

Anuario de Estadística 2012



**Ministerio de Agricultura, Alimentación
y Medio Ambiente**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2013

ANUARIO DE ESTADISTICA MINISTERIO DE AGRICULTURA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE 2012



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2013

El Ministerio de Agricultura, Alimentación, y Medio Ambiente, presenta una nueva edición, la correspondiente al año 2012, del Anuario de Estadística, fruto de la recopilación de datos de diversas fuentes, internas y externas al MAGRAMA, con el objetivo de integrar en una única publicación la información más relevante de los diferentes sectores que se integran en el Ministerio.

Cada capítulo viene precedido por una detallada explicación, ya sea como "observación metodológica", como "ilustración al capítulo" o como ambas cosas, que ayudará a entender los datos contenidos en el mismo; asimismo, en los capítulos en que se ha estimado oportuno se incluyen los enlaces a las páginas web, lo que facilitará una comprensión más profunda de la materia tratada.


Hay que recordar que en este anuario está integrado por un gran número de operaciones estadísticas, muchas de ellas incluidas en el Plan Estadístico Nacional.

Según la información que obra en nuestro poder, un 50 % de las más de medio millón de visitas realizadas, durante el año pasado, a las estadísticas del Departamento, se dirigieron a esta publicación. Lo que nos permite valorar la importancia que tiene para los ciudadanos, académicos, asociaciones y otros colectivos la información recogida en el Anuario, y ser conscientes de la necesidad de actualizar periódicamente los datos que figuran en el mismo.

La estructura del Anuario, fiel reflejo de la estructura departamental, agrupa las estadísticas en cuatro grandes apartados: Estadísticas Básicas, Estadísticas Ambientales, Estadísticas Agrarias y Alimentación, y Estadísticas Pesqueras. Los datos se presentan en tablas y gráficos con diferentes colores para cada apartado. De esta forma, se pretende facilitar la identificación y orientar al usuario en el manejo de las distintas temáticas de esta publicación.

Por último, queremos agradecer la inestimable colaboración que han prestado todos los suministradores de datos, sin ellos, este Anuario no habría podido ver la luz.

EL SUBSECRETARIO DE AGRICULTURA,
ALIMENTACIÓN, Y MEDIO AMBIENTE



Fdo: D. Jaime Haddad Sánchez de Cueto



SECRETARIO GENERAL TÉCNICO

Adolfo Díaz-Ambrona Medrano

Subdirección General de Estadística

Paloma Seoane Spiegelberg

sgestadi@magrama.es

Estadísticas Agroalimentarias

Jefe de Sección:

Juan José López Pérez

ELABORACIÓN Y
REDACCIÓN

COLABORADORES

Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)
Instituto Geográfico Nacional (IGN)
Instituto Nacional Estadísticas (INE)
Dirección General de Servicios- Oficina Presupuestaria.
Subdirección General de Calidad del Aire, y Medio Ambiente Industrial
Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica
Subdirección General de Dominio Público Marítimo-Terrestre
Subdirección General de Estadística
Subdirección General de Estructura de la Cadena Alimentaria
Subdirección General de Evaluación Ambiental
Subdirección General de Fomento Industrial e Innovación
Subdirección General de Medios de Producción Agrícolas y Oficina Española de Variedades Vegetales
Subdirección General de Planificación y Uso Sostenible del Agua
Subdirección General de Residuos
Subdirección General de Silvicultura y Montes



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

© Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

Secretaría General Técnica

Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

NIPO: 280-13-076-X.

ANUARIO DE ESTADISTICA MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACION Y MEDIO AMBIENTE 2012

INDICE GENERAL

PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS

CAPITULO 1: TERRITORIO

- 1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas, 2011
- 1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media, 2011
- 1.3. Distribución por provincias de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2011
- 1.4. Mapa provincial de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2011

CAPITULO 2: CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA.

- 2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1971/2000
- 2.2. Precipitaciones mensuales, 2011
- 2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2011
- 2.4. Serie histórica de la precipitación media y total según cuencas hidrográficas de la España Peninsular
- 2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2011
- 2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional

CAPITULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

- 3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos
- 3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2010-2011
- 3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2011
- 3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2011
- 3.5. Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2011

CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

- 4.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias:
 - 4.1.1. Según (ST) y (SAU), 2009
 - 4.1.2. Según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2009
 - 4.1.3. Según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2009
 - 4.1.4. Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2009
 - 4.1.5. Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2009
 - 4.1.6. Según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2009
- 4.2. Distribución de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2009
- 4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:
 - 4.3.1. Bovinos, 2009
 - 4.3.2. Ovinos, 2009
 - 4.3.3. Caprinos, 2009
 - 4.3.4. Porcinos, 2009
 - 4.3.5. Equinos, 2009
 - 4.3.6. Aves, 2009
 - 4.3.7. Conejas madres, 2009
 - 4.3.8. Colmenas, 2009
- 4.4. Distribución autonómica:
 - 4.4.1. De la Producción Estándar Total (PET) de las explotaciones agrarias por tramos de PET, 2009
 - 4.4.2. De las explotaciones agrarias por tramos de Producción Estándar Total (PET), 2009.
 - 4.4.3. De las explotaciones agrarias según (OTE), 2009
 - 4.4.4. De las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2009.
- 4.5. Distribución autonómica:
 - 4.5.1. De la superficie forestal según SAU en hectáreas, 2009
 - 4.5.2. De las explotaciones forestales según (SAU), 2009.
 - 4.5.3. De la superficie de las explotaciones forestales según (SAU), 2009
- 4.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a:
 - 4.6.1. Turismo, alojamiento y otras actividades recreativas como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.2. Artesanía como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.3. Transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino...) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.4. Transformación de la madera (aserrado) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.5. Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas...) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.6. Producción de energía renovable para la venta (eólica, biogás, acumuladores solares...) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.7. Trabajos agrícolas bajo contrato para otras explotaciones como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.8. Trabajos no agrícolas bajo contrato como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.9. Selvicultura como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.10. A otras actividades complementarias, 2009
- 4.7. Explotaciones agrarias en la Unión Europea
 - 4.7.1 Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2009-2010
 - 4.7.2 Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea, 2010
 - 4.7.3 Distribución de las explotaciones agrarias en la Unión Europea, 2010

CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

- 5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)
- 5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)
- 5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes
- 5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes
- 5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2012)
- 5.6. Series históricas:
 - 5.6.1. De la población activa, según rama de actividad
 - 5.6.2. De la población activa ocupada, según rama de actividad
 - 5.6.3. De la población parada, según rama de actividad
- 5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad
- 5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario, según género y grupos de edad
- 5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario, según situación profesional
- 5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad
- 5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación. Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007
- 5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA)
- 5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad
- 5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes
- 5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad
- 5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género
- 5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad
- 5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) , según edad
- 5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores
- 5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo, trabajadores afectados, Aumento salarial pactado, jornada media
- 5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad
- 5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia / Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio
- 5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena / Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio
- 5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación
- 5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad
- 5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad
- 5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas según género
- 5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros: Total y según sector de actividad
- 5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género

5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad

5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género

SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS AMBIENTALES

CAPITULO 6: AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1. Recursos Hídricos

6.1.1. Precipitaciones:

6.1.1.1. Serie histórica del indicador de precipitaciones

6.1.1.2. Precipitaciones medias por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.1.2. Aguas superficiales:

6.1.2.1. Serie histórica del indicador de recursos hídricos naturales

6.1.2.2. Recursos hídricos naturales medios por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.1.2.3. Serie histórica del indicador de almacenamiento en embalses

6.1.2.4. Reserva en embalses media por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.1.3. Estado hidrológico:

6.1.3.1. Serie histórica del indicador

6.1.3.2. Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2011-2012

6.1.4. Volumen de agua en forma de nieve:

6.1.4.1. Serie histórica del indicador

6.1.4.2. Volumen medio por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.2. Usos del Agua

6.2.1. Serie histórica de distribución de agua a los hogares

6.2.2. Serie histórica de distribución de agua a otros usos diferentes de los hogares

6.2.3. Serie histórica del agua perdida en su distribución: indicador "eficiencia uso de agua urbano

6.2.4. Agua distribuida a las explotaciones agrícolas por técnicas de riego, 2010

6.2.5. Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano, 2010

6.2.6. Serie histórica del valor unitario total del agua

6.2.7. Serie histórica del valor unitario del abastecimiento del agua

6.2.8. Serie histórica del valor unitario de saneamiento público

6.3. Calidad de las aguas

6.3.1. Aguas superficiales:

6.3.1.1. Porcentaje de estaciones de control según contaminación orgánica de los ríos (DBO6), 2010

6.3.1.2. Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño continentales

6.3.1.3. Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño marinas

6.3.2. Aguas subterráneas:

6.3.2.1. Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos, 2010

CAPITULO 7: ATMÓSFERA

7.1. Evaluación de la calidad del aire

7.1.1. Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de la calidad del aire, 2011

7.1.2. Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de la calidad del aire, 2011 (conclusión)

7.1.3. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011

- 7.1.4. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)
- 7.1.5. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)
- 7.1.6. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)
- 7.1.7. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)
- 7.1.8. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011(conclusión)
- 7.1.9. Análisis Autónomo de las estaciones según tipo, 2011
- 7.1.10. Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011
- 7.1.11. Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)
- 7.1.12. Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (conclusión)
- 7.1.13. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2011
- 7.1.14. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.15. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.16. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.17. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.18. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2011
- 7.1.19. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.20. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.21. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.22. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.23. Análisis autónomo de la evaluación del dióxido de azufre, 2011
- 7.1.24. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas
- 7.1.25. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)
- 7.1.26. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)
- 7.1.27. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión)
- 7.1.28. Estadísticos anuales de la evaluación de dióxido de azufre para la protección de ecosistemas de valores horarios
- 7.1.29. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2011
- 7.1.30. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.31. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.32. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.33. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.34. Análisis autónomo de la evaluación del dióxido de nitrógeno, 2011
- 7.1.35. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona
- 7.1.36. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (continuación)
- 7.1.37. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (continuación)
- 7.1.38. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (conclusión)

- 7.1.39. Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NOx, valores horario) según estación, 2011
- 7.1.40. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011
- 7.1.41. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.42. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.43. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.44. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.45. Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2011
- 7.1.46. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas
- 7.1.47. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)
- 7.1.48. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)
- 7.1.49. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (conclusión)
- 7.1.50. Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, valores diarios) según estación, 2011
- 7.1.51. Análisis Autonómico de la evaluación para plomo, 2011
- 7.1.52. Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011
- 7.1.53. Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011(continuación)
- 7.1.54. Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011(continuación)
- 7.1.55. Serie histórica de la calidad del aire para plomo , 2011(conclusión)
- 7.1.56. Estadísticos de evaluación del benceno (C6H6) (valores diarios) según estación, 2011
- 7.1.57. Análisis Autonómico de la evaluación para benceno, 2011
- 7.1.58. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011
- 7.1.59. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011(continuación)
- 7.1.60. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011(continuación)
- 7.1.61. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011(conclusión)
- 7.1.62. Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2011
- 7.1.63. Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.64. Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.65. Análisis autonómico de la evaluación para monóxido de carbono (CO), 2011
- 7.1.66. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011
- 7.1.67. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011(continuación)
- 7.1.68. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011(continuación)
- 7.1.69. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011(conclusión)
- 7.1.70. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la salud según estación, 2011
- 7.1.71. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la salud según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.72. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la salud según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.73. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3)para protección de la salud según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.74. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación, 2011
- 7.1.75. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación, 2011 (continuación)
- 7.1.76. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación,

2011 (continuación)

- 7.1.77. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.78. Análisis autonómico de la evaluación para Ozono, 2011
- 7.1.79. Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas
- 7.1.80. Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas (continuación)
- 7.1.81. Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas (continuación)
- 7.1.82. Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas (conclusión)
- 7.1.83. Estadísticos de evaluación del Arsénico (As, valores diarios), según estación, 2011
- 7.1.84. Serie histórica de la calidad del aire para Arsénico según zonas.
- 7.1.85. Estadísticos de evaluación del Cadmio (Cd, valores diarios), según estación, 2011
- 7.1.86. Serie histórica de la calidad del aire para Cadmio según zonas.
- 7.1.87. Estadísticos de evaluación del Níquel (Ni, valores diarios), según estación, 2011
- 7.1.88. Serie histórica de la calidad del aire para Níquel según zonas.
- 7.1.89. Estadísticos de evaluación del Benzo(a)pireno ((B(a)P), valores diarios), según estación, 2011
- 7.1.90. Serie histórica de la calidad del aire para Benzo(a)pireno según zonas.
- 7.1.91. Análisis autonómico de la evaluación de Arsénico, Cadmio, Níquel, y Benzo(a)pireno, 2011
- 7.1.92. Estadísticos de evaluación de las partículas PM_{2.5} (PM_{2.5}, valores diarios) según estación, 2011
- 7.1.93. Estadísticos de evaluación de las partículas PM_{2.5} (PM_{2.5}, valores diarios) según estación, 2011 (conclusión)
- 7.1.94. Análisis autonómico de la evaluación para PM_{2.5}, 2011
- 7.1.95. Serie histórica de la calidad del aire para PM_{2.5} según zonas
- 7.1.96. Serie histórica de la calidad del aire para PM_{2.5} según zonas (conclusión)
- 7.2. Contaminación atmosférica transfronteriza
 - 7.2.1. Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP, 2011
 - 7.2.2. Estadísticos de datos automáticos de gases, 2011
 - 7.2.3. Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP
 - 7.2.4. Medias anuales de aerosoles y gases + aerosoles, 2011
 - 7.2.5. Medias anuales de aniones y cationes en precipitación, 2011
 - 7.2.6. Medias anuales de especiación de partículas (PM₁₀ y PM_{2,5}), 2011
 - 7.2.7. Medias anuales de metales pesados en PM₁₀, 2011
 - 7.2.8. Depósito húmedo media de metales pesados, 2011
 - 7.2.9. Depósito total de metales pesados, 2011
 - 7.2.10. Media anuales de mercurio gaseoso total, 2011
 - 7.2.11. Medias anuales de amoníaco, 2011
 - 7.2.12. Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2011
 - 7.2.13. Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2011
 - 7.2.14. Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2011
 - 7.2.15. Depósito total anual de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2011
- 7.3. Inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera
 - 7.3.1. Síntesis de resultados del inventario:
 - 7.3.1.1. Serie histórica de emisiones de emisiones de CO₂ equivalente
 - 7.3.1.2. Serie histórica del valor absoluto de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico
 - 7.3.1.3. Serie histórica del índice anual de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico
 - 7.3.2. Síntesis de proyecciones de emisión de contaminantes atmosféricos

CAPITULO 8: RESIDUOS

- 8.1. Cantidad de residuos urbanos recogidos según modalidad, 2011
- 8.2. Cantidad de residuos urbanos tratados según tipo de instalación, 2011
- 8.3. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje y compostaje de residuos mezclados y cantidades tratadas, 2011
- 8.4. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje, biometanización y compostaje de residuos mezclados y de biorresiduos recogidos separadamente , 2011
- 8.5. Distribución por CCAA de instalaciones de compostaje de biorresiduos y cantidades tratadas, 2011
- 8.6. Cantidad de residuos urbanos recogidas selectivamente por CCAA, 2011
- 8.7. Distribución por CCAA de las plantas de incineración de residuos y cantidades tratadas, 2011
- 8.8. Distribución por CCAA de las instalaciones de vertido de residuos de competencia municipal y cantidades tratadas, 2010
- 8.9. Producción y destino de lodos de instalaciones EDAR, 2010
- 8.10. Serie histórica de vehículos valorizados procedentes del mercado nacional e importados, 2011
- 8.11. Gestión de neumáticos fuera de uso, 2010
- 8.12. Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos gestionados según categoría y uso, 2010

CAPITULO 9: COSTAS

- 9.1. Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de las Sentencias de la Audiencia Nacional, 2012
- 9.2. Serie histórica de realización de deslindes
- 9.3. Serie histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial
- 9.4. Balance de actuaciones de la gestión integrada del Dominio Público Marítimo Terrestre, 2011-2012
- 9.5. Concesiones de cultivos marinos otorgadas según provincia/área costera, 2012
- 9.6. Fincas adquiridas, 2011-2012

CAPITULO 10: IMPACTO AMBIENTAL

- 10.1. Evaluación Ambiental de Proyectos:
 - 10.1.1. Periodo 1988 – 2012:
 - 10.1.1.1. Serie histórica
 - 10.1.1.2. Distribución por tipo de proyecto
 - 10.1.1.3. Distribución por tipo de procedimiento
 - 10.1.1.4. Distribución por comunidades autónomas
 - 10.1.1.5. Distribución por sectores
 - 10.1.2. Año 2012:
 - 10.1.2.1. Serie histórica mensual y ejecución
 - 10.1.2.2. Distribución por tipo de proyecto
- 10.2. Evaluación de Planes y Programas: Expedientes por sectores y estados de tramitación iniciados hasta 2012

CAPITULO 11: INDICADORES AMBIENTALES

- 11.1. Aire
 - 11.1.1. Serie histórica de emisiones de gases de efecto Invernadero. Comparación con la UE-15
 - 11.1.2. Serie histórica de emisiones de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del Ozono troposférico

- 11.2. Agricultura
 - 11.2.1. Eficiencia ambiental en la agricultura.
 - 11.2.2. Serie histórica de la superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total.
- 11.3. Agua
 - 11.3.1. Serie histórica del consumo de agua para abastecimiento público.
- 11.4. Energía
 - 11.4.1. Serie histórica del consumo anual de energía primaria y distribución por tipo de fuente
 - 11.4.2. Serie histórica de la intensidad de GEI de origen energético.
 - 11.4.3. Serie histórica de la intensidad de energía primaria.
 - 11.4.4. Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector energético.
- 11.5. Hogares
 - 11.5.1. Serie histórica del consumo de agua por hogar.
 - 11.5.2. Serie histórica del consumo de energía por hogar
 - 11.5.3. Serie histórica de emisiones de CO2 del sector residencial.
 - 11.5.4. Serie histórica del número de turismos por hogar.
 - 11.5.5. Serie histórica de la renta disponible bruta en los hogares.
 - 11.5.6. Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector doméstico.
- 11.6. Medio urbano
 - 11.6.1. Análisis autonómico de municipios adheridos a la red de redes de desarrollo local sostenible, 2011
 - 11.6.2. Serie histórica del patrimonio histórico protegido
 - 11.6.3. Análisis autonómico de la presión urbana en el territorio, 2012
- 11.7. Naturaleza
 - 11.7.1. Superficie protegida
- 11.8. Pesca
 - 11.8.1. Serie histórica de producción de captura de la flota pesquera
 - 11.8.2. Serie histórica de la eficiencia ambiental del sector pesquero y de la acuicultura en el sector pesquero y en la acuicultura marina
- 11.9. Desastres naturales y tecnológicos
 - 11.9.1. Serie histórica del número de accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas
 - 11.9.2. Distribución autonómica de los accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2011
 - 11.9.3. Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas, periodo 1987-2012
 - 11.9.4. Serie histórica de los incendios forestales
 - 11.9.5. Serie histórica de las víctimas mortales por desastres naturales
- 11.10. Suelos
 - 11.10.1. Distribución de la ocupación del suelo. Comparación años 2000 y 2006
- 11.11. Transporte
 - 11.11.1. Serie histórica del consumo de energía del sector transporte (TJ), se excluye el transporte por ferrocarril impulsado por electricidad.
 - 11.11.2. Serie histórica de la emisión de contaminantes procedentes del transporte
 - 11.11.3. Serie histórica del volumen de transporte
- 11.12. Turismo
 - 11.12.1. Serie histórica del número de turistas extranjeros por habitante
 - 11.12.2. Serie histórica del número de visitantes a los parques nacionales
 - 11.12.3. Análisis autonómico de la evolución de turistas extranjeros por kilómetro de costa, 2005-2012
 - 11.12.4. Turismo rural: Serie histórica de alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones.

CAPITULO12: MEDIO NATURAL

12.1. Superficie y estructura forestal

- 12.1.1. Superficie arbolada, desarbolado y forestal, MFE25 - MFE50, 2011
- 12.1.2. Superficie forestal arbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3, 2011
- 12.1.3. Superficie forestal desarbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3, 2011
- 12.1.4. Superficie forestal total según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2011
- 12.1.5. Superficie forestal arbolada según grupos de especies, MFE25- MFE 50, 2011
- 12.1.6. Existencias medias. Comparación IFN2 - IFN3 - IFN4., 2011
- 12.1.7. Volúmenes de madera y leña, IFN3 – IFN4, 2011

12.2. Repoblación forestal

- 12.2.1. Repoblaciones según tipo y objetivo, 2010
- 12.2.2. Serie histórica del número de viveros forestales por comunidad autónoma
- 12.2.3. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003. Semillas recogida según categoría. 2010
- 12.2.4. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003, estaquillas y planta producida según categoría. 2010

12.3. Gestión forestal sostenible

- 12.3.1. Superficie forestal ordenada y sin ordenar, 2010
- 12.3.2. Superficie forestal ordenada según titularidad, 2010
- 12.3.3. Superficie forestal certificada según sistema de certificación, 2010
- 12.3.4. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia, 2010
- 12.3.5. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia según categoría del producto y sistemas de certificación, 2010

12.4. Aprovechamientos forestales. Madera y leña

- 12.4.1. Serie histórica de las cortas de madera y valor económico.
- 12.4.2. Resumen nacional de las cortas de madera por grupo de especies y tipo de propiedad, 2010
- 12.4.3. Volumen de cortas de coníferas por especie, 2010
- 12.4.4. Volumen de cortas de frondosas por especie, 2010
- 12.4.5. Análisis autonómico de las cortas totales de coníferas y frondosas, 2010
- 12.4.6. Serie histórica de la extracción de leña y valor económico asociado.
- 12.4.7. Resumen nacional de la extracción de leña por grupo de especies y tipo de propiedad, 2010
- 12.4.8. Análisis autonómico de la extracción de leñas, 2010
- 12.4.9. Esquema del balance de la madera, 2010
- 12.4.10. Madera, leña, pasta y papel: Comercio exterior de España, 2010

12.5. Caza y pesca fluvial

- 12.5.1. Serie histórica de las licencias expedidas de caza y pesca.
- 12.5.2. Número de licencias expedidas y vigentes y valor económico, 2010
- 12.5.3. Número de capturas, peso total, peso medio, valor económico y precio medio según especie cinegéticas, 2010
- 12.5.4. Seltas de especies cinegéticas y piscícolas, 2010
- 12.5.5. Producción en granjas cinegéticas y piscifactorías para repoblación, 2010
- 12.5.6. Número y superficie de terrenos cinegéticos por tipología del terreno y total por comunidad autónoma, 2010.
- 12.5.7. Masas de aprovechamiento pesquero según tipología y total por comunidad autónoma, 2010

12.6. Espacios Naturales o de Interés

- 12.6.1. Red Natura 2000

- 12.6.1.1. Superficie protegida(Red Natura 2000) por administración competente
- 12.6.1.2. Superficie protegida terrestre y marina (Red Natura 2000) por administración competente
- 12.6.2. Espacios naturales protegidos:
 - 12.6.2.1. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por figura de protección
 - 12.6.2.2. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por administración competente
 - 12.6.2.3. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por administración competente y figura de protección
 - 12.6.2.4. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por administración competente y figura de protección (conclusión)
- 12.6.3. Espacios Naturales Protegidos y Red Natura 2000
 - 12.6.3.1. Superficie protegida (Espacios naturales protegidos y Red Natura 2000) en hectáreas por administración competente
 - 12.6.3.2. Superficie forestal protegida (Espacios naturales protegidos y Red Natura 2000) por administración competente
- 12.7. Inventario nacional de erosión de suelos
 - 12.7.1. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012
 - 12.7.2. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)
 - 12.7.3. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)
 - 12.7.4. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)
 - 12.7.5. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)
 - 12.7.6. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (conclusión)
 - 12.7.7. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2012
 - 12.7.8. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2012 (continuación)
 - 12.7.9. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2012 (continuación)
 - 12.7.10. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2012 (continuación)
 - 12.7.11. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2012 (continuación)
 - 12.7.12. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2012 (conclusión)
 - 12.7.13. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012
 - 12.7.14. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012 (continuación)
 - 12.7.15. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012 (continuación)
 - 12.7.16. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012 (conclusión)
 - 12.7.17. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2012
 - 12.7.18. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2012 (continuación)
 - 12.7.19. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2012 (continuación)
 - 12.7.20. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2012 (continuación)
 - 12.7.21. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2012 (conclusión)
 - 12.7.22. Riesgo de erosión en cauces, 2012
 - 12.7.23. Riesgo de erosión en cauces, 2012 (continuación)
 - 12.7.24. Riesgo de erosión en cauces, 2012 (continuación)
 - 12.7.25. Riesgo de erosión en cauces, 2012 (conclusión)
 - 12.7.26. Riesgo de erosión eólica, 2012
 - 12.7.27. Riesgo de erosión eólica, 2012 (continuación)

- 12.7.28. Riesgo de erosión eólica, 2012 (continuación)
- 12.7.29. Riesgos de erosión eólica, 2012 (conclusión)
- 12.8. Incendios forestales
 - 12.8.1. Siniestros:
 - 12.8.1.1. Resumen de los siniestros ocurridos, 2011
 - 12.8.1.2. Serie histórica del número de siniestros, superficies afectadas
 - 12.8.1.3. Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada, 2011
 - 12.8.1.4. Número, superficie y porcentaje según extensión y tipo de vegetación, 2011
 - 12.8.1.5. Serie histórica del número y porcentaje de conatos
 - 12.8.1.6. Serie histórica del número y superficie de grandes incendios (≥ 500 ha)
 - 12.8.2. Pérdidas:
 - 12.8.2.1. Número de montes y superficie afectada según propiedad y tipo de vegetación, 2011
 - 12.8.2.2. Análisis autonómico de la superficie afectada según propiedad, 2011
 - 12.8.2.3. Análisis autonómico de las especies arbóreas más afectadas, 2011
 - 12.8.2.4. Económicas según propiedad y tipo de producto, 2011
 - 12.8.2.5. Efectos ambientales, 2011
 - 12.8.2.6. Análisis autonómico de los siniestros con incidencias de Protección Civil, 2011
 - 12.8.3. Número de siniestros según probabilidad de ignición e índice de peligro, 2011
 - 12.8.4. Causas:
 - 12.8.4.1. Análisis de las causas de incendios en el total de montes, 2011
 - 12.8.4.2. Análisis autonómico de los incendios según causa, 2011
 - 12.8.4.3. Análisis autonómico de los incendios según conocimiento de la causa, 2011
 - 12.8.4.4. Detalles de causas no intencionales de origen antrópico, 2011
 - 12.8.4.5. Motivaciones de incendios intencionados, 2011
 - 12.8.5. Detección y extinción:
 - 12.8.5.1. Análisis autonómico y total de la detección del siniestro, 2011
 - 12.8.5.2. Tiempo de llegada de los primeros medios de extinción desde la detección, 2011
 - 12.8.5.3. Análisis autonómico del tiempo de llegada del primer medio de extinción, 2011
 - 12.8.5.4. Distribución de medios del MAGRAMA. Campaña de verano, 2011
 - 12.8.5.5. Distribución de medios del MAGRAMA. Campaña de invierno, 2011
 - 12.8.6. Resumen de datos de los cinco países del sur de la Unión Europea, 2011
- 12.9. Estado de salud de los bosques
 - 12.9.1. Frecuencia y porcentaje de agentes causantes de daños, 2012
 - 12.9.2. Serie histórica de los daños
 - 12.9.3. Porcentaje de defoliación en España, UE y Europa, 2011-2012
 - 12.9.4. Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2011
 - 12.9.5. Análisis autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2012
 - 12.9.6. Serie histórica de la estimación de emisiones de gases no CO₂ en incendios forestales
 - 12.9.7. Daños forestales desglosados por especies según la defoliación, 2012
 - 12.9.8. Porcentaje de daños forestales según especie y edad del árbol, 2012
 - 12.9.9. Análisis autonómico de los porcentajes de daños forestales, 2012

TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS Y ALIMENTACIÓN

CAPITULO 13: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1. Cereales grano

13.1.1. Cereales grano:

- 13.1.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
- 13.1.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2011
- 13.1.1.4. Destino de la producción de grano, biocombustibles y paja cosechada, 2011
- 13.1.1.5. Análisis provincial: destino de la producción: grano, biocombustibles y paja cosechada, 2011.

13.1.2. Trigo:

- 13.1.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.2.2. Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano
- 13.1.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según dureza de grano, 2011

13.1.3. Cebada:

- 13.1.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, valor
- 13.1.3.2. Serie histórica de superficie y producción según tipos
- 13.1.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2011

13.1.4. Avena:

- 13.1.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, valor
- 13.1.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

13.1.5. Centeno:

- 13.1.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

13.1.6. Triticale:

- 13.1.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

13.1.7. Arroz:

- 13.1.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.7.2. Análisis provincial de superficie, 2011
- 13.1.7.3. Arroz cáscara: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2011

13.1.8. Maíz:

- 13.1.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.8.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
- 13.1.8.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.8.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2011

13.1.9. Sorgo:

- 13.1.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

13.1.10. Otros cereales de grano minoritarios:

- 13.1.10.1. Tranquillón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.10.2. Mijo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

- 13.1.10.3. Alforfón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.10.4. Alpiste: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.10.5. Escaña: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.10.6. Otras mezclas de cereales de invierno: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.1.11. Otros cereales
 - 13.1.11.1. Otros cereales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.2. Leguminosas grano
 - 13.2.1. Leguminosas grano:
 - 13.2.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
 - 13.2.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2011
 - 13.2.1.4. Total leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.2. Judías secas:
 - 13.2.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.2.2. Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo
 - 13.2.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2011
 - 13.2.3. Habas secas:
 - 13.2.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.3.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización
 - 13.2.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2011
 - 13.2.4. Lentejas:
 - 13.2.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.5. Garbanzos:
 - 13.2.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.6. Guisantes secos:
 - 13.2.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.6.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización
 - 13.2.6.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.6.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2011
 - 13.2.7. Veza:
 - 13.2.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.2.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.8. Yeros:
 - 13.2.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.2.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.9. Altramuz:
 - 13.2.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.2.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.10. Otras leguminosas grano de producción minoritaria:
 - 13.2.10.1. Almortas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.2.10.2. Algarrobas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

- 13.2.10.3 Alhoval: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.2.10.4. Otras leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.3. Tubérculos para consumo humano
 - 13.3.1. Tubérculos para consumo humano:
 - 13.3.1.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.3.1.2. Destino de la producción y semilla utilizada, 2011
 - 13.3.1.3. Total tubérculos para consumo humano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.3.2. Patata:
 - 13.3.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.3.2.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección
 - 13.3.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.3.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2011
 - 13.3.3. Otros tubérculos minoritarios para consumo humano:
 - 13.3.3.1. Batata: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.3.3.2. Boniato: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.3.3.3. Chufa: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4. Cultivos industriales
 - 13.4.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.2. Destino de la producción, 2011
 - 13.4.3. Total cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.4. Caña de azúcar:
 - 13.4.4.1 Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
 - 13.4.4.2 Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2011
 - 13.4.5. Remolacha azucarera:
 - 13.4.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
 - 13.4.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2011
 - 13.4.6. Azúcar:
 - 13.4.6.1. Serie histórica de producción
 - 13.4.7. Algodón:
 - 13.4.7.1. Algodón bruto: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados
 - 13.4.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.8. Lino textil:
 - 13.4.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
 - 13.4.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.9. Cáñamo textil:
 - 13.4.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.10. Girasol:
 - 13.4.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, precio, producción y valor
 - 13.4.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.11. Soja:
 - 13.4.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.12. Lino oleaginoso:
 - 13.4.12.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

- 13.4.13. Colza:
 - 13.4.13.1. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción
 - 13.4.13.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.14. Otros cultivos industriales oleaginosos minoritarios:
 - 13.4.14.1. Cacahuete: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.14.2. Cártamo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.15. Pimiento para pimentón:
 - 13.4.15.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.15.2. Desecado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.16. Azafrán (estigmas tostados):
 - 13.4.16.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.16.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.17. Otros condimentos minoritarios:
 - 13.4.17.1. Anís: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.17.2. Menta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.17.3. Cominos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.17.4. Regaliz: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.18. Tabaco:
 - 13.4.18.1. Tabaco seco no fermentado: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.18.2. Tabaco seco no fermentado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.19. Lúpulo (en seco):
 - 13.4.19.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.19.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.4.20. Otros cultivos industriales: Plantas industriales varias minoritarias
 - 13.4.20.1 Lavanda y lavandín: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.20.2 Achicoria (Raíz en verde): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.4.20.3. Otros cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.5. Cultivos forrajeros
 - 13.5.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2011
 - 13.5.2. Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2011
 - 13.5.3. Gramíneas forrajeras: Serie histórica de la superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.4. Cereales de invierno para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.5. Maíz forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.6. Sorgo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.7. Ballico: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.8. Otras gramíneas forrajeras: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.9. Alfalfa:
 - 13.5.9.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
 - 13.5.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.10. Veza forraje:
 - 13.5.10.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
 - 13.5.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.11. Otras leguminosas forrajeras:
 - 13.5.11.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.11.2. Trébol: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

- 13.5.11.3. Esparceta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
- 13.5.11.4. Zulla: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
- 13.5.11.5. Otras leguminosas para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
- 13.5.12. Praderas polifitas:
 - 13.5.12.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
 - 13.5.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
- 13.5.13. Raíces y tubérculos:
 - 13.5.13.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.13.2. Nabo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.13.3. Remolacha forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.13.4. Zanahoria: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.13.5. Pataca, chirivía y otros: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
- 13.5.14. Forrajeras varias:
 - 13.5.14.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.14.2. Col forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.14.3. Calabaza forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
 - 13.5.14.4. Cardo y otros forrajes varios: Análisis provincial de superficie y producción, 2011
- 13.5.15. Aprovechamiento de los cultivos forrajeros:
 - 13.5.15.1. Cultivos forrajeros pastados: Análisis provincial de superficie y producción, 2011
 - 13.5.15.2. Cultivos forrajeros-barbechos, rastrojeras y otros aprovechamientos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011
- 13.6. Hortalizas
 - 13.6.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
 - 13.6.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.3. Destino de la producción, 2011
 - 13.6.4. Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2011
 - 13.6.5. Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2011
 - 13.6.6. Otras hortalizas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.7. Col:
 - 13.6.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.7.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.6.7.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.7.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011
 - 13.6.8. Espárrago:
 - 13.6.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.9. Lechuga:
 - 13.6.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.9.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
 - 13.6.9.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.9.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2011
 - 13.6.10. Escarola:
 - 13.6.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.11. Espinaca:

- 13.6.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.6.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.12. Acelga:
 - 13.6.12.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.6.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.13. Cardo:
 - 13.6.13.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.14 Achicoria verde:
 - 13.6.14.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.15 Endivia:
 - 13.6.15.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.16 Borraja:
 - 13.6.16.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.17 Berza
 - 13.6.17.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.18 Apio
 - 13.6.18.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.19 Grelo
 - 13.6.19.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.20 Sandía:
 - 13.6.20.1 Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.20.2 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.21 Melón:
 - 13.6.21.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.21.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
 - 13.6.21.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.21.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2011
- 13.6.22. Calabaza:
 - 13.6.22.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.23 Pepino:
 - 13.6.23.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.23.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.24 Calabacín:
 - 13.6.24.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.24.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.25 Pepinillo
 - 13.6.25.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.26 Berenjena:
 - 13.6.26.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.26.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.27 Tomate:
 - 13.6.27.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.27.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección
 - 13.6.27.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.27.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2011
- 13.6.28 Pimiento:

- 13.6.28.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.6.28.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.29 Guindilla:
 - 13.6.29.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.30 Fresa y fresón:
 - 13.6.30.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.30.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.31 Alcachofa:
 - 13.6.31.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.31.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.32 Coliflor- Brócoli:
 - 13.6.32.1. Coliflor: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.32.2. Coliflor: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.32.3. Brócoli: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.33 Ajo:
 - 13.6.33.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.33.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.34 Cebolla:
 - 13.6.34.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.34.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.6.34.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.6.34.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011
- 13.6.35 Cebolleta:
 - 13.6.35.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.36 Puerro:
 - 13.6.36.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.37 Remolacha de mesa:
 - 13.6.37.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.38 Zanahoria:
 - 13.6.38.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.6.38.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.39 Rábano:
 - 13.6.39.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.40 Nabo:
 - 13.6.40.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.41 Judías verdes:
 - 13.6.41.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.41.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.42 Guisantes verdes:
 - 13.6.42.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.42.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.43 Habas verdes:
 - 13.6.43.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.43.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.44 Champiñón:
 - 13.6.44.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

- 13.6.44.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.45 Otras setas:
 - 13.6.45.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.7 Flores y plantas ornamentales
 - 13.7.1. Flores y plantas ornamentales:
 - 13.7.1.1. Resumen nacional de superficie y producción, 2011
 - 13.7.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.7.2. Claveles:
 - 13.7.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
 - 13.7.2.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.7.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.7.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011
 - 13.7.3. Rosas:
 - 13.7.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
 - 13.7.3.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.7.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.7.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011
 - 13.7.4. Otras flores:
 - 13.7.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.7.5. Plantas ornamentales:
 - 13.7.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.7.6. Esquejes:
 - 13.7.6.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.8 Cítricos
 - 13.8.1. Cítricos:
 - 13.8.1.1. Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2011
 - 13.8.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2011
 - 13.8.2. Naranja:
 - 13.8.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.8.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.8.2.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011
 - 13.8.2.4. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (continuación)
 - 13.8.2.5. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (conclusión)
 - 13.8.2.6. Naranja amargo: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción
 - 13.8.2.7. Naranja amargo: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.8.3. Mandarino:
 - 13.8.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.8.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.8.3.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011
 - 13.8.4. Limonero:
 - 13.8.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.8.4.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.8.4.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011
 - 13.8.5. Pomelo:

- 13.8.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.8.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.8.6. Otros cítricos:
 - 13.8.6.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción
 - 13.8.6.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9. Frutales no cítricos:
 - 13.9.1. Resumen nacional de la superficie, 2011
 - 13.9.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2011
 - 13.9.3. Manzano:
 - 13.9.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.3.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades
 - 13.9.3.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.3.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011
 - 13.9.3.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (conclusión)
 - 13.9.4. Peral:
 - 13.9.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.4.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades
 - 13.9.4.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.4.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011
 - 13.9.4.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (conclusión)
 - 13.9.5. Níspero:
 - 13.9.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor
 - 13.9.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.6. Membrillo:
 - 13.9.6.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.7. Otros frutales de pepita:
 - 13.9.7.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.8. Albaricoquero:
 - 13.9.8.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio,
 - 13.9.8.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.9. Cerezo y guindo:
 - 13.9.9.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.9.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.10. Melocotonero y nectarino:
 - 13.9.10.1. Melocotonero: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.10.2. Nectarino: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.10.3. Melocotonero: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.10.4. Nectarino: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.9.10.5. Melocotonero: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011
 - 13.9.11. Ciruelo:
 - 13.9.11.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.11.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

- 13.9.12. Higuera:
 - 13.9.12.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.12.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.13. Chirimoyo:
 - 13.9.13.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.13.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.14. Granado:
 - 13.9.14.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.14.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.15. Aguacate:
 - 13.9.15.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.15.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.16. Platanera:
 - 13.9.16.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.16.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.17. Kiwi:
 - 13.9.17.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.17.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.18. Palmera datilera:
 - 13.9.18.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.18.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.19. Chumbera:
 - 13.9.19.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.20. Frambueso:
 - 13.9.20.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.9.21 Otros frutales de fruto carnoso:
 - 13.9.21.1 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
- 13.10 Frutales de fruto seco
 - 13.10.1. Almendro:
 - 13.10.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.10.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.10.2. Avellano:
 - 13.10.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.10.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.10.3. Nogal:
 - 13.10.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.10.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.10.4 Castaño fruto
 - 13.10.4.1 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.10.5 Pistacho
 - 13.10.5.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.11 Viñedo
 - 13.11.1. Viñedo:
 - 13.11.1.1. Resumen nacional de superficie, 2011
 - 13.11.1.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2011
 - 13.11.1.3. Producción de vino nuevo, campaña 2011-12

- 13.11.1.4. Otros productos de la uva, campaña 2011-12-11
- 13.11.1.5. Análisis provincial de superficie total y según clases, 2011
- 13.11.1.6. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción
- 13.11.2. Viñedo dedicado a uva de mesa:
 - 13.11.2.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
 - 13.11.2.2. Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2011
- 13.11.3. Viñedo dedicado a uva de vinificación:
 - 13.11.3.1. Análisis provincial de superficie, 2011
 - 13.11.3.2. Análisis provincial de rendimiento y producción, 2011.
- 13.11.4. Viñedo dedicado a uva de pasificación:
 - 13.11.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.11.5. Viveros de viñedo:
 - 13.11.5.1. Análisis provincial de superficie, 2011
- 13.11.6. Uva:
 - 13.11.6.1. Serie histórica de producción destinada a consumo en fresco, precio, valor
 - 13.11.6.2. Serie histórica de producción destinada a transformación
 - 13.11.6.3. Análisis provincial según destino de la producción, 2011
- 13.11.7. Vino:
 - 13.11.7.1. Serie histórica de producción según tipos
 - 13.11.7.2. Análisis provincial de producción, 2011
 - 13.11.7.3. Análisis provincial de la producción de vinos D.O.P., 2011
 - 13.11.7.4. Análisis provincial de producción de vinos I.G.P., 2011
 - 13.11.7.5. Análisis provincial de producción de vinos varietales, 2011.
 - 13.11.7.6. Análisis provincial de producción de otros vinos, 2011
 - 13.11.7.7. Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) Superficie y número de viticultores, campaña 2011/2012
 - 13.11.7.8. Viñedo: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas
 - 13.11.7.9. Viñedo: Análisis provincial de producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2011
- 13.12. Olivar
 - 13.12.1. Olivar:
 - 13.12.1.1. Resumen nacional de la superficie, 2011
 - 13.12.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2011
 - 13.12.1.3. Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2011-12
 - 13.12.1.4. Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2011-12
 - 13.12.1.5. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción
 - 13.12.1.6. Serie histórica de producción de aceituna
 - 13.12.1.7. Olivar de aceituna total de mesa: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.12.1.8. Olivar de aceituna total de almazara: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.12.2. Aceituna:
 - 13.12.2.1. Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido
 - 13.12.2.2. Análisis provincial del destino de la producción total, 2011
 - 13.12.2.3. Análisis provincial de productos obtenidos, 2011
 - 13.12.2.4. Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos
 - 13.12.3. Aceite de oliva virgen:

- 13.12.3.1. Serie histórica de los precios del aceite de oliva virgen
- 13.12.3.2. Análisis provincial de producción según clases, 2011
- 13.13 Otros cultivos leñosos
 - 13.13.1. Otros cultivos leñosos:
 - 13.13.1.1. Resumen nacional de superficie plantada, 2011
 - 13.13.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.1.3. Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2011
 - 13.13.2. Algarrobo:
 - 13.13.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.13.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.3. Alcaparra:
 - 13.13.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.13.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.4. Otros cultivos:
 - 13.13.4.1. Cafeto: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.4.2. Caña vulgar: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.4.3. Mimbrera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.4.4. Zumaque: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011
 - 13.13.4.5. Morera y otros: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción 2011
 - 13.13.4.6. Agave y pita: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

CAPITULO 14: EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

- 14.1 Efectivos ganaderos
 - 14.1.1. Ganado:
 - 14.1.1.1. Serie histórica del número total de animales según especies
 - 14.1.2. Ganado bovino:
 - 14.1.2.1. Serie histórica del número de animales según categorías
 - 14.1.2.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)
 - 14.1.2.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre) (conclusión)
 - 14.1.3. Ganado de lidia:
 - 14.1.3.1. Serie histórica del número de becerros machos herrados por año ganadero en España y fuera de España
 - 14.1.3.2. Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España y fuera de España
 - 14.1.4. Ganado ovino:
 - 14.1.4.1. Serie histórica del número de animales según tipos
 - 14.1.4.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)
 - 14.1.5. Ganado caprino:
 - 14.1.5.1. Serie histórica del número de animales según tipos
 - 14.1.5.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)
 - 14.1.6. Ganado porcino:
 - 14.1.6.1. Serie histórica del número de animales según categorías
 - 14.1.6.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)

- 14.1.6.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre) (conclusión)
- 14.1.6.4. Serie histórica de ganado porcino ibérico
- 14.1.6.5. Ganado porcino ibérico: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)
- 14.1.7. Ganado equino:
 - 14.1.7.1. Serie histórica del número de animales
- 14.2. Carne
 - 14.2.1. Carne:
 - 14.2.1.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies
 - 14.2.1.2. Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2012
 - 14.2.2. Carne de bovino:
 - 14.2.2.1. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
 - 14.2.2.2. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2012
 - 14.2.2.3. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales
 - 14.2.2.4. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías 2012
 - 14.2.2.5. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012
 - 14.2.2.6. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012
 - 14.2.2.7. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2012
 - 14.2.2.8. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2012
 - 14.2.2.9. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012
 - 14.2.2.10. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012
 - 14.2.2.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2012
 - 14.2.2.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2012
 - 14.2.3. Carne de ovino:
 - 14.2.3.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
 - 14.2.3.2. Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías
 - 14.2.3.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2012
 - 14.2.3.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2012
 - 14.2.3.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2012
 - 14.2.3.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2012
 - 14.2.4. Carne de caprino:
 - 14.2.4.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
 - 14.2.4.2. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías
 - 14.2.4.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2012
 - 14.2.4.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2012
 - 14.2.4.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías 2012
 - 14.2.4.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2012
 - 14.2.5. Carne de porcino:
 - 14.2.5.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio
 - 14.2.5.2. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2012
 - 14.2.5.3. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido para

cerdos cebados

- 14.2.5.4. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2012
- 14.2.5.5. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012
- 14.2.5.6. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012
- 14.2.5.7. Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2012
- 14.2.5.8. Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2012
- 14.2.5.9. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012
- 14.2.5.10. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012
- 14.2.5.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2012
- 14.2.5.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2012

14.2.6. Carne de equino:

- 14.2.6.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías
- 14.2.6.2. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2012
- 14.2.6.3. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2012
- 14.2.6.4. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2012

14.2.7. Carne de aves y conejos:

- 14.2.7.1. Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido
- 14.2.7.2. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2012
- 14.2.7.3. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas nuevas categorías, 2012
- 14.2.7.4. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2012
- 14.2.7.5. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, nuevas categorías 2012
- 14.2.7.6. Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor
- 14.2.7.7. Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2012
- 14.2.7.8. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal, 2012

14.3 Otras producciones ganaderas

14.3.1. Leche y productos lácteos:

- 14.3.1.1. Serie histórica de producción según especies
- 14.3.1.2. Análisis provincial de producción de leche según especies, 2012
- 14.3.1.3. Leche de vaca: Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor
- 14.3.1.4. Leche de vaca: Análisis provincial según producción y destino, 2012
- 14.3.1.5. Leche de oveja: Serie histórica de producción, consumo, precio y valor
- 14.3.1.6. Leche de oveja: Análisis provincial según producción y destino, 2012
- 14.3.1.7. Leche de cabra: Serie histórica de producción, precio y valor
- 14.3.1.8. Leche de cabra: Análisis provincial según producción y destino, 2012

14.3.2. Huevos:

- 14.3.2.1. Huevos de gallina para consumo: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción
- 14.3.2.2. Huevos para consumo: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor
- 14.3.2.3. Análisis provincial del número de ponedoras, 2012
- 14.3.2.4. Análisis provincial de producción, 2012

- 14.3.3. Lana:
 - 14.3.3.1. Serie histórica de animales esquilados, producción
 - 14.3.3.2. Análisis provincial de número de animales esquilados, 2012
 - 14.3.3.3. Análisis provincial de producción, 2012
- 14.3.4. Miel y cera:
 - 14.3.4.1. Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor
 - 14.3.4.2. Análisis provincial del número de colmenas, 2012
 - 14.3.4.3. Análisis provincial de producción, 2012

CAPITULO 15: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

- 15.1. Semillas y plantones:
 - 15.1.1. Producción de semillas : Serie histórica de producción según especies y clases
 - 15.1.1.1. Análisis provincial de la producción de semillas: cereales
 - 15.1.1.2. Análisis provincial de la producción de semillas: gramíneas forrajeras
 - 15.1.1.3. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas forrajeras
 - 15.1.1.4. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas grano
 - 15.1.1.5. Análisis provincial de la producción de semillas: otras forrajera
 - 15.1.1.6. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas consumo humano
 - 15.1.1.7. Análisis provincial de la producción de semillas: hortícolas
 - 15.1.1.8. Análisis provincial de la producción de semillas: oleaginosas
 - 15.1.1.9. Análisis provincial de la producción de semillas: textiles
 - 15.1.1.10. Análisis provincial de la producción de semillas: patata
 - 15.1.2. Semillas y plantones agrícolas: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
 - 15.1.3. Superficie de maíz genéticamente modificado: Serie histórica de variedades de maíz g.m. incluidas en el Registro de Variedades Comerciales
- 15.2. Fertilizantes:
 - 15.2.1. Nitrogenados: Serie histórica del consumo agrícola
 - 15.2.2. Fosfatados: Serie histórica del consumo agrícola
 - 15.2.3. Potásicos: Serie histórica del consumo agrícola
 - 15.2.4. Fertilizantes: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable
 - 15.2.5. Fertilizantes: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes
 - 15.2.6. Fertilizantes: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores
 - 15.2.7. Fertilizantes: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.3. Fitosanitarios:
 - 15.3.1. Serie histórica del consumo según clases. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.4. Piensos:
 - 15.4.1. Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores
 - 15.4.2. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.5. Energía:
 - 15.5.1. Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.6. Maquinaria agrícola:

- 15.6.1. Serie histórica del Censo de Maquinaria Automotriz (a 31 de diciembre de cada año)
- 15.6.2. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales
- 15.6.3. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año)
- 15.7. Mantenimiento de material:
 - 15.7.1. Serie histórica de gastos. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.8. Amortizaciones:
 - 15.8.1 Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.9. Mantenimiento de edificios:
 - 15.9.1. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.10. Cultivos forzados:
 - 15.10.1. Superficies dedicadas a cultivos forzados: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña
- 15.11. Agricultura ecológica:
 - 15.11.1. Serie histórica de la producción agrícola ecológica
 - 15.11.2. Serie histórica del número de operadores según tipo
 - 15.11.3. Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2012
 - 15.11.4. Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2012 (conclusión)
 - 15.11.5. Análisis provincial del número de explotaciones ganaderas ecológicas según tipos de animales, 2012

CAPITULO 16: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

- 16.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos, 2012:
 - 16.1.1. Industria de la Alimentación
 - 16.1.2. Industria Forestal
 - 16.1.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.2. Empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2012:
 - 16.2.1. Industria de la Alimentación
 - 16.2.2. Industria Forestal
 - 16.2.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.3. Evolución del número de empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2012:
 - 16.3.1. Industria de la Alimentación
 - 16.3.2. Industria Forestal
 - 16.3.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.4. Estructura de los subsectores de actividad según asalariados del establecimiento, 2012:
 - 16.4.1. Industria de la Alimentación.
 - 16.4.2. Industria Forestal
 - 16.4.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.5. Indicadores según subsectores de actividad, 2011:
 - 16.5.1. Industria de la Alimentación
 - 16.5.2. Industria Forestal
 - 16.5.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2010
- 16.7. Participación autonómica en la Industria de la Alimentación, 2010

- 16.8. Evolución del Índice de Producción Industrial. (Base 2005=100)
 - 16.8.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
 - 16.8.2. Industria Forestal
 - 16.8.3. Industria de Medio Ambiente.
- 16.9. Tasas de variación del Índice de Producción Industrial (Base 2005 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior:
 - 16.9.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
 - 16.9.2. Industria Forestal
 - 16.9.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.10. Evolución del Índice de Precios Industriales (Base 2010 = 100):
 - 16.10.1. Industria de la Alimentación
 - 16.10.2. Industria Forestal
 - 16.10.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.11. Tasas de variación del Índice de Precios Industriales (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior:
 - 16.11.1. Industria de la Alimentación
 - 16.11.2. Industria Forestal
 - 16.11.3. Industria de Medio Ambiente.
- 16.12. Índice de Precios de Consumo (Base 2011 = 100):
 - 16.12.1. Industria de la Alimentación y General
 - 16.12.2. Industria de Medio Ambiente
- 16.13. Tasas de variación del Índice de Precios de Consumo (Base 2011 = 100) sobre el mismo período del año anterior:
 - 16.13.1. Industria de la Alimentación y General
 - 16.13.2. Industria de Medio Ambiente
- 16.14. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación
- 16.15. Población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Comparación de los dos últimos años
- 16.16. Tasa de variación de paro de los dos últimos años según subsector de actividad
- 16.17. Valor de los alimentos comprados
- 16.18. Evolución de la cantidad comprada total y por persona
- 16.19. Evolución de la cuota de mercado en hogares
- 16.20. Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2009-2010

CAPITULO 17: INDICADORES ECONOMICOS

- 17.1. Precios
 - 17.1.1. Series históricas:
 - 17.1.1.1. Del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores
 - 17.1.1.2. Del índice de Precios Pagados por los Agricultores
 - 17.1.1.3. Del Salario Medio Nacional según categorías laborales
 - 17.1.1.4. Del Índice de Salarios Agrarios
 - 17.1.2. Precios de la Tierra:
 - 17.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos, 2011
 - 17.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2011
 - 17.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.2.5. Serie histórica de la evolución de los Precios de la Tierra

- 17.1.3. Cánones de Arrendamiento:
 - 17.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2011
 - 17.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2011
 - 17.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 1999=100) según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico
- 17.1.4. Serie histórica del Coste Salarial
- 17.1.5. Salario Mínimo Interprofesional
- 17.1.6. Series históricas del Índice:
 - 17.1.6.1. De Precios de Consumo
 - 17.1.6.2. De Precios Industriales
 - 17.1.6.3. General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros
 - 17.1.6.4. De Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros
 - 17.1.6.5. De Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea
 - 17.1.6.6. Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea
- 17.2. Macromagnitudes Agrarias
 - 17.2.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria:
 - 17.2.1.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.1.2. Estructura en %
 - 17.2.1.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria:
 - 17.2.2.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.2.2. Estructura en %
 - 17.2.2.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.3. Renta de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.4. Cuenta de Producción de la Agricultura:
 - 17.2.4.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.4.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.7. Cuenta de Capital de la Agricultura:
 - 17.2.7.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.7.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.8. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas:
 - 17.2.8.1. Andalucía: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.2. Aragón: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.3. Asturias (Principado de): Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.4. Baleares (Islas): Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.5. Canarias: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.6. Cantabria: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.7. Castilla y León: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.8. Castilla-La Mancha: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.9. Cataluña: Valores corrientes a precios básicos

- 17.2.8.10. Comunidad Valenciana: Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.11. Extremadura: Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.12. Galicia: Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.13. Madrid (Comunidad de): Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.14. Murcia (Región de): Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.15. Navarra (Comunidad Foral de): Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.16. País Vasco: Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.8.17. Rioja (La): Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.9. Componentes de la Producción de la Rama Forestal:
 - 17.2.9.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.9.2. Estructura %
 - 17.2.9.3. Valores constantes de 1995 a precios básicos
- 17.2.10. Consumos intermedios de la Rama Forestal.
 - 17.2.10.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.10.2. Estructura en %
 - 17.2.10.3. Valores constantes de 1995 a precios básicos
- 17.2.11. Renta de la Rama Forestal. Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.12. Cuenta de Producción Forestal.
 - 17.2.12.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.12.2. Valores constantes de 1995 a precios básicos
- 17.2.13. Cuenta de Explotación Forestal. Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.14. Cuenta de Renta Empresarial Forestal. Valores corrientes a precios básicos
- 17.2.15. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España
- 17.2.16. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2011(2ª E). A precios corrientes
- 17.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)
 - 17.3.1. Evolución de los principales indicadores económicos Media por hectárea de SAU a precios corrientes
 - 17.3.2. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007
 - 17.3.3. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (continuación)
 - 17.3.4. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (continuación)
 - 17.3.5. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (conclusión)
- 17.4. Financiación Agraria y Pesquera
 - 17.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (Sección 21) (euros)
 - 17.4.2. Subvenciones del MAGRAMA:
 - 17.4.2.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)
 - 17.4.2.2. En el Sector Pesquero (miles de euros)
 - 17.4.3. Inversiones reales del MAGRAMA:
 - 17.4.3.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)
 - 17.4.3.2. En el Sector Pesquero (miles de euros)
 - 17.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles de euros)
 - 17.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación, (millones de euros) 2012

CUARTA PARTE: ESTADISTICAS PESQUERAS

CAPITULO 18: PESCA MARITIMA

- 18.1. Serie histórica de indicadores económicos
- 18.2. Cuenta de producción de la Pesca Marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2011
- 18.3. Serie histórica de indicadores de empleo
- 18.4. Empleo total, 2011
- 18.5. Renta de la Pesca Marítima según UTA. Valor a precios corrientes, 2011
- 18.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2011
- 18.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2011.
- 18.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2011
- 18.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies
- 18.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO

CAPITULO 19: ACUICULTURA

- 19.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento
- 19.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2011
- 19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2011
- 19.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo
- 19.5. Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2011
- 19.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2011

CAPITULO 20: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

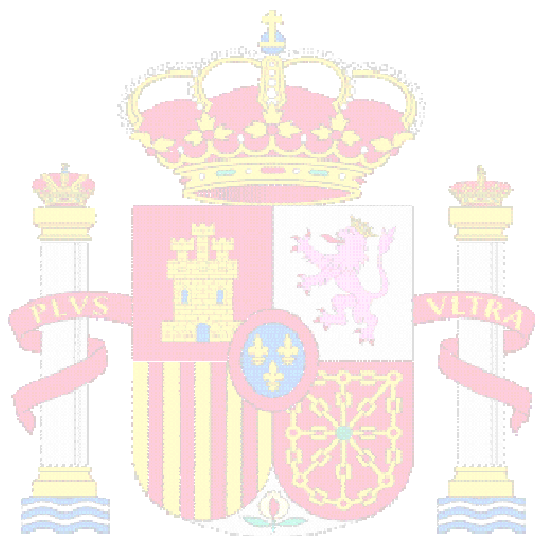
- 20.1. Series históricas:
 - 20.1.1. Del número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad
 - 20.1.2. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (continuación)
 - 20.1.3. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión)
 - 20.1.4. De los consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad
 - 20.1.5. Del número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria Pesquera y en el Total de la Industria

CAPITULO 21: COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS PESQUEROS.

- 21.1. Peso y valor de los productos de la Pesca, 2011
- 21.2. Peso y valor de los productos de la Pesca según grupos de países, 2011

CAPITULO 22: DATOS SOBRE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO.

- 22.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información
- 22.2. Serie histórica del número de afiliados de Pesca Marítima y Acuicultura y del Total



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

PRIMERA PARTE

ESTADÍSTICAS BÁSICAS

Capítulo 1.- Territorio

Capítulo 2.- Climatología

Capítulo 3.- Distribución general del suelo según usos y aprovechamientos

Capítulo 4.- Estructura de las explotaciones agrarias

Capítulo 5.- Demografía y aspectos sociales de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

En esta primera parte de "Estadísticas Básicas", se recoge la información estadística disponible y la más relevante, como territorio, suelo, clima, explotaciones agrarias y aspectos demográficos y sociales, para el análisis de los sectores de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y sus ramas de actividad correspondientes.

CAPÍTULO 1: TERRITORIO

Se recogen informaciones sobre la extensión superficial de España, incluyendo la ocupada por aguas interiores, y su desagregación por comunidades autónomas, provincias, términos municipales, zonas altimétricas y términos forestales.

TERRITORIO

1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Extensión superficial total (km ²)	Altitud				
		Hasta 200 m	De 201 a 600 m	De 601 a 1.000 m	De 1.001 a 2.000 m	Más de 2.000 m
Coruña (A)	7.951	2.758	5.030	163	–	–
Lugo	9.856	572	5.991	2.807	486	–
Ourense	7.273	160	2.117	3.498	1.498	–
Pontevedra	4.495	1.528	2.155	810	2	–
GALICIA	29.575	5.018	15.293	7.278	1.986	–
P. DE ASTURIAS	10.604	2.078	3.385	2.660	2.456	25
CANTABRIA	5.321	1.373	1.394	1.544	990	20
Álava	3.037	30	1.218	1.623	166	–
Guipúzcoa	1.980	506	1.137	283	54	–
Vizcaya	2.217	978	1.059	163	17	–
PAÍS VASCO	7.234	1.514	3.414	2.069	237	–
NAVARRA	10.391	107	6.063	3.426	795	–
LA RIOJA	5.045	–	1.762	1.664	1.609	10
Huesca	15.636	432	6.483	4.115	3.652	954
Teruel	14.810	9	2.217	3.421	9.163	–
Zaragoza	17.274	1.086	9.462	5.612	1.114	–
ARAGÓN	47.720	1.527	18.162	13.148	13.929	954
Barcelona	7.728	1.364	1.567	3.687	535	575
Girona	5.910	2.433	958	1.461	855	203
Lleida	12.172	351	4.636	4.175	1.601	1.409
Tarragona	6.303	2.307	2.498	1.347	151	–
CATALUÑA	32.113	6.455	9.659	10.670	3.142	2.187
BALEARES	4.992	4.228	627	87	50	–
Ávila	8.050	–	428	2.679	4.923	20
Burgos	14.292	–	616	10.306	3.370	–
León	15.581	–	403	7.372	7.772	34
Palencia	8.052	–	–	6.133	1.889	30
Salamanca	12.350	20	323	11.354	631	22
Segovia	6.921	–	–	4.065	2.827	29
Soria	10.307	–	–	3.014	7.270	22
Valladolid	8.111	–	–	8.111	–	–
Zamora	10.561	–	–	9.615	944	2
CASTILLA Y LEÓN	94.225	20	1.770	62.649	29.626	159
MADRID	8.028	–	1.285	4.991	1.426	326
Albacete	14.924	–	1.175	11.139	2.610	–
Ciudad Real	19.813	–	2.496	16.839	478	–
Cuenca	17.140	–	25	11.465	5.650	–
Guadalajara	12.214	–	–	5.027	7.178	9
Toledo	15.370	–	6.286	8.621	463	–
CASTILLA – LA MANCHA	79.461	–	9.982	53.091	16.379	9
Alicante	5.817	2.147	2.330	1.340	–	–
Castellón	6.632	1.201	2.278	2.242	911	–
Valencia	10.806	2.737	3.492	3.934	643	–
C. VALENCIANA	23.255	6.085	8.100	7.516	1.554	–
R. DE MURCIA	11.314	1.692	4.851	3.641	1.130	–
Badajoz	21.766	1.099	19.148	1.519	–	–
Cáceres	19.868	17	17.025	2.124	702	–
EXTREMADURA	41.634	1.116	36.173	3.643	702	–
Almería	8.775	784	1.907	3.401	2.587	96
Cádiz	7.436	5.183	1.824	433	–	–
Córdoba	13.771	1.791	8.589	3.391	–	–
Granada	12.647	205	924	4.986	5.996	536
Huelva	10.128	5.513	4.248	367	–	–
Jaén	13.496	79	5.964	4.733	2.715	5
Málaga	7.308	1.289	3.514	2.360	143	–
Sevilla	14.036	8.962	4.954	120	–	–
ANDALUCÍA	87.597	23.806	31.924	19.791	11.441	637
Palmas (Las)	4.066	1.910	1.584	314	258	–
S. C. Tenerife	3.381	658	940	467	1.056	260
CANARIAS	7.447	2.568	2.524	781	1.314	260
Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla	32	31	1	–	–	–
Ceuta	19	18	1	–	–	–
Melilla	13	13	–	–	–	–
ESPAÑA	505.988	57.618	156.369	198.649	88.766	4.587

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional
Fuente: Anuario Estadístico de España

TERRITORIO

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km ²)												Extensión media (km ²)	
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000	Más de 1.000		
Galicia	315	1	7	1	3	24	53	110	97	14	5				93,9
Coruña (La)	94	-	1	1	1	6	17	40	24	4	-	-	-	-	84,6
Lugo	67	-	2	-	-	-	1	14	42	4	4	-	-	-	147,1
Orense	92	-	2	-	-	1	11	17	38	18	5	-	-	-	79,1
Pontevedra	62	1	2	-	1	7	18	18	13	1	1	-	-	-	72,5
P. de Asturias	78		2	1		5	10	25	15	12	6	2			135,9
Cantabria	102	1	6	2	13	11	34	28	4	3					52,2
Álava	51	-	6	4	4	4	12	13	6	2	-	-	-	-	59,5
Guipúzcoa	88	10	21	15	7	13	13	8	1	-	-	-	-	-	22,5
Vizcaya	111	13	24	18	22	12	17	3	2	-	-	-	-	-	19,8
País Vasco	250	23	51	37	33	29	42	24	9	2					28,8
Navarra⁽¹⁾	272	20	39	34	24	42	51	50	9	2	1				38,2
La Rioja	174	9	29	30	26	20	35	21	4						29,0
Huesca	202	2	10	12	15	23	39	48	40	10	2	1	-	-	77,4
Teruel	236	-	1	5	14	41	72	71	24	4	4	-	-	-	62,8
Zaragoza	292	13	13	23	40	43	62	55	30	4	6	2	1	-	59,2
 Aragón 	730	15	24	40	69	107	173	174	94	18	12	3	1		65,3
Barcelona	311	21	48	43	41	59	69	29	1	-	-	-	-	-	24,8
Girona	221	11	42	35	33	25	47	26	2	-	-	-	-	-	26,7
Lleida	231	2	18	24	25	39	34	53	31	4	1	-	-	-	52,7
Tarragona	183	6	30	24	19	31	31	30	10	2	-	-	-	-	34,4
Cataluña	946	40	138	126	118	154	181	138	44	6	1				33,9
Balears	67		1	5	6	4	18	15	15	2	1				74,5
Ávila	248	2	18	41	51	44	52	33	5	2	-	-	-	-	32,5
Burgos	371	3	45	73	50	68	59	41	25	6	1	-	-	-	38,5
León	211	1	-	6	8	31	50	65	41	8	1	-	-	-	73,8
Palencia	191	-	5	18	22	57	41	35	11	1	1	-	-	-	42,2
Salamanca	362	4	25	46	34	87	103	53	9	1	-	-	-	-	34,1
Segovia ⁽²⁾	209	-	15	27	44	54	43	17	7	2	-	-	-	-	33,1
Soria	183	3	8	13	23	35	31	44	20	4	2	-	-	-	56,3
Valladolid	225	-	4	24	37	56	60	34	10	-	-	-	-	-	36,0
Zamora	248	1	5	33	28	53	61	51	14	1	1	-	-	-	42,6
 Castilla y León 	2.248	14	125	281	297	485	500	373	142	25	6				41,9
Madrid	179		7	11	13	45	54	38	9	1		1			44,8
Albacete	87	-	-	1	1	5	7	24	30	6	6	6	1	-	171,5
Ciudad Real	102	-	1	1	1	4	7	23	28	16	15	5	1	-	194,2
Cuenca	238	-	2	3	7	22	71	87	38	6	1	1	-	-	72,0
Guadalajara	288	1	7	33	42	67	75	43	15	4	1	-	-	-	42,4
Toledo	204	1	5	8	19	30	43	48	36	9	4	1	-	-	75,3
 Castilla-La Mancha 	919	2	15	46	70	128	203	225	147	41	27	13	2		86,5
Alicante	141	13	20	15	16	15	26	25	7	1	3	-	-	-	41,3
Castellón	135	2	8	16	14	19	30	30	15	-	1	-	-	-	49,1
Valencia	266	63	42	22	17	21	36	35	23	5	1	1	-	-	40,6
C. Valenciana	542	78	70	53	47	55	92	90	45	6	5	1			42,9
R. de Murcia	45			3	5	4	6	5	6	5	3	7	1		251,4
Badajoz	164	2	3	3	5	13	26	48	32	18	9	4	1	-	133,7
Cáceres	219	1	5	10	9	24	53	60	40	9	3	4	1	-	90,7
 Extremadura 	383	3	8	13	14	37	79	108	72	27	12	8	2		108,7
Almería	102	0	4	3	8	15	20	30	9	10	2	1	0	-	86,0
Cádiz	44	0	0	2	2	2	5	12	10	4	5	1	1	-	169,0
Córdoba	75	0	1	2	5	5	6	13	20	9	8	5	1	-	183,6
Granada	168	7	10	15	10	22	26	46	19	4	7	2	0	-	75,3
Huelva	79	0	1	4	1	8	15	15	17	11	6	1	0	-	128,2
Jaén	97	0	1	2	1	2	20	23	29	11	6	2	0	-	139,1
Málaga	100	1	6	6	7	17	21	21	18	0	2	1	0	-	73,1
Sevilla	105	5	4	7	7	7	13	20	20	9	9	4	0	-	133,7
 Andalucía 	770	13	27	41	41	78	126	180	142	58	45	17	2		113,8
Palmas (Las)	34	-	-	-	1	4	8	5	8	5	3	-	-	-	119,6
S. C. Tenerife	53	-	1	3	2	8	16	9	13	1	-	-	-	-	63,8
 Canarias 	87		1	3	3	12	24	14	21	6	3				85,6
 Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla 	2			1	1										16,0
Ceuta	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,0
Melilla	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,0
 España 	8.109	219	550	728	783	1.240	1.681	1.618	875	228	127	52	8		62,4

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional
Fuente: Anuario Estadístico de España

(1) Incluye Bárdenas Reales, territorio no adscrito en ningún municipio

(2) Incluye Común Grande de las Pegueras, territorio adscrito a 36 municipios

TERRITORIO

1.3. Distribución por provincias de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2011

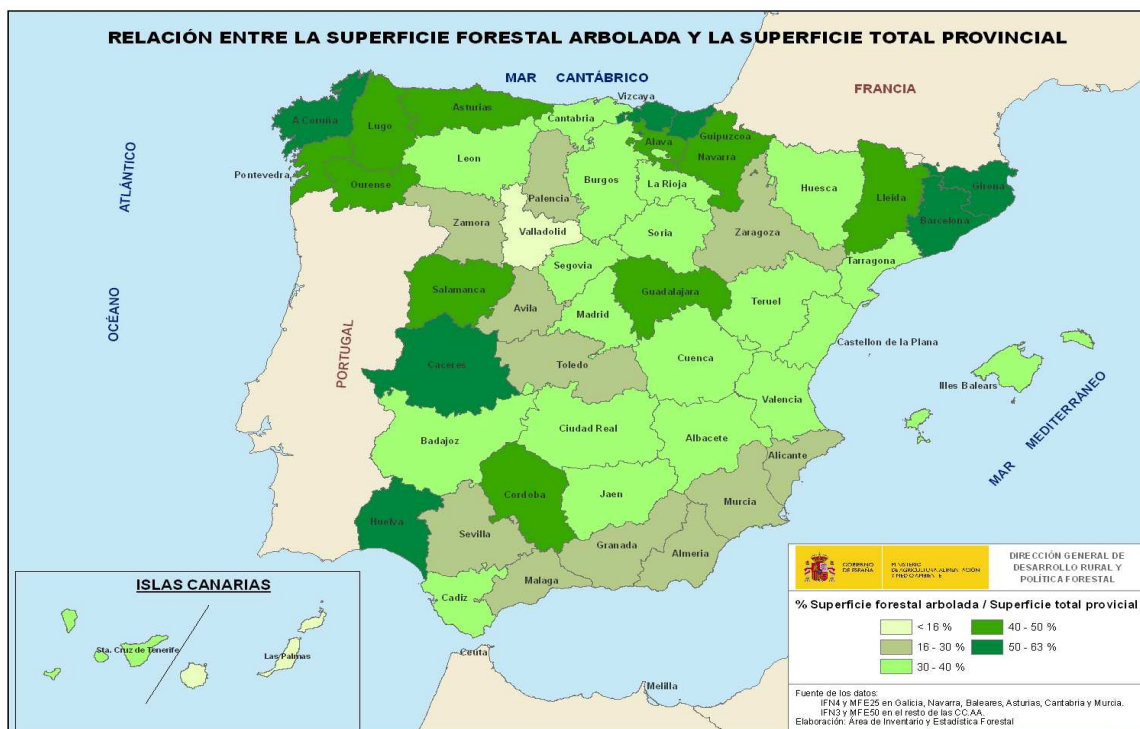
Provincias y Comunidades Autónomas	% Superficie forestal arbolada / Superficie total provincial				
	< 16 %	17 - 30 %	31 - 40 %	41 - 50 %	51 - 63 %
Coruña (A)					X
Lugo				X	
Ourense				X	
Pontevedra				X	
GALICIA				X	
P. DE ASTURIAS				X	
CANTABRIA			X		
Álava				X	
Guipúzcoa					X
Vizcaya					X
PAÍS VASCO					X
NAVARRA				X	
LA RIOJA			X		
Huesca			X		
Teruel			X		
Zaragoza		X			
ARAGÓN			X		
Barcelona					X
Girona					X
Lleida				X	
Tarragona			X		
CATALUÑA					X
BALEARES			X		
Ávila		X			
Burgos			X		
León			X		
Palencia		X			
Salamanca				X	
Segovia			X		
Soria				X	
Valladolid	X				
Zamora		X			
CASTILLA Y LEÓN			X		
MADRID			X		
Albacete			X		
Ciudad Real			X		
Cuenca				X	
Guadalajara				X	
Toledo		X			
CASTILLA – LA MANCHA			X		
Alicante		X			
Castellón				X	
Valencia			X		
C. VALENCIANA			X		
R. DE MURCIA		X			
Badajoz				X	
Cáceres					X
EXTREMADURA				X	
Almería		X			
Cádiz			X		
Córdoba				X	
Granada		X			
Huelva					X
Jaén			X		
Málaga		X			
Sevilla		X			
ANDALUCÍA			X		
Palmas (Las)	X				
S. C. Tenerife			X		
CANARIAS		X			

Fuente de información: IFN y Anuario de Estadística Forestal

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/Estructura_forestal_2010.aspx

TERRITORIO

1.4. Mapa provincial de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2011



Fuente de información: Anuario de Estadística Forestal, 2010

CAPÍTULO 2: CLIMATOLOGÍA

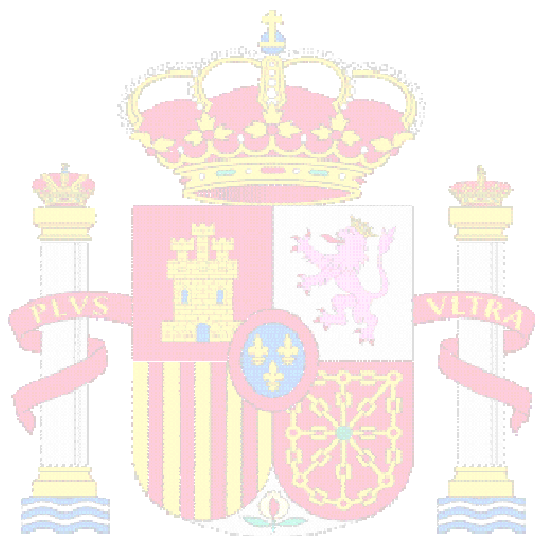
Se incluye en este capítulo información sobre los principales factores climáticos, que condicionan la producción agraria (temperaturas, precipitaciones, agua embalsada, etc.) con datos proporcionados por la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), el Anuario Estadístico de España (INE) y el Boletín Hidrológico del MAGRAMA.

La información se presenta con la desagregación geográfica de Provincia, Estación meteorológica, Cuenca hidrográfica, Capacidad y Volumen de agua embalsada.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La precipitación total se refiere a la suma de las registradas todos los días del mes y la precipitación de cada día será la totalizada entre las 6 horas del día de referencia y las 6 horas del día siguiente.

Las temperaturas máximas, mínimas y medias se corresponden respectivamente con las máximas y mínimas absolutas anuales y medias anuales. Como temperatura máxima diaria se toma el valor máximo registrado entre las 6 horas y las 18 horas del día de referencia, y la temperatura mínima diaria será el valor mínimo registrado desde las 18 horas del día anterior al de referencia y las 6 horas de dicho día.



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1971/2000 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Total año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.
Coruña	1.008	128	102	79	85	80	42	30	35	68	110	114	135
Pontevedra (Vigo A.)	1.909	255	219	145	148	141	73	43	40	113	215	228	298
Lugo	1.084	122	108	86	94	93	52	34	34	77	115	122	146
Orense	817	90	81	54	70	67	39	19	23	57	97	93	124
Oviedo (Gijón)	971	94	85	74	93	79	47	45	54	70	104	120	104
Santander	1.246	123	104	105	125	89	62	52	72	85	135	146	117
Bilbao (A)	1.195	126	97	94	124	90	64	62	82	74	121	141	116
San Sebastián	1.738	168	150	144	168	138	96	98	112	138	174	186	167
Vitoria (A)	779	76	65	61	86	70	51	43	45	42	74	89	80
Pamplona (Noain)	721	63	52	52	77	74	47	40	43	43	74	80	75
Logroño	399	27	23	26	44	48	47	31	23	24	31	36	37
León	556	58	46	29	50	58	39	28	24	39	56	58	70
Burgos	555	46	42	31	65	69	46	30	27	36	50	56	57
Soria	502	39	38	28	53	61	46	34	30	31	45	45	51
Valladolid	435	40	32	23	44	47	33	16	18	31	42	51	56
Zamora	363	34	28	18	36	42	30	15	13	22	38	42	44
Salamanca	382	31	27	22	39	48	34	16	11	32	39	42	42
Ávila	400	32	22	23	42	50	37	16	19	29	40	43	44
Segovia	464	38	34	30	47	60	38	21	21	30	46	48	50
Madrid	449	40	36	26	48	54	28	17	14	27	48	54	58
Guadalajara	500	31	31	31	54	74	51	29	29	44	46	39	41
Cuenca	507	45	41	32	56	60	44	15	17	37	53	49	58
Toledo	357	28	28	25	41	44	28	12	9	22	38	40	44
Albacete	367	21	24	28	48	48	36	12	14	32	42	34	28
Ciudad Real	396	36	34	28	44	43	29	9	7	22	47	42	55
Cáceres	523	58	43	35	49	48	23	7	8	26	59	80	87
Badajoz	463	52	43	33	52	40	18	4	5	23	56	64	73
Sevilla	534	65	54	38	57	34	13	2	6	23	62	84	95
Huelva	490	73	43	36	46	30	9	3	4	21	56	74	95
Cádiz (Jerez)	598	89	60	42	54	37	13	2	6	22	67	86	109
Córdoba	536	64	53	40	61	34	17	3	3	24	62	85	89
Jaén	559	74	78	62	56	44	24	4	7	29	48	61	72
Granada	357	41	38	30	38	28	17	4	3	16	42	48	53
Málaga	524	81	55	49	41	25	12	2	6	16	56	95	88
Almería	196	23	21	15	20	14	10	1	1	12	28	28	23
Murcia	301	25	28	30	27	32	20	5	10	27	44	32	21
Alicante	336	22	26	26	30	33	17	6	8	47	52	42	26
Valencia	454	36	32	35	37	34	23	9	19	51	74	51	52
Castellón	442	35	26	29	38	37	20	12	29	62	71	41	46
Palma de Mallorca	410	36	32	28	34	27	16	7	16	48	68	48	46
Barcelona (A)	640	41	29	42	49	59	42	20	61	85	91	58	51
Girona	724	65	44	53	67	80	66	30	48	68	83	70	63
Lleida	369	26	14	27	37	49	34	12	21	39	39	28	28
Zaragoza	318	22	20	20	35	44	31	18	17	27	30	30	23
Huesca	535	39	32	34	53	62	47	20	38	54	54	50	51
Teruel	373	17	14	19	36	56	43	30	40	36	42	22	20
S.C.de Tenerife	214	34	36	29	14	4	1	0	1	6	18	27	44
Las Palmas	324	58	40	34	27	5	1	1	1	9	37	53	59
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	370	58	58	47	38	27	10	1	3	10	29	44	47

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.2. Precipitaciones mensuales, 2011 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
La Coruña	98	84	69	71	18	7	19	49	17	104	115	122	772
Pontevedra (Vigo / Peinador)	275	167	80	34	38	11	64	96	18	262	189	186	1.418
Lugo (Aeródromo de Rozas)	152	100	66	88	75	2	24	37	46	144	81	88	903
Orense (Granxa Deputacion)	128	97	80	81	42	lp	5	25	8	163	99	43	770
Oviedo (El Cristo)	145	71	51	46	73	30	80	60	21	41	94	82	793
Cantabria (Aeropuerto de Parayas)	38	84	59	40	35	39	96	36	35	66	116	198	842
Bilbao (Aeropuerto)	25	118	84	40	29	31	83	37	33	56	207	163	904
San Sebastián (Igueldo)	58	156	118	52	72	98	179	64	154	86	181	183	1.401
Vitoria (Aeropuerto de Foronda)	15	93	55	55	52	6	34	21	10	24	69	70	504
Pamplona (Aeropuerto de Noain)	16	87	60	19	36	94	10	2	20	19	76	73	512
Logroño (Agoncillo)	17	30	29	28	31	75	9	7	35	10	32	16	318
León (Virgen del Camino)	50	33	59	118	37	9	23	32	7	47	76	12	502
Burgos (Villafraja)	53	42	46	85	65	9	43	38	3	28	70	23	505
Soria (Observatorio)	37	21	52	50	109	19*	3,6*	15	7	30	30	7	358
Valladolid (Observatorio)	50	20	46	46	41	19	0	14	lp	24	62	4	325
Zamora (Observatorio)	47	18	45	31	12	23	0	24	2	13	54	4	272
Salamanca (Matacán)	31	21	36	19	20	20	0	22	5	24	40	9	247
Ávila (Observatorio)	24	19	55	46	56	7	7	31	0	29	75	8	357
Palencia (Observatorio de Autilla del Pino)	43	20	30	35	48	26	27	21	2	20	52	4	326
Segovia (Observatorio)	34	24	57	44	33	9	43	31	5	15	90	14	398
Madrid (Retiro)	41	30	50	58	61	29	0	10	0	30	65	5	380
Guadalajara (El Serranillo)	49	20	30	51	110	23	2	5	4	29	38	0	360
Cuenca	27	52	44	88	89	12	2	3	2	35	84	4	442
Toledo (Buenavista)	32	26	39	67	21	21	5	9	lp	17	42	12	290
Albacete (Base Aérea Los Llanos)	20	27	20	34	53	31	7	11	25	9	51	3	289
Ciudad Real	40	52	30	50	77	5	lp	2	2	32	57	14	360
Cáceres (Carretera Trujillo)	87	66	74	47	47	1	0	17	17	31	122	7	516
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	23	37	39	78	88	5	0	34	34	15	110	14	477
Sevilla (San Pablo)	29	45	57	107	16	0	lp	lp	24	50	63	5	396
Huelva (Ronda este)	20	52	165	83	71	0	lp	8	6	40	81	4	530
Cádiz (Rota)	38,5**	63,1**	94,5**	27	15,7**	12,9**	0	1,2**	30,5**	54,2**	102,2**	4	443
Córdoba (Aeropuerto)	37	74	43	77	49	12	0	2	6	42	83	8	433
Jaén (Cerro de los Lirios)	50	85	44	78	17	30	0	0	24	9	29	10	376
Granada (Base Aérea)	36	38	40	59	85	12	lp	0	2	25	61	5	364
Málaga (Aeropuerto)	34	22	123	54	20	0	0	1	1	61	138	1	454
Almería (Aeropuerto)	10	10	21	12	15	1	0	1	20	21	31	4	145
Murcia	9	13	38	27	12	8	lp	0	13	6	87	14	227
Alicante (Ciudad Jardín)	8	9	53	46	19	3	2	lp	20	40	91	10	300
Valencia	12	2	85	58	63	22	8	4	50	32	101	9	445
Castellón (Almazora)	25	10	105	41	48	36	42	4	13	20	167	4	513
Palma de Mallorca (Centro Meteorológico)	66	47	37	24	43	26	14	lp	14	41	191	10	513
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	26	23	127	7	52	76	117	4	53	100	115	0	700
Gerona (Costa Brava)	43	4	127	32	40	41	136	4	4	108	282	1	820
Lérida (Observatorio 2)	6	8	83	26	46	15	9	0	8	20	71	0	292
Tarragona (Tortosa. Observatorio del Ebro)	19	2	144	89	29	10	18	2	0	20	177	2	510
Zaragoza (Aeropuerto)	18	15	64	51	31	14	14	7	6	11	79	10	319
Huesca (Pirineos)	31	12	77	28	57	52	6	4	13	27	58	7	372
Teruel	6	14	14	49	107	31	29	29	20	10	68	1	378
S. C. de Tenerife	64	7	66	19	7	lp	lp	lp	2	2	8	0	175
Gran Canaria (Telde. Aeropuerto Gando)	48	4	10	17	0	0	0	0	0	0	1	2	82
Ceuta (Viña Acevedo)	139	81	130	106	36	34	0	0	14***	94	172	12	803
Melilla	60	45	22	30	21	1	lp	2	15	24	44	9	274

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

(*) En Junio y Julio en Soria, fue tomado los datos en Luvia-Ceder

(**) Salvo los meses de Abril, Julio y Diciembre las datos fueron tomados en San Fernando

(***) En Septiembre los datos fueron tomados en Algeciras.

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2011

Estaciones meteorológicas	Período histórico 1971/2000			2011			Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	
La Coruña	31,4	-0,8	14,4	31,4	4,2	15,6	0
Pontevedra (Vigo / Peinador)	38,6	-4,0	13,6	34,8	1,2	15,3	0
Lugo (Aeródromo de Rozas)	41,2	-13,2	11,5	36,4	-4,6	13,0	34
Orense (Granxa Deputacion)	42,6	-7,0	14,5	40,9	-4,4	15,9	25
Oviedo (El Cristo)	36,4	-4,8	13,8	34,1	-0,1	14,0	2
Cantabria (Aeropuerto de Parayas)	37,6	-4,0	14,1	37,8	-0,6	15,6	1
Bilbao (Aeropuerto)	41,7	-6,6	14,3	41,0	-1,7	16,2	3
San Sebastián (Igueldo)	38,0	-10,0	13,2	37,2	-1,6	14,5	4
Vitoria (Aeropuerto de Foronda)	38,7	-17,8	11,5	37,2	-5,8	12,6	42
Pamplona (Aeropuerto de Noain)	41,2	-16,2	12,5	41,0	-6,2	14,3	29
Logroño (Agoncillo)	42,8	-9,2	13,5	39,4	-4,9	14,9	27
León (Virgen del Camino)	39,6	-10,4	12,6	33,8	-7,6	11,8	61
Burgos (Villafria)	38,0	-22,0	10,1	36,7	-6,2	11,5	63
Soria (Observatorio)	37,6	-14,0	10,6	35,4	-10,4	11,8	77
Valladolid (Observatorio)	40,2	-11,5	12,3	38,2	-5,2	13,8	40
Zamora (Observatorio)	41,0	-13,4	12,7	38,8	-5,8	14,0	38
Salamanca (Matacán)	39,4	-13,0	11,7	37,2	-7,7	13,0	67
Ávila (Observatorio)	37,6	-16,0	10,4	34,8	-9,6	12,4	63
Palencia (Observatorio de Autilla del Pino)	-	-	-	35,2	-5,8	11,9	54
Segovia (Observatorio)	38,6	-15,2	11,9	36,4	-9,6	13,4	43
Madrid (Retiro)	40,6	-8,6	14,4	38,3	-3,4	16,0	11
Guadalajara (El Serranillo)	40,2	-10,4	13,5	35,2	-7,8	14,6	59
Cuenca	39,6	-17,8	12,5	36,7	-8,0	14,6	44
Toledo (Buenavista)	42,4	-9,0	15,3	39,9	-5,0	16,9	30
Albacete (Base Aérea Los Llanos)	42,6	-24	13,6	37,5	-10,2	15,2	47
Ciudad Real (Escuela de Magisterio)	43,4	-13,8	14,7	40,0	-5,0	16,6	24
Cáceres (Carretera Trujillo)	42,0	-5,6	16,1	40,0	-3,2	17,0	9
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	44,4	-6,6	16,6	42,0	-2,2	17,5	20
Sevilla (San Pablo)	46,6	-4,8	18,6	42,0	2,5	20,3	0
Huelva (Ronda este)	43,0	-2,6	18,1	39,6	0,9	18,9	0
Cádiz (Rota)	44,7	-5,4	17,7	37,5	4,8	19,5	0
Córdoba (Aeropuerto)	46,6	-7,8	17,6	41,6	-0,5	18,9	4
Jaén (Cerro de los Lirios)	43,5	-5,6	16,9	39,6	-1,6	17,8	1
Granada (Base Aérea)	42,6	-14,2	15,1	39,5	-4,0	16,1	30
Málaga (Aeropuerto)	44,2	-2,6	18,0	39,4	3,2	19,3	0
Almería (Aeropuerto)	41,2	0,4	18,5	37,3	5,6	19,3	0
Murcia	46,1	-5,0	17,8	39,8	-2,8	19,6	1
Alicante (Ciudad Jardín)	41,4	-2,6	17,8	37,6	-0,8	18,9	1
Valencia	43,4	-5,4	17,2	36,2	-0,4	18,7	3
Castellón (Almazora)	38,8	-4,4	17,0	37,1	-1,8	18,4	3
Palma de Mallorca (Centro Meteorológico)	40,6	-6,0	16,0	34,9	2,9	18,8	0
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	34,2	-7,2	15,5	33,0	-3,3	17,2	5
Gerona (Costa Brava)	39,0	-13	14,3	35,5	-5,5	16,2	14
Lérida (Observatorio 2)	42,8	-15,4	14,7	38,5	-6,8	14,8	50
Tarragona (Tortosa. Observatorio del Ebro)	43,0	-3,3	17,3	36,5	-2,1	18,7	4
Zaragoza (Aeropuerto)	42,6	-10,4	15,0	39,6	-7,2	16,2	30
Huesca (Monflorte)	42,6	-12,6	13,6	38,8	-6,2	15,4	18
Teruel	39,5	-19,5	11,8	36,2	-13,0	13,4	79
S. C. de Tenerife	40,6	10,0	21,2	35,7	10,1	21,6	0
Gran Canaria (Telde. Aeropuerto Gando)	38,0	9,4	20,3	32,3	10,1	21,4	0
Ceuta (Viña Acevedo)	-	-	-	38,6	7,7	19,1	1
Melilla	41,8	1,0	18,6	36,6	6,2	19,4	0

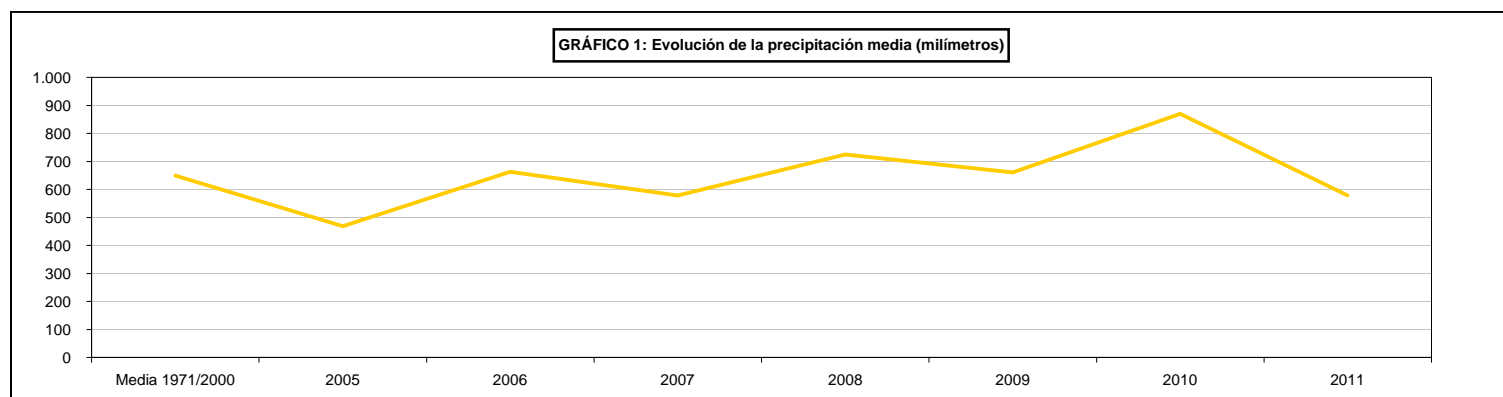
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

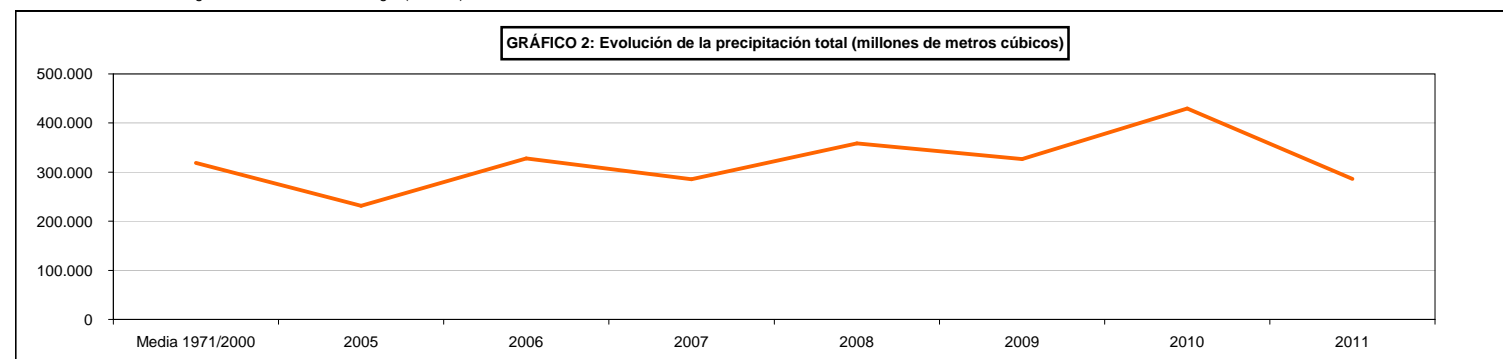
2.4. Serie histórica de la precipitación media (milímetros) y total (millones de m³) según cuencas hidrográficas de la España Peninsular

Cuenca	Superficie (Km ²)	Media período 1971/2000		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011	
		Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³
Norte y Noroeste	53.913	1.316	70.952	1.150	62.000	1.389	74.885	1.088	58.657	1.460	78.713	1.434	77.309	1.549	83.503	1.088	58.642
Duero	78.972	596	47.072	431	34.037	644	50.858	546	43.119	624	49.279	531	41.977	720	56.822	506	39.944
Tajo	55.769	614	34.386	369	20.579	665	37.086	520	29.000	605	33.740	508	28.406	818	45.771	554	31.017
Guadiana	59.873	522	31.249	259	15.507	595	35.624	474	28.380	541	32.391	519	31.066	881	52.714	481	28.800
Guadalquivir	63.085	564	35.597	310	19.556	613	38.671	485	30.596	637	40.185	715	45.092	1.095	69.091	521	32.878
Sur	18.391	517	9.514	301	5.536	555	10.207	460	8.460	600	11.035	661	12.147	995	18.305	539	9.905
Segura	18.631	347	6.434	222	4.136	391	7.285	411	7.657	446	8.309	472	8.796	517	9.627	337	6.285
Júcar	42.904	467	19.933	351	15.059	456	19.564	595	25.528	649	27.845	526	22.585	632	27.087	491	21.059
Ebro	86.139	605	52.058	508	43.759	520	44.792	531	45.740	735	63.312	578	49.757	613	52.814	499	42.981
Cuencas internas de Cataluña	16.493	705	11.722	683	11.265	550	9.071	521	8.593	814	13.425	585	9.643	851	14.034	875	14.437
TOTAL	494.170	649	318.917	469	231.434	663	328.044	578	285.630	725	358.273	661	326.778	869	429.768	578	285.948

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



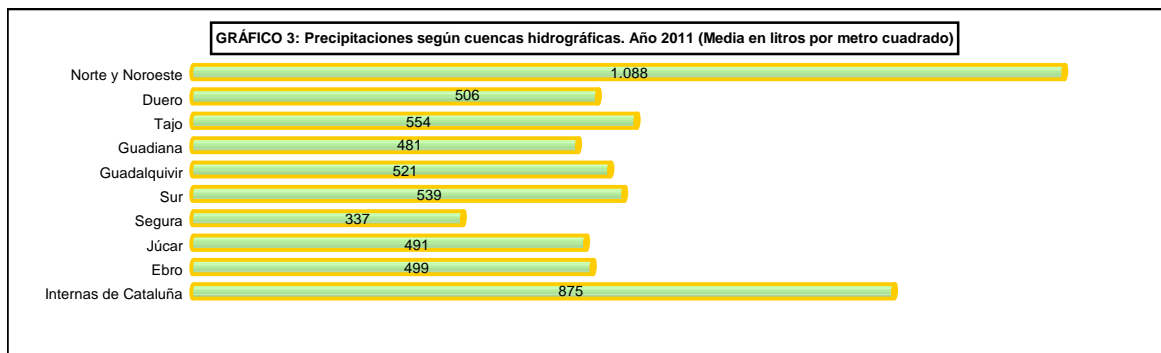
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

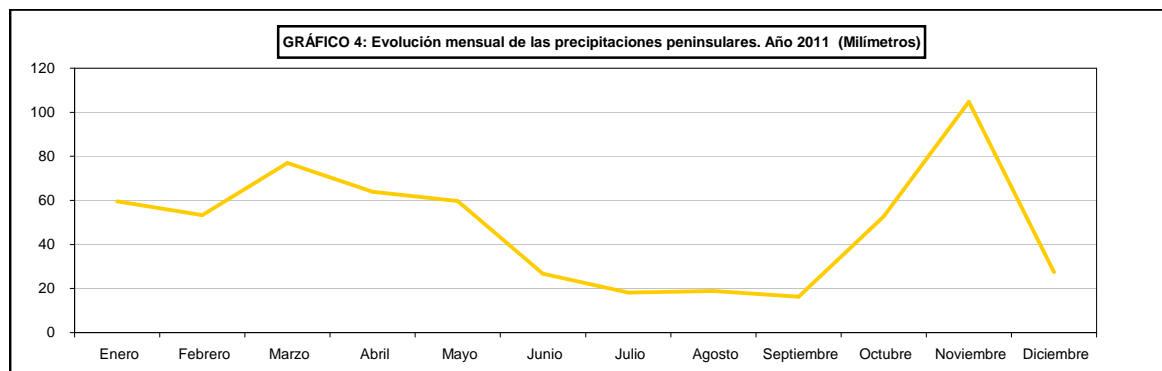
2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2011 (Media en litros por metro cuadrado)

Cuencas/Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	159	67	70	44	57	63	20	24	25	40	60
Febrero	134	44	56	52	70	38	17	18	35	12	53
Marzo	99	62	71	60	59	105	69	84	81	172	77
Abril	63	60	73	74	89	69	47	63	43	49	64
Mayo	63	52	68	61	49	54	37	76	61	78	60
Junio	29	21	19	14	20	12	16	25	44	83	27
Julio	59	16	2	0	1	0	4	14	27	81	18
Agosto	52	32	17	10	2	1	7	7	19	17	19
Septiembre	27	8	9	14	17	13	21	17	20	29	16
Octubre	124	45	48	53	51	52	10	37	29	92	53
Noviembre	146	79	108	84	95	125	80	119	93	222	105
Diciembre	132	20	14	14	11	7	10	7	23	1	27
TOTAL	1.088	506	554	481	521	539	337	491	499	875	578

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional. Cifras registradas al final de cada año (millones de metros cúbicos)

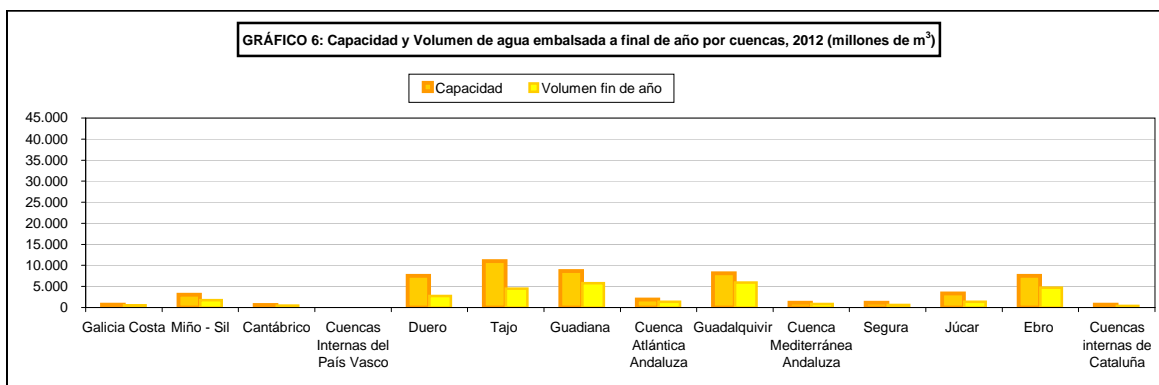
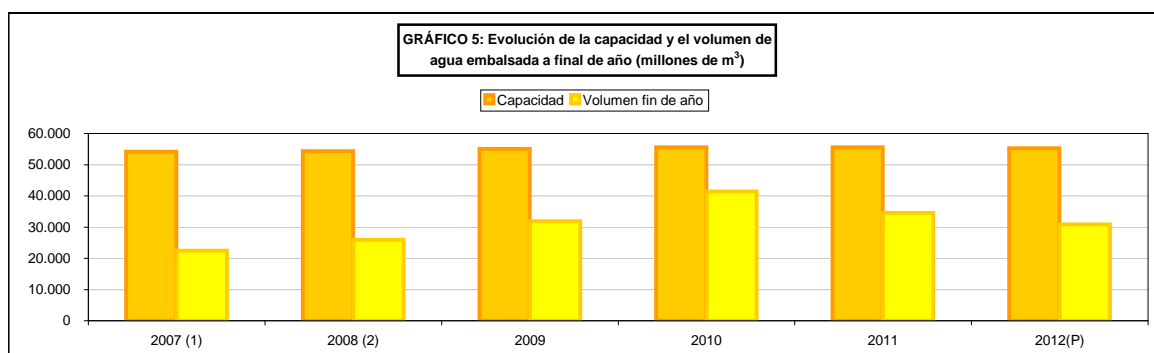
Cuenca	2007 ⁽¹⁾		2008 ⁽²⁾		2009		2010		2011		2012(P)	
	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año
Norte	4.339	1.940										
Galicia Costa			684	471	684	522	684	439	684	383	684	495
Miño - Sil			3.030	1.684	3.030	2.589	3.022	2.034	3.030	1.613	3.030	1.731
Cantábrico			625	491	625	531	625	417	633	410	633	456
Cuencas Internas del País Vasco			21	20	21	18	21	17	21	18	21	19
Duero	7.463	3.751	7.463	4.051	7.470	4.558	7.470	5.541	7.520	4.032	7.507	2.731
Tajo	11.009	4.489	11.012	4.944	11.012	5.352	11.012	7.168	11.012	5.812	11.012	4.516
Guadiana	8.292	4.512	8.630	3.963	8.630	4.400	8.635	7.519	8.635	6.643	8.635	5.759
Cuenca Atlántica Andaluza	2.216	857	1.878	713	1.878	1.220	1.878	1.640	1.878	1.492	1.878	1.404
Guadalquivir	7.149	2.523	7.306	2.621	8.089	4.927	8.280	7.221	8.280	6.330	8.101	5.918
Sur	1.041	264										
Cuenca Mediterránea Andaluza			1.041	352	1.052	567	1.177	863	1.177	815	1.177	853
Segura	1.129	171	1.129	228	1.141	364	1.141	740	1.141	623	1.141	572
Júcar	3.346	680	3.346	932	3.336	1.138	3.336	1.719	3.336	1.723	3.336	1.337
Ebro	7.403	3.081	7.403	4.950	7.403	5.302	7.507	5.528	7.507	4.019	7.493	4.709
Cuencas internas de Cataluña	740	183	740	495	740	457	740	581	736	623	677	372
TOTAL	54.148	22.466	54.308	25.915	55.111	31.945	55.586	41.427	55.590	34.536	55.327	30.872

Fuente: Dirección General del Agua del MAGRAMA

⁽¹⁾ R.D. 125/2007 por el que se fija el ámbito territorial de las demarcaciones hidrográficas

⁽²⁾ R.D. 266/2008 por el que se modifica la Conferencia Hidrográfica del Norte y se divide en la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico

(P) Datos Provisionales



CAPÍTULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DE USOS Y APROVECHAMIENTOS DE LOS SUELOS

Se incluyen en este capítulo, la distribución general de la tierra según usos y aprovechamientos que se realiza cada año utilizando la información disponible al respecto.

Los datos se obtienen a nivel municipal y se agregan a nivel comarcal, provincial, comunidad autónoma y nacional. Se han tenido en cuenta los resultados de la Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), para el análisis de las superficies de cultivos y ocupaciones del suelo. Los resultados obtenidos ofrecen un elevado nivel de calidad y facilitan la revisión de las series de superficies.

Enlace de interés:

ESYRCE

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Tierras ocupadas por cultivos herbáceos: Engloban las tierras bajo cultivos temporales (contando solo una vez las que dan dos cosechas), las praderas temporales para siega o pastoreo, y las tierras dedicadas a huertas con inclusión de los cultivos de invernadero.

Barbechos y otras tierras no ocupadas: Se incluyen en este grupo todas las tierras de cultivo en descanso o no ocupadas durante el año independientemente del motivo, aunque hayan sido aprovechadas como pastos para el ganado.

Tierras ocupadas por cultivos leñosos: Se refieren a las tierras con cultivos que ocupan el terreno durante largos periodos y no necesitan ser replantados después de cada cosecha. Incluye tierras ocupadas por árboles frutales, árboles de fruto seco, olivos, vides, etc., pero excluye la tierra dedicada a árboles para la producción de leña o de madera.

Regadío: Superficies destinadas a la producción de cultivos o mejoramiento de pastos a las que voluntariamente se proporciona agua, con independencia de que estas superficies sean regadas o no durante el periodo respectivo.

Prados naturales: Son terrenos con cubierta herbácea natural (no sembrados) constituida por especies vivaces, característica de climas húmedos o subhúmedos, pero que también existe en climas más secos con suficiente humedad edáfica (regadíos o terrenos frescos). Son susceptibles de aprovechamiento mediante siega al menos una vez al año. Se caracterizan también por una homogeneidad de producción a lo largo de los años y en menor proporción en distintas épocas del año.

Pastizales: Terreno de pastos naturales característicos de zonas con climas seco-subhúmedos, semiáridos y áridos, poblados de especies espontáneas, entre las que predominan las herbáceas generalmente anuales.

Son susceptibles de aprovechamiento mediante pastoreo y no se labran, al menos periódicamente. Es frecuente una gran variabilidad de producción a lo largo de los años y dentro de períodos en el año. Su diferencia con los prados naturales es que se dan en climas más secos y no son aprovechables por siega.

Erial: Terreno inculto, raso y de muy escasa vegetación herbácea. Frecuentemente son tierras degradadas, que pueden producir pastos pobres de temporada en años de buena climatología, pero cuyo aprovechamiento ganadero no es apreciable por no existir ganado o por la escasez de mano de obra. Normalmente no llega a poder mantener diez kilos de peso vivo por hectárea y año.

En el caso de terrenos de estas características pero situados en zonas de normal aprovechamiento ganadero, se incluirán como "Pastizal".

Espartizal: Terreno con población de esparto cuya producción no siempre se recolecta. Circunstancialmente puede ser objeto de cuidados culturales para incrementar la producción.

Superficie forestal arbolada, arbustiva y matorral:

En España es muy frecuente la asociación de especies arbóreas forestales con otras ocupaciones del suelo tales como cultivos herbáceos, barbecho, pastizal, matorral, etc., por lo que la evaluación de la superficie total arbolada no se reduce a la superficie ocupada exclusiva o principalmente por el arbolado forestal, sino que se debe considerar también las otras superficies en las que éste comparte el suelo en mayor o menor proporción con otras ocupaciones.

La densidad del arbolado se mide por la fracción de cabida cubierta, es decir, el porcentaje del suelo que cubren las copas de los árboles. Atendiendo a la fracción de cabida cubierta en orden creciente pueden distinguirse las siguientes formas de presentarse el arbolado forestal: árboles aislados, dehesas de arbolado, matorral con arbolado y superficie forestal arbolada. El matorral incluido dentro de este epígrafe viene definido como terreno cubierto con predominio de arbustos y plantas sufruticosas espontáneas tales como jara, brezo, tojo, retama, piorno, coscoja, espinos, lentisco, romero, tomillo, etc., en proporción tal que el aprovechamiento ganadero resulta muy limitado, aunque puede tener un uso secundario como pasto conforme a la legislación española.

Otras superficies geográficas: Incluyen las superficies destinadas a otros usos como poblaciones, caminos, construcciones, carreteras, vías férreas, zonas industriales, fines militares, etc.

Dentro de la superficie no agrícola están comprendidos los ríos y lagos formados por las extensiones correspondientes a lagos, pantanos, charcas, canales y ríos normalmente ocupados por agua sin tomar en consideración que en alguna época estén secos o con un nivel más bajo. Estas extensiones se consignan al máximo nivel normal.

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos (miles de hectáreas)

Años	Tierras de cultivos			Total
	Ocupación por cultivos herbáceos	Barbechos y otras tierras no ocupadas	Ocupación por cultivos leñosos	
2002	9.772,1	3.195,1	4.977,1	17.944,2
2003	9.664,3	3.353,1	4.963,8	17.981,1
2004	9.625,4	3.400,5	4.932,0	17.957,8
2005	9.413,4	3.499,6	4.931,1	17.844,2
2006	8.920,2	3.799,9	4.858,4	17.578,5
2007	8.691,5	3.894,9	4.810,5	17.397,0
2008	9.124,7	3.362,6	4.783,6	17.270,9
2009	8.763,5	3.733,4	4.719,3	17.216,3
2010	8.718,4	3.809,9	4.693,0	17.221,4
2011	8.971,6	3.546,5	4.562,9	17.081,0

Años	Prados naturales	Pastizales	Erial	Superficie forestal	Otras superficies geográficas
2002	1.540,3	5.658,7	4.568,7	16.492,6	4.355,8
2003	1.545,5	5.548,2	4.419,7	16.867,1	4.198,7
2004	1.408,4	5.569,6	4.464,3	16.873,1	4.287,1
2005	1.410,3	5.758,3	4.479,6	16.789,7	4.278,3
2006	1.552,8	5.428,4	4.390,4	17.390,8	4.219,5
2007	1.219,7	5.535,4	4.035,7	17.998,6	4.371,8
2008	1.232,2	5.702,3	4.157,6	17.850,1	4.347,1
2009	1.191,6	5.649,7	3.915,2	18.363,9	4.226,6
2010	1.184,7	5.462,6	3.677,0	18.640,1	4.374,5
2011	1.160,2	5.333,9	3.527,6	18.954,3	4.593,3

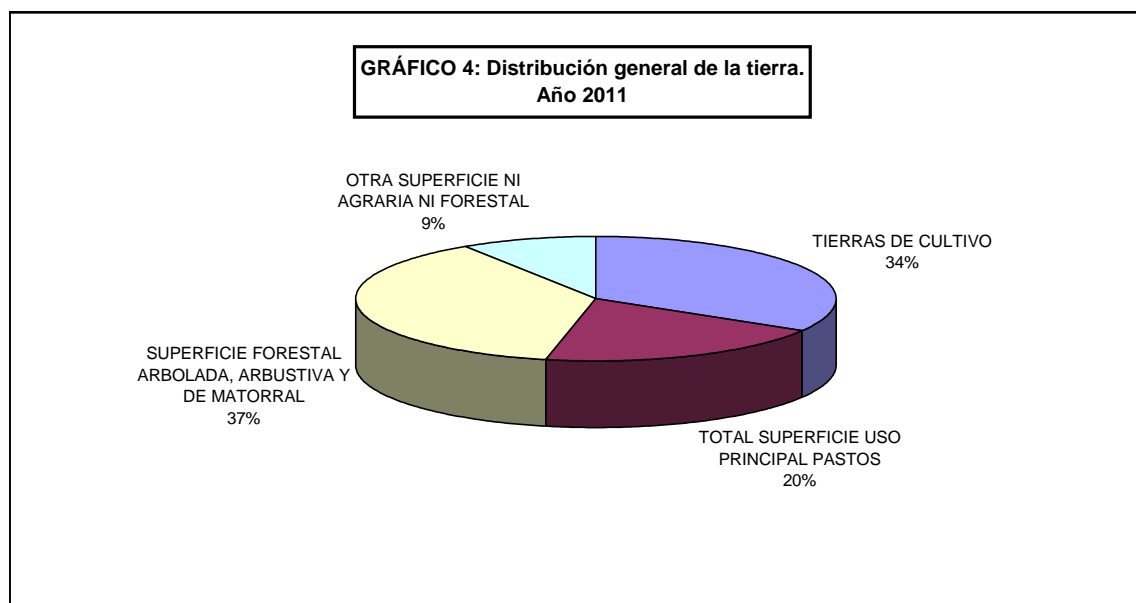
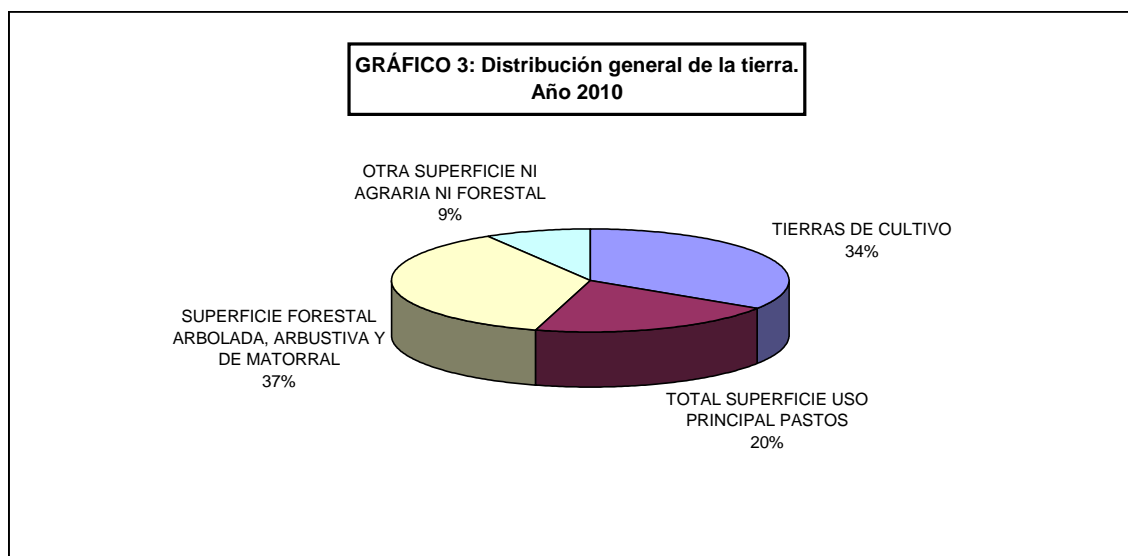
NOTA: Este cuadro es una recopilación de la información sobre distribución general de la tierra que ha aparecido en los sucesivos Anuarios Estadísticos del Ministerio de Agricultura. Los conceptos de la clasificación han variado a lo largo del período transcurrido, por lo que ha sido necesario establecer equivalencias entre los conceptos de las sucesivas clasificaciones. Para un estudio más detallado remitimos al lector a cada Anuario.

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.2 Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2011-2010 (miles de hectáreas)

Aprovechamientos	Total		
	2010 Miles (ha)	2011 Miles (ha)	2011 2006=100
Cultivos herbáceos	8.718.425	8.971.581	102,9
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.809.935	3.456.525	90,7
Cultivos leñosos	4.693.004	4.562.921	97,2
TIERRAS DE CULTIVO	17.221.364	16.991.027	98,7
Prados	1.184.725	1.160.170	97,9
Pastizales	5.462.625	5.333.866	97,6
Erial	3.676.979	3.527.601	95,9
TOTAL SUPERFICIE USO PRINCIPAL PASTOS	10.324.329	10.021.637	97,1
SUPERFICIE FORESTAL ARBOLADA, ARBUSTIVA Y DE MATORRAL	18.640.130	18.954.333	101,7
OTRA SUPERFICIE NI AGRARIA NI FORESTAL	4.374.519	4.593.345	105,0
SUPERFICIE GEOGRÁFICA TOTAL	50.560.342	50.560.342	100,0

La determinación de los resultados de la distribución de la tierra se ha realizado, como en años anteriores, partiendo de la información procedente de los cuestionarios de "Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas" (municipales y provinciales), y los resultados de la "Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos". A este respecto se han tratado con especial atención los resultados de barbecho y de prados y pastos, analizando las diferencias entre ambas fuentes de información junto con los coeficientes de variación de la encuesta. Se ha realizado una revisión desde el año 2007 entre la AGE y las CCAA, para ello se han utilizado fuentes estadísticas agrarias como la ESYRCE, SIGPAC, MCA., excepto la Comunidad de Madrid que ha utilizado fuente el catastro



DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.3 Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2011 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Tierras de cultivo	Superficies con uso principal pastos	Superficie forestal arbolada, arbustiva y de matorral (1)	Otras superficies (2)	Superficie geográfica total
A Coruña	137.403	98.403	453.565	105.953	795.324
Lugo	140.388	189.082	585.149	70.934	985.553
Ourense	58.742	139.625	455.158	73.988	727.513
Pontevedra	51.771	58.635	269.282	69.812	449.500
GALICIA	388.304	485.745	1.763.154	320.687	2.957.890
P. DE ASTURIAS	20.469	447.817	475.290	116.783	1.060.359
CANTABRIA	5.456	209.966	271.217	45.495	532.134
Álava	75.844	69.294	133.504	26.087	304.729
Guipúzcoa	3.922	47.254	129.624	17.847	198.647
Vizcaya	5.387	55.804	128.862	31.643	221.696
PAÍS VASCO	85.153	172.352	391.990	75.577	725.072
NAVARRA	333.627	100.567	541.258	63.681	1.039.133
LA RIOJA	157.049	150.388	161.489	34.462	503.388
Huesca	522.253	326.021	631.229	84.626	1.564.129
Teruel	441.940	516.782	464.898	56.522	1.480.142
Zaragoza	796.575	436.522	372.675	120.011	1.725.783
ARAGÓN	1.760.768	1.279.325	1.468.802	261.159	4.770.054
Barcelona	131.401	38.213	468.330	135.166	773.110
Girona	103.202	39.235	394.589	51.954	588.980
Lleida	376.966	31.801	747.107	58.646	1.214.520
Tarragona	228.038	20.304	308.868	71.960	629.170
CATALUÑA	839.607	129.553	1.918.894	317.726	3.205.780
BALEARES	155.798	20.812	186.245	131.347	494.202
Ávila	187.236	335.088	241.237	41.451	805.012
Burgos	617.743	344.732	329.856	136.881	1.429.212
León	289.018	343.590	739.693	184.711	1.557.012
Palencia	464.733	159.001	136.027	45.579	805.340
Salamanca	281.568	427.682	461.360	64.378	1.234.988
Segovia	264.510	192.826	188.553	46.363	692.252
Soria	345.579	198.744	440.575	45.362	1.030.260
Valladolid	573.203	72.129	110.963	54.808	811.103
Zamora	486.597	311.255	192.981	65.296	1.056.129
CASTILLA Y LEÓN	3.510.187	2.385.047	2.841.245	684.829	9.421.308
MADRID	220.177	177.967	257.044	147.604	802.792
Albacete	705.867	108.576	615.571	55.786	1.485.800
Ciudad Real	1.007.251	321.653	458.847	187.132	1.974.883
Cuenca	790.053	100.692	716.669	98.593	1.706.007
Guadalajara	330.569	316.729	510.708	61.034	1.219.040
Toledo	735.709	235.695	349.800	215.781	1.536.985
CASTILLA-LA MANCHA	3.569.449	1.083.345	2.651.595	618.326	7.922.715
Alicante	178.798	70.140	219.462	113.501	581.901
Castellón	149.385	65.860	379.960	69.623	664.828
Valencia	346.380	23.471	569.984	139.412	1.079.247
C. VALENCIANA	674.563	159.471	1.169.406	322.536	2.325.976
R. DE MURCIA	437.188	276.946	288.205	129.399	1.131.738
Badajoz	897.509	484.814	664.300	130.000	2.176.623
Cáceres	256.118	647.400	953.000	130.300	1.986.818
EXTREMADURA	1.153.627	1.132.214	1.617.300	260.300	4.163.441
Almería	187.030	385.294	193.431	111.095	876.850
Cádiz	277.122	120.943	246.305	99.830	744.200
Córdoba	692.009	178.304	420.633	86.004	1.376.950
Granada	541.907	319.308	312.699	89.616	1.263.530
Huelva	152.332	150.546	625.253	86.649	1.014.780
Jaén	654.149	134.002	496.007	64.192	1.348.350
Málaga	274.937	154.924	211.451	89.488	730.800
Sevilla	847.378	133.447	293.490	129.915	1.404.230
ANDALUCÍA	3.626.864	1.576.768	2.799.269	756.789	8.759.690
Las Palmas	13.652	124.620	18.290	249.997	406.559
S.C. de Tenerife	39.089	108.734	133.640	56.648	338.111
CANARIAS	52.741	233.354	151.930	306.645	744.670
ESPAÑA	16.991.027	10.021.637	18.954.333	4.593.345	50.560.342

(1) Incluye superficie de aprovechamiento secundario pastos. También incluye los terrenos yermos, roqueados y arenales, así como las construcciones e infraestructuras destinadas al servicio del monte y del ganado.

(2) Incluye uso urbano, otros usos artificiales (vías de comunicación, industrias, minería, etc) aguas y humedales

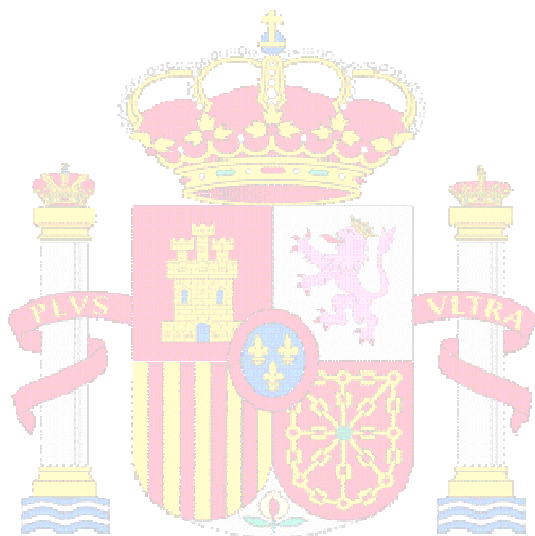
DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.5 Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2011 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados	Pastizales	Total prados y pastizales (1)	Erial (*)	Superficies con uso principal pastos
A Coruña	76.116	22.287	98.403	-	98.403
Lugo	134.499	54.583	189.082	-	189.082
Ourense	56.074	83.551	139.625	-	139.625
Pontevedra	36.763	21.872	58.635	-	58.635
GALICIA	303.452	182.293	485.745	-	485.745
P. DE ASTURIAS	205.631	242.186	447.817	-	447.817
CANTABRIA	159.716	50.250	209.966	-	209.966
Álava	21.336	30.855	52.191	17.103	69.294
Guipúzcoa	43.530	3.724	47.254	-	47.254
Vizcaya	50.713	1.610	52.323	3.481	55.804
PAÍS VASCO	115.579	36.189	151.768	20.584	172.352
NAVARRA	34.845	48.886	83.731	16.836	100.567
LA RIOJA	2.580	89.816	92.396	57.992	150.388
Huesca	9.065	94.869	103.934	222.087	326.021
Teruel	12.065	135.256	147.321	369.461	516.782
Zaragoza	-	60.479	60.479	376.043	436.522
ARAGÓN	21.130	290.604	311.734	967.591	1.279.325
Barcelona	3.445	19.469	22.914	15.299	38.213
Girona	9.609	21.425	31.034	8.201	39.235
Lleida	9.404	16.780	26.184	5.617	31.801
Tarragona	99	13.439	13.538	6.766	20.304
CATALUÑA	22.557	71.113	93.670	35.883	129.553
BALEARES	-	13.825	13.825	6.987	20.812
Ávila	26.348	229.606	255.954	79.134	335.088
Burgos	32.194	267.138	299.332	45.400	344.732
León	44.235	219.689	263.924	79.666	343.590
Palencia	7.072	96.010	103.082	55.919	159.001
Salamanca	81.467	314.587	396.054	31.628	427.682
Segovia	6.108	129.762	135.870	56.956	192.826
Soria	1.023	17.660	18.683	180.061	198.744
Valladolid	3.089	38.349	41.438	30.691	72.129
Zamora	24.927	135.475	160.402	150.853	311.255
CASTILLA Y LEÓN	226.463	1.448.276	1.674.739	710.308	2.385.047
MADRID	34.486	114.995	149.481	28.486	177.967
Albacete	-	36.268	36.268	72.308	108.576
Ciudad Real	-	218.455	218.455	103.198	321.653
Cuenca	-	54.071	54.071	46.621	100.692
Guadalajara	92	15.458	15.550	301.179	316.729
Toledo	7.753	134.980	142.733	92.962	235.695
CASTILLA-LA MANCHA	7.845	459.232	467.077	616.268	1.083.345
Alicante	-	420	420	69.720	70.140
Castellón	1.052	18.949	20.001	45.859	65.860
Valencia	67	966	1.033	22.438	23.471
C. VALENCIANA	1.119	20.335	21.454	138.017	159.471
R. DE MURCIA	-	127.936	127.936	149.010	276.946
Badajoz	-	449.814	449.814	35.000	484.814
Cáceres	14.500	582.900	597.400	50.000	647.400
EXTREMADURA	14.500	1.032.714	1.047.214	85.000	1.132.214
Almería	753	127.541	128.294	257.000	385.294
Cádiz	-	105.371	105.371	15.572	120.943
Córdoba	-	175.507	175.507	2.797	178.304
Granada	1.056	169.540	170.596	148.712	319.308
Huelva	120	150.426	150.546	-	150.546
Jaén	0	101.649	101.649	32.353	134.002
Málaga	4.745	120.177	124.922	30.002	154.924
Sevilla	1.593	125.079	126.672	6.775	133.447
ANDALUCÍA	8.267	1.075.290	1.083.557	493.211	1.576.768
Las Palmas	-	30	30	124.590	124.620
S.C. de Tenerife	2.000	29.896	31.896	76.838	108.734
CANARIAS	2.000	29.926	31.926	201.428	233.354
ESPAÑA	1.160.170	5.333.866	6.494.036	3.527.601	10.021.637

* La superficie de erial incluye la superficie de espartizal en aquellas CCAA donde hay y no tiene uso industrial

(1) Superficie comunicada a Eurostat conforme al Reglamento 543/2009 del Consejo y del PE relativo a Estadísticas Agrarias



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

Se incluye en este capítulo los datos obtenidos a través del “Censo Agrario 2009”, que ha elaborado el Instituto Nacional de Estadísticas (INE). Desde el año 2004 Eurostat, en colaboración con los Estados Miembros ha estado trabajando en la elaboración de un nuevo Reglamento en el que se preveía la realización en el año 2010 de un censo agrario, y de una encuesta sobre métodos de producción en las explotaciones agrícolas y encuestas por muestreo sobre la estructura de las explotaciones agrícolas en los años 2013 y 2016. El Comité Permanente de Estadísticas Agrarias acordó recoger una exención para que España, Portugal, y Grecia, realizasen el censo en el año 2009. El 1 de diciembre de 2008 se publicó en el DOUE el Reglamento (CE) 1166/2008 del Parlamento Europeo, y del Consejo de 19 de noviembre de 2008 relativo a las encuestas sobre la estructura de las explotaciones agrícolas y a la encuesta sobre los métodos de producción agrícola por el que se derogaba el Reglamento (CEE) 571/1988 del Consejo.

El Censo Agrario 2009 introduce nuevas variables relativas a la diversificación creciente de la actividad agraria, sus consecuencias para el medioambiente y la calidad e inocuidad de los productos agrarios. El conocimiento de estas nuevas variables servirá para apoyar las políticas de desarrollo agrario y rural de la Unión Europea.

Los Objetivos fundamentales del Censo Agrario 2009, son los siguientes:

1. Evaluar la situación de la agricultura española, y seguir la evolución estructural de las explotaciones agrícolas.
2. Obtener un marco o directorio de explotaciones agrícolas que sirva para la realización de diseños muestrales de encuestas agrícolas sectoriales.
3. Cumplir con la normativa legal fijada por la Unión Europea en los diferentes reglamentos del Consejo.

El Contenido se estructura en dos módulos:

Un módulo principal por enumeración total para recolectar datos clave y otro módulo complementario por muestreo para recoger datos sobre métodos de producción.

- En el **módulo censal principal** las características se integran en las siete secciones
 1. Características generales del titular y de las explotaciones agrícolas como localización geográfica, personalidad jurídica, y gestión de la explotación, régimen de tenencia, y destino de la producción
 2. Aprovechamiento de la tierra (SAU, Superficie total regada, y regable, Superficies por cultivos en seco, y regadío etc)
 3. Efectivos ganaderos.
 4. Instalaciones para la producción de energía renovable (eólica, biomasa, solar, hidráulica, y otras)
 5. Producción ecológica (agricultura ganadería ecológica)
 6. Desarrollo rural (actividades complementarias no agrícolas de la explotación y utilización de medidas de apoyo al desarrollo rural)
 7. Trabajo agrícola en la explotación (mano de obra familiar y no familiar, y trabajo realizado por personas no empleadas directamente por el titular)

- En el **módulo complementario por muestreo** las características a investigar son:
 1. Variables complementarias sobre el regadío (SAU media regada en los últimos 3 años, superficie de regadío según el método, procedencia del agua de riego...)
 2. Métodos de producción en las explotaciones con tierras (mantenimiento de elementos paisajísticos, laboreo de terreno, acciones para la conservación del suelo, técnicas de abonado..)
 3. Métodos de producción en las explotaciones ganaderas (estabulación, utilización de pastos e instalaciones para el almacenamiento de abonos naturales de origen animal)

La información esta referida a todo el Territorio Nacional que va a comprender: Península, Islas Baleares, Islas Canarias. Y las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla. Para las características relacionadas con la tierra y con la mano de obra en el período de referencia es el año 2009, es decir, la campaña agrícola comprendida entre el 1 de octubre y el 30 de septiembre del 2009. Para los efectivos del ganado la fecha de referencia será un día entre el 1 de marzo y el 31 de diciembre de 2009. Y finalmente para las medidas de desarrollo rural el periodo de referencia es de 3 años que finalizan el 31 de diciembre de 2009 (de 1 de enero 2007 a 31 de diciembre 2009)

La población investigada en este censo comprende todas las explotaciones agrícolas y ganaderas existentes en el territorio nacional a 30 de septiembre de 2009 y que cumplan alguno de los siguientes criterios:

- Que tengan al menos 1 ha. de Superficie Agrícola Utilizada (SAU).
- Que tengan al menos 0,2 ha. SAU dedicadas a hortalizas, flores y plantas ornamentales al aire libre o en abrigo bajo, o frutales (incluidos cítricos) de regadío, o viveros o invernaderos.
- Que tengan al menos 0,1 ha. SAU dedicadas a hortalizas en invernadero.
- Que tengan al menos 0,1 ha. SAU dedicadas a flores y plantas ornamentales en invernadero.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a tabaco.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a lúpulo.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a algodón.
- Las explotaciones agrícolas con una o más Unidades Ganaderas (UG) y con una Producción Estándar Total (PET) igual o superior a 0,75 Unidades de Dimensión Europea (UDE)

Estos criterios son independientes, es decir, ha de cumplirse al menos uno de ellos para que se considere que la explotación pertenece a la población objeto de estudio.

Las explotaciones netamente forestales se excluyen de la población, si no cumplen las condiciones antes citadas. Sin embargo, cuando la explotación investigada tiene alguna masa forestal, ésta se recoge en el cuestionario

Enlaces de Interés:

http://www.ine.es/daco/daco42/agricultura/meto_censoag09.pdf

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft01%2Fp042/E01&file=inebase&L=0>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Explotación Agrícola: Es la unidad técnico-económica de la que se obtienen productos agrarios bajo la responsabilidad de un titular. Dicha unidad técnico-económica se caracteriza por la utilización en común de mano de obra y de los medios de producción: Maquinaria, tierras, edificios, abonos, etc.

Es decir, es una unidad de carácter agrícola (conjunto de tierras y/o ganado), bajo una gestión única, situada en un emplazamiento geográfico determinado y que utiliza los mismos medios de producción.

Situación geográfica de la explotación: Una explotación agrícola se considera, a efectos de la encuesta, situada en el municipio donde se encuentre la mayor parte de las tierras o, en caso de duda, donde radique la edificación única o principal de la explotación.

Las explotaciones ganaderas sin tierras se consideran adscritas al municipio en que el titular tenga declarado su ganado o, a falta de declaración, en el municipio donde radiquen las instalaciones ganaderas.

Titular de la explotación: Se designa como titular de la explotación la persona, física o jurídica que, actuando con libertad y autonomía, asume el riesgo de una explotación agrícola, dirigiéndola por sí o mediante otra persona.

Jefe de la explotación: Es la persona responsable de la gestión corriente y cotidiana de la explotación agrícola. El jefe de la explotación coincide, por lo general, con el titular. En caso de no coincidir, el jefe de la explotación puede distinguirse entre ser un miembro de la familia del titular u otra persona asalariada.

Toda explotación tendrá solamente una persona como jefe de la explotación. Será aquella que aporte la mayor contribución a la gestión de la explotación. Si esta contribución se distribuyese de igual manera, se considerará que el jefe de la explotación es la persona de mayor edad.

Superficie total (ST): La superficie total de la explotación está constituida por la superficie de todas las parcelas que integran la misma: la superficie propiedad del titular, la arrendada de otros para su explotación y la superficie explotada con arreglo a otras formas de tenencia. Se excluyen las superficies de propiedad del titular pero cedidas a terceras personas.

Superficie agrícola utilizada (SAU): Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes.

Tierras labradas: Son las que reciben cuidados culturales sea cual fuere su aprovechamiento y la fecha en que se hayan realizado dentro del año agrícola. Estos cuidados culturales son los que se efectúan con azada, arado, grada, cultivador, escarificador, extirpadora, etc., no entrando dentro de esta categoría las labores de extender abono, pases de rodillo o de tabla, cortes, escardas a mano, resiembra, etc., practicadas en las praderas permanentes. Se consideran las siguientes clases de cultivos en las tierras labradas: Cultivos herbáceos, barbechos, huertos familiares y cultivos leñosos.

Tierras para pastos permanentes: Son tierras dedicadas a la producción de hierba de forma permanente por un periodo de cinco años o más, que no se incluyen en la rotación de cultivos, tales como prados o praderas permanentes y otras superficies utilizadas para pastos. Se incluyen las dehesas para pastos y también el erial y el matorral cuando sobre ellos se haya realizado algún aprovechamiento ganadero.

Otras Tierras: Se trata de aquellas tierras que formando parte de la explotación no constituyen lo que se ha denominado Superficie Agrícola Utilizada (SAU), tales como eriales, espartizales, matorrales, especies arbóreas forestales y las superficies cubiertas de árboles o arbustos forestales con una misión de protección principalmente.

Tierras de regadío: Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia han recibido agua mediante un procedimiento establecido por el hombre, cualquiera que haya sido la duración o cantidad de los riegos, incluso si fueron de forma eventual.

Tierras de secano: Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia de la Encuesta, no han recibido más agua que la de la lluvia.

Producción Estándar Total (PET): La producción estándar de una característica agrícola es el valor monetario de la producción bruta al precio de salida de la explotación. La Producción Estándar Total (PET) es la suma de las producciones estándar de cada característica de la explotación.

Unidad de dimensión económica (UDE): La dimensión económica de la explotación se definirá en función de la producción total estándar de la explotación, expresada en Euros.

Orientación técnico-económica (OTE): La Orientación Técnico Económica (OTE) se define en función de la participación de la producción estándar de cada actividad respecto a la producción estándar total de la explotación.

Unidades de trabajo-año (UTA): Los datos de trabajo en la explotación se expresan en número de jornadas o bien en unidades de trabajo-año (UTA); una UTA equivale al trabajo que realiza una persona a tiempo completo a lo largo de un año. En el siguiente cuadro se dan las equivalencias entre UTA, jornadas laborales, horas trabajadas y porcentaje del tiempo anual de trabajo de una persona dedicada a tiempo completo:

<u>Porcentaje</u>	<u>Horas</u>	<u>Jornadas</u>	<u>UTA</u>
> 0 a < 25%	>0 a < 456	>0 a < 57	> 0 a < 0,250
25 a < 50%	456 a < 912	57 a < 114	0,250 a < 0,500
50 a < 50%	912 a < 1.369	114 a < 171	0,500 a < 0,750
75 a < 50%	1.369 a < 1.826	171 a < 228	0,750 a < 1
100%	1.826 y más	228 y más	1

Unidades ganaderas (UG): Los datos de ganadería se expresan en número de cabezas o en unidades ganaderas (UG), que se obtienen aplicando un coeficiente a cada especie y tipo, para agregar en una unidad común diferentes especies:

<u>Unidades Ganaderas</u>	<u>Coeficiente</u>	<u>Unidades Ganaderas</u>	<u>Coeficiente</u>
Vacas lecheras	1	Cerdas madres y de reposición	0,5
Otras vacas	0,8	Lechones	0,027
Bovinos machos de 24 meses y más	1	Otros porcinos	0,3
Bovinos hembras de 24 meses y más	0,8	Gallinas ponedoras	0,014
Bovinos de 12 a menos de 24 meses	0,7	Pollos de carne	0,007
Bovinos de menos de 12 meses	0,4	Avestruces	0,35
Ovinos	0,1	Resto de aves	0,03
Caprinos	0,1	Conejas madres	0,02
Equinos	0,8		

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (ST) y (SAU), 2009

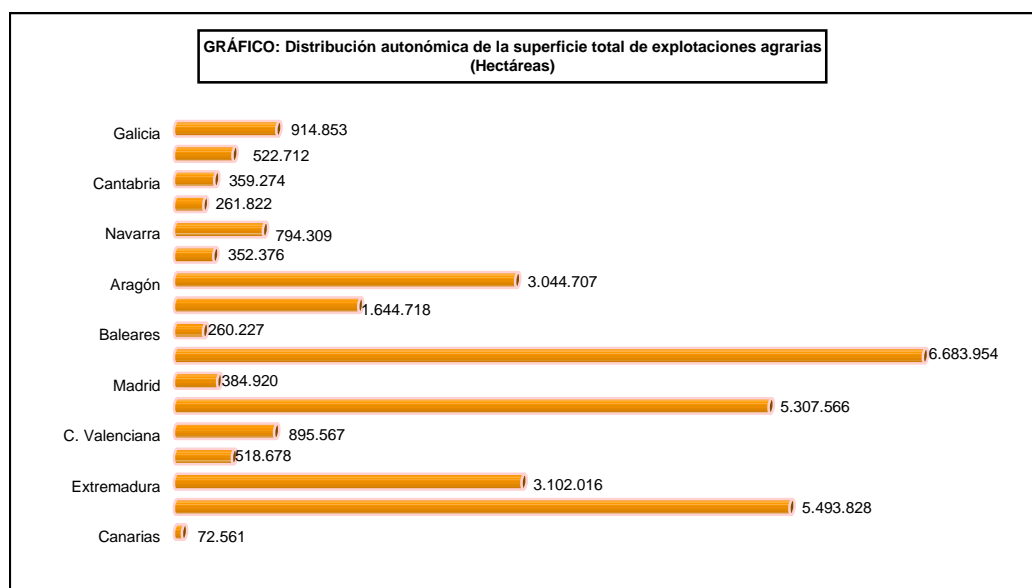
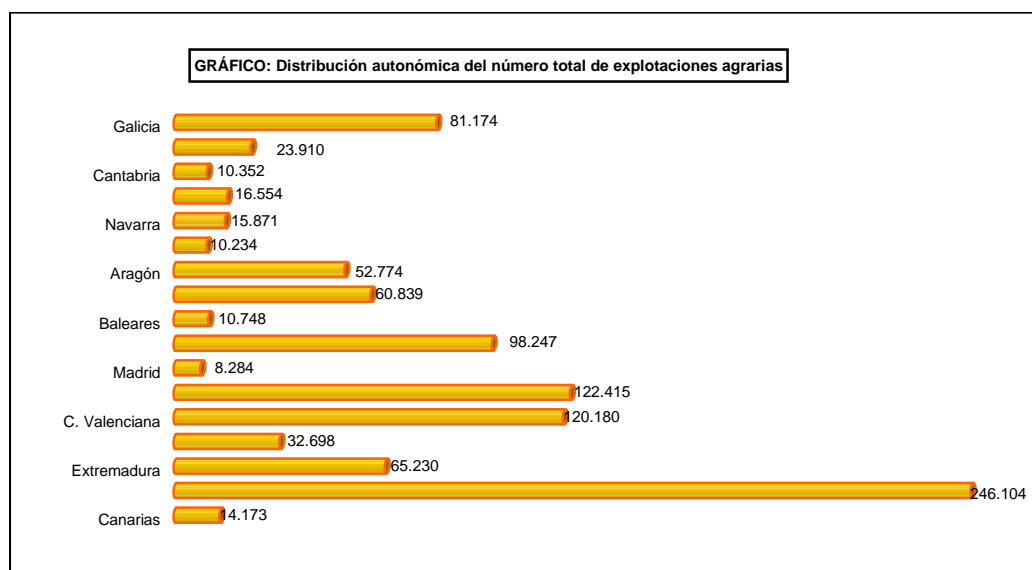
Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Superficie total (Ha)	Explotaciones con tierras				Nº de explotaciones sin tierras	
			Con SAU		Sin SAU			
			Número	ST(ha)	Número	ST (ha)		
Galicia	81.174	914.853	79.481	911.976	647.599	428	2.877	1.265
P. de Asturias	23.910	522.712	22.554	520.410	363.179	134	2.302	1.222
Cantabria	10.352	359.274	9.608	358.852	235.238	69	421	675
País Vasco	16.554	261.822	16.457	261.517	190.395	62	305	35
Navarra	15.871	794.309	15.400	794.006	545.524	41	303	430
La Rioja	10.234	352.376	9.998	352.343	230.218	28	34	208
Aragón	52.774	3.044.707	51.297	3.042.361	2.345.696	294	2.345	1.183
Cataluña	60.839	1.644.718	58.847	1.641.747	1.147.532	473	2.970	1.519
Baleares	10.748	260.227	10.588	259.929	182.322	38	298	122
Castilla y León	98.247	6.683.954	94.679	6.677.491	5.362.469	479	6.463	2.999
Madrid	8.284	384.920	7.925	383.283	315.261	56	1.638	303
Castilla-La Mancha	122.415	5.307.566	120.575	5.302.191	4.091.442	257	5.375	1.583
C. Valenciana	120.180	895.567	119.451	890.428	657.471	208	5.139	521
R. de Murcia	32.698	518.678	31.871	514.802	394.538	275	3.876	552
Extremadura	65.230	3.102.016	63.206	3.088.341	2.585.899	379	13.675	1.645
Andalucía	246.104	5.493.828	242.016	5.455.243	4.402.760	887	38.584	3.201
Canarias	14.173	72.561	13.241	72.052	55.070	201	509	731
ESPAÑA	989.787	30.614.088	967.194	30.526.972	23.752.613	4.309	87.114	18.194

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(ha): Hectáreas

(ST): Superficie total

(SAU): Superficie agrícola utilizada.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2009

Comunidad Autónoma	Todas las tierras		Tierras labradas		Pastos permanentes		Otras tierras	
	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)
Galicia	79.909	914.853	73.447	199.749	63.544	447.850	57.572	267.254
P. de Asturias	22.688	522.712	14.644	22.285	20.388	340.894	11.739	159.533
Cantabria	9.677	359.274	3.751	7.291	9.050	227.947	3.704	124.036
País Vasco	16.519	261.822	14.533	78.933	13.744	111.462	12.665	71.427
Navarra	15.441	794.309	13.726	320.836	5.322	224.688	4.501	248.785
La Rioja	10.026	352.376	9.564	129.810	1.553	100.408	2.170	122.158
Aragón	51.591	3.044.707	49.211	1.611.389	9.409	734.307	15.043	699.011
Cataluña	59.320	1.644.718	57.381	792.425	9.572	355.107	25.961	497.185
Baleares	10.626	260.227	10.464	162.887	2.779	19.435	5.942	77.905
Castilla y León	95.248	6.683.954	82.532	3.345.441	42.404	2.017.028	36.592	1.321.486
Madrid	7.981	384.920	6.592	179.556	2.649	135.705	2.227	69.659
Castilla-La Mancha	120.832	5.307.566	117.630	3.409.736	23.949	681.706	27.919	1.216.123
C. Valenciana	119.659	895.567	118.918	540.585	5.160	116.886	30.842	238.096
R. de Murcia	32.146	518.678	31.616	376.331	1.948	18.207	9.107	124.139
Extremadura	63.585	3.102.016	55.740	983.858	24.417	1.602.041	19.807	516.117
Andalucía	242.903	5.493.828	236.232	3.183.567	26.544	1.219.193	44.756	1.091.067
Canarias	13.442	72.561	12.887	30.553	1.743	24.517	4.764	17.492
ESPAÑA	971.602	30.614.166	908.877	15.375.299	264.177	8.377.389	315.314	6.861.477

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(ha): Hectáreas
(ST): Superficie total.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2009

Comunidad Autónoma	Total de tierras labradas		Grupo de cultivos	
	Nº de explotaciones		Herbáceos	Frutales
			Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	55.869		55.498	1.362
P. de Asturias	11.373		11.237	240
Cantabria	3.039		3.022	33
País Vasco	11.673		11.383	1.094
Navarra	9.083		7.884	1.352
La Rioja	5.969		4.104	1.671
Aragón	32.233		25.231	8.136
Cataluña	35.603		25.035	13.574
Baleares	5.721		4.558	2.379
Castilla y León	39.714		38.589	1.903
Madrid	2.157		2.049	60
Castilla-La Mancha	32.470		22.243	1.931
C. Valenciana	94.163		17.622	80.866
R. de Murcia	22.686		7.228	15.886
Extremadura	18.352		15.130	3.062
Andalucía	102.924		53.015	22.246
Canarias	10.732		5.685	7.044
ESPAÑA	493.766		309.516	162.842

Comunidad Autónoma	Grupo de cultivos		Otras tierras labradas
	Olivar	Viñedo	
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	1	853	119
P. de Asturias	–	2	22
Cantabria	–	1	7
País Vasco	2	217	15
Navarra	1.368	1.457	66
La Rioja	866	1.871	32
Aragón	6.011	2.209	168
Cataluña	7.252	1.001	700
Baleares	253	154	65
Castilla y León	177	778	58
Madrid	63	105	17
Castilla-La Mancha	3.564	9.908	43
C. Valenciana	7.927	2.842	1.185
R. de Murcia	4.399	1.597	151
Extremadura	1.991	584	50
Andalucía	45.039	1.379	713
Canarias	173	1.063	220
ESPAÑA	79.087	26.021	3.631

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2009

Comunidad Autónoma	Total	Hortalizas	Flores y plantas ornamentales	Cultivos leñosos
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	941	697	255	11
P. de Asturias	161	121	39	8
Cantabria	87	68	22	1
País Vasco	476	434	44	4
Navarra	213	188	28	2
La Rioja	89	70	11	9
Aragón	103	88	8	7
Cataluña	563	338	177	58
Baleares	118	87	27	6
Castilla y León	252	200	46	12
Madrid	100	90	10	–
Castilla-La Mancha	99	82	15	3
C. Valenciana	918	535	232	158
R. de Murcia	1.579	1.265	317	33
Extremadura	117	77	19	23
Andalucía	16.726	15.701	1.003	261
Canarias	1.063	667	231	193
ESPAÑA	23.605	20.708	2.484	789

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2009

Comunidad Autónoma	Total tierras labradas	Grupos de cultivos	
	Nº de explotaciones	Herbáceos	Frutales
		Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	62.033	57.460	9.186
P. de Asturias	7.903	6.259	2.980
Cantabria	1.273	1.162	138
País Vasco	12.161	3.938	9.415
Navarra	10.386	9.094	1.482
La Rioja	8.283	4.370	2.286
Aragón	40.810	29.245	13.643
Cataluña	42.686	21.370	13.797
Baleares	9.511	6.955	4.716
Castilla y León	74.991	68.374	3.420
Madrid	5.972	3.184	245
Castilla-La Mancha	111.572	64.636	12.486
C. Valenciana	48.655	12.746	24.779
R. de Murcia	15.711	7.628	8.269
Extremadura	47.927	16.856	5.872
Andalucía	178.155	49.282	20.488
Canarias	5.050	3.433	851
ESPAÑA	683.085	365.993	134.055

Comunidad Autónoma	Grupos de cultivos		Otras tierras labradas
	Olivar	Viñedo	Nº de explotaciones
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	
Galicia	15	12.411	483
P. de Asturias	–	99	17
Cantabria	–	25	6
País Vasco	315	1.610	28
Navarra	2.392	1.948	38
La Rioja	2.246	5.500	12
Aragón	12.852	6.094	656
Cataluña	22.426	7.943	2.766
Baleares	1.276	823	2.008
Castilla y León	2.834	11.450	69
Madrid	3.924	2.028	6
Castilla-La Mancha	68.428	41.878	107
C. Valenciana	32.330	8.902	6.281
R. de Murcia	6.080	2.111	248
Extremadura	37.446	7.037	19
Andalucía	140.900	7.634	744
Canarias	55	2.185	23
ESPAÑA	333.524	119.679	13.511

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2009

Comunidad Autónoma	Total	Secano	Regadío
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	63.544	61.036	8.797
P. de Asturias	20.388	19.997	962
Cantabria	9.050	8.982	135
País Vasco	13.744	13.737	12
Navarra	5.322	5.147	287
La Rioja	1.553	1.498	111
Aragón	9.409	9.029	951
Cataluña	9.572	9.219	791
Baleares	2.779	2.779	–
Castilla y León	42.404	40.996	3.358
Madrid	2.649	2.604	124
Castilla-La Mancha	23.949	23.696	478
C. Valenciana	5.160	4.763	496
R. de Murcia	1.948	1.786	211
Extremadura	24.417	23.677	1.849
Andalucía	26.544	25.851	1.123
Canarias	1.743	1.662	123
ESPAÑA	264.177	256.461	19.808

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2009

Comunidad Autónoma	Terreno con vegetación	Especies arbóreas	Otras superficies
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	17.936	48.661	17.771
P. de Asturias	2.618	10.219	1.458
Cantabria	432	2.708	1.182
País Vasco	1.026	9.556	7.085
Navarra	1.193	2.883	1.576
La Rioja	916	631	1.002
Aragón	5.066	6.542	7.665
Cataluña	10.714	14.271	11.555
Baleares	1.423	3.797	3.208
Castilla y León	14.588	12.596	9.604
Madrid	685	1.206	733
Castilla-La Mancha	410	1.426	1.082
C. Valenciana	15.083	7.968	14.553
R. de Murcia	3.278	1.694	5.758
Extremadura	3.628	14.569	5.261
Andalucía	14.216	17.066	21.732
Canarias	2.169	879	3.096
ESPAÑA	95.382	156.674	114.322

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

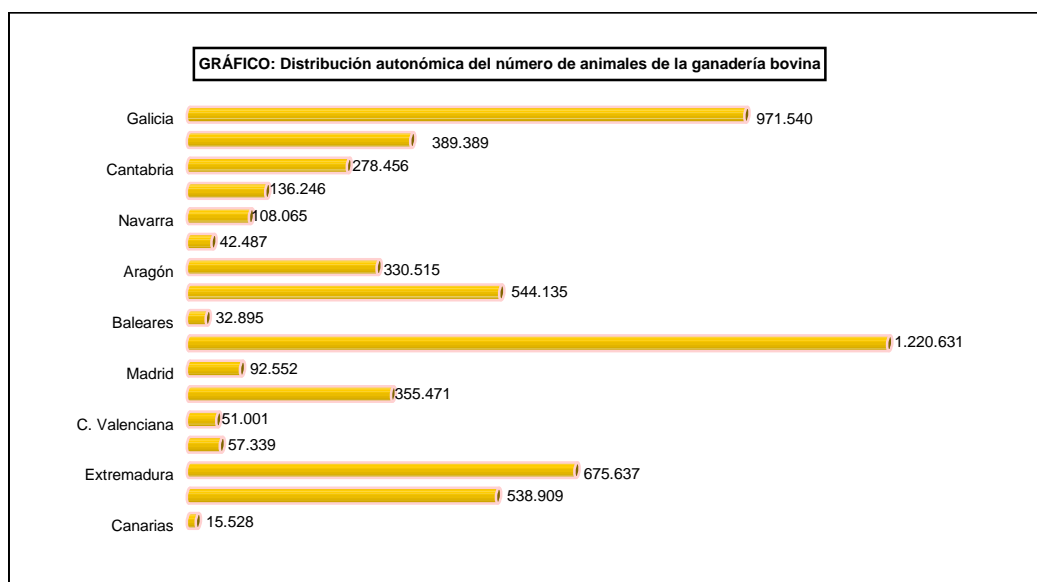
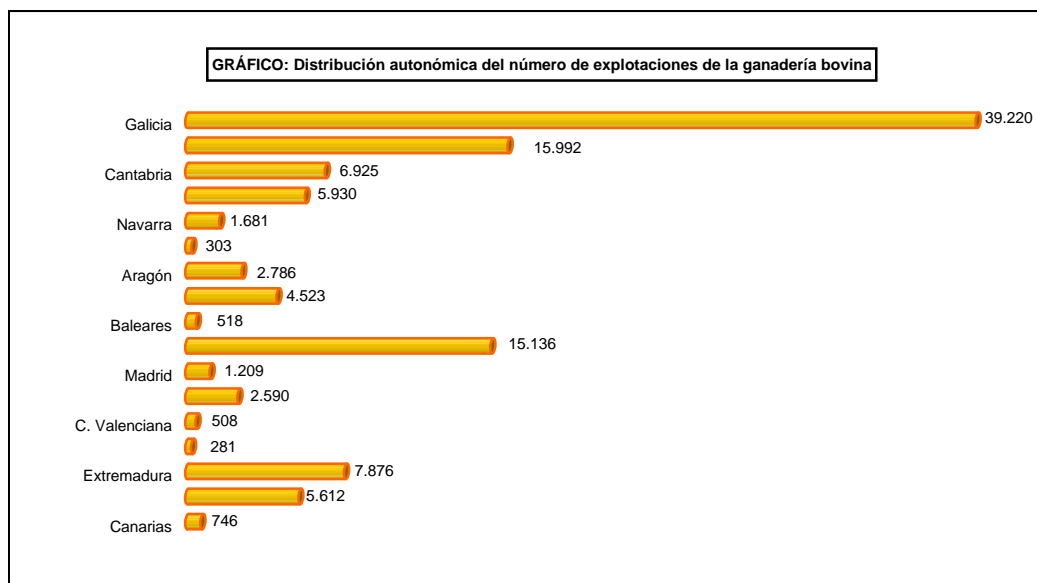
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Bovinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	39.220	971.540	38.481	955.688	135	3.275	604	12.577
P. de Asturias	15.992	389.389	14.829	373.142	107	1.537	1.056	14.710
Cantabria	6.925	278.456	6.385	263.630	46	2.095	494	12.731
País Vasco	5.930	136.246	5.888	134.888	24	760	18	598
Navarra	1.681	108.065	1.549	99.544	10	1.500	122	7.021
La Rioja	303	42.487	233	32.259	7	1.740	63	8.488
Aragón	2.786	330.515	2.553	290.996	52	14.673	181	24.846
Cataluña	4.523	544.135	4.209	492.962	58	10.636	256	40.537
Baleares	518	32.895	511	32.478	2	42	5	375
Castilla y León	15.136	1.220.631	14.028	1.131.474	121	16.832	987	72.325
Madrid	1.209	92.552	1.029	80.235	17	1.707	163	10.610
Castilla – La Mancha	2.590	355.471	2.289	296.286	40	7.675	261	51.510
C. Valenciana	508	51.001	429	35.779	16	1.497	63	13.725
R. de Murcia	281	57.339	174	31.972	32	9.270	75	16.097
Extremadura	7.876	675.637	7.295	633.572	84	11.236	497	30.829
Andalucía	5.612	538.909	4.928	483.995	131	12.087	553	42.827
Canarias	746	15.528	557	7.298	41	2.934	148	5.296
ESPAÑA	111.837	5.840.801	105.368	5.376.203	923	99.496	5.546	365.102

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada

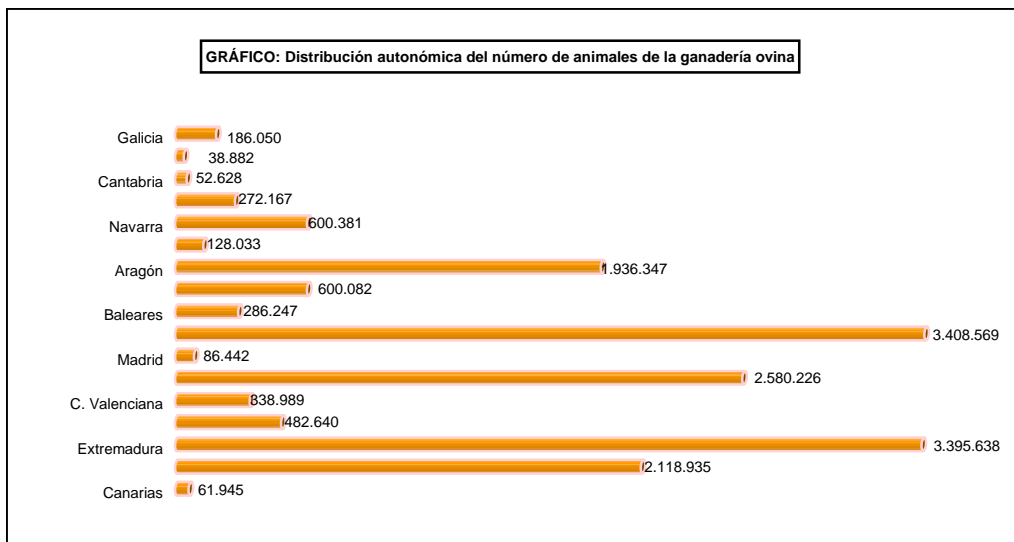
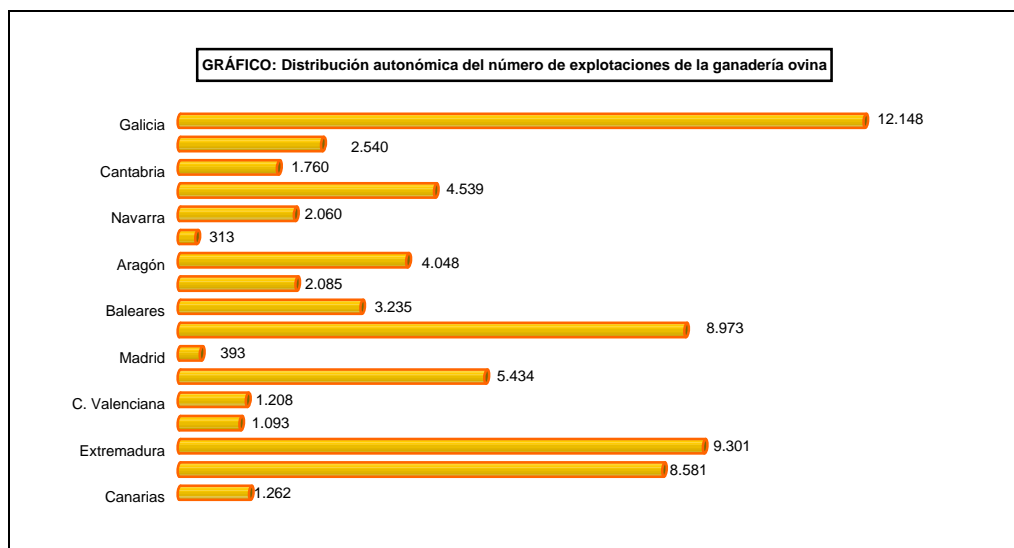


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Ovinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	12.148	186.050	11.887	180.991	51	1.492	210	3.567
P. de Asturias	2.540	38.882	2.338	36.115	23	229	179	2.538
Cantabria	1.760	52.628	1.566	47.788	16	548	178	4.292
País Vasco	4.539	272.167	4.523	270.315	8	1.129	8	723
Navarra	2.060	600.381	1.836	537.285	8	562	216	62.534
La Rioja	313	128.033	248	97.349	6	2.078	59	28.606
Aragón	4.048	1.936.347	3.769	1.772.089	29	12.684	250	151.574
Cataluña	2.085	600.082	1.917	539.233	30	16.113	138	44.736
Baleares	3.235	286.247	3.153	281.939	10	568	72	3.740
Castilla y León	8.973	3.408.569	8.027	3.091.119	101	42.948	845	274.502
Madrid	393	86.442	305	66.127	7	1.300	81	19.015
Castilla – La Mancha	5.434	2.580.226	4.529	2.062.299	100	51.896	805	466.031
C. Valenciana	1.208	338.989	1.040	268.436	37	13.204	131	57.349
R. de Murcia	1.093	482.640	868	372.671	58	33.337	167	76.632
Extremadura	9.301	3.395.638	8.587	3.232.363	112	24.834	602	138.441
Andalucía	8.581	2.118.935	7.366	1.845.381	195	43.800	1.020	229.754
Canarias	1.262	61.945	929	44.983	80	3.633	253	13.329
ESPAÑA	68.975	16.574.220	62.890	14.746.502	871	250.355	5.214	1.577.363

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

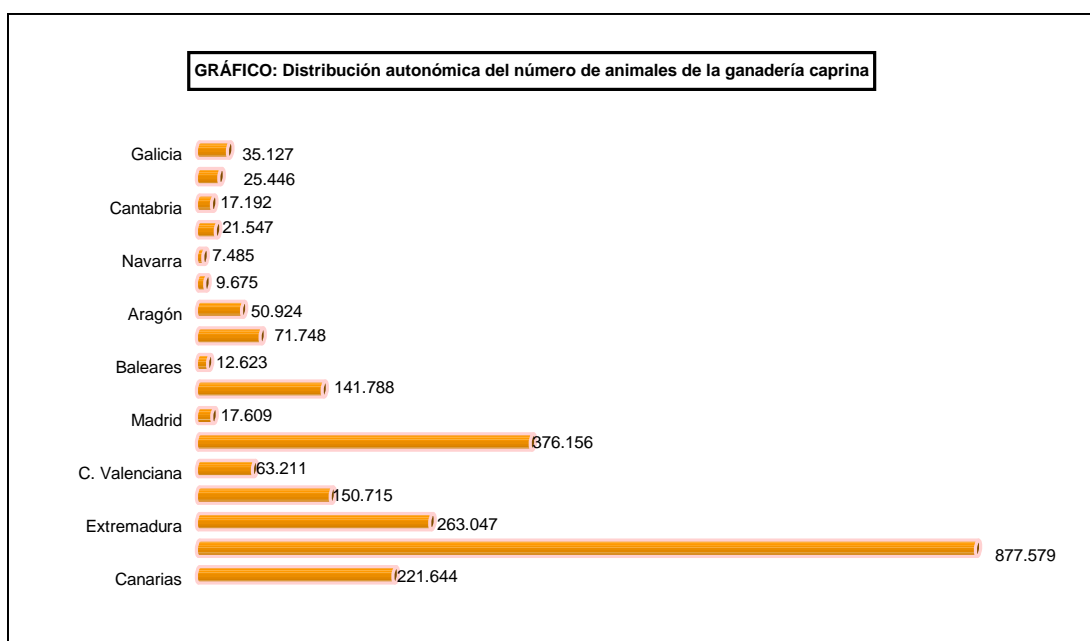
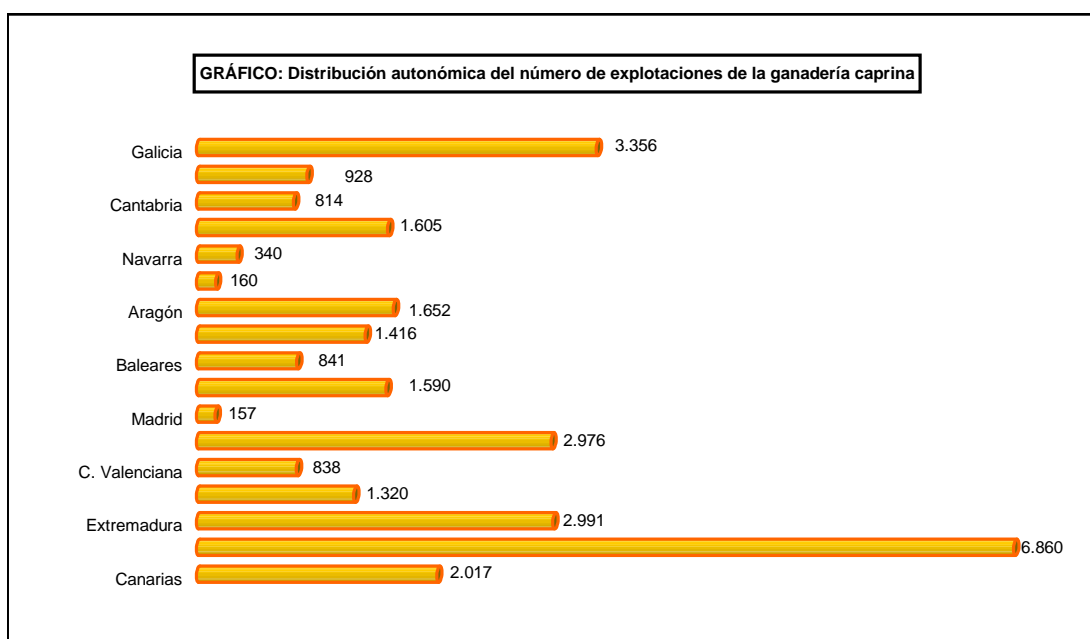


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Caprinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	3.356	35.127	3.259	33.933	13	249	84	945
P. de Asturias	928	25.446	844	23.434	3	11	81	2.001
Cantabria	814	17.192	735	15.550	4	30	75	1.612
País Vasco	1.605	21.547	1.597	21.461	3	19	5	67
Navarra	340	7.485	301	6.715	2	6	37	764
La Rioja	160	9.675	125	6.915	4	277	31	2.483
Aragón	1.652	50.924	1.522	46.845	13	276	117	3.803
Cataluña	1.416	71.748	1.293	63.008	25	1.868	98	6.872
Baleares	841	12.623	818	12.382	4	57	19	184
Castilla y León	1.590	141.788	1.347	114.988	24	3.013	219	23.787
Madrid	157	17.609	108	11.609	1	250	48	5.750
Castilla – La Mancha	2.976	376.156	2.410	314.274	64	6.330	502	55.552
C. Valenciana	838	63.211	704	47.470	36	5.326	98	10.415
R. de Murcia	1.320	150.715	1.059	114.589	67	10.032	194	26.094
Extremadura	2.991	263.047	2.663	227.050	36	3.402	292	32.595
Andalucía	6.860	877.579	5.575	685.655	194	32.765	1.091	159.159
Canarias	2.017	221.644	1.459	134.753	121	19.674	437	67.217
ESPAÑA	29.862	2.363.522	25.820	1.880.637	614	83.585	3.428	399.300

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

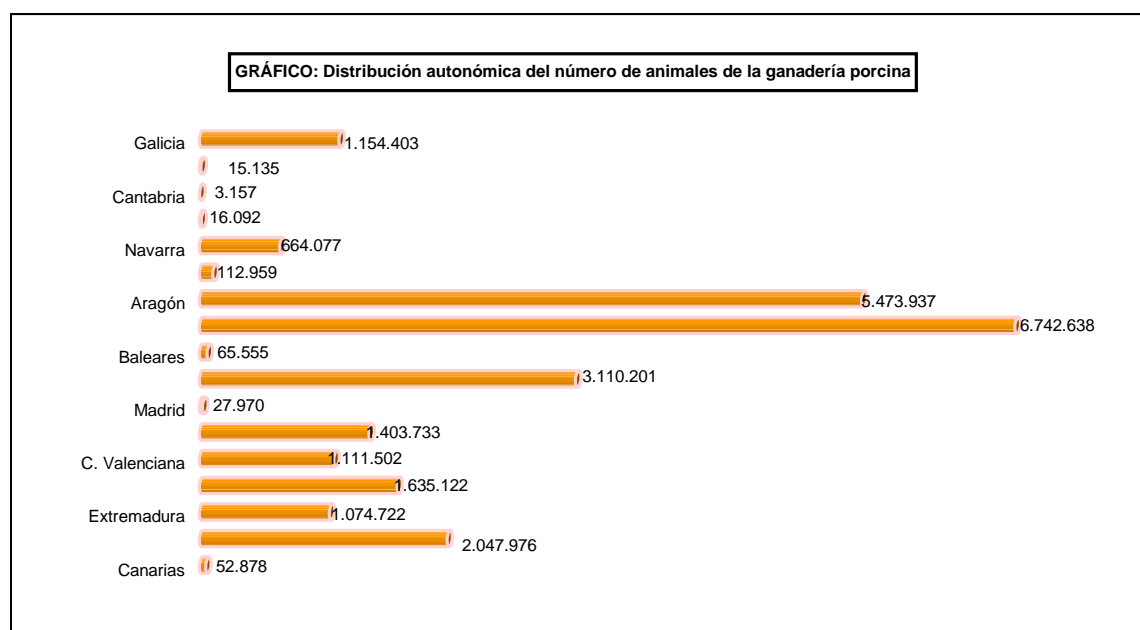
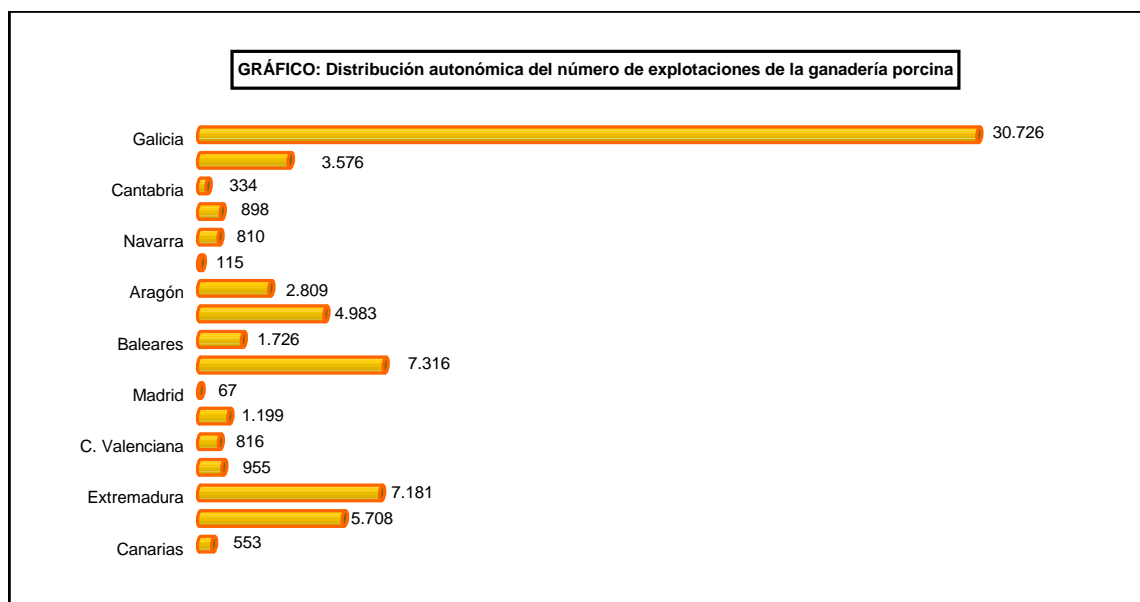


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Porcinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	30.726	1.154.403	30.193	619.163	160	312.280	373	222.960
P. de Asturias	3.576	15.135	3.474	11.849	15	504	87	2.782
Cantabria	334	3.157	308	3.078	2	3	24	76
País Vasco	898	16.092	893	12.325	4	3.764	1	3
Navarra	810	664.077	693	298.795	17	53.099	100	312.183
La Rioja	115	112.959	89	69.045	6	13.010	20	30.904
Aragón	2.809	5.473.937	2.071	3.684.372	154	417.794	584	1.371.771
Cataluña	4.983	6.742.638	4.018	5.046.712	231	482.997	734	1.212.929
Baleares	1.726	65.555	1.683	50.722	9	13.020	34	1.813
Castilla y León	7.316	3.110.201	6.312	1.870.332	177	368.984	827	870.885
Madrid	67	27.970	49	8.962	4	7.466	14	11.542
Castilla – La Mancha	1.199	1.403.733	915	854.045	48	130.060	236	419.628
C. Valenciana	816	1.111.502	644	784.766	48	118.274	124	208.462
R. de Murcia	955	1.635.122	662	996.075	97	272.302	196	366.745
Extremadura	7.181	1.074.722	6.376	934.908	183	41.848	622	97.966
Andalucía	5.708	2.047.976	4.870	1.543.965	274	177.221	564	326.790
Canarias	553	52.878	402	13.556	43	7.285	108	32.037
ESPAÑA	69.772	24.712.057	63.652	16.802.670	1.472	2.419.911	4.648	5.489.476

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

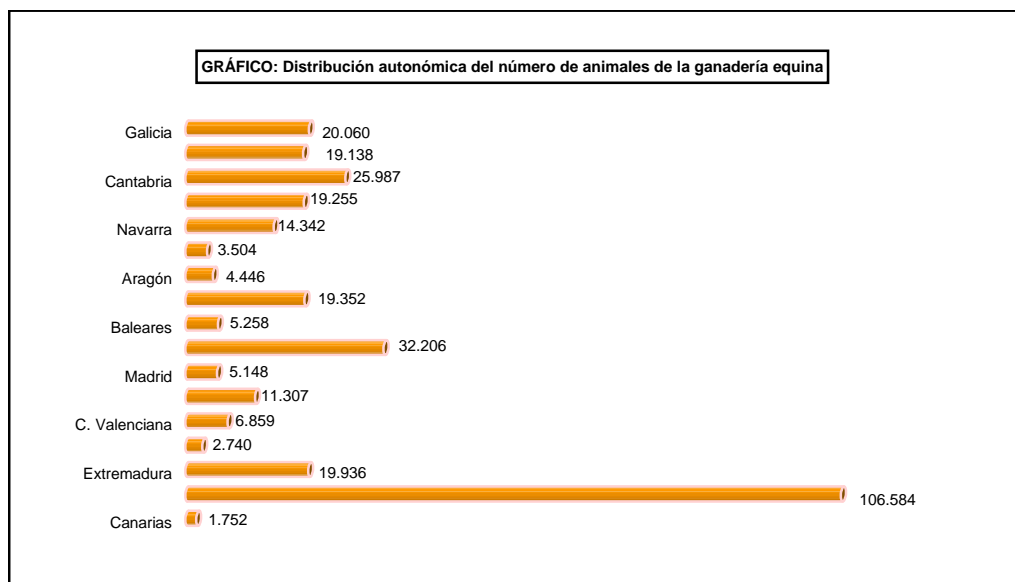
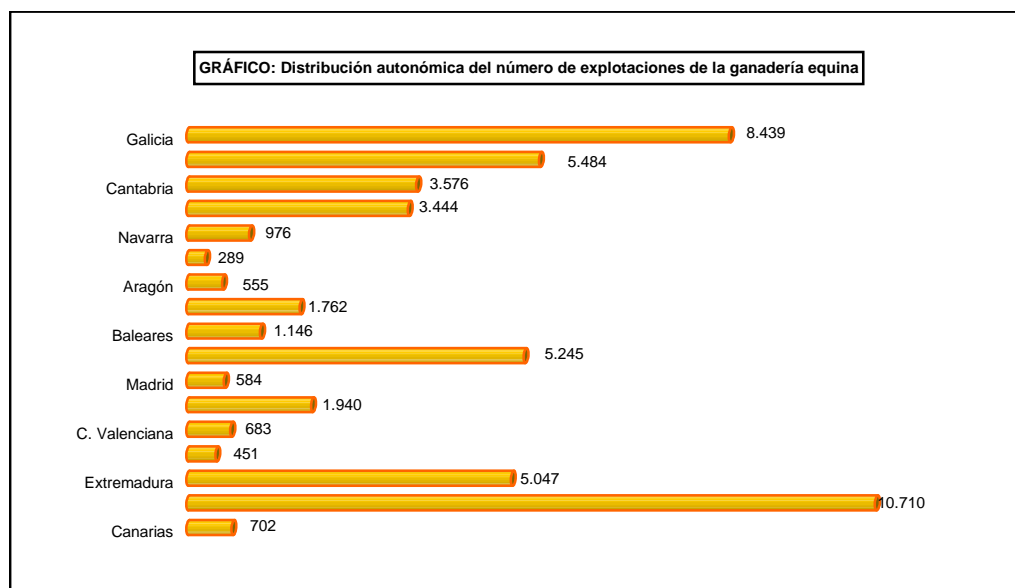


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Equinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	8.439	20.060	8.215	19.187	52	164	172	709
P. de Asturias	5.484	19.138	5.098	17.636	39	141	347	1.361
Cantabria	3.576	25.987	3.264	24.348	25	139	287	1.500
País Vasco	3.444	19.255	3.412	19.046	18	122	14	87
Navarra	976	14.342	887	13.094	6	46	83	1.202
La Rioja	289	3.504	224	2.741	4	30	61	733
Aragón	555	4.446	506	4.093	12	202	37	151
Cataluña	1.762	19.352	1.583	16.955	71	1.072	108	1.325
Baleares	1.146	5.258	1.103	4.682	18	182	25	394
Castilla y León	5.245	32.206	4.746	29.078	55	250	444	2.878
Madrid	584	5.148	453	3.482	27	616	104	1.050
Castilla – La Mancha	1.940	11.307	1.669	9.910	49	289	222	1.108
C. Valenciana	683	6.859	601	5.545	36	454	46	860
R. de Murcia	451	2.740	366	2.273	39	264	46	203
Extremadura	5.047	19.936	4.616	17.914	81	474	350	1.548
Andalucía	10.710	106.584	9.368	97.246	324	2.616	1.018	6.722
Canarias	702	1.752	520	1.248	44	184	138	320
ESPAÑA	51.033	317.874	46.631	288.478	900	7.245	3.502	22.151

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

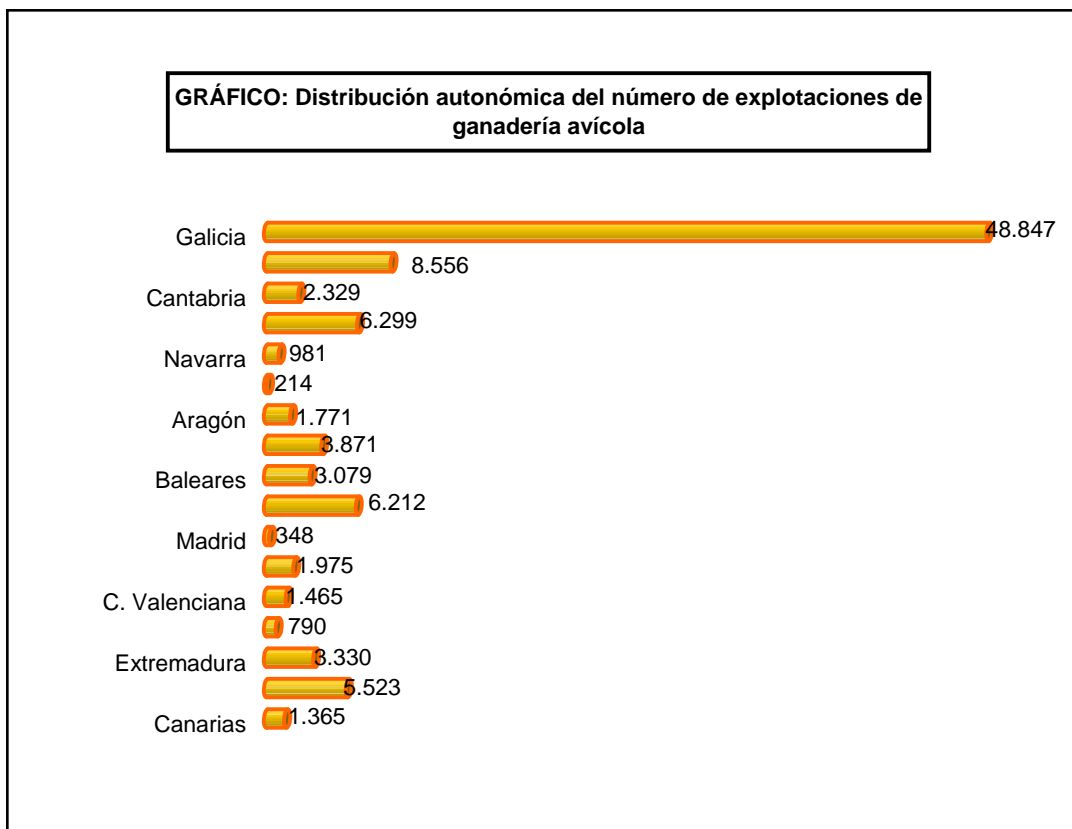


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Aves (miles), 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras
	Número	Con SAU	Sin SAU	
		Número	Número	Número
Galicia	48.847	48.151	177	519
P. de Asturias	8.556	8.278	41	237
Cantabria	2.329	2.179	15	135
País Vasco	6.299	6.272	22	5
Navarra	981	903	11	67
La Rioja	214	177	7	30
Aragón	1.771	1.599	44	128
Cataluña	3.871	3.433	114	324
Baleares	3.079	3.021	15	43
Castilla y León	6.212	5.803	79	330
Madrid	348	291	11	46
Castilla – La Mancha	1.975	1.748	45	182
C. Valenciana	1.465	1.255	62	148
R. de Murcia	790	693	41	56
Extremadura	3.330	3.105	58	167
Andalucía	5.523	4.974	146	403
Canarias	1.365	1.163	55	147
ESPAÑA	96.955	93.045	943	2.967

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

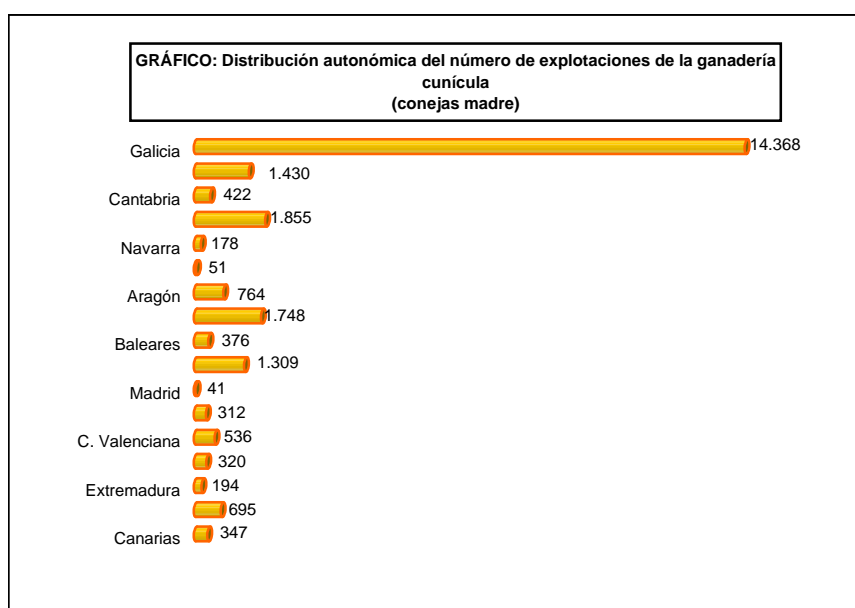


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.7. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Conejas madres (miles), 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones Número	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras Número
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	14.368	14.168	41	159
P. de Asturias	1.430	1.374	10	46
Cantabria	422	387	3	32
País Vasco	1.855	1.846	8	1
Navarra	178	156	4	18
La Rioja	51	36	1	14
Aragón	764	684	13	67
Cataluña	1.748	1.590	48	110
Baleares	376	364	.	12
Castilla y León	1.309	1.181	18	110
Madrid	41	35	.	6
Castilla – La Mancha	312	260	7	45
C. Valenciana	536	472	22	42
R. de Murcia	320	291	11	18
Extremadura	194	179	3	12
Andalucía	695	650	9	36
Canarias	347	298	8	41
ESPAÑA	24.947	23.972	206	769

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

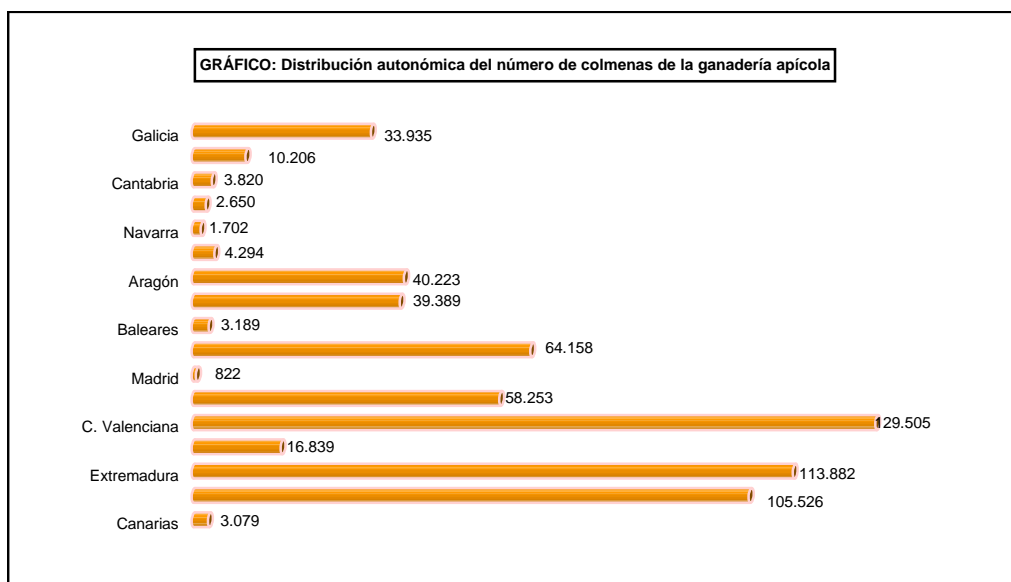
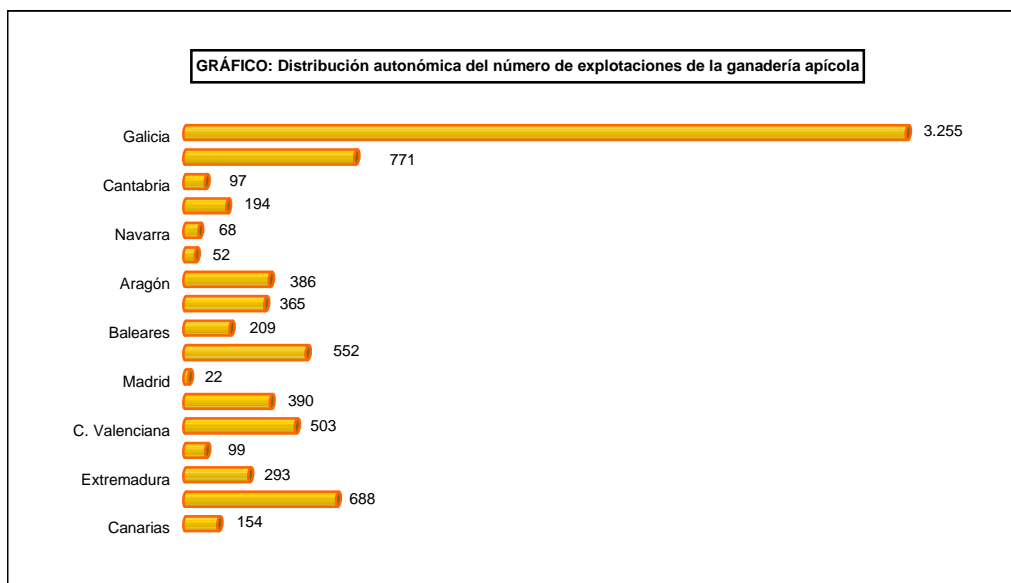


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.8. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Colmenas, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de colmenas	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de colmenas
			Número	Nº de colmenas	Número	Nº de cabezas		
Galicia	3.255	33.935	3.225	33.761	8	30	22	144
P. de Asturias	771	10.206	748	9.726	5	217	18	263
Cantabria	97	3.820	93	3.788	2	15	2	17
País Vasco	194	2.650	194	2.650
Navarra	68	1.702	67	1.697	1	5	.	.
La Rioja	52	4.294	49	4.256	.	.	3	38
Aragón	386	40.223	382	40.063	.	.	4	160
Cataluña	365	39.389	357	38.682	1	35	7	672
Baleares	209	3.189	209	3.189
Castilla y León	552	64.158	540	61.454	3	441	9	2.263
Madrid	22	822	20	792	.	.	2	30
Castilla – La Mancha	390	58.253	382	57.580	1	350	7	323
C. Valenciana	503	129.505	499	127.847	1	4	3	1.654
R. de Murcia	99	16.839	98	16.836	.	.	1	3
Extremadura	293	113.882	289	112.537	2	160	2	1.185
Andalucía	688	105.526	670	102.305	5	813	13	2.408
Canarias	154	3.079	147	3.015	3	20	4	44
ESPAÑA	8.099	631.476	7.970	620.182	32	2.090	97	9.204

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.1. Distribución autonómica de la Producción Estandar Total (PET) de las explotaciones agrarias por tramos de PET, 2009

Comunidad Autónoma	Producción estándar Total (miles de euros)	Estratos de (PET)					
		< 2000 euros	2000 a < 8000 euros	8000 a < 15000 euros	15000 a < 50000 euros	50000 a < 100000 euros	>= 100000 euros
Galicia	2.176.923	19.794	124.207	95.052	315.120	385.939	1.236.811
P. de Asturias	447.657	6.372	32.073	31.171	107.717	104.913	165.411
Cantabria	304.290	1.721	10.459	13.664	68.736	80.048	129.661
Pais Vasco	317.951	3.872	24.661	22.236	70.136	54.572	142.475
Navarra	815.544	2.553	20.313	24.290	94.784	92.865	580.739
La Rioja	412.139	1.206	11.842	16.968	82.932	72.823	226.369
Aragón	3.062.572	9.556	59.918	74.138	327.544	349.087	2.242.329
Cataluña	4.235.430	13.543	75.203	82.333	294.759	322.687	3.446.905
Baleares	242.922	3.357	13.413	12.496	40.616	32.658	140.382
Castilla y León	4.160.480	14.291	94.520	130.460	718.530	892.209	2.310.470
Madrid	218.076	2.653	8.688	9.504	38.146	34.559	124.526
Castilla-La Mancha	3.031.089	38.922	158.139	150.006	525.054	420.426	1.738.541
C. Valenciana	2.434.030	34.441	202.368	188.004	458.217	260.522	1.290.478
R. de Murcia	1.877.728	9.175	38.571	40.214	141.401	141.345	1.507.023
Extremadura	2.038.838	19.558	70.468	77.978	342.390	374.154	1.154.289
Andalucía	7.818.316	42.199	446.435	380.353	1.218.323	1.086.154	4.644.853
Canarias	578.942	1.555	19.241	27.912	91.141	70.661	368.434
ESPAÑA	34.173.069	224.769	1.410.536	1.376.813	4.935.634	4.775.620	21.449.697

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(PET): Producción Estándar Total

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias por tramos de Producción Estándar Total (PET), 2009

Comunidad Autónoma	Número total de explotaciones	Estratos de (PET)					
		< 2000 euros	2000 a < 8000 euros	8000 a < 15000 euros	15000 a < 50000 euros	50000 a < 100000 euros	>= 100000 euros
Galicia	81.174	21.575	29.345	8.681	11.206	5.415	4.952
P. de Asturias	23.910	7.307	7.426	2.840	3.890	1.473	974
Cantabria	10.352	2.559	2.331	1.218	2.369	1.142	733
País Vasco	16.554	4.873	5.720	2.036	2.530	797	598
Navarra	15.871	2.743	4.601	2.186	3.408	1.320	1.613
La Rioja	10.234	1.471	2.529	1.521	2.900	1.060	753
Aragón	52.774	10.412	13.486	6.666	11.422	5.000	5.788
Cataluña	60.839	12.311	17.282	7.484	10.556	4.526	8.680
Baleares	10.748	3.971	3.166	1.131	1.473	466	541
Castilla y León	98.247	19.929	20.994	11.647	24.398	12.742	8.537
Madrid	8.284	3.134	2.068	856	1.373	497	356
Castilla-La Mancha	122.415	41.734	37.151	13.665	18.879	6.051	4.935
C. Valenciana	120.180	30.615	47.540	17.190	17.430	3.780	3.625
R. de Murcia	32.698	9.682	9.193	3.652	5.096	2.004	3.071
Extremadura	65.230	19.735	16.595	7.038	11.886	5.331	4.645
Andalucía	246.104	34.386	102.816	34.766	43.986	15.457	14.693
Canarias	14.173	2.199	4.026	2.553	3.368	1.010	1.017
Ceuta y Melilla	9	-	3	3	3	-	-
ESPAÑA	989.796	228.636	326.272	125.133	176.173	68.071	65.511

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(PET): Producción Estándar Total

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (OTE), 2009

Comunidad Autónoma	Cereales, oleaginosas y leguminosas 15	Cultivos agrícolas diversos 16	Horticultura (huerta y flores) en invernadero 21	Horticultura (huerta y flores) al aire libre 22	Horticultura y cultivos diversos 23	Viticultura 35	Frutales y bayas y cítricos 36	Olivar 37	Cultivos leñosos diversos 38	Bovinos de leche 45	Bovinos de carne y cría de bovinos 46
Galicia	1.262	12.745	635	2.174	391	3.120	1.143	3	419	12.623	12.867
P. de Asturias	19	4.360	105	180	33	4	550		5	3.300	10.345
Cantabria	28	1.781	54	50	12	1	39			1.971	3.879
País Vasco	674	1.070	280	622	73	1.278	915	14	45	653	2.973
Navarra	5.161	2.289	136	438	94	894	603	502	571	237	712
La Rioja	792	655	35	252	100	4.353	1.283	231	813	18	229
Aragón	14.819	6.213	45	283	116	2.267	8.877	3.041	3.421	79	2.180
Cataluña	10.576	3.463	202	779	388	5.246	11.461	8.105	5.550	746	2.440
Baleares	1.029	834	26	169	34	133	2.224	150	757	203	98
Castilla y León	41.310	15.173	111	538	52	4.609	1.742	1.005	845	1.853	9.249
Madrid	1.475	818	20	83	37	793	53	1.908	525	84	1.025
Castilla-La Mancha	25.465	5.657	38	670	294	29.327	3.633	26.605	7.839	253	1.654
C. Valenciana	2.180	2.210	459	1.914	736	5.955	80.067	9.352	9.324	29	286
R. de Murcia	763	1.256	1.003	1.354	192	2.075	17.766	1.822	1.741	27	170
Extremadura	6.590	4.001	49	415	49	2.831	5.674	20.057	2.623	185	4.678
Andalucía	16.614	10.991	15.606	2.241	616	3.515	19.037	140.307	6.803	713	2.512
Canarias	37	1.868	719	608	50	936	5.879	13	271	150	119
ESPAÑA	128.795	75.384	19.523	12.771	3.267	67.327	160.947	213.118	41.552	23.124	55.416

Comunidad Autónoma	Bovinos de carne y leche y cría de bovinos 47	Ovinos, caprinos y otros herbívoros 48	Porcinos 51	Aves 52	Granívoros diversos combinados 53	Policultivos 61	Ganadería mixta, predominio herbívoros 73	Ganadería mixta, predominio granívoros 74	Agricultura general y herbívoros 83	Otros cultivos y ganadería 84	Explotaciones no clasificadas 90
Galicia	1.520	3.350	1.003	1.385	1.319	6.152	4.260	1.116	2.962	10.145	580
P. de Asturias	592	1.938	77	85	92	511	523	104	286	788	13
Cantabria	564	1.510	10	46	38	42	85	40	27	122	53
País Vasco	177	4.108	43	178	177	717	722	152	81	1.109	493
Navarra	29	1.941	236	80	34	1.227	49	17	146	105	370
La Rioja		343	63	54	20	768	4	3	14	59	145
Aragón	8	2.961	2.520	382	239	2.497	44	52	697	515	1.518
Cataluña	63	1.918	3.846	1.121	592	2.424	226	215	373	749	356
Baleares	27	1.297	128	136	69	895	292	131	334	1.227	555
Castilla y León	204	7.666	2.329	580	303	2.471	514	268	2.492	1.550	3.383
Madrid	9	458	20	24	3	480	11	10	37	38	383
Castilla-La Mancha	30	4.657	677	365	126	10.137	102	50	743	832	3.261
C. Valenciana	4	1.074	720	521	203	3.242	34	15	42	655	1.158
R. de Murcia	5	1.088	726	151	69	804	39	43	47	343	1.214
Extremadura	53	6.783	1.883	213	76	3.421	1.151	734	614	2.234	916
Andalucía	64	8.367	1.825	804	110	8.750	750	685	799	2.538	2.457
Canarias	76	1.300	87	114	65	748	82	57	150	315	529
ESPAÑA	3.425	50.759	16.193	6.239	3.535	45.288	8.888	3.692	9.844	23.325	17.384

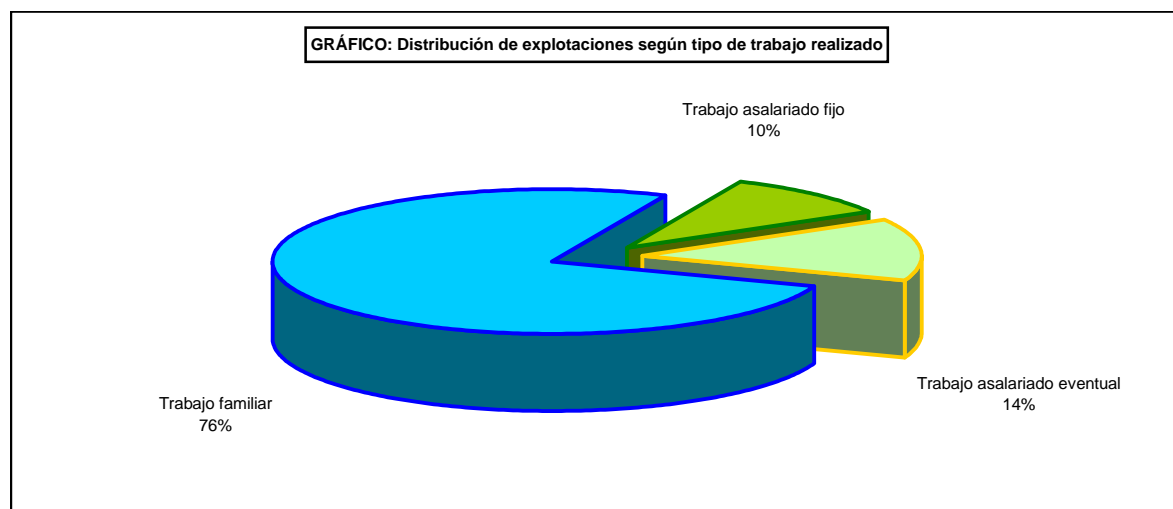
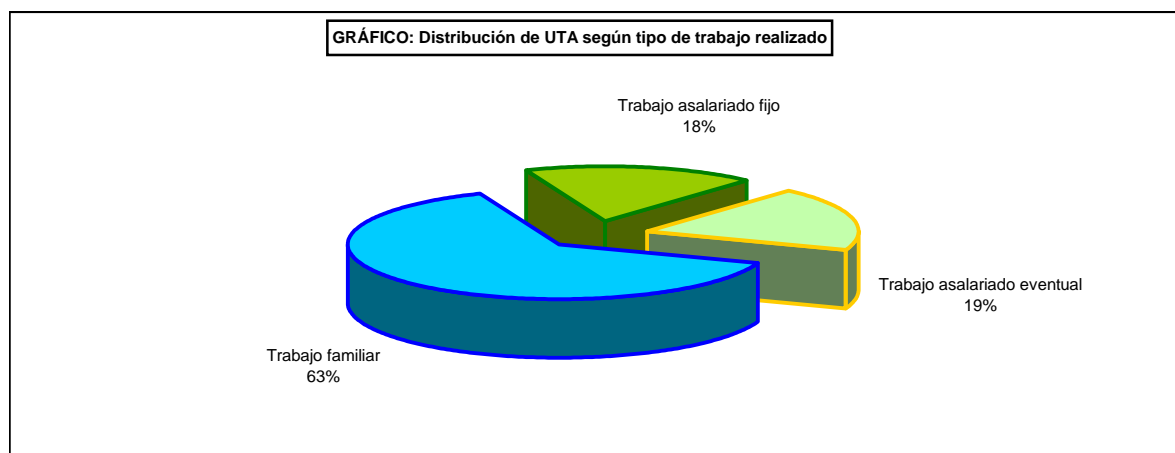
Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(OTE): Orientación Técnico-Económica.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Trabajo familiar		Trabajo asalariado			
	Número	UTA	Número	UTA	Fijo		Eventual	
					Número	UTA	Número	UTA
Galicia	81.174	87.433	78.353	78.399	4.321	7.448	4.169	1.586
P. de Asturias	23.910	21.093	23.001	19.068	1.346	1.849	579	176
Cantabria	10.352	9.521	9.242	7.879	1.342	1.590	184	52
País Vasco	16.554	14.768	15.637	13.658	1.299	583	1.367	526
Navarra	15.871	12.096	14.061	8.016	2.794	2.766	1.643	1.313
La Rioja	10.234	9.368	9.306	6.210	1.239	1.540	2.535	1.618
Aragón	52.774	42.954	47.320	28.893	7.943	9.306	4.728	4.754
Cataluña	60.839	61.704	54.141	38.563	12.312	16.400	7.031	6.741
Baleares	10.748	9.072	9.828	6.364	1.774	2.383	1.173	326
Castilla y León	98.247	71.832	88.985	54.494	15.586	14.655	4.550	2.682
Madrid	8.284	6.435	7.447	4.380	1.497	1.862	584	193
Castilla-La Mancha	122.415	86.673	115.499	57.953	14.583	16.492	23.842	12.228
C. Valenciana	120.180	71.020	116.126	54.085	10.936	10.301	19.260	6.634
R. de Murcia	32.698	40.610	30.300	14.346	3.598	10.758	6.590	15.506
Extremadura	65.230	60.340	61.465	36.171	7.627	11.194	11.516	12.975
Andalucía	246.104	259.754	230.872	124.392	30.629	36.714	75.941	98.648
Canarias	14.173	24.284	12.792	10.802	3.448	11.333	1.355	2.149
ESPAÑA	989.796	888.969	924.384	563.683	122.275	157.174	167.050	168.113

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(UTA): Unidades de trabajo-año



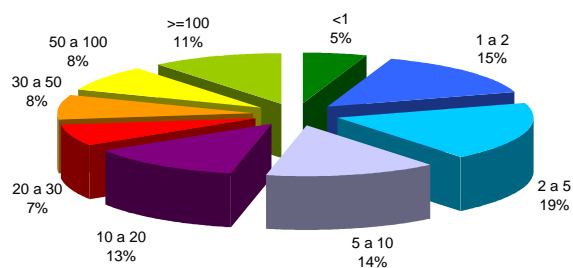
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.1. Distribución autonómica de las explotaciones con superficie forestal según SAU en hectáreas, 2009

Comunidad Autónoma	Tramos de (SAU)									
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100	
Galicia	4.588	13.190	11.632	7.489	6.447	2.730	1.764	702	119	
P. de Asturias	754	1.647	2.581	1.986	1.595	679	542	307	128	
Cantabria	157	284	437	425	449	243	280	229	204	
País Vasco	500	1.994	3.358	1.708	979	361	295	241	120	
Navarra	73	185	340	403	404	267	307	398	506	
La Rioja	22	73	110	86	82	46	64	52	96	
Aragón	89	344	684	760	929	624	786	954	1.372	
Cataluña	280	1.022	2.462	2.603	2.762	1.557	1.541	1.303	741	
Baleares	227	403	797	676	563	289	308	333	221	
Castilla y León	415	2.079	2.328	1.997	2.545	2.085	3.101	4.833	6.645	
Madrid	29	75	153	122	154	112	146	170	245	
Castilla-La Mancha	85	1.140	1.980	1.544	1.547	895	1.226	1.564	2.615	
C. Valenciana	618	1.697	2.256	1.373	891	377	300	238	218	
R. de Murcia	119	161	253	233	274	151	154	157	192	
Extremadura	405	1.313	2.353	1.794	1.549	941	1.317	1.776	3.121	
Andalucía	774	1.323	2.439	2.234	2.227	1.296	1.631	2.014	3.128	
Canarias	237	267	215	92	34	15	7	4	8	
ESPAÑA	9.372	27.198	34.379	25.525	23.431	12.648	13.769	15.275	19.679	

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
 (ha): Hectáreas
 (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución del número de explotaciones forestales según SAU en hectáreas



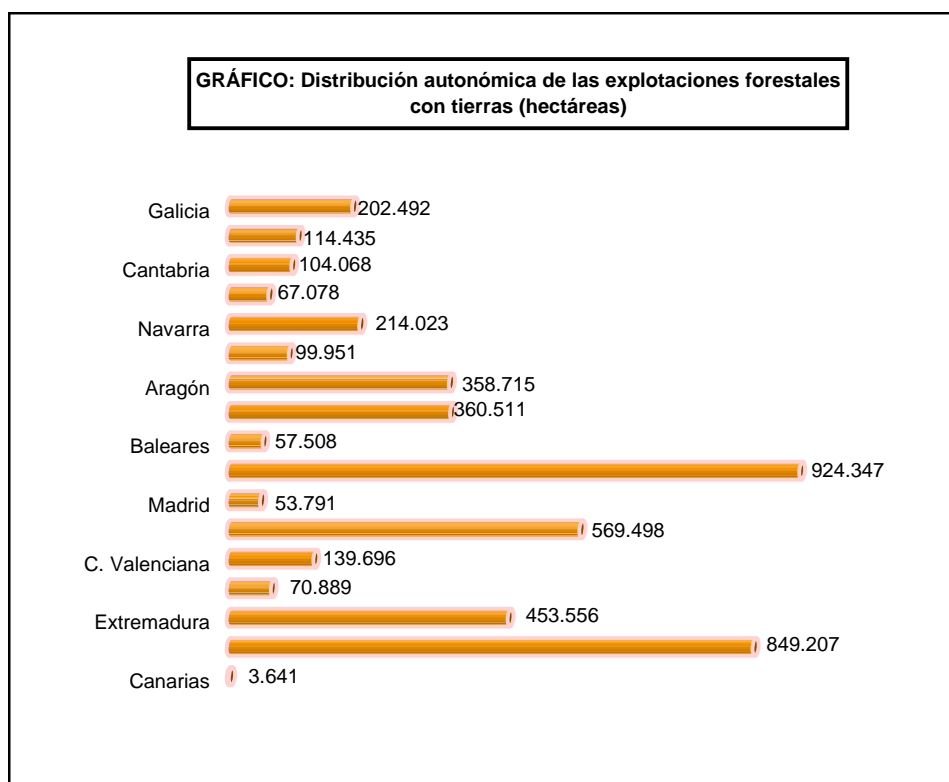
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.2. Distribución autonómica de las explotaciones forestales según SAU, 2009 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Explotaciones con tierras	Explotaciones sin SAU	Explotaciones con SAU
Galicia	202.492	1.821	200.671
P. de Asturias	114.435	1.609	112.826
Cantabria	104.068	137	103.931
País Vasco	67.078	228	66.850
Navarra	214.023	35	213.988
La Rioja	99.951	.	99.951
Aragón	358.715	294	358.421
Cataluña	360.511	1.674	358.837
Baleares	57.508	23	57.485
Castilla y León	924.347	2.347	922.000
Madrid	53.791	1.159	52.632
Castilla-La Mancha	569.498	1.466	568.032
C. Valenciana	139.696	577	139.119
R. de Murcia	70.889	2.694	68.195
Extremadura	453.556	11.976	441.580
Andalucía	849.207	28.436	820.771
Canarias	3.641	44	3.597
ESPAÑA	4.643.408	54.519	4.588.886

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.



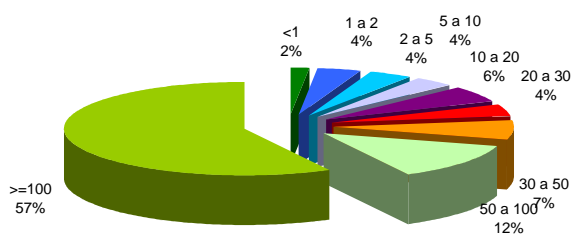
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.3. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales según (SAU), 2009 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Tramos de (SAU)									
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100	
Galicia	10.291	31.527	38.117	37.500	32.840	16.518	12.694	13.680	9.327	
P. de Asturias	3.032	9.585	7.790	7.062	7.949	5.643	5.362	5.658	62.354	
Cantabria	235	3.239	2.370	2.466	5.205	2.953	6.270	11.168	70.162	
País Vasco	2.058	9.167	18.052	11.496	8.239	3.370	3.441	4.413	6.842	
Navarra	314	2.751	4.507	10.762	9.218	7.652	8.167	27.199	143.454	
La Rioja	102	1.230	2.987	1.417	4.825	500	9.197	10.641	69.052	
Aragón	784	1.471	8.711	6.031	15.634	8.492	18.338	31.188	268.067	
Cataluña	4.563	7.578	19.531	24.822	38.869	32.073	45.333	65.639	122.103	
Baleares	1.101	1.171	3.935	4.338	5.110	3.499	9.516	12.080	16.757	
Castilla y León	2.981	65.658	21.342	15.814	41.323	26.679	50.076	104.980	595.493	
Madrid	1.190	538	495	749	1.922	2.356	4.731	5.837	35.973	
Castilla-La Mancha	2.373	5.539	14.834	15.559	22.251	21.889	35.061	83.770	368.220	
C. Valenciana	2.199	16.715	11.512	6.770	13.604	7.921	7.975	12.813	60.187	
R. de Murcia	3.146	1.000	2.101	2.102	4.551	4.080	5.259	21.516	27.135	
Extremadura	12.820	5.795	9.217	12.164	19.697	20.470	41.717	81.289	250.387	
Andalucía	32.861	10.341	13.855	19.391	26.721	27.531	47.297	98.481	572.730	
Canarias	304	296	360	256	186	252	158	45	1.783	
ESPAÑA	80.355	173.602	179.720	178.696	258.144	191.877	310.592	590.396	2.680.027	

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
 (ha): Hectáreas
 (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución del de la superficie de explotaciones forestales (hectáreas)



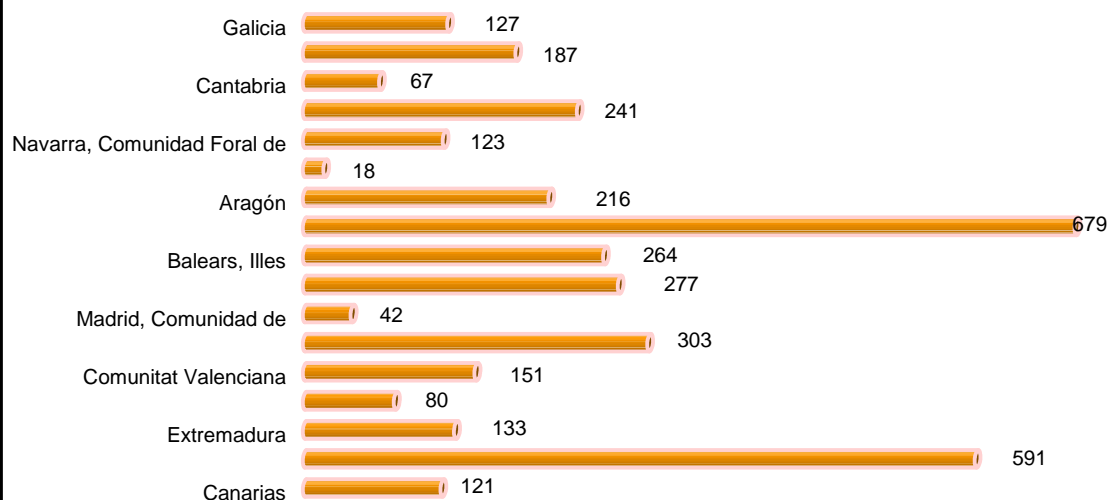
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.1. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades recreativas como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	127	125	2
Asturias, Principado de	187	182	5
Cantabria	67	64	3
País Vasco	241	240	1
Navarra, Comunidad Foral de	123	122	1
Rioja, La	18	16	2
Aragón	216	213	3
Cataluña	679	661	18
Balears, Illes	264	263	1
Castilla y León	277	273	4
Madrid, Comunidad de	42	38	4
Castilla - La Mancha	303	299	4
Comunitat Valenciana	151	149	2
Murcia, Región de	80	78	2
Extremadura	133	127	6
Andalucía	591	569	22
Canarias	121	115	6
ESPAÑA	3.620	3.534	86

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades recreativas



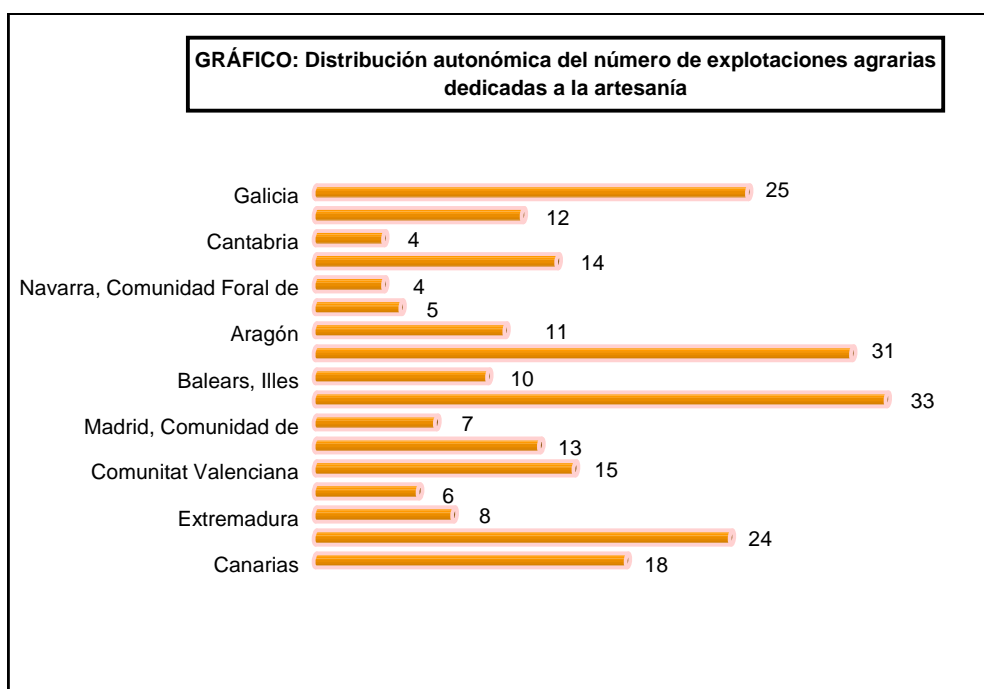
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.2. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la artesanía como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	25	25	-
Asturias, Principado de	12	12	-
Cantabria	4	4	-
País Vasco	14	14	-
Navarra, Comunidad Foral de	4	4	-
Rioja, La	5	5	-
Aragón	11	11	-
Cataluña	31	30	1
Balears, Illes	10	10	-
Castilla y León	33	29	4
Madrid, Comunidad de	7	7	-
Castilla - La Mancha	13	13	-
Comunitat Valenciana	15	14	1
Murcia, Región de	6	6	-
Extremadura	8	8	-
Andalucía	24	24	-
Canarias	18	14	4
ESPAÑA	240	230	10

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

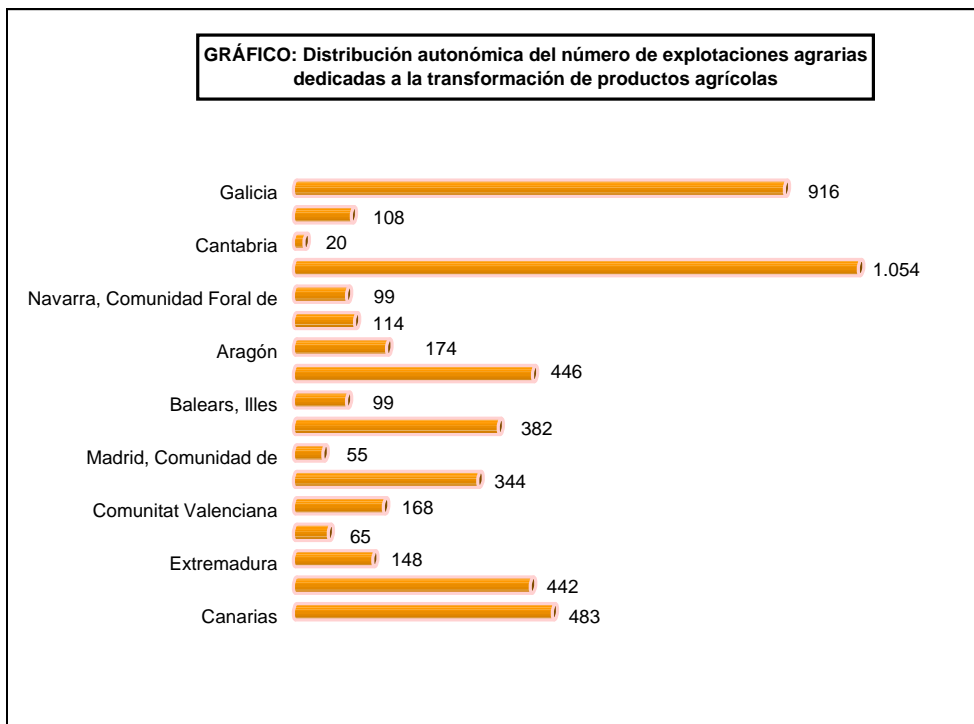


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.3. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino, ...) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	916	914	2
Asturias, Principado de	108	104	4
Cantabria	20	19	1
País Vasco	1.054	1.052	2
Navarra, Comunidad Foral de	99	96	3
Rioja, La	114	114	-
Aragón	174	173	1
Cataluña	446	440	6
Balears, Illes	99	99	-
Castilla y León	382	375	7
Madrid, Comunidad de	55	54	1
Castilla - La Mancha	344	339	5
Comunitat Valenciana	168	166	2
Murcia, Región de	65	62	3
Extremadura	148	143	5
Andalucía	442	435	7
Canarias	483	436	47
ESPAÑA	5.117	5.021	96

Fuente :Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.



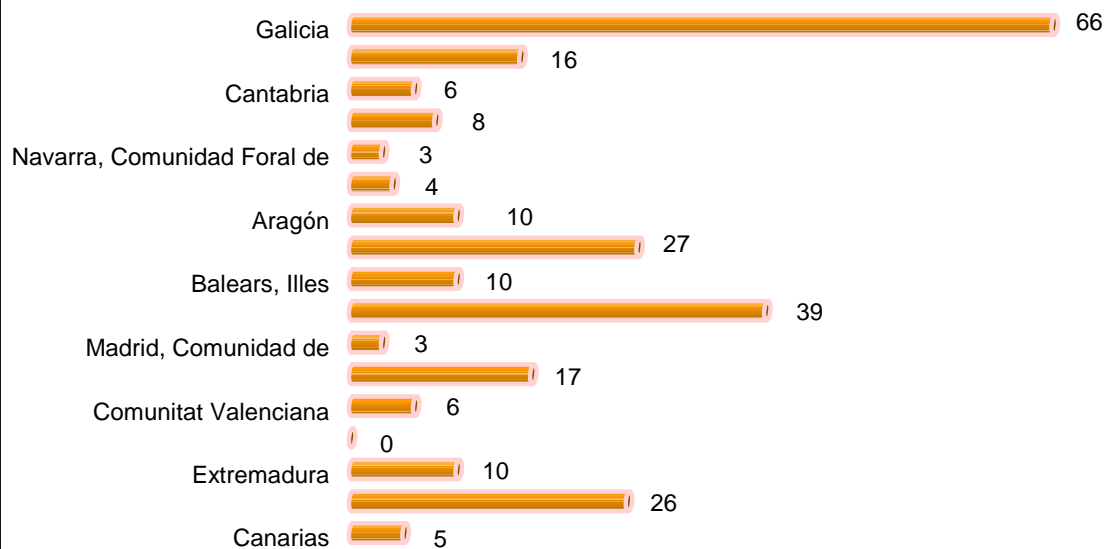
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.4. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera (aserrado) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	66	66	-
Asturias, Principado de	16	16	-
Cantabria	6	6	-
País Vasco	8	8	-
Navarra, Comunidad Foral de	3	3	-
Rioja, La	4	4	-
Aragón	10	10	-
Cataluña	27	27	-
Balears, Illes	10	10	-
Castilla y León	39	39	-
Madrid, Comunidad de	3	3	-
Castilla - La Mancha	17	17	-
Comunitat Valenciana	6	6	-
Murcia, Región de	-	-	-
Extremadura	10	9	1
Andalucía	26	26	-
Canarias	5	5	-
ESPAÑA	256	255	1

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

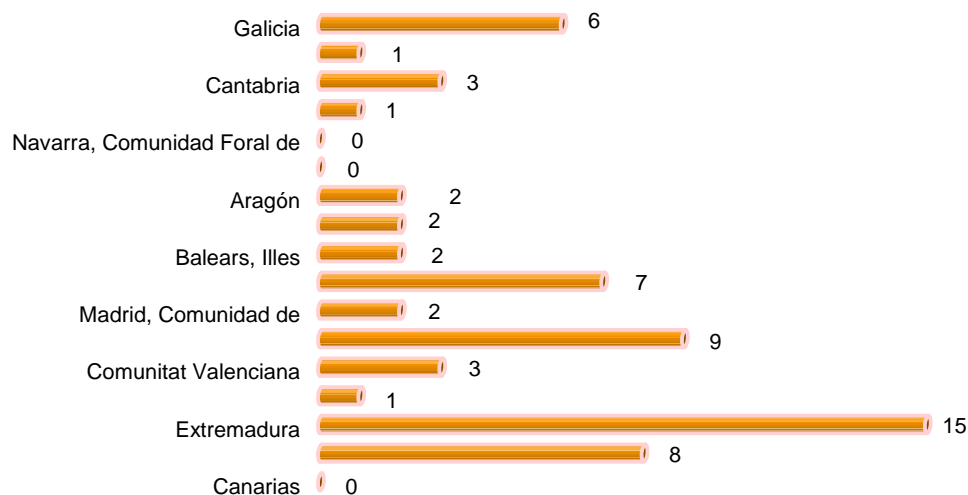
4.6.5. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas, ...) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	6	6	-
Asturias, Principado de	1	1	-
Cantabria	3	3	-
País Vasco	1	1	-
Navarra, Comunidad Foral de	-	-	-
Rioja, La	-	-	-
Aragón	2	2	-
Cataluña	2	2	-
Balears, Illes	2	2	-
Castilla y León	7	7	-
Madrid, Comunidad de	2	2	-
Castilla - La Mancha	9	9	-
Comunitat Valenciana	3	3	-
Murcia, Región de	1	1	-
Extremadura	15	15	-
Andalucía	8	7	1
Canarias	-	-	-
ESPAÑA	62	61	1

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la acuicultura



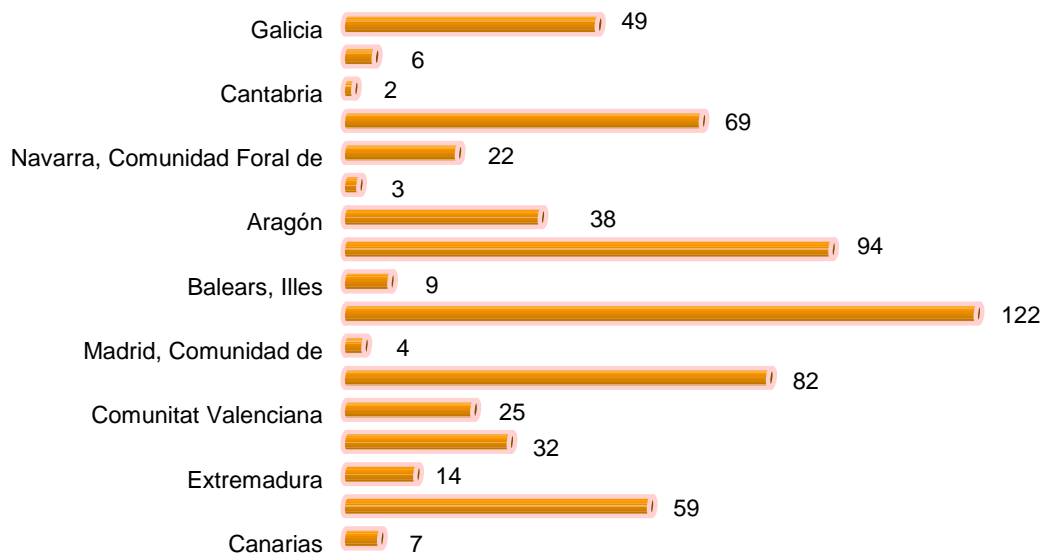
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la producción energía renovable para la venta (eólica, biogas, acumuladores solares, ...) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	49	49	-
Asturias, Principado de	6	6	-
Cantabria	2	2	-
País Vasco	69	69	-
Navarra, Comunidad Foral de	22	22	-
Rioja, La	3	3	-
Aragón	38	37	1
Cataluña	94	87	7
Balears, Illes	9	9	-
Castilla y León	122	120	2
Madrid, Comunidad de	4	4	-
Castilla - La Mancha	82	80	2
Comunitat Valenciana	25	24	1
Murcia, Región de	32	31	1
Extremadura	14	14	-
Andalucía	59	58	1
Canarias	7	7	-
ESPAÑA	637	622	15

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la producción de energía renovable



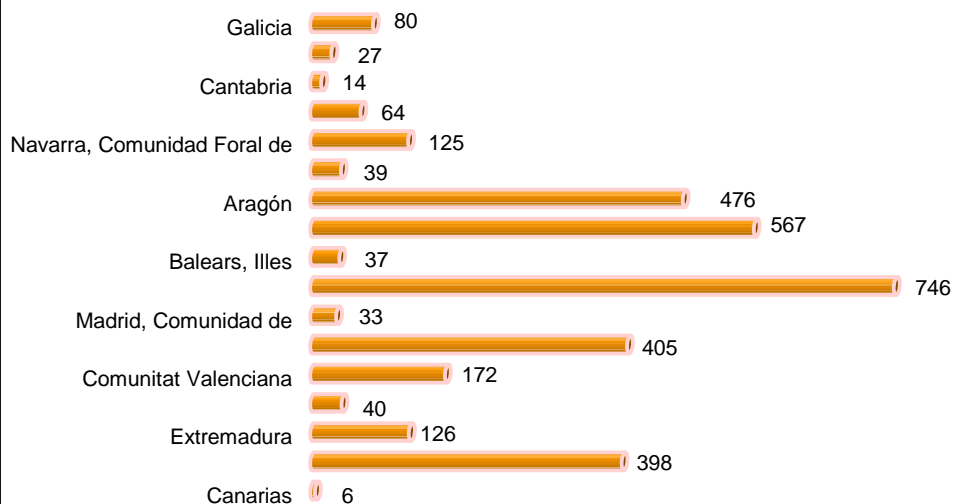
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.7. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos agrícolas bajo contrato para otras explotaciones como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	80	79	1
Asturias, Principado de	27	27	—
Cantabria	14	14	—
País Vasco	64	64	—
Navarra, Comunidad Foral de	125	125	—
Rioja, La	39	39	—
Aragón	476	469	7
Cataluña	567	559	8
Balears, Illes	37	36	1
Castilla y León	746	740	6
Madrid, Comunidad de	33	32	1
Castilla - La Mancha	405	403	2
Comunitat Valenciana	172	171	1
Murcia, Región de	40	40	—
Extremadura	126	126	—
Andalucía	398	388	10
Canarias	6	5	1
ESPAÑA	3.355	3.317	38

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a trabajos agrícolas bajo contrato



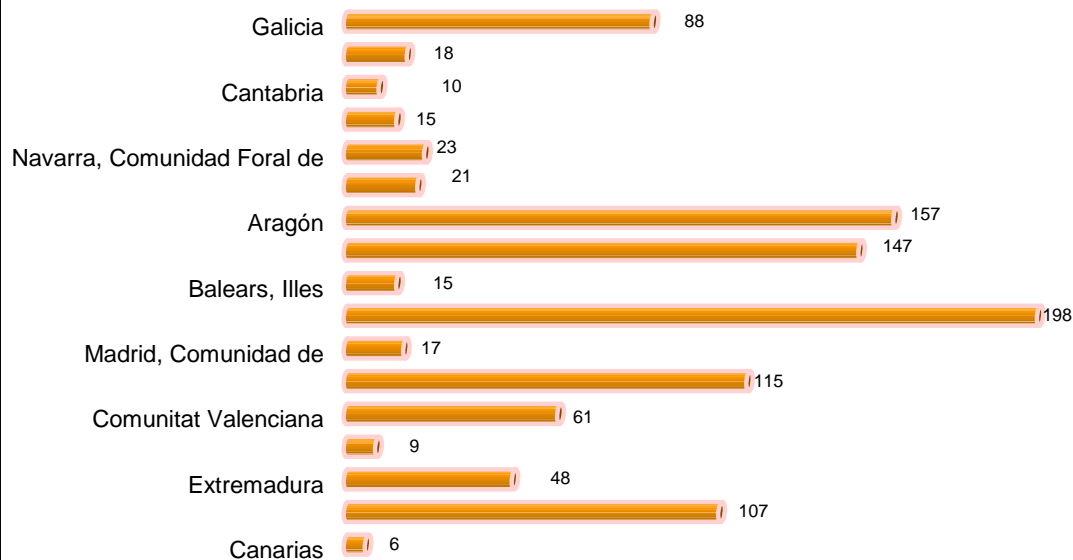
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.8. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos no agrícolas bajo contrato como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	88	86	2
Asturias, Principado de	18	18	—
Cantabria	10	9	1
País Vasco	15	15	—
Navarra, Comunidad Foral de	23	23	—
Rioja, La	21	19	2
Aragón	157	151	6
Cataluña	147	146	1
Balears, Illes	15	15	—
Castilla y León	198	194	4
Madrid, Comunidad de	17	16	1
Castilla - La Mancha	115	111	4
Comunitat Valenciana	61	59	2
Murcia, Región de	9	9	—
Extremadura	48	45	3
Andalucía	107	105	2
Canarias	6	5	1
ESPAÑA	1.055	1.026	29

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a trabajos no agrícolas bajo contrato

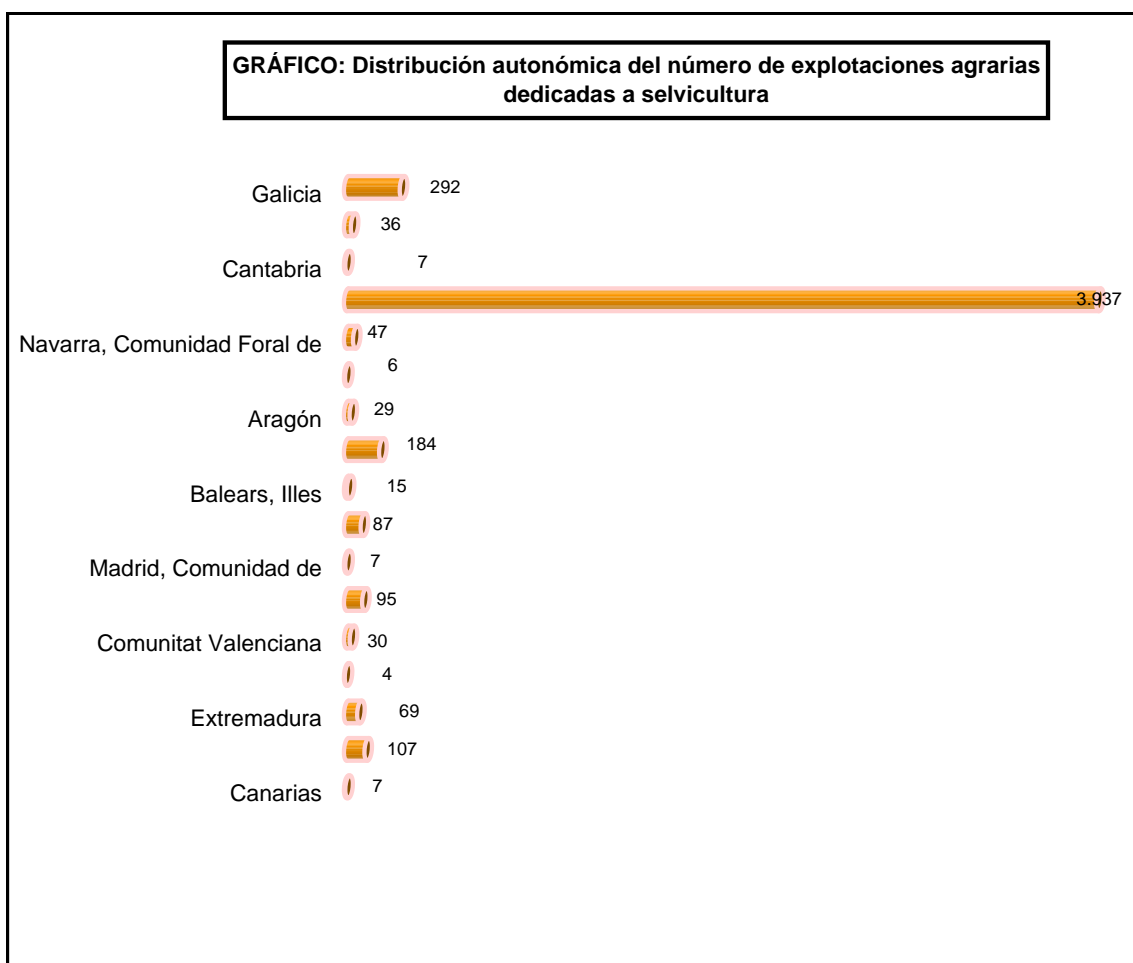


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.9. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas selvicultura como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	292	291	1
Asturias, Principado de	36	36	–
Cantabria	7	7	–
País Vasco	3.937	3.932	5
Navarra, Comunidad Foral de	47	47	–
Rioja, La	6	6	–
Aragón	29	29	–
Cataluña	184	183	1
Balears, Illes	15	15	–
Castilla y León	87	87	–
Madrid, Comunidad de	7	7	–
Castilla - La Mancha	95	95	–
Comunitat Valenciana	30	30	–
Murcia, Región de	4	4	–
Extremadura	69	68	1
Andalucía	107	107	–
Canarias	7	7	–
ESPAÑA	4.959	4.951	8

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

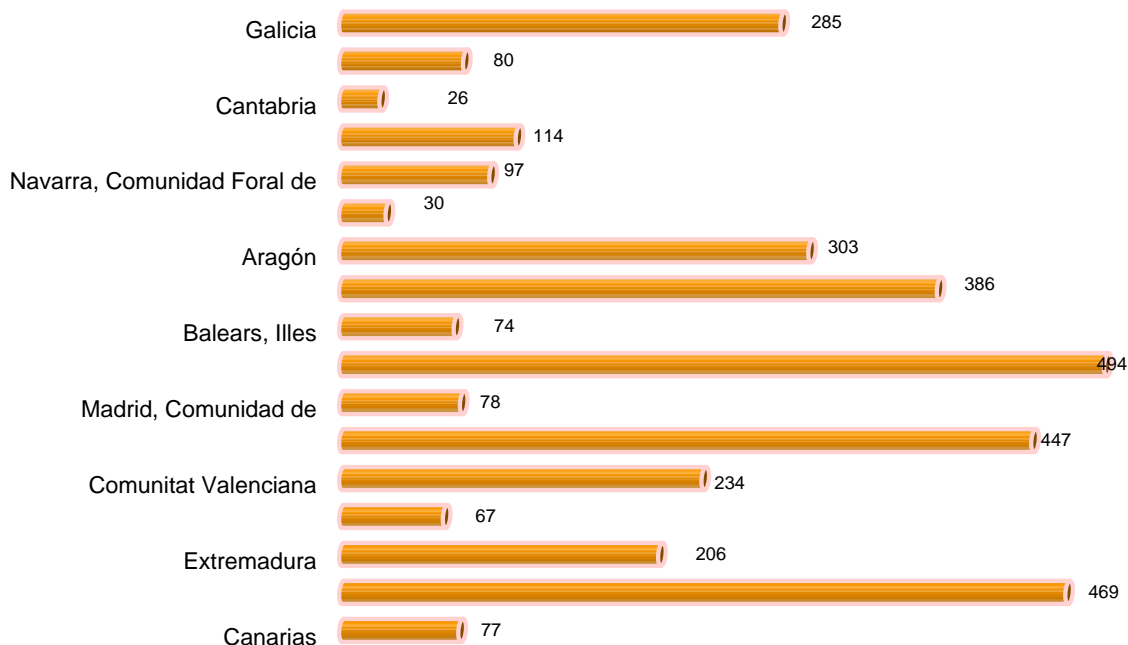
4.6.10. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a otras actividades complementarias, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	285	274	11
Asturias, Principado de	80	77	3
Cantabria	26	22	4
País Vasco	114	113	1
Navarra, Comunidad Foral de	97	95	2
Rioja, La	30	29	1
Aragón	303	295	8
Cataluña	386	372	14
Balears, Illes	74	72	2
Castilla y León	494	478	16
Madrid, Comunidad de	78	73	5
Castilla - La Mancha	447	434	13
Comunitat Valenciana	234	228	6
Murcia, Región de	67	63	4
Extremadura	206	199	7
Andalucía	469	449	20
Canarias	77	71	6
ESPAÑA	3.467	3.344	123

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a otras actividades complementarias.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.1 Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2009-2010 (miles)

Países	Nº de explotaciones	Superficie agrícola utilizada	Unidades Ganaderas	Unidades de trabajo-año
UE-27	12.014,6	171.604,3	134.192,2	9.761,3
Alemania	299,1	16.704,0	17.792,6	545,5
Austria	150,2	2.878,2	2.517,2	114,3
Bélgica	42,9	1.358,0	3.798,7	61,6
Bulgaria	370,5	4.475,5	1.149,5	406,5
Chipre	38,9	118,4	200,8	18,6
Dinamarca	42,1	2.646,9	4.919,4	52,3
Eslovaquia	24,5	1.895,5	668,3	56,1
Eslovenia	74,7	482,7	518,5	76,7
España	989,8	23.752,7	14.830,9	889,0
Estonia	19,6	940,9	306,3	25,1
Finlandia	63,9	2.291,0	1.121,1	59,7
Francia	516,1	27.837,3	22.674,2	779,7
Grecia	723,0	3.477,9	2.406,5	429,5
Holanda	72,3	1.872,4	6.711,5	161,7
Hungría	576,8	4.686,3	2.483,8	423,5
Irlanda	139,9	4.991,4	5.787,4	165,4
Italia	1.620,9	12.856,1	9.911,5	953,8
Letonia	83,4	1.796,3	474,6	85,2
Lituania	199,9	2.742,6	900,1	146,8
Luxemburgo	2,2	131,1	167,7	3,7
Malta	12,5	11,5	41,7	4,9
Polonia	1.506,6	14.447,3	10.377,2	1.897,2
Portugal	305,3	3.668,2	2.206,0	363,4
Reino Unido	186,7	15.686,4	13.308,4	266,3
República Checa	22,9	3.483,5	1.722,5	108,0
Rumania	3.859,0	13.306,1	5.444,2	1.610,3
Suecia	71,1	3.066,3	1.751,9	56,9

Fuente: EUROSTAT (extracción febrero 2013)

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.2 Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2010 (miles de ha)

Países	Superficie agrícola utilizada	Superficie de herbáceos y barbechos	Superficie dedicada a huertos familiares	Superficie de tierras para pastos permanentes	Superficie cultivos permanentes
UE-27	171.604,3	103.027,4	346,4	57.606,2	10.624,3
Alemania	16.704,0	11.846,7	3,9	4.654,7	198,8
Austria	2.878,2	1.371,3	2,2	1.439,5	65,2
Bélgica	1.358,0	836,7	0,1	499,7	21,5
Bulgaria	4.475,5	3.124,9	10,4	1.240,6	99,7
Chipre	118,4	84,9	0,0	2,1	31,3
Dinamarca	2.646,9	2.419,3	0,0	199,9	27,7
Eslovaquia	1.895,5	1.343,5	1,1	531,3	19,6
Eslovenia	482,7	169,1	1,1	285,7	26,8
España	23.752,7	11.286,0	3,1	8.377,4	4.086,2
Estonia	940,9	640,0	1,7	296,1	3,1
Finlandia	2.291,0	2.253,5	0,0	33,0	4,6
Francia	27.837,3	18.386,1	14,0	8.418,9	1.018,3
Grecia	3.477,9	1.767,9	9,1	750,7	950,3
Holanda	1.872,4	1.022,1	0,0	813,3	37,0
Hungría	4.686,3	3.796,9	16,8	720,9	151,7
Irlanda	4.991,4	1.011,7	0,2	3.978,5	1,0
Italia	12.856,1	7.009,3	31,9	3.434,1	2.380,8
Letonia	1.796,3	1.120,0	16,8	651,1	8,5
Lituania	2.742,6	2.115,1	0,0	605,9	21,6
Luxemburgo	131,1	62,0	0,0	67,6	1,5
Malta	11,5	9,1	1,1	0,0	1,3
Polonia	14.447,3	10.797,4	31,0	3.229,2	389,7
Portugal	3.668,2	1.173,1	19,7	1.784,6	690,7
Reino Unido	15.686,4	5.945,5	0,0	9.704,7	36,2
República Checa	3.483,5	2.517,5	0,2	928,8	37,0
Rumania	13.306,1	8.306,4	182,0	4.506,3	311,4
Suecia	3.066,3	2.611,5	:	451,9	2,9

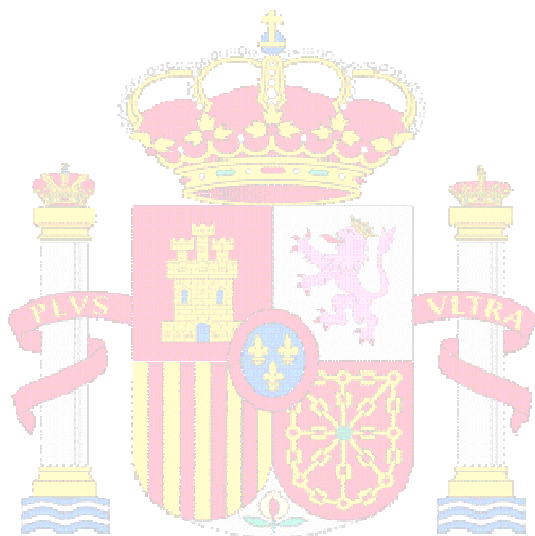
Fuente: EUROSTAT (extracción febrero 2013)

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.3. Distribución de las explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2010 (miles)

Países	Agricultura general (1)	Horticultura (2)	Cultivos leñosos (3)	Herbívoros (4)	Granívoros (5)	Policultivos (6)	Ganadería mixta (7)	Cultivos y ganadería (8)	Sin clasificar	Número total de explotaciones
UE-27	3.003,9	241,4	2.428,8	1.893,6	1.398,5	507,7	782,2	1.518,5	240,3	12.014,9
Alemania	72,8	8,2	23,5	130,9	19,4	3,8	10,7	29,4	0,5	299,1
Austria	36,8	1,4	13,1	75,2	8,7	2,1	4,4	8,1	0,3	150,2
Bélgica	8,3	3,9	1,2	18,6	4,1	0,7	1,5	4,4	0,2	42,9
Bulgaria	63,4	18,2	32,1	88,6	28,6	14,6	50,2	73,8	1,0	370,5
Chipre	2,6	1,2	27,1	2,1	0,9	2,5	0,2	1,9	0,3	38,9
Dinamarca	17,3	0,9	2,0	11,5	3,5	1,0	0,3	4,5	1,2	42,1
Eslovaquia	8,5	0,2	0,6	5,9	1,3	0,3	1,8	5,6	0,3	24,5
Eslovenia	12,8	0,5	8,7	29,9	0,9	5,5	4,9	11,4	0,0	74,7
España	204,2	35,6	483,0	132,7	26,0	45,3	12,6	33,2	17,4	989,8
Estonia	6,8	0,6	0,3	4,8	0,4	0,4	0,5	2,4	3,5	19,6
Finlandia	36,8	2,4	0,4	18,7	1,7	0,8	0,1	1,7	1,2	63,9
Francia	133,6	16,1	92,6	182,2	20,7	13,0	12,2	43,5	2,1	516,1
Grecia	135,0	13,9	420,6	48,6	5,4	39,2	6,7	48,3	5,3	723,0
Holanda	12,0	10,2	1,8	38,1	6,3	0,9	1,1	1,9	0,1	72,4
Hungría	119,5	9,8	85,5	24,0	207,1	16,3	16,0	78,6	19,9	576,8
Irlanda	14,4	0,2	0,1	121,6	0,7	0,1	0,3	2,5	0,1	139,9
Italia	383,8	37,8	891,4	129,5	9,4	105,5	4,2	35,6	23,8	1.620,9
Letonia	31,7	0,4	1,2	22,4	3,0	1,2	4,8	11,1	7,7	83,4
Lituania	56,7	6,0	1,5	41,2	1,3	29,6	18,8	41,7	3,2	199,9
Luxemburgo	0,2	0,0	0,4	1,4	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	2,2
Malta	3,9	1,5	0,9	1,2	0,6	0,9	0,1	0,3	3,1	12,6
Polonia	608,5	36,0	57,1	173,9	60,1	65,6	126,0	336,9	42,5	1.506,6
Portugal	28,3	8,8	111,5	47,7	7,1	31,6	16,3	51,3	2,7	305,3
Reino Unido	53,9	2,1	1,9	109,4	5,4	1,0	2,7	8,6	1,9	186,7
República Checa	7,0	0,3	2,5	7,9	0,5	0,3	0,7	3,7	0,1	22,9
Rumania	916,1	23,9	167,7	391,7	974,7	125,1	484,9	675,0	99,8	3.859,1
Suecia	29,29	1,02	0,25	33,75	0,95	0,43	0,27	2,94	2,2	71,1

Fuente: EUROSTAT (extracción febrero 2013)
(OTE): Orientación técnico-económica



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN, Y MEDIO AMBIENTE

El factor humano constituye uno de los principales recursos de la actividad de los Sectores de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y de sus ramas correspondientes, por lo que se considera de gran importancia el conocimiento de sus principales características.

Se recogen en este capítulo una serie de tablas con datos, sobre información demográfica y desarrollo de la actividad de los Sectores de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y de sus ramas correspondientes, procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), y la información relativa a los sistemas de la Seguridad Social, procedente del Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), Boletín de Estadísticas Laborales.

Enlaces de interés:

Censos demográficos

http://www.ine.es/inebmenu/mnu_cifraspob.htm

Encuesta de población activa (EPA)

http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=/t22/e308_mnu&file=inebase&L=0

Boletín de estadísticas laborales

<http://www.empleo.gob.es/estadisticas/bel/welcome.htm>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La Encuesta de Población Activa (EPA), se publicó por primera vez en 1964. Desde esta fecha y hasta finales de 1968 se obtuvieron resultados con referencia trimestral.

De 1969 a 1974 la referencia temporal pasó a ser semestral y a partir de 1975 volvió a ser trimestral.

En 1987 se modificó el cuestionario de la encuesta para adaptarse a las últimas recomendaciones internacionales de entonces (Conferencia internacional de Estadísticos del Trabajo en Ginebra 1982 y la exigencia de adaptar la EPA a la Encuesta de Fuerza de Trabajo de la Comunidad Económica Europea con motivo de la incorporación de España en las Comunidades Europeas en 1986) y se recalcularon series retrospectivas con la nueva metodología desde el tercer trimestre de 1976. Este es el origen de la llamada 'serie homogénea' de la EPA que se ofrece actualmente a los usuarios en INEBASE y en otros soportes a partir de los ficheros finales de la encuesta disponibles desde ese periodo y que continúa hasta la actualidad.

En 1999 la Encuesta de Población Activa se convierte en una 'encuesta continua' pues las entrevistas se realizan a lo largo de las 13 semanas de cada trimestre y no de 12 de las 13 como se venía haciendo hasta ese momento.

En 2002 se introduce una nueva definición operativa de paro produciéndose una ruptura en las series de parados y activos, cuyo impacto se valoró elaborando doble estimación de ambas definiciones a lo largo del año 2001.

Finalmente, en 2005, se produjo el último cambio metodológico sustancial hasta el momento, introduciendo un nuevo cuestionario y control centralizado del sistema de recogida mediante encuesta telefónica asistida por ordenador. A partir de este año, parte de las variables de la encuesta pasaron a recogerse de forma exclusiva en una submuestra anual representativa de la situación promedio del año, en lugar de obtenerse trimestralmente. Son las llamadas 'variables de submuestra anual' cuyos resultados se difunden con periodicidad anual.

En 2005, se calcularon series retrospectivas, para el periodo 1996-2004 con la nueva base de población instaurada ese año, con el fin de mantener la homogeneidad de las estimaciones. El periodo anterior quedó sin variaciones.

Las cifras actuales de la encuesta se encuadran en la metodología instaurada en 2005. La EPA es una investigación por muestreo de periodicidad trimestral, dirigida a la población que reside en viviendas familiares del territorio nacional y cuya finalidad es averiguar las características de dicha población en relación con el mercado de trabajo.

Los entrevistadores del Instituto Nacional de Estadística se ponen en contacto, personal o telefónico, con las viviendas seleccionadas para formar parte de la muestra y recogen la información de las personas que residen en ellas.

Activos: Son las personas de 16 o más años que, durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que se realiza la entrevista), suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios o están disponibles y en condiciones de incorporarse a dicha producción. Se subdividen en ocupados y parados. Se toma la semana como período de referencia.

En esta Encuesta, por tanto, la población económicamente activa comprende todas las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que corresponde realizar la entrevista según el calendario) satisfacen las condiciones necesarias para su inclusión entre las personas ocupadas o paradas.

Población ocupada (o personas con empleo): Es la formada por todas aquellas personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han tenido un trabajo por cuenta ajena o ejercido una actividad por cuenta propia, según las definiciones dadas a continuación.

A) Son personas con trabajo por cuenta ajena o asalariadas todas las que entren en las siguientes categorías:

Trabajando: Personas que durante la semana de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un sueldo, salario u otra forma de retribución conexas, en metálico o en especie.

Con empleo pero sin trabajar: Personas que, habiendo ya trabajado en su empleo actual, estén ausentes del mismo durante la semana de referencia y mantengan un estrecho vínculo con él. La fuerza de este vínculo se determina de acuerdo con la creencia del entrevistado en reincorporarse o no a la empresa y en la percepción o no de algún tipo de remuneración.

Las personas ausentes de su trabajo por causa de enfermedad o accidente, conflicto laboral, suspensión disciplinaria de empleo y sueldo, vacaciones, licencia de estudios, licencia de maternidad u otra clase de licencia, ausencia voluntaria, desorganización temporal del trabajo por razones tales como mal tiempo o averías mecánicas, se consideran personas con trabajo.

Las suspendidas o separadas de su empleo, a consecuencia de una regulación del mismo, se consideran asalariadas si el empleador les paga al menos el 50 por ciento de su sueldo o si van a reincorporarse a su empleo en los próximos tres meses.

Los aprendices que hayan recibido una retribución en metálico o en especie y los estudiantes que hayan trabajado a cambio de una remuneración a tiempo completo o parcial se consideran como personas asalariadas y se clasifican como trabajando o sin trabajar sobre la misma base que las demás personas con trabajo por cuenta ajena.

Los miembros activos de las fuerzas armadas figuran también entre la población asalariada.

B) Se considerarán personas con una actividad por cuenta propia todas las incluidas en las siguientes categorías:

Trabajando: las personas que durante el período de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un beneficio o de una ganancia familiar, en metálico o en especie.

Con trabajo pero sin trabajar: las personas que durante el período de referencia tenían que realizar algún trabajo a cambio de un beneficio o ganancia familiar pero han estado temporalmente ausentes del mismo por razones de enfermedad o accidente, vacaciones, fiestas, mal tiempo u otras razones análogas.

Según esta definición, ejercen una actividad por cuenta propia: los empresarios, los trabajadores independientes, los miembros de cooperativas que trabajan en las mismas y los trabajadores familiares no remunerados (ayudas familiares).

Población parada o desempleada: Se considerarán paradas a todas las personas de 16 o más años que reúnan simultáneamente las siguientes condiciones:

Sin trabajo, es decir, que no hayan tenido un empleo por cuenta ajena ni por cuenta propia durante la semana de referencia.

En busca de trabajo, es decir, que hayan tomado medidas concretas para buscar un trabajo por cuenta ajena o hayan hecho gestiones para establecerse por su cuenta durante el mes precedente.

Disponibles para trabajar, es decir, en condiciones de comenzar a hacerlo en un plazo de dos semanas a partir del domingo de la semana de referencia.

Se consideran paradas, las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y que no buscan empleo porque ya han encontrado uno al que se incorporarán dentro de los tres meses posteriores a la semana de referencia. Por lo tanto, en este caso no se exige el criterio de búsqueda efectiva de empleo.

Las personas ausentes del trabajo, a consecuencia de una suspensión por regulación que no sean consideradas ocupadas, esto es aquellas cuyo empleador les paga menos del 50 por ciento de su sueldo y que van a reincorporarse a su empleo después de pasados tres meses, son paradas si han buscado trabajo y están disponibles para desempeñarlo. Si una persona satisface las condiciones de la definición de parado se considerará como tal, aunque compatibilice esta situación con otras como la de estudiante o labores del hogar.

Los parados se subdividen en: parados que buscan primer empleo y parados que han trabajado anteriormente.

No clasificables: Se incluyen los parados en busca de primer empleo, los parados que llevan tres años o más en paro y los parados que no han declarado la actividad del último empleo o bien la declaración fue incorrecta.

La información desde el punto de vista del régimen de afiliación de los trabajadores a la Seguridad Social procede del Boletín de Estadísticas Laborales, elaborado por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), que recopila los principales datos sociolaborales de España, con información sobre los aspectos más significativos y relevantes del mercado de trabajo, las relaciones laborales y la protección social. Los resultados se refieren a la población integrada por los trabajadores en situación de alta laboral y situaciones asimiladas al alta, tales como incapacidad temporal, suspensión por regulación de empleo, desempleo parcial, etc. Se excluyen a los trabajadores en situación de desempleo, por convenios especiales, pertenecientes a empresas acogidas a planes de reconversión y que reciben ayudas en concepto de jubilación anticipada y situaciones especiales sin efecto en cotizaciones.

Paro registrado: El Instituto de Empleo, Servicio Público de Empleo Estatal (INEM) ha estimado series de paro registrado, aplicando a los datos históricos del INEM los criterios establecidos en el modelo de gestión SISPE, para los datos anteriores a mayo de 2005.

Afiliación de trabajadores: En la clasificación de trabajadores afiliados por grupos de edad, a partir de julio de 1997 los movimientos correspondientes a menores de 16 años figuran incluidos en el grupo de "16 a 19 años". Igual ocurre con los movimientos de altas y bajas a partir de marzo de 1997.

Convenios colectivos de trabajo: A efectos estadísticos se recogen, tanto los convenios firmados, como las revisiones de carácter anual que se realizan para aquellos convenios cuya vigencia es de dos o más años.

Los datos que aquí se ofrecen se refieren exclusivamente a expedientes resueltos en primera instancia, es decir, no se incluyen los expedientes resueltos por recurso.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)⁽¹⁾

Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes
1973	34.377.178	1991	38.874.573	2009	45.828.172	2027	44.394.526	2045	42.399.997
1974	34.692.091	1992	39.003.524	2010	46.017.560	2028	44.269.126	2046	42.284.471
1975	35.400.859	1993	39.131.966	2011	46.143.904	2029	44.146.157	2047	42.165.124
1976	35.824.164	1994	39.246.833	2012 ⁽²⁾	46.196.278	2030	44.025.846	2048	42.041.528
1977	36.255.708	1995	39.343.100	2013	46.094.454	2031	43.908.266	2049	41.913.416
1978	36.666.826	1996	39.430.933	2014	45.991.356	2032	43.792.878	2050	41.780.437
1979	36.994.862	1997	39.525.438	2015	45.885.361	2033	43.680.102	2051	41.642.317
1980	37.541.778	1998	39.639.388	2016	45.775.829	2034	43.569.714	2052	41.499.216
1981	37.741.480	1999	39.802.827	2017	45.662.332	2035	43.461.367		
1982	37.943.702	2000	40.049.708	2018	45.544.834	2036	43.354.730		
1983	38.123.298	2001	40.476.723	2019	45.423.570	2037	43.249.524		
1984	38.279.484	2002 ^(*)	40.964.244	2020	45.299.000	2038	43.145.402		
1985	38.419.709	2003	42.004.575	2021	45.171.755	2039	43.041.713		
1986	38.536.531	2004	42.640.220	2022	45.042.526	2040	42.938.084		
1987	38.631.722	2005	43.209.511	2023	44.911.720	2041	42.833.946		
1988	38.716.779	2006	43.739.556	2024	44.781.237	2042	42.728.650		
1989	38.792.361	2007	44.231.870	2025	44.651.108	2043	42.621.497		
1990	38.851.322	2008	44.687.483	2026	44.522.016	2044	42.512.147		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) A partir del 2002 son proyecciones calculadas a partir del Censo de Población 2001

(1) Los cálculos se han realizado para la población residente.

(*) Proyección calculada para el periodo que va desde 2012 al 2052

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)

Comunidades Autónomas	Total		Varones		Mujeres	
	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Andalucía	8.424.102	8.449.985	4.169.634	4.180.285	4.254.468	4.269.700
Aragón	1.346.293	1.349.467	671.286	671.898	675.007	677.569
Asturias (Principado de)	1.081.487	1.077.360	518.571	516.420	562.916	560.940
Balears (Illes)	1.113.114	1.119.439	557.577	560.091	555.537	559.348
Canarias	2.126.769	2.118.344	1.061.591	1.056.240	1.065.178	1.062.104
Cantabria	593.121	593.861	289.872	289.999	303.249	303.862
Castilla y León	2.558.463	2.546.078	1.267.671	1.261.141	1.290.792	1.284.937
Castilla-La Mancha	2.115.334	2.121.888	1.066.598	1.069.648	1.048.736	1.052.240
Cataluña	7.539.618	7.570.908	3.732.196	3.741.628	3.807.422	3.829.280
Comunitat Valenciana	5.117.190	5.129.266	2.541.780	2.546.404	2.575.410	2.582.862
Extremadura	1.109.367	1.108.130	550.864	550.324	558.503	557.806
Galicia	2.795.422	2.781.498	1.349.591	1.343.328	1.445.831	1.438.170
Madrid (Comunidad de)	6.489.680	6.498.560	3.132.844	3.130.241	3.356.836	3.368.319
Murcia (Región de)	1.470.069	1.474.449	741.581	742.727	728.488	731.722
Navarra (Comunidad Foral de)	642.051	644.566	320.656	321.453	321.395	323.113
País Vasco	2.184.606	2.193.093	1.066.872	1.070.438	1.117.734	1.122.655
Rioja (La)	322.955	323.609	161.582	161.574	161.373	162.035
Ciudad A. de Ceuta	82.376	84.018	42.165	42.948	40.211	41.070
Ciudad A. de Melilla	78.476	80.802	40.256	41.569	38.220	39.233
ESPAÑA	47.190.493	47.265.321	23.283.187	23.298.356	23.907.306	23.966.965

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes

	1950	1960	1970	1981	1991	2001	2012
Menos de 101 habitantes	5.357	9.502	30.779	42.684	56.316	60.396	67.715
De 101 a 500 hab.	922.847	964.396	851.140	756.666	738.293	714.260	672.062
De 501 a 1.000 hab.	1.472.892	1.334.468	1.098.881	932.867	827.118	796.662	751.134
De 1.001 a 2.000 hab.	2.306.616	2.132.502	1.753.279	1.513.792	1.457.282	1.426.139	1.318.188
De 2.001 a 5000 hab.	4.712.429	4.406.789	3.924.517	3.344.622	3.187.638	3.155.455	3.177.319
De 5.001 a 10.000 hab.	4.054.930	4.371.489	3.721.484	3.524.103	3.394.233	3.498.499	3.889.239
De 10.001 a 20.000 hab.	3.360.742	3.410.424	3.783.048	3.954.716	4.102.341	4.673.214	5.137.125
De 20.001 a 50.000hab.	2.657.505	3.027.992	3.833.920	4.292.069	4.979.662	5.839.977	7.561.192
De 50.001 a 100.000 hab.	1.884.194	2.442.326	2.469.556	3.521.466	3.773.817	4.231.284	5.896.687
De 100.001 a 500.000 hab.	3.332.672	4.160.188	6.396.468	8.420.510	9.542.029	9.446.485	11.193.750
Más de 500.000 hab.	3.407.689	4.332.860	6.092.975	7.442.765	7.405.143	7.005.000	7.600.910
ESPAÑA	28.117.873	30.582.936	33.956.047	37.746.260	39.463.872	40.847.371	47.265.321

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Menos de 101 habitantes	945	961	988	973	996	1.036	1.074	1.058	1.070	1.135
De 101 a 500 hab.	2.882	2.867	2.842	2.855	2.804	2.750	2.720	2.743	2.725	2.687
De 501 a 1.000 hab.	1.096	1.093	1.070	1.065	1.078	1.075	1.067	1.061	1.060	1.051
De 1.001 a 2.000 hab.	985	968	956	943	942	936	928	927	936	926
De 2.001 a 5.000 hab.	996	1.004	1.018	1.016	1.025	1.025	1.019	1.011	1.005	1.003
De 5.001 a 10.000 hab.	531	535	538	547	545	549	554	563	561	554
De 10.001 a 20.000 hab.	339	342	344	348	350	357	356	354	361	361
De 20.001 a 50.000 hab.	204	207	221	228	235	239	249	252	253	254
De 50.001 a 100.000 hab.	73	74	74	76	77	84	83	83	82	82
De 100.001 a 500.000 hab.	51	52	52	53	53	55	56	56	57	57
Más de 500.000 hab.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
ESPAÑA	8.108	8.109	8.109	8.110	8.111	8.112	8.112	8.114	8.116	8.116

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

DEMOGRAFIA Y ASPECTOS SOCIALES

5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2012)

Comunidades Autónomas	Número de municipios	Número de habitantes
Andalucía	771	8.449.985
Aragón	731	1.349.467
Asturias (Principado de)	78	1.077.360
Balears (Illes)	67	1.119.439
Canarias	88	2.118.344
Cantabria	102	593.861
Castilla y León	2.248	2.546.078
Castilla La Mancha	919	2.121.888
Cataluña	947	7.570.908
Comunidad Valenciana	542	5.129.266
Extremadura	385	1.108.130
Galicia	315	2.781.498
Madrid (Comunidad de)	179	6.498.560
Murcia (Región de)	45	1.474.449
Navarra (Comunidad Foral de)	272	644.566
País Vasco	251	2.193.093
Rioja (La)	174	323.609
Ciudad A. De Ceuta	1	84.018
Ciudad A. De Melilla	1	80.802
ESPAÑA	8.116	47.265.321

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.1. Serie histórica de la población activa, según rama de actividad
Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria							Construcción	Servicios	No clasificables
		Total	Rama Agraria	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería	Papel. Edición. Artes gráficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras.					
2003	19.538,1	1.172,4	1.120,5	52,0	3.455,3	504,0	126,4	240,9	254,1	2312,4	11.954,5	643,5		
2004	20.184,4	1.167,6	1.112,2	55,4	3.458,3	508,1	122,5	266,5	239,9	2.462,5	12.490,5	605,6		
2005	20.885,7	1.108,2	1.046,3	61,9	3.441,2	520,9	131,3	251,0	236,0	2.509,2	13.009,3	817,9		
2006	21.584,8	1.035,0	980,1	55,0	3.438,3	527,4	120,0	245,2	216,9	2.704,6	13.675,1	731,8		
2007	22.189,9	1.022,3	966,9	55,4	3.397,4	529,0	111,3	237,4	232,9	2.880,7	14.185,1	704,0		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Años	Total	Sector Agrario				Industria							Construcción	Otros Servicios
		Total (1)	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles, cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras		
2008(*)	22.848,3	851,2	863,8	50,5	3.151,7	479,7	61,4	113,6	49,6	110,4	188,8	57,2	2.877,8	447,0
2009	23.037,5	979,3	895,2	46,5	2.862,5	467,6	50,9	94,3	53,8	108,2	156,3	59,2	2.558,8	453,3
2010	23.088,9	1.011,9	931,2	41,7	2.612,7	438,4	59,4	73,9	50,0	103,8	117,6	58,1	2.158,2	418,8
2011	23.103,6	993,2	914,7	38,1	2.525,8	439,6	59,9	75,9	42,5	84,2	111,7	52,3	1.838,0	428,6
2012	22.204,0	4.128,5	3.814,0	176,2	9.981,9	1.782,9	238,7	282,7	175,9	312,7	403,8	211,2	6.307,7	1.836,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

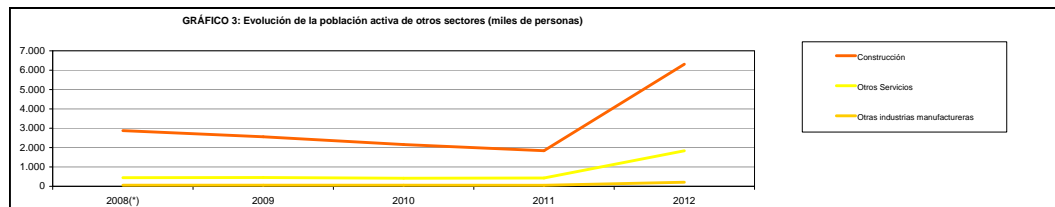
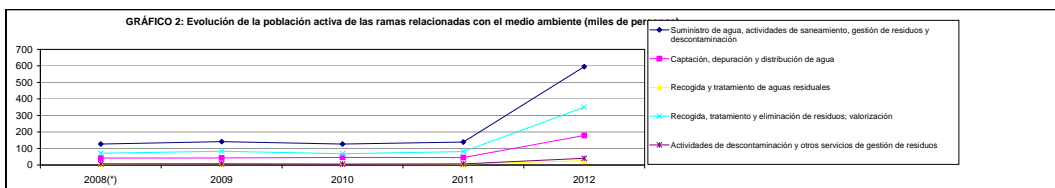
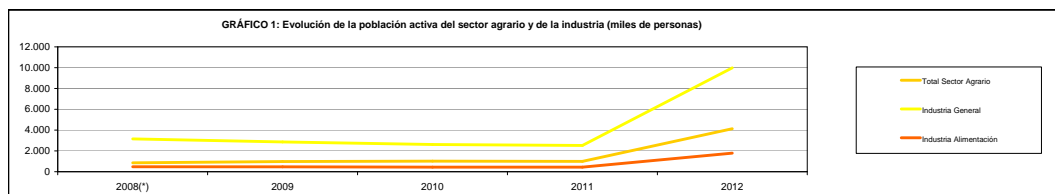
(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
Años	Reciclaje	Producción y distribución de energía eléc. gas vapor y agua caliente	Captación, depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2003	19,3	63,0	41,5	75,1
2004	19,9	67,3	41,4	79,3
2005	18,6	72,7	37,4	94,1
2006	20,1	79,5	43,4	91,3
2007	21,8	74,1	40,6	92,8

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente					
Años	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos
2008(*)	127,1	42,0	6,6	71,4	7,1
2009	141,4	42,5	8,4	83,1	7,3
2010	127,1	45,9	7,7	68,5	5,1
2011	138,8	45,1	5,8	81,3	6,6
2012	595,2	178,8	26,2	349,8	40,5



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.2. Serie histórica de la población activa ocupada, según rama de actividad
Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria						Construcción	Servicios
		Total	Rama Agraria	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes gráficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras.			
2003	17.295,9	991,0	942,9	48,1	3.200,8	451,5	118,4	223,6	238,6	2.101,6	11.002,5	
2004	17.970,7	988,9	937,6	51,4	3.210,9	455,9	113,6	246,6	224,9	2.253,2	11.517,7	
2005	18.973,1	1.000,7	940,6	60,0	3.279,9	490,7	126,6	230,0	224,5	2.357,2	12.335,3	
2006	19.747,7	944,3	893,0	51,3	3.292,1	496,9	116,4	234,6	207,5	2.542,9	12.968,4	
2007	20.356,0	925,6	873,4	52,2	3.261,8	495,8	106,1	229,4	224,7	2.697,4	13.471,0	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Años	Total	Sector Agrario				Industria									
		Total (1)	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Otros Servicios	
2008(*)	20.257,6	818,9	739,5	47,8	2.951,8	445,7	56,5	105,4	44,1	105,3	172,9	55,1	2.453,4	423,1	
2009	18.888,0	786,1	712,9	42,6	2.519,5	415,6	44,5	79,7	46,7	94,7	135,2	52,3	1.888,3	416,2	
2010	18.456,5	793,0	724,4	37,7	2.370,1	392,3	53,2	67,3	45,3	92,9	104,0	54,6	1.650,8	382,0	
2011	18.104,6	760,2	695,2	34,3	2.304,9	393,1	54,3	69,9	40,1	77,0	97,6	45,8	1.393,0	387,3	
2012	69.127,9	3.012,9	2.754,4	161,7	8.848,8	1.555,7	203,0	241,0	162,8	282,4	335,2	195,8	4.590,3	1.643,4	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

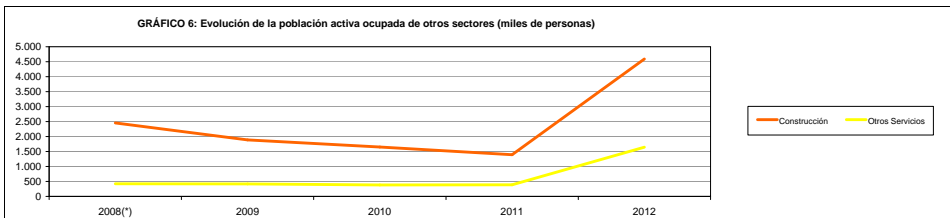
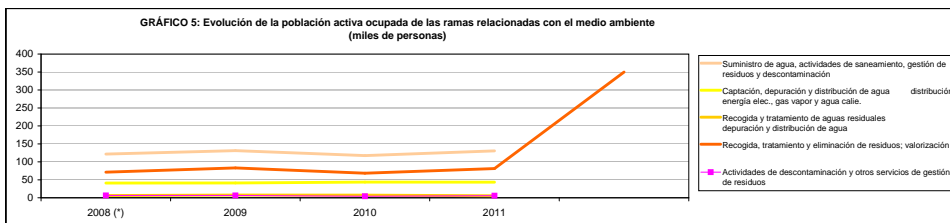
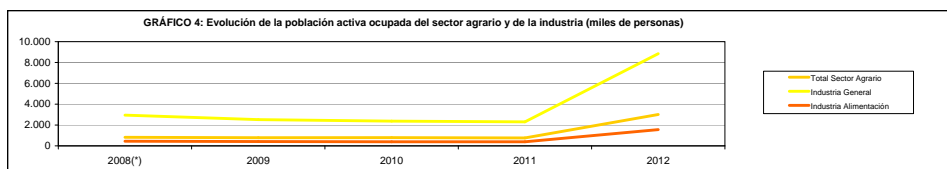
(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

Años	Ramas relacionadas con el Medio Ambiente			
	Reciclaje	Producción y distribución energía elec., gas, vapor y agua caliente.	Captación, depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2003	18,3	59,5	40,1	65,5
2004	19,0	63,7	40,0	67,2
2005	17,7	70,2	36,4	87,3
2006	19,1	76,1	42,7	94,2
2007	20,7	72,1	39,8	87,2

Años	Ramas relacionadas con el Medio Ambiente			
	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
2008 ^(*)	121,5	40,9	6,2	68,0
2009	131,1	41,3	7,5	75,9
2010	117,4	43,7	7,4	62,0
2011	130,5	43,4	5,5	75,8
2012	545,3	172,4	24,2	309,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

**5.6.3. Serie histórica de la población parada, según rama de actividad
Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)**

Años	Total	Sector Agrario			Industria						
		Total	Rama Agraria	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho, Cestería y Espartería.	Papel, Edición, Artes gráficas.	Fabricación muebles, Otras manufactureras.	Construcción	Servicios
2003	2.242,2	181,4	177,6	3,9	254,5	52,5	8,0	17,3	15,5	210,8	952,0
2004	2.213,7	178,7	174,6	4,0	247,4	52,2	8,9	19,9	15,0	209,3	972,9
2005	1.912,6	107,5	105,7	1,9	161,3	30,2	4,7	12,0	11,5	152,0	674,0
2006	1.837,1	90,7	87,1	3,7	146,2	30,5	3,6	10,6	9,4	161,7	706,7
2007	1.833,3	96,8	93,6	3,2	135,6	33,2	5,2	8,0	8,2	183,3	714,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Años	Total	Sector Agrario			Industria									
		Total ⁽¹⁾	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Otros Servicios
2008 ^(*)	2.590,6	32,3	124,3	2,7	199,9	34,0	4,9	8,2	5,5	5,1	16,0	2,2	424,4	23,9
2009	4.149,5	193,3	182,3	3,9	343,0	52,0	6,4	14,6	7,0	13,5	21,2	6,9	670,6	37,2
2010	4.632,4	218,9	206,9	4,0	242,6	46,2	6,2	6,6	4,7	10,9	13,6	3,5	507,3	36,8
2011	4.998,9	233,1	219,5	3,8	220,9	46,5	5,7	5,9	2,4	7,2	14,2	6,6	445,0	41,4
2012	23.076,1	1.115,6	1.059,6	14,5	1.133,1	227,2	35,7	41,7	13,1	30,3	68,6	15,4	1.717,4	193,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
Años	Reciclaje	Producción y distribución de energía elec., gas vapor y agua	Captación, depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2003	1,1	3,6	1,3	9,6
2004	0,9	2,5	1,4	12,1
2005	0,9	2,5	1,0	6,8
2006	1,0	3,4	0,5	7,1
2007	1,1	1,9	0,8	5,6

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
Años	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, descontaminación y otros servicios de gestión de residuos
2008 ^(*)	5,6	1,1	0,4	3,4
2009	10,3	1,3	0,8	7,2
2010	9,7	2,3	0,2	6,5
2011	8,4	1,7	0,3	5,5
2012	49,9	6,4	2,0	39,9

GRÁFICO 7: Evolución de la población parada del sector agrario, industria y ramas relacionadas con el medio ambiente (miles de personas)

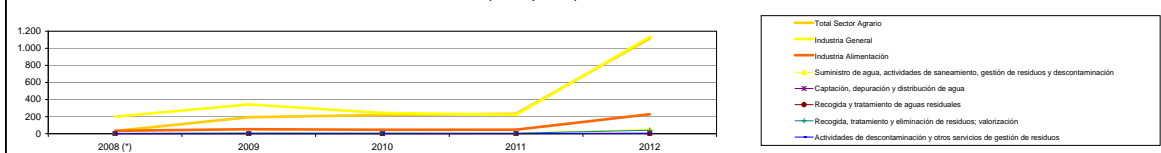
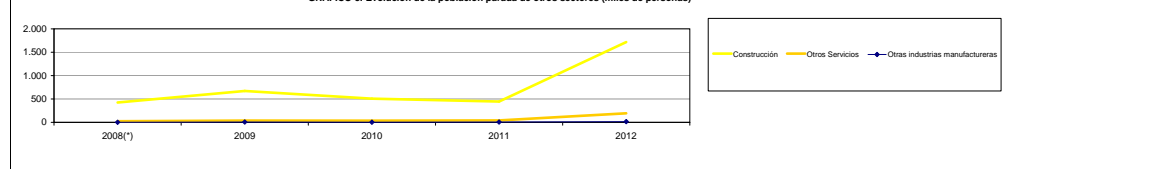


GRÁFICO 8: Evolución de la población parada de otros sectores (miles de personas)



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

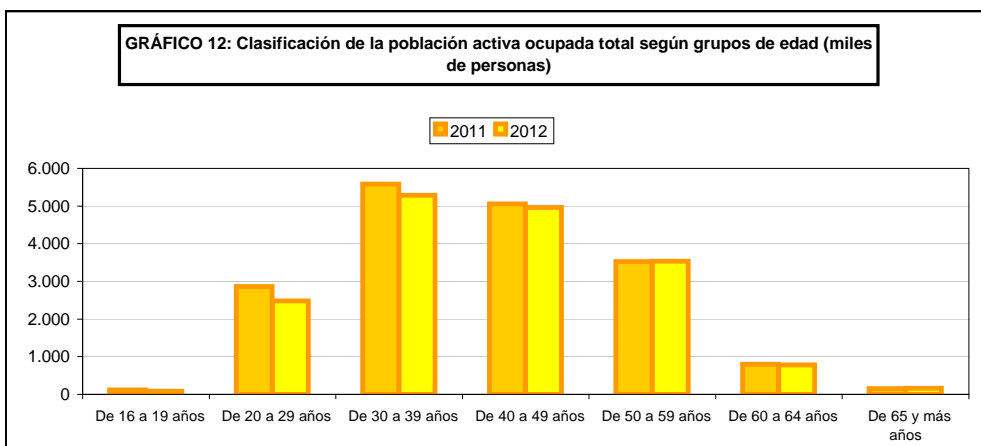
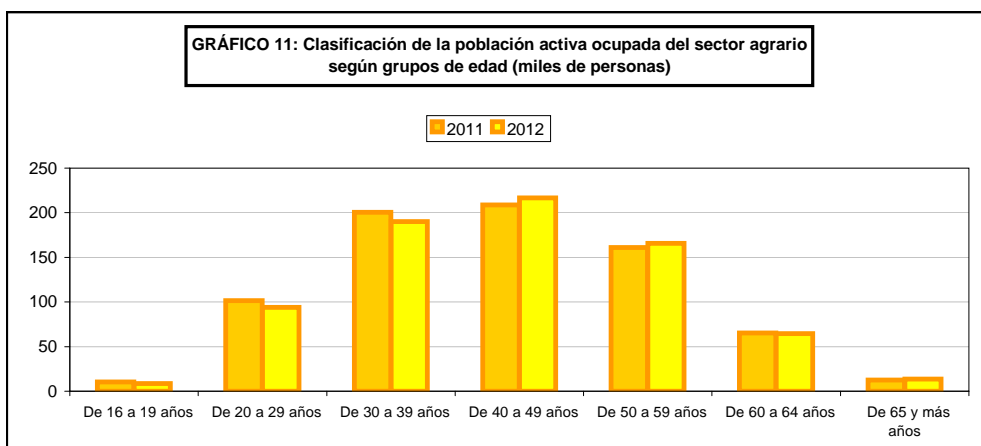
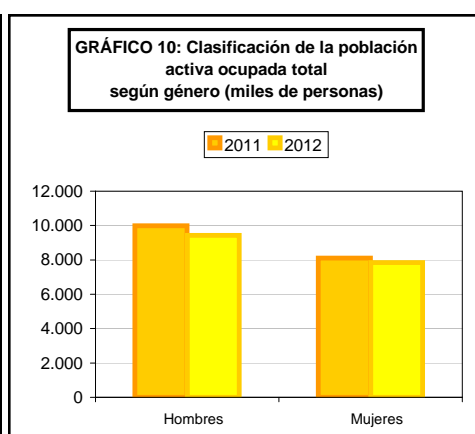
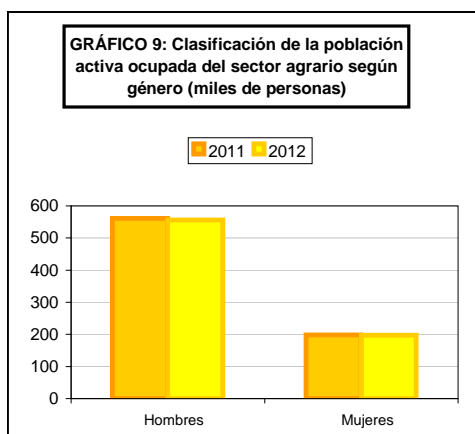
5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Variables	Miles de personas				Distribución porcentual			
	Sector Agrario ⁽¹⁾		Total		Sector Agrario ⁽¹⁾		Total	
	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Hombres	561,5	556,3	9.991,4	9.432,3	73,9	73,2	55,2	52,1
Mujeres	198,7	196,9	8.113,3	7.849,7	26,1	25,9	44,8	43,4
De 16 a 19 años	10,5	8,5	123,2	83,2	1,4	1,1	0,7	0,5
De 20 a 29 años	101,4	94,0	2.867,7	2.482,6	13,3	12,4	15,8	13,7
De 30 a 39 años	200,5	190,1	5.585,7	5.285,7	26,4	25,0	30,9	29,2
De 40 a 49 años	208,8	216,6	5.055,4	4.959,1	27,5	28,5	27,9	27,4
De 50 a 59 años	161,0	165,8	3.524,4	3.534,4	21,2	21,8	19,5	19,5
De 60 a 64 años	65,4	64,6	797,2	778,9	8,6	8,5	4,4	4,3
De 65 y más años	12,7	13,8	151,3	158,3	1,7	1,8	0,8	0,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario ⁽¹⁾, según género y grupos de edad (Medias anuales)

Años	Total	Género		Grupos de edad en años						
		Hombres	Mujeres	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 y más
1998	100	72,4	27,6	3,8	19,2	24,8	20,4	20,6	8,9	2,2
1999	100	71,7	28,3	3,7	19,3	25,0	21,2	20,6	8,3	2,0
2000	100	70,4	29,6	3,6	18,6	25,2	22,5	20,3	8,0	1,7
2001	100	71,3	28,7	3,3	17,8	26,3	22,5	20,3	8,2	1,6
2002	100	70,7	29,3	3,3	17,4	26,0	23,5	19,8	7,9	2,1
2003	100	69,5	30,5	3,2	18,3	25,3	24,3	19,4	7,6	1,9
2004	100	69,9	30,1	2,7	18,6	25,4	24,8	19,9	7,3	1,3
2005	100	70,9	29,1	2,9	18,2	25,2	24,2	20,0	7,2	2,3
2006	100	70,3	29,7	2,8	17,8	24,4	26,1	18,2	7,3	3,5
2007	100	71,2	28,8	2,5	17,4	25,5	26,5	18,7	7,4	2,0
2008 (2)	100	70,3	29,7	2,0	14,4	25,3	26,0	21,3	8,5	2,4
2009	100	71,4	28,6	1,8	14,6	24,3	26,5	21,7	8,7	2,3
2010 (*)	100	71,4	28,6	2,3	17,0	26,9	26,1	19,1	6,9	1,9
2011	100	70,9	29,1	1,8	16,0	27,4	27,2	19,1	7,0	1,3
2012	100	70,6	29,4	1,7	15,9	26,0	28,2	20,1	6,8	1,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Las tablas que incluyen entre sus variables la ocupación se elaboran con CNO 2011

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario⁽¹⁾, según situación profesional (Medias anuales)

Años	Total	Empleadores	Empresarios sin asalariados y trabajadores independientes	Ayuda familiar	Asalariados			Otros y no clasificables
					Total	Sector Público	Sector Privado	
1998	100	4,1	43,5	12,4	39,4	2,1	37,3	0,6
1999	100	4,4	43,0	10,7	40,9	1,9	39,0	1,0
2000	100	4,3	42,5	10,3	42,0	2,1	40,0	0,8
2001	100	4,6	41,0	9,2	44,6	1,7	42,9	0,6
2002	100	5,0	40,4	8,9	45,0	1,8	43,2	0,7
2003	100	5,3	37,9	9,0	46,9	2,1	44,8	1,0
2004	100	4,9	36,9	8,4	48,8	1,6	47,2	1,1
2005	100	4,8	35,1	8,7	49,0	1,5	47,5	2,4
2006	100	5,7	34,2	7,3	51,2	1,5	49,7	1,6
2007	100	5,8	33,6	5,8	53,4	1,7	51,8	1,4
2008 (2)	100	6,1	33,3	5,1	47,6	1,1	46,6	0,4
2009	100	6,1	34,0	4,8	53,7	1,0	52,7	0,3
2010 (*)	100	5,9	32,7	4,4	56,4	1,1	55,3	0,2
2011	100	5,5	32,4	4,6	56,9	1,5	55,4	0,0
2012	100	5,6	33,1	4,0	56,6	1,2	55,4	0,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Clasificación Nacional de Ocupaciones 2011 (CNO-11)

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad ⁽¹⁾

Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Comunidades Autónomas	Activos		Ocupados		Parados	
	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Galicia	88,4	85,0	83,2	79,8	5,2	5,2
Asturias (Principado de)	16,5	17,2	16,1	16,5	0,5	0,7
Cantabria	7,5	7,9	6,8	7,6	0,7	0,2
País Vasco	10,1	11,8	9,8	11,4	0,4	0,3
Navarra (Comunidad Foral de)	9,5	10,0	7,9	9,2	1,6	0,8
Rioja (La)	7,2	7,7	6,0	6,6	1,2	1,1
Aragón	35,6	36,0	32,1	31,3	3,6	4,7
Cataluña	65,2	65,5	58,9	54,3	6,3	11,3
Baleares (Illes)	7,8	6,6	6,9	4,9	0,9	1,6
Castilla y León	69,9	76,9	65,1	69,4	4,8	7,5
Madrid (Comunidad de)	6,4	12,9	5,8	9,0	0,6	4,0
Castilla-La Mancha	64,9	72,4	52,5	54,5	12,4	17,9
Comunitat Valenciana	73,6	89,2	58,8	66,9	14,9	22,3
Murcia (Región de)	96,5	94,5	76,1	72,4	20,4	22,1
Extremadura	49,4	56,6	36,3	37,6	13,1	19,0
Andalucía	358,6	357,9	216,6	203,7	142,0	154,3
Canarias	26,3	26,9	21,7	21,3	4,7	5,7
ESPAÑA	993,2	1032,1	760,2	753,2	233,1	278,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Clasificación Nacional de Ocupaciones 2011 (CNO-11)

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación. Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007⁽¹⁾

Comunidades Autónomas	Número de personas que trabajan en la explotación						Trabajo eventual (miles de jornadas)	Número de explotaciones		
	Titulares		Familiares del titular		Con trabajo asalariado fijo			Total	Con trabajo asalariado fijo	Con trabajo eventual
	Total	Solo en la explotación	Total	Solo en la explotación	Total	100%				
Galicia	85.023	71.589	96.193	70.898	9.665	6.597	336	88.037	3.985	12.580
Asturias (Principado de)	29.335	24.848	29.785	22.411	2.211	1.581	36	30.246	1.136	2.094
Cantabria	11.185	8.640	9.060	6.877	2.132	1.463	16	12.102	998	551
País Vasco	20.478	15.299	20.030	12.313	3.323	1.560	207	21.695	1.379	1.500
Navarra (Comunidad Foral de)	15.071	11.009	14.068	9.153	4.181	2.325	426	16.401	1.885	3.099
La Rioja	10.092	7.889	13.267	6.518	2.262	1.197	326	10.937	1.047	3.722
Aragón	45.590	29.843	36.737	23.193	11.702	7.168	1.038	49.972	5.826	7.980
Cataluña	50.072	31.298	44.205	30.059	20.325	15.400	1.934	55.096	8.248	15.695
Baleares (Illes)	12.446	8.358	10.356	7.172	3.066	2.105	165	13.186	1.702	3.580
Castilla y León	87.442	67.482	62.863	43.757	25.088	16.513	823	94.816	11.974	11.519
Madrid (Comunidad de)	8.030	5.053	5.907	3.069	2.871	1.943	92	8.795	1.371	1.229
Castilla-La Mancha	126.573	86.326	154.307	86.643	21.230	14.308	3.118	131.729	9.182	44.084
C. Valenciana	131.185	78.448	101.378	61.671	16.119	7.510	2.788	135.304	8.967	51.822
Murcia (Región de)	32.069	21.068	31.755	14.829	14.801	7.741	3.312	34.157	2.944	11.150
Extremadura	67.747	46.964	60.378	42.293	12.401	8.838	2.878	70.683	5.807	16.577
Andalucía	242.282	158.225	276.416	161.094	41.623	23.829	22.272	255.957	20.756	110.362
Canarias	13.433	9.526	15.510	9.194	17.021	12.273	746	14.786	3.513	3.777
ESPAÑA	988.053	681.865	982.215	611.144	210.021	132.351	40.515	1.043.899	90.720	301.321

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007

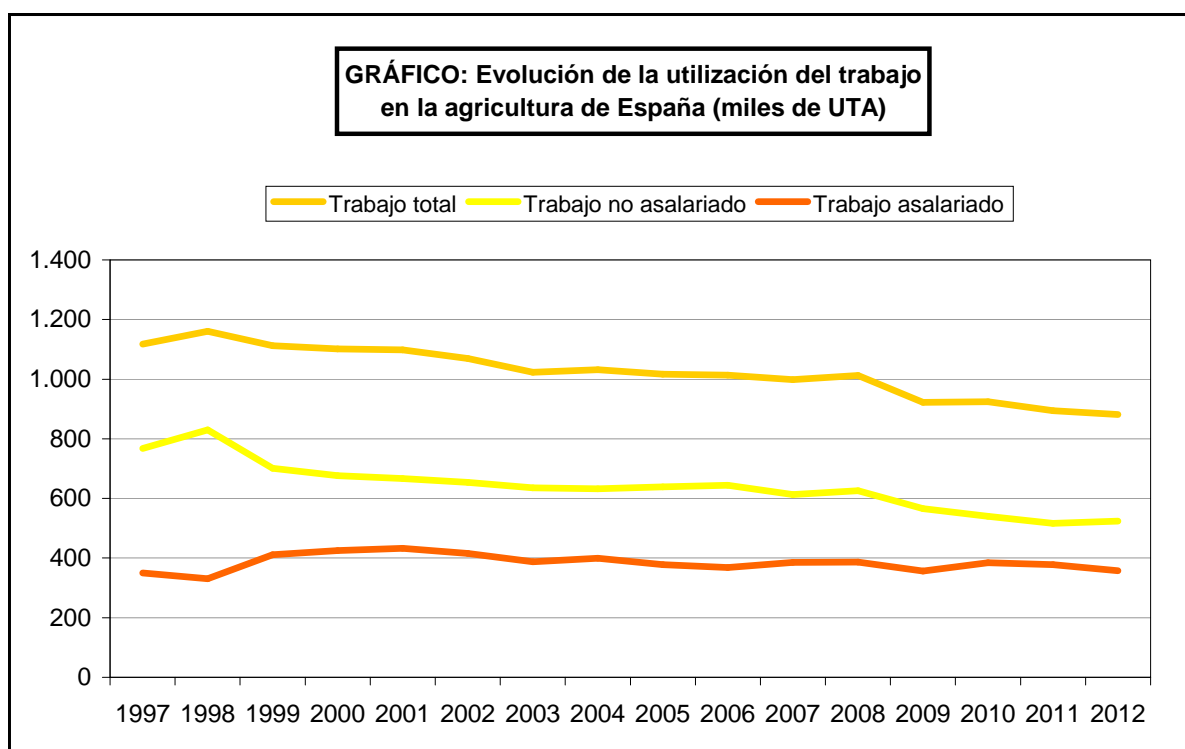
⁽¹⁾ La población objeto de observación de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E. es la que tiene una superficie agrícola utilizada (SAU) superior a 1 ha.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA)

Años	Trabajo total	Trabajo no asalariado	Trabajo asalariado
1997	1.117	767	350
1998	1.160	830	331
1999	1.113	701	412
2000	1.101	677	425
2001	1.099	666	432
2002	1.069	654	415
2003	1.023	635	388
2004	1.032	633	399
2005	1.017	639	378
2006	1.013	645	369
2007	998	613	385
2008	1.012	626	387
2009	922	566	356
2010	924	540	384
2011	894	516	378
2012	881	523	358

Fuente:INE/EUROSTAT (Extracción Enero 2013)
(UTA): Unidades de Trabajo-Año.



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad (Miles de personas. Último día de cada mes) (2)

Año (media anual)	Total		Agrario		No Agrario								Ramas relacionadas con el Sector Forestal ⁽²⁾			Sin empleo anterior	
					Total		Industria		Construcción		Servicios		Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes graficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras. Reciclaje		
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres					
2003 ⁽¹⁾	1.657,6		38,5		1.381,7		257,6		181,4		942,7		8,7	15,0	15,8	237,4	
2004	854,3	1.259,4	25,4	26,1	753,8	1.050,7	133,7	169,6	201,3	35,3	418,8	845,7	8,5	14,7	15,1	75,1	182,6
2005	818,0	1.251,8	28,6	30,7	732,0	1.052,9	129,8	168,7	195,1	36,3	407,0	847,9	S/d	S/d	S/d	57,4	168,2
2006	788,2	1.251,2	30,4	33,3	702,3	1.048,9	122,0	164,7	186,6	35,6	393,7	848,6	S/d	S/d	S/d	55,4	169,0
2007	791,8	1.247,2	30,5	34,5	708,4	1.042,9	116,0	158,4	200,4	34,4	391,9	850,1	9,6	15,0	15,4	53,0	169,8
2008	1.146,9	1.393,0	45,3	39,5	1.037,2	1.177,6	151,5	169,4	362,2	39,5	523,5	968,7	13,6	17,8	20,2	64,4	175,9

Año (media anual)	Total		Agrario		No Agrario								Ramas relacionadas con el Sector Forestal ⁽²⁾⁽³⁾					Sin empleo anterior	
					Total		Industria		Construcción		Servicios		Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras		
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres							
2009	1.832,9	1.811,1	56,1	39,9	1.707,9	1.589,5	272,8	213,2	645,5	69,2	789,5	1.307,1	25,9	8,4	21,9	33,4	8,2	68,9	181,8
2010	2.030,5	2.030,3	73,6	48,5	1.851,1	1.750,9	282,4	218,0	681,0	73,9	887,7	1.459,0	21,2	6,3	18,7	25,7	9,2	104,7	230,9
2011	2.103,3	2.153,9	85,6	55,8	1.896,9	1.841,1	278,3	215,3	672,8	74,7	945,8	1.551,1	21,1	6,1	18,4	25,6	11,4	120,8	257,1
2012 (1) (P)	2.341,7	2.378,7	168,8		4.161,2		533,5		778,8		2.848,9		23,4	6,4	20,0	28,0	13,1	390,4	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

⁽²⁾ Para estas ramas no se disponen de datos desagregados por Género

⁽³⁾ Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para los años anteriores se utiliza la CNAE-93

(P) Datos Provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total Regímenes		Régimen General		Régimen/Sistema Especial Agrario			Régimen Especial de Trabajadores Autónomos		Régimen Especial de Trabajadores del Mar				
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Total		Cuenta ajena	Cuenta propia	Varones	Mujeres	Total		Cuenta ajena	Cuenta propia
					Varones	Mujeres					Varones	Mujeres		
2002 ⁽¹⁾	16.126,3		12.079,3		1.123,5		821,7	301,8	2.656,2		76,4		59,7	16,7
2003 ⁽¹⁾	16.613,6		12.472,6		1.134,2		840,7	293,5	2.732,9		75,8		59,3	16,5
2004 ⁽¹⁾	17.081,8		12.888,0		1.085,9		802,2	283,7	2.840,4		74,5		58,2	16,3
2005	10.606,1	7.228,7	7.935,9	5.552,7	570,8	472,9	772,0	271,8	2.007,6	927,0	61,6	11,2	56,9	15,9
2006	10.955,1	7.640,9	8.259,8	5.901,9	540,9	458,3	739,9	259,3	2.058,9	959,6	60,6	11,1	56,4	15,3
2007	11.178,4	7.973,7	8.458,8	6.247,9	509,6	459,3	721,0	247,9	2.125,1	996,5	59,7	11,1	55,7	15,0
2008 ^(*)	10.884,2	8.121,2	8.153,8	6.372,2	366,8	377,7	744,5	-	2.279,3	1.098,5	58,4	10,8	54,4	14,8
2009	10.021,5	7.895,2	7.372,0	6.166,7	420,0	382,2	802,2	-	2.146,1	1.067,7	56,4	10,2	52,1	14,5
2010 ⁽²⁾	9.709,9	7.871,9	7.118,4	6.160,8	444,2	374,6	818,8	-	2.072,2	1.053,8	55,0	9,7	50,7	14,0
2011 ⁽²⁾	9.471,7	7.854,5	6.906,4	6.152,6	454,6	365,5	820,2	-	2.037,0	1.051,8	53,4	9,4	49,2	13,6
2012 ⁽³⁾	9.020,6	7.685,7	6.504,8	5.965,6	456,8	353,3	810,1	-	1.999,5	1.046,3	52,7	9,1	48,5	13,3

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

^(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

⁽²⁾ Trabajadores afiliados en alta laboral del Régimen General y Minería del Carbón.

⁽³⁾ Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes) (1)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos													
	Total	Agricultura, ganadería caza y serv. relacionados con las mismas	Silvicultura y explot. forestal	Pesca y acuicultura	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de madera y corcho. Exc. Muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproduc. de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
2003	2.733,0	65,6	2,1	1,0	37,0	3,2	0,1	27,2	1,9	14,3	22,4	6,3	0,5	1,9
2004	2.840,4	70,4	2,2	1,1	37,3	3,3	0,1	26,5	1,9	14,7	22,6	6,4	0,5	1,9
2005	2.935,0	74,1	2,3	1,1	37,3	3,3	0,1	25,6	1,9	15,1	22,6	6,4	0,5	1,8
2006	3.018,7	77,7	2,5	1,1	37,0	3,3	0,1	24,9	1,9	15,4	22,4	6,4	0,6	1,8
2007	3.121,7	79,3	2,7	1,2	37,5	3,4	0,1	24,3	1,8	15,8	22,3	6,4	0,7	1,8
2008	3.377,9	302,9	3,4	3,1	38,4	3,4	0,1	23,3	1,8	16,1	21,7	6,4	0,9	1,8
2009	3.213,8	289,8	3,3	2,8	38,8	3,4	0,0	21,2	1,7	15,8	20,3	6,2	1,1	1,6
2010	3.126,0	278,2	3,2	2,3	38,8	3,2	0,0	19,8	1,6	15,4	18,9	6,3	1,2	1,6
2011	3.088,8	270,0	3,4	2,0	39,4	3,1	0,0	18,5	1,6	15,3	17,8	6,5	1,3	1,6
2012 ⁽²⁾	3.045,8	263,9	3,6	1,8	40,3	3,1	0,0	17,4	1,5	15,1	16,6	6,5	1,3	1,6

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Afiliación de Trabajadores Autónomos de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009

(¹) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(2) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Varones)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2004	1.949	7	66	1.511	364	0
2005	2.008	7	65	1.559	377	0
2006	2.059	7	64	1.602	387	0
2007	2.125	7	65	1.654	399	0
2008 (*)	2.279	7	64	1.749	460	0
2009	2.146	5	49	1.639	454	0
2010	2.072	4	42	1.576	450	0
2011	2.037	4	40	1.545	448	0
2012 (1)	2.000	1	39	1.509	448	0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Mujeres)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2004	891	2	29	685	175	0
2005	927	2	29	714	182	0
2006	960	2	28	741	188	0
2007	997	2	28	771	195	0
2008 (*)	1.099	2	28	829	240	0
2009	1.068	2	23	802	240	0
2010	1.054	2	22	789	241	0
2011	1.052	2	21	787	242	0
2012 (1)	1.046	2	20	780	244	0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Ambos sexos)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2004	2840	9	95	2196	539	1
2005	2935	9	94	2273	559	0
2006	3019	9	92	2342	575	0
2007	3122	10	93	2424	594	0
2008 (*)	3378	9	91	2578	699	0
2009	3214	7	72	2441	694	0
2010	3126	6	63	2366	691	0
2011	3089	6	61	2332	691	0
2012 (1)	3046	6	59	2289	692	0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*)A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasándose a denominar Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen/Sistema Especial Agrario						Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2003	196,3	128,7	186,7	120,6	9,6	8,0	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2004	182,6	131,7	175,8	126,2	6,8	5,5	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2005	234,6	136,3	227,2	130,5	7,3	5,9	327,2	22,0	322,6	21,2	4,6	0,7
2006	185,5	120,5	179,8	114,5	5,7	6,0	338,7	25,1	334,4	24,4	4,3	0,7
2007	184,6	126,4	177,1	121,3	7,5	5,1	357,5	34,5	353,4	33,7	4,1	0,8
2008 (*)	254,1	121,9	254,1	121,9	-	-	308,7	28,2	304,5	27,5	4,2	0,7
2009	382,3	177,2	382,3	177,2	-	-	184,7	14,6	180,8	14,0	3,9	0,6
2010	410,7	161,9	410,7	161,9	-	-	202,7	18,7	199,2	18,1	3,5	0,6
2011	447,2	160,4	447,2	160,4	-	-	248,5	20,8	244,8	20,1	3,7	0,7
2012 (1)	1.807,7	830,4	1.807,7	830,4	-	-	245,2	21,8	262,4		4,7	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

S/d: Sin dato

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad, (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario												
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años	
2004	314,3	35,4	52,3	55,7	54,0	40,2	30,7	20,6	12,6	7,8	4,2	0,7	
2005	370,9	34,3	62,0	74,0	62,1	49,2	35,1	24,8	14,7	9,3	4,7	0,7	
2006	305,9	31,8	49,2	54,9	49,0	40,3	31,0	23,0	13,7	8,2	4,3	0,6	
2007	311,1	32,1	48,9	53,5	49,2	41,7	32,9	24,5	14,8	8,6	4,0	0,6	
2008 (*)	375,9	35,2	58,7	65,7	63,4	52,7	41,4	29,1	17,1	8,6	3,4	0,6	
2009	559,4	44,3	89,5	95,5	98,0	83,2	65,2	42,6	24,6	11,5	4,3	0,7	
2010	572,6	41,6	89,1	93,2	101,3	86,8	69,6	45,7	27,5	12,7	4,6	0,6	
2011	607,6	36,9	87,6	94,0	108,3	95,9	79,6	52,0	32,4	15,1	5,1	0,6	
2012 (1)	2.644,0	76,4	276,9	2.082,0					208,7				

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar												
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años	
2005	349,2	13,1	73,0	70,9	55,6	43,0	36,5	27,1	18,1	9,4	2,5	0,2	
2006	363,8	17,9	64,7	73,4	60,8	46,7	37,0	32,0	19,0	8,9	2,9	0,4	
2007	392,0	14,2	74,1	73,6	71,5	55,3	41,1	30,0	19,3	9,3	3,3	0,4	
2008	336,9	7,3	61,7	61,4	62,1	49,9	36,5	27,2	18,9	8,9	2,8	0,4	
2009	199,2	3,3	30,5	33,5	35,7	29,5	22,9	19,9	15,4	6,5	1,9	0,2	
2010	221,3	2,9	31,0	39,3	40,7	35,9	26,2	21,3	15,4	6,8	1,7	0,2	
2011	269,3	2,1	30,3	50,3	53,2	44,6	34,9	25,4	18,6	7,9	1,7	0,3	
2012(1)	267,1	1,9	21,5	232,9					10,9				

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario						Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2004	198,7	133,6	184,9	125,5	13,8	8,1	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2005	203,2	128,8	187,7	119,6	15,5	9,3	328,6	22,2	323,6	21,2	5,1	1,0
2006	201,9	112,0	188,2	102,9	13,7	9,1	339,8	25,1	335,2	24,1	4,6	0,9
2007	341,7	208,7	171,6	113,5	170,1	95,2	358,9	34,6	354,7	33,7	4,2	0,9
2008 (*)	191,6	114,3	191,6	114,3	-	-	311,1	28,6	306,5	27,7	4,5	0,9
2009	292,1	154,6	292,1	154,6	-	-	185,7	15,1	181,7	14,3	4,0	0,8
2010	352,1	152,4	352,1	152,4	-	-	204,8	19,1	200,8	18,3	3,9	0,8
2011 (1)	878,0	503,5	878,0	503,5	-	-	249,6	21,1	245,6	20,2	4,0	0,9
2012 (2)	1.532,2	736,8	1.532,2	736,8	-	-	247,2	22,3	264,3	20,2	5,2	0,9

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

S/d: Sin dato

(1) El elevado número de bajas en el R.E.Agrario se debe a su integración a partir del 1 de enero de 2012 en el R.General, de acuerdo con lo establecido en la Ley 28/2011, de 22 de septiembre.

(2) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen /Sistemas Especial Agrario ⁽³⁾											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2004	332,3	27,9	50,5	56,5	53,9	41,2	31,6	20,9	13,5	10,6	8,8	16,9
2005	332,1	26,0	46,8	56,5	50,9	43,3	31,2	21,6	13,3	10,2	8,4	23,8
2006	313,8	23,2	44,4	56,0	49,7	39,7	29,2	21,1	13,1	9,9	8,3	19,0
2007	550,4	22,9	44,3	58,5	61,4	61,7	61,8	58,6	51,2	53,1	54,8	22,0
2008 (*)	305,9	24,1	43,2	49,5	49,4	41,6	33,0	24,1	14,8	8,8	5,6	11,8
2009	446,8	28,9	63,6	73,2	77,6	67,0	52,6	34,8	20,8	11,0	6,2	11,0
2010	504,5	29,7	72,4	79,4	88,2	76,8	61,7	40,9	25,2	12,8	6,4	11,0
2011	1.381,5	45,5	143,0	167,6	203,9	196,2	185,0	153,3	122,0	86,3	65,0	13,7
2012 (1)	2.239,0	65,9	240,0				1.758,9				174,2	

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2005	350,8	12,8	72,5	70,5	55,4	42,9	36,4	27,1	18,5	10,9	3,2	0,5
2006	364,8	17,6	64,3	72,9	60,6	46,7	36,9	32,1	19,4	10,2	3,5	0,7
2007	393,5	13,9	73,7	73,0	71,1	55,2	41,3	30,3	19,7	10,7	3,8	0,7
2008	339,6	7,0	61,3	61,0	62,1	49,9	36,7	27,5	19,6	10,3	3,3	0,7
2009	200,8	3,1	30,3	33,2	35,5	29,5	22,8	19,9	15,7	7,8	2,5	0,5
2010	223,9	2,7	30,9	39,0	40,8	35,9	26,3	21,5	16,0	8,0	2,3	0,5
2011	270,7	1,9	30,0	50,0	52,9	44,6	34,9	25,4	18,9	9,2	2,3	0,5
2012(1)	268,9	1,7	21,2				232,7				13,3	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(3) El elevado número de bajas en el R.E.Agrario se debe a su integración a partir del 1 de enero de 2012 en el R.General, de acuerdo con lo establecido en la Ley 28/2011, de 22 de septiembre.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores (1)(*)

Años	N.º de empresas inscritas						N.º de trabajadores (miles)					
	Total	Agrario	No Agrario				Total (2)	Agrario	No Agrario			
			Total	Industria	Construcción	Servicios			Total	Industria	Construcción	Servicios
2002	1.190.467	6.026	1.182.846	146.510	183.237	853.099	12.102	29	12.066	2.398	1.434	8.234
2003	1.227.989	6.265	1.219.670	145.345	191.209	883.116	12.434	31	12.395	2.377	1.456	8.561
2004	1.272.595	6.660	1.265.004	144.715	205.525	914.764	12.958	33	12.923	2.382	1.609	8.933
2005	1.347.758	7.706	1.339.630	145.561	229.461	964.608	13.716	36	13.679	2.387	1.804	9.488
2006	1.386.157	7.860	1.378.283	144.624	241.477	992.182	14.348	38	14.310	2.405	1.928	9.976
2007	1.405.938	8.410	1.397.513	145.564	246.271	1.005.678	14.728	43	14.685	2.461	1.874	10.349
2008	1.332.090	8.407	1.323.669	138.180	202.313	983.176	13.827	44	13.784	2.275	1.362	10.147
2009	1.264.689	8.901	1.255.788	128.082	167.605	960.101	13.197	48	13.149	2.084	1.113	9.952
2010	1.240.847	9.034	1.231.813	122.984	152.562	956.267	13.017	45	12.972	2.023	999	9.950
2011	1.210.527	9.227	1.201.300	118.056	133.788	949.456	12.649	44	12.605	1.944	810	9.851
2012 (3)	1.171.844	9.282	1.162.562	111.421	113.540	937.601	11.998	42	11.956	1.821	644	9.491

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el RD 475/07, de 13 de Abril.

Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Cuentas de Cotización de la Seguridad Social del 31/1/2009

(2) Incluye "No consta actividad económica"

(*) Empresas cuenta ajena, trabajadores en el régimen general (incluye en régimen especial de la minería del carbón)

(3) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES**5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo**

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario															
						Total	Industria	Industria Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios		
2005	5,775	98	73	13	12	5,677	2,215	337	129	8	87	39	31	22	25	44	322	118	3,344		
2006	5,887	102	71	14	17	5,785	2,189	326	126	9	85	39	24	23	27	40	338	129	3,467		
2007	6,016	97	70	14	13	5,919	2,160	325	126	10	78	38	27	28	26	29	349	144	3,615		
2008	5,987	100	72	13	15	5,887	2,126	317	135	7	82	36	29	27	23	29	325	131	3,630		
2009	5,689	89	70	13	6	5,600	1,968	306	124	8	69	32	28	18	19	29	327	123	3,509		
2010	5,067	75	59	11	5	4,992	1,808	280	111	7	65	30	19	20	18	23	314	120	3,064		
2011	4,337	59	44	11	4	4,278	1,553	233	96	5	62	24	18	11	16	32	289	117	2,608		
2012	2,611	32	29	3	0	2,579	963	138	63	2	61	22	10	1	15	26	167	67	1,549		

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Principales indicadores: Trabajadores afectados

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario															
						Total	Industria	Industria Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios		
2005	10,755,601	821,347	813,167	6,018	2,162	9,934,254	2,725,785	338,665	60,145	5,861	157,857	26,403	172,649	38,067	12,823	23,578	35,124	1,208,149	6,000,320		
2006	11,119,311	808,300	798,418	6,617	3,265	10,311,011	2,769,274	351,942	59,580	5,939	154,622	26,142	172,808	38,444	12,059	33,573	36,102	1,238,919	6,302,818		
2007	11,606,469	809,048	797,824	7,098	4,126	10,797,421	2,899,791	363,600	62,944	7,747	176,301	26,114	173,119	31,278	12,057	30,709	38,074	1,366,993	6,530,637		
2008	11,968,148	745,485	715,370	4,894	2,475	11,222,663	2,804,625	278,334	39,793	4,530	139,704	23,464	168,104	28,332	5,971	25,068	46,948	1,365,164	7,052,674		
2009	11,557,823	736,190	726,253	7,462	2,445	10,821,633	2,827,637	346,610	57,626	4,552	145,013	25,851	173,002	41,072	9,120	29,627	51,387	1,347,014	6,646,982		
2010	10,794,334	717,356	707,575	7,334	2,447	10,076,978	2,695,936	359,970	55,186	2,147	140,155	24,873	170,517	38,536	8,688	19,189	50,175	1,377,162	6,003,880		
2011	9,774,595	555,410	546,078	7,225	2,107	9,219,185	2,335,673	223,233	48,076	2,015	134,916	24,358	168,892	35,953	8,627	18,700	55,934	1,296,770	5,586,805		
2012	6,078,424	391,572	387,702	3,870	0	5,686,852	1,323,056	117,403	23,355	107	13,400	22,137	4,415	290	7,247	5,852	45,810	417,086	3,946,710		

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Principales indicadores: Aumento salarial pactado (en porcentaje)⁽¹⁾

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario															
						Total	Industria	Industria Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios		
2005	4,04	4,26	4,26	4,61	3,78	4,02	4,10	4,17	4,16	4,03	4,68	4,31	3,50	4,71	3,79	4,02	4,25	4,51	3,89		
2006	3,59	4,12	4,12	3,80	4,09	3,55	3,66	3,64	3,29	3,12	3,94	3,42	3,96	3,74	4,39	3,13	3,88	3,62	3,49		
2007	4,21	4,62	4,63	4,64	4,23	4,17	4,28	4,36	4,53	4,44	5,18	4,26	4,16	5,34	4,45	4,98	4,57	5,59	3,83		
2008	3,60	3,96	3,96	3,96	3,86	3,57	3,39	3,25	3,18	2,66	3,59	2,94	2,88	3,41	3,42	2,35	3,52	3,62	3,64		
2009	2,24	2,06	2,05	2,50	1,19	2,06	2,27	1,81	2,08	2,47	3,08	2,28	1,68	3,26	2,02	2,22	2,13	3,49	2,07		
2010	1,48	1,39	1,39	1,39	1,10	1,49	1,31	1,37	1,78	2,10	1,53	2,54	1,06	1,37	1,80	0,96	1,36	1,50	1,57		
2011	2,11	2,11	2,10	1,93	4,37	2,08	2,49	2,21	1,67	1,82	1,87	1,43	5,11	1,34	2,50	1,32	2,00	1,60	2,07		
2012	1,31	1,81	1,81	2,02	0,00	1,20	1,42	1,51	1,69	1,81	1,71	1,16	2,19	1,25	1,04	1,89	0,82	1,07	1,25		

⁽¹⁾ Los aumentos salariales que figuran en las series anuales tienen incorporadas las revisiones salariales por cláusula de salvaguarda. En las series mensuales se mantiene el incremento salarial pactado en origen.
Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Principales indicadores: Jornada media (horas/año)

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario															
						Total	Industria	Industria Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios		
2005	1.751,9	1.770,8	-	-	-	1.750,3	1.754,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.747,1	1.749,0		
2006	1.750,2	1.767,4	-	-	-	1.748,9	1.753,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.745,2	1.747,7		
2007	1.748,3	1.769,4	-	-	-	1.746,7	1.752,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.745,7	1.744,5		
2008	1.749,0	1.768,0	1.769,7	1.691,8	1.780,0	1.747,7	1.750,8	1.781,0	1.750,5	1.662,2	1.754,3	1.732,5	1.770,4	1.750,6	1.782,3	1.689,7	1.688,6	1.745,4	1.747,0		
2009	1.751,0	1.769,5	1.770,2	1.675,9	1.783,3	1.749,7	1.751,2	1.780,6	1.758,9	1.664,1	1.753,7	1.734,7	1.770,4	1.750,6	1.786,1	1.687,5	1.709,8	1.737,9	1.751,4		
2010	1.751,2	1.771,6	1.772,5	1.681,4	1.780,6	1.749,7	1.752,9	1.783,9	1.754,2	1.673,8	1.754,6	1.734,7	1.771,4	1.750,6	1.787,4	1.683,2	1.702,8	1.738,0	1.751,0		
2011	1.747,8	1.765,8	1.778,3	1.679,6	1.772,0	1.745,2	1.751,1	1.787,7	1.750,7	1.665,8	1.752,8	1.736,7	1.764,7	1.751,7	1.787,6	1.680,0	1.648,1	1.737,3	1.747,1		
2012	1.743,9	1.752,0	s/d	s/d	s/d	1.743,0	1.748,9	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	1.737,9	1.742,1		

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009
s/d: Sin Datos

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad

Años	Total		Sector Agrario								Industria												Resto	
			General		Agricultura, Ganadería y Silvicultura		Pesca		General		Industria Agroalimentaria		Industria de madera y corcho. Cestería y espartería.		Industria del papel. Artes gráficas y edición.		Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras.		Producción y distribución energía eléctrica, gas y agua		Actividades de saneamiento público			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2002	53.845	17.798	3.540	241	197	105	3.343	196	35.322	10.657	2.376	994	307	45	858	293	1.145	193	874	118	7	13	14.983	6.900
2003	63.314	20.167	2.402	118	46	26	2.354	92	44.960	10.344	1.746	883	534	82	926	349	1.468	639	1.151	68	31	10	15.952	9.705
2004	42.396	17.880	2.803	320	177	280	2.626	40	27.378	10.985	1.172	509	375	81	737	218	1.036	223	925	67	139	26	12.215	6.575
2005	52.343	20.220	7.577	2.166	853	2.030	6.724	136	35.108	12.650	1.507	1.733	410	58	577	167	959	243	645	82	33	4	9.658	5.404
2006	38.593	13.359	3.031	367	213	302	2.818	65	27.455	7.862	1.895	556	250	64	591	169	890	465	657	32	1	0	8.097	5.130
2007	44.197	14.204	6.301	218	173	172	6.128	46	27.673	8.492	1.384	920	293	40	849	343	825	350	550	25	25	10	10.223	5.494
2008	115.808	32.280	3.309	217	171	171	3.219	46	91.094	23.365	1.625	943	1.881	372	2.064	513	3.035	925	413	44	17	15	21.405	8.698

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total		Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario																
							Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles, cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportos grabados: impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.	Construcción	Servicios
	Varones	Mujeres																					
2009	444.214	105.068	7.376	441	131	6.804	541.906	429.699	4.765	646	626	7.254	5.562	5.785	12.605	3.815	672	414	440	26	1	20.223	91.984
2010	241.021	61.725	5.852	23	23	4.756	296.794	199.911	5.398	621	146	5.377	3.128	4.335	9.492	2.970	1.299	481	281	70	12	25.864	71.019
2011	267.932	75.697	5.605	1.138	103	4.364	338.024	193.717	5.938	644	96	7.192	2.727	3.755	10.437	3.548	1.830	433	354	28	42	38.346	105.961
2012	342.186	109.707	3.925	1.349	263	2.313	447.968	240.028	6.648	750	38	6.873	1.767	6.382	10.353	2.150	2.016	1.570	257	91	128	47.674	160.266

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia: Número e importe medio (*) (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte												
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar				
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	
2000 ⁽¹⁾	900,9		327,5		46,9		298,8		617,2		361,7		214,0		248,0		22,8		209,2		-		-		-
2001 ⁽¹⁾	888,8		341,3		42,9		313,3		609,2		377,0		213,7		258,3		23,0		220,7		-		-		-
2002 ⁽¹⁾	873,7		351,5		39,4		324,1		598,0		387,9		212,8		268,0		23,6		229,1		-		-		-
2003 ⁽¹⁾	856,3		366,4		37,1		339,7		583,4		403,3		211,7		283,4		24,1		243,4		-		-		-
2004 ⁽¹⁾	835,2		379,4		35,7		354,4		565,7		415,0		209,8		301,2		24,1		263,3		-		-		-
2005 ⁽¹⁾	815,1		399,2		34,1		374,0		549,0		436,7		207,8		316,9		24,2		289,5		-		-		-
2006	334,2	464,2	466,2	386,0	19,7	12,4	408,4	373,7	276,8	259,3	496,3	420,1	27,0	178,8	261,1	342,7	10,7	13,7	303,8	319,4	-	-	-	-	-
2007 ⁽²⁾	324,7	454,6	488,0	402,6	18,7	12,0	426,7	391,3	268,7	252,3	520,4	437,2	26,5	176,6	269,3	358,9	10,8	13,7	322,3	339,0	-	-	-	-	-

(*) A partir del 1 de enero de 2008 los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos.

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte												
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar				
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	
2001 ⁽¹⁾	881,1		364,4		77,7		402,0		535,1		408,3		236,2		281,0		29,7		148,5		2,4				223,3
2002 ⁽¹⁾	904,5		379,4		79,2		420,8		548,7		425,1		242,7		293,1		31,5		153,7		2,4				236,0
2003 ⁽¹⁾	926,6		399,5		81,8		445,2		560,6		446,9		249,2		310,5		32,6		162,2		2,4				253,0
2004 ⁽¹⁾	946,3		419,9		85,6		469,5		570,0		466,0		255,7		432,2		32,5		173,2		2,5				273,0
2005 ⁽¹⁾	968,3		445,6		89,0		498,6		582,6		495,3		261,7		454,4		32,5		187,4		2,4				293,0
2006	441,6	554,8	557,0	403,4	61,7	30,8	554,3	473,9	340,1	260,6	592,3	439,8	23,0	245,1	303,7	369,8	15,6	16,9	200,1	216,1	2,5				312,4
2007	455,0	567,4	587,0	423,2	64,6	32,4	581,2	496,1	349,8	266,3	624,5	461,5	23,6	250,4	314,8	387,0	15,7	16,8	212,0	229,1	2,5				334,5
2008	786,3	1.025,2	584,1	440,3	84,2	45,0	582,3	497,5	623,6	518,8	620,6	477,4	50,4	429,4	305,8	399,9	26,1	25,6	274,4	283,6	8,4				370,1
2009	798,2	1.028,6	615,0	460,7	84,8	44,8	616,3	527,5	634,2	520,7	653,1	496,8	50,5	430,6	316,6	354,0	26,8	25,9	287,9	297,0	8,5				383,3
2010	811,6	1.031,8	638,7	475,5	86,2	44,6	641,1	547,1	645,6	522,9	678,2	510,7	50,4	431,5	323,4	437,0	27,3	26,2	297,9	307,2	8,7				392,3
2011	824,7	1.035,2	661,0	488,2	86,9	43,8	661,4	561,7	657,4	526,0	702,3	524,7	50,4	432,3	330,0	449,3	27,8	26,4	304,8	314,4	2,1	6,7	387,9	406,4	
2012 (1)	1.871,9		583,1		130,4		645,5		1.194,1		644,6		482,1		448,3		562,2		315,9		9,0				412,5

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(1) A partir del 1 de enero de 2008 los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, de acuerdo con lo establecido en la Ley 18/2007, de 4 de julio.

(*) No se disponen de los datos desagregados por Género

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Viudedad				Muerte				Favor familiar			
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001 ⁽¹⁾	675,0		356,7		69,3		350,5		366,2		400,5		211,9		305,1		24,3		181,0		3,3		234,6	
2002 ⁽¹⁾	672,2		366,9		67,0		360,1		365,1		411,4		211,9		315,2		24,9		188,5		3,3		243,0	
2003 ⁽¹⁾	669,7		382,1		66,3		374,8		363,6		427,1		211,5		330,4		25,1		201,1		3,3		259,0	
2004 ⁽¹⁾	664,1		395,0		66,5		386,3		359,3		438,8		210,4		345,6		24,6		218,0		3,2		277,2	
2005 ⁽¹⁾	659,5		416,2		66,1		406,3		356,8		461,4		209,1		364,2		24,3		242,0		3,2		297,0	
2006	314,0	343,0	482,6	395,4	39,5	26,7	445,9	394,8	248,3	107,5	510,0	426,8	13,7	194,1	292,0	387,1	11,0	13,0	261,3	278,3	3,2	3,1	315,7	
2007	306,9	345,1	504,1	413,8	38,8	28,3	462,8	407,3	241,9	109,8	533,8	444,8	13,9	192,5	301,1	405,8	10,9	12,9	280,2	297,6	3,1	3,1	336,0	
2008	301,1	347,7	535,7	440,3	37,5	29,6	487,9	426,9	236,9	113,5	568,0	471,2	14,1	190,2	314,6	432,4	12,0	11,8	310,4	319,7	3,1	3,1	360,2	
2009	295,7	350,0	557,0	460,3	36,3	30,5	507,1	442,1	232,3	117,5	591,8	486,7	14,4	187,5	323,4	455,6	12,2	11,8	326,9	338,2	0,5	2,7	334,1	
2010	290,3	351,7	572,2	474,6	35,3	31,0	522,4	452,1	227,4	121,5	608,8	496,4	14,6	184,7	328,2	473,0	12,4	11,8	339,6	353,1	0,5	2,7	338,6	
2011	284,6	352,5	584,8	484,4	34,1	30,9	537,0	462,8	222,4	125,3	623,0	506,3	14,9	181,9	332,1	482,1	12,6	11,8	349,6	364,6	0,6	2,7	345,0	
2012 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) A partir del 1 de enero de 2012, los trabajadores por cuenta ajena del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen General, como un Sistema Especial para Trabajadores por Cuenta Ajena Agrarios, de acuerdo a lo establecido en la Ley 28/2011 22 septiembre

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio. (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Viudedad				Muerte				Favor familiar			
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001 ⁽¹⁾	129,1		558,8		10,0		556,0		69,5		718,3		43,1		353,6		5,6		218,7		0,9		289,5	
2002 ⁽¹⁾	129,7		582,4		9,8		576,6		69,8		747,7		43,4		371,2		5,7		229,9		0,9		308,2	
2003 ⁽¹⁾	130,1		614,4		9,7		606,1		69,9		785,9		43,8		398,3		5,7		246,6		0,9		327,8	
2004 ⁽¹⁾	130,2		647,0		9,8		632,9		54,5		819,5		44,2		432,2		5,5		268,1		0,9		359,2	
2005 ⁽¹⁾	130,3		680,5		9,6		663,2		54,9		861,7		44,5		454,4		5,4		289,2		0,9		384,9	
2006	79,9	51,0	869,5	470,2	8,7	0,8	709,9	507,3	66,9	3,4	924,3	517,0	1,1	43,8	420,3	476,2	2,6	2,6	301,0	319,8	0,9	0,9	405,8	
2007	79,5	51,5	908,3	492,0	8,6	0,9	736,6	525,1	66,8	3,5	964,7	537,4	1,1	44,1	435,8	497,8	2,6	2,6	318,1	341,3	0,9	0,9	427,6	
2008	78,3	52,8	968,5	523,2	8,4	1,0	779,6	554,4	66,5	3,9	1.023,9	565,6	0,5	45,0	407,7	528,5	2,2	1,8	340,7	346,1	0,9	0,9	453,7	
2009	78,0	53,2	1.010,1	547,8	8,2	1,1	810,8	581,1	66,5	4,1	1.066,5	586,0	0,3	45,1	389,0	553,2	2,7	2,2	361,1	369,1	0,3	0,6	421,0	
2010	77,8	53,4	1.037,2	565,2	8,0	1,1	831,5	593,4	66,5	4,4	1.094,7	600,8	0,3	45,1	407,0	570,7	2,7	2,2	374,7	386,8	0,3	0,7	433,4	
2011	77,6	53,7	1.067,1	579,4	7,7	1,1	852,2	603,5	66,6	4,6	1.125,3	615,7	0,4	45,1	416,7	584,4	2,7	2,2	388,8	364,6	0,3	0,7	448,5	
2012 (1)	131,1		888,7		8,6		838,0		71,3		1.118,3		45,3		597,2		4,9		406,8		0,9		504,1	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación ⁽¹⁾ (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total		Nivel contributivo			Nivel asistencial		
			Total		Agrario	Total		Agrario
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		Varones	Mujeres	
2002	499,2	471,6	310,3	255,6	11,1	177,5	176,6	8,1
2003	523,8	480,8	344,0	286,4	11,2	175,1	182,8	8,3
2004	543,6	521,5	360,4	302,7	12,6	172,9	189,8	8,5
2005	547,8	556,2	367,1	320,0	15,4	168,7	198,6	8,7
2006	552,2	593,4	376,3	344,1	17,2	164,3	209,6	9,3
2007	592,2	654,1	410,6	369,6	21,9	167,2	233,3	12,0
2008	871,8	776,6	652,5	448,4	30,8	204,0	275,9	15,5
2009	1.438,6	1.083,7	1.022,3	602,5	55,7	391,9	410,1	64,0
2010	1.620,8	1.268,2	897,7	574,2	51,6	686,7	604,8	96,5
2011	1.483,8	1.214,7	782,0	546,0	46,8	636,0	548,2	93,9
2012	1.541,2	1.260,6	800,6	580,6	51,8	646,9	539,9	104,0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

⁽¹⁾ No incluye el subsidio de trabajadores eventuales agrarios

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad ⁽¹⁾ (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total	Nivel contributivo						Nivel asistencial					
		Total		Agrario	Industria	Construcción	Servicios	Total		Agrario	Industria	Construcción	Servicios
		Varones	Mujeres					Varones	Mujeres				
2002	970,8	310,3	255,6	11,1	111,2	69,7	370,9	177,5	176,6	8,1	68,9	41,4	192,6
2003	1.004,7	344,0	286,4	11,2	113,6	80,0	422,7	175,1	182,8	8,3	67,7	40,8	204,0
2004	1.065,1	360,4	302,7	12,6	109,8	85,3	452,6	172,9	189,8	8,5	67,2	39,5	208,8
2005	1.103,9	367,1	320,0	15,4	111,5	86,0	471,3	168,7	198,6	8,7	66,4	38,4	214,1
2006	1.145,6	376,3	344,1	17,2	109,4	90,3	500,8	164,3	209,6	9,3	64,1	37,7	221,0
2007	1.246,3	410,6	369,6	21,9	104,4	105,2	546,4	167,2	233,3	12,0	66,8	38,8	235,7
2008	1.648,4	652,5	448,4	30,8	131,6	211,8	724,4	204,0	275,9	15,5	71,4	57,2	285,7
2009	2.522,3	1.022,3	602,5	55,7	273,6	393,9	901,1	391,9	410,1	64,0	111,0	143,7	446,7
2010	2.889,0	897,7	574,2	51,6	248,4	323,3	844,5	686,7	604,8	96,5	154,3	262,7	719,1
2011	2.698,5	782,0	546,0	46,8	207,5	256,7	808,2	636,0	548,2	93,9	150,7	235,9	670,1
2012	2.801,9	800,6	580,6	51,8	205,9	238,0	881,8	646,9	539,9	104,0	155,3	225,1	676,1

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

(1) Sin incluir el subsidio para trabajadores eventuales agrarios

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			16-19 años			20-24 años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2002	224,6	174,4	50,2	3,5	2,2	1,3	15,2	10,3	4,9
2003	202,0	156,3	45,8	1,4	0,8	0,6	11,2	7,2	4,0
2004	197,3	159,3	38,0	0,4	0,2	0,1	8,4	5,5	2,9
2005	191,3	153,4	37,9	-	-	-	5,8	3,8	2,0
2006	184,9	147,9	36,9	-	-	-	3,5	2,2	1,3
2007	175,2	143,6	31,6	-	-	-	1,8	1,2	0,7
2008	166,3	135,6	30,6	-	-	-	0,8	0,5	0,3
2009	158,9	133,0	25,9	-	-	-	0,2	0,2	0,1
2010	153,8	130,0	23,7	-	-	-	0,0	0,0	0,0
2011	147,2	124,0	23,2	-	-	-	-	-	-
2012	140,2	120,5	19,7	-	-	-	-	-	-

Años (media anual)	25-54 años			55 y mas años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2002	147,8	109,7	38,0	58,2	52,2	6,0
2003	131,9	96,2	35,7	57,5	52,0	5,5
2004	127,9	97,3	30,6	60,6	56,2	4,4
2005	124,7	93,2	31,4	60,7	56,4	4,4
2006	121,0	89,4	31,6	60,4	56,4	4,0
2007	113,2	86,0	27,3	60,1	56,4	3,7
2008	106,4	79,6	26,8	59,0	55,5	3,5
2009	100,7	78,0	22,8	57,9	54,9	3,0
2010	96,6	75,6	21,0	57,1	54,4	2,7
2011	91,3	71,1	20,2	55,9	52,9	2,9
2012	84,7	67,9	16,9	55,5	52,6	2,8

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según género (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			Varones			Mujeres		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2001	233,5	182,4	51,1	98,8	71,4	27,4	134,7	111,0	23,7
2002	224,6	174,4	50,2	93,1	66,1	27,0	131,5	108,3	23,2
2003	202,0	156,2	45,8	83,7	59,2	24,5	118,3	97,0	21,3
2004	197,2	159,3	37,9	80,0	59,3	20,7	117,2	100,0	17,2
2005	191,2	153,4	37,8	75,2	55,1	20,1	116,0	98,3	17,7
2006	184,8	147,9	36,9	70,2	51,4	18,8	114,6	96,5	18,1
2007	175,2	143,6	31,6	65,5	49,8	15,7	109,7	93,8	15,9
2008	166,3	135,7	30,6	61,6	46,1	15,5	104,6	89,5	15,1
2009	158,9	133,0	25,9	58,4	45,2	13,2	100,5	87,8	12,7
2010	153,8	130,0	23,7	56,0	43,7	12,2	97,8	86,3	11,5
2011	147,2	124,0	23,2	53,4	41,4	12,0	93,8	82,6	11,2
2012	140,2	120,5	19,7	50,5	40,2	10,4	89,7	80,3	9,3

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según sector de actividad ⁽¹⁾ (miles de personas)

Años	Total		Sector Agrario		No Agrario								No clasificables	
					Total		Industria		Construcción		Servicios			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2002	206.764	111.379	42.896	10.325	153.467	95.474	24.662	7.598	56.370	2.389	72.435	85.487	10.401	5.580
2003	169.780	114.683	20.343	8.198	137.362	99.073	19.736	6.746	54.398	2.705	63.228	89.622	12.075	7.412
2004	336.785	208.423	56.011	19.257	207.344	137.939	30.401	10.687	83.578	4.676	93.365	122.576	73.430	51.227
2005	587.783	443.161	101.251	28.267	412.545	339.583	43.623	14.151	179.950	8.808	188.972	316.624	73.987	75.311
2006	496.699	360.353	81.628	22.123	377.969	302.942	38.016	11.528	169.287	7.951	170.666	283.463	37.102	35.288
2007	301.393	197.818	42.801	15.876	233.058	161.728	25.369	7.166	96.831	4.888	110.858	149.674	25.534	20.214
2008	424.870	309.022	79.098	34.188	309.839	248.316	33.154	10.432	124.234	6.426	152.451	231.458	35.933	26.518
2009	205.795	164.480	28.930	6.530	149.789	111.438	12.890	3.779	41.027	2.380	95.872	105.279	27.076	46.512
2010	161.679	142.254	27.976	5.259	133.703	136.995	12.401	3.840	27.100	2.047	84.287	122.589	9.915	8.519
2011	164.565	151.029	41.767	13.338	122.798	137.691	8.866	2.269	18.968	1.454	83.516	125.487	11.448	8.481
2012 (P) (2)	104.219	110.412	40.094		162.146		6.206		9.638		146.302		12.391	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para el año 2009 se utiliza la CNAE-2009

(P) Datos provisionales hasta Noviembre

(2) No se dispone de los datos desagregados por Género

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género ⁽¹⁾ (miles de personas)

Años	Total		Sector Agrario		Industria									
					General		Industria Agroalimentaria		Industria de madera y corcho. Cestería y espartería		Industria del papel. Artes gráficas y edición.		Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras. Reciclaje.	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2002	206.764	111.379	42.896	10.325	24.662	7.598	5.734	2.796	1.551	225	827	253	2.344	480
2003	169.780	114.683	20.343	8.198	19.736	6.746	4.102	2.314	1.120	125	950	430	1.432	328
2004	336.785	208.423	56.011	19.257	30.401	10.687	6.702	4.494	1.870	334	1.098	435	2.481	629
2005	587.783	443.161	101.251	28.267	43.623	14.151	8.774	5.073	3.531	419	1.870	795	4.217	992
2006	496.699	360.353	81.628	22.123	38.016	11.528	7.643	4.016	3.090	331	1.645	731	3.523	760
2007	301.393	197.818	42.801	15.876	25.369	7.166	5.353	2.915	1.954	198	1.105	418	1.911	437
2008	424.870	309.022	79.098	34.188	33.154	10.432	7.015	4.060	2.118	201	1.549	671	2.686	614

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores y divisiones de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total		Sector Agrario		Industria											
					General		Industria de la Alimentación		Industria de madera y corcho, excepto muebles; Cestería y espartería		Industria del papel		Artes gráficas y reproducción de soportes grabados: impresión, encuadernación		Fabricación muebles	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2009	205.795	164.480	28.930	6.530	12.890	3.779	3.092	1.386	746	69	159	47	458	139	465	90
2010	161.679	142.254	27.976	5.259	12.401	3.840	2.565	1.036	584	49	127	35	323	99	337	63
2011	164.565	151.029	41.767	13.338	8.866	2.269	2.255	762	488	28	115	21	291	95	266	34
2012 (P)(2)	104.219	110.412	40.094		162.146		6.206		s/d		s/d		s/d		s/d	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

(P) Datos provisionales hasta Noviembre

Los datos por sectores y divisiones de actividad están referidos a la CNAE-2009

s/d: Sin datos

(2) No se dispone de los datos desagregados por Género

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad (miles de personas)

Años	Total	Sector Agrario			Industria					
		Total	Agricultura, Ganadería y Silvicultura	Pesca	General	Industria Agroalimentaria	Industria de madera y corcho. Cestería y espartería.	Industria del papel. Artes gráficas y edición.	Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras. Reciclaje.	
2002	938.188	37.408	32.868	4.540	252.548	34.709	13.106	11.350	13.725	
2003	874.724	34.710	30.677	4.033	237.967	33.869	12.604	11.186	14.193	
2004	871.724	35.024	30.916	4.108	244.740	36.861	14.851	11.409	14.565	
2005	890.872	34.265	30.578	3.687	242.336	36.350	14.773	11.490	15.314	
2006	911.561	33.938	30.338	3.600	244.344	35.898	15.163	11.373	15.992	
2007	924.981	34.475	30.932	3.543	245.074	36.405	14.397	10.589	15.745	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total	Sector Agrario				Industria				
		Total	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados con las mismas	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	General	Industria de la alimentación	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería.	Industria del papel	Fabricación muebles
2008 ⁽¹⁾	804.959	27.227	20.850	3.354	3.023	203.557	27.186	7.959	3.760	7.415
2009 ⁽²⁾	617.440	27.681	21.112	3.654	2.915	142.497	21.770	5.080	2.620	4.588
2010	569.523	27.487	21.249	3.391	2.847	130.321	20.599	4.591	2.331	4.180
2011	512.584	28.059	22.160	3.234	2.665	115.440	18.931	4.028	2.157	3.451
2012 (P)	400.844	26.090	21.018	2.443	2.629	88.951	15.497	3.140	1.582	2.245

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Los datos se han reconvertido a la CNAE-2009

(2) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril.

Para los años anteriores se utiliza la CNAE-93

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

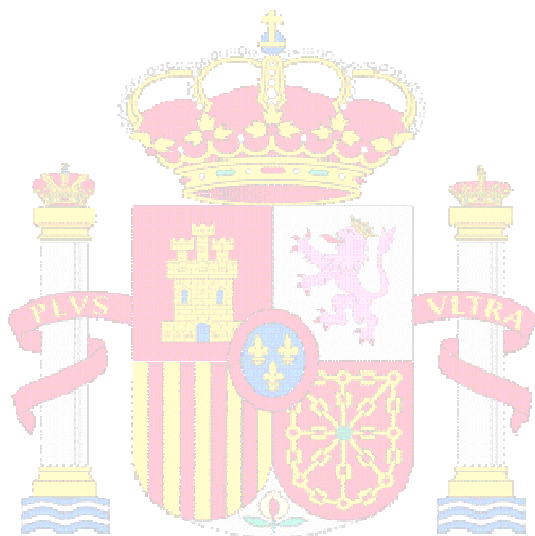
5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género (miles de personas)

Años	Varones											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2004	693.843	10.000	25.086	102.032	122.297	109.356	96.133	78.672	57.936	43.169	48.561	601
2005	710.682	9.006	24.284	99.728	124.528	113.766	99.620	82.002	61.721	45.097	50.334	596
2006	723.416	8.767	23.641	96.872	124.433	118.146	103.756	85.091	65.060	46.586	50.513	551
2007	723.518	8.245	23.037	91.975	118.961	119.436	104.541	88.054	67.686	48.788	52.167	628
2008	610.796	4.952	16.528	70.136	95.298	101.681	89.964	77.895	60.798	45.083	47.833	628
2009	453.762	1.665	7.672	41.785	64.639	76.816	70.438	62.140	50.412	37.978	39.704	513
2010	413.623	867	5.291	33.876	56.046	70.844	65.750	58.439	48.173	36.852	36.999	486
2011	368.465	602	3.567	26.941	46.224	61.718	61.303	53.906	44.751	34.376	34.606	471
2012 (P)	400.844	240	1.905	22.385	42.973	60.547	64.906	59.676	54.017	45.510	47.353	1.332

Años	Mujeres											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2004	177.881	1.635	5.491	26.349	31.591	25.433	22.824	21.882	17.921	13.138	11.326	291
2005	180.190	1.274	5.104	24.237	31.114	26.008	23.978	22.619	19.479	14.036	12.100	241
2006	188.145	1.371	5.161	23.723	31.239	27.618	25.318	24.282	21.454	15.099	12.637	243
2007	201.463	1.296	5.024	23.482	31.882	30.315	27.621	26.698	23.555	17.212	14.076	302
2008	194.163	856	4.071	20.312	29.044	28.821	26.581	26.393	23.968	18.396	15.412	309
2009	163.678	359	2.249	14.040	22.130	24.275	22.755	22.383	21.933	17.944	15.307	303
2010	155.900	183	1.644	12.006	19.657	23.035	21.997	21.909	21.192	18.212	15.735	330
2011	144.119	133	1.203	9.954	16.768	20.820	20.460	20.171	20.126	17.884	16.286	314
2012 (P)	117.427	61	481	6.236	11.967	15.738	16.423	16.407	16.986	15.904	16.642	582

Años	Ambos sexos											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2004	871.724	11.635	30.577	128.381	153.888	134.789	118.957	100.554	75.857	56.307	59.887	892
2005	890.872	10.280	29.388	123.965	155.642	139.774	123.598	104.621	81.200	59.133	62.434	837
2006	911.561	10.138	28.802	120.595	155.672	145.764	129.074	109.373	86.514	61.685	63.150	794
2007	924.981	9.541	28.061	115.457	150.843	149.751	132.162	114.752	91.241	66.000	66.243	930
2008	804.959	5.808	20.599	90.448	124.342	130.502	116.545	104.288	84.766	63.479	63.245	937
2009	617.440	2.024	9.921	55.825	86.769	101.091	93.193	84.523	72.345	55.922	55.011	816
2010	569.523	1.050	6.935	45.882	75.703	93.879	87.747	80.348	69.365	55.064	52.734	816
2011	512.584	735	4.770	36.895	62.992	82.538	81.763	74.077	64.877	52.260	50.892	785
2012 (P)	283.417	179	1.424	16.149	31.006	44.809	48.483	43.269	37.031	29.606	30.711	750

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
(P) Datos provisionales



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

SEGUNDA PARTE

ESTADISTICAS AMBIENTALES

Capítulo 6.- Agua e indicadores del agua

Capítulo 7.- Atmósfera

Capítulo 8.- Residuos

Capítulo 9.- Costas

Capítulo 10.- Impacto ambiental

Capítulo 11.- Indicadores ambientales

Capítulo 12.- Medio natural

12.1.- Superficie y estructura forestal

12.2.- Repoblación forestal

12.3.- Gestión forestal sostenible

12.4.- Aprovechamientos forestales. Madera y leña

12.5.- Caza y pesca fluvial

12.6.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

12.7.- Inventario nacional de erosión de suelos

12.8.- Inventario español de zonas húmedas

12.9.- Estado de salud de los bosques

12.10.- Incendios forestales

En esta segunda parte, de "Estadísticas de Medio Ambiente", se incluyen datos sobre la información estadística disponible y la más relevante sobre, agua e indicadores del agua, atmósfera, residuos, costas, impacto ambiental, indicadores ambientales, superficie forestal, repoblación forestal, gestión forestal sostenible, incendios forestales, inventarios nacionales, red natura 2000, madera y leña, caza y pesca, para el análisis del sector del medio ambiente, con sus ramas de actividad correspondientes.

CAPITULO 6: AGUAS E INDICADORES DEL AGUA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre la cantidad de recursos hídricos, los usos y la calidad del agua. La información se presenta por Demarcaciones Hidrográficas o Comunidades Autónomas.

La demanda de agua es el volumen en cantidad y calidad, que los usuarios están dispuestos a adquirir para satisfacer un determinado objetivo de producción o consumo. Se encuentra condicionada por factores como el precio de los servicios, el nivel de renta, el tipo de actividad, la tecnología u otros.

Enlaces de interés:

Sistema Integrado de Información del Agua

http://www.mma.es/portal/secciones/acm/aguas_continent_zonas_asoc/sia/index.htm

Boletín Hidrológico

<http://servicios3.mma.es/BoleHWeb/inicio.jsp>

Observatorio Nacional de la Sequía

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_continent_zonas_asoc/ons/

Programa ERHIN (Evaluación de Recursos Hídricos derivados de de la Innivación de alta montaña)

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_continent_zonas_asoc/ons/situacion_rec_ons/nieve.htm

Resumen sobre SIMPA

http://www99.mma.es:120/siagua/visualizacion/lda/pdfs/SIMPA_resumen.pdf

Instituto Nacional de Estadística

<http://www.ine.es>

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Recursos hídricos: Se consideran recursos hídricos a todas aquellas fuentes de agua que son útiles o que potencialmente podrían serlo para satisfacer las necesidades humanas y medioambientales. Dentro de los diferentes usos del agua se debe incluir los propios de consumo humano y urbano, agrícola, industrial, recreativo y de actividades medioambientales. Dentro de los recursos hídricos, se incluyen los datos de:

- precipitación
- recursos hídricos naturales
- aportación en ríos
- almacenamiento en embalses
- estado hidrológico
- volumen de agua en forma de nieve

La precipitación es una variable ambiental clave ya que es el origen de los recursos hídricos naturales y puede decirse que desencadena el resto de procesos del ciclo hidrológico. Se muestra el valor medio anual de la precipitación calculado como suma de los valores medios mensuales obtenidos mediante el modelo de Simulación Precipitación-Aportación (SIMPA). SIMPA es un modelo matemático de simulación de las aportaciones naturales de recursos hídricos que ha sido desarrollado por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX). Este modelo emplea los datos recogidos desde 1940 por las más de 5.000 estaciones meteorológicas de la Agencia Estatal de Meteorología.

Los recursos hídricos naturales renovables son la aportación total de agua a un territorio mediante el ciclo hidrológico, suma de la aportación superficial que discurre por la red fluvial y la aportación subterránea, que es la que emana hacia la superficie de un territorio a través de los acuíferos. Se trata de un indicador de gran relevancia para la planificación hidrológica, ya que a partir del valor del recurso hídrico natural es posible estimar el recurso hídrico disponible en un territorio para su empleo en los distintos usos del agua, teniendo en cuenta las necesidades ambientales. Se representa el valor medio anual de los recursos hídricos en régimen natural calculado a partir de los valores mensuales obtenidos mediante el modelo SIMPA.

La aportación en los ríos principales se calcula totalizando los caudales registrados en estaciones de aforo seleccionadas a lo largo de cada año y agregando estos valores a escala nacional y por demarcaciones hidrográficas. Las estaciones seleccionadas se sitúan en puntos próximos a las desembocaduras de los principales ríos y en la cercanía a la frontera con Portugal de los ríos transfronterizos más importantes.

El almacenamiento en embalses muestra el volumen almacenado en los embalses de capacidad superior a 5 hm³, e incluyen los destinados a usos consuntivos y a la generación de energía hidroeléctrica. Los valores se corresponden al comienzo del año hidrológico, el 1 de Octubre de cada año.

El estado hidrológico muestra la incidencia de la sequía en la utilización de los recursos hídricos en las cuencas hidrográficas a través de un índice desarrollado por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino para realizar el seguimiento de la sequía. El indicador se elabora a partir de los valores del indicador de seguimiento de la sequía en cada sistema de explotación. Los valores de las demarcaciones hidrográficas se obtienen mediante la ponderación en función del volumen de la demanda de agua en cada sistema respecto al volumen total demandado en la demarcación. De forma análoga se pondera el peso de cada demarcación hidrográfica al calcular el valor nacional.

El volumen de agua en forma de nieve muestra los volúmenes de agua almacenados en forma de nieve en las principales cuencas nivales. Los valores provienen del Programa ERHIN (Estudio de los recursos hídricos derivados de la innivación en alta montaña), cuyo principal cometido es el control sistemático de las reservas nivales disponibles en cada momento en los diferentes ámbitos montañosos españoles, con el fin de integrar las aportaciones hídricas producidas por la fusión de estas reservas en la gestión general de los recursos hídricos del territorio español.

Usos del agua: La demanda de agua es el volumen en cantidad y calidad, que los usuarios están dispuestos a adquirir para satisfacer un determinado objetivo de producción o consumo. Se encuentra condicionada por factores como el precio de los servicios, el nivel de renta, el tipo de actividad, la tecnología u otros.

Los usos del agua se pueden categorizar como consuntivos y no-consuntivos. En el caso de los usos consuntivos, el agua ya no está disponible tras el uso por su evaporación, transpiración, incorporación a productos o cosechas o porque ha sido consumida por personas o el ganado; las pérdidas que se producen en el transporte y almacenamiento del agua también se consideran un uso consuntivo. Los usos no-consuntivos son aquellos en los que el volumen de agua extraído del medio acuático es reincorporado a dicho medio tras su utilización, como sucede en el uso del agua para la generación de energía hidroeléctrica.

Este apartado incluye las siguientes variables:

- Volumen de agua abastecida en el uso urbano (a los hogares y otros usos)
- Agua perdida en la red de distribución
- Consumo de agua de las explotaciones agrícolas por técnicas de riego
- Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano
- Valor unitario total del agua, valor unitario del abastecimiento del agua y valor unitario del saneamiento público

El volumen de agua abastecida en el uso urbano y el valor unitario del agua proceden de los Indicadores sobre el agua del INE, serie 1996-2006 (referido a la población a 1 de enero de cada año, según el Padrón Municipal).

El agua perdida en la red de distribución procede de la Encuesta sobre el suministro y saneamiento del agua del INE. Por agua perdida en las redes de distribución debe entenderse la diferencia estimada entre el agua suministrada a dichas redes y los consumos medidos. Engloba a las fugas por averías así como los fraudes, errores de medida y consumos no medidos.

El consumo de agua de las explotaciones agrícolas por técnicas de riego y el agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano proceden de la encuesta sobre el uso del agua en el sector agrario del INE.

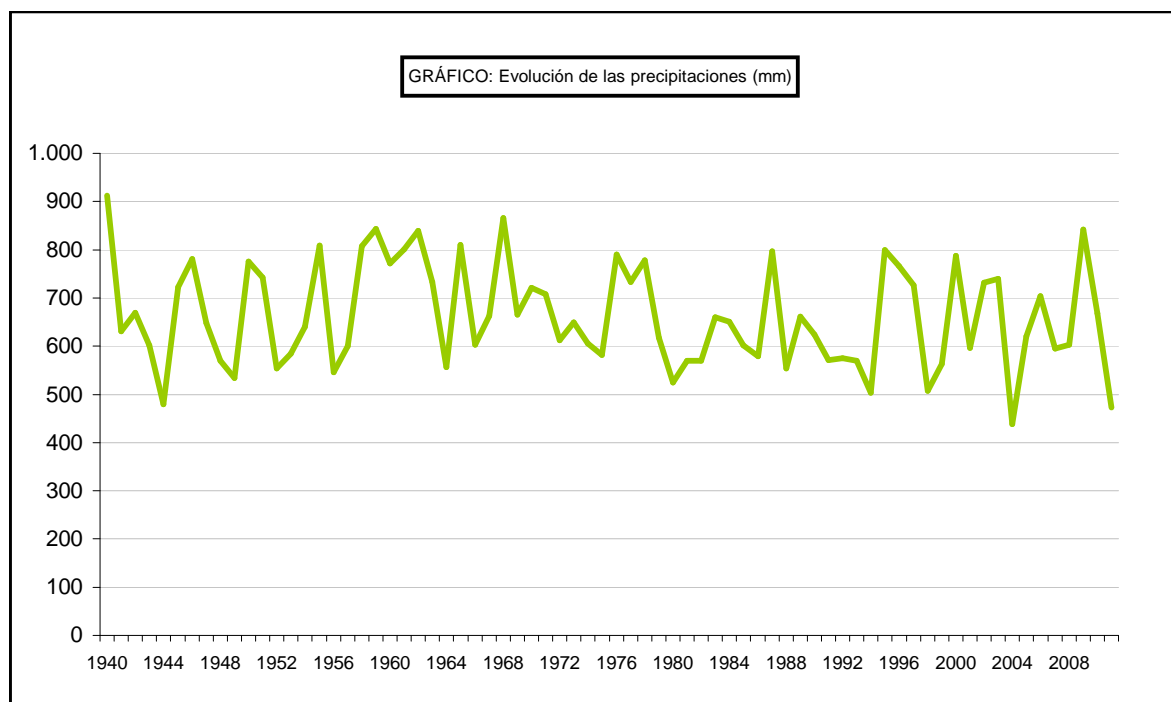
AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.1.1. RECURSOS HÍDRICOS-PRECIPITACIONES: Serie histórica del indicador de precipitaciones (mm)(1)

Año	Precipitación (mm)	Año	Precipitación (mm)	Año	Precipitación (mm)
1940	913	1964	556	1988	554
1941	631	1965	810	1989	661
1942	669	1966	602	1990	624
1943	602	1967	662	1991	571
1944	480	1968	866	1992	575
1945	723	1969	665	1993	569
1946	781	1970	722	1994	503
1947	648	1971	708	1995	799
1948	570	1972	613	1996	766
1949	533	1973	650	1997	726
1950	775	1974	606	1998	508
1951	743	1975	581	1999	564
1952	553	1976	791	2000	787
1953	585	1977	733	2001	597
1954	640	1978	778	2002	732
1955	809	1979	618	2003	739
1956	545	1980	524	2004	438
1957	600	1981	569	2005	620
1958	808	1982	570	2006	704
1959	843	1983	660	2007	595
1960	771	1984	651	2008	604
1961	800	1985	601	2009	842
1962	839	1986	579	2010	668
1963	734	1987	796	2011	473

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología y Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).

(1) Los valores difieren de los publicados en 2009 debido a la actualización del modelo SIMPA con que se calculan los datos.



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.1.2. RECURSOS HÍDRICOS-PRECIPITACIONES: Precipitaciones medias por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación hidrográfica	Precipitación media (l / m ²)			
	Periodo 1940/41-2011/12	Periodo 2007/08-2011/12	Año hidrológico 2010/11	Año hidrológico 2011/12
Miño-Sil	1.228,7	1.135,2	1.265,9	813,6
Galicia-Costa	1.525,3	1.362,8	1.321,5	1.105,5
Cantábrico Oriental	1.398,4	1.432,6	1.362,5	1.301,8
Cantábrico Occidental	1.251,5	1.283,7	1.347,9	1.078,1
Duero	610,6	554,6	593,6	407,6
Tajo	633,5	574,0	648,6	415,3
Guadiana	524,0	532,2	622,2	363,9
Guadalquivir	581,7	602,2	723,0	346,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	540,4	600,2	654,1	368,7
Tinto, Odiel Y Piedras	640,1	657,9	894,2	355,5
Guadalete Y Barbate	776,3	812,1	865,0	516,7
Segura	380,8	414,0	334,7	329,0
Júcar	512,7	524,3	452,5	401,7
Ebro	641,7	575,6	545,4	470,3
Cuencas Internas De Cataluña	710,9	635,0	608,6	626,4
Islas Baleares	582,2	686,5	579,6	571,9
Gran Canaria	293,6	221,6	315,5	64,9
Fuerteventura	118,1	89,0	169,7	22,3
Lanzarote	131,2	141,3	154,4	39,2
Tenerife	365,2	278,5	339,4	103,1
La Palma	724,2	505,0	442,0	229,3
La Gomera	377,8	291,1	372,1	81,2
El Hierro	371,1	291,3	334,1	126,0
TOTAL	662,8	636,2	668,5	472,7

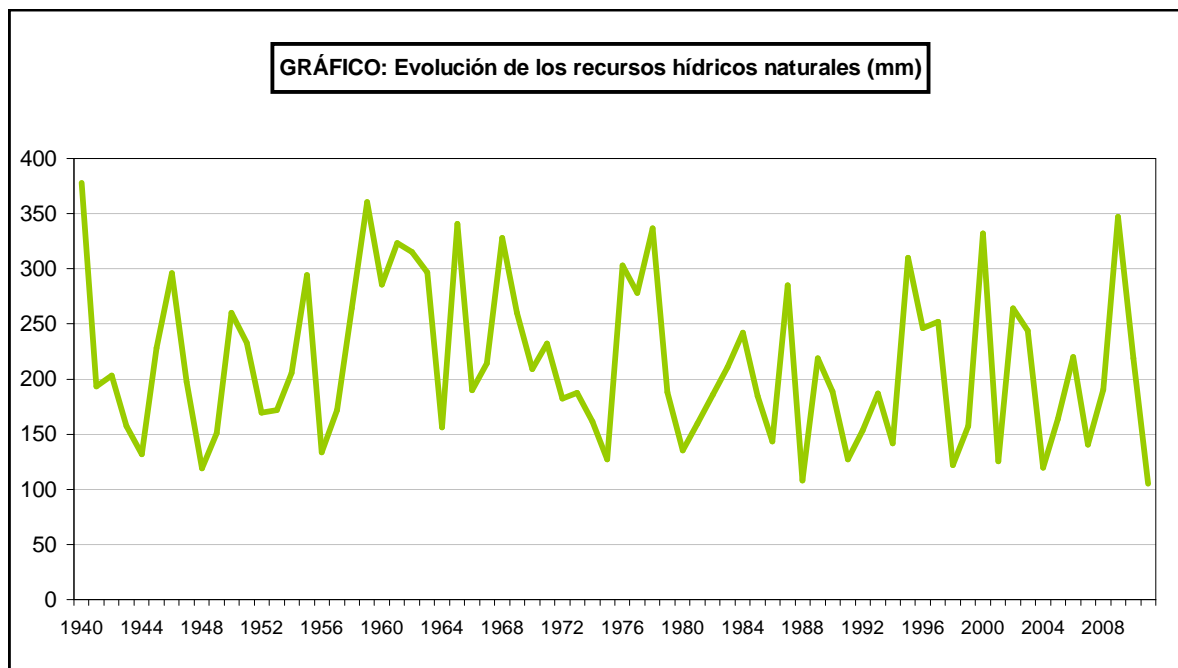
AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.1. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del indicador de recursos hídricos naturales (1)

Año	Recursos hídricos naturales (mm)	Año	Recursos hídricos naturales (mm)	Año	Recursos hídricos naturales (mm)
1940	378	1964	156	1988	108
1941	193	1965	341	1989	219
1942	203	1966	190	1990	189
1943	157	1967	214	1991	127
1944	132	1968	328	1992	153
1945	228	1969	260	1993	187
1946	296	1970	209	1994	142
1947	198	1971	232	1995	310
1948	119	1972	182	1996	246
1949	151	1973	187	1997	252
1950	260	1974	161	1998	122
1951	233	1975	127	1999	157
1952	170	1976	303	2000	332
1953	172	1977	278	2001	125
1954	206	1978	337	2002	264
1955	294	1979	188	2003	244
1956	134	1980	135	2004	119
1957	172	1981	160	2005	164
1958	264	1982	186	2006	220
1959	360	1983	211	2007	141
1960	286	1984	242	2008	191
1961	324	1985	184	2009	347
1962	315	1986	143	2010	219
1963	297	1987	285	2011	105

Fuente: Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).

(1) Los valores difieren de los publicados en 2009 debido a la actualización del modelo SIMPA con que se calculan los datos.



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

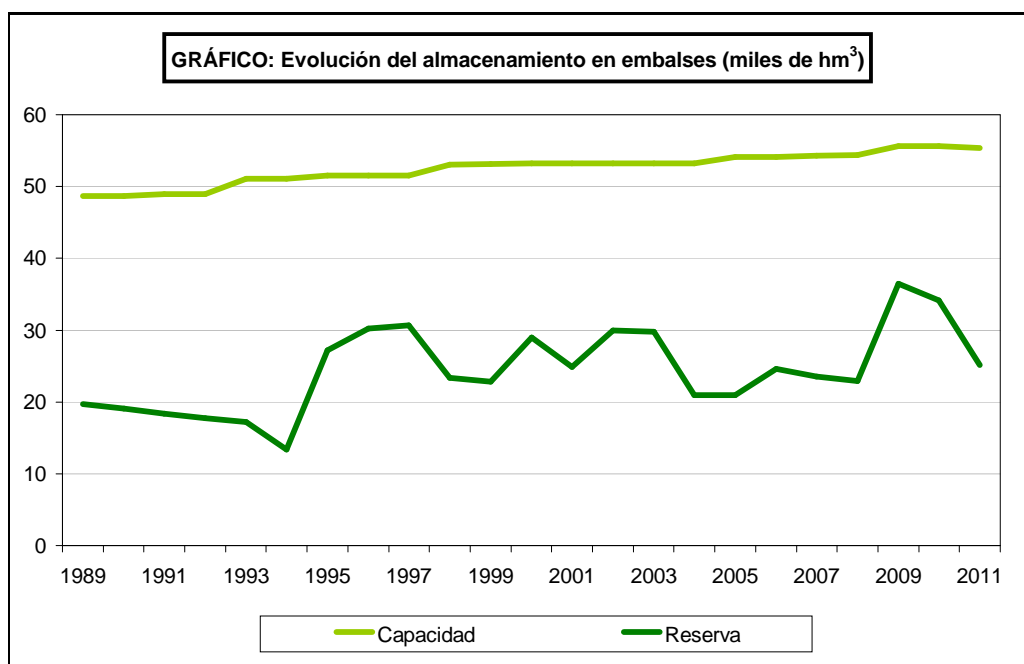
6.1.2.2. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Recursos hídricos naturales medios por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación hidrográfica	Precipitación media (l / m ²)			
	Periodo 1940/41-2011/12	Periodo 2007/08-2011/12	Año hidrológico 2010/11	Año hidrológico 2011/12
Miño-Sil	724,5	655,3	801,7	316,5
Galicia-Costa	908,3	752,1	758,4	425,9
Cantábrico Oriental	805,7	869,0	744,4	720,0
Cantábrico Occidental	724,3	789,4	836,9	583,4
Duero	158,4	136,2	157,9	69,2
Tajo	169,8	142,9	184,0	66,9
Guadiana	91,2	97,2	129,6	14,7
Guadalquivir	140,5	162,9	220,8	25,1
Cuenca Mediterránea Andaluza	167,5	217,8	249,1	62,6
Tinto, Odiel Y Piedras	148,9	176,7	288,8	16,0
Guadalete Y Barbate	235,1	253,6	235,6	47,7
Segura	52,9	64,8	56,7	31,3
Júcar	80,1	86,1	50,5	50,1
Ebro	184,9	156,9	145,0	101,7
Cuencas Internas De Cataluña	181,0	118,6	96,3	148,4
Islas Baleares	129,3	197,9	101,9	176,0
Gran Canaria	85,7	52,6	61,7	9,1
Fuerteventura	15,2	8,1	7,4	5,7
Lanzarote	17,9	19,7	17,4	8,3
Tenerife	120,5	78,2	70,6	14,1
La Palma	368,5	206,4	156,0	40,0
La Gomera	134,0	77,1	79,6	11,4
El Hierro	122,8	73,5	63,1	17,5
TOTAL	214,8	200,4	218,7	105,0

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.3. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del indicador de almacenamiento en embalses

Año	Capacidad (miles de hm ³)	Reserva (miles de hm ³)
1989	48,7	19,7
1990	48,7	19,1
1991	49,0	18,4
1992	49,0	17,7
1993	51,1	17,2
1994	51,1	13,4
1995	51,6	27,2
1996	51,6	30,2
1997	51,6	30,6
1998	53,1	23,4
1999	53,2	22,8
2000	53,2	29,0
2001	53,2	24,9
2002	53,2	30,0
2003	53,2	29,8
2004	53,3	21,0
2005	54,2	21,0
2006	54,2	24,6
2007	54,3	23,5
2008	54,4	23,0
2009	55,6	36,5
2010	55,6	34,2
2011	55,4	25,2



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.4. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Reserva en embalses media por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación Hidrográfica	Reserva total (miles de hm ³)			
	Periodo 1987/88-2010/11	Periodo 2005/06-2010/11	Año hidrológico 2009/10	Año hidrológico 2010/11
Miño-Sil	1,63	1,74	1,63	1,63
Galicia-Costa	0,34	0,34	0,35	0,32
Cantábrico Oriental	0,06	0,07	0,07	0,07
Cantábrico Occidental	0,34	0,36	0,32	0,27
Duero	3,70	4,26	4,75	4,46
Tajo	5,07	5,28	6,67	6,23
Guadiana	3,82	5,06	6,78	6,67
Guadalquivir	2,88	4,01	6,26	6,25
Cuencas Mediterráneas Andaluzas	0,45	0,51	0,81	0,81
Guadalete y Barbate	0,64	0,85	1,36	1,32
Tinto, Odiel y Piedras	0,13	0,17	0,17	0,17
Segura	0,20	0,38	0,65	0,64
Júcar	0,81	1,09	1,59	1,62
Ebro	3,47	3,78	4,52	3,17
Cuencas Internas De Cataluña	0,38	0,45	0,55	0,54
TOTAL	23,91	28,34	36,47	34,17

Fuente de información: Boletín Hidrológico del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

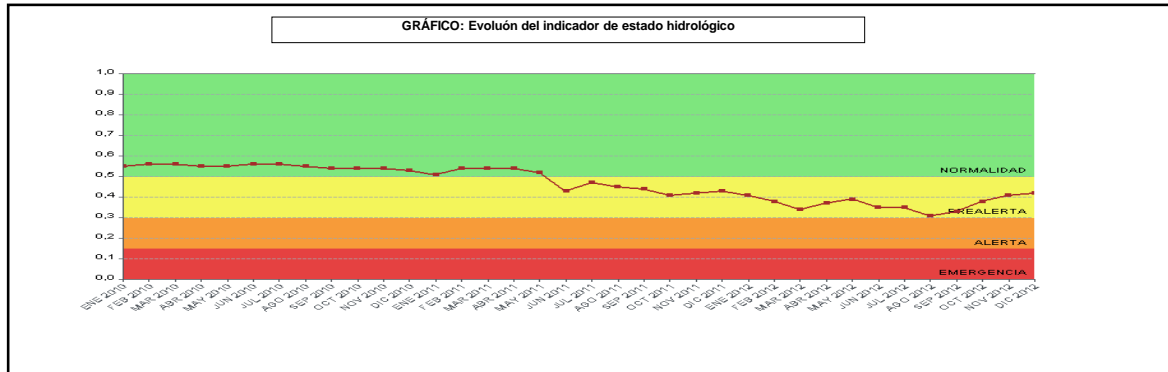
Demarcación Hidrográfica	Reserva total (miles de hm ³)			
	Periodo 1987/88-2011/12	Periodo 2005/06-2011/12	Año hidrológico 2010/11	Año hidrológico 2011/12
Miño-Sil	1,62	1,67	1,63	1,46
Galicia-Costa	0,34	0,36	0,32	0,38
Cantábrico Oriental	0,06	0,06	0,07	0,06
Cantábrico Occidental	0,34	0,34	0,27	0,33
Duero	3,67	3,91	4,46	2,82
Tajo	5,04	5,15	6,23	4,42
Guadiana	3,87	5,12	6,67	5,02
Guadalquivir	2,93	4,36	6,25	4,27
Cuencas Mediterráneas Andaluzas	0,45	0,58	0,81	0,65
Guadalete y Barbate	0,65	0,95	1,32	1,02
Tinto, Odiel y Piedras	0,13	0,17	0,17	0,18
Segura	0,21	0,45	0,64	0,47
Júcar	0,83	1,22	1,62	1,21
Ebro	3,43	3,63	3,17	2,51
Cuencas Internas De Cataluña	0,38	0,48	0,54	0,40
TOTAL	23,96	28,46	34,17	25,18

Fuente de información: Boletín Hidrológico del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.3.1. RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica del indicador

Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario
junio-06	0,32	Prealerta	octubre-07	0,35	Prealerta	febrero-09	0,51	Normalidad	junio-10	0,56	Normalidad	octubre-11	0,41	Prealerta
julio-06	0,30	Prealerta	noviembre-07	0,33	Prealerta	marzo-09	0,52	Normalidad	julio-10	0,56	Normalidad	noviembre-11	0,42	Prealerta
agosto-06	0,29	Alerta	diciembre-07	0,30	Prealerta	abril-09	0,53	Normalidad	agosto-10	0,55	Normalidad	diciembre-11	0,43	Prealerta
septiembre-06	0,32	Prealerta	enero-08	0,32	Prealerta	mayo-09	0,52	Normalidad	septiembre-10	0,54	Normalidad	enero-12	0,41	Prealerta
octubre-06	0,38	Prealerta	febrero-08	0,29	Alerta	junio-09	0,48	Prealerta	octubre-10	0,54	Normalidad	febrero-12	0,38	Prealerta
noviembre-06	0,39	Prealerta	marzo-08	0,31	Prealerta	julio-09	0,43	Prealerta	noviembre-10	0,54	Normalidad	marzo-12	0,34	Prealerta
diciembre-06	0,39	Prealerta	abril-08	0,36	Prealerta	agosto-09	0,39	Prealerta	diciembre-10	0,53	Normalidad	abril-12	0,37	Prealerta
enero-07	0,37	Prealerta	mayo-08	0,42	Prealerta	septiembre-09	0,38	Prealerta	enero-11	0,51	Normalidad	mayo-12	0,39	Prealerta
febrero-07	0,37	Prealerta	junio-08	0,44	Prealerta	octubre-09	0,38	Prealerta	febrero-11	0,54	Normalidad	junio-12	0,35	Prealerta
marzo-07	0,43	Prealerta	julio-08	0,43	Prealerta	noviembre-09	0,41	Prealerta	marzo-11	0,54	Normalidad	julio-12	0,35	Prealerta
abril-07	0,44	Prealerta	agosto-08	0,43	Prealerta	diciembre-09	0,52	Normalidad	abril-11	0,54	Normalidad	agosto-12	0,31	Prealerta
mayo-07	0,46	Prealerta	septiembre-08	0,41	Prealerta	enero-10	0,55	Normalidad	mayo-11	0,52	Normalidad	septiembre-12	0,33	Prealerta
junio-07	0,45	Prealerta	octubre-08	0,37	Prealerta	febrero-10	0,56	Normalidad	junio-11	0,43	Prealerta	octubre-12	0,38	Prealerta
julio-07	0,41	Prealerta	noviembre-08	0,39	Prealerta	marzo-10	0,56	Normalidad	julio-11	0,47	Prealerta	noviembre-12	0,41	Prealerta
agosto-07	0,40	Prealerta	diciembre-08	0,42	Prealerta	abril-10	0,55	Normalidad	agosto-11	0,45	Prealerta	diciembre-12	0,42	Prealerta
septiembre-07	0,40	Prealerta	enero-09	0,47	Prealerta	mayo-10	0,55	Normalidad	septiembre-11	0,44	Prealerta			



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.3.2. RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2011

Demarcación Hidrográfica	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
MINO-SIL	0,56	0,54	0,49	0,49	0,49	0,20	0,20	0,23	0,22	0,19	0,20	0,27
CANTABRICO ORIENTAL	0,42	0,51	0,52	0,42	0,27	0,35	0,30	0,38	0,40	0,26	0,51	0,47
CANTABRICO OCCIDENTAL	0,51	0,39	0,43	0,19	0,19	0,25	0,30	0,26	0,34	0,07	0,11	0,24
DUERO	0,41	0,40	0,42	0,42	0,41	0,39	0,37	0,35	0,35	0,33	0,39	0,32
TAJO	0,60	0,60	0,60	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
GUADIANA	0,60	0,60	0,60	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
GUADALQUIVIR	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
CUENCAS MEDITERRANEAS												
ANDALUZAS	0,56	0,57	0,56	0,58	0,60	-	0,60	0,58	0,58	-	0,51	0,51
GUADALETE Y BARBATE	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	-	0,60	0,60	0,60	-	0,60	0,60
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	0,60	0,58	0,60	0,60	0,60	-	0,60	0,60	0,60	-	0,60	0,60
SEGURA	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
JUCAR	0,58	0,56	0,56	0,57	0,58	0,58	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55
EBRO	0,50	0,51	0,52	0,51	0,48	0,40	0,39	0,35	0,28	0,24	0,35	0,27
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,60	0,60
CEUTA	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	0,60
MELILLA	0,40	0,40	0,07	0,07	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,22	0,60

RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2012

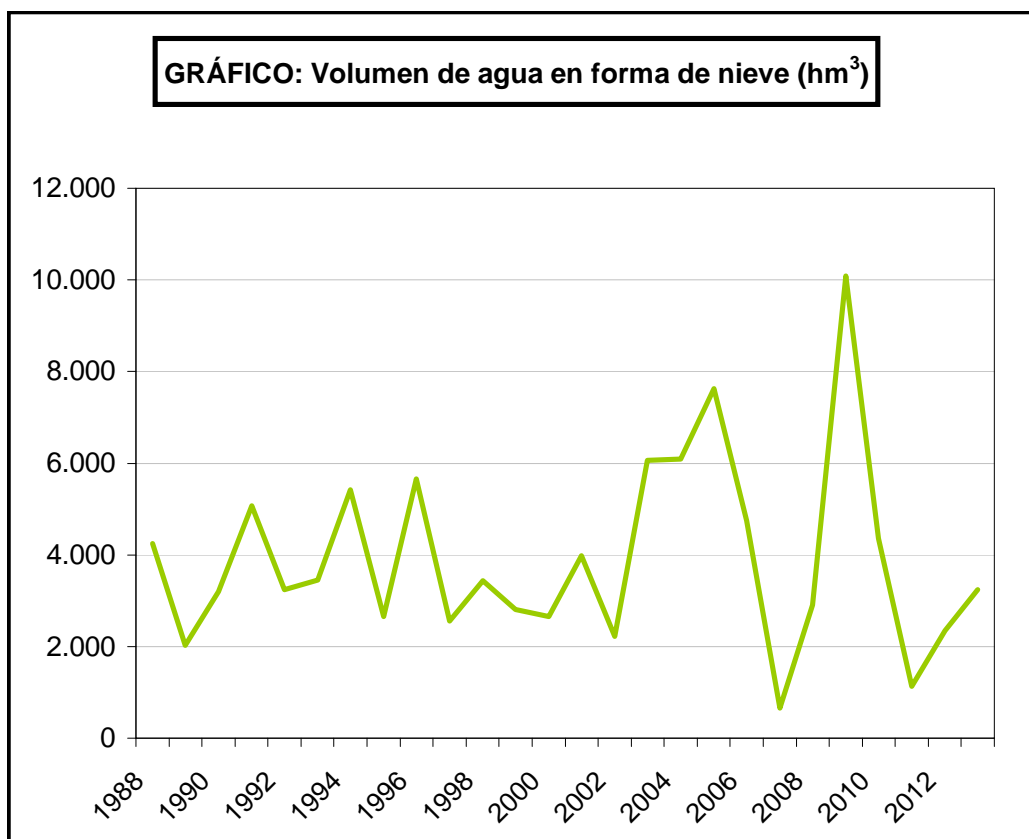
Demarcación Hidrográfica	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
MINO-SIL	0,12	0,07	0,07	0,24	0,50	0,20	0,25	0,30	0,33	0,20	0,15	0,48
CANTABRICO ORIENTAL	0,52	0,48	0,39	0,49	0,52	0,33	0,30	0,29	0,31	0,49	0,48	0,50
CANTABRICO OCCIDENTAL	0,10	0,44	0,09	0,57	0,50	0,22	0,12	0,10	0,09	0,25	0,26	0,37
DUERO	0,26	0,20	0,17	0,21	0,18	0,20	0,29	0,34	0,39	0,39	0,36	0,37
TAJO	0,55	0,55	0,53	0,52	0,54	0,57	0,57	0,56	0,54	0,55	0,55	0,56
GUADIANA	0,57	0,56	0,55	0,55	0,55	0,53	0,53	0,52	0,52	0,53	0,56	0,56
GUADALQUIVIR	0,59	0,58	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,41	0,54	0,57	0,58	0,59
ANDALUZAS	0,51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUADALETE Y BARBATE	0,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	0,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEGURA	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,40	0,40	0,22	0,22	0,22	0,40	0,40
JUCAR	0,55	0,55	0,51	0,51	0,47	0,47	0,44	0,44	0,46	0,46	0,52	0,53
EBRO	0,28	0,29	0,24	0,28	0,38	0,34	0,29	0,23	0,20	0,40	0,44	0,45
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	0,60	0,60	0,60	0,60	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
MELILLA	0,22	0,40	0,40	0,40	0,40	0,22	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40

Fuente de información: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

AGUAS E INDICADORES DEL AGUA

6.1.4.1. RECURSOS HÍDRICOS-VOLUMEN DE AGUA EN FORMA DE NIEVE: Serie histórica del indicador

Año	Volumen de agua en forma de nieve (hm ³)	Año	Volumen de agua en forma de nieve (hm ³)
1988	4.245,0	2002	2.218,9
1989	2.028,4	2003	6.061,0
1990	3.205,4	2004	6.091,9
1991	5.070,6	2005	7.624,9
1992	3.247,8	2006	4.756,2
1993	3.448,0	2007	653,2
1994	5.419,9	2008	2.905,2
1995	2.653,4	2009	10.087,2
1996	5.656,8	2010	4.362,1
1997	2.561,1	2011	1.137,2
1998	3.431,6	2012	2.342,4
1999	2.801,8	2013	3.245,2
2000	2.657,2		
2001	3.979,0		

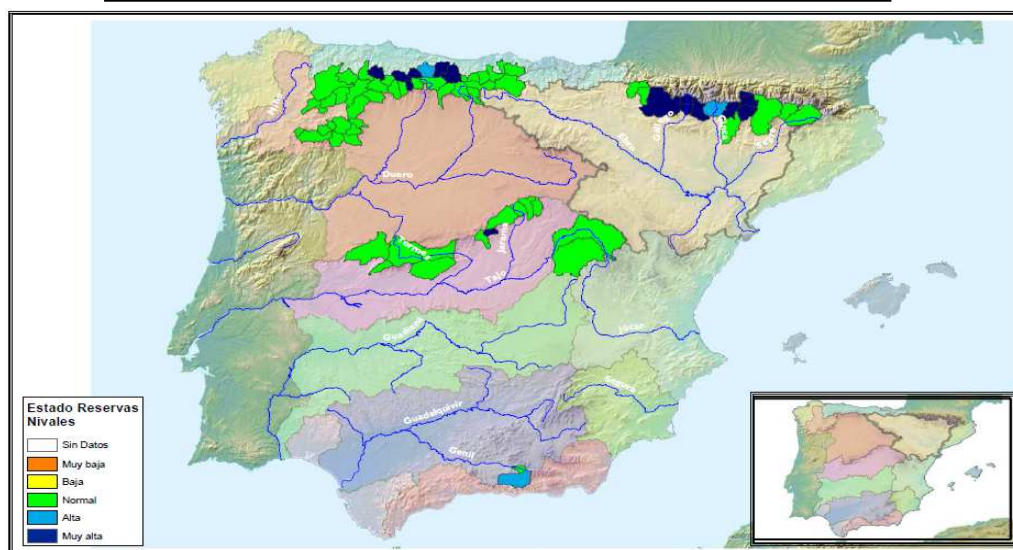


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.4.2. RECURSOS HÍDRICOS-VOLUMEN DE AGUA EN FORMA DE NIEVE: Volumen medio por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación Hidrográfica Terrestre	Volumen de agua en forma de nieve media 1987-2013 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve media 2009-2013 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve 2012 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve 2013 (hm3)
CANTÁBRICO	471,8	552,8	200,0	—
CUENCAS INTERNAS CATALUÑA	33,9	—	—	—
DUERO	437,1	714,1	145,0	—
EBRO	2.998,3	2.931,4	1.993,2	3.245,2
GUADALQUIVIR	62,3	67,1	—	—
MIÑO-SIL	116,1	233,1	4,2	—
SUR	105,9	81,3	—	—
TAJO	250,6	73,3	—	—
Total España	4.476,2	4.653,2	2.342,4	3.245,2

GRÁFICO: Distribución del volumen de agua en forma de nieve según demarcación hidrográfica terrestre.



Fecha: 07/07/2013

Estado Reservas Nivales
Conjunto territorio español



PROGRAMA ERHIN

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.1. USOS DEL AGUA: Serie histórica de distribución de agua a los hogares

Comunidades Autónomas	Volumen de agua abastecida (litros/habitante/día)												
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Galicia	119	124	128	124	131	143	158	154	161	143	146	139	132
P. de Asturias	149	149	151	155	158	161	174	183	188	185	177	165	159
Cantabria	179	180	188	174	182	185	190	195	205	189	188	180	173
País Vasco	137	142	154	151	147	149	152	141	130	125	139	126	122
Navarra	–	150	159	147	148	152	147	137	131	126	131	135	128
La Rioja	–	180	186	143	140	136	144	149	151	152	151	131	122
Aragón	165	169	176	174	170	169	165	156	152	143	150	148	144
Cataluña	182	185	186	184	182	183	179	167	154	151	139	132	133
Baleares	135	133	129	124	127	130	146	143	153	136	139	127	121
Castilla y León	141	148	153	146	155	168	174	163	150	154	153	162	167
Madrid	171	176	176	171	166	166	174	163	150	150	144	145	140
Castilla-La Mancha	154	184	188	200	185	184	182	177	170	163	155	146	152
C. Valenciana	159	164	166	156	158	163	184	178	192	186	189	174	157
R. de Murcia	133	140	145	151	146	149	165	166	170	166	159	166	158
Extremadura	145	148	156	169	165	163	180	175	185	187	158	163	160
Andalucía	176	180	183	181	184	184	192	200	180	158	157	156	143
Canarias	127	135	139	135	134	135	151	150	144	154	157	141	149
Ceuta y Melilla	–	143	153	158	146	139	146	141	145	135	133	126	163
ESPAÑA	159	165	168	165	164	167	175	170	164	157	154	149	144

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.2. USOS DEL AGUA: Serie histórica de distribución de agua a otros usos diferentes de los hogares

Comunidades Autónomas	Volumen de agua abastecida (litros/habitante/día)												
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Galicia	111	117	128	151	130	93	84	83	70	72	61	58	57
P. de Asturias	51	54	61	87	77	83	94	91	96	82	78	59	65
Cantabria	130	139	142	163	150	158	119	124	117	84	98	73	70
País Vasco	84	89	91	115	107	128	128	123	115	128	122	115	113
Navarra	-	117	129	128	139	148	102	124	136	120	123	125	118
La Rioja	-	237	233	207	244	108	133	119	123	124	133	125	122
Aragón	67	70	79	74	91	110	89	99	91	76	88	78	74
Cataluña	81	90	102	102	84	70	59	52	80	86	69	60	60
Baleares	97	98	89	90	88	94	126	118	113	96	94	82	67
Castilla y León	123	128	139	130	133	148	109	102	105	65	74	57	76
Madrid	78	76	78	79	76	84	71	67	58	61	60	51	50
Castilla-La Mancha	57	67	84	68	60	81	72	79	74	70	65	56	40
C. Valenciana	69	77	79	83	65	76	79	60	57	56	57	43	43
R. de Murcia	25	26	31	79	83	73	89	93	77	62	60	49	42
Extremadura	23	25	54	77	82	128	115	103	100	65	73	39	38
Andalucía	57	59	66	78	74	82	92	100	89	75	69	57	53
Canarias	85	87	81	79	89	90	109	117	72	91	86	62	54
Ceuta y Melilla	-	33	36	33	33	45	44	51	51	48	48	52	66
ESPAÑA	76	81	88	95	88	91	87	85	81	76	72	60	58

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.3. USOS DEL AGUA: Serie histórica del agua perdida en su distribución: indicador "eficiencia uso de agua urbano"

Comunidades Autónomas	Agua perdida (miles de metros cúbicos)												
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Galicia	32.914	35.462	40.118	47.728	52.385	55.316	55.928	47.549	46.293	44.413	53.280	40.086	49.554
P. de Asturias	23.436	23.736	25.697	22.433	17.352	20.985	24.930	14.823	11.671	19.133	20.246	24.453	22.285
Cantabria	13.650	14.145	15.552	16.215	15.567	8.858	15.977	16.388	21.632	13.827	14.004	15.059	19.880
País Vasco	69.157	71.724	77.691	71.040	65.371	30.108	21.479	28.633	27.597	36.037	36.007	34.380	36.965
Navarra	-	8.766	9.806	11.754	8.641	13.162	8.124	9.343	9.215	7.772	8.957	11.439	12.301
La Rioja	-	5.078	5.289	6.786	7.510	7.635	6.983	5.609	5.875	6.772	10.708	7.426	7.681
Aragón	55.670	61.746	61.457	51.127	44.476	38.561	32.023	36.714	27.151	32.899	34.251	36.821	37.673
Cataluña	153.598	169.647	167.632	119.021	139.601	117.978	115.059	110.622	105.445	120.341	108.691	100.873	102.525
Baleares	17.873	18.552	20.039	21.146	21.746	21.957	27.593	23.067	23.177	15.428	16.622	17.326	16.662
Castilla y León	71.680	72.935	75.863	75.609	63.253	51.165	65.796	57.617	48.317	51.021	57.030	62.265	65.316
Madrid	69.119	78.449	76.165	79.092	74.981	85.692	81.441	73.099	63.155	55.560	48.365	44.049	36.445
Castilla-La Mancha	26.401	27.503	33.958	36.216	35.214	42.826	38.071	37.757	38.847	32.670	41.634	50.356	51.028
C. Valenciana	139.191	154.586	157.709	124.971	125.616	154.183	139.747	125.717	124.504	131.350	128.894	102.445	113.650
R. de Murcia	20.531	18.215	19.364	23.348	21.789	18.850	28.442	17.247	20.674	19.431	21.890	20.805	20.094
Extremadura	14.989	15.396	17.009	17.242	19.558	22.268	30.866	31.733	25.245	20.446	22.117	20.075	24.353
Andalucía	135.167	143.654	153.328	163.441	175.892	198.345	195.530	182.077	146.706	127.445	135.508	146.889	136.217
Canarias	36.313	37.180	38.870	38.478	35.109	34.941	42.528	46.213	34.159	48.881	51.525	49.196	43.040
Ceuta y Melilla	-	4.517	4.869	7.174	3.369	4.563	547	6.814	5.135	6.743	10.669	7.086	6.833
ESPAÑA	879.689	961.291	1.000.416	932.821	927.430	927.393	931.064	871.022	784.798	790.169	820.398	791.029	802.502

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.4. USOS DEL AGUA:

Agua distribuida a las explotaciones agrícolas por técnicas de riego, 2010

Comunidades Autónomas	Técnica de riego (miles de metros cúbicos)				
	Aspersión	Goteo	Gravedad	Otros	Total
Andalucía	325.531	2.484.240	947.960	0	3.757.731
Aragón	637.937	152.612	1.595.656	0	2.386.205
Castilla y León	1.142.632	56.427	923.253	0	2.122.312
Castilla-La Mancha	935.930	649.961	93.988	33	1.679.912
Cataluña	166.713	258.960	1.095.229	0	1.520.902
Comunitat Valenciana	13.194	644.129	790.169	0	1.447.492
Extremadura	323.488	449.138	857.940	0	1.630.566
Murcia (Región de)	2.398	424.224	81.218	0	507.840
Navarra (Comunidad Foral de)	99.129	54.551	353.347	0	507.027
Rioja (La)	129.490	65.000	85.684	0	280.174
Resto de Comunidades Autónomas	118.140	59.943	80.829	18.817	277.729
ESPAÑA	3.894.582	5.299.185	6.905.273	18.850	16.117.890

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.5. USOS DEL AGUA:

Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano, 2010

Comunidades Autónomas	Volumen de agua (miles de metros cúbicos)				
	Adquirida y suministrada	Suministrada para usos agrícolas y ganaderos	Suministrada para otros usos industriales	Suministrada para abastecimiento urbano	Suministrada a otras unidades económicas
Andalucía	0	0	0	1.445	1.445
Aragón	0	3.650	25.353	19.872	48.875
Castilla y León	0	0	613	0	613
Castilla-La Mancha	0	0	0	341	341
Cataluña	193	1.273	354	1.203	2.830
Comunitat Valenciana	41.227	16	1.702	2.760	4.478
Extremadura	0	0	1.497	0	1.497
Murcia (Región de)	1.086	1	625	256	882
Navarra (Comunidad Foral de)	0	0	1.684	4.174	5.858
Rioja (La)	0	0	249	0	249
Resto de Comunidades Autónomas	428	1.181	0	395	1.576
ESPAÑA	42.934	6.121	32.077	30.446	68.644

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.6. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario total del agua

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)												
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Galicia	0,48	0,50	0,54	0,60	0,61	0,62	0,78	0,75	0,71	0,72	0,75	0,93	1,01
P. de Asturias	0,42	0,45	0,51	0,55	0,59	0,65	0,65	0,74	0,77	0,92	0,94	1,10	1,07
Cantabria	0,44	0,46	0,53	0,52	0,55	0,60	0,69	0,68	0,71	0,93	0,89	1,18	1,14
País Vasco	1,04	1,06	1,12	1,09	1,14	1,15	0,83	0,91	0,87	0,87	0,94	1,08	1,14
Navarra	–	0,45	0,60	0,59	0,63	0,73	1,11	1,12	1,25	1,41	1,23	1,23	1,36
La Rioja	–	0,30	0,41	0,42	0,44	0,54	0,96	0,98	0,93	1,06	0,97	0,93	0,91
Aragón	0,51	0,55	0,59	0,59	0,62	0,66	0,82	0,87	1,04	1,46	1,18	1,27	1,34
Cataluña	0,86	0,90	0,94	0,91	0,98	1,04	0,92	1,04	1,11	1,54	1,59	1,76	1,83
Baleares	1,16	1,24	1,32	1,45	1,48	1,42	1,31	1,58	1,61	1,85	1,89	2,00	2,69
Castilla y León	0,44	0,42	0,42	0,45	0,49	0,53	0,61	0,66	0,83	1,11	0,94	1,07	0,98
Madrid	0,66	0,68	0,69	0,76	0,81	0,86	1,00	1,09	1,27	1,28	1,57	1,67	1,64
Castilla-La Mancha	0,39	0,35	0,44	0,48	0,52	0,57	0,63	0,74	0,87	0,89	0,99	1,15	1,31
C. Valenciana	0,62	0,62	0,66	0,72	0,78	0,83	1,20	1,36	1,30	1,43	1,52	1,54	1,69
R. de Murcia	0,99	0,99	1,12	1,02	1,08	1,08	1,41	1,52	1,53	1,89	1,87	1,84	2,17
Extremadura	0,49	0,60	0,72	0,74	0,76	0,73	0,72	0,81	0,84	1,09	1,11	1,21	1,23
Andalucía	0,57	0,58	0,59	0,64	0,69	0,79	0,94	0,92	0,96	1,11	1,12	1,25	1,36
Canarias	1,52	1,55	1,58	1,66	1,67	1,68	1,64	1,65	1,74	1,69	1,70	1,90	1,90
Ceuta y Melilla	–	0,53	0,58	0,63	0,68	0,74	0,91	0,98	1,01	0,94	1,38	1,40	1,33
ESPAÑA	0,67	0,69	0,73	0,76	0,81	0,86	0,96	1,02	1,08	1,26	1,31	1,42	1,51

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.7. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario del abastecimiento del agua

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)												
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Galicia	0,41	0,43	0,45	0,49	0,51	0,50	0,51	0,47	0,50	0,42	0,46	0,59	0,61
P. de Asturias	0,29	0,29	0,33	0,36	0,39	0,41	0,48	0,47	0,46	0,51	0,53	0,58	0,56
Cantabria	0,33	0,34	0,34	0,34	0,36	0,40	0,47	0,45	0,49	0,58	0,55	0,78	0,68
País Vasco	0,58	0,60	0,67	0,64	0,70	0,69	0,38	0,43	0,45	0,50	0,56	0,57	0,57
Navarra	–	0,19	0,32	0,34	0,38	0,44	0,53	0,55	0,60	0,64	0,59	0,64	0,68
La Rioja	–	0,14	0,22	0,21	0,24	0,31	0,39	0,40	0,41	0,42	0,49	0,48	0,50
Aragón	0,31	0,34	0,37	0,37	0,38	0,42	0,41	0,40	0,47	0,56	0,56	0,60	0,62
Cataluña	0,72	0,73	0,78	0,76	0,79	0,82	0,77	0,83	0,87	0,85	0,93	1,05	1,11
Baleares	0,76	0,77	0,81	0,82	0,90	0,92	0,92	1,04	0,95	0,98	1,01	1,14	1,28
Castilla y León	0,33	0,31	0,36	0,37	0,41	0,41	0,43	0,39	0,41	0,46	0,44	0,52	0,48
Madrid	0,55	0,57	0,58	0,57	0,61	0,65	0,69	0,75	0,84	0,82	1,01	1,07	1,04
Castilla-La Mancha	0,33	0,28	0,35	0,37	0,39	0,42	0,47	0,49	0,53	0,58	0,64	0,73	0,84
C. Valenciana	0,52	0,51	0,55	0,55	0,59	0,64	0,70	0,70	0,78	0,88	0,97	0,95	1,03
R. de Murcia	0,78	0,79	0,80	0,84	0,88	0,87	0,90	0,97	1,00	1,16	1,20	1,25	1,53
Extremadura	0,49	0,49	0,56	0,54	0,56	0,54	0,56	0,57	0,59	0,68	0,66	0,78	0,81
Andalucía	0,37	0,37	0,38	0,44	0,48	0,56	0,63	0,59	0,64	0,69	0,72	0,80	0,85
Canarias	1,44	1,46	1,39	1,44	1,45	1,44	1,37	1,41	1,43	1,37	1,43	1,53	1,54
Ceuta y Melilla	–	0,53	0,58	0,63	0,68	0,74	0,74	0,79	0,82	0,71	1,04	1,04	1,02
ESPAÑA	0,53	0,53	0,56	0,57	0,61	0,64	0,66	0,67	0,71	0,75	0,81	0,88	0,92

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.8. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario del saneamiento público

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)												
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Galicia	0,07	0,07	0,09	0,11	0,10	0,12	0,27	0,28	0,21	0,30	0,29	0,34	0,40
P. de Asturias	0,13	0,16	0,18	0,19	0,20	0,24	0,17	0,27	0,31	0,41	0,41	0,58	0,51
Cantabria	0,11	0,12	0,19	0,18	0,19	0,20	0,22	0,23	0,22	0,35	0,34	0,40	0,46
País Vasco	0,46	0,46	0,45	0,45	0,44	0,46	0,45	0,48	0,42	0,37	0,38	0,51	0,57
Navarra	-	0,26	0,28	0,25	0,25	0,29	0,58	0,57	0,65	0,77	0,64	0,59	0,68
La Rioja	-	0,16	0,19	0,21	0,20	0,23	0,57	0,58	0,52	0,64	0,48	0,45	0,41
Aragón	0,20	0,21	0,22	0,22	0,24	0,24	0,41	0,47	0,57	0,90	0,62	0,67	0,72
Cataluña	0,14	0,17	0,16	0,15	0,19	0,22	0,15	0,21	0,24	0,69	0,66	0,71	0,72
Baleares	0,40	0,47	0,51	0,63	0,58	0,50	0,39	0,54	0,66	0,87	0,88	0,86	1,41
Castilla y León	0,11	0,11	0,06	0,08	0,08	0,12	0,18	0,27	0,42	0,65	0,50	0,55	0,50
Madrid	0,11	0,11	0,11	0,19	0,20	0,21	0,31	0,34	0,43	0,46	0,56	0,60	0,60
Castilla-La Mancha	0,06	0,07	0,09	0,11	0,13	0,15	0,16	0,25	0,34	0,31	0,35	0,42	0,47
C. Valenciana	0,10	0,11	0,11	0,17	0,19	0,19	0,37	0,43	0,46	0,55	0,55	0,59	0,66
R. de Murcia	0,21	0,20	0,32	0,18	0,20	0,21	0,51	0,55	0,53	0,73	0,67	0,59	0,64
Extremadura	-	0,11	0,16	0,20	0,20	0,19	0,16	0,24	0,25	0,41	0,45	0,43	0,42
Andalucía	0,20	0,21	0,21	0,20	0,21	0,23	0,31	0,33	0,32	0,42	0,40	0,45	0,51
Canarias	0,08	0,09	0,19	0,22	0,22	0,24	0,27	0,24	0,31	0,32	0,27	0,37	0,36
Ceuta y Melilla	-	-	-	-	-	-	0,17	0,19	0,19	0,23	0,34	0,36	0,31
ESPAÑA	0,14	0,16	0,17	0,19	0,20	0,22	0,29	0,33	0,36	0,51	0,50	0,54	0,59

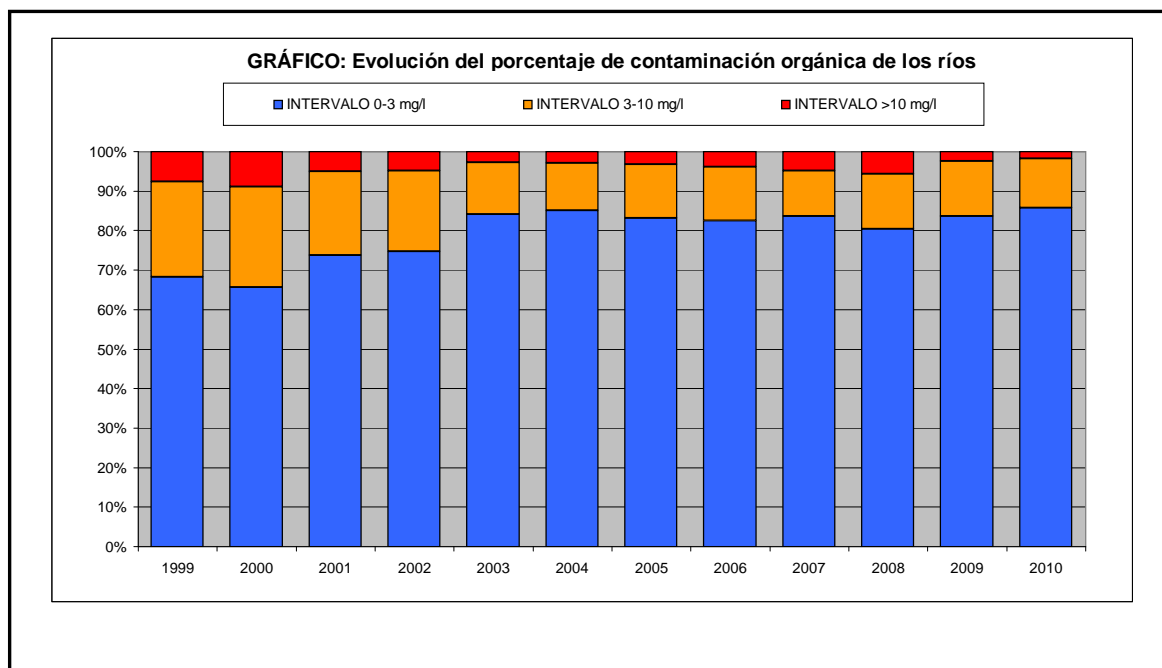
Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Porcentaje de estaciones de control según contaminación orgánica de los ríos (DBO5), 2010

Demarcación Hidrográfica	Intervalo 0-3 mg/l (%)	Intervalo 3-10 mg/l (%)	Intervalo >10 mg/l (%)
MIÑO-SIL	91,7	8,3	0,0
CANTABRICO ORIENTAL	90,5	6,4	3,2
CANTABRICO OCCIDENTAL	93,9	4,8	1,4
DUERO	96,1	3,9	0,0
TAJO	75,3	22,4	2,4
GUADIANA	57,1	42,9	0,0
GUADALQUIVIR	58,5	39,0	2,4
CUENCAS MEDITERRANEAS ANDALUZAS	79,3	17,2	3,5
GUADALETE Y BARBATE	92,3	7,7	0,0
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	100,0	0,0	0,0
SEGURA	93,6	3,2	3,2
JUCAR	85,7	11,4	2,9
EBRO	97,3	2,7	0,0
Total España	85,7	12,6	1,8

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

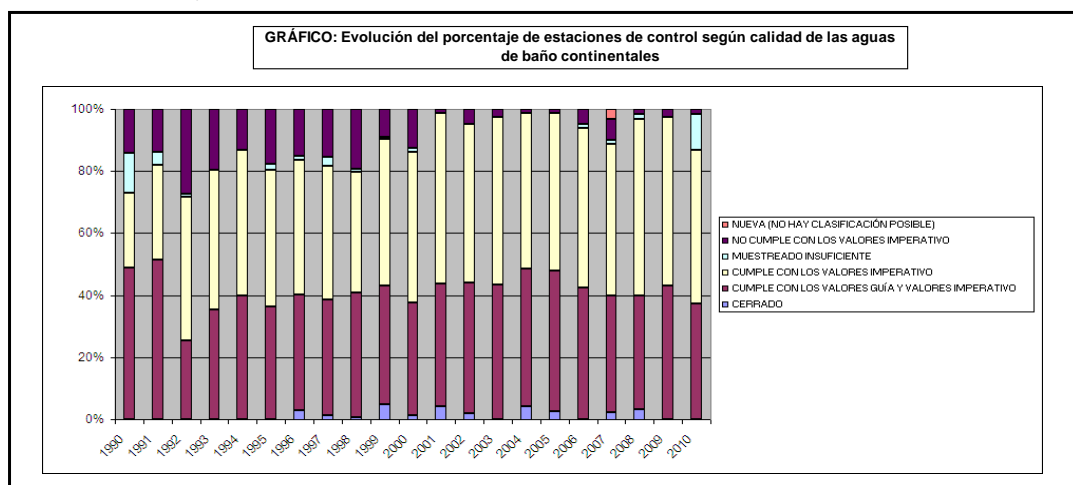


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.2. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño continentales

Año	Cerrado	Cumple con los valores guía e imperativos	Cumple con los valores imperativos	Muestreado insuficiente	No cumple con los valores imperativos	Nueva (no hay clasificación posible)
1990	-	38	19	10	11	-
1991	-	49	29	4	13	-
1992	-	27	49	1	29	-
1993	-	38	48	-	21	-
1994	-	51	60	-	17	-
1995	-	37	45	2	18	-
1996	4	52	60	2	21	-
1997	2	53	62	4	22	-
1998	1	58	56	1	28	-
1999	7	56	69	1	13	-
2000	2	55	74	2	19	-
2001	6	57	79	-	2	-
2002	3	68	82	-	8	-
2003	-	71	88	-	4	-
2004	7	74	84	-	2	-
2005	4	75	84	-	2	-
2006	-	70	85	2	8	-
2007	4	67	87	2	12	6
2008	6	68	106	3	3	-
2009	-	87	110	-	5	-
2010	-	93	123	29	4	-

Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

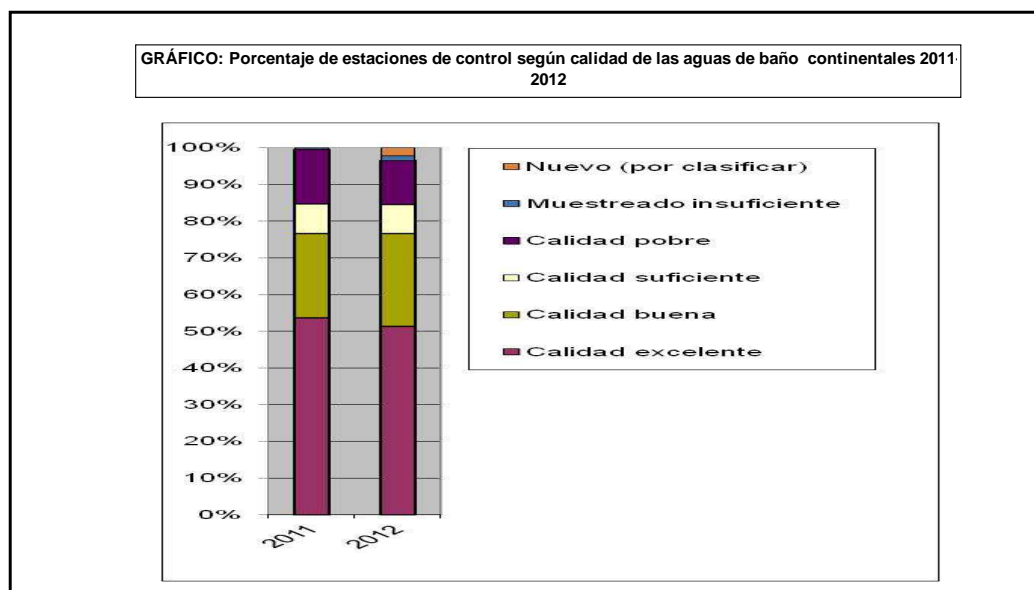


Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

Año	Calidad excelente	Calidad buena	Calidad suficiente	Calidad pobre	Muestreado insuficiente	Nuevo (por clasificar)
2011 ⁽¹⁾	119	51	18	33	1	0
2012 ⁽¹⁾	116	57	18	27	3	5

Fuente: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

(1) De acuerdo a la nueva clasificación de la D2006/7/CE del Parlamento Europeo y Consejo del 15 de febrero del 2006 relativa a la gestión de la calidad de las aguas de baño

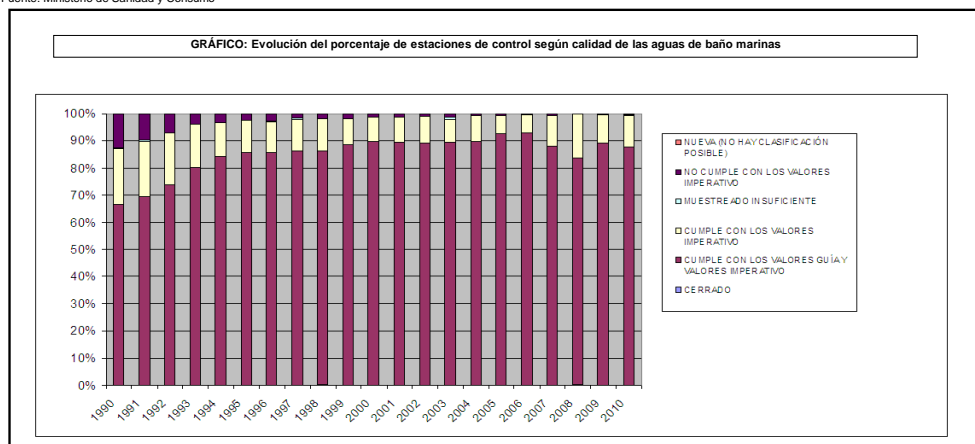


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.3. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño marinas

Año	Cerrado	Cumple con los valores guía e imperativos	Cumple con los valores imperativos	Muestreado insuficiente	No cumple con los valores imperativos	Nueva (no hay clasificación posible)
1990	-	690	213	4	129	-
1991	-	788	230	8	108	-
1992	-	873	228	-	81	-
1993	-	1.005	196	-	50	-
1994	-	1.125	169	-	38	5
1995	-	1.195	165	-	33	-
1996	-	1.243	163	3	39	-
1997	-	1.267	167	6	25	-
1998	3	1.295	176	-	27	-
1999	-	1.385	149	-	29	-
2000	-	1.415	140	-	21	-
2001	-	1.418	144	-	22	-
2002	1	1.557	169	-	17	-
2003	1	1.554	148	13	19	3
2004	-	1.623	168	2	13	-
2005	1	1.680	122	1	13	-
2006	-	1.725	116	-	12	-
2007	1	1.724	218	-	17	-
2008	4	1.584	304	4	3	-
2009	-	1.704	193	1	9	-
2010	-	1.650	217	8	8	-

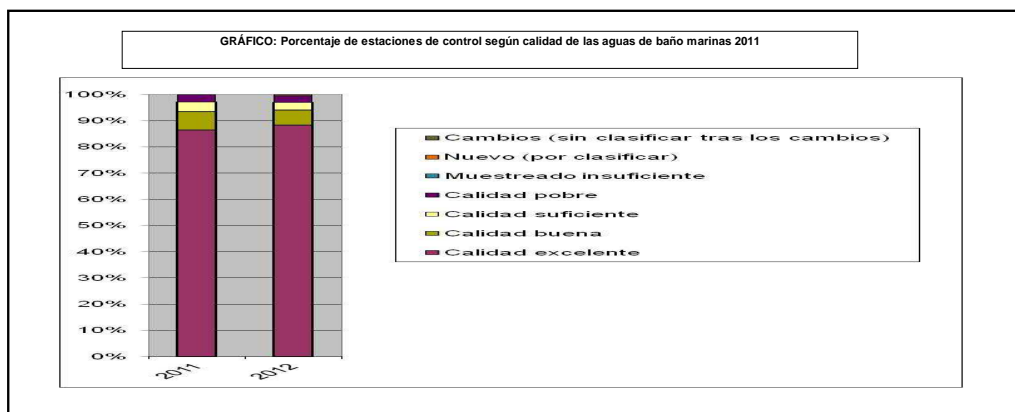
Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo



Año	Calidad excelente	Calidad buena	Calidad suficiente	Calidad pobre	Muestreado insuficiente	Nuevo (por clasificar)	Cambios (sin clasificar tras los cambios)
2011	1.664	136	71	53	0	0	0
2012	1.700	110	57	47	4	5	1

Fuente: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

(1) De acuerdo a la nueva clasificación de la D2006/7/CE del Parlamento Europeo y Consejo del 15 de febrero del 2006 relativa a la gestión de la calidad de las aguas de baño

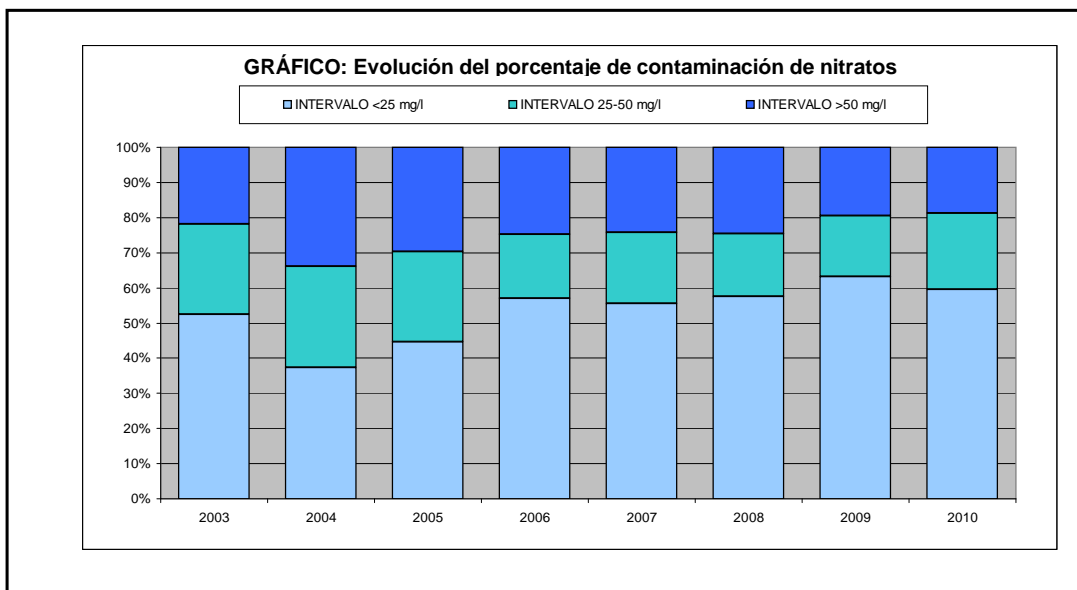


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.2.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos, 2010

Demarcación Hidrográfica	Intervalo < 25 mg/l (%)	Intervalo 25-50 mg/l (%)	Intervalo > 50 mg/l (%)
MINO-SIL	66,66	33,33	0,00
GALICIA COSTA	93,75	0,00	6,25
CANTABRICO ORIENTAL	100,00	0,00	0,00
CANTABRICO OCCIDENTAL	100,00	0,00	0,00
DUERO	80,00	3,33	16,66
TAJO	52,94	29,41	17,64
GUADIANA	42,10	21,05	36,84
GUADALQUIVIR	54,28	11,42	34,28
SEGURA	66,66	11,11	22,22
JUCAR			
EBRO	56,66	13,33	30,00
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	52,54	30,50	16,94
GRAN CANARIA	51,61	32,25	16,12
GRAN CANARIA	100,00	0,00	0,00
Total España	63,17	17,32	19,49

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente



CAPITULO 7: ATMÓSFERA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre evaluación de la calidad del aire, contaminación atmosférica transfronteriza e inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera.

La evaluación de la calidad del aire, consistente en la determinación de los niveles de contaminantes atmosféricos en el aire ambiente en todo el territorio nacional, se realiza para dar cumplimiento:

- Al *Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, relativo a la mejora de la calidad del aire*, que transpone a su vez la Directiva 2008/50/CE (que a su vez sustituye a las Directivas 96/62/CE, 1999/30/CE, 2000/69/CE y 2002/3/CE) y la Directiva 2004/107/CE, cuyos contaminantes se evaluaron en 2008 por primera vez
- Y a la *Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera*.

El “Programa concertado de seguimiento y de evaluación del transporte a gran distancia de los contaminantes atmosféricos en Europa” (**Programa EMEP**), puesto en marcha en 1977, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia y tiene cuatro componentes: recogida de datos de emisiones, mediciones de la calidad del aire, modelización del transporte y la dispersión de contaminantes atmosféricos y modelización integrada. La Vigilancia Mundial de la Atmósfera (**VAG**), es un proyecto del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente (PIAMA), de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), organismo de las Naciones Unidas creado tras la firma del Convenio Meteorológico Mundial. El **Programa CAMP** (“Programa Integral de Control Atmosférico”, que es fruto del Convenio Oslo-París para la Protección del Medio Ambiente Marino del Nordeste del Atlántico, de 1992) tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

La **Red Española EMEP/VAG/CAMP**, creada en 1983 y reunificada en 2006, pretende satisfacer los compromisos de medición de contaminantes contraídos por España con los tres Programas anteriores. Las mediciones obtenidas de las estaciones de dicha Red permiten determinar los niveles de contaminación de fondo en una región, así como evaluar el transporte desde fuentes emisoras situadas a grandes distancias de ellas. Por ello son representativas, en cuanto a calidad del aire y precipitación, de un área extensa en torno a ellas, por lo que son utilizadas para la verificación de los pronósticos de los modelos de predicción de calidad del aire. Además, en ellas se determinan tanto los contaminantes regulados en la legislación europea y nacional, con lo cual dan apoyo a las redes autonómicas y locales en su evaluación de la calidad del aire y sirven de puntos de control para las mediciones indicativas del Real Decreto 102/2011 (véase apartado 7.1), como una serie de contaminantes distintos a los regulados en dicha legislación, lo que permite que también sirvan para estudios científicos sobre dichos compuestos.

El **Sistema Español de Inventario y Proyecciones de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera** se desarrolla con el fin de evaluar y actualizar anualmente las emisiones antropogénicas por fuentes y la absorción de sumideros, así como sus proyecciones, de los gases de efecto invernadero regulados por el Protocolo de Kyoto del Convenio Marco sobre Cambio Climático, así como otros contaminantes regulados por el Convenio de Ginebra de Contaminación Atmosférica Transfronteriza a Larga Distancia y la Directiva de Techos Nacionales de Emisión, de acuerdo con los criterios y normas internacionales y comunitarias vigentes.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2011: (Tablas 7.1.1 y 7.1.2)

Para la evaluación y la gestión de la calidad del aire, se delimita la totalidad del territorio en zonas y aglomeraciones (conurbaciones con población superior a 250.000 habitantes o con una elevada densidad de población).

En las tablas 7.1.1 y 7.1.2 se listan las zonas y aglomeraciones utilizadas para la evaluación de 2011, indicando su superficie y población y para qué contaminantes se ha definido cada una de ellas.

Tablas 7.1.3 a 7.1.8 Evaluación de la calidad del aire: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 y 7.1.9 Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de las estaciones según tipo, 2011:

Cada zona se evalúa mediante mediciones fijas realizadas en estaciones, o mediante otros métodos de evaluación: mediciones indicativas, utilización de modelos de calidad del aire...

Las estaciones, de acuerdo a la Decisión 2001/752/CE de la Comisión, se clasifican, según el área a la que representan en:

- Urbana: zona edificada continua
- Suburbana: zona continua de edificios separados por espacios no urbanizados (pequeños lagos, bosques, tierras agrícolas).
- Rural: las que no son urbanas ni suburbanas.

Y, según las fuentes de emisión predominantes, en:

- Tráfico: situadas de tal manera que su nivel de contaminación está influenciado principalmente por las emisiones procedentes de una calle/carretera próxima
- Industria: ídem por fuentes industriales aisladas o zonas industriales
- De fondo: no están influenciadas ni por el tráfico ni por la industria.

Tablas 7.1.10 a 7.1.12 (Evaluación de la calidad del aire: Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011):

Los contaminantes para los que se determinaron los niveles en el aire y, por lo tanto, para los que se realizó evaluación, fueron en 2011: dióxido de azufre (SO₂, para protección de la salud y de los ecosistemas); dióxido de nitrógeno (NO₂, para protección de la salud); óxidos de nitrógeno (NO_x, para protección de la vegetación); partículas en suspensión de tamaño inferior a 10 µm (PM10); partículas en suspensión de tamaño inferior a 2,5 µm (PM2,5); plomo (Pb); benceno (C₆H₆), monóxido de carbono (CO); ozono (O₃, protección de la salud y protección de la vegetación); arsénico (As); cadmio (Cd); níquel (Ni); y benzo(a)pireno (B(a)P).

En las Tablas 7.1.10 a 7.1.12 se señala, para cada estación, la zona a la que pertenece y los contaminantes que evalúa.

Además, y según lo establecido en el Real Decreto 102/2011, en las estaciones de la Red EMEP/VAG/CAMP ES01 San Pablo de los Montes, ES06 Mahón, ES07 Víznar, ES08 Niembro y ES14 Els Torms, se realizaron mediciones indicativas para la evaluación de metales pesados en aire ambiente (además de arsénico, cadmio y níquel, también cobre, cromo, plomo y zinc; véase *Tabla 7.2.7*), mercurio gaseoso total (véase *Tabla 7.2.10*), hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP) distintos al B(a)P en aire ambiente (véase *Tabla 7.2.14*), depósitos totales de metales pesados (véase *Tabla 7.2.9*) y depósitos totales de HAP (véase *Tabla 7.2.15*).

Una zona o aglomeración se califica, para cada contaminante, en función de la estación con peor calidad del aire en dicha zona o aglomeración.

Por último, las mediciones fijas requieren una captura mínima de datos (86%, equivalente al 90 % de captura mínima de datos sin tener en cuenta las pérdidas debidas a calibración o mantenimiento de instrumentos, estimadas en un 5%).

Tablas 7.1.13 a 7.1.17 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2011):

El valor límite (VL) horario para la protección de la salud del SO₂ es 350 µg/m³, que no puede superarse en más de 24 ocasiones al año (hasta 2005 existía un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor horario de SO₂; el número de superaciones del valor límite; el 25º valor más alto (si es inferior o igual a 350 indica que no hay superaciones del valor límite horario); el percentil 99,73 (valor no legislado) que, en una serie de 8760 elementos (es decir, 100% de datos horarios en un año no bisiesto) es el 25º valor más alto de la serie.

Tablas 7.1.18 a 7.1.22 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2011):

El valor límite diario para la protección de la salud del SO₂ es 125 µg/m³, que no puede superarse en más de 3 ocasiones al año.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor diario de SO₂; el número de superaciones del valor límite; el 4º valor más alto (si es menor o igual de 125 indica que no hay superaciones del valor límite); el percentil 99,2 (valor no legislado) que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos diarios en un año), es el 4º valor más alto de la serie.

Tabla 7.1.23 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación del dióxido de azufre, 2011):

Resumen de la evaluación de SO₂ para la salud, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado los valores límite y de las que no los han superado.

Tablas 7.1.24 a 7.1.27 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas):

Evolución de la evaluación de SO₂ para la salud por zonas (hasta 2005 existe la categoría "Valor límite más margen de tolerancia". Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como "Baja" desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

Tabla 7.1.28 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos anuales de la evolución de dióxido de azufre (SO₂) para la protección de ecosistemas de valores horarios):

El valor límite de SO₂ para la protección de los ecosistemas es de 20 µg/m³ (anual e invernacional -1 de octubre a 31 de marzo-). En el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, este valor ha pasado a denominarse nivel crítico para la protección de la vegetación.

Para cada estación se ofrece, el porcentaje de datos válidos, el máximo, mínimo y la media anual del valor horario de SO₂ (si es inferior o igual a 20 no se supera el valor límite para la protección de los ecosistemas); el porcentaje de datos válidos de invierno y la media de invierno (calculada del 1 de enero al 31 de marzo de 2011 y del 1 de octubre al 31 de diciembre del 2011, y que indica que no hay superación del valor límite si es inferior o igual a 20) del valor horario de SO₂. (Todas estas estaciones aparecen también en las tablas 7.1.13 a 7.1.17 porque se utilizan también para protección de la salud).

Tablas 7.1.29 a 7.1.33 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂) de valores horarios según estación, 2011):

El valor límite (VL) horario para la protección de la salud del NO₂ es de 200 µg/m³ (hasta 2010 existía un margen de tolerancia), que no puede superarse en más de 18 ocasiones al año. El valor límite anual es de 40 µg/m³ (hasta 2010 existía un margen de tolerancia).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual (si es inferior o igual a 40 no hay superación del valor límite anual) del valor horario de NO₂; el número de superaciones del valor límite horario, el 19º valor más alto (si es menor o igual a 200 indica que no hay superaciones del valor límite horario); y el percentil 99,8 (valor no legislado) que, en una serie de 8760 elementos (es decir, 100% de datos horarios en un año no bisiesto), es el 19º valor más alto.

Tabla 7.1.34 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de dióxido de nitrógeno, 2011):

Resumen de la evaluación de NO₂, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado los valores límite (VL) y de las que no los han superado.

Tablas 7.1.35 a 7.1.38 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona):

Evolución de la evaluación de NO₂ por zonas (Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como "Baja" desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

Tabla 7.1.39 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NOX, de valores horarios) según estación, 2011):

El valor límite anual de NO_x para la protección de la vegetación es de 30 µg/m³. En el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, este valor ha pasado a denominarse nivel crítico para la protección de la vegetación.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual (si es inferior o igual a 30 no se supera el VL anual) del valor horario de NO_x.

Tabla 7.1.40 a 7.1.44 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011):

El valor límite (VL) diario de PM10 es de 50 µg/m³, que no debe superarse en más de 35 ocasiones por año. El valor límite anual es de 40 µg/m³ (hasta 2005 existían para cada uno, un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL).

Para cada estación se ofrece el tipo de analizador utilizado, el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual (si es inferior o igual a 40 no se supera el VL anual) del valor diario de PM10; el número de superaciones del VL; el 36º valor más alto (si es inferior o igual a 50 indica que no hay superaciones del VL diario); el percentil 90,4 que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100 % de datos diarios en un año), es el 36º valor más alto de la serie.

Los datos que se aportan en esta tabla son los que se midieron en las estaciones. No se han considerado los descuentos por aportaciones de fuentes naturales (principalmente, polvo de origen sahariano).

Tabla 7.1.45 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2011):

Resumen de la evaluación de PM10 tras descuento de intrusiones (aportaciones naturales de polvo sahariano), con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado los valores límite (VL) diario y anual y de las que no los han superado.

Tablas 7.1.46 a 7.1.49 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas):

Evolución de la evaluación de PM10 por zonas (hasta 2005 existe la categoría "Valor límite más margen de tolerancia". Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como "Baja" desde el primer año que no se utilizó para evaluar). Se han tenido en cuenta los descuentos por aportaciones naturales de polvo sahariano.

Tabla 7.1.50 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, de valores diarios) según estación, 2011):

El valor límite (VL) anual del Pb es de 0,5 µg/m³ (hasta 2005 existía un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL; y hasta 2010 otro para inmediateces de fuentes industriales específicas).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 0,5 no se supera el VL anual).

Tabla 7.1.51 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis Autonomico de la evaluación para plomo, 2011):

Resumen de la evaluación de Pb, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado el valor límite y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.52 a 7.1.55 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011):

Evolución de la evaluación de Pb por zonas (hasta 2005 existe la categoría “Valor límite más margen de tolerancia”. Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como “Baja” desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

Tabla 7.1.56 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del benceno (C6H6) (de valores diarios) según estación, 2011):

El valor límite (VL) anual del C₆H₆ es de 5 µg/m³ (hasta 2010 existía un margen de tolerancia).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 5 no se supera el VL). En los casos en los que las mediciones pertenecen a una campaña de medición de datos en la columna porcentaje datos aparece el texto ‘CAMPAÑA DE MEDICIÓN’.

Tabla 7.1.57 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis Autonomico de la evaluación para benceno, 2011):

Resumen de la evaluación de C₆H₆, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado el valor límite (VL) y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.58 a 7.1.61 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011):

Evolución de la evaluación de C₆H₆ por zonas (Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como “Baja” desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

Tablas 7.1.62 a 7.1.64 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2011):

El valor límite anual del CO es de 10 mg/m³ para la máxima diaria de medias móviles octohorarias. Esta media octohoraria máxima se escoge examinando las medias móviles de ocho horas, calculadas a partir de datos horarios y que se actualizan cada hora. Cada media octohoraria así calculada se atribuye al día y hora en que termina el período, es decir, el primer período de cálculo para cualquier día dado es el período que comienza a las 17:00 de la víspera y termina a la 1:00 de ese día.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; la media anual, el mínimo y el máximo (si es inferior o igual a 10 no se supera el VL anual) de las máximas diarias de medias móviles octohorarias; y el número de superaciones del VL.

Tabla 7.1.65 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis Autonomico de la evaluación para monóxido de carbono, 2011):

Resumen de la evaluación de CO, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado el valor límite y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.66 a 7.1.69 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011):

Evolución de la evaluación de CO por zonas (hasta 2005 existe la categoría “Valor límite más margen de tolerancia”. Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como “Baja” desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

Tablas 7.1.70 a 7.1.73 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2011):

El valor objetivo (VO) del O₃ para la protección de la salud humana es de 120 µg/m³ para la máxima diaria de medias móviles octohorarias, que no debe superarse más de 25 días de promedio en 3 años civiles. El objetivo a largo plazo (OLP) es 120 µg/m³. Los cálculos de estadísticos de ozono se realizan en Hora de Europa Central (HEC).

El máximo de las medias octohorarias del día se selecciona examinando promedios móviles de ocho horas, calculados a partir de datos horarios y actualizados cada hora. Cada promedio octohorario así calculado se asigna al día y hora en que dicho promedio termina, es decir, el primer período de cálculo para un día cualquiera es el período a partir de las 17.00 h del día anterior hasta la 1.00 h de dicho día.

Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos de los 6 meses de verano (abril-septiembre), es decir, un número mínimo de 157 días.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos de verano; el número de días que el máximo de las medias octohorarias ha superado 120 µg/m³ en 2011; el 26º valor más alto; el percentil 93,2 (valor no legislado) que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos máximos diarios octohorarios en un año), es el 26º valor más alto; el promedio del número de días que el máximo de las medias octohorarias ha superado 120 µg/m³ en los tres (dos o un) últimos años (si es mayor de 25, se supera el VO; si es mayor de cero, se supera el OLP); los años que se han tomado para realizar el promedio anterior.

Tablas 7.1.74 a 7.1.77 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2011):

Como valores de protección a la salud también existen para el O₃ los umbrales de información (promedio horario = 180 µg/m³) y de alerta (promedio horario = 240 µg/m³).

El valor objetivo (VO) del O₃ para la protección de la vegetación es de 18.000 µg/m³·h de promedio del AOT 40 (calculado de mayo a julio) en un período de 5 años. El objetivo a largo plazo (OLP) es 6.000 µg/m³·h

El AOT40 [expresado en (µg/m³)·h] es la suma de la diferencia entre las concentraciones horarias superiores a los 80 µg/m³ (=40 partes por mil millones) y 80 µg/m³ a lo largo de un período dado, utilizando únicamente los valores horarios medidos entre las 8.00 y las 20.00 horas, HEC, cada día. Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos posibles. Para calcular el promedio se utiliza el AOT40 corregido que es el AOT40 medido * (nº total posible de horas / nº de valores horarios medido).

Para cada estación se aporta el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y la media anual de los valores horarios; el número de superaciones de los umbrales; el porcentaje de datos válidos para el cálculo del AOT40; el AOT40 corregido de 2011; el AOT40 promedio en 5 (4, 3, 2 ó 1) años (si es mayor de 18.000, se supera el VO; si es mayor de 6.000, se supera el OLP); los años que se han tomado para realizar el promedio anterior.

Tabla 7.1.78 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis Autónomo de la evaluación para Ozono, 2011):

Resumen de la evaluación de O₃ para protección de la salud y para la protección de la vegetación, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado el valor objetivo (VO); de las que tienen valores comprendidos entre el objetivo a largo plazo (OLP) y el VO y de las que no han superado el OLP.

Tablas 7.1.79 a 7.1.82 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas):

Evolución de la evaluación de O₃ por zonas (Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como "Baja" desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

Tabla 7.1.83 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del Arsénico (As, de valores diarios) según estación, 2011):

El valor objetivo (VO) anual del As es de 6 ng/m^3 (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 6 ng/m^3 no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.84 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para Arsénico según zonas):

Evolución de la evaluación de As por zonas.

Tabla 7.1.85 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del Cadmio (Cd, de valores diarios) según estación, 2011):

El valor objetivo (VO) anual del Cd es de 5 ng/m^3 (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 5 ng/m^3 no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.86 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para Cadmio según zonas):

Evolución de la evaluación de Cd por zonas.

Tabla 7.1.87 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del Níquel (Ni de valores diarios) según estación, 2011):

El valor objetivo (VO) anual del Ni es de 20 ng/m^3 (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 20 ng/m^3 no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.88 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para Níquel según zonas):

Evolución de la evaluación de Ni por zonas.

Tabla 7.1.89 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del benzo(a)pireno ((B(a)P) de valores diarios) según estación, 2011):

El valor objetivo (VO) anual del B(a)P es de 1 ng/m^3 (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 1 ng/m^3 no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.90 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para el Benzo(a)pireno según zonas):

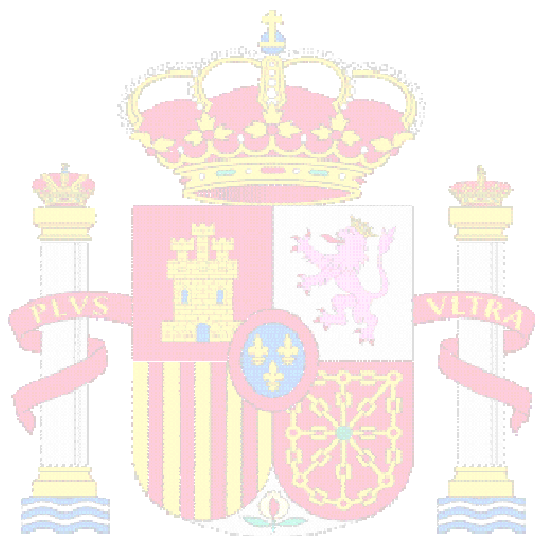
Evolución de la evaluación de B(a)P por zonas.

Tabla 7.1.91 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2011) y Gráfico 7.1.91 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2011):

Resumen de la evaluación de As, Cd, Ni y B(a)P para protección de la salud, con indicación de las zonas de cada CC.AA. que han superado el valor objetivo (VO) y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.92 y 7.1.93 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación de las partículas PM2.5 (PM2.5 valores diarios) según estación, 2011):

El 11 de junio de 2008 entró en vigor para PM2,5 (partículas en suspensión de tamaño inferior a $2,5 \mu\text{m}$) el valor objetivo (VO) anual de $25 \mu\text{g/m}^3$. Dicho VO pasará a ser valor límite en el año 2015. La



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

ATMÓSFERA

7.1.1. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2011

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Superficie (Km ²)	Población	Tipo
Galicia	A CORUÑA	37,8	246.047	AGLOMERACION
	FERROL	81,9	73.638	AGLOMERACION
	SANTIAGO	220,0	94.824	AGLOMERACION
	LUGO	332,0	97.635	AGLOMERACION
	OURENSE	85,2	108.673	AGLOMERACION
	PONTEVEDRA	117,0	81.981	AGLOMERACION
	VIGO	109,6	297.124	AGLOMERACION
	A (FERROLTERRA-ORTEGAL)	999,0	107.081	NO AGLOMERACION
	C (TERRA CHÁ)	10.023,0	274.446	NO AGLOMERACION
	D (VALDEORRAS)	840,0	28.217	NO AGLOMERACION
	E (A LÍMIA-MIÑO)	7.458,0	305.721	NO AGLOMERACION
	F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	1.829,0	382.921	NO AGLOMERACION
	G (FRANJA FISTERRA-SANTIAGO)	3.880,0	307.613	NO AGLOMERACION
	H (A MARIÑA)	172,0	17.631	NO AGLOMERACION
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	4.173,0	326.014	NO AGLOMERACION	
I (ARTEIXO)	94,0	30.255	NO AGLOMERACION	
GALICIA	30.451,5	2.779.821	NO AGLOMERACION	
Asturias (Principado de)	ASTURIAS OCCIDENTAL	4.607,0	90.156	NO AGLOMERACION
	ASTURIAS CENTRAL	3.176,0	646.352	NO AGLOMERACION
	ASTURIAS ORIENTAL	2.776,0	80.979	NO AGLOMERACION
	GIJÓN	44,0	264.000	AGLOMERACION
	ASTURIAS	10.603,0	1.081.487	NO AGLOMERACION
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	106,5	234.432	AGLOMERACION
	COMARCA DE TORRELAVEGA	186,3	88.487	NO AGLOMERACION
	CANTABRIA ZONA LITORAL	1.462,4	212.596	NO AGLOMERACION
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	3.497,4	57.606	NO AGLOMERACION
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	969,2	70.264	NO AGLOMERACION
	BAJO NERVION	378,0	880.095	AGLOMERACION
	KOSTALDEA	992,2	178.703	NO AGLOMERACION
	DONOSTIALDEA	348,4	373.767	AGLOMERACION
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	942,9	195.710	NO AGLOMERACION
	GOIHERRI	917,9	147.149	NO AGLOMERACION
	LLANADA ALAVESA	1.305,6	237.958	NO AGLOMERACION
	PAIS VASCO RIBERA	1.376,9	17.542	NO AGLOMERACION
PAIS VASCO	7.231,1	2.101.188	NO AGLOMERACION	
Navarra (Comunidad Foral)	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	3.208,0	43.568	NO AGLOMERACION
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	2.577,0	77.590	NO AGLOMERACION
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	4.496,0	189.251	NO AGLOMERACION
	COMARCA DE PAMPLONA	116,0	306.329	AGLOMERACION
	COMUNIDAD DE NAVARRA	10.397,0	616.738	AGLOMERACION
Rioja (La)	LOGROÑO	20,4	161.079	AGLOMERACION
	LA RIOJA	5.021,9	161.876	NO AGLOMERACION
Aragón	PIRINEOS	16.922,0	218.605	NO AGLOMERACION
	VALLE DEL EBRO	10.507,0	221.184	NO AGLOMERACION
	BAJO ARAGON	4.452,0	61.830	NO AGLOMERACION
	CORDILLERA IBERICA	15.677,0	147.444	NO AGLOMERACION
	ZARAGOZA	45,0	701.887	AGLOMERACION
ARAGÓN (SIN AGLOMERACIONES)	47.558,0	649.063	NO AGLOMERACION	
Cataluña	ÀREA DE BARCELONA	343,4	2.856.997	AGLOMERACION
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	1.180,1	1.396.696	AGLOMERACION
	PENEDÈS - GARRAF	1.412,8	463.831	NO AGLOMERACION
	CAMP DE TARRAGONA	1.004,1	437.535	NO AGLOMERACION
	CATALUNYA CENTRAL	2.763,0	289.550	NO AGLOMERACION
	PLANA DE VIC	801,1	146.414	NO AGLOMERACION
	MARESME	511,5	520.930	NO AGLOMERACION
	COMARQUES DE GIRONA	3.682,7	405.963	NO AGLOMERACION
	EMPORDÀ	1.349,3	262.332	NO AGLOMERACION
	ALT LLOBREGAT	2.094,8	65.753	NO AGLOMERACION
	PIRINEU ORIENTAL	2.792,0	64.603	NO AGLOMERACION
	PIRINEU OCCIDENTAL	3.003,2	26.902	NO AGLOMERACION
	PREPIRINEU	2.468,3	23.568	NO AGLOMERACION
TERRES DE PONENT	4.708,4	369.925	NO AGLOMERACION	
TERRES DE L'EBRE	4.000,7	208.619	NO AGLOMERACION	
Baleares (islas)	PALMA	74,0	391.101	AGLOMERACION
	SIERRA DE TRAMUNTANA	740,0	56.626	NO AGLOMERACION
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	47,0	40.507	NO AGLOMERACION
	RESTO MENORCA	650,0	54.368	NO AGLOMERACION
	EIVISSA	11,0	49.388	NO AGLOMERACION
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA	643,0	95.437	NO AGLOMERACION
	RESTO MALLORCA	2.827,0	425.687	NO AGLOMERACION
ISLAS BALEARES	4.992,0	1.113.114	AGLOMERACION	

ATMÓSFERA

7.1.2. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2011 (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Superficie (Km ²)	Población	Tipo	
Castilla y León	AGLOMERACIÓN BURGOS	280,5	188.183	AGLOMERACIÓN	
	AGLOMERACIÓN LEÓN	468,4	201.607	AGLOMERACION	
	AGLOMERACIÓN SALAMANCA	260,1	195.780	AGLOMERACION	
	AGLOMERACIÓN VALLADOLID	358,3	371.978	AGLOMERACION	
	TERRITORIO DE CYL	94.223,0	2.559.515	NO AGLOMERACION	
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	381,5	93.824	NO AGLOMERACION	
	CERRATO	622,3	103.999	NO AGLOMERACION	
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	1.317,2	235.424	NO AGLOMERACION	
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	11.831,9	120.075	NO AGLOMERACION	
	BIERZO	1.461,8	117.276	NO AGLOMERACION	
	MESETA CENTRAL DE CYL	77.241,0	931.369	NO AGLOMERACION	
	CUENCA DEL EBRO DE CYL	4.353,0	79.654	NO AGLOMERACION	
	DUERO NORTE DE CYL	27.260,0	403.334	NO AGLOMERACION	
	DUERO SUR DE CYL	24.693,0	471.772	NO AGLOMERACION	
	MONTAÑA NORTE DE CYL	11.835,0	120.726	NO AGLOMERACION	
	MONTAÑA SUR DE CYL	9.552,0	261.172	NO AGLOMERACION	
	VALLE DEL TIÉTARVY ALBERCHE	1.079,0	33.676	NO AGLOMERACION	
	SORIA Y DEMANDA	12.621,9	114.357	NO AGLOMERACION	
	Madrid (Comunidad de)	MADRID	604,0	3.237.937	AGLOMERACION
		CORREDOR DEL HENARES	915,0	925.926	AGLOMERACION
URBANA SUR		1.414,0	1.418.988	AGLOMERACION	
URBANA NOROESTE		1.012,0	645.949	AGLOMERACION	
SIERRA NORTE		1.952,0	106.863	NO AGLOMERACION	
CUENCA DEL ALBERCHE		1.182,0	81.433	NO AGLOMERACION	
CUENCA DEL TAJUÑA		941,0	45.483	NO AGLOMERACION	
COMUNIDAD DE MADRID		7.416,0	3.224.642	AGLOMERACION	
Castilla-La Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	3.304,3	71.687	NO AGLOMERACION	
	ZONA INDUSTRIAL DEL NORTE	8.836,0	692.179	NO AGLOMERACION	
	CASTILLA-LA MANCHA	79.412,3	2.047.980	NO AGLOMERACION	
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1	76.108,0	1.976.293	NO AGLOMERACION	
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 2	74.177,0	1.789.199	NO AGLOMERACION	
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 3	65.520,0	1.225.382	NO AGLOMERACION	
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	47.494,0	1.132.331	NO AGLOMERACION	
	CORREDOR DEL HENARES	1.931,0	187.094	NO AGLOMERACION	
	CUENCA	1.752,0	58.732	NO AGLOMERACION	
	MONTES DE GUADALAJARA	7.792,0	26.833	NO AGLOMERACION	
MONTES DE TOLEDO	11.986,0	124.950	NO AGLOMERACION		
Comunidad Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÁREA COSTERA	1.213,0	93.368	NO AGLOMERACION	
	CERVOL-ELS PORTS. ÁREA INTERIOR	1.964,0	16.235	NO AGLOMERACION	
	MIJARES-PEÑAGOLOSA . ÁREA COSTERA	1.006,0	239.747	NO AGLOMERACION	
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÁREA INTERIOR	1.221,0	10.299	NO AGLOMERACION	
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÁREA COSTERA	436,0	140.240	NO AGLOMERACION	
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÁREA INTERIOR	966,0	25.794	NO AGLOMERACION	
	TURIA. ÁREA COSTERA	1.087,0	326.323	NO AGLOMERACION	
	TURIA. ÁREA INTERIOR	2.152,0	48.981	NO AGLOMERACION	
	JUCAR-CABRIEL. ÁREA COSTERA	1.250,0	301.242	NO AGLOMERACION	
	JUCAR-CABRIEL. ÁREA INTERIOR	3.950,0	84.440	NO AGLOMERACION	
	BÉTICA-SERPIS. ÁREA COSTERA	1.777,0	486.825	NO AGLOMERACION	
	BÉTICA-SERPIS. ÁREA INTERIOR	2.228,0	254.492	NO AGLOMERACION	
	SEGURA-VINALOPO. ÁREA COSTERA	2.177,0	799.778	NO AGLOMERACION	
	SEGURA-VINALOPO. ÁREA INTERIOR	798,0	173.333	NO AGLOMERACION	
	CASTELLÓ	6,9	180.114	AGLOMERACION	
	L'HORTA	59,0	1.371.296	AGLOMERACION	
	ALACANT	12,3	334.329	AGLOMERACION	
ELX	6,0	230.354	AGLOMERACION		
Murcia (Región de)	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	7.169,4	264.261	NO AGLOMERACION	
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	1.271,7	247.556	NO AGLOMERACION	
	VALLE DE ESCOMBRERAS	59,8	22.216	NO AGLOMERACION	
	CARTAGENA	146,4	170.212	AGLOMERACION	
	CIUDAD DE MURCIA	276,5	532.279	AGLOMERACION	
	LITORAL-MAR MENOR	2.388,0	236.837	NO AGLOMERACION	
	REGIÓN DE MURCIA	11.311,8	1.473.361	NO AGLOMERACION	
Extremadura	CÁCERES	9,0	94.179	AGLOMERACION	
	BADAJOS	14,0	150.376	AGLOMERACION	
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	1.967,0	194.887	NO AGLOMERACION	
	EXTREMADURA RURAL	39.689,0	667.778	NO AGLOMERACION	
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	564,8	233.237	NO AGLOMERACION	
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	117,8	18.763	NO AGLOMERACION	
	CÓRDOBA	141,0	328.547	AGLOMERACION	
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	695,9	36.365	NO AGLOMERACION	
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	559,3	477.521	AGLOMERACION	
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	1.239,1	1.182.359	AGLOMERACION	
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	1.072,6	236.470	NO AGLOMERACION	
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	1.314,6	600.190	NO AGLOMERACION	
	NUEVA ZONAS RURALES	77.160,1	3.196.751	NO AGLOMERACION	
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	1.887,5	753.339	AGLOMERACION	
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	2.183,5	1.302.311	AGLOMERACION	
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	662,2	5.122	NO AGLOMERACION	
Canarias (Islas)	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	100,6	383.343	AGLOMERACION	
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	2.505,7	246.589	NO AGLOMERACION	
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO	1.346,5	121.234	NO AGLOMERACION	
	NORTE DE GRAN CANARIA	509,8	144.100	NO AGLOMERACION	
	SUR DE GRAN CANARIA	949,7	322.948	AGLOMERACION	
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA	173,1	347.052	AGLOMERACION	
	NORTE DE TENERIFE	746,8	269.670	AGLOMERACION	
SUR DE TENERIFE	1.124,8	291.833	AGLOMERACION		

ATMÓSFERA

7.1.3. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
GALICIA A Coruña	CORLAB 1	CORUÑA (A)	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA GRELA	CORUÑA (A)	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TORRE DE HÉRCULES	CORUÑA (A)	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	FERROL	FERROL	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	A CABANA	FERROL	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	COMPOSTELA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SAN CAETANO	SANTIAGO DE COMPOSTELA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	VILANOVA (G-2)	SAN SADURNIÑO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ARZÚA	ARZÚA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	FADIBÓN	CEE	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CEE	CEE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	DUMBRÍA	DUMBRÍA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	NOIA	NOIA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	S. VICENTE DE VIGO	CAMBRE	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CERCEDA	CERCEDA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	PARAXÓS	CESURAS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	PRESA DE VILLAGUDÍN	ORDES	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	MAGDALENA (B-1)	PONTES DE GARCÍA RODRÍGUEZ (AS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	FRAGA REDONDA (F-2)	PONTES DE GARCÍA RODRÍGUEZ (AS)	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ARTEIXO	ARTEIXO	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PASTORIZA-REPSOL	ARTEIXO	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CENTRO CIVICO	ARTEIXO	INDUSTRIAL	SUBURBANA		
	PLAZA PASTORIZA	ARTEIXO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	Lugo	LUGO-FINGOY	LUGO	TRAFICO	URBANA	
O SAVIÑO		SAVIÑO (O)	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
RIO COBO		CERVO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
XOVE		XOVE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
LOUSEIRAS (B-2)		MURAS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
MOURENCE (C-9)	VILALBA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
Orense	GOMEZ FRANQUEIRA	ORENSE	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LAZA	LAZA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
Pontevedra	MOLLABAO	PONTEVEDRA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ARENAL	VIGO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ESTACION 1 (ESTE)	VIGO	FONDO	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	ESTACION 2 (OESTE)	VIGO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
MARIN	MARIN	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
P. DE ASTURIAS	CANGAS DE NARCEA	CANGAS DEL NARCEA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AVILES	AVILES	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LLANOPONTE	AVILES	TRAFICO	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	MATADERO	AVILES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	PLAZA DE LA GUITARRA	AVILES	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MERINÁN	LANGREO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	LA FELGUERA	LANGREO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	SAMA I	LANGREO	INDUSTRIAL	URBANA		
	JARDINES DE JUAN XXIII	MERES	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PLAZA DE TOROS	OVIEDO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TRUBIA	OVIEDO	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PURIFICACIÓN TOMÁS	OVIEDO	FONDO	URBANA		
	BLIMEA	SAN MARTÍN DEL REY AURELIO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	LUGONES	SIERO	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PALACIO DE DEPORTES	OVIEDO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	NIEMBRO	LLANES	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	HERMANOS FELGUEROSO	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ARGENTINA	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	AVENIDA DE CASTILLA	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MONTEVIL	GIJÓN	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	CONSTITUCIÓN	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CANTABRIA	ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	ASTILLERO (EL)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		PARQUE DE CROSS	CAMARGO	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
TETUÁN		SANTANDER	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
SANTANDER CENTRO		SANTANDER	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
LOS CORRALES DE BUELNA		CORRALES DE BUELNA (LOS)	FONDO	URBANA	AGRICULTURA	
ZAPATÓN		TORRELAVEGA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BARREDA		TORRELAVEGA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ESCUELA DE MINAS		TORRELAVEGA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CASTRO URDIALES		CASTRO-URDIALES	FONDO	URBANA	AGRICULTURA	
REINOSA		REINOSA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
LOS TOJOS		TOJOS (LOS)	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
PAÍS VASCO Álava		LLODIO	LLODIO	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		ARETA	LLODIO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
		AGURAIN	SALVATIERRA O AGURAIN	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	AVENIDA GASTEIZ	VITORIA-GASTEIZ	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LOS HERRAN	VITORIA-GASTEIZ	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TRES MARZO	VITORIA-GASTEIZ	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	IZKI	BERNEDO	FONDO	RURAL		
	EL CIEGO	ELCIEGO	TRAFICO	SUBURBANA		
	VALDEREJO	VALDEGOVÍA	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
	LANTARÓN	LANTARÓN	INDUSTRIAL	SUBURBANA		
	Guipúzcoa	PAGOETA	AIA	FONDO	RURAL	
		AVENIDA TOLOSA	DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN	TRAFICO	URBANA	
		HERNANI	HERNANI	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
RENTERIA		ERRETERIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ATEGORRIETA		DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PLUYO		DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN	FONDO	URBANA		
ARRASATE		ARRASATE O MONDRAGÓN	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
AZPEITIA		AZPEITIA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BEASAIN	BEASAIN	TRAFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
TOLOSA	TOLOSA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
Vizcaya	ARRIGORRIAGA	ARRIGORRIAGA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	ZALLA	ZALLA	FONDO	URBANA		
	ABANTO	ABANTO Y CIÉRVANA/ABANTO ZIERBENA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	BARAKALDO	BARAKALDO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BASAURI	BASAURI	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	PARQUE EUROPA	BILBAO	FONDO	URBANA		
	MAZARREDO	BILBAO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	GETXO	GETXO	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SANTA ANA	GETXO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MUSKIZ	MUSKIZ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	NAÚTICA	PORTUGALETE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	ERANDIO	ERANDIO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SANGRONIZ	SONDICA	TRAFICO	SUBURBANA		
	MUNDAKA	MUNDAKA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	DURANGO	DURANGO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	LEMONA	LEMONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA		
	DIRECCIÓN DE SALUD	BILBAO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ESCUELAS PÚBLICAS	ERANDIO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	

ATMOSFERA

7.1.4. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación
NAVARRA	ALSASUA 2	ALSASUA/ALSASUA	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	CTCC-ARGEDAS	ARGUEDAS	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	CTCC-FUNES	FUNES	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	SANGÜESA	SANGÜESA/ZANGOZA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	CTCC-TUDELA	TUDELA	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	PLAZA DE LA CRUZ	PAMPLONA/RUÑA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ROTXAPEA	PAMPLONA/RUÑA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ITURRAMA	PAMPLONA/RUÑA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
LARIOJA	LA CIGÜENA	LOGROÑO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ALFARO	ALFARO	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	ARRÚBAL	ARRÚBAL	INDUSTRIAL	RURAL	AGRICULTURA
	GALEA PRADEJÓN	GALEA PRADEJÓN	INDUSTRIAL	RURAL	AGRICULTURA
ARAGÓN Huesca	HUESCA	HUESCA	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	MONZÓN	MONZÓN	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	TORRELSA	PUYO DE ARAGÜÉS (EL)	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
	SARINENA ESCUELAS	SARINENA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	SARINENA LAVADERO	SARINENA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	Teruel	CASTELNOU	CASTELNOU	INDUSTRIAL	RURAL
HUAR		HUAR	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
ESTANCA		ALCAÑIZ	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
PUGMORENO		ALCAÑIZ	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
ALCAÑIZ CAPUCHINOS		ALCAÑIZ	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
ALCORSÁ		ALCORSÁ	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
MONAGREGA		ALCORSÁ	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
CALANDA		CALANDA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
LA CEROLLERA		CEROLLERA (LA)	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
FOZ CALANDA		FOZ CALANDA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
LA GINEBROSA		GINEBROSA (LA)	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
MAS DE LAS MATAS		MAS DE LAS MATAS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
REMOTA 2		MONTALBÁN	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
REMOTA 1		PALOMAR DE ARROYOS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
TORREVELILLA	TORREVELILLA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
REMOTA UTRILLAS	UTRILLAS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
TERUEL	TERUEL	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
Zaragoza	ALAGÓN	ALAGÓN	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BLUARALÓZ	BLUARALÓZ	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
	CASPE	CASPE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	
	CHPRANA	CHPRANA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	ESCATRÓN	ESCATRÓN	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	NUCLEAR	ESCATRÓN	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	SÁSTAGO	SÁSTAGO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	EL PICARRAL	ZARAGOZA	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ROSES DE FLOR	ZARAGOZA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	RENOVALES	ZARAGOZA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
CATALUÑA Barcelona	IR-BADALONA	BADALONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BADALONA-GUARDIA URBANA	BADALONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	I2-BARCELONA (POBLE NOU)	BARCELONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PLAÇA UNIVERSITAT	BARCELONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	I2-BARCELONA	BARCELONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	I1-BARCELONA (EXAMPLE)	BARCELONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	I3-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	BARCELONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ZONA UNIVERSITARIA	BARCELONA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	L-CIUTADELLA	BARCELONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BARCELONA-PORT VELL	BARCELONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL
	EN GOYA	BARCELONA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	I1-BARCELONA(VALL DHEBRON)	BARCELONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BCN-ES VERDAGUER	BARCELONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BARCELONA (PALAU REAL)	BARCELONA	FONDO	URBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
	I1-CORNELLÀ	CORNELLÀ DE LLOBREGAT	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	ESCOLA ISIDRE MARTÍ	ESPLUGUES DE LLOBREGAT	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	GAVÀ	GAVÀ	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	I1-HOSPITALET DE LLOBREGAT	I1-HOSPITALET DE LLOBREGAT (L)	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	AJUNTAMENT	MOLINS DE REI	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	I5-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	PRAT DE LLOBREGAT (EL)	TRAFICO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO
	EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNER)	PRAT DE LLOBREGAT (EL)	TRAFICO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO
	I4-SANT ADRIÀ DE BESÓS	SANT ADRIÀ DE BESÓS	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	EUGENI D'ORS	SANT FELIU DE LLOBREGAT	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	SANT FELIU (CEP MARTÍ I POL)	SANT FELIU DE LLOBREGAT	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	SANT JUST (CEP MONTSENY)	SANT JUST DESVERN	TRAFICO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO
	I8-SANTA COLOMA DE GRAMENET	SANTA COLOMA DE GRAMENET	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	SANTA COLOMA DE GRAMENET	SANTA COLOMA DE GRAMENET	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	SANT VICENÇ DELS HORTS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	ESCOLA VERGE DEL ROCÓ	SANT VICENÇ DELS HORTS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	VILADECANS-ATRIUM	VILADECANS	TRAFICO	SUBURBANA	
	AJUNTAMENT	CALDES DE MONTBUI	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	CAI MASAVEU	CASTELLAR DEL VALLES	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	ESCOLA	CASTELLBISBAL	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	GRANOLLERS	GRANOLLERS	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	A9-MARTORELL	MARTORELL	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	E4-MOLLET	MOLLET DEL VALLES	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	I6-MONTCADA I REXAC	MONTCADA I REXAC	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	MONTCADA-AJUNTAMENT	MONTCADA I REXAC	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	L1-MONTCADA (CAN SANT JOAN)	MONTCADA I REXAC	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	ESCOLA MARINADA	MONTORNÉS DEL VALLES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	B2-MONTORNÉS	MONTORNÉS DEL VALLES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	MERCAT MUNICIPAL	PALLÈJA	TRAFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	CENTRE DE DIA JOSEP TARRADELLAS	PAIJOI (EL)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	B1-RUBÍ (CA NORJOL)	RUBÍ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	RUBÍ-ESCARDIVOL	RUBÍ	TRAFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	A4-SABADELL (GRAN VA)	SABADELL	TRAFICO	URBANA	EXTRACCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES Y ENERGÍA GEOTÉRMICA
	SABADELL-ES ESCOLA INDUSTRIAL	SABADELL	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	I3-SANT ANDREU DE LA BARÇA	SANT ANDREU DE LA BARÇA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	A7-SANT CUGAT DEL VALLES	SANT CUGAT DEL VALLES	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	AJUNTAMENT	BARBERÀ DEL VALLES	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	B9-BARBERÀ DEL VALLES	BARBERÀ DEL VALLES	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	SANTA PERPETUA DE MOGODA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	AJUNTAMENT	SENTMENAT	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	MINA PÚBLICA D'AGÜES	TERRASSA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	E1-TERRASSA	TERRASSA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CLARIMANA	CASTELLT I LA GORNAL	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
	T2-CUBELLES	CUBELLES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	CA L'ANTIC - ELS MONJOS	SANTA MARGARIDA I ELS MONJOS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	ANTISTIANA - LA RÀPITA	SANTA MARGARIDA I ELS MONJOS	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	DIPOSIT AGÜES-VALLCARCA	SITGES	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	S2 - VALLCARCA	SITGES	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN

ATMÓSFERA

7.1.5. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
CATALUÑA Barcelona (Cont.)	EB-VILAFRANCA DEL PENEDÉS	VILAFRANCA DEL PENEDÉS	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AJUNTAMENT	MANLEU	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AV-VILANOVA I LA GELTRÚ	VILANOVA I LA GELTRÚ	TRAFFICO	URBANA	EXTRACCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES Y ENERGÍA GEOTÉRMICA	
	BARRI DEL TACÓ	VILANOVA I LA GELTRÚ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	AA-ESGUALADA	ESGUALADA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	COL·LEGI ANSELMI CABANES	MANRESA	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AB-MANRESA	MANRESA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MANRESA-AJUNTAMENT	MANRESA	TRAFFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	PONT DE VILOMARA I ROCAFORT (EL)	INDUSTRIAL	RURAL	TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS	
	SANT JOSEP DE CALASSANÇ	SURIA	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CASA DE LA GENT GRAND	VILANOVA DEL CAMÍ	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	ES-MANLEU	MANLEU	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	MANLLEUES ANTONI PONS I ARGILA	MANLEU	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	IES DE TONA	TONA	FONDO	RURAL		
	TONA - ZONA ESPORTIVA	TONA	FONDO	RURAL		
	BD-VIC (ESTADI MUNICIPAL D'ATLETISME)	VIC	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	CENTRE CIVIL SANTA ANA	VIC	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	GUARROERA DE GROS	MATARÓ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PABLO IGLESÍAS	MATARÓ	FONDO	SUBURBANA	TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS	
	EC-MATARÓ	MATARÓ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	MATARÓ-LABORATORI DAIGES	MATARÓ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	TIANA	TIANA	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	MONTESENY (LA CASTANYA)	MONTESENY	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)	
	AC-SANT CELONI	SANT CELONI	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	IES GUILLEM DE BERGUEDA	BERGA	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	BN-BERGA (POLIESPORTIU)	BERGA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	QB-FIGOLS	FIGOLS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	Q2-BARRIADA DE MALANYEU	NOU DE BERGUEDA (LA)	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	IND-CERCS (SANT CORNELI)	CERCS	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	QB-CERCS (SANT JORDI)	CERCS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	QB-VALLCEBRE	VALLCEBRE	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	Girona	AL-AGULLANA	AGULLANA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
		BREDA-CORREUS ANTIC	BREDA	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
		AJUNTAMENT	CASSÀ DE LA SELVA	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		GRONA/MERCAT DEL LLEÓ	GRONA	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
		GRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	GRONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		AX-SANTA PAU	SANTA PAU	FONDO	RURAL	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL
		AV-BEGUR	BEGUR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
		AJUNTAMENT	BISBAL D'EMPORDÀ (LA)	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
		CABO DE CREUS	CADAQUÈS	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
		AK-PARDINES	PARDINES	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
		Lleida	A2-BELLVER DE CERDANYA	BELLVER DE CERDANYA	FONDO	RURAL
PO-PONTS	PONTS		RURAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
MONTSEC (OAM)	SANT ESTEVE DE LA SARGA		FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)	
AM-JINEDÀ	JINEDÀ		FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
LL-LLEIDA	LLEIDA		TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ELÈS TORMS	TORMS (ELS)		FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
Tarragona	COL·LEGI PÚBLIC SANT JULIÀ	ARBOÇ (E)	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	BI-ALCOVER	ALCOVER	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	A3-CONSTANTÍ	CONSTANTÍ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	A1-PERRAFORT	PERRAFORT	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	AF-REUS	REUS	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	TARRAGONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	TARRAGONA	TARRAGONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	AS-TARRAGONA	TARRAGONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	DARP	TARRAGONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	TARRAGONA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AA-VILA SECA	VILA SECA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
	ESCOLA NAUTICA-LAMETLLA	AMETLLA DE MAR (L)	TRAFFICO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	LAMETLLA DE MAR - DEWALLERIA	AMETLLA DE MAR (L)	TRAFFICO	RURAL	NO ESPECIFICADO	
	AK-AMPOSTA	AMPOSTA	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	BC-LA SÈNIA	SÈNIA (LA)	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AY-GANDESA	GANDESA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	B3-GUARMETS	GUARMETS (ELS)	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
CAP EL TEMPLE	TORTOSA	TRAFFICO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA		
VIVER D'EMPRESSES	VANDELLOS LL'HOSPITALET DE L'INFANT	TRAFFICO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
A2-VANDELLOS LL'H (BARRAC DEL TERME)	VANDELLOS LL'HOSPITALET DE L'INFANT	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
BALEARES	LA MISERICORDIA	PALMA DE MALLORCA	FONDO	URBANA		
	SANT JOAN DE DEU	PALMA DE MALLORCA	INDUSTRIAL	SUBURBANA		
	FONERS	PALMA DE MALLORCA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CASTILLO DE BELLVER	PALMA DE MALLORCA	FONDO	SUBURBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)	
	SAN LUIS	MAHÓN	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
	POZOS	MAHÓN	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	MAHÓN	MAHÓN	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CIUTADELLA DE MENORCA	CIUTADELLA DE MENORCA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CAN MISSES	EIVISSA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	DALT VILA	EIVISSA	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	TORRENT-SANTA EULALIA	SANTA EULALIA DEL RÍO	FONDO	RURAL		
	SANT ANTONI DE PORTMANÝ	SANT ANTONI DE PORTMANÝ	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SA VINYETA - INCA	INCA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CAN LLOMPART	POLLÈNÇA	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SA POBLA	POBLA (SA)	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
	ALCÚDIA I	ALCÚDIA	FONDO	RURAL	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
	HOSPITAL JOAN MARCH	BUNYOLA	FONDO	RURAL	TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS	
PARC BIT-PALMA	PALMA DE MALLORCA	FONDO	RURAL			
CASTILLA Y LEÓN	Burgos	BURGOS 4	BURGOS	FONDO	URBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
		BURGOS5	BURGOS	FONDO	URBANA	
		ARANDA DE DUERO 2	ARANDA DE DUERO	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		MIRANDA DE EBRO 1	MIRANDA DE EBRO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
		MEDINA DE POMAR	MEDINA DE POMAR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
		MIRANDA DE EBRO 2	MIRANDA DE EBRO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
León	BARRIO PINILLA	LEÓN	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LEÓN 3	LEÓN	TRAFFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	LEÓN 4	LEÓN	FONDO	SUBURBANA		
	CARRACEDELO	CARRACEDELO	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	BURON	BURON	FONDO	RURAL		
	CUADROS	CUADROS	FONDO	RURAL		
	LA ROBLA	ROBLA (LA)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CORTIGUERA	CABANAS RARAS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CONGOSTO	CONGOSTO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	LILLO	FABERO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
PALACIOS DEL SIL	PALACIOS DEL SIL	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
PONFERRADA 4	PONFERRADA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		

ATMOSFERA

7.1.6. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación
CASTILLA Y LEÓN Palencia	GUARDO	GUARDO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	CEMENTOS PORTLAND 1	VENTA DE BAÑOS	INDUSTRIAL	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PALENCIA 3	PALENCIA	TRAFICO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	VILLALBA DE GUARDO	VILLALBA DE GUARDO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
Salamanca	CEMENTOS PORTLAND 2	VENTA DE BAÑOS	INDUSTRIAL	RURAL	USO DE DISOLVENTES Y OTROS PRODUCTOS
	RENAULT 4	VILLAMUREL DE CERRATO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	USO DE DISOLVENTES Y OTROS PRODUCTOS
Soria	SALAMANCA 4	SALAMANCA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	SALAMANCA 5	SALAMANCA	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	SALAMANCA 6	SALAMANCA	FONDO	SUBURBANA	
Valladolid	EL MALLO	MALLO (EL)	FONDO	RURAL	
	SORIA	SORIA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
Zamora	MURIEL DE LA FUENTE	MURIEL DE LA FUENTE	FONDO	RURAL	
	RENAULT 1	VALLADOLID	INDUSTRIAL	SUBURBANA	USO DE DISOLVENTES Y OTROS PRODUCTOS
MADRID	ENERGYWORKS-VA 1	VALLADOLID	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	ENERGYWORKS-VA 2	VALLADOLID	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	ARCO DE LADRILLO II	VALLADOLID	TRAFICO	URBANA	
	VEGA SICILIA	VALLADOLID	TRAFICO	URBANA	
	PUENTE REGUERAL	VALLADOLID	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	LA RUBIA I	VALLADOLID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	MEDINA DEL CAMPO	MEDINA DEL CAMPO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ZAMORA 2	ZAMORA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PEÑALUSENDE	PEÑALUSENDE	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
	PLAZA DE ESPAÑA	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
ESCUELAS AGUIRRE	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
RAMÓN Y CAJAL	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ARTURO SORIA	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
VILLAVÉRDE	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
FAROLILLO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CASA DE CAMPO	MADRID	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BARAJAS - PUEBLO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PLAZA DEL CARMEN	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
MORATALAZ	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BARRIO DEL PILAR	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PUENTE DE VALLECAS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CENTRO CULTURAL ALFREDO KRAUSS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
JUNTA MUNICIPAL DE MORATALAZ	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
MENDEZ ALVARO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CASTELLANA	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
RETRO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PLAZA CASTILLA-CANAL	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ENSANCHE DE VALLECAS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
URBANIZACIÓN ENBAJADA	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	MADRID	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
SANCHINARRO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
EL PARDO	MADRID	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
JUAN CARLOS I	MADRID	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
TRES OLIVOS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ALCALÁ DE HENARES	ALCALÁ DE HENARES	TRAFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
ALCOBENDAS	ALCOBENDAS	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
ALGETE	ALGETE	FONDO	SUBURBANA		
ARGANDA DEL REY	ARGANDA DEL REY	INDUSTRIAL	URBANA		
COGLADA	COGLADA	TRAFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
RIVAS-VACIAMADRID	RIVAS-VACIAMADRID	FONDO	SUBURBANA		
TORREJÓN DE ARDOZ I	TORREJÓN DE ARDOZ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
ALCORCÓN 2	ALCORCÓN	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
ARANJUEZ	ARANJUEZ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
FUENLABRADA	FUENLABRADA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
GETAFE	GETAFE	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
LEGANÉS	LEGANÉS	TRAFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
VALDEMORO	VALDEMORO	FONDO	SUBURBANA		
MOSTOLES	MOSTOLES	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
COLMIENAR VIEJO	COLMIENAR VIEJO	TRAFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
COLLADO VILLALBA	COLLADO VILLALBA	TRAFICO	URBANA		
MAJADAHONDA	MAJADAHONDA	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
GUADALIX DE LA SIERRA	GUADALIX DE LA SIERRA	FONDO	RURAL		
EL ATAZAR	ATAZAR (EL)	FONDO	RURAL		
VILLA DEL PRADO	VILLA DEL PRADO	FONDO	RURAL		
SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS	SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS	FONDO	RURAL		
ORLISCO DE TAJUNA	ORLISCO DE TAJUNA	FONDO	RURAL		
VILLAREJO DE SALVANES	VILLAREJO DE SALVANES	FONDO	RURAL		

ATMOSFERA

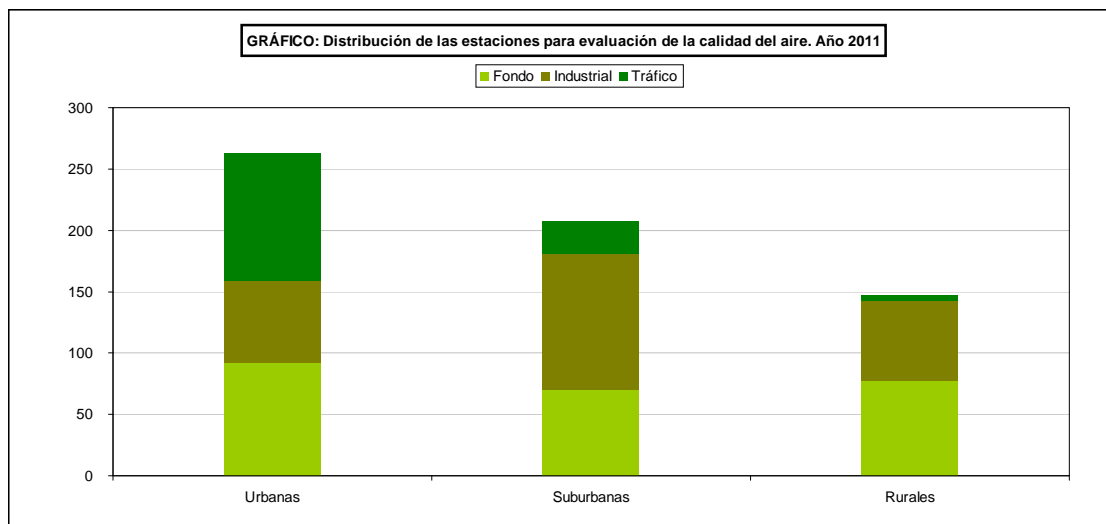
7.1.8. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
ANDALUCÍA (Cont.) Cádiz	E4:RINCONCILLO	ALGECIRAS	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	ALGECIRAS EPS	ALGECIRAS	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	LOS BARRIOS	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	COLEGIO (S1)	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PALMONES (S5)	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CORTULLOS	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA LINEA	LÍNEA DE LA CONCEPCIÓN (LA)	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	E7:EL ZABAL	LÍNEA DE LA CONCEPCIÓN (LA)	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	SAN ROQUE (S6)	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CARTEVA (S9)	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CAMPAMENTO	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	ECONOMATO	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	GUADARRANQUE	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	MADREVEJIA	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	HOSTELERIA	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PUENTE MAYORGA	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ALGAR	ALGAR	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ARCOS	ARCOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	JEDULLA	ARCOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	E2: ALCORNOCALES	BARRIOS (LOS)	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	PRADO REY	PRADO DEL REY	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	AVDA. MARCONI	CAJIZ	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CARTUJA	JEREZ DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	JEREZ-CHAPMAN	JEREZ DE LA FRONTERA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	RIO SAN PEDRO	PIERTO REAL	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	Córdoba	ASOMADILLA	CÓRDOBA	FONDO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO
		LEPANTO	CÓRDOBA	FONDO	URBANA	NO ESPECIFICADO
		PARQUE JOYERO	CÓRDOBA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO
		POBLADO	ESPEL	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
		VILLAHARTA	VILLAHARTA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO
	Granada	CUIDAD DEPORTIVA	ARMILLA	FONDO	URBANA	NO ESPECIFICADO
		GRANADA - NORTE	GRANADA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		PALACIO CONGRESOS	GRANADA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		MOTRIL	MOTRIL	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		VIZNAR	VIZNAR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)
		Huelva	LA ORDEN	HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA
	LOS ROSALES		HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	ROMERALEJO		HUELVA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	MARINHAS DEL TITÁN		HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	POZO DULCE		HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	CAMPUS DEL CARMEN		HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	MOJUER		MOJUER	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	MOZACION		MOJUER	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	NEBLA		NEBLA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	LA RABIDA		PALOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	PALOS		PALOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	TORREARENILLA		PALOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	PUNTA UMBRIA		PUNTA UMBRIA	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	SAN JUAN DEL PUERTO		SAN JUAN DEL PUERTO	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	MATALACANAS		ALMONTE	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA
	DONANA		ALMONTE	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CARTAYA		CARTAYA	FONDO	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	EL ARENOSILLO		MOJUER	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	VALVERDE		VALVERDE DEL CAMINO	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	Jaén		BALÉN	BALÉN	INDUSTRIAL	URBANA
RONDA DEL VALLE			JAÉN	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
LAS FUENTEZUELAS			JAÉN	FONDO	SUBURBANA	AGRICULTURA
TORREDONJIMENO			TORREDONJIMENO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	VILLANUEVA DEL ARZOBISPO		INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
Málaga	EL ATABAL		MÁLAGA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CARRANQUE		MÁLAGA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CAMPANILLAS CIFA		MÁLAGA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	MARBELLA		MARBELLA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CAMPILLOS		CAMPILLOS	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA
Sevilla	COBRE LAS CRUCES		GUILLENA	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
	SIERRA NORTE		SAN NICOLÁS DEL PUERTO	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)
	ALCALÁ DE GUADARA		ALCALÁ DE GUADARA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	DOS HERMANAS		DOS HERMANAS	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ALJARAFE		MARENA DEL ALJARAFE	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	TORNEO		SEVILLA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	LA RANILLA		SEVILLA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	SANTA CLARA		SEVILLA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PRINCIPIES		SEVILLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	SAN JERÓNIMO		SEVILLA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	SERMEJUALES	SEVILLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CENTRO	SEVILLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CANARIAS Las Palmas	JINAMAR III FASE	PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		NÉSTOR ÁLAMO	PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
MERCADO CENTRAL		PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE CC		PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ARRECFE		ARRECFE	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CUIDAD DEPORTIVA-ARRECFE		ARRECFE	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL		PUERTO DEL ROSARIO	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PARQUE DE LA PIEDRA		PUERTO DEL ROSARIO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO		PUERTO DEL ROSARIO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
TEPIA-PUERTO DEL ROSARIO		PUERTO DEL ROSARIO	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA	
COSTA TEGUISE		TEGUISE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS		ARUCAS	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
AGÜMES		AGÜMES	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ARINAGA		AGÜMES	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
SAN AGUSTÍN		SAN BARTOLOMÉ DE TIRAJANA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PLAYA DEL INGLÉS		SAN BARTOLOMÉ DE TIRAJANA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CASTILLO DEL ROMERAL		SAN BARTOLOMÉ DE TIRAJANA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
CAMPING TEMAS-STA LUCIA DE T.		SANTA LUCIA DE TIRAJANA	FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
PEDRO LEZCANO		TELDE	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE		TELDE	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
LA LOMA-TELDE		TELDE	TRAFFICO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
S.C. Tenerife		LA GRAMA-BREÑA ALTA	BREÑA ALTA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	BREÑA BAJA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	SANTA CRUZ DE LA PALMA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		TOME CAÑO	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		LOS GLADIOS	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		CASA CIUNA	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		MERCA TENERIFE	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA (AEMET)	SANTA CRUZ DE TENERIFE	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	VUELTA LOS PAJAROS-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	DEPOSITO TRISTAN-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	FRONERA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	SANTA CRUZ DE TENERIFE	TRAFFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	PARQUE LA GRANA-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	BALSA DE ZAMORALOS REALEJOS	REALEJOS (LOS)	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA HIDALGA-ARAFO	ARAFO	FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	SAN MIGUEL DE TAJAO	ARICO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	GALLETAS	ARONA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BUZANADA	ARONA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	EL RÍO	ARONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	GUESTE DE CANDELARIA	CANDELARIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CALETILLA	CANDELARIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	GUESTE	CANDELARIA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	BARRANCO HONDO	CANDELARIA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	MEDIANO	GRANADILLA DE ABONA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SAN SIDRO	GRANADILLA DE ABONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	GRANADILLA	GRANADILLA DE ABONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	

ATMÓSFERA

7.1.9. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las estaciones según tipo, 2011

Comunidad Autónoma	Urbanas				Suburbanas				Rurales				Total estaciones
	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	
ANDALUCÍA	15	20	5	40	9	23	1	33	9	8	0	17	90
ARAGÓN	2	4	2	8	0	3	2	5	2	17	0	19	32
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	1	3	9	13	1	4	1	6	1	1	0	2	21
BALEARES (ISLAS)	1	2	1	4	4	3	0	7	7	0	0	7	18
CANARIAS	7	14	3	24	8	11	3	22	1	1	0	2	48
CANTABRIA	6	1	2	9	0	1	0	1	1	0	0	1	11
CASTILLA Y LEÓN	3	5	10	18	2	8	1	11	5	7	0	12	41
CASTILLA-LA MANCHA	2	1	0	3	6	3	0	9	2	0	0	2	14
CATALUÑA	17	1	23	41	14	24	12	50	21	14	4	39	130
COMUNIDAD VALENCIANA	5	8	12	25	13	9	0	22	10	3	0	13	60
EXTREMADURA	3	0	0	3	2	0	0	2	2	0	0	2	7
GALICIA	3	1	8	12	2	9	0	11	3	10	0	13	36
MADRID	19	3	15	37	7	0	0	7	6	0	0	6	50
MURCIA (REGIÓN DE)	1	0	0	1	0	5	1	6	1	0	0	1	8
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	2	0	1	3	1	1	0	2	3	0	0	3	8
PAÍS VASCO	4	4	13	21	1	7	5	13	4	0	0	4	38
RIOJA (LA)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	4	5
ESPAÑA	92	67	104	263	70	111	26	207	78	65	4	147	617



ATMÓSFERA

7.1.12. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2011 (conclusión)

Nombre de la Estación	Nombre de la Zona	SO ₂ (BALLD)	SO ₂ (ECOS)	NO ₂	NO _x	PM10	PM2.5	Plomo	Benzeno	CO	O ₃	Artenico	Cadmio	Niquel	BisP
VALL D'ALBA PM	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA														
ALMASSORA C. P. OCHANDO	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BURNIANA RESIDENCIA	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BURNIANA	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BENICASIM	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALCORA	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VILA-REAL-PM	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
L'ALCORA-PM	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASTELLO-ERMITA	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ONIL	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASTELLO-PENYETA	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ORAT	MUJARES-PENAÑOLOSA - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
LA VALL D'ORD	PALANCA-JAVAMBRE - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALBART DELS TARDONERS	PALANCA-JAVAMBRE - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SAGUNT CEA	PALANCA-JAVAMBRE - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SAGUNT NORD	PALANCA-JAVAMBRE - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SAGUNT PORT	PALANCA-JAVAMBRE - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VIVER	PALANCA-JAVAMBRE - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PATERNA-CEAM	TURIA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
LELIANA	TURIA - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
TORRESAJA	TURIA - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VILLAR DEL ARZOBISPO	TURIA - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALZIRA	JUCAR-CABRIEL - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BUNOL CEMEX	JUCAR-CABRIEL - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CALLETE DE LAS PUENTES	JUCAR-CABRIEL - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ZARZA	JUCAR-CABRIEL - ÁREA INTERIOR	X	X	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BENIGNAM	BÉTICA-SERPIS - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SANEA	BÉTICA-SERPIS - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ONTNIVENT	BÉTICA-SERPIS - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALCOI - VERDE DELS LLIBRS	BÉTICA-SERPIS - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
TORREVEJA	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SGOT	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SANT VICENT DEL PASPEIG	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ORRIOLA	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BENDORM	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ELX AGRICULTURARI	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA COSTERA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ELMOLOY	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
EL PRÓS	SEGURA-VINALOPÓ - ÁREA INTERIOR	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASTELLO -ITC	CASTELLO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASTELLO-PATRONAT DESPORTS	CASTELLO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASTELLO-GRAU	CASTELLO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VALENCIA - BULEVARD BID	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VALENCIA - MOCI DEL SOL	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VALENCIA - AVD. FRANÇA	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VALENCIA-POLITECNIC	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BURJASSOT - FACULTAT S	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VALENCIA-VIVERS	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VALENCIA-PISTA DE BILLA	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
QUART DE POBLET	L'HORTA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALICANT - RABASSA	ALICANT	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALICANT FLORIDA-BABEL	ALICANT	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALICANT-EL PLA	ALICANT	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ELX-FABR DE BOMBERS	ELX	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CÁCERES	CÁCERES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BADAJOS	CÁCERES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PLASENCIA	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MÉRIDA	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ZAFRA	EXTREMADURA RURAL	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MONTAÑESA	EXTREMADURA RURAL	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BARCARROTA	EXTREMADURA RURAL	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
TORRE DE HERCULES	A CORUÑA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
LA ORELA	A CORUÑA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CORLAB 1	A CORUÑA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
A DUBANA	FERROL	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
FERROL	FERROL	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SAN CAETANO	SANTILAGO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
COMPOSTELA	SANTILAGO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
LUGO-PINDOY	LUGO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
OMEZ-FRANQUERA	OURENSE	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MOLABAD	PONTEVEDRA	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VIGO	VIGO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VIGO	VIGO	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ARENAL	A FERROL(TERRA-ORTEGAL)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VILANOVA (0-2)	C (TERRA CHÁ)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ARZIA	C (TERRA CHÁ)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
O SAVIÑO	C (TERRA CHÁ)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
LADA	E (LA LLERGA)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MARÍN	F (SUR DAS RIÁS BAXAS)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
DUMBRA	G (FRANJA FSTERRA-SANTIAGO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CEE	G (FRANJA FSTERRA-SANTIAGO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
FADÓN	G (FRANJA FSTERRA-SANTIAGO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
NOI	G (FRANJA FSTERRA-SANTIAGO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
RO COBO	H (A MARINA)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ROVE	H (A MARINA)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MOURNICE (C-9)	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PARRÓN	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
LOVERES (B-2)	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CERDEÑA	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
S. VICENTE DE VIGO	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PRESA DE VILLAGÓN	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MAGOLEIRA (B-1)	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
FRAGA REDONDA (F-2)	B2 (FRANJA ORES-ELME II)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PLAZA PATRONAZA	I (ARTEIXO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ARTEXO CIVICO	I (ARTEIXO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ARTEXO	I (ARTEIXO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PISTORCA-REPSOL	I (ARTEIXO)	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CENTRO INTEGRADO ARGANUELA	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
TRES OLIVOS	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
JUAN CARLOS I	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
EL PRADO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SANCHO-RODR	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
FERNANDEZ LARDOCA-OPORTO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
URBANIZACION EMBAJADA	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ENSANCHE DE VALLECAS	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PLAZA CASTILLO-CANAL	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
RETIRO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASTELLANA	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MENEZ ALVARO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SANTA MARINONAL DE MORTALAZ	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CENTRO CULTURAL ALFREDO KRAUS	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BARAJAS - PUEBLO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PUENTE DE VALLECAS	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
BARRO DEL PLAZA	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
MORATALAZ	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PLAZA DEL CARMEN	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
CASA DE CAMPO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PARQUELLO	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
VILLAVERDE	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ARTURO SORIA	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
RAMÓN Y CAJAL	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ESCUELAS AGUIRRE	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
PLAZA DE ESPAÑA	MADRID	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
SANJOSE	CORREDOR DEL HENARES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
COLADA	CORREDOR DEL HENARES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALGETE	CORREDOR DEL HENARES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
RIVAS-VICADAMADRID	CORREDOR DEL HENARES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ARSADELA DEL REY	CORREDOR DEL HENARES	X		X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
ALCORNENAS	CORREDOR DEL HENARES	X		X											

ATMÓSFERA

7.1.13. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
IZKI	94	42	0	3	0	12	12
LLODIO	97	52	0	7	0	29	30
ARETA	93	66	0	5	0	23	23
AGURAIN	92	25	0	3	0	12	13
VALDEREJO	88	27	0	2	0	9	9
AVENIDA GASTEIZ	94	12	2	5	0	10	10
TRES MARZO	30	9	3	5	0	6	7
LANTARÓN	89	83	0	6	0	15	15
ALBACETE	88	21	2	3	0	16	17
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	86	31	0	3	0	8	8
ALACANT-EL PLÀ	88	18	0	3	0	12	12
ALACANT-FLORIDA-BABEL	92	23	0	2	0	10	11
ALACANT - RABASSA	88	22	0	2	0	7	7
BENIDORM	98	59	0	2	0	8	8
ELX-AGROALIMENTARI	91	34	0	2	0	7	7
ELX-PARC DE BOMBERS	88	12	0	2	0	8	8
ELDA-LACY	98	19	0	2	0	5	5
ORIHUELA	33	41	0	2	0	7	12
EL PINÓS	21	8	0	1	0	6	8
SANT VICENT DEL RASPEIG	95	51	0	3	0	14	14
TORREVIEJA	23	14	0	2	0	8	11
MEDITERRÀNEO	96	15	6	8	0	11	11
BÉDAR	83	34	3	5	0	13	13
CARBONERAS	89	15	1	6	0	11	11
PZA. DEL CASTILLO	99	54	3	8	0	17	17
PALOMARES	87	122	0	9	0	72	74
AGUA AMARGA	96	44	2	8	0	20	20
RODALQUILAR	94	40	1	7	0	17	19
CAMPOHERMOSO	96	87	2	6	0	36	36
EL EJIDO	96	27	3	7	0	19	19
BADAJOS	99	332	0	2	0	12	12
BARCARROTA	99	7	0	0	0	3	3
MÉRIDA	99	13	0	1	0	4	4
ZAFRA	97	14	0	3	0	9	9
ALCUDIA I	97	76	2	2	0	18	18
HOSPITAL JOAN MARCH	97	15	0	1	0	9	9
CIUTADELLA DE MENORCA	69	112	1	5	0	15	16
CAN MISSES	99	92	2	6	0	52	52
DALT VILA	93	129	2	8	0	41	41
SA VINYETA - INCA	82	158	2	4	0	40	44
SAN LUIS	98	40	2	4	0	29	29
POZOS	98	107	2	7	0	54	54
MAHÓN	98	8	0	0	0	3	3
FONERS	85	63	1	3	0	12	12
CASTILLO DE BELLVER	65	60	1	4	0	20	25
PARC BIT-PALMA	94	66	2	2	0	18	20
SANT JOAN DE DÉU	99	113	2	2	0	9	9
CAN LLOMPART	74	89	2	2	0	22	29
SA POBLA	92	31	2	2	0	11	11
SANT ANTONI DE PORTMANY	71	59	0	3	0	16	28
TORRENT-SANTA EULALIA	88	83	2	2	0	15	17
IR-BADALONA	99	41	1	3	0	12	13
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	90	71	1	5	0	28	30
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	95	37	1	4	0	22	22
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	89	47	1	3	0	23	24
CLARIANA	99	82	1	3	0	27	28
T2-CUBELLES	99	42	1	2	0	13	13
Q9-FIGOLS	100	172	1	3	0	10	10
GRANOLLERS	96	43	1	3	0	25	26
AA-IGUALADA	98	44	1	4	0	24	25
E8-MANLLEU	96	118	1	7	0	82	82
A8-MANRESA	89	60	1	4	0	22	24
A9-MARTORELL	100	25	1	3	0	12	12
EC-MATARÓ	91	36	1	2	0	11	12
I6-MONTCADA I REIXAC	90	41	1	2	0	13	14
MONTSENY (LA CASTANYA)	93	17	0	1	0	6	6
Q2-BARRIADA DE MALANYEU	99	25	1	2	0	15	15
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	99	185	1	3	0	15	15
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	87	26	1	3	0	14	14
BF-RUBÍ (CA N'ORIOL)	95	37	1	2	0	19	19
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	98	39	1	3	0	12	12
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	99	28	1	3	0	12	12
AC-SANT CELONI	100	61	1	3	0	17	17
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	97	48	1	3	0	22	22
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	95	34	1	2	0	14	14
QA- CERCS (SANT CORNELI)	97	34	1	2	0	7	7
Q8-CERCS (SANT JORDI)	100	20	1	1	0	6	6
S2 - VALLCARCA	94	10	1	1	0	3	3
E1-TERRASSA	100	23	1	2	0	8	8
QB- VALLCEBRE	98	101	1	2	0	39	39
VILADECANS-ATRIUM	89	16	1	3	0	11	11
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	92	32	1	2	0	12	12
ARANDA DE DUERO 2	99	13	1	3	0	10	10
BURGOS 4	98	73	1	3	0	18	18
MEDINA DE POMAR	98	50	1	3	0	12	12
MIRANDA DE EBRO 1	84	17	1	3	0	12	12
CÁCERES	96	22	0	2	0	12	12
PLASENCIA	98	8	0	1	0	7	7
MONFRAGÜE	96	7	0	2	0	6	6
ALGECIRAS EPS	92	131	4	12	0	66	67
PALMONES (S5)	96	80	0	7	0	56	53
E2: ALCORNOCALES	69	135	0	7	0	62	66
AVDA. MARCONI	97	38	5	9	0	14	15
JEREZ-CHAPMN	95	23	4	8	0	13	13
LA LÍNEA	94	101	1	13	0	58	59
E7:EL ZABAL	96	125	0	7	0	52	53
RIO SAN PEDRO	98	11	4	7	0	10	10
SAN FERNANDO	97	15	6	9	0	13	13

ATMÓSFERA

7.1.14. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO2) de valores horarios según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
CARTEYA (S9)	91	89	0	4	0	30	32
CAMPAMENTO	91	218	0	14	0	98	103
ECONOMATO	93	180	0	17	0	115	115
GUADARRANQUE	94	441	0	25	2	242	247
MADREVIEJA	98	251	2	9	0	60	60
HOSTELERÍA	97	104	0	7	0	47	48
PUENTE MAYORGA	97	242	0	15	0	126	128
ALCORA	91	27	0	3	0	15	16
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	98	69	0	6	0	53	54
BENICASSIM	74	65	0	3	0	16	16
BURRIANA	98	22	0	2	0	6	6
CASTELLO-PENYETA	95	74	0	3	0	31	32
CASTELLO-ERMITA	95	45	0	3	0	17	17
CASTELLO-GRAU	94	102	0	4	0	14	15
CASTELLO-PATRONAT D'ESPORTS	98	38	0	3	0	21	21
CIRAT	29	23	0	3	0	7	9
MORELLA	98	170	0	3	0	30	30
ONDA	96	29	0	3	0	14	15
CORATXAR	97	200	0	5	0	41	41
SANT JORDI	91	14	0	2	0	11	11
TORRE ENDOMENECH	28	11	0	3	0	8	9
LA VALL D'UIXÓ	34	17	0	3	0	8	9
VALLIBONA	97	157	0	3	0	44	44
VILAFRANCA	90	84	0	3	0	20	21
VIVER	93	26	0	2	0	12	13
ZORITA	96	193	0	3	0	28	28
CIUDAD REAL	99	20	2	2	0	9	9
CALLE ANCHA	99	462	2	8	2	133	133
CAMPO DE FÚTBOL	98	850	2	13	16	296	308
INSTITUTO Nº 3	99	439	2	6	1	112	118
BARRIO 630	99	490	2	8	5	151	153
ASOMADILLA	98	36	2	7	0	17	17
LEPANTO	94	23	1	5	0	13	13
POBLADO	93	89	1	11	0	27	28
VILLAHARTA	95	220	0	8	0	38	39
ARTEIXO	96	99	0	2	0	43	43
PASTORIZA-REPSOL	93	382	0	8	1	114	122
CENTRO CIVICO	99	81	0	4	0	32	33
ARZUA	46	33	1	7	0	25	28
S. VICENTE DE VIGO	96	75	1	3	0	33	33
CEE	42	15	0	3	0	5	6
CERCEDA	98	56	1	3	0	44	45
PARAXÓN	95	39	1	4	0	24	24
CORLAB 1	98	104	0	4	0	53	54
TORRE DE HÉRCULES	96	88	0	5	0	27	27
DUMBRIA	41	21	0	3	0	9	10
FERROL	99	64	0	5	0	38	38
A CABANA	95	89	3	5	0	24	25
NOIA	98	61	0	1	0	14	14
PRESA DE VILLAGUDÍN	99	23	1	3	0	12	12
MAGDALENA (B-1)	96	24	3	4	0	10	10
FRAGA REDONDA (F-2)	99	32	3	3	0	17	17
VILANOVA (G-2)	99	72	3	5	0	26	27
COMPOSTELA	96	35	0	7	0	24	24
SAN CAETANO	99	71	0	5	0	32	32
CUENCA	99	23	2	4	0	16	16
CABO DE CREUS	98	8	0	0	0	2	2
CIUDAD DEPORTIVA	98	54	5	8	0	30	30
GRANADA - NORTE	99	127	4	9	0	40	40
PALACIO CONGRESOS	99	143	0	10	0	53	53
MOTRIL	99	31	4	7	0	13	13
VÍZNAR	98	17	0	1	0	8	8
AZUQUECA DE HENARES	98	39	2	3	0	16	16
CAMPISÁBALOS	99	4	0	0	0	3	3
GUADALAJARA	99	43	2	5	0	24	24
PAGOETA	94	13	0	2	0	7	7
AZPEITIA	96	53	0	5	0	10	10
BEASAIN	98	15	0	4	0	9	9
HERNANI	98	11	0	5	0	10	10
ARRASATE	92	160	2	7	0	88	95
RENTERIA	94	17	0	4	0	10	11
ATEGORRIETA	95	265	0	3	0	9	9
PUYO	92	203	0	6	0	23	23
AVENIDA TOLOSA	91	12	0	3	0	6	6
TOLOSA	90	26	3	5	0	8	8
MATALASCAÑAS	98	20	1	5	0	9	9
DOÑANA	98	18	0	1	0	9	9
LA ORDEN	90	169	3	8	0	44	45
LOS ROSALES	99	155	3	9	0	82	83
ROMERALEJO	90	148	3	10	0	67	72
POZO DULCE	94	359	1	7	1	86	90
CAMPUS DEL CARMEN	94	248	3	9	0	105	108
MOGUER	90	148	3	9	0	55	58
MAZAGON	99	79	1	6	0	34	34
LA RÁBIDA	88	217	2	10	0	97	103
SAN JUÁN DEL PUERTO	99	60	1	6	0	22	23
HUESCA	97	18	1	3	0	11	11
MONZÓN	98	12	1	4	0	8	8
TORRELISA	99	13	1	3	0	9	9
BAILÉN	87	95	1	9	0	57	59
RONDA DEL VALLE	96	38	1	4	0	18	18
LAS FUENTEZUELAS	94	16	4	7	0	13	13
TORREDONJIMENO	99	14	4	6	0	9	9
LARIO	82	26	2	3	0	20	21
CARRACEDELO	95	356	1	9	1	66	68
CONGOSTO	99	464	1	11	2	188	189
CUADROS	99	89	1	5	0	30	30
LILLO	98	43	1	5	0	19	19

ATMÓSFERA

7.1.15. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO2) de valores horarios según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
BARRIO PINILLA	92	130	1	10	0	55	58
LEÓN 3	99	60	2	3	0	28	28
PONFERRADA 4	99	110	1	6	0	51	51
LA ROBLA	95	208	1	6	0	99	100
AB-LLEIDA	98	29	1	2	0	16	16
MONTSEC (OAM)	86	14	0	1	0	7	8
ELS TORMS	99	42	0	1	0	10	10
ALFARO	99	23	0	3	0	7	7
ARRÚBAL	99	8	2	2	0	5	5
GALILEA	99	23	0	2	0	7	7
LA CIGÜEÑA	99	11	0	2	0	6	6
PRADEJÓN	99	30	0	3	0	6	6
RIO COBO	99	142	3	6	0	33	33
XOVE	94	416	3	9	1	137	141
LUGO-FINGOY	99	38	1	4	0	16	16
LOUSEIRAS (B-2)	100	45	3	3	0	19	19
O SAVIÑO	99	6	0	0	0	4	4
MOURENCE (C-9)	99	68	3	4	0	15	15
ALCALÁ DE HENARES	98	40	1	7	0	29	29
ALCOBENDAS	98	54	1	6	0	30	30
EL ATAZAR	99	17	1	3	0	8	9
COLLADO VILLALBA	99	25	1	3	0	18	18
COSLADA	99	35	1	5	0	25	25
FUENLABRADA	99	24	1	5	0	19	19
PLAZA DE ESPAÑA	100	46	2	7	0	28	28
ESCUELAS AGUIRRE	99	42	1	7	0	32	33
VILLAYERDE	99	24	2	7	0	20	20
FAROLILLO	100	54	1	6	0	21	21
CASA DE CAMPO	99	25	1	5	0	16	16
PLAZA DEL CARMEN	100	60	1	9	0	42	42
MORATALAZ	100	81	1	9	0	56	56
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	99	42	1	6	0	32	33
PUENTE DE VALLECAS	99	48	1	6	0	22	23
SANCHINARRO	100	33	2	8	0	26	26
MÓSTOLES	99	24	0	3	0	15	15
ORUSCO DE TAJUÑA	97	12	0	3	0	9	9
VILLA DEL PRADO	99	7	0	2	0	6	6
EL ATABAL	89	45	1	8	0	24	25
CARRANQUE	99	65	7	11	0	27	28
CAMPANILLAS CIFA	91	21	3	8	0	14	14
MARBELLA	99	29	3	6	0	14	14
ALCANTARILLA	83	34	1	4	0	13	14
ALUMBRES	91	237	1	13	0	162	163
LA ALJORRA	97	32	0	6	0	13	14
MOMPEAN	96	300	8	13	0	29	29
VALLE	100	670	2	16	12	281	281
LORCA	100	38	2	7	0	29	29
SAN BASILIO	100	71	2	6	0	20	20
ALSASUA 2	99	26	1	3	0	12	12
CTCC-ARGUEDAS	96	6	0	3	0	5	5
CTCC-FUNES	99	6	0	2	0	5	5
ITURRAMA	93	119	0	6	0	67	70
PLAZA DE LA CRUZ	92	464	1	7	1	141	145
ROTXAPEA	94	162	0	8	0	84	90
SANGUESA	89	44	1	5	0	25	26
CTCC-TUDELA	99	12	0	2	0	7	7
LAZA	96	30	0	4	0	11	11
GOMEZ FRANQUEIRA	98	58	0	4	0	21	22
LLARANES	99	320	2	10	0	99	99
LLANOPONTE	99	152	2	6	0	57	58
MATADERO	81	574	1	15	2	230	235
PLAZA DE LA GUITARRA	99	64	2	5	0	24	24
CANGAS DE NARCEA	97	51	2	5	0	27	27
HERMANOS FELGUEROSO	99	45	2	5	0	26	26
ARGENTINA	98	105	2	10	0	59	60
CONSTITUCIÓN	99	155	2	5	0	35	35
AVENIDA DE CASTILLA	89	56	2	4	0	22	22
MONTEVIL	99	123	2	7	0	53	53
MERINÁN	97	61	1	4	0	27	28
LA FELGUERA	98	52	1	6	0	22	22
SAMA I	97	55	2	7	0	36	36
NIEMBRO	99	10	0	1	0	7	7
JARDINES DE JUAN XXIII	99	151	2	7	0	61	62
PLAZA DE TOROS	99	202	2	12	0	105	108
PALACIO DE DEPORTES	98	169	2	12	0	77	77
TRUBIA	99	180	1	9	0	86	90
PURIFICACIÓN TOMÁS	100	708	1	7	1	112	112
BLIMEA	98	19	2	3	0	10	10
LUGONES	99	220	1	13	0	78	78
CEMENTOS PORTLAND 1	59	228	1	2	0	7	8
GUARDO	98	173	1	16	0	93	93
PALENCIA 3	99	15	1	3	0	9	9
VILLALBA DE GUARDO	99	25	1	5	0	11	11
AGÜIMES	99	16	3	6	0	12	12
ARINAGA	99	13	3	7	0	10	10
ARRECIFE	99	79	1	7	0	22	22
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	97	111	1	4	0	31	32
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	28	1	4	0	15	15
JINÁMAR III FASE	98	107	3	11	0	42	42
NÉSTOR ÁLAMO	90	98	1	9	0	27	27
MERCADO CENTRAL	95	25	1	7	0	18	18
PÁRQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	98	44	3	5	0	20	20
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	91	152	1	6	0	35	36
PÁRQUE DE LA PIEDRA	36	45	2	7	0	14	21
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	95	84	1	8	0	24	25
SAN AGUSTÍN	99	15	3	5	0	10	10
PLAYA DEL INGLÉS	97	43	3	7	0	38	38
CASTILLO DEL ROMERAL	99	11	3	4	0	9	9

ATMÓSFERA

7.1.16. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	11	3	5	0	9	9
COSTA TEGUISE	97	24	1	8	0	18	19
PEDRO LEZCANO	87	103	3	10	0	49	52
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	96	61	1	3	0	19	20
LA LOMA-TELDE	53	145	3	19	0	53	63
MOLLABAO	98	42	0	3	0	23	23
ARENAL	82	83	0	3	0	20	21
ESTACION 1 (ESTE)	98	53	3	5	0	37	37
ESTACION 2 (OESTE)	99	151	3	3	0	15	15
EL MAILLO	76	9	1	1	0	5	5
SALAMANCA 4	98	42	1	3	0	15	15
SALAMANCA 5	100	134	1	3	0	51	51
LA HIDALGA-ARAFO	99	46	1	3	0	21	21
SAN MIGUEL DE TAJAO	93	22	1	5	0	15	16
GALLETAS	98	27	1	3	0	7	7
BUZANADA	96	70	1	4	0	13	13
EL RÍO	91	23	1	4	0	15	15
LA GRAMA-BREÑA ALTA	99	139	1	4	0	46	48
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	168	1	9	0	58	63
IGUESTE DE CANDELARIA	92	130	1	12	0	64	66
CALETILLA	98	181	1	16	0	96	96
IGUESTE	98	195	1	11	0	68	69
BARRANCO HONDO	99	498	1	15	3	143	144
MÉDANO	94	59	1	5	0	19	20
SAN ISIDRO	95	29	1	5	0	13	13
GRANADILLA	98	41	1	4	0	13	13
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	89	9	1	5	0	7	7
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	98	66	1	5	0	24	25
TOME CANO	94	1.241	1	20	5	217	224
LOS GLADIOLOS	95	307	1	11	0	103	105
CASA CUNA	99	337	2	10	0	158	161
MERCA TENERIFE	94	142	2	10	0	69	71
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	94	261	2	9	0	70	73
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	97	275	1	8	0	111	113
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	98	1.325	1	14	46	478	492
TEÑA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	51	205	1	7	0	74	104
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	26	111	2	7	0	44	67
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	26	463	2	12	1	108	165
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	99	43	0	2	0	17	18
PARQUE DE CROSS	99	32	0	2	0	13	13
CASTRO URDIALES	98	34	0	2	0	15	15
LOS CORRALES DE BUELNA	99	16	0	3	0	10	10
REINOSA	99	12	0	3	0	8	8
TETUÁN	99	22	0	2	0	10	10
SANTANDER CENTRO	99	20	0	3	0	10	10
LOS TOJOS	99	14	0	4	0	11	11
ZAPATÓN	99	203	0	4	0	49	50
BARREDA	99	448	0	9	1	107	107
ESCUELA DE MINAS	99	600	0	12	1	188	188
SEGOVIA 2	99	20	1	2	0	9	10
ALCALÁ DE GUADAIRA	96	36	4	6	0	12	12
DOS HERMANAS	97	17	3	6	0	9	9
ALJARAFE	99	24	0	7	0	18	18
SIERRA NORTE	92	10	0	4	0	8	8
TORNEO	99	43	2	4	0	12	12
LA RANILLA	97	44	3	6	0	15	15
PRINCIPIES	98	42	2	6	0	14	14
BERMEJALES	99	28	3	5	0	22	22
CENTRO	99	30	0	3	0	10	10
MURIEL DE LA FUENTE	100	24	1	1	0	5	5
SORIA	98	28	1	3	0	13	13
BI-ALCOVER	98	177	1	5	0	80	81
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	92	20	1	1	0	10	10
A3-CONSTANTÍ	94	251	1	4	0	91	97
A1-PERAFORT	99	295	1	4	0	75	76
A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	96	178	1	4	0	76	82
A7-BONAVISTA	97	132	1	3	0	49	49
AS-TARRAGONA	99	94	1	3	0	43	44
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	95	160	1	2	0	47	48
VIVER D'EMPRESSES	97	6	1	1	0	2	2
A4-VILA-SECA	98	106	1	2	0	30	30
ESTANCA	99	40	0	4	0	18	19
PUIGMORENO	95	29	0	4	0	18	18
ALCORISA	98	148	1	4	0	40	40
MONAGREGA	96	216	0	4	0	72	73
CALANDA	97	206	1	5	0	69	69
CASTELNOU	97	28	0	4	0	20	20
LA CEROLLERA	99	124	0	6	0	44	46
FOZ CALANDA	100	110	1	6	0	57	57
LA GINEBROSA	100	80	0	4	0	33	33
HIJAR	85	24	1	3	0	17	17
MAS DE LAS MATAS	99	91	1	5	0	36	36
REMOTA 2	98	515	1	9	5	210	212
REMOTA 1	94	523	1	9	3	143	146
TERUEL	97	90	1	5	0	40	41
TORREVELILLA	96	49	1	3	0	29	30
REMOTA UTRILLAS	98	719	1	6	4	107	111
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	25	2	4	0	13	13
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	11	0	0	0	3	3
TALAVERA DE LA REINA	98	16	2	3	0	9	9
TOLEDO2	98	21	2	3	0	12	12
ALBALAT DELS TARONGERS	98	28	0	2	0	10	10
ALZIRA	86	17	0	3	0	9	9
BENIGANIM	16	10	0	3	0	8	9
BUÑOL CEMEX	98	19	1	3	0	9	9
BURJASSOT - FACULTATS	91	22	0	3	0	11	12
CAUDET DE LAS FUENTES	96	89	0	2	0	4	4
QUART DE POBLET	91	15	0	3	0	10	10

ATMÓSFERA

7.1.17. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
L'ELIANA	33	21	0	2	0	9	10
GANDÍA	97	13	0	3	0	9	9
ONTINYENT	27	10	1	2	0	6	7
PATERNA-CEAM	84	11	0	3	0	8	8
SAGUNT PORT	81	33	0	2	0	10	11
SAGUNT-NORD	86	94	0	2	0	10	10
SAGUNT CEA	99	15	0	2	0	8	8
TORREBAJA	7	3	3	3	0	3	3
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	93	18	0	3	0	12	12
VALÈNCIA-VIVERS	95	34	0	3	0	11	11
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	98	19	0	3	0	10	10
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	91	16	0	3	0	12	12
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	97	15	0	3	0	11	11
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	81	27	0	4	0	20	21
VILLAR DEL ARZOBISPO	96	12	0	2	0	5	5
ZARRA	99	5	0	0	0	2	2
MEDINA DEL CAMPO	100	250	1	6	0	98	98
PUENTE REGUERAL	95	42	1	5	0	15	15
LA RUBIA II	70	32	1	4	0	25	26
ABANTO	93	160	1	8	0	60	61
ARRIGORRIAGA	95	90	1	5	0	20	20
BARAKALDO	96	80	0	6	0	45	46
BASAURI	90	85	0	5	0	31	32
PARQUE EUROPA	93	79	0	6	0	30	30
MAZARREDO	93	103	0	7	0	30	30
DURANGO	94	88	0	5	0	12	12
GETXO	93	50	0	4	0	13	13
SANTA ANA	94	44	0	6	0	24	24
LEMONA	88	172	0	4	0	20	23
MUNDAKA	90	37	0	3	0	14	15
MUSKIZ	95	209	1	5	0	42	43
NAUTICA	89	39	1	5	0	15	15
ZALLA	94	84	2	6	0	35	36
ERANDIO	87	86	0	7	0	35	35
SANGRONIZ	85	47	0	5	0	18	18
PEÑAUSENDE	99	5	0	1	0	3	3
ZAMORA 2	98	20	1	2	0	12	12
ALAGÓN	99	16	1	2	0	8	8
BUJARALOEZ	95	16	1	3	0	8	8
CASPE	96	21	1	2	0	7	7
CHIPRANA	79	30	1	3	0	11	13
ESCATRÓN	87	20	1	2	0	7	7
NUCLEAR	82	24	1	2	0	10	10
SÁSTAGO	65	23	1	3	0	9	10
ROGER DE FLOR	98	33	1	4	0	20	20
RENOVALES	95	34	1	2	0	14	15

ATMÓSFERA

7.1.18. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
IZKI	97	7	1	3	0	6	6
LLODIO	98	16	1	7	0	13	13
ARETA	97	15	1	5	0	11	11
AGURAIN	96	12	1	3	0	9	9
VALDEREJO	92	5	1	2	0	4	4
AVENIDA GASTEIZ	99	9	2	5	0	8	8
TRES MARZO	31	6	4	5	0	6	6
LANTARÓN	93	14	3	6	0	9	9
ALBACETE	85	15	2	3	0	10	10
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	87	6	0	3	0	5	5
ALACANT-EL PLÁ	87	9	0	3	0	8	8
ALACANT-FLORIDA-BABEL	92	8	0	2	0	6	6
ALACANT - RABASSA	87	6	0	2	0	5	5
BENIDORM	97	11	0	2	0	5	5
ELX-AGROALIMENTARI	89	6	0	2	0	4	4
ELX-PARC DE BOMBERS	86	7	0	2	0	6	6
ELDA-LACY	99	5	0	2	0	3	3
ORIHUELA	32	7	0	2	0	4	4
EL PINÓS	20	5	0	1	0	4	4
SANT VICENT DEL RASPEIG	93	7	0	3	0	6	6
TORREVIEJA	22	6	0	2	0	5	5
MEDITERRÁNEO	95	11	7	8	0	10	10
BÉDAR	82	11	3	5	0	10	10
CARBONERAS	89	10	1	6	0	9	9
PZA. DEL CASTILLO	99	14	4	8	0	12	12
PALOMARES	86	32	0	9	0	24	24
AGUA AMARGA	94	13	4	8	0	12	12
RODALQUILAR	93	13	3	7	0	11	11
CAMPOHERMOSO	96	19	2	6	0	14	14
EL EJIDO	96	18	3	7	0	17	17
BADAJOZ	99	23	0	2	0	8	8
BARCARROTA	99	2	0	0	0	2	2
MÉRIDA	99	3	0	1	0	2	2
ZAFRA	96	9	1	3	0	6	6
ALCUDIA I	96	11	2	2	0	5	5
HOSPITAL JOAN MARCH	97	9	0	1	0	7	7
CIUTADELLA DE MENORCA	68	15	1	5	0	14	15
CAN MISSES	99	43	2	6	0	26	26
DALT VILA	93	27	2	8	0	23	23
SA VINYETA - INCA	81	26	2	4	0	13	13
SAN LUIS	98	31	2	4	0	20	20
POZOS	97	38	2	7	0	31	31
MAHÓN	99	2	0	0	0	1	1
FONERS	84	11	1	3	0	10	10
CASTILLO DE BELLVER	64	13	1	4	0	10	10
PARC BIT-PALMA	91	6	2	2	0	4	4
SANT JOAN DE DÉU	99	7	2	2	0	5	5
CAN LLOMPART	72	11	2	2	0	6	6
SA POBLA	91	6	2	2	0	5	5
SANT ANTONI DE PORTMANY	70	15	0	2	0	14	14
TORRENT-SANTA EULALIA	87	8	2	2	0	5	5
IR-BADALONA	99	10	1	3	0	6	6
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	90	19	1	5	0	17	17
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	96	18	1	4	0	16	16
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	90	17	1	3	0	11	11
CLARIANA	99	17	1	3	0	11	11
T2-CUBELLES	99	7	1	2	0	6	6
Q9-FIGOLS	100	15	1	3	0	9	9
GRANOLLERS	98	18	1	3	0	13	13
AA-IGUALADA	98	12	1	4	0	10	10
E8-MANLLEU	95	48	1	8	0	44	44
A8-MANRESA	89	33	1	4	0	12	12
A9-MARTORELL	100	8	1	3	0	6	6
EC-MATARÓ	98	6	1	2	0	6	6
I6-MONTCADA I REIXAC	91	10	1	2	0	8	8
MONTSENY (LA CASTANYA)	92	5	0	1	0	4	4
Q2-BARRIADA DE MALANYEU	99	12	1	2	0	10	10
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	100	22	1	3	0	7	7
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	85	10	1	3	0	8	8
BF-RUBÍ (CA N'ORIO)	96	12	1	2	0	9	9
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	99	9	1	3	0	8	8
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	99	8	1	3	0	6	6
AC-SANT CELONI	100	11	1	3	0	9	9
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	97	17	1	3	0	11	11
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	99	8	1	2	0	7	7
QA- CERCS (SANT CORNELI)	96	9	1	2	0	5	5
Q8-CERCS (SANT JORDI)	100	7	1	1	0	4	4
S2 - VALLCARCA	95	3	1	1	0	2	2
E1-TERRASSA	100	6	1	2	0	4	4
QB- VALLCEBRE	98	39	1	2	0	14	14
VILADECANS-ATRIUM	87	8	1	3	0	6	6
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	90	7	1	2	0	7	7
ÁRANDA DE DUERO 2	100	7	1	3	0	6	6
BURGOS 4	98	10	1	3	0	10	10
MEDINA DE POMAR	98	11	1	3	0	8	8
MIRANDA DE EBRO 1	83	12	1	3	0	11	11
CÁCERES	96	8	0	2	0	7	7
PLASENCIA	98	5	0	1	0	2	2
MONFRAGÜE	95	6	0	2	0	6	6
ALGECIRAS EPS	91	41	4	12	0	35	35
PALMONES (S5)	96	24	0	7	0	22	22
E2: ALCORNOCALES	67	40	0	7	0	34	37
AVDA. MARCONI	98	12	6	9	0	11	11
JEREZ-CHAPMN	93	13	4	8	0	11	11
LA LÍNEA	93	34	5	13	0	31	31
E7-EL ZABAL	95	29	0	7	0	25	25
RIO SAN PEDRO	99	9	5	7	0	9	9
SAN FERNANDO	98	12	6	9	0	12	12

ATMÓSFERA

7.1.19. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
CARTEYA (S9)	90	21	0	4	0	15	15
CAMPAMENTO	91	77	0	14	0	44	44
ECONOMATO	93	60	2	17	0	53	53
GUADARRANQUE	93	162	1	25	7	145	145
MADREVIEJA	99	31	3	9	0	23	23
HOSTELERÍA	98	27	2	7	0	20	20
PUENTE MAYORGA	99	93	1	15	0	62	62
ALCORA	90	9	0	3	0	9	9
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	98	29	0	6	0	27	27
BENICASSIM	73	12	0	3	0	7	8
BURRIANA	98	4	0	2	0	3	3
CASTELLÓ-PENYETA	94	18	0	3	0	10	10
CASTELLÓ-ERMITA	96	10	0	3	0	7	7
CASTELLÓ-GRAU	92	10	0	4	0	8	8
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	98	9	0	3	0	7	7
CIRAT	28	6	1	3	0	5	5
MORELLA	99	21	0	3	0	11	11
ONDA	95	9	0	3	0	6	6
CORATXAR	97	28	0	5	0	17	17
SANT JORDI	88	9	0	2	0	8	8
TORRE ENDOMENECH	27	7	0	3	0	6	6
LA VALL D'UIXÓ	34	8	0	3	0	5	6
VALLIBONA	96	17	0	3	0	11	11
VILAFRANCA	88	14	0	3	0	12	12
VIVER	91	8	0	2	0	7	7
ZORITA	95	13	0	3	0	8	8
CIUDAD REAL	100	7	2	2	0	6	6
CALLE ANCHA	100	83	2	8	0	38	38
CAMPO DE FÚTBOL	97	143	2	13	2	91	91
INSTITUTO Nº 3	99	56	2	6	0	31	31
BARRIO 630	99	73	2	8	0	50	50
ASOMADILLA	98	13	2	7	0	12	12
LEPANTO	94	8	1	5	0	7	7
POBLADO	91	22	3	10	0	20	20
VILLAHARTA	93	41	0	8	0	17	17
ARTEIXO	96	20	0	2	0	16	16
PASTORIZA-REPSOL	93	100	0	8	0	54	54
CENTRO CIVICO	99	25	0	4	0	17	17
ARZÚA	47	19	1	7	0	16	17
S. VICENTE DE VIGO	96	18	1	3	0	11	11
CEE	42	4	0	3	0	4	4
CERCEDA	99	34	1	3	0	28	28
PARAXÓN	94	21	1	4	0	13	13
CORLAB 1	98	37	0	4	0	23	23
TORRE DE HÉRCULES	95	14	0	5	0	13	13
DUMBRIA	41	9	0	3	0	6	7
FERROL	99	22	0	5	0	19	19
A CABANA	94	15	3	5	0	12	12
NOIA	99	13	0	1	0	6	6
PRESA DE VILLAGUDÍN	100	9	1	3	0	7	7
MAGDALENA (B-1)	94	10	3	4	0	7	7
FRAGA REDONDA (F-2)	100	10	3	3	0	8	8
VILANOVA (G-2)	99	17	3	5	0	13	13
COMPOSTELA	95	20	1	7	0	17	17
SAN CAETANO	99	19	0	5	0	17	17
CUENCA	100	10	2	4	0	8	8
CABO DE CREUS	98	3	0	0	0	1	1
CIUDAD DEPORTIVA	98	18	5	8	0	13	13
GRANADA - NORTE	100	19	4	9	0	15	15
PALACIO CONGRESOS	100	28	1	10	0	25	25
MOTRIL	99	11	5	7	0	10	10
VÍZNAR	95	3	0	1	0	2	2
AZUQUECA DE HENARES	99	11	2	3	0	8	8
CAMPISÁBALOS	99	2	0	0	0	1	1
GUADALAJARA	98	19	2	5	0	14	14
PAGOETA	93	7	0	2	0	6	6
AZPEITIA	95	10	0	5	0	8	8
BEASAIN	99	7	1	4	0	6	6
HERNANI	99	10	0	5	0	9	9
ARRASATE	96	42	3	7	0	36	36
RENTERIA	99	9	0	4	0	7	7
ATEGORRIETA	99	8	1	3	0	7	7
PUYO	95	32	1	6	0	16	16
AVENIDA TOLOSA	95	5	1	3	0	5	5
TOLOSA	94	7	3	5	0	7	7
MATALASCAÑAS	98	10	1	5	0	9	9
DOÑANA	99	6	0	1	0	2	2
LA ORDEN	88	20	3	8	0	17	17
LOS ROSALES	99	25	3	9	0	24	24
ROMERALEJO	90	25	3	10	0	22	22
POZO DULCE	94	91	1	7	0	20	20
CAMPUS DEL CARMEN	94	50	3	9	0	27	27
MOGUER	89	27	3	9	0	24	24
MAZAGON	100	23	2	6	0	20	20
LA RÁBIDA	88	48	2	10	0	25	25
SAN JUÁN DEL PUERTO	99	14	1	6	0	11	11
HUESCA	96	12	1	3	0	6	6
MONZÓN	97	8	1	4	0	7	7
TORRELISA	99	8	1	3	0	7	7
BAILÉN	86	37	2	9	0	22	22
RONDA DEL VALLE	96	10	1	4	0	9	9
LAS FUENTEZUELAS	94	12	5	7	0	12	12
TORREDONJIMENO	100	8	5	6	0	8	8
LARIO	81	16	2	3	0	12	12
CARRACEDELO	94	35	1	9	0	33	33
CONGOSTO	99	77	2	11	0	46	46
CUADROS	100	20	1	5	0	12	12
LILLO	97	16	2	5	0	10	10

ATMÓSFERA

7.1.20. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
BARRIO PINILLA	92	34	1	10	0	29	29
LEÓN 3	99	9	2	3	0	8	8
PONFERRADA 4	100	36	1	6	0	26	26
LA ROBLA	95	33	1	6	0	27	27
AB-LLEIDA	99	16	1	2	0	9	9
MONTSEC (OAM)	86	4	0	1	0	3	3
ELS TORMS	100	7	0	1	0	4	4
ALFARO	98	6	0	3	0	5	5
ARRÚBAL	99	5	2	2	0	4	4
GALILEA	99	4	1	2	0	4	4
LA CIGÜEÑA	99	5	2	2	0	3	3
PRADEJÓN	99	5	1	3	0	4	4
RIO COBO	99	22	4	6	0	13	13
XOVE	92	61	3	9	0	48	48
LUGO-FINGOY	99	15	1	4	0	11	11
LOUSEIRAS (B-2)	100	7	3	3	0	7	7
O SAVIÑO	99	3	0	0	0	2	2
MOURENCE (C-9)	100	15	3	4	0	8	8
ALCALÁ DE HENARES	99	22	1	7	0	20	20
ALCOBENDAS	99	18	1	6	0	17	17
EL ATAZAR	99	8	1	3	0	7	7
COLLADO VILLALBA	100	10	1	3	0	8	8
COSLADA	99	15	1	5	0	13	13
FUENLABRADA	99	15	1	5	0	13	13
PLAZA DE ESPAÑA	100	19	2	7	0	16	16
ESCUELAS AGUIRRE	99	23	1	7	0	21	21
VILLAVERDE	100	17	2	7	0	15	15
FAROLILLO	100	14	1	6	0	14	14
CASA DE CAMPO	99	15	1	5	0	12	12
PLAZA DEL CARMEN	99	29	2	9	0	27	27
MORATALAZ	100	33	2	9	0	31	31
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	99	22	2	6	0	20	20
PUENTE DE VALLECAS	99	18	1	6	0	14	14
SANCHINARRO	100	17	3	8	0	16	16
MÓSTOLES	100	8	1	3	0	8	8
ORUSCO DE TAJUÑA	97	8	1	3	0	7	7
VILLA DEL PRADO	99	6	1	2	0	5	5
EL ATABAL	88	22	1	8	0	20	20
CARRANQUE	100	18	7	11	0	17	17
CAMPANILLAS CIFA	92	13	4	8	0	11	11
MARBELLA	100	10	4	6	0	10	10
ALCANTARILLA	81	7	1	4	0	7	7
ALUMBRES	91	134	3	13	1	58	58
LA ALJORRA	96	9	2	6	0	9	9
MOMPEAN	95	30	9	13	0	20	20
VALLE	100	221	3	16	2	77	77
LORCA	100	23	3	7	0	17	17
SAN BASILIO	100	18	3	6	0	9	9
ALSASUA 2	99	10	2	3	0	8	8
CTCC-ARGUEDAS	96	4	2	3	0	4	4
CTCC-FUNES	99	5	0	2	0	5	5
ITURRAMA	92	53	0	6	0	29	29
PLAZA DE LA CRUZ	90	120	1	7	0	50	50
ROTXAPEA	92	72	0	8	0	43	43
SANGUESA	85	15	1	5	0	14	14
CTCC-TUDELA	99	5	0	2	0	5	5
LAZA	96	11	1	4	0	7	7
GOMEZ FRANQUEIRA	99	21	1	4	0	11	11
LLARANES	99	44	2	9	0	28	28
LLANOPONTE	99	20	2	6	0	17	17
MATADERO	79	125	1	15	0	56	64
PLAZA DE LA GUITARRA	99	16	2	5	0	13	13
CANGAS DE NARCEA	97	19	2	5	0	14	14
HERMANOS FELGUEROSO	99	13	2	5	0	12	12
ARGENTINA	98	31	2	10	0	29	29
CONSTITUCIÓN	98	18	2	5	0	17	17
AVENIDA DE CASTILLA	87	13	2	4	0	10	10
MONTEVIL	99	26	2	7	0	20	20
MERIÑÁN	96	15	1	4	0	11	11
LA FELGUERA	96	13	2	6	0	12	12
SAMA I	96	22	2	7	0	18	18
NIEMBRO	99	4	0	1	0	3	3
JARDINES DE JUAN XXIII	100	23	2	7	0	17	17
PLAZA DE TOROS	99	53	2	12	0	50	50
PALACIO DE DEPORTES	98	48	2	12	0	43	43
TRUBIA	98	32	1	9	0	28	28
PURIFICACIÓN TOMÁS	100	106	1	7	0	42	42
BLIMEA	98	8	2	3	0	6	6
LUGONES	99	49	2	13	0	34	34
CEMENTOS PORTLAND 1	59	16	1	2	0	5	5
GUARDO	99	59	1	16	0	49	49
PALENCIA 3	98	8	1	3	0	6	6
VILLALBA DE GUARDO	99	8	2	5	0	7	7
AGÚIMES	99	11	3	6	0	10	10
ARINAGA	99	10	3	7	0	10	10
ARRECIFE	98	17	1	7	0	14	14
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	97	17	1	4	0	12	12
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	10	1	4	0	9	9
JINÁMAR III FASE	97	20	3	11	0	19	19
NÉSTOR ÁLAMO	91	17	2	9	0	16	16
MERCADO CENTRAL	96	14	1	7	0	14	14
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	98	13	3	5	0	11	11
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	90	32	1	6	0	16	16
PARQUE DE LA PIEDRA	36	16	2	7	0	13	14
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	95	22	1	8	0	15	15
SAN AGUSTÍN	99	10	3	5	0	9	9
PLAYA DEL INGLÉS	97	37	3	7	0	25	25
CASTILLO DEL ROMERAL	98	9	3	4	0	8	8

ATMÓSFERA

7.1.21. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	9	3	5	0	8	8
COSTA TEGUISE	96	17	1	8	0	14	14
PEDRO LEZCANO	82	26	5	10	0	19	21
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	96	11	1	3	0	9	9
LA LOMA-TELDE	52	35	8	19	0	32	32
MOLLABAO	98	22	0	3	0	14	14
ARENAL	82	10	0	3	0	9	10
ESTACIÓN 1 (ESTE)	98	22	3	5	0	15	15
ESTACION 2 (OESTE)	99	20	3	3	0	8	8
EL MAILLO	75	5	1	1	0	3	3
SALAMANCA 4	98	12	1	3	0	9	9
SALAMANCA 5	100	26	2	3	0	19	19
LA HIDALGA-ARAFO	99	15	1	3	0	9	9
SAN MIGUEL DE TAJAO	91	13	1	5	0	12	12
GALLETAS	98	5	2	3	0	4	4
BUZANADA	94	13	1	4	0	10	10
EL RÍO	89	13	1	4	0	11	11
LA GRAMA-BREÑA ALTA	100	22	2	4	0	13	13
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	99	40	2	9	0	26	26
IGUESTE DE CANDELARIA	90	34	2	12	0	26	26
CALETILLA	97	69	4	16	0	56	56
IGUESTE	98	34	2	11	0	30	30
BARRANCO HONDO	98	86	2	15	0	45	45
MÉDANO	93	14	1	5	0	10	10
SAN ISIDRO	94	9	1	5	0	9	9
GRANADILLA	97	10	1	4	0	8	8
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	88	7	3	5	0	7	7
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	98	15	2	5	0	13	13
TOME CANO	95	157	1	21	1	81	81
LOS GLADIOLOS	95	41	1	11	0	37	37
CASA CUNA	99	78	2	10	0	59	59
MERCA TENERIFE	94	56	6	10	0	45	45
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	94	51	3	9	0	29	29
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	97	68	2	8	0	51	51
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	99	268	1	14	4	170	170
TEÑA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	50	52	1	7	0	33	40
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	27	43	2	7	0	19	22
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	27	68	3	12	0	53	56
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	100	9	0	2	0	7	7
PARQUE DE CROSS	99	10	0	2	0	7	7
CASTRO URDIALES	98	12	0	2	0	8	8
LOS CORRALES DE BUELNA	99	9	0	3	0	9	9
REINOSA	99	6	0	3	0	5	5
TETUÁN	99	9	1	2	0	5	5
SANTANDER CENTRO	99	7	0	3	0	7	7
LOS TOJOS	99	9	0	4	0	9	9
ZAPATÓN	99	23	0	4	0	14	14
BARREDA	100	48	1	9	0	35	35
ESCUELA DE MINAS	100	69	0	12	0	58	58
SEGOVIA 2	99	7	1	2	0	5	5
ALCALÁ DE GUADAIRA	97	11	4	6	0	9	9
DOS HERMANAS	99	8	4	6	0	7	7
ALJARAFE	100	17	0	7	0	15	15
SIERRA NORTE	92	6	2	4	0	6	6
TORNEO	100	9	2	4	0	7	7
LA RANILLA	97	13	3	6	0	11	11
PRINCIPIES	98	11	4	6	0	10	10
BERMEJALES	100	15	3	5	0	11	11
CENTRO	100	8	2	3	0	6	6
MURIEL DE LA FUENTE	100	3	1	1	0	3	3
SORIA	98	13	1	3	0	12	12
BI-ALCOVER	98	28	1	5	0	23	23
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	91	6	1	1	0	5	5
A3-CONSTANTÍ	98	28	1	4	0	21	21
A1-PERAFORT	100	30	1	4	0	16	16
A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	95	34	1	4	0	16	16
A7-BONAVISTA	97	21	1	3	0	16	16
AS-TARRAGONA	99	16	1	3	0	12	12
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	93	18	1	2	0	15	15
VIVER D'EMPRESSES	98	2	1	1	0	1	1
A4-VILA-SECA	98	20	1	2	0	11	11
ESTANCA	99	15	1	4	0	11	11
PUIGMORENO	94	18	0	4	0	18	18
ALCORISA	97	20	1	4	0	16	16
MONAGREGA	94	26	1	4	0	19	19
CALANDA	96	31	1	5	0	22	22
CASTELNOU	97	20	0	4	0	15	15
LA CEROLLERA	99	24	1	6	0	19	19
FOZ CALANDA	100	21	1	6	0	18	18
LA GINEBROSA	100	16	1	4	0	13	13
HIJAR	84	16	1	3	0	8	9
MAS DE LAS MATAS	98	21	1	5	0	18	18
REMOTA 2	99	83	1	9	0	59	59
REMOTA 1	94	91	1	9	0	44	44
TERUEL	96	12	1	5	0	11	11
TORREVELILLA	96	14	1	3	0	10	10
REMOTA UTRILLAS	100	63	1	6	0	39	39
ESTACIÓN DE LA SAGRA (LLESCAS)	99	12	2	4	0	8	8
SAN PABLO DE LOS MONTES	100	2	0	0	0	1	1
TALAVERA DE LA REINA	98	7	2	3	0	6	6
TOLEDO2	98	12	2	3	0	10	10
ALBALAT DELS TARONGERS	98	9	0	2	0	5	5
ALZIRA	84	9	0	3	0	8	8
BENIGANIM	15	7	0	3	0	5	7
BUÑOL CEMEX	98	9	2	3	0	4	4
BURJASSOT - FACULTATS	89	9	0	3	0	7	7
CAUDETE DE LAS FUENTES	99	4	0	2	0	3	3
QUART DE POBLET	92	9	0	3	0	8	8

ATMÓSFERA

7.1.22. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
L'ELIANA	31	8	1	2	0	5	6
GANDÍA	95	7	0	3	0	6	6
ONTINYENT	26	6	1	2	0	5	5
PATERNA-CEAM	81	7	0	3	0	6	6
SAGUNT PORT	83	9	0	2	0	6	6
SAGUNT-NORD	87	12	0	2	0	6	6
SAGUNT CEA	99	6	0	2	0	5	5
TORREBAJA	7	3	3	3	0	3	3
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	92	8	0	3	0	8	8
VALÈNCIA-VIVERS	96	9	0	3	0	7	7
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	97	8	0	3	0	6	6
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	90	7	0	3	0	7	7
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	96	9	0	3	0	9	9
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	78	13	0	4	0	12	12
VILLAR DEL ARZOBISPO	95	4	0	2	0	3	3
ZARRA	99	2	0	0	0	1	1
MEDINA DEL CAMPO	100	57	1	6	0	43	43
PUENTE REGUERAL	95	13	1	5	0	13	13
LA RUBIA II	70	24	1	4	0	23	23
ABANTO	96	39	1	8	0	26	26
ARRIGORRIAGA	99	16	1	5	0	11	11
BARAKALDO	100	26	2	6	0	21	21
BASAURI	93	19	0	5	0	15	15
PARQUE EUROPA	97	23	0	6	0	20	20
MAZARREDO	97	27	0	7	0	17	17
DURANGO	98	14	1	5	0	8	8
GETXO	97	10	2	4	0	9	9
SANTA ANA	98	16	0	6	0	13	13
LEMONA	90	31	0	4	0	11	11
MUNDAKA	93	10	2	3	0	7	7
MUSKIZ	99	33	2	5	0	17	17
NAUTICA	93	11	2	5	0	10	10
ZALLA	98	19	2	6	0	13	13
ERANDIO	89	17	1	7	0	17	17
SANGRONIZ	87	11	0	5	0	10	10
PEÑAUSENDE	100	2	0	1	0	1	1
ZAMORA 2	98	9	1	2	0	9	9
ALAGÓN	99	8	1	2	0	5	5
BUJARALOS	93	7	1	3	0	6	6
CASPE	95	5	1	2	0	4	4
CHIPRANA	78	8	1	3	0	7	7
ESCATRÓN	86	5	1	2	0	5	5
NUCLEAR	81	7	1	2	0	7	7
SÁSTAGO	64	6	1	3	0	6	6
ROGER DE FLOR	98	13	2	4	0	10	10
RENOVALES	95	8	1	2	0	7	7

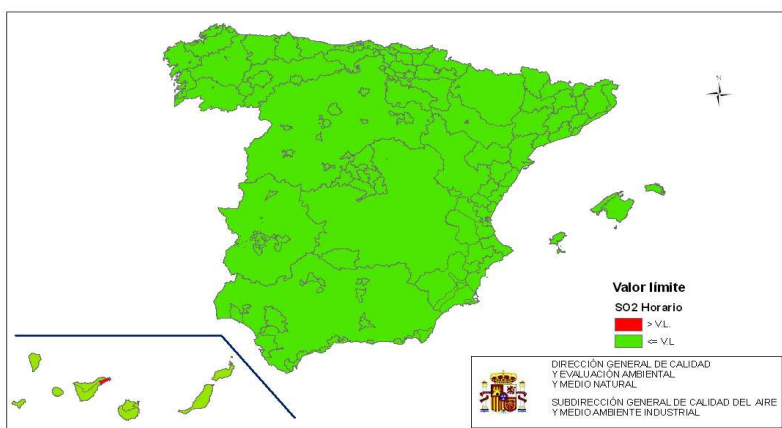
ATMÓSFERA

7.1.23. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación del dióxido de azufre, 2011

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media horaria)		Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media diaria)		Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	> Valor límite	≤ Valor límite	
	ANDALUCÍA	0	12	1	
ARAGÓN	0	5	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	0	7	7
CANARIAS	1	7	1	7	8
CANTABRIA	0	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	2	0	2	2
CATALUÑA	0	15	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	0	4	4
GALICIA	0	16	0	16	16
MADRID	0	7	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	0	2	2
TOTAL	1	131	2	130	132

Evaluación de dióxido de azufre
Valor límite horario para la protección de la salud

Datos 2011



Evaluación de dióxido de azufre
Valor límite diario para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.24. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Andalucía	ANDALUCIA ESPACIOS NATURALES Y ÁREAS FORESTALES	horario diario									Baja	
	ANDALUCIA ZONAS AGRICOLAS	horario diario									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario diario									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	horario diario									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario diario									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS	horario diario									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA	horario diario									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	horario diario										
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario diario										Baja
	SEVILLA	horario diario										Baja
	CÓRDOBA	horario diario										
	MÁLAGA	horario diario										Baja
	COSTA DEL SOL	horario diario										Baja
	GRANADA	horario diario										Baja
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES	horario diario										Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	horario diario										
	BAHÍA DE CÁDIZ	horario diario										Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	horario diario										
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	horario diario										
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario diario										Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario diario										
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario diario										
	NUEVA ZONAS RURALES	horario diario										
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	horario diario										
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario diario										
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario diario										
	Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	horario diario									
		VALLE DEL EBRO	horario diario									
		BAJO ARAGÓN	horario diario									
		CORDILLERA IBÉRICA	horario diario									
		ZARAGOZA	horario diario									
	Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL	horario diario									
ASTURIAS CENTRAL		horario diario										
ASTURIAS ORIENTAL		horario diario										
Baleares	GUJÓN	horario diario										
	PALMA	horario diario										
	SIERRA DE TRAMUNTANA	horario diario										
	INCA-LLOSETA	horario diario									Baja	
	ALCÚDIA	horario diario									Baja	
	MALLORCA CENTRO-SUR	horario diario									Baja	
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO	horario diario									Baja	
	MALLORCA SUR	horario diario									Baja	
	MALLORCA ESTE	horario diario									Baja	
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	horario diario										
	RESTO MENORCA	horario diario										
	EMISSA	horario diario										
	RESTO EMISSA-FORMENTERA	horario diario										
	RESTO MALLORCA	horario diario										

> Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 > Valor Límite
< Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
< Valor Límite
< Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.25. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	horario									
		diario									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario							Baja		
		diario									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario							Baja		
		diario									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	horario									
		diario									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	horario								Baja	
		diario									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
		diario									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
		diario									
LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	horario										
	diario										
NORTE DE GRAN CANARIA	horario										
	diario										
SUR DE GRAN CANARIA	horario										
	diario										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	horario										
	diario										
NORTE DE TENERIFE	horario										
	diario										
SUR DE TENERIFE	horario										
	diario										
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	horario									
		diario									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	horario									
		diario									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	horario									
	diario										
CANTABRIA ZONA INTERIOR	horario										
	diario										
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	horario						Baja			
		diario									
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES Y DENSAMENTE	horario						Baja			
		diario									
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON UN NIVEL MEDIO DE INDUSTRIALIZACIÓN	horario						Baja			
		diario									
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y SIERRAS	horario						Baja			
		diario									
COMARCA DE PUERTOLLANO	horario										
	diario										
CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE	horario								Baja		
	diario										
LA MANCHA	horario								Baja		
	diario										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y RURALES	horario								Baja		
	diario										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1	horario										
	diario										
Castilla-León	BURGOS	horario									
		diario									
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	horario									
		diario									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	horario									
		diario									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	horario									
		diario									
	ARANDA DE DUERO	horario									Baja
		diario									
	MIRANDA DE EBRO	horario									Baja
		diario									
	ANLLARES	horario									Baja
		diario									
	PONFERRADA	horario									Baja
		diario									
	LA ROBLA	horario									Baja
		diario									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	horario									Baja
		diario									
ÁREA DE PALENCIA	horario									Baja	
	diario										
RESTO DEL TERRITORIO	horario									Baja	
	diario										
RESTO DEL TERRITORIO II	horario									Baja	
	diario										
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	horario									Baja	
	diario										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	horario										
	diario										
CERRATO	horario										
	diario										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	horario										
	diario										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	horario										
	diario										
BIERZO	horario										
	diario										
MESETA CENTRAL DE CYL	horario										
	diario										

> Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 >Valor Límite
> Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
< Valor Límite
< Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.26. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	horario										
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	diario										
	PENEDÈS - GARRAF	diario										
	CAMP DE TARRAGONA	diario										
	CATALUNYA CENTRAL	diario										
	PLANA DE VIC	diario										
	MARESME	diario										
	COMARQUES DE GIRONA	diario										
	EMPORDÀ	diario										
	ALT LLOBREGAT	diario										
	PIRINEU ORIENTAL	diario										
	PIRINEU OCCIDENTAL	diario										
	PREPIRINEU	diario										
	TERRES DE PONENT	diario										
	TERRES DE L'EBRE	diario										
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	diario									
		CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	diario									
MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA COSTERA		diario										
MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA INTERIOR		diario										
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA		diario										
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR		diario										
TURIA. ÀREA COSTERA		diario										
TURIA. ÀREA INTERIOR		diario										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA		diario										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR		diario										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA		diario										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR		diario										
SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA COSTERA		diario										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR		diario										
CASTELLÓ		diario										
L'HORTA		diario										
ALACANT		diario										
ELX	diario											
Extremadura	CÁCERES	diario										
	BADAJOS	diario										
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	diario										
	EXTREMADURA RURAL	diario										
	A CORUÑA	diario										
Galicia	FERROL	diario										
	SANTIAGO	diario										
	LLUGO	diario										
	OURENSE	diario										
	PONTEVEDRA	diario										
	VIGO	diario										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-ORTEGAL)	diario										
	GALICIA ZONA B	diario										
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	diario										
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	diario										
	GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	diario										
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	diario										
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRERA-SANTIAGO)	diario										
	GALICIA ZONA H (A MARIÑA)	diario										
	B2 (FRANJA ÓRDES-ELUME II)	diario										
	GALICIA ZONA I-ARTEIXO	diario										

A Valor Límite más margen de tolerancia
B Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
C Valor Límite
D Sin evaluar

A partir del 2005 = Valor Límite
 Sólo hasta 2005

ATMÓSFERA

7.1.27. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID	horario									
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	horario							Baja		
		diario									
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	horario									
	diario										
MADRID - URBANA SUR	horario										
	diario										
MADRID - URBANA NOROESTE	horario										
	diario										
MADRID - SIERRA NORTE	horario										
	diario										
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	horario										
	diario										
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	horario										
	diario										
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	horario									
		diario									
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	horario									
		diario									
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	horario							Baja		
		diario									
	VALLE DE ESCOMBRETERAS	horario									
		diario									
	MAR MENOR	horario							Baja		
	diario										
CARTAGENA	horario										
	diario										
CIUDAD DE MURCIA	horario										
	diario										
LITORAL - MAR MENOR	horario										
	diario										
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario									
		diario									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario									
		diario									
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario									
	diario										
COMARCA DE PAMPLONA	horario										
	diario										
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	horario									
		diario									
	BAJO NERVION	horario									
		diario									
	KOSTALDEA	horario									
		diario									
	DONOSTIALDEA	horario									
		diario									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	horario									
		diario									
GOIHERRI	horario										
	diario										
LLANADA ALAVESA	horario										
	diario										
PAIS VASCO RIBERA	horario										
	diario										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	horario							Baja		
		diario									
	BAJO VALLE DEL EBRO	horario							Baja		
		diario									
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	horario							Baja		
		diario									
LOGROÑO	horario										
	diario										
LA RIOJA	horario										
	diario										

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 > Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.28. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos anuales de la evaluación de dióxido de azufre (SO₂) para la protección de ecosistemas de valores horarios

NOMBRE	PORCENTAJE DATOS	MAXIMO	MINIMO	MEDIA	PORCENTAJE DATOS INVIERNO	MEDIA INVIERNO
ALBACETE	88	21	2	3,2	94	4
BÉDAR	83	34	3	5,2	70	6,2
BARCARROTA	99	7,4	0	0,37	99	0,35
ALCUDIA I	97	76	2	2,2	95	2,2
HOSPITAL JOAN MARCH	97	15	0,1	1,2	95	1,5
CIUTADELLA DE MENORCA	69	112	1	5,2	82	6
CAN MISSES	99	92	2	6,1	97	6,2
SA VINYETA - INCA	82	158	2	3,6	98	3,6
SAN LUIS	98	40	2	3,7	98	5,1
MAHÓN	98	8,3	0	0,26	98	0,25
PARC BIT-PALMA	94	66	2	2,2	90	2,1
CAN LLOMPART	74	89	2	2,3	93	2,2
SA POBLA	92	31	2	2,3	98	2,4
SANT ANTONI DE PORTMANY	71	59	0	2,5	73	2,3
TORRENT-SANTA EULALIA	88	83	2	2,2	96	2,2
MONTSENY (LA CASTANYA)	93	17	0	0,84	90	1
MEDINA DE POMAR	98	50	1	3	98	2,8
MONFRAGÜE	96	7	0	1,9	94	2
E2: ALCORNOCALES	69	135	0	7,2	47	5
CIUDAD REAL	99	20	2	2,4	99	2,2
NOIA	98	61	0	1,2	98	1,1
FRAGA REDONDA (F-2)	99	32	3	3,3	98	3,2
CUENCA	99	23	2	3,8	98	4,5
CABO DE CREUS	98	8,4	0,01	0,33	98	0,31
VÍZNAZ	98	17	0	0,88	97	0,74
AZUQUECA DE HENARES	98	39	2	3,4	98	3,9
CAMPISÁBALOS	99	4	0,02	0,38	98	0,32
GUADALAJARA	99	43	2	4,7	97	5,2
MATALASCAÑAS	98	20	1	5,2	96	5,6
DOÑANA	98	18	0	0,55	96	0,64
TORRELISA	99	13	1,3	3,1	97	2,7
LARIO	82	26	2	3,4	76	4,5
MONTSEC (OAM)	86	14	0	0,84	75	0,41
ELS TORMS	99	42	0,01	0,79	98	0,47
ALFARO	99	23	0,1	2,6	97	2,4
ARRÚBAL	99	8	2	2,4	99	2,4
GALILEA	99	23	0	2,2	99	2,1
PRADEJÓN	99	30	0	2,5	97	2,5
O SAVIÑO	99	5,6	0	0,39	98	0,42
EL ATAZAR	99	17	1	3,2	98	3
ORUSCO DE TAJUÑA	97	12	0	2,9	96	2,9
VILLA DEL PRADO	99	7	0	2,1	98	2
LA ALJORRA	97	32	0	5,6	93	5,9
NIEMBRO	99	10	0,02	0,83	98	1
ARINAGA	99	13	3	6,7	97	6,3
CASTILLO DEL ROMERAL	99	11	3	3,7	98	3,8
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	11	3	4,9	98	6
EL MAILLO	76	9	1	1,4	58	1,4
LA HIDALGA-ARAFO	99	46	1	2,7	98	2,6
GALLETAS	98	27	1	3,2	96	3,3
BUZANADA	96	70	1	4,1	97	4,1
EL RÍO	91	23	1	4,4	92	5,1
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	168	1	9	97	10
GRANADILLA	98	41	1	4	96	4,1
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	89	9	1	4,5	79	4,3
LOS TOJOS	99	14	0	3,7	98	3,3
SIERRA NORTE	92	10	0	3,6	87	3,8
MURIEL DE LA FUENTE	100	24	1	1,2	99	1,3
MONAGREGA	96	216	0,1	3,9	95	3,5
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	25	2	3,7	97	3,7
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	11	0	0,37	98	0,35
TALAVERA DE LA REINA	98	16	2	2,6	97	2,8
TOLEDO2	98	21	2	3,2	97	3,3
ZARRA	99	4,8	0,01	0,46	98	0,42
PEÑAUSENDE	99	5,4	0,01	0,51	98	0,47

ATMÓSFERA

7.1.29. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
IZKI	88	41	4	11	0	32	32
EL CIEGO	93	45	2	9	0	36	38
LLODIO	97	106	1	27	0	85	85
ARETA	94	182	0	29	0	91	91
AGURAIN	96	92	0	14	0	67	68
VALDEREJO	93	26	0	7	0	19	19
AVENIDA GASTEIZ	97	174	2	15	0	99	99
TRES MARZO	96	113	2	14	0	58	58
LOS HERRAN	99	144	2	30	0	117	118
LANTARÓN	89	151	1	14	0	53	53
ALBACETE	96	142	2	17	0	97	98
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	76	106	0	16	0	67	71
ALACANT-EL PLÀ	90	139	1	21	0	103	104
ALACANT-FLORIDA-BABEL	89	102	0	17	0	82	83
ALACANT - RABASSA	98	90	0	13	0	77	77
BENIDORM	98	89	0	8	0	47	47
ELX-AGROALIMENTARI	84	94	0	12	0	75	76
ELX-PARC DE BOMBERS	64	90	0	15	0	75	79
ELDA-LACY	86	68	0	10	0	58	59
ORIHUELA	26	79	0	9	0	45	59
EL PINÓS	18	26	0	4	0	13	17
TORREVIEJA	20	99	0	15	0	58	71
MEDITERRÀNEO	96	121	3	28	0	107	108
EL BOTICARIO	99	71	2	12	0	59	59
BÉDAR	83	47	4	8	0	23	24
CARBONERAS	99	86	2	15	0	65	66
PZA. DEL CASTILLO	91	61	3	10	0	39	39
PALOMARES	90	157	2	11	0	106	107
AGUA AMARGA	93	82	4	15	0	65	66
RODALQUILAR	99	83	5	14	0	51	51
LA JOYA	92	78	1	9	0	48	48
EL EJIDO	98	86	3	15	0	73	74
BADAJOS	98	86	2	10	0	59	61
BARCARROTA	99	22	0	2	0	12	12
MÉRIDA	98	121	2	9	0	77	78
ZAFRA	97	70	2	6	0	39	39
ALCUDIA I	95	78	1	7	0	48	48
HOSPITAL JOAN MARÇH	93	57	0	8	0	39	40
CIUTADELLA DE MENORCA	88	97	1	6	0	49	50
CAN MISSES	94	82	1	12	0	64	64
DALT VILA	89	60	1	9	0	47	48
SA VINYETA - INCA	82	83	1	11	0	62	65
SAN LUIS	98	126	1	6	0	73	74
POZOS	95	141	1	10	0	83	83
MAHÓN	98	62	0	4	0	39	40
FONERS	75	359	0	42	5	164	172
CASTILLO DE BELLVER	83	139	1	12	0	87	90
PARC BIT-PALMA	94	92	1	7	0	61	62
SANT JOAN DE DÉU	99	146	1	27	0	111	111
CAN LLOMPART	74	60	1	5	0	26	28
SA POBLA	92	51	1	8	0	34	34
SANT ANTONI DE PORTMANY	43	164	0	4	0	65	75
TORRENT-SANTA EULÀLIA	63	93	1	8	0	61	72
IR-BADALONA	98	176	1	37	0	138	140
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	93	161	1	43	0	129	130
ID-BARCELONA	96	172	3	40	0	135	136
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	99	262	7	66	12	187	190
IL-CIUTADELLA	97	175	3	41	0	122	122
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	97	154	1	33	0	131	131
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	98	96	1	17	0	79	79
CLARIANA	95	76	1	15	0	62	63
IA-CORNELLA	99	152	2	39	0	126	127
T2-CUBELLES	98	89	1	16	0	62	62
Q9-FIGOLS	100	70	1	3	0	29	30
GAVA	92	102	1	15	0	65	65
GRANOLLERS	96	202	1	38	1	116	116
I3-L'HOSPITALET DE LLOBREGAT	94	149	1	36	0	127	130
AA-IGUALADA	91	128	1	29	0	102	105
A8-MANRESA	89	178	1	35	0	123	124
A9-MARTORELL	98	168	5	44	0	126	127
EC-MATARÓ	93	149	1	26	0	118	119
EA-MOLLET	98	168	2	49	0	144	145
I6-MONTCADA I REIXAC	94	146	1	42	0	127	127
MONTSENY (LA CASTANYA)	94	52	0	4	0	33	35
Q2-BARRIADA DE MALANYEU	100	51	1	3	0	20	21
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	99	132	3	39	0	116	117
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	99	141	1	29	0	116	116
AD-SABADELL (GRAN VÍA)	98	188	4	49	0	134	135
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	97	146	1	44	0	127	127
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	99	170	2	47	0	124	124
AÇ-SANT CELONI	92	108	1	26	0	90	90
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	94	119	3	30	0	99	101
II-SANTA COLOMA DE GRAMENET	94	200	2	41	0	133	137
ANTISTIANA - LA RÀPITA	96	87	1	20	0	73	73
B9-BARBERÀ DEL VALLÈS	98	174	1	43	0	147	148
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	98	129	1	35	0	109	109
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	94	161	1	36	0	105	108
QA- CERCS (SANT CORNELI)	100	68	1	6	0	45	46
Q8-CERCS (SANT JORDI)	99	48	1	7	0	35	36
S2 - VALLCARCA	92	101	1	16	0	75	75
E1-TERRASSA	97	182	3	51	0	154	155
TONA - ZONA ESPORTIVA	97	87	1	11	0	56	56
QB- VALLCEBRE	99	115	1	4	0	43	44
VILADECANS-ATRIUM	93	110	1	18	0	83	85
EB-VILAFRANCA DEL PENEDEÈS	99	102	1	21	0	82	83
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	92	93	1	19	0	78	78
ARANDA DE DUERO 2	100	176	1	19	0	111	111
BURGOS 4	99	152	1	17	0	116	119
BURGOSS	99	110	1	13	0	91	91

ATMÓSFERA

7.1.30. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
MEDINA DE POMAR	99	112	1	6	0	81	83
MIRANDA DE EBRO 1	88	98	1	18	0	69	71
CÁCERES	100	90	2	14	0	68	68
PLASENCIA	96	105	0	10	0	84	85
MONFRAGÜE	98	53	1	7	0	37	37
E4:RINCONCILLO	90	169	0	21	0	102	103
ALGECIRAS EPS	92	130	2	33	0	97	97
COLEGIO (S1)	97	112	0	14	0	78	78
PALMONES (S5)	99	176	1	24	0	109	110
CORTIJILLOS	89	181	0	20	0	111	113
E2: ALCORNOCALES	81	73	0	7	0	50	51
AVDA. MARCONI	97	137	3	22	0	94	95
CARTUJA	87	76	2	7	0	47	49
JEREZ-CHAPMN	94	125	2	18	0	102	102
LA LÍNEA	89	126	3	24	0	99	101
E7:EL ZABAL	99	129	0	16	0	93	93
RIO SAN PEDRO	98	137	2	22	0	92	93
SAN FERNANDO	98	102	2	13	0	77	77
SAN ROQUE (S6)	95	108	0	11	0	82	82
CARTEYA (S9)	94	121	0	12	0	97	99
CAMPAMENTO	93	139	1	23	0	95	96
ECONOMATO	91	171	0	16	0	117	119
GUADARRANQUE	94	193	0	23	0	117	118
MADREVIEJA	97	126	0	13	0	92	92
HOSTELERÍA	97	132	1	23	0	114	114
ALCORA	67	109	0	16	0	76	79
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	92	186	0	28	0	124	125
BENICASSIM	86	89	0	18	0	71	72
BURRIANA	72	65	0	12	0	52	54
CASTELLÓ-PENYETA	95	108	0	11	0	57	58
CASTELLÓ-ERMITA	93	149	1	29	0	112	113
CASTELLÓ-GRAU	84	118	0	17	0	83	84
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	94	159	0	26	0	120	121
CIRAT	23	34	0	4	0	16	27
MORELLA	80	45	0	4	0	20	22
ONDA	80	56	0	9	0	43	43
CORATXAR	94	95	1	4	0	29	30
SANT JORDI	93	29	1	6	0	23	24
TORRE ENDOMENECH	27	25	0	5	0	18	21
LA VALL D'UIXÓ	24	60	1	8	0	36	45
VALLIBONA	98	78	0	3	0	33	33
VILAFRANCA	83	56	0	5	0	26	28
VIVER	94	86	0	7	0	57	58
ZORITA	70	50	0	3	0	24	25
CIUDAD REAL	100	118	2	12	0	85	86
CALLE ANCHA	93	165	2	15	0	120	122
CAMPO DE FÚTBOL	98	107	2	9	0	70	72
INSTITUTO Nº 3	98	276	2	16	3	116	116
BARRIO 630	99	124	2	13	0	90	90
ASOMADILLA	97	105	1	16	0	76	76
LEPANTO	88	144	3	23	0	101	102
VILLAHARTA	86	65	4	7	0	33	36
PASTORIZA-REPSOL	86	174	0	25	0	120	122
CENTRO CIVICO	98	97	0	15	0	74	75
ARZÚA	29	122	1	7	0	66	89
S. VICENTE DE VIGO	95	96	1	12	0	50	50
CEE	42	104	0	15	0	58	67
CERCEDA	98	66	1	12	0	38	38
PARAXÓN	94	59	5	15	0	46	46
CORLAB 1	98	164	0	28	0	124	124
TORRE DE HÉRCULES	96	124	0	20	0	92	92
DUMBRIA	41	62	0	7	0	23	32
FERROL	98	109	0	15	0	67	68
A CABANA	93	112	2	9	0	69	69
NOIA	99	42	0	3	0	18	18
PRESA DE VILLAGUDÍN	97	120	2	18	0	68	69
MAGDALENA (B-1)	96	58	2	5	0	33	33
FRAGA REDONDA (F-2)	99	38	2	3	0	24	24
VILANOVA (G-2)	99	101	2	5	0	59	60
COMPOSTELA	96	102	1	16	0	77	77
SAN CAETANO	99	127	1	21	0	97	98
CUENCA	99	148	2	19	0	117	119
CABO DE CREUS	99	41	0	3	0	16	16
CIUDAD DEPORTIVA	98	181	3	24	0	138	140
GRANADA - NORTE	98	187	4	48	0	152	152
PALACIO CONGRESOS	99	150	3	33	0	112	113
VÍZNAR	97	87	0	6	0	53	53
AZUQUECA DE HENARES	98	153	2	25	0	122	123
CAMPISÁBALOS	99	29	0	2	0	14	14
GUADALAJARA	99	239	2	28	9	180	181
PAGOETA	89	131	1	8	0	64	69
AZPEITIA	96	109	3	21	0	82	83
BEASAIN	95	95	6	28	0	86	87
HERNANI	93	111	0	24	0	84	85
ARRASATE	97	156	5	29	0	116	116
RENTERIA	98	211	1	24	1	122	122
ATEGORRIETA	82	210	1	35	1	123	127
PUYO	92	103	1	10	0	64	64
AVENIDA TOLOSA	95	168	0	25	0	106	106
TOLOSA	94	122	9	34	0	94	96
MATALASCAÑAS	91	29	2	7	0	21	21
DOÑANA	98	41	0	6	0	31	31
LA ORDEN	95	118	2	17	0	93	94
LOS ROSALES	93	127	2	19	0	88	90
CAMPUS DEL CARMEN	98	101	2	11	0	78	78
MOGUER	97	86	2	12	0	67	67
EL ARENOSILLO	99	39	2	5	0	26	26
MAZAGON	93	53	4	11	0	33	33
NIEBLA	97	101	2	11	0	77	78
LA RÁBIDA	88	83	2	12	0	59	60

ATMÓSFERA

7.1.31. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
SAN JUAN DEL PUERTO	96,0	86	2	16	0	63	63
HUESCA	96,0	126	1	21	0	93	94
MONZÓN	98,0	74	3	13	0	49	50
TORRELISA	98,0	21	1	6	0	17	17
BAILÉN	95,0	121	2	23	0	96	96
RONDA DEL VALLE	96,0	178	3	24	0	147	148
LAS FUENTEZUELAS	93,0	75	1	10	0	63	63
TORREDONJIMENO	99,0	94	1	15	0	75	76
LARIO	94,0	67	2	5	0	37	39
CARRACEDELO	95,0	187	1	34	0	142	143
CONGOSTO	98,0	154	0	12	0	89	92
CUADROS	99,0	117	1	15	0	65	65
LILLO	98,0	85	2	16	0	54	55
BARRIO PINILLA	99,0	162	1	28	0	115	117
LEÓN 3	99,0	123	1	18	0	96	96
PONFERRADA 4	99,0	90	1	12	0	55	55
LA ROBLA	95,0	66	1	10	0	53	53
AZ-BELLVER DE CERDANYA	98,0	47	1	7	0	38	38
AB-LLEIDA	87,0	217	1	28	1	145	150
MONTSEC (OAM)	90,0	16	0	2	0	8	8
ELS TORMS	99,0	31	0	4	0	23	23
ALFARO	99,0	73	0	8	0	48	49
ARRÚBAL	99,0	35	0	6	0	26	26
GALILEA	96,0	46	0	9	0	37	37
LA CIGÜEÑA	99,0	85	1	12	0	59	59
PRADEJÓN	99,0	70	0	11	0	42	42
LUGO-FINGOY	99,0	120	1	14	0	67	67
LOUSEIRAS (B-2)	99,0	45	2	2	0	19	21
O SAVIÑO	99,0	45	0	4	0	20	20
MOURENCE (C-9)	96,0	55	2	5	0	38	39
ALCALÁ DE HENARES	99,0	271	1	37	7	185	186
ALCOBENDAS	99,0	332	1	39	25	219	220
ALCORCÓN 2	99,0	236	3	39	7	186	186
ALGETE	98,0	143	1	18	0	119	119
ARANJUEZ	99,0	143	1	18	0	109	109
ARGANDA DEL REY	95,0	116	0	18	0	93	95
EL ATAZAR	99,0	114	1	5	0	61	62
COLMENAR VIEJO	99,0	272	1	33	15	191	191
COLLADO VILLALBA	99,0	236	1	37	1	154	157
COSLADA	99,0	273	1	47	34	218	220
FUENLABRADA	99,0	204	1	36	1	172	172
GETAFE	99,0	273	1	44	33	214	215
GUADALIX DE LA SIERRA	99,0	75	1	10	0	55	55
LEGANÉS	99,0	204	1	44	1	175	175
PLAZA DE ESPAÑA	100,0	263	1	51	5	181	184
ESCUELAS AGUIRRE	99,0	289	4	60	34	217	217
RAMÓN Y CAJAL	99,0	408	3	54	86	263	264
ARTURO SORIA	100,0	269	1	44	20	205	205
VILLAVEVERDE	99,0	246	1	46	17	198	200
FAROLILLO	99,0	243	1	40	1	158	159
CASA DE CAMPO	99,0	158	1	29	0	128	129
BARAJAS - PUEBLO	100,0	203	1	40	1	165	166
PLAZA DEL CARMEN	100,0	211	6	51	1	159	160
MORATALAZ	100,0	181	1	48	0	160	160
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	99,0	263	1	55	22	207	211
BARRIO DEL PILAR	100,0	318	1	49	98	260	261
PUENTE DE VALLECAS	99,0	230	1	45	3	170	170
MENZEZ ALVARO	100,0	261	4	48	20	203	207
CASTELLANA	98,0	267	5	48	9	179	180
RETIRO	100,0	200	5	37	0	132	133
PLAZA CASTILLA-CANAL	99,0	260	2	52	15	197	197
ENSANCHE DE VALLECAS	100,0	316	1	40	29	213	214
URBANIZACIÓN EMBAJADA	100,0	248	1	49	8	177	179
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	99,0	307	1	63	103	251	253
SANCHINARRO	99,0	311	1	40	40	220	225
EL PARDO	99,0	152	1	23	0	105	105
JUAN CARLOS I	98,0	236	1	28	1	141	143
TRES OLIVOS	100,0	186	3	39	0	150	150
MAJADAHONDA	99,0	198	1	30	0	161	162
MÓSTOLES	99,0	235	1	32	2	163	164
ORUSCO DE TAJUÑA	98,0	94	0	4	0	50	52
RIVAS-VACIAMADRID	99,0	212	1	32	1	165	167
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	97,0	95	0	6	0	53	54
TORREJON DE ARDOZ II	98,0	179	1	28	0	149	150
VALDEMORO	99,0	143	1	21	0	112	112
VILLA DEL PRADO	99,0	66	1	10	0	49	49
VILLAREJO DE SALVANES	98,0	155	1	13	0	108	108
EL ATABAL	99,0	120	3	19	0	95	96
CARRANQUE	92,0	180	3	30	0	133	133
MARBELLA	97,0	88	2	15	0	71	72
ALCANTARILLA	83,0	158	0	31	0	109	111
CARAVACA	99,0	48	1	7	0	34	35
ALUMBRES	92,0	95	2	12	0	61	61
LA ALJORRA	94,0	74	1	11	0	56	56
MOMPEAN	96,0	99	4	22	0	81	81
VALLE	94,0	201	0	19	1	98	99
LORCA	98,0	87	3	11	0	67	68
SAN BASILIO	100,0	127	3	30	0	109	109
ALSASUA 2	93,0	87	0	9	0	72	73
CTCC-ARGUEDAS	96,0	60	0	6	0	33	33
CTCC-FUNES	98,0	70	0	6	0	49	49
ITURRAMA	98,0	168	0	27	0	112	113
PLAZA DE LA CRUZ	95,0	184	2	40	0	120	120
ROTXAPEA	97,0	154	3	27	0	111	112
SANGUESA	88,0	49	0	8	0	34	35
CTCC-TUDELA	94,0	73	0	10	0	51	51
LAZA	96,0	172	0	10	0	116	117
GOMEZ FRANQUEIRA	98,0	184	1	33	0	142	142
LLARANES	99,0	149	2	24	0	77	77
LLANOPONTE	99,0	168	2	37	0	115	116

ATMÓSFERA

7.1.32. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
MATADERO	82	115	2	27	0	93	95
PLAZA DE LA GUITARRA	99	127	2	28	0	92	93
CANGAS DE NARCEA	96	80	2	15	0	57	57
HERMANOS FELGUEROSO	99	150	2	35	0	115	115
ARGENTINA	99	144	2	26	0	104	104
CONSTITUCIÓN	99	143	2	37	0	123	123
AVENIDA DE CASTILLA	91	122	3	27	0	100	100
MONTEVIL	100	113	2	22	0	91	92
MERINÁN	97	102	3	20	0	73	74
LA FELGUERA	97	94	2	20	0	69	69
SAMA I	98	99	2	22	0	76	77
NIEMBRO	98	62	0	4	0	24	24
JARDINES DE JUAN XXIII	98	103	2	21	0	71	72
PLAZA DE TOROS	99	164	2	38	0	125	125
PALACIO DE DEPORTES	98	178	1	36	0	130	130
TRUBIA	99	89	1	12	0	54	54
PURIFICACIÓN TOMÁS	100	100	3	19	0	84	85
BLIMEA	97	85	2	15	0	64	65
LUGONES	98	124	2	27	0	98	98
CEMENTOS PORTLAND 1	61	83	1	17	0	69	72
GUARDO	99	91	1	12	0	62	63
PALENCIA 3	99	138	1	18	0	102	102
VILLALBA DE GUARDO	99	65	1	5	0	34	34
AGÜIMES	99	60	2	9	0	45	45
ARINAGA	99	78	0	8	0	38	40
ARRECIFE	97	204	1	11	1	99	100
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	97	125	1	9	0	86	87
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	97	72	1	6	0	56	57
JINÁMAR III FASE	98	86	1	13	0	63	64
NÉSTOR ÁLAMO	96	101	5	16	0	62	63
MERCADO CENTRAL	98	87	1	30	0	81	81
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	98	112	1	15	0	88	89
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	91	128	1	10	0	87	89
PARQUE DE LA PIEDRA	35	122	5	15	0	85	105
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	99	120	4	13	0	76	76
SAN AGUSTÍN	99	121	1	20	0	88	88
PLAYA DEL INGLÉS	98	86	2	12	0	64	64
CASTILLO DEL ROMERAL	99	77	2	10	0	55	55
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	38	2	6	0	29	29
COSTA TEGUISE	98	130	1	9	0	51	51
PEDRO LEZCANO	87	73	1	10	0	53	54
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	96	93	1	10	0	70	70
LA LOMA-TELDE	54	87	1	11	0	53	57
MARÍN	97	103	1	19	0	81	82
MOLLABAO	98	101	0	20	0	84	84
ARENAL	82	193	0	32	0	135	139
ESTACION 1 (ESTE)	92	200	2	20	0	108	109
ESTACION 2 (OESTE)	91	158	2	26	0	137	138
EL MAILLO	83	30	1	4	0	24	25
SALAMANCA 4	100	140	1	22	0	114	114
SALAMANCA 5	100	212	1	24	2	142	144
LA HIDALGA-ARAFO	99	72	3	10	0	46	46
SAN MIGUEL DE TAJAO	96	74	1	7	0	59	60
GALLETAS	94	98	1	8	0	60	64
BUZANADA	97	76	1	10	0	46	46
EL RÍO	98	76	1	4	0	35	36
LA GRAMA-BREÑA ALTA	99	84	1	8	0	61	61
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	111	1	14	0	87	88
IGUESTE DE CANDELARIA	85	150	1	17	0	87	95
CALETILLA	98	190	1	25	0	130	131
IGUESTE	99	89	1	9	0	63	63
BARRANCO HONDO	99	95	1	14	0	75	75
MÉDANO	97	99	1	14	0	76	78
SAN ISIDRO	94	91	1	13	0	65	66
GRANADILLA	98	104	1	8	0	70	71
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	87	150	1	9	0	57	59
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	99	119	1	13	0	86	87
TOME CANO	98	155	1	15	0	94	95
LOS GLADIOLOS	96	199	1	25	0	142	143
CASA GUNA	98	168	1	27	0	114	114
MERCA TENERIFE	99	170	1	26	0	113	114
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	98	120	3	20	0	96	97
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	97	144	1	25	0	104	104
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	33	153	1	17	0	88	106
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	20	115	1	17	0	72	102
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	26	129	1	18	0	73	90
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	99	95	0	18	0	77	77
PARQUE DE CROSS	99	131	0	24	0	96	97
CASTRO URDIALES	98	131	0	17	0	99	100
LOS CORRALES DE BUELNA	99	88	0	18	0	68	68
REINOSA	99	117	0	13	0	66	66
TETUÁN	98	97	0	20	0	83	84
SANTANDER CENTRO	99	171	0	34	0	106	107
LOS TOJOS	97	26	0	2	0	15	15
ZAPATÓN	99	114	1	22	0	90	90
BARREDA	99	140	0	33	0	111	111
ESCUELA DE MINAS	99	103	1	24	0	88	89
SEGOVIA 2	99	97	2	15	0	68	69
ALCALÁ DE GUADAIRA	96	137	3	21	0	116	117
DOS HERMANAS	98	128	4	20	0	91	93
ALJARAFE	99	125	0	18	0	106	106
SIERRA NORTE	97	30	3	6	0	18	18
TORNEO	98	208	3	46	3	163	164
LA RANILLA	96	253	4	38	15	195	197
SANTA CLARA	93	166	0	21	0	110	113
SAN JERÓNIMO	90	153	1	23	0	101	104
BERMEJALES	99	199	0	28	0	157	158
CENTRO	99	150	3	26	0	107	108
MURIEL DE LA FUENTE	99	65	1	2	0	15	16
SORIA	98	200	1	27	0	128	129

ATMÓSFERA

7.1.33. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
BI-ALCOVER	94	81	1	12	0	70	71
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	95	102	1	9	0	80	80
AP-AMPOSTA	94	117	1	20	0	93	93
A3-CONSTANTÍ	89	121	1	17	0	89	90
A1-PERAFORT	99	133	1	13	0	73	74
AF-REUS	96	144	1	21	0	101	101
A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	94	133	1	25	0	106	108
A7-BONAVISTA	96	149	1	24	0	101	102
AS-TARRAGONA	96	132	1	23	0	99	100
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	94	126	1	26	0	105	106
VIVER D'EMPRESES	97	42	1	5	0	29	29
R2-VANDELLÒS I L'H (BARRAC DEL TERME)	91	71	1	8	0	56	58
A4-VILA-SECA	96	171	1	23	0	109	110
ESTANCA	100	44	0	6	0	30	31
PUIGMORENO	96	59	1	11	0	41	41
ALCORISA	100	49	1	7	0	32	33
MONAGREGA	96	54	0	5	0	37	37
CALANDA	100	41	1	7	0	30	30
CASTELNOU	97	45	0	9	0	34	35
LA CEROLLERA	98	75	1	6	0	25	25
FOZ CALANDA	99	36	1	6	0	25	26
LA GINEBROSA	100	27	3	5	0	20	20
HIJAR	92	51	2	9	0	27	27
MAS DE LAS MATAS	99	32	3	5	0	23	24
REMOTA 2	95	128	2	7	0	59	60
REMOTA 1	98	111	1	7	0	48	49
TERUEL	93	168	1	17	0	119	122
TORREVELILLA	97	42	1	7	0	32	32
REMOTA UTRILLAS	90	92	2	7	0	26	27
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	156	2	19	0	134	137
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	77	0	3	0	23	23
TALavera DE LA REINA	97	133	2	16	0	101	102
TOLEDO2	95	191	2	23	0	144	146
ALBALAT DELS TARONGERS	94	70	0	10	0	54	55
ALZIRA	96	70	0	11	0	54	54
BENIGANIM	32	71	0	6	0	36	50
BUÑOL CEMEX	98	113	0	19	0	96	97
BURJASSOT - FACULTATS	75	153	0	21	0	113	120
CAUDETE DE LAS FUENTES	91	55	0	4	0	37	37
QUART DE POBLET	82	158	0	29	0	109	113
L'ELIANA	32	153	0	17	0	109	128
GANDÍA	94	120	0	17	0	77	79
ONTINYENT	23	12	0	2	0	8	9
PATERNA-CEAM	90	152	0	19	0	102	103
SAGUNT PORT	90	158	0	21	0	110	111
SAGUNT-NORD	67	112	0	15	0	75	77
SAGUNT CEA	86	96	0	12	0	68	70
TORREBAJA	7	34	5	9	0	19	28
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	98	124	0	31	0	97	97
VALÈNCIA-VIVERS	92	143	0	26	0	107	108
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	90	181	0	27	0	125	129
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	92	153	0	33	0	124	126
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	89	137	1	31	0	114	115
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	95	183	0	30	0	130	131
VILLAR DEL ARZOBISPO	96	47	0	4	0	23	23
ZARRA	99	17	0	3	0	12	12
MEDINA DEL CAMPO	97	98	1	10	0	76	76
ENERGYWORKS-VA 1	85	116	1	24	0	96	98
ARCO DE LADRILLO II	92	220	1	30	2	172	172
VEGA SICILIA	97	229	1	29	3	148	152
PUENTE REGUERAL	94	163	1	22	0	109	110
LA RUBIA II	72	158	1	18	0	116	120
ABANTO	45	100	1	19	0	79	82
ARRIGORRIAGA	95	98	0	22	0	79	80
BARAKALDO	100	98	0	31	0	84	85
BASAURI	95	126	4	31	0	99	99
PARQUE EUROPA	98	129	1	29	0	97	97
MAZARREDO	98	247	3	37	1	133	134
DURANGO	92	166	2	29	0	90	91
GETXO	99	106	5	26	0	86	86
SANTA ANA	100	152	3	28	0	100	101
LEMONA	96	90	2	18	0	66	67
MUNDAKA	74	96	0	11	0	53	56
MUSKIZ	39	75	1	12	0	59	63
NAUTICA	94	148	1	23	0	96	96
ZALLA	94	104	2	24	0	77	78
ERANDIO	95	128	0	31	0	112	112
SANGRONIZ	90	102	3	18	0	85	87
PEÑAUSENDE	99	31	0	4	0	19	19
ZAMORA 2	99	166	1	17	0	106	107
ALAGÓN	98	171	1	28	0	123	123
BUJARALUZ	96	130	1	13	0	65	65
CASPE	89	96	1	8	0	42	42
CHIPRANA	59	35	1	10	0	26	28
ESCATRÓN	90	53	1	14	0	39	40
NUCLEAR	95	62	1	8	0	33	33
SÁSTAGO	98	45	0	9	0	34	34
EL PICARRAL	98	163	3	30	0	123	123
ROGER DE FLOR	98	178	6	34	0	121	123
RENOVALES	95	124	4	27	0	91	91

ATMÓSFERA

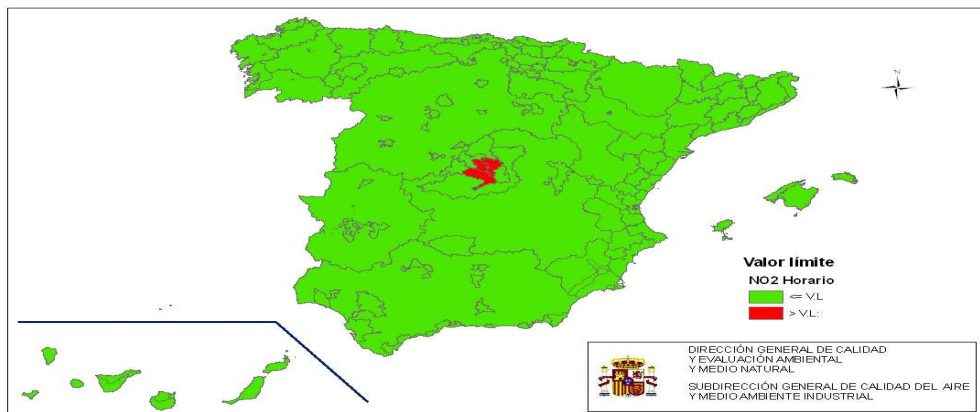
7.1.34. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de dióxido de nitrógeno, 2011

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite horario para protección de la la salud (media horaria)		Número de zonas en relación al valor límite anual para la protección de la salud (media diaria)		Total zonas
	>VL	≤ VL	>VL	≤ VL	
ANDALUCÍA	0	12	2	10	12
ARAGÓN	0	5	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	1	6	7
CANARIAS	0	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	4	0	4	4
CATALUÑA	0	15	2	13	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	0	4	4
GALICIA	0	16	0	16	16
MADRID	3	4	3	4	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	0	2	2
TOTAL	3	131	8	126	134

VL: valor límite

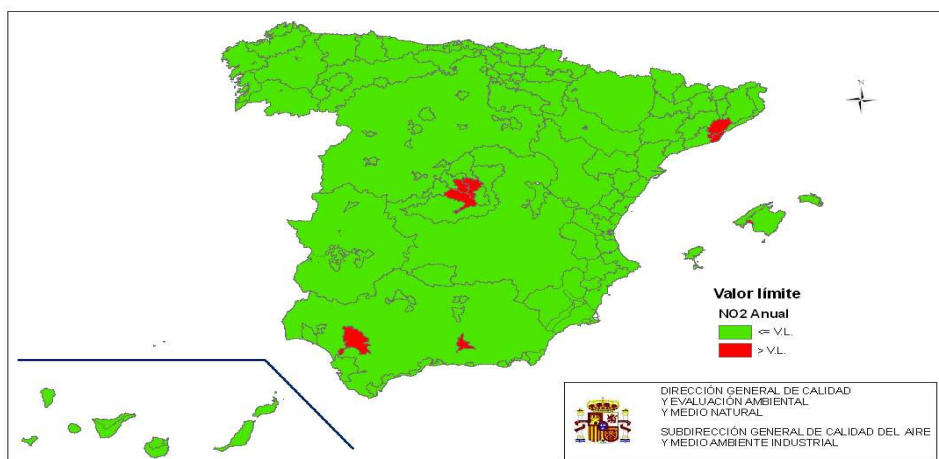
Evaluación de dióxido de nitrógeno
Valor límite horario para la protección de la salud

Datos 2011



Evaluación de dióxido de nitrógeno
Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.35. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ANDALUCÍA ESPACIOS NATURALES y ÁREAS FORESTALES	horario anual						Baja			
	ANDALUCÍA ZONAS AGRICOLAS	horario anual						Baja			
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	horario anual									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS	horario anual						Baja			
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA	horario anual						Baja			
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	horario anual									
	ANDALUCÍA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario anual									Baja
	SEVILLA	horario anual						Baja			
	CÓRDOBA	horario anual									
	MÁLAGA	horario anual						Baja			
	COSTA DEL SOL	horario anual						Baja			
	GRANADA	horario anual						Baja			
	ANDALUCÍA-ZONAS RURALES	horario anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	horario anual									
	BAHÍA DE CÁDIZ	horario anual									Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	horario anual									
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	horario anual									
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario anual									Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario anual									
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario anual									
	NUEVA ZONAS RURALES	horario anual									
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	horario anual									
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario anual									
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario anual									
	Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	horario anual								
VALLE DEL EBRO		horario anual									
BAJO ARAGÓN		horario anual									
CORDILLERA IBÉRICA		horario anual									
ZARAGOZA		horario anual									
Asturias		ASTURIAS OCCIDENTAL	horario anual								
	ASTURIAS CENTRAL	horario anual									
	ASTURIAS ORIENTAL	horario anual									
	GUÓN	horario anual									
Balears	PALMA	horario anual									
	SIERRA DE TRAMUNTANA	horario anual									
	INCA-LLOSETA	horario anual						Baja			
	ALCÚDIA	horario anual						Baja			
	MALLORCA CENTRO-SUR	horario anual						Baja			
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO	horario anual						Baja			
	MALLORCA SUR	horario anual						Baja			
	MALLORCA ESTE	horario anual						Baja			
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	horario anual									
	RESTO MENORCA	horario anual									
	EVISSA	horario anual									
	RESTO EMISSA-FORMENTERA	horario anual									
RESTO MALLORCA	horario anual										

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ Valor Límite
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.36. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	horario									
		anual									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario								Baja	
		anual									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario								Baja	
		anual									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	horario									
		anual									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	horario								Baja	
		anual									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
		anual									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
		anual									
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	horario									
		anual									
NORTE DE GRAN CANARIA	horario										
	anual										
SUR DE GRAN CANARIA	horario										
	anual										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	horario										
	anual										
NORTE DE TENERIFE	horario										
	anual										
SUR DE TENERIFE	horario										
	anual										
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	horario									
		anual									
	COMARCA DE TORREAVEGA	horario									
		anual									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	horario									
	anual										
CANTABRIA ZONA INTERIOR	horario										
	anual										
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	horario								Baja	
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES Y DENSAMENTE POBLADAS	horario								Baja	
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON UN NIVEL MEDIO DE INDUSTRIALIZACIÓN	horario								Baja	
		anual									
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y SIERRAS	horario								Baja	
		anual									
	COMARCA DE PUERTOLLANO	horario									
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE POBLADAS	horario									
		anual									
	LA MANCHA	horario								Baja	
	anual										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y ZONAS RURALES	horario								Baja		
	anual										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 3	horario										
	anual										
CUENCA	horario										
	anual										
Castilla-León	BURGOS	horario									
		anual									
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	horario									
		anual									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	horario									
		anual									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	horario									
		anual									
	ARANDA DE DUERO	horario									Baja
		anual									
	MIRANDA DE EBRO	horario									Baja
		anual									
	ANLLARES	horario									Baja
		anual									
	PONFERRADA	horario									Baja
		anual									
	LA ROBLA	horario									Baja
		anual									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	horario									Baja
		anual									
	ÁREA DE PALENCIA	horario									Baja
		anual									
	RESTO DEL TERRITORIO	horario									Baja
	anual										
RESTO DEL TERRITORIO II	horario									Baja	
	anual										
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	horario									Baja	
	anual										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	horario										
	anual										
CERRATO	horario										
	anual										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	horario										
	anual										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	horario										
	anual										
BIERZO	horario										
	anual										
MESETA CENTRAL DE CYL	horario										
	anual										

> Valor Límite más margen de tolerancia
 Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
 < Valor Límite
 Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.37. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	horario									
		anual									
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	horario									
		anual									
	PENEDÈS - GARRAF	horario									
		anual									
	CAMP DE TARRAGONA	horario									
		anual									
	CATALUNYA CENTRAL	horario									
		anual									
	PLANA DE VIC	horario									
		anual									
	MARESME	horario									
		anual									
	COMARQUES DE GIRONA	horario									
		anual									
	EMPORDÀ	horario									
		anual									
	ALT LLOBREGAT	horario									
	anual										
PIRINEU ORIENTAL	horario										
	anual										
PIRINEU OCCIDENTAL	horario										
	anual										
PREPIRINEU	horario										
	anual										
TERRES DE PONENT	horario										
	anual										
TERRES DE L'EBRE	horario										
	anual										
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	horario									
		anual									
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	horario									
		anual									
	MJARES-PEÑAGOLOSA . ÀREA COSTERA	horario									
		anual									
	MJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA INTERIOR	horario									
		anual									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	horario									
		anual									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	horario									
		anual									
	TURIA. ÀREA COSTERA	horario									
		anual									
	TURIA. ÀREA INTERIOR	horario									
		anual									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	horario									
		anual									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	horario									
	anual										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	horario										
	anual										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	horario										
	anual										
SEGURA-VINALOPÒ. ÀREA COSTERA	horario										
	anual										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	horario										
	anual										
CASTELLÓ	horario										
	anual										
L'HORTA	horario										
	anual										
ALACANT	horario										
	anual										
ELX	horario										
	anual										
Extremadura	CÁCERES	horario									
		anual									
	BADAJOS	horario									
		anual									
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	horario									
	anual										
EXTREMADURA RURAL	horario										
	anual										
Galicia	A CORUÑA	horario									
		anual									
	FERROL	horario									
		anual									
	SANTIAGO	horario									
		anual									
	LUGO	horario									
		anual									
	OURENSE	horario									
		anual									
	PONTEVEDRA	horario									
		anual									
	VIGO	horario									
		anual									
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-ORTEGAL)	horario									
		anual									
	GALICIA ZONA B	horario									
		anual									
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	horario									
	anual										
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	horario										
	anual										
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	horario										
	anual										
GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	horario										
	anual										
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA-SANTIAGO)	horario										
	anual										
GALICIA ZONA H (A MARÍÑA)	horario										
	anual										
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	horario										
	anual										
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	horario										
	anual										

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ Valor Límite
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.38. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	horario anual							Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	horario anual							Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	horario anual							Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	horario anual							Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	horario anual							Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	horario anual							Baja		
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	horario anual									
	MADRID - URBANA SUR	horario anual									
	MADRID - URBANA NOROESTE	horario anual									
	MADRID - SIERRA NORTE	horario anual									
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	horario anual									
	MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	horario anual									
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	horario anual								
COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO		horario anual									
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL		horario anual							Baja		
VALLE DE ESCOMBRERAS		horario anual									
MAR MENOR		horario anual							Baja		
CARTAGENA		horario anual									
CIUDAD DE MURCIA		horario anual									
LITORAL - MAR MENOR		horario anual									
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual									
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual									
	COMARCA DE PAMPLONA	horario anual									
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	horario anual									
	BAJO NERVION	horario anual									
	KOSTALDEA	horario anual									
	DONOSTIALDEA	horario anual									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	horario anual									
	GOIHERRI	horario anual									
	LLANADA ALAVESA	horario anual									
	PAIS VASCO RIBERA	horario anual									
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	horario anual							Baja		
	BAJO VALLE DEL EBRO	horario anual							Baja		
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	horario anual							Baja		
	LOGROÑO	horario anual									
	LA RIOJA	horario anual									

> Valor Límite más margen de tolerancia
 Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
 < Valor Límite
 Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.39. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NO_x, de valores horarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
ALBACETE	96	391	5	25
BÉDAR	83	54	7	12
BARCARROTA	99	29	0	3
ALCUDIA I	95	164	2	10
HOSPITAL JOAN MARCH	93	100	0	9
CIUTADELLA DE MENORCA	88	324	2	15
CAN MISSES	94	398	2	23
SA VINYETA - INCA	82	223	2	14
SAN LUIS	98	277	2	13
MAHÓN	98	96	0	4
PARC BIT-PALMA	94	237	2	9
CAN LLOMPART	74	172	2	7
SA POBLA	92	78	2	10
SANT ANTONI DE PORTMANY	43	273	0	7
TORRENT-SANTA EULALIA	63	228	2	11
MONTSENY (LA CASTANYA)	94	69	0	4
MEDINA DE POMAR	99	143	3	8
MONFRAGÜE	98	84	1	9
E2: ALCORNOCALES	81	150	0	10
CIUDAD REAL	100	391	5	20
NOIA	99	45	0	3
CABO DE CREUS	99	46	0	3
VÍZNAR	97	157	0	7
CAMPISÁBALOS	99	29	0	2
MATALASCAÑAS	91	58	4	10
DOÑANA	98	49	0	7
TORRELISA	98	52	1	9
LARIO	93	134	5	10
MONTSEC (OAM)	90	20	0	2
ELS TORMS	99	35	0	5
ALFARO	99	131	1	11
ARRÚBAL	99	81	2	12
GALILEA	99	745	0	23
PRADEJÓN	99	263	0	26
O SAVIÑAO	99	46	1	5
EL ATAZAR	99	143	3	8
ORUSCO DE TAJUÑA	98	120	3	8
VILLA DEL PRADO	99	144	3	16
CARAVACA	99	73	4	11
LA ALJORRA	94	174	3	17
NIEMBRO	98	63	0	5
ARINAGA	99	83	2	8
CASTILLO DEL ROMERAL	99	129	2	11
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	46	2	4
EL MAILLO	83	69	3	6
LA HIDALGA-ARAFO	99	92	4	15
GALLETAS	94	209	3	12
BUZANADA	97	153	3	14
EL RÍO	98	140	3	7
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	703	3	22
GRANADILLA	98	207	3	12
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	87	186	4	13
LOS TOJOS	97	64	0	3
SIERRA NORTE	97	45	5	10
MURIEL DE LA FUENTE	99	79	3	5
MONAGREGA	96	64	1	7
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	80	0	3
ZARRA	99	17	0	3
PEÑAUSENDE	99	35	0	4

ATMÓSFERA

7.1.40. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10
(valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
IZKI	ABSORCIÓN BETA	99	45	3	10	0	18	18
EL CIEGO	MICROBALANZA OSCILANTE	94	72	5	17	1	29	29
LLODIO	ABSORCIÓN BETA	95	77	8	25	16	41	43
ARETA	ABSORCIÓN BETA	95	79	7	24	8	38	39
AGURAIN	ABSORCIÓN BETA	98	55	3	16	3	25	26
VALDEREJO	ABSORCIÓN BETA	92	42	3	10	0	16	17
AVENIDA GASTEIZ	ABSORCIÓN BETA	96	76	4	25	21	44	44
TRES MARZO	ABSORCIÓN BETA	93	57	6	20	5	32	32
ALBACETE	ABSORCIÓN BETA	98	67	11	31	11	44	44
AGOST	GRAVIMETRÍA	65	67	4	20	4	27	31
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	GRAVIMETRÍA	96	47	1	14	0	22	22
ALACANT-EL PLÀ	GRAVIMETRÍA	96	69	6	25	8	38	38
ALACANT - RABASSA	SCATTERING	98	61	3	20	2	31	32
BENIDORM	SCATTERING	99	44	1	10	0	19	19
ELX-AGROALIMENTARI	GRAVIMETRÍA	94	95	4	22	11	34	34
ELX-PARC DE BOMBERS	GRAVIMETRÍA	92	73	3	22	11	34	34
ELDA-LACY	SCATTERING	95	58	1	15	2	26	27
EL PINÓS	GRAVIMETRÍA	98	67	0	13	1	22	22
SANT VICENT DEL RASPEIG	GRAVIMETRÍA	67	66	3	22	7	30	33
TORREVIEJA	GRAVIMETRÍA	21	58	4	25	4	25	38
MEDITERRÀNEO	GRAVIMETRÍA	15	53	13	29	2	24	40
PZA. DEL CASTILLO	GRAVIMETRÍA	14	44	8	27	0	21	40
EL EJIDO	ABSORCIÓN BETA	100	90	4	31	14	44	44
BADAJÓZ	GRAVIMETRÍA	99	60	2	16	2	31	31
BARCARROTA	GRAVIMETRÍA	79	102	3	16	7	27	30
MÉRIDA	GRAVIMETRÍA	100	94	1	20	14	37	37
ZAFRA	GRAVIMETRÍA	99	63	1	15	3	28	28
ALCUDIA I	ABSORCIÓN BETA	95	37	4	17	0	24	25
HOSPITAL JOAN MARCH	MICROBALANZA OSCILANTE	93	56	5	17	2	26	27
CIUTADELLA DE MENORCA	ABSORCIÓN BETA	85	56	14	26	2	33	34
CAN MISSES	ABSORCIÓN BETA	93	85	3	19	3	28	28
SA VINYETA - INCA	ABSORCIÓN BETA	81	50	8	21	0	30	31
SAN LUIS	ABSORCIÓN BETA	97	54	5	17	1	25	25
POZOS	ABSORCIÓN BETA	88	44	7	18	0	26	26
MAHÓN	GRAVIMETRÍA	95	33	1	13	0	20	20
FONERS	ABSORCIÓN BETA	68	56	6	23	1	31	33
CASTILLO DE BELLVER	ABSORCIÓN BETA	88	46	3	14	0	22	22
PARC BIT-PALMA	ABSORCIÓN BETA	91	65	4	18	2	28	29
SANT JOAN DE DÉU	MICROBALANZA OSCILANTE	95	56	8	25	2	33	33
CAN LLOMPART	ABSORCIÓN BETA	71	37	4	15	0	23	25
SANT ANTONI DE PORTMANY	ABSORCIÓN BETA	76	70	4	18	2	26	28
TORRENT-SANTA EULALIA	MICROBALANZA OSCILANTE	68	50	3	17	0	25	27
BADALONA-GUARDIA URBANA	GRAVIMETRÍA	47	63	8	25	3	31	36
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	GRAVIMETRÍA	93	80	10	32	18	45	45
PLAÇA UNIVERSITAT	GRAVIMETRÍA	59	91	13	37	23	45	53
ID-BARCELONA	GRAVIMETRÍA	62	122	8	39	43	53	58
I1-BARCELONA(EIXAMPLE)	GRAVIMETRÍA	81	78	13	34	22	47	49
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	GRAVIMETRÍA	70	80	19	37	26	48	53
ZONA UNIVERSITARIA	GRAVIMETRÍA	52	75	10	29	8	36	41
BARCELONA-PORT VELL	GRAVIMETRÍA	76	76	8	29	15	41	44
IES GOYA	GRAVIMETRÍA	24	59	14	30	4	29	45
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	GRAVIMETRÍA	84	60	8	25	3	35	36
BCN-IES VERDAGUER	GRAVIMETRÍA	72	88	11	32	15	43	45
IES GUILLEM DE BERGUEDA	GRAVIMETRÍA	38	45	1	17	0	22	30
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	GRAVIMETRÍA	47	44	4	17	0	21	24
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	35	49	8	22	0	25	32
CAL MASAVEU	GRAVIMETRÍA	45	65	6	21	4	26	32
ESCOLA	GRAVIMETRÍA	55	50	9	25	0	32	37
ESCOLA ISIDRE MARTÍ	GRAVIMETRÍA	34	67	10	25	4	27	42
Q9-FIGOLS	GRAVIMETRÍA	88	45	9	14	0	22	23
GAVA	GRAVIMETRÍA	31	44	9	18	0	21	30
GRANOLLERS	GRAVIMETRÍA	54	90	9	33	20	45	51
I3-L'HOSPITALET DE LLOBREGAT	GRAVIMETRÍA	51	105	9	31	13	39	48
AA-IGUALADA	GRAVIMETRÍA	43	70	9	25	3	31	38
MANLLEU-IES ANTONI POUS I ARGILA	GRAVIMETRÍA	43	94	2	30	12	38	46
COL.LEGI ANSELM CABANES	GRAVIMETRÍA	44	76	6	26	5	35	41
MANRESA-AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	42	95	11	32	12	38	46
A9-MARTORELL	GRAVIMETRÍA	52	62	12	28	4	33	38
GUARDERIA DE GROS	GRAVIMETRÍA	80	66	9	26	11	37	39
PABLO IGLESIAS	GRAVIMETRÍA	75	67	9	24	8	36	38
MATARO-LABORATORI D'AIGES	GRAVIMETRÍA	42	58	6	20	2	23	29
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	51	59	11	28	1	35	39
EA-MOLLET	GRAVIMETRÍA	52	83	11	31	12	41	47
MONTCADA-AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	53	73	10	32	14	40	47
L1-MONTCADA (CAN SANT JOAN)	GRAVIMETRÍA	81	99	2	34	31	50	52
ESCOLA MARINADA	GRAVIMETRÍA	39	68	10	30	9	36	45
B2-MONTORNES	GRAVIMETRÍA	38	64	8	27	5	31	44
MERCAT MUNICIPAL	GRAVIMETRÍA	48	65	8	28	5	35	40
CENTRE DE DIA JOSEP TARRADELLAS	GRAVIMETRÍA	54	60	11	30	8	38	44
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	GRAVIMETRÍA	55	107	10	32	7	39	45
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	GRAVIMETRÍA	27	60	11	29	5	29	43
PONT DE VIOMARA I ROCAFORT	GRAVIMETRÍA	80	66	8	26	14	41	43
BF-RUBÍ (CA N'ORIOL)	GRAVIMETRÍA	41	61	7	25	6	31	39
RUBÍ-ESCARDIVOL	GRAVIMETRÍA	35	75	12	30	8	33	46
AD-SABADELL (GRAN VIA)	GRAVIMETRÍA	40	89	10	26	2	31	37
SABADELL-IES ESCOLA INDUSTRIAL	GRAVIMETRÍA	43	63	4	26	6	33	43
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	GRAVIMETRÍA	42	77	9	33	15	39	48
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	GRAVIMETRÍA	52	62	14	34	14	42	49

ATMÓSFERA

7.1.41. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
AC-SANT CELONI	GRAVIMETRÍA	42	71	6	26	5	34	41
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	GRAVIMETRÍA	54	65	11	29	10	37	45
EUGENI D'ORS	GRAVIMETRÍA	51	59	9	28	5	34	39
SANT FELIU (CEIP MARTÍ I POL)	GRAVIMETRÍA	98	58	7	23	3	35	36
SANT JUST (CEIP MONTSENY)	GRAVIMETRÍA	88	75	7	23	5	35	36
II-SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	43	224	8	34	13	35	45
SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	46	63	7	27	6	33	41
CA L'ANTIC - ELS MONJOS	GRAVIMETRÍA	92	66	10	26	5	37	37
ANTISTIANA - LA RÁPITA	GRAVIMETRÍA	82	56	10	23	2	34	35
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	61	76	9	29	14	41	45
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	GRAVIMETRÍA	39	57	6	22	3	26	32
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	GRAVIMETRÍA	53	89	10	33	23	45	53
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	GRAVIMETRÍA	50	71	11	33	20	43	51
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	52	69	6	24	5	32	38
DIPOSIT AIGÜES-VALLCARCA	GRAVIMETRÍA	75	75	10	23	6	32	34
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	GRAVIMETRÍA	49	66	4	30	5	38	45
MINA PUBLICA D'AIGÜES	GRAVIMETRÍA	60	65	8	27	3	38	41
E1-TERRASSA	GRAVIMETRÍA	54	71	12	28	4	36	40
TIANA	GRAVIMETRÍA	44	55	7	20	1	24	30
IES DE TONA	GRAVIMETRÍA	58	55	6	22	3	31	35
CENTRE CIVI SANTA ANA	GRAVIMETRÍA	50	80	9	33	21	45	52
VILADECANS-ATRIUM	GRAVIMETRÍA	27	45	9	23	0	24	35
CASAL DE LA GENT GRAND	GRAVIMETRÍA	30	80	10	30	6	33	44
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	50	56	9	23	1	28	32
BARRI DEL TACÓ	GRAVIMETRÍA	53	55	9	24	2	31	35
ARANDA DE DUERO 2	ABSORCIÓN BETA	98	69	1	19	4	31	31
BURGOS 4	ABSORCIÓN BETA	95	75	2	20	4	35	35
BURGOS5	ABSORCIÓN BETA	99	95	4	25	16	43	43
MIRANDA DE EBRO 1	ABSORCIÓN BETA	84	69	1	25	6	36	38
CÁCERES	GRAVIMETRÍA	100	43	1	14	0	26	26
PLASENCIA	GRAVIMETRÍA	90	43	1	14	0	23	23
MONFRAGÜE	GRAVIMETRÍA	99	55	1	13	2	23	23
COLEGIO (S1)	ABSORCIÓN BETA	96	57	7	25	3	37	37
PALMONES (S5)	ABSORCIÓN BETA	98	86	12	36	43	54	54
E2: ALCORNOCALES	ABSORCIÓN BETA	92	56	5	18	1	29	29
AVDA. MARCONI	ABSORCIÓN BETA	96	80	10	37	39	52	52
JEREZ-CHAPMN	ABSORCIÓN BETA	93	58	6	25	4	39	39
LA LÍNEA	GRAVIMETRÍA	15	59	16	32	3	28	44
E7:EL ZABAL	ABSORCIÓN BETA	91	151	9	33	39	52	52
RIO SAN PEDRO	ABSORCIÓN BETA	98	57	5	22	2	35	36
SAN FERNANDO	GRAVIMETRÍA	14	33	10	19	0	15	26
SAN ROQUE (S6)	ABSORCIÓN BETA	98	60	8	24	2	35	35
CARTEYA (S9)	ABSORCIÓN BETA	98	64	6	25	7	40	40
PUENTE MAYORGA	GRAVIMETRÍA	54	84	3	31	9	39	43
L'ALCORA-PM	GRAVIMETRÍA	70	67	5	23	6	31	33
ALCORA	ABSORCIÓN BETA	91	110	5	33	34	49	51
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	SCATTERING	97	118	4	33	31	48	48
BENICASSIM	SCATTERING	93	62	1	16	3	26	27
BURRIANA	SCATTERING	97	77	4	23	8	35	35
BURRIANA RESIDENCIA	GRAVIMETRÍA	63	68	5	25	6	34	36
CASTELLÓ-PENYETA	SCATTERING	97	62	3	18	4	29	29
CASTELLÓ-GRAU	SCATTERING	73	91	3	25	18	38	44
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	GRAVIMETRÍA	96	77	3	20	12	28	29
CIRAT	GRAVIMETRÍA	27	30	1	13	0	14	21
MORELLA	GRAVIMETRÍA	96	68	1	11	2	20	20
ONDA	GRAVIMETRÍA	81	72	4	20	2	30	32
SANT JORDI	GRAVIMETRÍA	96	46	1	16	0	26	26
VALL D'ALBA PM	GRAVIMETRÍA	68	70	0	21	6	30	32
LA VALL D'UIXÓ	GRAVIMETRÍA	25	55	1	18	1	20	29
VILA-REAL-PM	GRAVIMETRÍA	62	78	3	25	5	33	36
VIVER	ABSORCIÓN BETA	86	76	3	17	3	26	27
ZORITA	SCATTERING	96	84	2	17	2	29	30
CIUDAD REAL	ABSORCIÓN BETA	99	61	3	19	2	33	33
CAMPO DE FÚTBOL	ABSORCIÓN BETA	87	88	5	34	49	54	56
BARRIO 630	ABSORCIÓN BETA	97	130	4	22	8	38	38
ASOMADILLA	ABSORCIÓN BETA	94	68	5	24	5	36	37
LEPANTO	GRAVIMETRÍA	16	65	10	29	5	25	43
PARQUE JOYERO	GRAVIMETRÍA	90	93	5	35	41	53	56
POBLADO	ABSORCIÓN BETA	94	33	8	17	0	24	26
ARTEIXO	ABSORCIÓN BETA	98	65	0	18	3	29	29
CENTRO CIVICO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	77	6	21	3	34	34
ARZÚA	ABSORCIÓN BETA	47	93	2	16	2	22	32
FADIBÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	100	103	6	21	6	33	33
CEE	MICROBALANZA OSCILANTE	40	62	5	20	3	24	32
CERCEDA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	117	1	18	4	27	27
PARAXÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	95	84	6	18	4	27	28
CORLAB 1	ABSORCIÓN BETA	98	93	6	29	26	47	47
LA GRELA	MICROBALANZA OSCILANTE	78	107	8	27	8	38	41
DUMBRIA	MICROBALANZA OSCILANTE	41	55	7	18	1	21	26
FERROL	ABSORCIÓN BETA	98	71	6	22	5	37	37
A CABANA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	88	8	22	8	36	37
NOIA	GRAVIMETRÍA	80	53	1	8	1	14	16
PRESA DE VILLAGUDÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	100	71	6	17	5	28	28
MAGDALENA (B-1)	SCATTERING	95	96	6	15	3	25	27
FRAGA REDONDA (F-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	99	88	6	15	2	24	24
VILANOVA (G-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	95	70	7	17	3	25	26
COMPOSTELA	ABSORCIÓN BETA	94	82	2	15	3	27	27
SAN CAETANO	SCATTERING	99	117	2	16	8	32	32

ATMÓSFERA

7.1.42. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
CUENCA	ABSORCIÓN BETA	99	78	7	26	14	41	41
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	46	55	6	21	3	27	33
BREDA-CORREUS ANTIC	GRAVIMETRÍA	46	46	7	20	0	25	28
CABO DE CREUS	GRAVIMETRÍA	91	51	6	17	1	25	26
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	46	72	6	26	12	35	43
GIRONA(MERCAT DEL LLEÓ)	GRAVIMETRÍA	41	99	1	27	8	34	46
CIUDAD DEPORTIVA	ABSORCIÓN BETA	98	85	10	34	39	51	52
GRANADA - NORTE	GRAVIMETRÍA	16	74	11	41	13	36	59
PALACIO CONGRESOS	ABSORCIÓN BETA	99	67	7	29	19	43	43
MOTRIL	ABSORCIÓN BETA	99	69	10	28	4	40	40
CAMPISÁBALOS	GRAVIMETRÍA	95	76	1	10	2	18	19
GUADALAJARA	ABSORCIÓN BETA	98	70	5	22	7	36	36
PAGOETA	ABSORCIÓN BETA	80	45	0	14	0	22	25
AZPEITIA	ABSORCIÓN BETA	95	75	8	25	12	41	41
BEASAIN	ABSORCIÓN BETA	97	63	6	20	4	34	34
HERNANI	MICROBALANZA OSCILANTE	100	56	7	23	4	35	35
ARRASATE	ABSORCIÓN BETA	97	64	7	20	3	35	35
RENTERIA	ABSORCIÓN BETA	100	63	8	21	4	34	34
ATEGORRIETA	ABSORCIÓN BETA	96	61	8	22	6	34	34
PUYO	ABSORCIÓN BETA	96	47	7	19	0	28	29
AVENIDA TOLOSA	ABSORCIÓN BETA	95	74	6	27	18	43	44
TOLOSA	MICROBALANZA OSCILANTE	93	49	6	18	0	27	27
MATALASCAÑAS	GRAVIMETRÍA	18	72	11	31	5	28	47
DOÑANA	GRAVIMETRÍA	94	52	1	17	2	26	27
LOS ROSALES	ABSORCIÓN BETA	93	85	9	28	12	44	44
CAMPUS DEL CARMEN	GRAVIMETRÍA	56	74	7	26	4	37	40
MOGUER	GRAVIMETRÍA	14	62	10	33	6	24	52
MAZAGON	ABSORCIÓN BETA	88	68	5	25	8	39	41
LA RÁBIDA	ABSORCIÓN BETA	88	78	9	27	8	41	41
HUESCA	GRAVIMETRÍA	98	73	3	18	5	30	30
MONZÓN	GRAVIMETRÍA	99	74	5	20	5	32	32
TORRELISA	GRAVIMETRÍA	99	37	1	9	0	17	17
SARIÑENA ESCUELAS	GRAVIMETRÍA	86	84	3	26	16	40	44
SARIÑENA LAVADERO	GRAVIMETRÍA	86	106	3	25	16	43	43
BAILÉN	GRAVIMETRÍA	58	92	5	36	35	50	59
RONDA DEL VALLE	GRAVIMETRÍA	15	56	6	29	4	24	47
TORREDONJIMENO	GRAVIMETRÍA	15	60	12	30	6	23	53
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	ABSORCIÓN BETA	89	86	6	32	48	56	57
CARRACEDELO	MICROBALANZA OSCILANTE	93	75	4	19	6	33	34
CONGOSTO	MICROBALANZA OSCILANTE	99	65	3	15	4	28	28
CUADROS	MICROBALANZA OSCILANTE	99	54	3	12	1	19	19
BARRIO PINILLA	ABSORCIÓN BETA	100	63	5	18	4	30	30
LEÓN 3	ABSORCIÓN BETA	98	71	8	21	6	31	31
PONFERRADA 4	ABSORCIÓN BETA	98	69	4	18	3	30	31
LA ROBLA	ABSORCIÓN BETA	94	80	15	28	10	39	39
AZ-BELLVER DE CERDANYA	GRAVIMETRÍA	46	61	3	20	1	28	37
AB-LLEIDA	GRAVIMETRÍA	41	96	3	30	16	37	53
ELS TORMS	GRAVIMETRÍA	92	87	2	13	1	22	22
ALFARO	ABSORCIÓN BETA	97	146	13	38	53	55	55
ARRÚBAL	ABSORCIÓN BETA	98	105	5	25	20	41	41
GALILEA	ABSORCIÓN BETA	99	100	3	14	4	23	23
LA CIGÜEÑA	ABSORCIÓN BETA	98	91	13	29	11	41	41
PRADEJÓN	ABSORCIÓN BETA	99	146	5	24	15	41	41
RIO COBO	MICROBALANZA OSCILANTE	80	58	8	20	4	28	31
XOVE	MICROBALANZA OSCILANTE	77	82	9	23	9	36	38
LUGO-FINGOY	ABSORCIÓN BETA	99	74	11	20	4	27	27
LOUSEIRAS (B-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	100	79	6	14	3	24	24
O SAVIÑAO	GRAVIMETRÍA	89	59	2	11	2	18	19
MOURENCE (C-9)	MICROBALANZA OSCILANTE	98	65	6	16	3	26	26
ALCALÁ DE HENARES	ABSORCIÓN BETA	97	71	5	28	17	44	44
ALCOBENDAS	ABSORCIÓN BETA	99	56	4	19	3	33	33
ALCORCÓN 2	ABSORCIÓN BETA	100	74	8	24	8	40	40
ALGETE	ABSORCIÓN BETA	99	83	9	26	8	39	39
ARANJUEZ	ABSORCIÓN BETA	100	63	5	22	5	35	35
ARGANDA DEL REY	ABSORCIÓN BETA	99	61	5	24	9	38	38
EL ATAZAR	ABSORCIÓN BETA	99	61	3	15	1	23	23
COLMENAR VIEJO	ABSORCIÓN BETA	99	73	6	21	4	33	33
COLLADO VILLALBA	ABSORCIÓN BETA	100	76	13	32	32	49	49
COSLADA	ABSORCIÓN BETA	99	68	5	30	26	48	48
FUENLABRADA	ABSORCIÓN BETA	99	74	3	23	11	39	39
GETAFE	ABSORCIÓN BETA	100	78	8	29	33	50	50
GUADALIX DE LA SIERRA	ABSORCIÓN BETA	99	47	5	18	0	29	29
LEGANÉS	ABSORCIÓN BETA	100	71	9	26	20	44	44
ESCUELAS AGUIRRE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	77	7	30	41	51	51
FAROLILLO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	66	6	24	9	41	41
CASA DE CAMPO	MICROBALANZA OSCILANTE	99	65	4	20	4	32	32
MORATALAZ	MICROBALANZA OSCILANTE	100	65	6	23	7	37	37
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MICROBALANZA OSCILANTE	99	72	9	28	20	46	46
PUENTE DE VALLECAS	MICROBALANZA OSCILANTE	99	72	7	23	6	37	37
MENDEZ ALVARO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	63	7	25	17	45	45
CASTELLANA	MICROBALANZA OSCILANTE	88	72	7	23	7	36	37
PLAZA CASTILLA-CANAL	MICROBALANZA OSCILANTE	100	65	8	24	10	38	38
URBANIZACION EMBAJADA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	56	6	21	3	32	32
SANCHINARRO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	60	6	19	3	32	32
TRES OLIVOS	MICROBALANZA OSCILANTE	100	61	6	20	3	33	33
MAJADAHONDA	ABSORCIÓN BETA	100	63	6	21	4	32	32
MÓSTOLES	ABSORCIÓN BETA	99	74	5	22	10	39	39
ORUSCO DE TAJUÑA	ABSORCIÓN BETA	99	54	3	14	1	23	23

ATMÓSFERA

7.1.43. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10
(valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
RIVAS-VACIAMADRID	ABSORCIÓN BETA	100	73	8	29	20	45	45
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	ABSORCIÓN BETA	99	48	5	16	0	27	27
TORREJON DE ARDOZ II	ABSORCIÓN BETA	98	70	8	28	17	44	45
VALDEMORO	ABSORCIÓN BETA	100	71	8	28	22	46	46
VILLA DEL PRADO	ABSORCIÓN BETA	100	79	9	22	3	35	35
VILLAREJO DE SALVANES	ABSORCIÓN BETA	98	76	9	28	8	40	40
CAMPILLOS	GRAVIMETRÍA	49	88	2	17	2	24	31
CARRANQUE	GRAVIMETRÍA	15	60	7	35	7	30	51
CAMPANILLAS CIFA	ABSORCIÓN BETA	96	62	7	25	5	39	40
MARBELLA	ABSORCIÓN BETA	100	30	3	13	0	21	21
ALCANTARILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	80	54	7	25	1	35	35
ALUMBRES	MICROBALANZA OSCILANTE	93	59	7	24	3	36	37
LA ALJORRA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	72	8	30	17	45	45
MOMPEAN	MICROBALANZA OSCILANTE	88	51	10	26	2	34	35
VALLE	MICROBALANZA OSCILANTE	100	62	6	28	8	40	40
LORCA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	61	6	27	10	44	44
SAN BASILIO	ABSORCIÓN BETA	100	91	6	32	28	49	49
ALSASUA 2	ABSORCIÓN BETA	99	62	2	21	4	32	32
CTCC-ARGUEDAS	ABSORCIÓN BETA	96	88	4	17	4	28	29
CTCC-FUNES	ABSORCIÓN BETA	95	90	4	19	7	31	31
ITURRAMA	ABSORCIÓN BETA	98	76	5	27	11	39	40
PLAZA DE LA CRUZ	ABSORCIÓN BETA	93	62	7	23	7	35	35
ROTXAPEA	ABSORCIÓN BETA	99	55	6	18	3	30	30
SANGUESA	SCATTERING	88	62	5	17	6	25	26
CTCC-TUDELA	ABSORCIÓN BETA	96	69	7	18	4	27	27
LAZA	SCATTERING	92	200	1	11	6	19	20
GOMEZ FRANQUEIRA	ABSORCIÓN BETA	99	134	6	18	4	29	29
LLARANES	ABSORCIÓN BETA	99	70	10	30	11	42	42
LLANOPONTE	ABSORCIÓN BETA	97	105	10	36	40	52	52
MATADERO	ABSORCIÓN BETA	85	168	9	46	105	76	81
PLAZA DE LA GUITARRA	ABSORCIÓN BETA	99	78	7	27	18	43	43
CANGAS DE NARCEA	ABSORCIÓN BETA	96	104	12	24	7	30	31
HERMANOS FELGUEROSO	ABSORCIÓN BETA	97	82	10	32	20	45	45
ARGENTINA	ABSORCIÓN BETA	96	94	9	37	63	56	56
CONSTITUCIÓN	ABSORCIÓN BETA	98	76	8	28	18	41	42
AVENIDA DE CASTILLA	ABSORCIÓN BETA	88	72	9	24	12	36	37
MONTEVIL	ABSORCIÓN BETA	99	79	9	27	16	39	39
MERINÁN	ABSORCIÓN BETA	96	65	8	24	6	35	35
SAMA I	ABSORCIÓN BETA	96	72	10	28	12	42	43
NIEMBRO	GRAVIMETRÍA	95	61	2	18	3	28	30
JARDINES DE JUAN XXIII	ABSORCIÓN BETA	99	62	9	30	11	46	46
PLAZA DE TOROS	ABSORCIÓN BETA	98	66	14	30	12	40	40
PALACIO DE DEPORTES	ABSORCIÓN BETA	98	93	10	32	27	48	48
TRUBIA	ABSORCIÓN BETA	99	52	5	20	1	30	30
PURIFICACIÓN TOMÁS	ABSORCIÓN BETA	99	70	7	23	9	34	34
BLIMEA	ABSORCIÓN BETA	97	63	15	28	3	36	36
LUGONES	ABSORCIÓN BETA	97	115	7	30	35	50	51
CEMENTOS PORTLAND 1	ABSORCIÓN BETA	59	64	1	17	4	29	35
GUARDO	ABSORCIÓN BETA	96	65	9	21	4	30	30
PALENCIA 3	ABSORCIÓN BETA	95	84	6	22	13	39	40
VILLALBA DE GUARDO	SCATTERING	96	66	1	12	3	22	23
AGÜIMES	MICROBALANZA OSCILANTE	97	151	8	20	11	35	35
ARINAGA	MICROBALANZA OSCILANTE	94	183	7	25	14	40	41
ARRECIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	98	89	8	22	10	35	35
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	ABSORCIÓN BETA	97	89	6	24	13	38	39
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	ABSORCIÓN BETA	98	201	5	22	10	37	38
JINAMAR III FASE	MICROBALANZA OSCILANTE	97	45	6	14	0	22	22
NÉSTOR ÁLAMO	MICROBALANZA OSCILANTE	81	108	4	17	4	26	28
MERCADO CENTRAL	MICROBALANZA OSCILANTE	96	230	9	28	16	42	43
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	ABSORCIÓN BETA	98	196	8	22	9	36	36
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	MICROBALANZA OSCILANTE	98	67	6	21	8	34	35
PARQUE DE LA PIEDRA	MICROBALANZA OSCILANTE	36	74	8	23	8	27	38
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	100	79	5	22	17	38	38
TEFÍA-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	68	106	3	22	12	33	40
SAN AGUSTÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	99	165	8	28	23	46	46
PLAYA DEL INGLÉS	MICROBALANZA OSCILANTE	98	178	9	29	26	48	48
CASTILLO DEL ROMERAL	MICROBALANZA OSCILANTE	88	174	7	24	12	38	40
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	MICROBALANZA OSCILANTE	96	153	5	19	15	37	38
COSTA TEGUISE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	78	4	19	7	32	32
PEDRO LEZCANO	MICROBALANZA OSCILANTE	82	201	8	24	8	36	37
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	ABSORCIÓN BETA	94	114	5	21	12	39	40
LA LOMA-TELDE	ABSORCIÓN BETA	50	99	5	30	13	41	49
MARÍN	SCATTERING	93	89	3	28	26	47	47
MOLLABAO	ABSORCIÓN BETA	94	70	7	26	8	40	40
ARENAL	ABSORCIÓN BETA	78	99	2	28	19	43	47
ESTACION 2 (OESTE)	ABSORCIÓN BETA	76	80	9	23	7	34	36
SALAMANCA 4	ABSORCIÓN BETA	97	98	4	21	17	40	41
SALAMANCA 5	ABSORCIÓN BETA	100	88	4	22	10	39	39
LA HIDALGA-ARAFO	ABSORCIÓN BETA	98	117	6	21	15	40	41
BUZANADA	SCATTERING	96	165	3	26	33	48	49
EL RÍO	SCATTERING	99	113	3	22	25	43	43
LA GRAMA-BREÑA ALTA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	122	5	17	4	29	29
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	ABSORCIÓN BETA	96	104	3	17	9	29	29
IGUESTE DE CANDELARIA	MICROBALANZA OSCILANTE	61	138	2	20	4	31	36
CALETILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	196	1	32	45	53	54
IGUESTE	MICROBALANZA OSCILANTE	98	174	4	23	22	40	40
BARRANCO HONDO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	167	8	27	29	49	49
MÉDANO	SCATTERING	98	250	6	26	23	41	41

ATMÓSFERA

7.1.44. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
SAN ISIDRO	SCATTERING	95	197	6	23	21	40	40
GRANADILLA	SCATTERING	99	136	2	20	23	44	44
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	ABSORCIÓN BETA	88	131	5	18	5	29	29
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	MICROBALANZA OSCILANTE	86	68	6	16	1	25	26
TOME CANO	MICROBALANZA OSCILANTE	76	151	6	20	11	31	33
LOS GLADIOLOS	MICROBALANZA OSCILANTE	78	148	5	21	13	34	37
CASA CUNA	SCATTERING	78	121	3	24	25	44	47
MERCA TENERIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	95	162	6	21	14	37	37
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	94	134	5	22	16	38	40
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	ABSORCIÓN BETA	88	175	5	24	23	42	42
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	ABSORCIÓN BETA	29	102	3	19	3	19	34
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	12	99	6	19	3	10	37
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	ABSORCIÓN BETA	100	64	6	25	9	40	40
PARQUE DE CROSS	ABSORCIÓN BETA	99	78	12	30	28	48	48
CASTRO URDIALES	ABSORCIÓN BETA	99	65	2	21	4	34	34
LOS CORRALES DE BUELNA	ABSORCIÓN BETA	99	68	11	29	17	43	43
REINOSA	ABSORCIÓN BETA	96	56	4	15	1	24	24
TETUÁN	ABSORCIÓN BETA	98	65	7	24	8	35	36
SANTANDER CENTRO	ABSORCIÓN BETA	99	74	6	28	15	42	42
LOS TOJOS	ABSORCIÓN BETA	94	63	1	11	2	19	19
ZAPATÓN	ABSORCIÓN BETA	99	59	2	22	6	35	35
BARREDA	ABSORCIÓN BETA	99	76	8	27	19	43	43
ESCUELA DE MINAS	ABSORCIÓN BETA	100	65	6	23	10	38	38
SEGOVIA 2	ABSORCIÓN BETA	100	81	3	16	2	23	23
ALCALÁ DE GUADAIRA	GRAVIMETRÍA	16	56	12	33	4	29	49
ALJARAFE	ABSORCIÓN BETA	100	80	8	33	51	53	53
SIERRA NORTE	ABSORCIÓN BETA	94	54	4	17	1	30	30
TORNEO	ABSORCIÓN BETA	91	98	15	39	46	52	52
SANTA CLARA	ABSORCIÓN BETA	92	77	2	29	23	47	48
PRINCIPES	GRAVIMETRÍA	15	59	12	33	7	27	52
SORIA	ABSORCIÓN BETA	98	88	5	25	7	38	39
ESCOLA NAUTICA-L'AMETLLA	GRAVIMETRÍA	70	61	5	15	2	22	24
COLLEGI PÚBLIC SANT JULIÀ	GRAVIMETRÍA	41	59	9	24	2	29	38
BC-LA SENIA	GRAVIMETRÍA	46	37	1	13	0	17	20
A3-CONSTANTÍ	GRAVIMETRÍA	61	47	5	21	0	29	33
AF-REUS	GRAVIMETRÍA	53	108	8	28	13	40	46
A7-BONAVISTA	GRAVIMETRÍA	48	64	1	23	2	30	35
AS-TARRAGONA	GRAVIMETRÍA	52	53	8	24	2	32	37
DARP	GRAVIMETRÍA	47	51	7	24	1	30	35
CAP EL TEMPLE	GRAVIMETRÍA	51	106	2	18	2	23	28
VIVER D'EMPRESSES	GRAVIMETRÍA	70	56	5	14	1	22	25
A4-VILA-SECA	GRAVIMETRÍA	42	90	1	26	10	33	42
ESTANCA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	73	3	15	2	26	26
ALCAÑIZ CAPUCHINOS	GRAVIMETRÍA	89	73	4	26	23	43	44
MONAGREGA	MICROBALANZA OSCILANTE	94	90	2	16	2	28	28
LA GINEBROSA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	57	3	16	2	26	27
MAS DE LAS MATAS	MICROBALANZA OSCILANTE	98	56	3	15	2	24	24
TERUEL	GRAVIMETRÍA	96	204	2	16	1	23	23
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	ABSORCIÓN BETA	95	79	5	25	19	43	43
SAN PABLO DE LOS MONTES	GRAVIMETRÍA	96	82	1	12	1	21	21
TALAVERA DE LA REINA	ABSORCIÓN BETA	98	50	6	22	0	35	35
TOLEDO2	ABSORCIÓN BETA	98	83	5	23	7	37	37
ALZIRA	GRAVIMETRÍA	87	68	0	22	7	34	36
BUNOL CEMEX	SCATTERING	98	68	1	15	4	27	27
BURJASSOT - FACULTATS	GRAVIMETRÍA	97	71	5	25	11	36	36
CAUDETTE DE LAS FUENTES	SCATTERING	99	52	1	16	1	27	27
GANDÍA	SCATTERING	99	73	2	22	7	39	39
PATERNA-CEAM	GRAVIMETRÍA	84	59	4	23	2	34	35
SAGUNT-NORD	GRAVIMETRÍA	95	53	2	21	2	31	31
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	SCATTERING	89	87	6	25	17	39	40
VALÈNCIA-VIVERS	GRAVIMETRÍA	97	69	0	25	9	37	37
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	SCATTERING	99	65	1	15	4	25	25
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	SCATTERING	84	38	3	16	0	23	25
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	GRAVIMETRÍA	55	51	4	26	1	32	36
VILLAR DEL ARZOBISPO	SCATTERING	98	54	1	14	2	24	24
ZARRA	GRAVIMETRÍA	94	48	2	12	0	21	21
MEDINA DEL CAMPO	ABSORCIÓN BETA	99	77	7	20	7	33	33
ARCO DE LADRILLO II	ABSORCIÓN BETA	96	66	5	20	3	34	34
VEGA SICILIA	ABSORCIÓN BETA	99	70	5	21	4	35	35
PUENTE REGUERAL	ABSORCIÓN BETA	99	69	5	21	6	36	36
LA RUBIA II	ABSORCIÓN BETA	75	76	4	23	7	37	40
ABANTO	ABSORCIÓN BETA	95	59	4	19	4	30	31
ARRIGORRIAGA	ABSORCIÓN BETA	95	46	5	18	0	28	28
BARAKALDO	ABSORCIÓN BETA	95	81	5	25	13	41	43
BASAURI	ABSORCIÓN BETA	92	88	6	30	30	48	50
PARQUE EUROPA	ABSORCIÓN BETA	97	96	7	36	55	58	58
DURANGO	ABSORCIÓN BETA	97	88	5	24	8	40	40
GETXO	ABSORCIÓN BETA	96	70	4	24	9	36	37
LEMONA	MICROBALANZA OSCILANTE	79	33	4	14	0	21	22
ZALLA	ABSORCIÓN BETA	96	65	5	18	2	27	28
SANGRONIZ	ABSORCIÓN BETA	84	53	5	20	1	29	30
PEÑAUSENDE	GRAVIMETRÍA	95	48	1	10	0	19	19
ZAMORA 2	ABSORCIÓN BETA	99	77	4	21	11	38	38
ALAGÓN	GRAVIMETRÍA	83	160	5	25	14	36	40
BUJARALOS	GRAVIMETRÍA	99	61	2	18	3	29	29
EL PICARRAL	ABSORCIÓN BETA	94	117	5	28	24	46	46
ROGER DE FLOR	ABSORCIÓN BETA	98	71	4	22	7	36	37
RENOVALES	ABSORCIÓN BETA	88	84	5	22	10	35	36

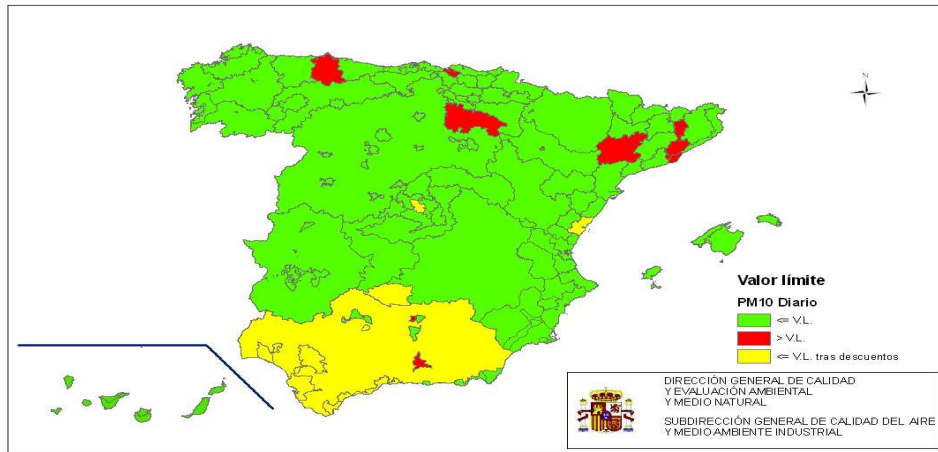
ATMÓSFERA

7.1.45. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2011

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media diaria)		Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media anual)		Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	> Valor límite	≤ Valor límite	
ANDALUCÍA	2	10	0	12	12
ARAGÓN	0	5	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	2	2	1	3	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	0	7	7
CANARIAS	0	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	5	0	5	5
CATALUÑA	4	11	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	0	4	4
GALICIA	0	16	0	16	16
MADRID	0	7	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	0	4	4
PAÍS VASCO	1	7	0	8	8
RIOJA (LA)	1	1	0	2	2
TOTAL	10	125	1	134	135

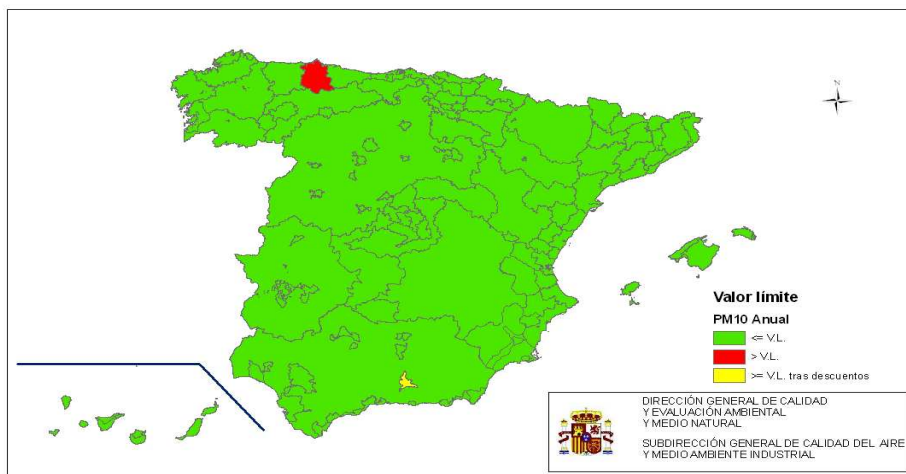
Evaluación de PM10
Valor límite diario para la protección de la salud

Datos 2011



Evaluación de PM10
Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.46. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Andalucía	ANDALUCIA ESPACIOS NATURALES y AREAS FORESTALES	diario	Baja									
		anual	Baja									
	ANDALUCIA ZONAS AGRICOLAS	diario	Baja									
		anual	Baja									
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	diario										Baja
		anual										
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	diario										
		anual										
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	diario										Baja
		anual										
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS	diario	Baja									
		anual	Baja									
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	diario										
		anual										
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	diario										Baja
		anual										
	SEVILLA	diario	Baja									
		anual	Baja									
	CÓRDOBA	diario										
		anual										
	MÁLAGA	diario	Baja									
		anual	Baja									
	COSTA DEL SOL	diario	Baja									
		anual	Baja									
	GRANADA	diario	Baja									
		anual	Baja									
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES	diario										Baja
		anual										
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	diario										
		anual										
	BAHÍA DE CÁDIZ	diario										Baja
		anual										
GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	diario											
	anual											
MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	diario											
	anual											
SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	diario										Baja	
	anual											
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	diario											
	anual											
NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	diario											
	anual											
NUEVA ZONAS RURALES	diario											
	anual											
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	diario											
	anual											
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	diario											
	anual											
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	diario											
	anual											
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	diario										
		anual										
	VALLE DEL EBRO	diario										
		anual										
	BAJO ARAGÓN	diario										
		anual										
ZARAGOZA	diario											
	anual											
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL	diario										
		anual										
	ASTURIAS CENTRAL	diario										
		anual										
ASTURIAS ORIENTAL	diario											
	anual											
GIJÓN	diario											
	anual											
Baleares	PALMA	diario										
		anual										
	SIERRA DE TRAMUNTANA	diario										
		anual										
	INCA-LLOSETA	diario	Baja									
		anual	Baja									
	ALCÚDIA	diario	Baja									
		anual	Baja									
	MALLORCA CENTRO-SUR	diario	Baja									
		anual	Baja									
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO	diario	Baja									
		anual	Baja									
	MALLORCA SUR	diario	Baja									
		anual	Baja									
	MALLORCA ESTE	diario	Baja									
	anual	Baja										
MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	diario											
	anual											
RESTO MENORCA	diario											
	anual											
EIVISSA	diario											
	anual											
RESTO EIVISSA-FORMENTERA	diario											
	anual											
RESTO MALLORCA	diario											
	anual											

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ Valor Límite
■ Sin evaluar
■ No superaciones tras descuentos intrusiones

A partir del 2005 >Valor Límite
 Sólo hasta 2005

ATMÓSFERA

7.1.47 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	diario									
		anual									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	diario								Baja	
		anual									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	diario								Baja	
		anual									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	diario									
		anual									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	diario								Baja	
		anual									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	diario								Baja	
		anual									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	diario								Baja	
		anual									
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	diario									
		anual									
	NORTE DE GRAN CANARIA	diario									
		anual									
SUR DE GRAN CANARIA	diario										
	anual										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	diario										
	anual										
NORTE DE TENERIFE	diario										
	anual										
SUR DE TENERIFE	diario										
	anual										
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	diario									
		anual									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	diario									
		anual									
Castilla la Mancha	CANTABRIA ZONA LITORAL	diario									
		anual									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	diario									
		anual									
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	diario							Baja		
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES	diario							Baja		
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON	diario							Baja		
		anual									
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y	diario							Baja		
		anual									
	COMARCA DE PUERTOLLANO	diario									
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES	diario									
		anual									
LA MANCHA	diario								Baja		
	anual										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y	diario								Baja		
	anual										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	diario										
	anual										
MONTES DE GUADALAJARA	diario										
	anual										
MONTES DE TOLEDO	diario										
	anual										
Castilla-León	BURGOS	diario									
		anual									
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	diario									
		anual									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR	diario									
		anual									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	diario									
		anual									
	ARANDA DE DUERO	diario									Baja
		anual									
	MIRANDA DE EBRO	diario									Baja
		anual									
	ANLLARES	diario									Baja
		anual									
	PONFERRADA	diario									Baja
		anual									
	LA ROBLA	diario									Baja
		anual									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	diario									Baja
		anual									
ÁREA DE PALENCIA	diario									Baja	
	anual										
RESTO DEL TERRITORIO	diario								Baja		
	anual										
RESTO DEL TERRITORIO II	diario									Baja	
	anual										
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	diario									Baja	
	anual										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	diario										
	anual										
CERRATO	diario										
	anual										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	diario										
	anual										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	diario										
	anual										
BIERZO	diario										
	anual										
MESETA CENTRAL DE CYL	diario										
	anual										

■ Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 >Valor Límite
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
■ < Valor Límite
■ Sin evaluar
■ No superaciones tras descuentos intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.48 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	diario										
	anual											
	VALLES-BAIX LLOBREGAT	diario										
	anual											
	PENEDÉS - GARRAF	diario										
	anual											
	CAMP DE TARRAGONA	diario										
	anual											
	CATALUNYA CENTRAL	diario										
	anual											
	PLANA DE VIC	diario										
	anual											
	MARESME	diario										
	anual											
	COMARQUES DE GIRONA	diario										
	anual											
	EMPORDÀ	diario										
	anual											
	ALT LLOBREGAT	diario										
	anual											
	PIRINEU ORIENTAL	diario										
anual												
PIRINEU OCCIDENTAL	diario											
anual												
PREPIRINEU	diario											
anual												
TERRES DE PONENT	diario											
anual												
TERRES DE L'EBRE	diario											
anual												
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	diario										
	anual											
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	diario										
	anual											
	MIJARES-PENÀGOLOSA . ÀREA COSTERA	diario										
	anual											
	MIJARES-PENÀGOLOSA. ÀREA INTERIOR	diario										
	anual											
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	diario										
	anual											
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	diario										
	anual											
	TURIA. ÀREA COSTERA	diario										
	anual											
	TURIA. ÀREA INTERIOR	diario										
	anual											
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	diario										
	anual											
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	diario										
	anual											
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	diario										
anual												
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	diario											
anual												
SEGURA-VINALOPO, ÀREA COSTERA	diario											
anual												
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	diario											
anual												
CASTELLÓ	diario											
anual												
L'HORTA	diario											
anual												
ALACANT	diario											
anual												
ELX	diario											
anual												
Extremadura	CÁCERES	diario										
	anual											
	BADAJOS	diario										
	anual											
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	diario										
anual												
EXTREMADURA RURAL	diario											
anual												
Galicia	A CORUÑA	diario										
	anual											
	FERROL	diario										
	anual											
	SANTIAGO	diario										
	anual											
	LUGO	diario										
	anual											
	OURENSE	diario										
	anual											
	PONTEVEDRA	diario										
	anual											
	VIGO	diario										
	anual											
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O	diario										
	anual											
GALICIA ZONA B	diario											
anual												
GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	diario											
anual												
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	diario											
anual												
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	diario											
anual												
GALICIA ZONA F (SUR DAS RIÁS BAIXAS)	diario											
anual												
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)	diario											
anual												
GALICIA ZONA H (A MARIÑA)	diario											
anual												
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	diario											
anual												
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	diario											
anual												

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ Valor Límite
■ Sin evaluar
■ No superaciones tras descuentos intrusiones

A partir del 2005 >Valor Límite
 Sólo hasta 2005

ATMÓSFERA

7.1.49 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	diario									
		anual								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	diario									
		anual									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA	diario									
		anual									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	diario									
		anual									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	diario									
		anual									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	diario									
		anual									Baja
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	diario									
		anual									
	MADRID - URBANA SUR	diario									
	anual										
MADRID - URBANA NOROESTE	diario										
	anual										
MADRID - SIERRA NORTE	diario										
	anual										
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	diario										
	anual										
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	diario										
	anual										
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	diario									
		anual									Baja
	VALLE DE ESCOMBRERAS	diario									
		anual									
	MAR MENOR	diario									
		anual									Baja
CARTAGENA	diario										
	anual										
CIUDAD DE MURCIA	diario										
	anual										
LITORAL - MAR MENOR	diario										
	anual										
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	diario									
		anual									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	diario									
		anual									
RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	diario										
	anual										
COMARCA DE PAMPLONA	diario										
	anual										
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	diario									
		anual									
	BAJO NERVION	diario									
		anual									
	KOSTALDEA	diario									
		anual									
	DONOSTIALDEA	diario									
		anual									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	diario									
	anual										
GOIHERRI	diario										
	anual										
LLANADA ALAVESA	diario										
	anual										
PAIS VASCO RIBERA	diario										
	anual										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	diario									
		anual									Baja
	BAJO VALLE DEL EBRO	diario									
		anual									Baja
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	diario									
	anual									Baja	
LOGROÑO	diario										
	anual										
LA RIOJA	diario										
	anual										

> Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 >Valor Límite
 Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
 < Valor Límite
 Sin evaluar
 No superaciones tras descuentos intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.50. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	71	0,21	0,01	0,02
AGOST	27	0,06	0,00	0,00
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	42	0,01	0,00	0,00
ALACANT-EL PLÀ	42	0,06	0,00	0,00
ELX-AGROALIMENTARI	42	9,00	0,00	0,06
ELX-PARC DE BOMBERS	41	0,01	0,00	0,00
EL PINÓS	43	0,02	0,00	0,00
SANT VICENT DEL RASPEIG	28	0,05	0,00	0,00
TORREVIEJA	13	0,01	0,00	0,00
MEDITERRÀNEO	15	0,03	0,00	0,01
PZA. DEL CASTILLO	14	0,01	0,00	0,00
BADAJOS	19	0,02	0,00	0,00
MÉRIDA	16	0,03	0,00	0,00
ZAFRA	18	0,02	0,00	0,00
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,01	0,00	0,00
FONERS	10	0,01	0,00	0,00
CASTILLO DE BELLVER	14	0,01	0,00	0,00
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	93	0,20	0,01	0,01
PLAÇA UNIVERSITAT	58	0,12	0,01	0,01
ID-BARCELONA	62	0,20	0,01	0,02
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	80	0,11	0,01	0,01
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	70	0,05	0,01	0,01
ZONA UNIVERSITARIA	51	0,04	0,01	0,01
IES GOYA	24	0,04	0,01	0,01
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	82	0,05	0,01	0,01
BCN-IES VERDAGUER	68	0,06	0,01	0,01
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	15	0,01	0,00	0,00
ESCOLA	15	0,01	0,00	0,01
GAVA	28	0,02	0,01	0,01
AA-IGUALADA	14	0,02	0,00	0,00
MANLLEU-IES ANTONI PONS I ARGILA	13	0,04	0,00	0,01
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	0,01	0,00	0,00
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	15	0,05	0,00	0,01
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	27	0,08	0,01	0,03
PONT DE VIOMARA I ROCAFORT	80	0,03	0,00	0,00
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	15	0,03	0,00	0,01
EUGENI D'ORS	15	0,19	0,00	0,03
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	15	0,03	0,00	0,01
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	0,02	0,00	0,01
TIANA	15	0,07	0,00	0,01
VILADECANS-ATRIUM	27	0,03	0,01	0,01
AJUNTAMENT	15	0,01	0,00	0,00
ARANDA DE DUERO 2	22	0,01	0,00	0,00
CÁCERES	17	0,01	0,00	0,00
PLASENCIA	17	0,01	0,00	0,00
MONFRAGÜE	18	0,01	0,00	0,00
LA LÍNEA	15	0,03	0,00	0,01
SAN FERNANDO	14	0,02	0,00	0,00
PUENTE MAYORGA	54	0,05	0,00	0,01
L'ALCORA-PM	30	0,09	0,00	0,03
BURRIANA RESIDENCIA	28	0,25	0,00	0,04
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	42	0,19	0,00	0,01
CIRAT	17	0,02	0,00	0,00
MORELLA	43	0,01	0,00	0,00
ONDA	35	0,12	0,00	0,01
SANT JORDI	43	0,01	0,00	0,00
VALL D'ALBA PM	29	0,03	0,00	0,01
LA VALL D'UIXÓ	16	0,02	0,00	0,01
VILA-REAL-PM	28	0,07	0,00	0,02
CAMPO DE FÚTBOL	11	0,18	0,00	0,01
LEPANTO	16	0,04	0,00	0,01
PARQUE JOYERO	90	0,56	0,00	0,07
POBLADO	12	0,02	0,00	0,00
AJUNTAMENT	15	0,21	0,00	0,01
BREDA-CORREUS ANTIC	15	0,21	0,00	0,03
GRANADA - NORTE	16	0,02	0,00	0,01
MATALASCAÑAS	17	0,11	0,00	0,01
CAMPUS DEL CARMEN	56	0,08	0,00	0,01
MOGUER	14	0,04	0,00	0,01
BAILÉN	58	0,13	0,00	0,02
RONDA DEL VALLE	15	0,02	0,00	0,00
TORREDONJIMENO	15	0,06	0,00	0,01
CARRACEDELO	9	0,01	0,00	0,00
AZ-BELLVER DE CERDANYA	15	0,01	0,00	0,00
AB-LLEIDA	15	0,01	0,00	0,00
EL ATAZAR	14	0,01	0,00	0,00
ESCUELAS AGUIRRE	51	0,03	0,00	0,01
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	52	0,03	0,00	0,01
MÓSTOLES	48	0,06	0,00	0,01
TORREJON DE ARDOZ II	49	0,02	0,00	0,01
CAMPILLOS	15	0,04	0,00	0,00
CARRANQUE	15	0,02	0,00	0,00
MOMPEÁN	99	0,30	0,00	0,00
CONSTITUCIÓN	97	0,17	0,01	0,04
NIEMBRO	12	0,03	0,00	0,00
PALACIO DE DEPORTES	15	0,04	0,00	0,01
GUARDO	22	0,01	0,00	0,00
CASTRO URDIALES	3	0,06	0,00	0,02
REINOSA	3	0,04	0,00	0,02
TETUÁN	3	0,07	0,00	0,02
BARREDA	3	0,04	0,01	0,02
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	0,04	0,00	0,01
PRINCIPES	15	0,03	0,00	0,01
A3-CONSTANTÍ	16	0,01	0,00	0,01
AF-REUS	15	0,01	0,00	0,00
CAP EL TEMPLE	15	0,01	0,00	0,00
A4-VILA-SECA	14	0,02	0,00	0,00
TOLEDO2	39	0,30	0,00	0,01
ALZIRA	39	0,06	0,00	0,00
BURJASSOT - FACULTATS	42	0,05	0,00	0,00
PATERNA-CEAM	36	0,03	0,00	0,00
SAGUNT-NORD	43	0,03	0,00	0,01
VALÈNCIA-VIVERS	44	0,16	0,00	0,01
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	25	0,01	0,00	0,01
DIRECCIÓN DE SALUD	79	0,28	0,01	0,04
ESCUELAS PÚBLICAS	50	0,54	0,01	0,07

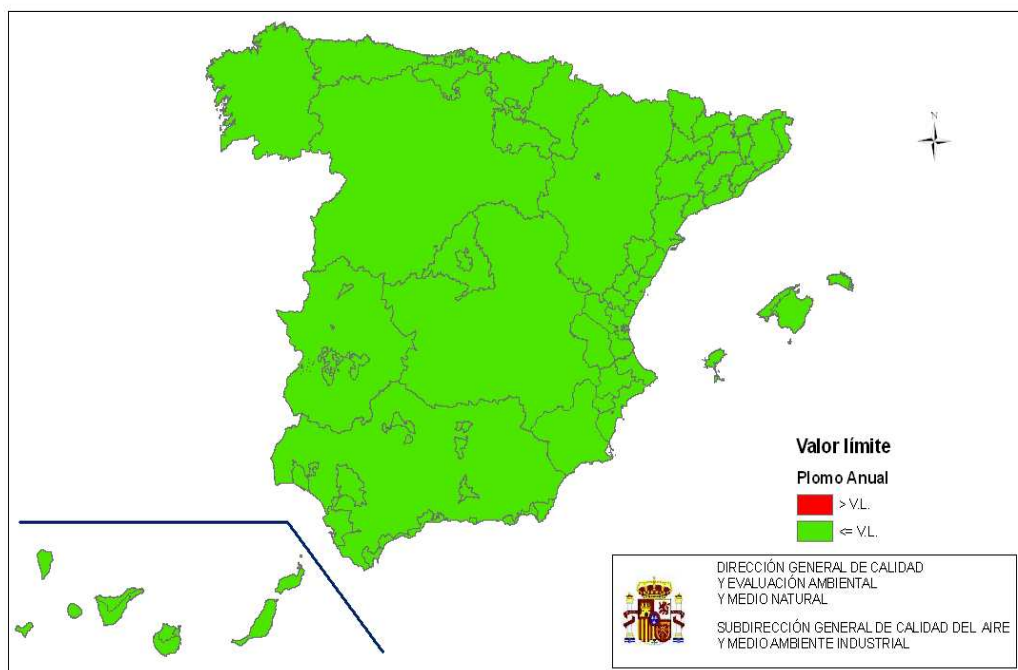
ATMÓSFERA

7.1.51. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para plomo, 2011

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud		Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	2	2
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	1	1
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	1	1
CASTILLA-LA MANCHA	0	1	1
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	1	1
MADRID	0	2	2
MURCIA (REGIÓN DE)	0	1	1
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	1	1
PAÍS VASCO	0	1	1
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	81	81

Evaluación de plomo Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.52. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Andalucía	ANDALUCIA ESPACIOS NATURALES y ÁREAS FORESTALES										
	ANDALUCIA ZONAS AGRICOLAS										
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS										
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO									Baja	
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS										
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA										
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN										
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES										Baja
	SEVILLA										
	CÓRDOBA										
	MÁLAGA										
	COSTA DEL SOL										
	GRANADA										
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES										Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS										
	BAHÍA DE CÁDIZ										Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA										
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL										
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA										Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA										
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES										
	NUEVA ZONAS RURALES										
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ											
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA											
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO											
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS									Baja	
	VALLE DEL EBRO									Baja	
	BAJO ARAGÓN									Baja	
	CORDILLERA IBÉRICA									Baja	
	ZARAGOZA									Baja	
ARAGÓN (SIN AGLOMERACIONES)											
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL									Baja	
	ASTURIAS CENTRAL									Baja	
	ASTURIAS ORIENTAL									Baja	
	GIJÓN									Baja	
	ASTURIAS										
Balears	PALMA										
	SIERRA DE TRAMUNTANA										
	INCA-LLOSETA									Baja	
	ALCUDIA									Baja	
	MALLORCA CENTRO-SUR									Baja	
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO									Baja	
	MALLORCA SUR									Baja	
	MALLORCA ESTE									Baja	
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL									Baja	
	RESTO MENORCA									Baja	
	EIVISSA									Baja	
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA									Baja	
	RESTO MALLORCA									Baja	
ISLAS BALEARES										Baja	

■	Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
■	Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
■	≤ Valor Límite	
■	Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.53. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011 (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA									
	NORTE DE GRAN CANARIA									
	SUR DE GRAN CANARIA									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA									
	NORTE DE TENERIFE									
SUR DE TENERIFE										
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER									
	COMARCA DE TORRELAVEGA									
	CANTABRIA ZONA LITORAL									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR									
Castilla-la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO					Baja				
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES					Baja				
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON									
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y					Baja				
	COMARCA DE PUERTOLLANO								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES								Baja	
Castilla-León	LA MANCHA								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y								Baja	
	CASTILLA-LA MANCHA									
	BURGOS									Baja
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO									Baja
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR									Baja
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO									Baja
	ARANDA DE DUERO									Baja
	MIRANDA DE EBRO									Baja
	ANLLARES									Baja
	PONFERRADA									Baja
	LA ROBLA									Baja
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO									Baja
	ÁREA DE PALENCIA									Baja
	RESTO DEL TERRITORIO						Baja			
	RESTO DEL TERRITORIO II									Baja
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS									Baja	
TERRITORIO DE CYL										

> Valor Limite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Limite
Entre Valor límite y Valor Limite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Limite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.54. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011 (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Cataluña	AREA DE BARCELONA									
	VALLES-BAIX LLOBREGAT									
	PENEDES - GARRAF									
	CAMP DE TARRAGONA									
	CATALUNYA CENTRAL									
	PLANA DE VIC									
	MARESME									
	COMARQUES DE GIRONA									
	EMPORDÀ									
	ALT LLOBREGAT									
	PIRINEU ORIENTAL									
	PIRINEU OCCIDENTAL									
	PREPIRINEU									
	TERRES DE PONENT									
	TERRES DE L'EBRE									
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA									
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR									
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA COSTERA									
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR									
	TURIA. ÀREA COSTERA									
	TURIA. ÀREA INTERIOR									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR									
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA									
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR									
	SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA COSTERA									
	SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA INTERIOR									
	CASTELLO									
L'HORTA										
ALACANT										
ELX										
Extremadura	CÁCERES									
	BADAJOS									
	NUCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES									
	EXTREMADURA RURAL									
	A CORUÑA									Baja
Galicia	FERROL									Baja
	SANTIAGO									Baja
	LUGO									Baja
	OURENSE									Baja
	PONTEVEDRA									Baja
	VIGO									Baja
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O)									Baja
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)									Baja
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)									Baja
	GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MINO)									Baja
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RIAS BAIXAS)									Baja
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)									Baja
	GALICIA ZONA H (A MARINA)									Baja
	B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)									Baja
	GALICIA ZONA I-ARTEIXO									Baja
GALICIA										

≥ Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
≤ Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.55. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, 2011 (conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SUR								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE								Baja	
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES								Baja	
	MADRID - URBANA SUR								Baja	
	MADRID - URBANA NOROESTE								Baja	
	MADRID - SIERRA NORTE								Baja	
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE								Baja	
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID									
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE								Baja
COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO									Baja	
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL									Baja	
VALLE DE ESCOMBRERAS									Baja	
MAR MENOR									Baja	
CARTAGENA									Baja	
CIUDAD DE MURCIA									Baja	
LITORAL - MAR MENOR									Baja	
REGIÓN DE MURCIA										
Navarra		MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja	
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja	
	COMARCA DE PAMPLONA								Baja	
	COMUNIDAD DE NAVARRA									
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION								Baja	
	BAJO NERVION								Baja	
	KOSTALDEA								Baja	
	DONOSTIALDEA								Baja	
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA								Baja	
	GOIHERRI								Baja	
	LLANADA ALAVESA								Baja	
	PAIS VASCO RIBERA								Baja	
	PAIS VASCO									
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO								Baja	
	BAJO VALLE DEL EBRO								Baja	
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS								Baja	
	LOGRONO									
	LA RIOJA									

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.56. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del benceno (C6H6) (de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
ALBACETE	41	2,5	0,3	1,1	MARISMAS DEL TITÁN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,0	0,7
ALACANT-EL PLÁ	85	2,7	0,2	1,2	POZO DULCE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,6	0,4	0,8
MEDITERRÁNEO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,4	0,1	0,7	CAMPUS DEL CARMEN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,0	0,7
EL BOTICARIO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,5	MOGUER	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,2	0,8
BÉDAR	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,1	0,4	EL ARENOSILLO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,0	0,6
BENAHADUX	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,3	0,5	NIEBLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,2	0,8
PZA. DEL CASTILLO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,0	0,5	LA RÁBIDA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,3	0,0	0,8
VILLARICOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,2	0,6	PALOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,4	0,1	0,8
PALOMARES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,0	0,5	TORREARENILLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	4,6	0,6	1,7
AGUA AMARGA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,0	0,4	PUNTA UMBRÍA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,1	0,3	1,0
CAMPOHERMOSO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,0	0,5	SAN JUÁN DEL PUERTO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,8	0,1	0,9
EL EJIDO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,0	0,6	VALVERDE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,3	0,7
BADAJÓZ	64	1,6	0,0	0,7	BAILÉN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,9	0,2	0,9
MÉRIDA	92	1,7	0,0	0,6	RONDA DEL VALLE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,8	0,3	0,8
ZAFRA	95	1,0	0,0	0,4	TORREDONJIMENO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,8	0,3	0,7
FONERS	27	2,6	0,6	1,0	VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	3,9	0,3	1,4
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	60	4,1	0,3	1,0	AZ-BELLVER DE CERDANYA	30	3,2	0,5	0,9
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	68	7,6	0,5	2,7	AB-LLEIDA	32	4,6	0,5	1,2
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	58	7,9	0,3	2,6	BB-PONTS	30	1,9	0,5	0,8
IL-CIUTADELLA	58	5,1	0,3	0,9	LA CIGÜENA	99	1,6	0,1	0,5
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	72	2,9	0,3	0,8	ALCOBENDAS	98	1,8	0,1	0,3
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	31	2,3	0,5	0,8	ALGETE	100	1,3	0,1	0,4
GAVA	80	3,0	0,7	0,8	ARGANDA DEL REY	98	1,8	0,1	0,6
A8-MANRESA	32	2,6	0,5	1,2	EL ATAZAR	100	1,4	0,1	0,4
A9-MARTORELL	32	2,5	0,5	1,1	COLLADO VILLALBA	99	3,1	0,3	1,4
EC-MATARÓ	31	2,3	0,5	1,0	FUENLABRADA	99	4,0	0,1	0,8
B2-MONTORNES	21	2,3	0,5	0,9	GETAFE	100	1,9	0,1	0,2
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	27	2,3	0,5	1,0	ESCUELAS AGUIRRE	99	3,4	0,2	1,1
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	26	2,2	0,7	0,9	RAMÓN Y CAJAL	98	4,4	0,2	1,7
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	32	2,5	0,5	1,0	FAROLILLO	99	1,8	0,2	0,3
AD-SABADELL (GRAN VIA)	33	3,2	0,5	1,5	CASA DE CAMPO	93	2,6	0,3	0,7
AC-SANT CELONI	38	2,8	0,5	1,0	CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	96	5,0	0,2	0,6
TONA - ZONA ESPORTIVA	37	2,9	0,5	0,8	URBANIZACION EMBAJADA	98	2,5	0,2	0,5
VILADECANS-ATRILIUM	97	1,5	0,7	0,8	TORREJON DE ARDOZ II	99	1,5	0,2	0,6
EB-VILAFRANCA DEL PENEDÈS	33	1,7	0,5	0,8	EL ATABAL	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,3	0,5
AV-VILANOVA I LA GELTRÚ	38	2,8	0,5	1,2	CARRANQUE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,4	0,2	0,8
CÁCERES	88	2,7	0,0	0,4	CAMPANILLAS CIFA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,2	0,5
PLASENCIA	6	0,3	0,0	0,1	MARBELLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,8	0,1	0,4
MONFRAGÜE	95	1,3	0,0	0,3	ALCANTARILLA	81	1,5	0,3	0,6
ALGAR	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,2	0,5	ALUMBRES	74	2,2	0,1	0,7
ALGECIRAS EPS	87	2,7	0,0	0,4	ITURRAMA	56	2,1	0,0	0,7
ARCOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,0	0,5	LLARANES	91	20,0	0,1	3,1
JEDULA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,2	0,5	PLAZA DE LA GUITARRA	82	10,0	0,1	1,7
LOS BARRIOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,3	0,6	CONSTITUCIÓN	96	2,6	0,1	0,6
CORTUJILLOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,0	0,7	SAMA I	94	2,9	0,1	0,9
AUDA. MARCONI	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,7	PALACIO DE DEPORTES	96	4,8	0,1	0,9
JEREZ-CHAPIN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,7	0,0	0,6	CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	95	4,5	0,1	0,4
LA LINEA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,6	0,0	0,8	TOME CANO	90	2,8	2,0	2,2
PRADO REY	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,4	CASA CUNA	92	3,1	0,1	0,9
RIO SAN PEDRO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,1	0,6	DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	92	2,6	0,1	0,5
SAN FERNANDO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,7	0,0	0,7	PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	96	6,7	0,1	1,0
CAMPAMENTO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,4	0,3	0,8	TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	31	1,2	0,2	0,4
ECONOMATO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,3	0,6	GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	26	0,4	0,1	0,2
GUADARRANQUE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,8	1,1	1,6	PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	25	0,9	0,1	0,3
MADREVIEJA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,6	SEGOVIA 2	13	0,5	0,1	0,2
HOSTELERÍA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,1	0,5	ALCALÁ DE GUADAIRA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,4	0,1	0,7
PUENTE MAYORGA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,3	0,3	1,1	DOS HERMANAS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,7	0,0	0,7
CASTELLO-PATRONAT D'ESPORTS	84	3,4	0,4	1,9	ALJARAFE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,2	0,6
CALLE ANCHA	98	13,0	0,5	1,7	SIERRA NORTE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,8	0,1	0,4
CAMPO DE FÚTBOL	91	30,0	0,2	1,9	TORNEO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,9	0,6	1,1
BARRIO 630	97	16,0	0,2	1,2	LA RANILLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,0	0,3	1,0
ASOMADILLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,2	0,7	SANTA CLARA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,7	0,3	0,8
LEPANTO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,0	0,7	PRINCIPES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,0	0,8
POBLADO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,6	BERMEJALES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,8	0,4	1,0
CUENCA	23	1,2	0,4	0,7	CENTRO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,4	0,9
AV-BEGUR	31	2,7	0,4	0,7	SORIA	79	1,3	0,1	0,3
GIRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	19	5,1	0,5	1,3	AP-AMPOSTA	30	1,9	0,4	0,8
GRANADA - NORTE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,6	0,4	1,0	AG-CONSTANTÍ	99	22,0	0,7	2,1
PALACIO CONGRESOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,9	0,3	0,8	A1-PERAFORT	94	4,0	0,7	1,0
MOTRIL	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,4	0,0	0,6	AF-REUS	40	4,2	0,4	1,1
GUADALAJARA	37	1,5	0,2	0,7	AS-TARRAGONA	40	6,6	0,5	1,8
MATALASCAÑAS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,0	0,5	BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	24	6,4	0,5	1,2
CARTAYA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,0	0,6	TOLEDO2	64	1,3	0,0	0,3
LA ORDEN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,0	0,7	VALENCIA-VIVERS	75	4,5	0,0	1,7
LOS ROSALES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	3,2	0,3	1,1	PUENTE REGUERAL	72	0,4	0,1	0,1

ATMÓSFERA

7.1.57. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para benceno, 2011

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud		Total zonas
	>VL	≤ VL	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	2	2
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	16	16
MADRID	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	1	1
PAÍS VASCO	0	1	1
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	122	122

Evaluación de benceno Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.58. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS									
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA									
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									Baja
	CORDOBA									
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS									
	BAHÍA DE CÁDIZ									Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA									
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL									
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									
	NUEVA ZONAS RURALES									
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ									
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS						Baja			
	VALLE DEL EBRO						Baja			
	BAJO ARAGÓN						Baja			
	CORDILLERA IBÉRICA						Baja			
	ZARAGOZA									
	ARAGÓN (SIN AGLOMERACIONES)								Baja	
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL									
	ASTURIAS CENTRAL									
	ASTURIAS ORIENTAL									
	GIJÓN									
Balears	PALMA									
	SIERRA DE TRAMUNTANA									
	INCA-LOSETA						Baja			
	ALCUDIA						Baja			
	MALLORCA CENTRO-SUR						Baja			
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO						Baja			
	MALLORCA SUR						Baja			
	MALLORCA ESTE						Baja			
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL									
	RESTO MENORCA									
EIVISSA										
RESTO EIVISSA-FORMENTERA										
RESTO MALLORCA										

➤ Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
◀ Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.59. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para benceno, 2011 (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Islas Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA									
	NORTE DE GRAN CANARIA									
	SUR DE GRAN CANARIA									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA									
	NORTE DE TENERIFE									
	SUR DE TENERIFE									
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER									
	COMARCA DE TORRELAVEGA									
	CANTABRIA ZONA LITORAL									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR									
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES								Baja	
	LA MANCHA								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1								Baja	
Castilla-León	BURGOS									Baja
	LEON Y SAN ANDRÉS DEL RABANEDO									Baja
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR									Baja
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO									Baja
	ARANDA DE DUERO									Baja
	MIRANDA DE EBRO									Baja
	ANLLARES									Baja
	PONFERRADA									Baja
	LA ROBLA									Baja
	VELILLA DEL RIO CARRIÓN Y GUARDO									Baja
	AREA DE PALENCIA									Baja
	RESTO DEL TERRITORIO						Baja			
	RESTO DEL TERRITORIO II									Baja
	AREA DE NUCLEOS MEDIANOS									Baja
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL									
	CERRATO									
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL									
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL									
	BIERZO									
MESETA CENTRAL DE CYL										

> Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 >Valor Límite
< Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
< Valor Límite
< Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.60. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para benceno 2011, (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Cataluña	AREA DE BARCELONA										
	VALLES-BAIX LLOBREGAT										
	PENEDES - GARRAF										
	CAMP DE TARRAGONA										
	CATALUNYA CENTRAL										
	PLANA DE VIC										
	MARESME										
	COMARQUES DE GIRONA										
	EMPORDÀ										
	ALT LLOBREGAT										
	PIRINEU ORIENTAL										
	PIRINEU OCCIDENTAL										
	PREPIRINEU										
	TERRES DE PONENT										
	TERRES DE L'EBRE										
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA										
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR										
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA COSTERA										
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR										
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA										
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR										
	TURIA. ÀREA COSTERA										
	TURIA. ÀREA INTERIOR										
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA										
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR										
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA										
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR										
	SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA COSTERA										
	SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA INTERIOR										
	CASTELLO										
	L'HORTA										
	ALACANT										
	ELX										
Extremadura	CÁCERES										
	BADAJOS										
	NUCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES										
	EXTREMADURA RURAL										
	A CORUÑA										
Galicia	FERROL										
	SANTIAGO										
	LUGO										
	OURENSE										
	PONTEVEDRA										
	VIGO										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O)										
	GALICIA ZONA B										
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)										
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)										
	GALICIA ZONA E (A LIMIA-MINO)										
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)										
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)										
	GALICIA ZONA H (A MARINA)										
	B2 (FRANJA ORDES-EUME II)										
GALICIA ZONA I-ARTEIXO											

≥ Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
≤ Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.61. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para becenó, 2011 (conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUR									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE									
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES									
	MADRID - URBANA SUR									
	MADRID - URBANA NOROESTE									
	MADRID - SIERRA NORTE									
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE									
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA									
	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO									
	AGLOMERACIÓN DE MADRID									
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE									
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO									
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL									
	VALLE DE ESCOMBRERAS									Baja
	MAR MENOR									Baja
	CARTAGENA									
	CIUDAD DE MURCIA									
Litoral - Mar Menor	LITORAL - MAR MENOR									
	MONTANA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									Baja
Navarra	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									Baja
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									Baja
	COMARCA DE PAMPLONA									Baja
	COMUNIDAD DE NAVARRA									
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION									Baja
País Vasco	BAJO NERVION									Baja
	KOSTALDEA									Baja
	DONOSTIALDEA									Baja
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA									Baja
	GOIHERRI									Baja
	LLANADA ALAVESA									Baja
	PAIS VASCO RIBERA									Baja
	PAIS VASCO									
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO									Baja
	BAJO VALLE DEL EBRO									Baja
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS									Baja
	LOGROÑO									
	LA RIOJA									

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
≤ Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.62. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite anual)
EL CIEGO	96	0,4	0,1	0,2	0
LLODIO	97	0,8	0,1	0,4	0
ARETA	90	0,7	0,0	0,4	0
VALDEREJO	91	0,3	0,1	0,2	0
TRES MARZO	95	1,4	0,1	0,4	0
LOS HERRAN	96	0,8	0,1	0,3	0
ALBACETE	99	0,6	0,1	0,2	0
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	96	0,6	0,0	0,2	0
ALACANT-EL PLÀ	100	0,9	0,0	0,2	0
ALACANT-FLORIDA-BABEL	94	0,7	0,0	0,2	0
ALACANT - RABASSA	79	0,6	0,0	0,2	0
BENIDORM	99	0,3	0,0	0,1	0
ELX-AGROALIMENTARI	83	1,2	0,0	0,2	0
ELX-PARC DE BOMBERS	83	0,8	0,0	0,3	0
ORIHUELA	32	0,8	0,1	0,3	0
EL PINÓS	22	0,5	0,1	0,2	0
TORREVIEJA	26	0,7	0,0	0,3	0
MEDITERRÀNEO	95	0,8	0,2	0,4	0
LA JOYA	84	1,0	0,2	0,4	0
EL EJIDO	99	1,4	0,2	0,4	0
BADAJOS	100	1,7	0,0	0,1	0
MÉRIDA	97	3,1	0,0	0,5	0
ZAFRA	95	2,3	0,0	0,3	0
FONERS	85	1,6	0,0	0,3	0
CASTILLO DE BELLVER	82	1,0	0,1	0,5	0
IR-BADALONA	98	4,1	0,2	0,6	0
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	90	2,7	0,4	1,1	0
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	99	2,4	0,3	0,9	0
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	98	1,4	0,2	0,5	0
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	92	1,0	0,2	0,4	0
GAVA	83	0,9	0,2	0,4	0
GRANOLLERS	99	1,4	0,2	0,5	0
AA-IGUALADA	97	1,8	0,2	0,4	0
A8-MANRESA	94	2,7	0,2	0,6	0
A9-MARTORELL	98	0,8	0,2	0,4	0
EC-MATARÓ	96	1,8	0,2	0,4	0
I6-MONTCADA I REIXAC	94	1,1	0,2	0,5	0
MONTSENY (LA CASTANYA)	91	0,6	0,0	0,2	0
BF-RUBÍ (CA N'ORIOI)	99	1,7	0,2	0,6	0
E1-TERRASSA	100	1,3	0,2	0,5	0
VILADECANS-ATRIUM	97	1,1	0,2	0,4	0
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	91	0,8	0,2	0,4	0
MIRANDA DE EBRO 1	82	0,9	0,2	0,5	0
CÁCERES	99	0,9	0,1	0,1	0
PLASENCIA	66	9,7	0,0	0,7	0
MONFRAGÜE	97	0,3	0,0	0,2	0
ALGAR	93	1,0	0,2	0,4	0
ALGECIRAS EPS	90	1,0	0,3	0,5	0
JEDULA	88	1,1	0,1	0,4	0
AVDA. MARCONI	96	1,2	0,1	0,6	0
SAN FERNANDO	88	1,5	0,1	0,5	0
CAMPAMENTO	90	1,0	0,5	0,7	0
ALCORA	87	0,7	0,0	0,2	0
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	92	1,0	0,0	0,2	0
BENICASSIM	91	0,5	0,0	0,2	0
BURRIANA	90	1,0	0,0	0,3	0
CASTELLÓ-ERMITA	82	0,8	0,0	0,2	0
CASTELLÓ-GRAU	89	0,9	0,1	0,3	0
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	96	1,0	0,0	0,3	0
CIRAT	20	0,4	0,1	0,2	0
TORRE ENDOMENECH	22	0,5	0,0	0,2	0
LA VALL D'UIXÓ	34	0,6	0,1	0,3	0
VIVER	78	0,9	0,0	0,3	0
CAMPO DE FÚTBOL	93	2,8	0,1	0,3	0
BARRIO 630	93	1,8	0,1	0,3	0
ASOMADILLA	96	1,2	0,1	0,4	0
LEPANTO	91	1,2	0,1	0,6	0
VILLAHARTA	47	0,6	0,0	0,3	0
CORLAB 1	98	2,0	0,0	0,4	0
TORRE DE HÉRCULES	96	1,5	0,0	0,2	0
FERROL	98	1,0	0,1	0,3	0
MAGDALENA (B-1)	91	0,3	0,1	0,1	0
FRAGA REDONDA (F-2)	99	2,4	0,1	0,1	0
COMPOSTELA	93	0,8	0,0	0,2	0
SAN CAETANO	98	1,3	0,0	0,4	0
CIUDAD DEPORTIVA	90	2,2	0,1	0,4	0
GRANADA - NORTE	100	1,5	0,1	0,6	0
PALACIO CONGRESOS	100	0,9	0,1	0,4	0
MOTRIL	99	0,9	0,2	0,4	0
AZUQUECA DE HENARES	98	0,7	0,1	0,2	0
GUADALAJARA	99	1,2	0,1	0,3	0
PAGOETA	93	0,4	0,1	0,2	0
AZPEITIA	67	1,0	0,1	0,3	0
BEASAIN	99	1,8	0,2	0,4	0

ATMÓSFERA

7.1.63 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite anual)
ARRASATE	94	1,5	0,1	0,3	0
RENTERIA	99	1,4	0,1	0,4	0
ATEGORRIETA	99	1,4	0,2	0,5	0
PUYO	99	1,8	0,2	0,4	0
AVENIDA TOLOSA	95	1,0	0,0	0,2	0
TOLOSA	87	0,6	0,1	0,3	0
LOS ROSALES	97	1,0	0,5	0,7	0
POZO DULCE	96	1,8	0,0	0,3	0
CAMPUS DEL CARMEN	94	1,0	0,3	0,5	0
HUESCA	77	0,9	0,1	0,4	0
BAILÉN	92	1,5	0,1	0,3	0
RONDA DEL VALLE	95	1,6	0,1	0,6	0
LAS FUENTEZUELAS	97	0,6	0,1	0,3	0
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	92	2,4	0,1	0,7	0
BARRIO PINILLA	95	1,7	0,1	0,4	0
AB-LLEIDA	99	1,3	0,2	0,4	0
MONTSEC (OAM)	91	0,5	0,1	0,2	0
ALFARO	99	1,0	0,0	0,5	0
ARRÚBAL	98	0,8	0,1	0,5	0
GALILEA	99	0,9	0,1	0,5	0
LA CIGÜEÑA	98	1,2	0,2	0,5	0
PRADEJÓN	99	0,9	0,3	0,5	0
LUGO-FINGOY	99	1,2	0,1	0,5	0
ALCALÁ DE HENARES	98	1,6	0,2	0,7	0
ALCOBENDAS	98	1,7	0,1	0,5	0
ALGETE	96	1,4	0,1	0,4	0
ARGANDA DEL REY	98	0,8	0,1	0,4	0
EL ATAZAR	100	0,8	0,1	0,3	0
COLMENAR VIEJO	99	1,7	0,1	0,6	0
COLLADO VILLALBA	99	1,3	0,2	0,5	0
LEGANÉS	99	1,6	0,2	0,6	0
PLAZA DE ESPAÑA	99	2,1	0,2	0,6	0
ESCUELAS AGUIRRE	99	1,5	0,1	0,5	0
ARTURO SORIA	100	2,1	0,2	0,5	0
FAROLILLO	100	2,0	0,3	0,6	0
CASA DE CAMPO	99	1,1	0,1	0,3	0
PLAZA DEL CARMEN	99	1,4	0,2	0,6	0
MORATALAZ	100	2,0	0,1	0,5	0
BARRIO DEL PILAR	98	3,1	0,1	0,6	0
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	98	2,7	0,2	0,7	0
SANCHINARRO	99	2,3	0,1	0,4	0
MÓSTOLES	98	2,1	0,1	0,6	0
ORUSCO DE TAJUÑA	98	0,6	0,2	0,4	0
TORREJON DE ARDOZ II	99	1,1	0,1	0,4	0
VILLA DEL PRADO	99	0,6	0,1	0,3	0
EL ATABAL	99	0,6	0,1	0,3	0
CARRANQUE	99	1,4	0,1	0,5	0
CAMPANILLAS CIFA	95	1,6	0,1	0,5	0
MARBELLA	99	0,8	0,3	0,5	0
MOMPEAN	91	1,4	0,3	0,5	0
SAN BASILIO	100	1,6	0,1	0,4	0
CTCC-ARGUEDAS	93	0,6	0,2	0,4	0
CTCC-FUNES	97	0,8	0,2	0,3	0
ITURRAMA	94	1,2	0,1	0,4	0
CTCC-TUDELA	99	0,5	0,1	0,3	0
GOMEZ FRANQUEIRA	97	0,7	0,1	0,2	0
LLANOPONTE	99	1,1	0,1	0,5	0
MATADERO	85	1,0	0,1	0,4	0
PLAZA DE LA GUITARRA	99	1,1	0,1	0,4	0
CANGAS DE NARCEA	93	1,4	0,1	0,5	0
HERMANOS FELGUEROSO	100	1,8	0,1	0,6	0
ARGENTINA	98	3,3	0,2	0,6	0
CONSTITUCIÓN	97	1,7	0,3	0,7	0
AVENIDA DE CASTILLA	92	1,0	0,1	0,3	0
LA FELGUERA	97	1,2	0,1	0,4	0
SAMA I	97	1,1	0,1	0,5	0
JARDINES DE JUAN XXIII	96	1,2	0,1	0,5	0
PLAZA DE TOROS	98	1,9	0,1	0,5	0
PALACIO DE DEPORTES	98	2,0	0,1	0,6	0
TRUBIA	99	1,0	0,1	0,4	0
PURIFICACIÓN TOMÁS	99	1,3	0,2	0,5	0
BLIMEA	98	1,5	0,1	0,4	0
LUGONES	99	2,5	0,2	0,7	0
ARRECIFE	98	0,5	0,1	0,2	0
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	94	0,4	0,1	0,2	0
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	98	0,3	0,1	0,2	0
JINÁMAR III FASE	96	0,7	0,1	0,3	0
MERCADO CENTRAL	97	0,7	0,1	0,2	0
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	94	0,8	0,1	0,2	0
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	90	0,9	0,1	0,2	0
PARQUE DE LA PIEDRA	35	0,3	0,1	0,1	0
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	98	0,5	0,1	0,2	0
CASTILLO DEL ROMERAL	98	0,2	0,1	0,1	0
COSTA TEGUISE	96	0,3	0,1	0,1	0

ATMÓSFERA

7.1.64. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite octohorario)
PEDRO LEZCANO	82	0,6	0,1	0,3	0
LA LOMA-TELDE	53	0,6	0,1	0,4	0
MOLLABAO	97	1,7	0,0	0,5	0
ARENAL	81	1,1	0,0	0,2	0
SALAMANCA 5	100	1,7	0,1	0,4	0
LA HIDALGA-ARAFO	97	0,7	0,1	0,3	0
LA GRAMA-BREÑA ALTA	99	0,6	0,1	0,3	0
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	97	0,6	0,1	0,2	0
CALETILLA	95	0,8	0,1	0,2	0
IGUESTE	83	1,5	0,1	0,1	0
BARRANCO HONDO	75	0,8	0,1	0,2	0
MÉDANO	97	0,9	0,1	0,3	0
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	66	1,5	0,1	0,3	0
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	98	0,6	0,2	0,4	0
TOME CANO	99	1,1	0,1	0,4	0
CASA CUNA	59	2,1	0,1	0,7	0
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	97	4,4	0,2	0,4	0
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	25	0,3	0,1	0,1	0
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	26	1,2	0,2	0,3	0
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	99	4,9	0,0	0,4	0
PARQUE DE CROSS	100	4,1	0,0	0,6	0
TETUÁN	99	1,4	0,1	0,4	0
SANTANDER CENTRO	99	1,7	0,2	0,5	0
ZAPATÓN	98	1,3	0,1	0,4	0
BARREDA	99	1,0	0,1	0,4	0
ALCALÁ DE GUADAIRA	88	0,9	0,2	0,4	0
DOS HERMANAS	91	1,5	0,2	0,6	0
TORNEO	99	2,3	0,3	0,8	0
LA RANILLA	95	2,6	0,1	0,4	0
SANTA CLARA	92	1,7	0,1	0,6	0
PRINCIPES	94	2,1	0,2	0,5	0
BERMEJALES	98	1,7	0,3	0,8	0
CENTRO	98	2,1	0,3	0,9	0
SORIA	72	1,0	0,1	0,2	0
BI-ALCOVER	95	0,7	0,2	0,3	0
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	95	0,8	0,2	0,3	0
AF-REUS	96	1,5	0,2	0,4	0
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	85	1,7	0,2	0,4	0
PUIGMORENO	96	0,9	0,1	0,3	0
CASTELNOU	96	0,8	0,0	0,2	0
HIJAR	90	0,8	0,0	0,2	0
TERUEL	96	1,4	0,2	0,5	0
TOLEDO2	98	0,7	0,1	0,1	0
ALBALAT DELS TARONGERS	88	0,8	0,0	0,2	0
ALZIRA	87	0,8	0,0	0,2	0
BENIGANIM	28	0,4	0,0	0,1	0
BUÑOL CEMEX	98	0,3	0,0	0,1	0
BURJASSOT - FACULTATS	93	0,8	0,0	0,2	0
QUART DE POBLET	92	0,9	0,0	0,3	0
L'ELIANA	27	0,3	0,0	0,1	0
GANDÍA	96	0,9	0,0	0,2	0
ONTINYENT	30	0,2	0,0	0,0	0
PATERNA-CEAM	81	0,5	0,0	0,2	0
SAGUNT PORT	88	1,0	0,0	0,2	0
SAGUNT-NORD	83	0,6	0,0	0,3	0
SAGUNT CEA	86	1,0	0,0	0,2	0
TORREBAJA	7	0,5	0,1	0,1	0
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	86	1,3	0,0	0,4	0
VALÈNCIA-VIVERS	83	0,8	0,0	0,3	0
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	89	0,8	0,0	0,3	0
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	89	0,9	0,0	0,3	0
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	76	0,6	0,0	0,3	0
ARCO DE LADRILLO II	96	2,6	0,1	0,2	0
LA RUBIA II	74	2,1	0,1	0,3	0
ARRIGORRIAGA	92	0,7	0,1	0,3	0
BARAKALDO	99	1,2	0,1	0,4	0
PARQUE EUROPA	99	0,7	0,1	0,3	0
MAZARREDO	93	1,1	0,1	0,4	0
DURANGO	98	1,3	0,2	0,4	0
LEMONA	95	0,8	0,1	0,4	0
MUSKIZ	100	0,5	0,0	0,1	0
ZALLA	98	0,6	0,1	0,2	0
ERANDIO	95	2,2	0,1	0,5	0
SANGRONIZ	78	0,9	0,1	0,4	0
ZAMORA 2	100	1,4	0,1	0,2	0
ALAGÓN	97	3,0	0,1	0,4	0
CASPE	92	0,6	0,1	0,2	0
CHIPRANA	43	0,4	0,1	0,2	0
ESCATRÓN	89	0,8	0,0	0,1	0
NUCLEAR	41	0,2	0,1	0,1	0
SÁSTAGO	95	1,5	0,1	0,3	0
EL PICARRAL	95	0,8	0,1	0,3	0
ROGER DE FLOR	94	1,1	0,1	0,4	0
RENOVALES	94	0,7	0,1	0,3	0

ATMÓSFERA

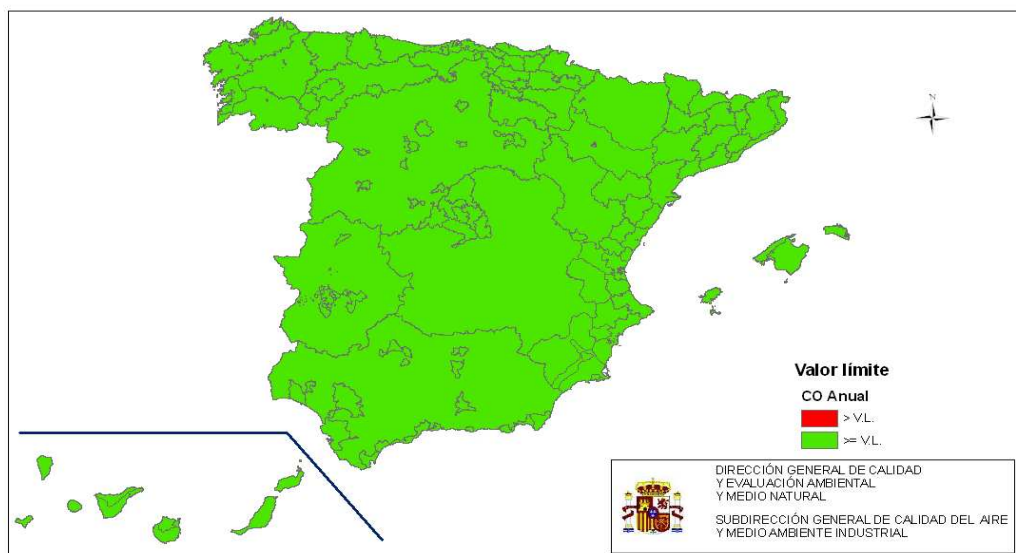
7.1.65. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE:

Análisis Autonómico de la evaluación para monóxido de carbono, 2011

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud		Total zonas
	> Valor límite	≤ Valor límite	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	1	1
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	16	16
MADRID	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	131	131

Evaluación de monóxido de carbono Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.66. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN									
	ANDALUCÍA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									Baja
	CORDOBA									
	ANDALUCÍA-ZONAS RURALES									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS									
	BAHÍA DE CÁDIZ									Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA									
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL									
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									
	NUEVA ZONAS RURALES									
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ									
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS									
	VALLE DEL EBRO									
	BAJO ARAGÓN									
	CORDILLERA IBÉRICA									
	ZARAGOZA									
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL									
	ASTURIAS CENTRAL									
	ASTURIAS ORIENTAL									
	GIJÓN									
Balears	PALMA									
	SIERRA DE TRAMUNTANA									
	INCA-LOSETA									Baja
	ALCÚDIA									Baja
	MALLORCA CENTRO-SUR									Baja
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO									Baja
	MALLORCA SUR									Baja
	MALLORCA ESTE									Baja
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL									
	RESTO MENORCA									
EIVISSA										
RESTO EIVISSA-FORMENTERA										
RESTO MALLORCA										

➤ Valor Límite más margen de tolerancia
↔ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
◀ Valor Límite
□ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.67. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), 2011 (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA									
	FUERTEVENTURA M LANZAROTE									Baja
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA									Baja
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE									Baja
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE									Baja
	LA GOMERA, EL HIERRO M LA PALMA									
	NORTE DE GRAN CANARIA									
	SUR DE GRAN CANARIA									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA									
	NORTE DE TENERIFE									
SUR DE TENERIFE										
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER									
	COMARCA DE TORRELAVEGA									
	CANTABRIA ZONA LITORAL									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR									
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO									Baja
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES									Baja
	LA MANCHA									Baja
	CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS M									Baja
Castilla-León	CASTILLA LA MANCHA									
	BURGOS									Baja
	LEÓN M SAN ANDRES DEL RABANEDO									Baja
	SALAMANCA M SANTA MARTA DE TOR									Baja
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO									Baja
	ARANDA DE DUERO									Baja
	MIRANDA DE EBRO									Baja
	ANILLARES									Baja
	PONFERRADA									Baja
	LA ROBLA									Baja
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO									Baja
	ÁREA DE PALENCIA									Baja
	RESTO DEL TERRITORIO						Baja			
	RESTO DEL TERRITORIO II									Baja
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS									Baja
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL									
	CERRATO									
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL									
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL									
	BIERZO									
MESETA CENTRAL DE CYL										

➤ Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
⚡ Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.68. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO) 2011, (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Cataluña	AREA DE BARCELONA										
	VALLES-BAIX LLOBREGAT										
	PENEDES - GARRAF										
	CAMP DE TARRAGONA										
	CATALUNYA CENTRAL										
	PLANA DE VIC										
	MARESME										
	COMARQUES DE GIRONA										
	EMPORDA										
	ALT LLOBREGAT										
	PIRINEU ORIENTAL										
	PIRINEU OCCIDENTAL										
	PREPIRINEU										
	TERRES DE PONENT										
TERRES DE L'EBRE											
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA										
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR										
	MJARES-PENAGOLOSA . ÀREA COSTERA										
	MJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR										
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA										
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR										
	TURIA. ÀREA COSTERA										
	TURIA. ÀREA INTERIOR										
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA										
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR										
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA										
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR										
	SEGURA-VINALOPO. ÀREA COSTERA										
	SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR										
	CASTELLO										
	L'HORTA										
	ALACANT										
ELX											
Extremadura	CÁCERES										
	BADAJOS										
	NUCLEOS DE POBLACION DE MÀS DE 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)										
	EXTREMADURA RURAL										
Galicia	A CORUNA										
	FERROL										
	SANTIAGO										
	LUGO										
	OURENSE										
	PONTEVEDRA										
	VIGO										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O										
	GALICIA ZONA B										
	GALICIA ZONA C (TERRA CHA)										
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)										
	GALICIA ZONA E (A LIMIA-MINO)										
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RIAS BAIXAS)										
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)											
GALICIA ZONA H (A MARINA)											
B2 (FRANJA ORDES-EUME II)											
GALICIA ZONA I-ARTEIXO											

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.69. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO) 2011 (conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUR									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE									Baja
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES									
	MADRID - URBANA SUR									
	MADRID - URBANA NOROESTE									
	MADRID - SIERRA NORTE									
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE									
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA									
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE								
COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO										
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL										
VALLE DE ESCOMBRERAS										
MAR MENOR										
CARTAGENA										
Navarra	CIUDAD DE MURCIA									
	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									
País Vasco	COMARCA DE PAMPLONA									
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION									
	BAJO NERVION									
	KOSTALDEA									
	DONOSTIALDEA									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA									
	GOIHERRI									
	LLANADA ALAVESA									
La Rioja	PAIS VASCO RIBERA									
	ALTO VALLE DEL EBRO									Baja
	BAJO VALLE DEL EBRO									Baja
	SIERRAS M SOMONTANOS RIOJANOS									Baja
	LOGROÑO									
LA RIOJA										

➤ Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
← Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.70. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
IZKI	96	9	110	110	21,0	2009;2010;2011;
EL CIEGO	98	13	116	116	24,0	2009;2010;2011;
LLODIO	98	0	75	76	0,0	2009;2010;2011;
ARETA	91	0	89	90	0,0	2009;2010;2011;
AGURAIN	96	3	104	104	13,0	2009;2010;2011;
VALDEREJO	96	37	125	125	33,0	2009;2010;2011;
AVENIDA GASTEIZ	97	1	101	101	3,0	2009;2011;
TRES MARZO	96	0	81	83	0,0	2009;2010;2011;
ALBACETE	95	1	106	106	4,0	2009;2010;2011;
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	96	28	122	122	27,0	2010;2011;
ALACANT-EL PLÀ	100	0	101	101	1,0	2009;2010;2011;
ALACANT-FLORIDA-BABEL	96	0	105	106	5,0	2009;2010;2011;
ALACANT - RABASSA	96	27	121	121	36,0	2010;2011;
BENIDORM	97	22	119	120	16,0	2009;2010;2011;
ELX-AGROALIMENTARI	99	22	119	119	18,0	2009;2010;2011;
ELX-PARC DE BOMBERS	99	11	114	116	9,0	2009;2010;2011;
ELDA-LACY	94	23	119	121	19,0	2009;2010;2011;
ORIHUELA	97	20	119	119	20,0	2011;
EL PINÓS	86	11	115	116	8,0	2009;2011;
SANT VICENT DEL RASPEIG	96	1	105	105	9,0	2009;2010;2011;
TORREVEJIA	30	0	93	110		
MEDITERRÀNEO	94	0	91	93	1,0	2009;2011;
EL BOTICARIO	97	18	117	119	30,0	2009;2010;2011;
BÉDAR	95	58	128	129	58,0	2011;
BENAHADUX	86	17	117	120	26,0	2010;2011;
AGUA AMARGA	92	8	111	113	4,0	2010;2011;
RODALQUILAR	98	16	116	116	21,0	2009;2010;2011;
CAMPOHERMOSO	99	46	127	127	29,0	2009;2010;2011;
LA JOYA	96	4	106	107	5,0	2010;2011;
EL EJIDO	99	1	102	102	9,0	2009;2010;2011;
BADAJOS	99	17	115	115	34,0	2009;2010;2011;
BARCARROTA	97	0	97	97	5,0	2009;2010;2011;
MÉRIDA	97	14	114	114	35,0	2009;2010;2011;
ZAFRA	94	23	119	120	57,0	2009;2010;2011;
ALCUDIA I	96	18	115	115	13,0	2009;2010;2011;
HOSPITAL JOAN MARCH	92	2	101	102	7,0	2009;2011;
CIUTADELLA DE MENORCA	90	12	113	114	6,0	2009;2010;2011;
CAN MISSES	99	7	106	106	9,0	2010;2011;
DALT VILA	75	15	117	118	22,0	2010;
SA VINYETA - INCA	64	8	110	116	35,0	2009;2010;
SAN LUIS	97	11	114	115	16,0	2010;2011;
POZOS	99	7	112	113	7,0	2011;
MAHÓN	95	16	115	115	15,0	2009;2010;2011;
FONERS	72	0	83	88	1,0	2009;2010;
CASTILLO DE BELLVER	83	1	105	109	15,0	2009;
PARC BIT-PALMA	93	6	109	110	13,0	2009;2010;2011;
SANT JOAN DE DÉU	96	14	111	112	14,0	2011;
CAN LLOMPART	51	7	108	111	15,0	2009;2010;
SA POBLA	83	3	106	107	26,0	2009;2010;
SANT ANTONI DE PORTMANY	68	33	123	129		
TORRENT-SANTA EULALIA	89	5	105	106	5,0	2011;
IR-BADALONA	89	6	108	109	10,0	2009;2010;2011;
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	93	0	77	78	0,0	2011;
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	99	0	84	84	0,0	2009;2010;2011;
IL-CIUTADELLA	87	2	105	105	2,0	2009;2010;2011;
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	83	0	94	95	11,0	2009;2010;
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	95	23	118	118	37,0	2009;2010;2011;
GAVA	94	24	119	121	20,0	2010;2011;
GRANOLLERS	100	9	114	114	16,0	2009;2010;2011;
AA-IGUALADA	97	5	106	107	12,0	2009;2010;2011;
E8-MANLLEU	96	63	133	136	42,0	2009;2010;2011;
A8-MANRESA	100	3	98	98	5,0	2010;2011;
EC-MATARÓ	98	20	118	118	16,0	2009;2010;2011;
I6-MONTCADA I REIXAC	91	3	110	111	5,0	2009;2010;2011;
MONTSENY (LA CASTANYA)	94	37	123	124	43,0	2009;2010;2011;
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	98	54	128	129	45,0	2009;2010;2011;
AD-SABADELL (GRAN VIA)	99	0	98	98	2,0	2009;2010;2011;
I4-SANT ADRIÀ DE BESÓS	98	3	108	109	10,0	2009;2010;2011;
AC-SANT CELONI	100	3	106	106	5,0	2009;2010;2011;
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	98	4	107	108	12,0	2009;2010;2011;
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	95	31	124	125	31,0	2009;2010;2011;
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	99	4	105	105	8,0	2009;2010;2011;
E1-TERRASSA	100	0	96	96	4,0	2009;2010;2011;
TONA - ZONA ESPORTIVA	99	42	126	127	54,0	2010;2011;
BD-VIC (ESTADIE MUNICIPAL D'ATLETISME)	97	31	123	123	48,0	2009;2010;2011;
VILADECANS-ATRIUM	96	24	119	121	19,0	2010;2011;
EB-VILAFRANCA DEL PENEDÈS	98	4	112	113	14,0	2009;2010;2011;
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	89	1	94	96	16,0	2009;2010;2011;
ARANDA DE DUERO 2	97	7	113	113	17,0	2010;2011;
BURGOS 4	100	7	111	111	14,0	2010;2011;
BURGOS5	100	10	115	115	14,0	2009;2010;2011;
MEDINA DE POMAR	87	22	118	119	15,0	2010;2011;
MIRANDA DE EBRO 2	99	3	106	106	9,0	2009;2010;2011;
CÁCERES	98	101	141	141	83,0	2009;2010;2011;
MONFRAGÜE	98	22	120	120	32,0	2009;2011;
ALGECIRAS EPS	95	0	101	102	0,0	2011;
CORTIJILLOS	86	3	105	106	2,0	2009;2010;2011;
E2- ALCORNOCALES	96	9	112	112	6,0	2009;2011;
AVDA. MARCONI	94	13	113	114	11,0	2009;2010;2011;
CARTLUA	93	12	115	115	18,0	2009;2010;2011;
JEREZ-CHAPMN	96	5	113	113	5,0	2009;2010;2011;
LA LÍNEA	95	12	113	114	20,0	2009;2010;2011;
PRADO REY	89	22	120	121	19,0	2009;2011;
RIO SAN PEDRO	96	4	105	107	2,0	2010;2011;
SAN FERNANDO	100	6	109	109	10,0	2009;2010;2011;
CARTEYA (S9)	96	13	113	113	10,0	2009;2010;2011;
CAMPAMENTO	91	8	112	113	14,0	2009;2010;2011;
GUADARRANQUE	92	3	109	110	1,0	2009;2010;2011;
ALCORA	100	22	117	117	18,0	2009;2010;2011;
BURRIANA	99	36	126	126	21,0	2010;2011;
CASTELLÓ-PENYETA	63	8	111	113	16,0	2009;2010;
CASTELLÓ-ERMITA	61	2	98	100		
CASTELLÓ-GRAU	99	17	115	116	13,0	2010;2011;
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	67	10	105	111	2,0	2009;
CIRAT	97	16	116	116	22,0	2009;2010;2011;

ATMÓSFERA

7.1.71. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m3 (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m3 (valor límite octohorario)	Años media
MORELLA	95	33	124	124	33	2009;2010;2011;
ONDA	98	9	115	115	15	2009;2010;2011;
CORATXAR	89	15	118	118	17	2009;2011;
SANT JORDI	97	44	127	127	32	2009;2010;2011;
TORRE ENDOMENECH	92	7	109	110	13	2010;2011;
LA VALL D'UIXÓ	88	14	110	114	14	2011;
VALLIBONA	98	34	124	124	34	2010;2011;
VILAFRANCA	83	18	117	118	24	2010;
VIVER	91	25	120	122	25	2011;
ZORITA	97	32	123	124	30	2009;2010;2011;
CIUDAD REAL	99	13	115	115	32	2009;2010;2011;
CALLE ANCHA	95	14	115	115	13	2009;2010;2011;
CAMPO DE FÚTBOL	93	50	127	127	30	2009;2010;2011;
INSTITUTO Nº 3	97	11	110	111	8	2009;2010;2011;
BARRIO 630	97	8	110	111	4	2009;2010;2011;
ASOMADILLA	97	21	119	119	44	2009;2010;2011;
VILLAHARTA	70	34	123	125		
CENTRO CIVICO	95	4	104	104	9	2010;2011;
PLAZA PASTORIZA	100	0	81	82	0	2011;
ARZUA	43	1	95	100		
S. VICENTE DE VIGO	95	1	95	96	2	2010;2011;
CORLAB 1	99	0	89	89	1	2009;2010;2011;
TORRE DE HÉRCULES	96	0	96	97	5	2009;2011;
FERROL	97	4	103	104	3	2009;2010;2011;
A CABANA	96	18	117	120	18	2011;
NOIA	97	36	126	127	23	2009;2010;2011;
MAGDALENA (B-1)	88	15	111	113	11	2009;2010;2011;
FRAGA REDONDA (F-2)	97	13	112	112	10	2009;2010;2011;
VILANOVA (G-2)	0	0	82	94	7	2009;2010;
COMPOSTELA	94	5	103	105	14	2009;2010;2011;
SAN CAETANO	99	7	101	101	9	2009;2010;2011;
CUENCA	98	18	118	118	9	2009;2010;2011;
AL-AGULLANA	100	28	122	122	30	2010;2011;
AV-BEGUR	96	26	121	121	31	2009;2010;2011;
CABO DE CREUS	97	41	126	126	33	2009;2010;2011;
AK-PARDINES	99	4	109	109	22	2009;2010;2011;
AX-SANTA PAU	91	7	114	115	19	2009;2010;2011;
GRANADA - NORTE	90	1	105	106	2	2009;2010;2011;
PALACIO CONGRESOS	100	0	94	94	2	2010;2011;
MOTRIL	94	7	111	111	9	2009;2010;2011;
VÍZNAR	96	32	122	122	28	2009;2010;2011;
AZUQUECA DE HENARES	97	41	127	127	55	2009;2010;2011;
CAMPISABALOS	97	51	132	132	35	2009;2010;2011;
GUADALAJARA	98	41	127	127	68	2009;2010;2011;
PAGOETA	93	12	116	117	11	2009;2010;2011;
AZPEITIA	92	6	107	107	5	2009;2010;2011;
BEASAIN	51	0	95	103	0	2009;2010;
HERNANI	99	1	94	94	1	2009;2010;2011;
ARRASATE	98	0	80	80	1	2009;2010;2011;
RENTERIA	98	0	90	92	0	2009;2010;2011;
ATEGORRIETA	98	0	74	74	0	2009;2010;2011;
PUYO	58	0	78	86	0	2009;2010;
AVENIDA TOLOSA	89	0	95	95	1	2009;2010;2011;
TOLOSA	100	0	89	89	1	2009;2010;2011;
MATALASCAÑAS	100	19	116	116	34	2009;2010;2011;
DOÑANA	99	11	115	115	7	2009;2011;
CAMPUS DEL CARMEN	93	6	113	113	12	2009;2010;2011;
MOGUER	96	7	109	109	7	2011;
EL ARENOSILLO	93	41	126	127	37	2009;2010;2011;
MAZAGON	99	37	126	126	40	2009;2011;
LA RÁBIDA	99	11	110	111	17	2009;2010;2011;
PUNTA UMBRÍA	86	14	113	114	14	2011;
HUESCA	90	15	116	117	18	2009;2010;2011;
MONZÓN	97	11	117	117	23	2009;2010;2011;
TORRELISA	99	22	120	120	16	2009;2010;2011;
BAILÉN	88	9	110	111	9	2011;
RONDA DEL VALLE	95	14	117	117	33	2009;2010;2011;
LAS FUENTEZUELAS	88	40	124	125	59	2010;2011;
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	86	9	115	115	9	2011;
LARIO	85	5	108	109		
CORTIGUERA	98	7	112	112	11	2009;2010;2011;
CARRACEDELO	82	0	87	89	7	2009;2010;
CONGOSTO	99	0	101	102	10	2009;2010;2011;
CUADROS	99	5	107	107	11	2010;2011;
LILLO	90	26	122	125	13	2010;2011;
LEÓN 3	99	16	115	115	21	2009;2010;2011;
LEÓN 4	89	4	104	106	15	2010;2011;
PALACIOS DEL SIL	93	4	97	97	3	2010;2011;
PONFERRADA 4	97	12	111	111	7	2009;2010;2011;
LA ROBLA	90	6	108	108	11	2009;2010;2011;
AZ-BELLVER DE Cerdanya	99	19	117	117	30	2009;2010;2011;
AM-JUNEDA	99	5	108	108	27	2009;2010;2011;
AB-LLEIDA	99	6	108	108	13	2009;2010;2011;
BB-PONTS	99	57	128	128	60	2009;2010;2011;
MONTSEC (OAM)	96	36	125	126	36	2011;
ELS TORMS	100	19	118	118	42	2009;2010;2011;
ALFARO	100	10	114	114	13	2009;2010;2011;
ARRÚBAL	98	0	90	91	33	2009;2010;2011;
GALILEA	97	34	122	123	31	2009;2010;2011;
LA CIGÜEÑA	97	0	78	78	3	2009;2010;2011;
PRADEJÓN	99	6	110	111	29	2009;2010;2011;
LUGO-FINGOY	98	8	106	107	6	2009;2010;2011;
LOUSEIRAS (B-2)	99	27	122	122	19	2009;2010;2011;
O SAVIÑO	95	0	96	96	6	2009;2010;2011;
MOURENCE (C-9)	99	13	106	107	9	2009;2010;2011;
ALCALÁ DE HENARES	96	37	125	126	31	2009;2010;2011;
ALCOBENDAS	100	22	116	117	17	2009;2010;2011;
ALCORCÓN 2	99	37	124	124	27	2009;2010;2011;
ALGETE	96	62	132	133	59	2009;2010;2011;
ARANJUEZ	100	5	109	109	4	2009;2010;2011;
ARGANDA DEL REY	98	28	122	122	14	2009;2010;2011;
EL ATAZAR	100	72	134	134	63	2009;2010;2011;
COLMENAR VIEJO	99	25	120	120	38	2009;2010;2011;
COLLADO VILLALBA	98	5	113	113	16	2009;2010;2011;
COGLADA	99	14	111	111	13	2009;2010;2011;

ATMÓSFERA

7.1.72 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
FUENLABRADA	99	24	120	120	15	2009;2010;2011;
GETAFE	99	3	107	107	3	2009;2010;2011;
GUADALIX DE LA SIERRA	99	59	130	130	30	2009;2010;2011;
LEGANÉS	99	9	112	113	6	2009;2010;2011;
ESCUELAS AGUIRRE	99	1	90	90	3	2009;2010;2011;
ARTURO SORIA	100	6	106	106	19	2009;2010;2011;
VILLAVERDE	99	0	87	87	0	2011;
FAROLILLO	100	6	106	106	22	2009;2010;2011;
CASA DE CAMPO	99	7	106	106	36	2009;2010;2011;
BARAJAS - PUEBLO	100	29	122	122	28	2010;2011;
PLAZA DEL CARMEN	100	5	106	106	7	2009;2010;2011;
BARRIO DEL PILAR	100	7	102	102	8	2009;2010;2011;
RETIRO	100	5	106	106	6	2010;2011;
ENSANCHE DE VALLECAS	100	30	123	123	24	2010;2011;
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	97	1	95	96	2	2010;2011;
EL PARDO	99	29	122	122	38	2010;2011;
JUAN CARLOS I	97	41	127	127	48	2010;2011;
TRES OLIVOS	100	35	124	124	35	2011;
MAJADAHONDA	100	37	125	125	48	2009;2010;2011;
MÓSTOLES	99	15	115	115	9	2009;2010;2011;
ORUSCO DE TAJUÑA	97	77	136	138	60	2009;2010;2011;
RIVAS-VACIAMADRID	98	17	114	114	14	2009;2010;2011;
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	99	73	132	132	33	2009;2010;2011;
TORREJON DE ARDOZ II	98	22	119	119	20	2009;2010;2011;
VALDEMORO	98	8	110	110	8	2009;2010;2011;
VILLA DEL PRADO	98	13	114	114	6	2009;2010;2011;
VILLAREJO DE SALVANES	97	16	114	114	15	2009;2010;2011;
EL ATABAL	98	10	113	113	13	2009;2010;2011;
CARRANQUE	100	7	110	110	9	2009;2010;2011;
MARBELLA	100	8	110	110	7	2010;2011;
ALCANTARILLA	69	39	127	130	51	2009;2010;
CARAVACA	98	10	115	115	33	2009;2010;2011;
ALUMBRES	87	15	116	117	20	2009;2010;2011;
LA ALJORRA	99	73	136	136	51	2010;2011;
MOMPEAN	92	0	73	74	0	2011;
LORCA	100	129	139	139	101	2009;2010;2011;
SAN BASILIO	100	3	110	110	10	2010;2011;
ALSASUA 2	100	0	97	97	5	2010;2011;
CTCC-ARGUEDAS	96	15	118	118	26	2009;2010;2011;
CTCC-FUNES	98	31	123	123	40	2009;2010;2011;
ITURRAMA	96	7	105	105	5	2009;2011;
PLAZA DE LA CRUZ	95	1	93	93	0	2009;2010;2011;
ROTXAPEA	99	3	96	96	5	2009;2010;2011;
SANGUESA	83	33	124	124	23	2010;
CTCC-TUDELA	100	46	124	125	34	2009;2010;2011;
GOMEZ FRANQUEIRA	99	0	95	95	1	2009;2010;2011;
LLARANES	99	3	96	96	2	2009;2010;2011;
LLANOPONTE	98	1	74	74	0	2009;2010;2011;
MATADERO	93	2	75	76	1	2010;2011;
PLAZA DE LA GUITARRA	99	2	87	87	2	2009;2010;2011;
CANGAS DE NARCEA	99	4	99	100	2	2009;2010;2011;
HERMANOS FELGUEROSO	99	0	69	69	0	2009;2010;2011;
ARGENTINA	98	2	79	79	1	2009;2010;2011;
CONSTITUCIÓN	100	1	82	82	0	2009;2010;2011;
AVENIDA DE CASTILLA	97	0	65	66	0	2009;2011;
MONTEVIL	100	5	102	102	5	2011;
MERIÑÁN	95	1	86	87	0	2009;2010;2011;
LA FELGUERA	97	2	91	92	1	2009;2010;2011;
SAMA I	94	5	106	106	2	2009;2010;2011;
NIEMBRO	96	11	108	108	9	2009;2010;2011;
JARDINES DE JUAN XXIII	95	2	96	96	3	2009;2010;2011;
PLAZA DE TOROS	98	3	94	94	1	2009;2010;2011;
PALACIO DE DEPORTES	98	2	94	94	1	2009;2010;2011;
TRUBIA	99	6	105	105	4	2009;2010;2011;
PURIFICACIÓN TOMÁS	100	4	98	98	1	2009;2010;2011;
BLIMEA	99	2	94	94	3	2009;2010;2011;
LUGONES	98	1	86	88	0	2009;2010;2011;
CEMENTOS PORTLAND 1	27	2	104	109	14	2009;2010;
CEMENTOS PORTLAND 2	99	19	118	118	25	2009;2010;2011;
GUARDO	99	4	106	106	6	2009;2011;
PALENCIA 3	98	6	105	106	8	2009;2010;2011;
VILLALBA DE GUARDO	98	2	108	108	4	2009;2010;2011;
RENAULT 4	97	23	119	119	19	2009;2010;2011;
AGÜIMES	98	0	97	98	2	2009;2010;2011;
ARRECIFE	98	1	108	108	1	2010;2011;
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	98	0	92	93	1	2009;2010;2011;
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	98	0	102	102	2	2010;2011;
JINÁMAR III FASE	99	0	95	96	0	2011;
NÉSTOR ÁLAMO	98	0	83	83	0	2009;2011;
MERCADO CENTRAL	96	0	71	71	0	2010;2011;
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	98	0	94	94	1	2010;2011;
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	63	0	98	100	0	2010;
PARQUE DE LA PIEDRA	21	0	106	110	0	2010;
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	97	0	102	102	0	2011;
SAN AGUSTÍN	98	0	96	96	1	2009;2010;2011;
PLAYA DEL INGLÉS	97	0	97	97	0	2009;2011;
COSTA TEGUISE	98	3	108	108	2	2010;2011;
PEDRO LEZCANO	0	0	73	82	4	2010;
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	94	1	101	101	2	2010;2011;
LA LOMA-TELDE	56	0	75	80		
MARÍN	95	9	106	108	9	2011;
MOLLABAO	97	2	97	97	3	2009;2010;2011;
ARENAL	99	4	101	102	2	2009;2010;2011;
ESTACION 2 (OESTE)	99	9	109	110	9	2011;
EL MAILLO	91	16	118	120	16	2011;
SALAMANCA 4	100	9	110	110	9	2009;2010;2011;
SALAMANCA 6	95	14	115	115	9	2009;2010;2011;
LA HIDALGA-ARAFO	99	1	104	104	2	2009;2010;2011;
GALLETAS	99	0	95	95	0	2011;
BUZANADA	96	0	99	100	0	2010;2011;
EL RÍO	99	0	97	98	3	2010;2011;
LA GRAMA-BREÑA ALTA	99	1	105	105	1	2011;
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	96	1	101	101	2	2010;2011;
IGUESTE DE CANDELARIA	85	0	80	81	5	2009;2010;
CALETILLA	99	0	94	95	0	2011;

ATMÓSFERA

7.1.73. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m3 (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m3 (valor límite octohorario)	Años media
IGUESTE	98	5	110	113	5	2011;
BARRANCO HONDO	98	0	98	99	0	2011;
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	95	0	83	84	0	2009;2010;2011;
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	97	10	112	114	10	2011;
TÓME CAÑO	99	0	85	85	4	2009;2010;2011;
LOS GLADIOLOS	97	0	79	79	5	2009;2010;2011;
CASA CUNA	99	0	101	101	1	2010;2011;
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	98	0	84	84	0	2010;2011;
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	99	0	85	85	0	2011;
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	13	0	86	91		
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	1	3	96	113		
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	2	1	96	106		
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	100	2	99	99	2	2009;2010;2011;
PARQUE DE CROSS	99	1	84	84	1	2009;2010;2011;
CASTRO URDIALES	96	4	102	103	3	2009;2010;2011;
LOS CORRALES DE BUELNA	98	0	93	93	1	2009;2010;2011;
REINOSA	99	5	106	106	5	2009;2010;2011;
TETUÁN	99	1	95	95	0	2009;2010;2011;
LOS TOJOS	95	10	111	112	8	2009;2010;2011;
ZAPATÓN	97	1	84	84	1	2009;2010;2011;
SEGOVIA 2	99	15	116	116	17	2010;2011;
ALCALÁ DE GUADAIRA	98	23	119	120	33	2009;2010;2011;
DOS HERMANAS	93	10	112	112	24	2009;2010;2011;
COBRE LAS CRUCES	96	1	106	107	3	2009;2011;
ALJARAFE	98	38	123	123	51	2009;2010;2011;
SIERRA NORTE	89	9	114	115	30	2009;2010;2011;
TORNEO	99	2	95	95	1	2009;2010;2011;
SANTA CLARA	89	20	118	118	30	2009;2010;2011;
SAN JERÓNIMO	94	13	113	114	23	2009;2010;2011;
BERMEJALES	98	22	120	120	23	2009;2010;2011;
CENTRO	96	26	121	122	30	2009;2010;2011;
MURIEL DE LA FUENTE	100	5	111	111	3	2010;2011;
SORIA	97	0	86	86	1	2009;2010;2011;
BI-ALCOVER	95	23	119	119	20	2009;2010;2011;
AP-AMPOSTA	94	14	113	114	14	2010;2011;
BC-LA SÈNIA	98	36	125	125	38	2009;2010;2011;
A3-CONSTANTÍ	96	22	120	120	18	2009;2010;2011;
AY-GANDESA	98	29	121	121	45	2009;2010;2011;
BJ- GUIAMETS	96	16	116	117	33	2009;2010;2011;
AF-REUS	97	5	103	105	13	2009;2010;2011;
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	75	11	110	114	12	2009;2010;
A4-VILA-SECA	97	8	109	111	9	2009;2010;2011;
ESTANCA	100	8	113	113	15	2009;2010;2011;
PUIGMORENO	91	4	107	108	20	2009;2010;2011;
MONAGREGA	94	16	115	116	26	2009;2010;2011;
CASTELNOU	87	16	115	115	22	2009;2010;2011;
LA CEROLLERA	100	36	123	123	51	2009;2010;2011;
LA GINEBROSA	100	1	107	109	2	2009;2011;
HJAR	89	17	116	116	23	2009;2010;2011;
MAS DE LAS MATAS	98	47	127	128	25	2009;2011;
TERUEL	97	10	113	114	6	2009;2010;2011;
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	66	131	131	66	2011;
SAN PABLO DE LOS MONTES	100	25	120	120	39	2009;2010;2011;
TALAVERA DE LA REINA	98	44	129	129	25	2009;2010;2011;
TOLEDO2	97	16	116	117	32	2010;2011;
ALBALAT DELS TARONGERS	92	16	117	117	20	2010;2011;
ALZIRA	100	10	111	112	10	2009;2010;2011;
BENIGANIM	99	7	109	111	36	2009;2011;
BUÑOL CEMEX	100	5	108	109	6	2009;2010;2011;
BURJASSOT - FACULTATS	92	6	111	112	10	2010;2011;
CAUDETE DE LAS FUENTES	98	15	115	116	16	2009;2010;2011;
QUART DE POBLET	100	2	106	106	5	2009;2010;2011;
L'ELIANA	86	16	115	116	24	2009;2010;2011;
GANDÍA	98	7	109	109	6	2010;2011;
ONTINYENT	77	10	116	116		
PATERNA-CEAM	93	0	98	99	10	2009;2010;2011;
SAGUNT PORT	99	9	109	109	7	2009;2010;2011;
SAGUNT-NORD	97	10	111	112	13	2009;2011;
SAGUNT CEA	99	0	97	97	0	2009;2010;2011;
TORREBAJA	92	5	111	112	6	2010;2011;
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	89	5	110	111	4	2009;2010;2011;
VALÈNCIA-VIVERS	73	2	97	98	0	2009;2010;
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	98	4	110	111	3	2009;2010;2011;
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	99	0	96	96	1	2009;2010;2011;
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	97	5	106	107	6	2010;2011;
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	86	6	103	104	6	2011;
VILLAR DEL ARZOBISPO	98	20	119	119	47	2009;2010;2011;
ZARRA	99	26	121	121	33	2009;2010;2011;
MEDINA DEL CAMPO	100	19	120	120	19	2009;2010;2011;
RENAULT 1	99	4	108	108	15	2009;2010;2011;
ENERGYWORKS-VA 1	79	2	103	104	9	2009;2010;
ENERGYWORKS-VA 2	97	4	109	109	6	2009;2010;2011;
VEGA SICILIA	99	8	111	112	15	2009;2010;2011;
ABANTO	97	0	78	78	0	2009;2010;2011;
ARRIGORRIAGA	97	0	84	84	0	2009;2010;2011;
BASURI	99	0	96	96	1	2009;2010;2011;
PARQUE EUROPA	93	0	88	89	1	2009;2010;2011;
MAZARREDO	77	0	74	76	0	2009;2010;
DURANGO	84	8	103	107	1	2009;2010;
GETXO	100	2	88	89	1	2009;2010;2011;
LEMONA	92	0	93	94	1	2009;2010;2011;
MUNDAKA	98	9	110	111	7	2009;2010;2011;
MUSKIZ	100	3	106	106	3	2009;2010;2011;
ZALLA	100	5	111	111	4	2009;2010;2011;
SANGRONIZ	98	1	99	101	2	2009;2010;2011;
PEÑAUSENDE	99	23	120	120	30	2009;2010;2011;
ZAMORA 2	100	2	101	101	12	2010;2011;
ALAGÓN	100	1	107	108	6	2009;2010;2011;
BLIARALÓZ	92	20	118	118	20	2009;2011;
CASPE	90	22	117	120	22	2011;
CHIPRANA	96	21	118	118	27	2010;2011;
ESCATRÓN	90	28	121	122	41	2010;2011;
NUCLEAR	97	31	123	124	31	2011;
SÁSTAGO	97	59	130	131	52	2010;2011;
EL PICARRAL	97	2	103	103	2	2009;2010;2011;
ROGER DE FLOR	97	1	100	100	0	2009;2010;2011;
RENOVALES	98	3	105	105	8	2009;2010;2011;

ATMÓSFERA

7.1.74. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 180 µg/m ³ (umbral información horario)	Superaciones de 240 µg/m ³ (umbral alerta horario)	Porcentaje datos válidos para AOT40	AOT40 corregido	AOT40 promedio	Años media
IZKI	93	156	12	72	0	0	90	5.684	12.048	2007;2008;2009;2010;2011;
EL CIEGO	94	145	2	67	0	0	99	15.696	16.290	2007;2008;2009;2010;2011;
LLODIO	95	107	0	33	0	0	96	294	319	2007;2008;2009;2010;2011;
ARETA	90	118	0	34	0	0	94	1.783	1.460	2007;2008;2009;2010;2011;
AGURAIN	93	141	0	51	0	0	97	8.045	11.003	2007;2008;2009;2010;2011;
VALDRELEJO	91	176	12	77	0	0	93	17.145	15.912	2007;2008;2009;2010;2011;
AVENDA GASTEIZ	96	134	3	52	0	0	96	6.067	4.971	2007;2008;2009;2011;
TRES MARZO	94	114	0	35	0	0	92	360	3.373	2007;2008;2009;2010;2011;
ALBACETE	97	131	2	58	0	0	94	10.144	17.108	2007;2008;2009;2010;2011;
ALCOI - VERGE DELS LLURIS	98	171	8	71	0	0	98	20.193	19.715	2007;2010;2011;
ALACANT-EL PLÀ	100	131	0	53	0	0	99	7.184	7.808	2007;2008;2009;2010;2011;
ALACANT-FLORIDA-BABEL	99	130	1	54	0	0	98	9.209	11.602	2009;2010;2011;
ALACANT - RABASSA	98	154	3	66	0	0	98	22.464	25.491	2010;2011;
BENDORM	98	153	17	80	0	0	100	20.457	16.940	2007;2008;2009;2010;2011;
ELX-AGROALIMENTARI	97	148	2	63	0	0	97	18.123	20.033	2007;2008;2009;2010;2011;
ELX-PARC DE BOMBERS	86	145	1	68	0	0	98	16.820	13.904	2008;2009;2010;2011;
ELDA-LACY	88	175	0	59	0	0	94	22.577	20.896	2009;2010;2011;
ORIHUELA	96	154	0	53	0	0	96	18.160	13.077	2007;2008;2009;2010;2011;
EL PINÓS	95	144	6	72	0	0	94	20.585	20.523	2009;2010;2011;
SANT VICENT DEL RASPEIG	94	132	0	51	0	0	95	8.725	15.007	2009;2010;2011;
TORREVEJA	30	134	2	60	0	0	30	15.933		
MEDITERRÁNEO	95	124	4	53	0	0	98	3.271	6.130	2007;2008;2009;2011;
EL BOTICARIO	98	143	4	53	0	0	93	21.759	23.972	2007;2008;2009;2010;2011;
BÉDAR	83	155	30	93	0	0	94	25.368	25.368	2011;
BENAHADUX	72	145	9	75	0	0	81	23.751	24.046	2008;2010;
AGUA AMARGA	95	152	1	64	0	0	97	9.926	11.420	2008;2009;2010;2011;
RODALQUILAR	99	151	3	76	0	0	99	16.510	19.864	2007;2009;2010;2011;
CAMPOHERMOSO	99	174	2	73	0	0	100	29.307	22.071	2007;2008;2009;2010;2011;
LA JOYA	93	133	8	57	0	0	97	3.484	10.249	2008;2010;2011;
EL EJIDO	99	126	2	56	0	0	98	5.292	16.207	2007;2008;2009;2010;2011;
BADAJÓZ	100	155	1	56	0	0	100	15.748	19.863	2007;2008;2009;2010;2011;
BARCARROTA	99	129	1	54	0	0	97	5.302	10.622	2007;2008;2009;2010;2011;
MÉRIDA	99	151	2	57	0	0	96	15.921	21.128	2007;2008;2009;2010;2011;
ZAFRA	97	151	10	79	0	0	93	21.987	25.608	2007;2008;2009;2011;
ALCUDIA I	97	155	2	70	0	0	98	13.958	15.615	2008;2009;2010;2011;
HOSPITAL JOAN MARCH	96	130	3	71	0	0	95	6.982	11.083	2007;2008;2009;2011;
CIUTADELLA DE MENORCA	96	142	4	70	0	0	93	14.171	11.674	2008;2009;2010;2011;
CAN MISSES	96	154	2	65	0	0	100	9.540	13.174	2007;2008;2010;2011;
DALT VILA	83	172	2	72	0	0	88	10.570	13.932	2007;2008;2009;2010;2011;
SA VINYETA - INCA	82	141	2	63	0	0	30	11.395	20.328	2007;2008;2009;2010;
SAN LUIS	98	146	2	67	0	0	100	14.741	12.201	2007;2010;2011;
POZOS	98	155	2	70	0	0	99	10.235	9.041	2007;2008;2009;2010;2011;
MAHÓN	98	147	11	81	0	0	95	16.107	19.371	2008;2009;2010;2011;
FONERS	77	114	0	42	0	0	90	1.025	746	2009;2010;2011;
CASTILLO DE BELLVER	83	136	1	62	0	0	91	7.028	13.077	2007;2009;2010;2011;
PARC BIT-PALMA	94	144	6	69	0	0	94	7.471	13.190	2008;2009;2010;2011;
SANT JOAN DE DÉU	97	150	2	52	0	0	100	10.293	10.293	2011;
CAN LLOMPART	74	146	2	66	0	0	84	13.235	16.335	2007;2009;2010;
SA POBLA	92	134	2	59	0	0	95	11.119	17.306	2008;2009;2010;2011;
SANT ANTONI DE PORTMANA	99	158	3	71	0	0	96	22.597	11.349	2007;2011;
TORRENT-SANTA EULALIA	86	151	2	58	0	0	98	8.310	8.310	2011;
IR-BADALONA	95	151	1	46	0	0	79	8.668	10.878	2009;2010;
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	97	116	1	32	0	0	90	387	569	2007;2008;2011;
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAI)	99	114	1	37	0	0	99	1.236	1.751	2007;2008;2009;2010;2011;
IL-CIUTADELLA	93	149	1	45	0	0	99	4.667	3.921	2007;2008;2009;2011;
IH-BARCELONA(VALL DHEBRON)	92	142	2	45	0	0	70	1.492	11.129	2007;2009;2010;2011;
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	98	205	2	62	2	0	97	17.925	21.067	2008;2009;2010;2011;
GAVA	94	186	1	54	1	0	96	17.633	17.633	2011;
GRANOLLERS	99	148	1	41	0	0	99	12.802	14.804	2009;2010;2011;
AA-IGUALADA	98	145	1	42	0	0	97	10.375	12.031	2008;2009;2010;2011;
EB-MANLEU	97	218	1	48	10	0	97	25.571	18.996	2007;2008;2009;2010;2011;
AB-MARRESA	100	153	1	37	0	0	99	6.216	7.869	2007;2008;2010;2011;
EC-MATARÓ	99	165	2	60	0	0	97	16.064	11.412	2007;2008;2009;2011;
I6-MONTCADA I REIXAC	93	141	1	37	0	0	94	8.683	7.643	2007;2008;2009;2010;2011;
MONTSENY (LA CASTANYA)	96	177	8	76	0	0	95	20.139	23.471	2009;2010;2011;
BF-RUBI (CA NORIOL)	97	187	1	54	1	0	98	28.371	18.272	2007;2008;2009;2010;2011;
AD-SABADELL (GRAN VIA)	99	130	1	39	0	0	99	4.804	5.335	2007;2008;2009;2010;2011;
I4-SANT ADRIÀ DE BESOS	99	146	1	38	0	0	97	8.725	10.456	2007;2009;2010;2011;
AC-SANT CELONI	99	141	1	36	0	0	99	9.959	10.577	2007;2008;2009;2010;2011;
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	98	137	1	38	0	0	97	10.196	11.517	2007;2008;2009;2010;2011;
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	98	171	1	50	0	0	98	20.743	21.222	2007;2008;2009;2010;2011;
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	99	145	1	38	0	0	99	8.964	9.494	2007;2008;2009;2010;2011;
E1-TERRASSA	100	142	1	42	0	0	99	4.417	5.403	2007;2008;2009;2010;2011;
TONA - ZONA ESPORTIVA	99	190	1	56	3	0	99	22.796	27.945	2010;2011;
BD-VIC (ESTADIE MUNICIPAL D'ATLETISME)	97	195	1	45	8	0	98	20.410	23.842	2007;2008;2009;2010;2011;
VILADECANS-ATRIUM	95	181	1	57	1	0	95	17.770	14.783	2010;2011;
EB-VILAFRANCA DEL PENEDES	99	151	2	50	0	0	99	11.667	17.701	2007;2008;2009;2010;2011;
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	93	176	2	45	0	0	95	3.832	14.299	2007;2008;2009;2010;2011;
ARANDA DE DUERO 2	99	149	3	59	0	0	98	16.953	16.808	2010;2011;
BURGOS 4	99	142	1	57	0	0	99	10.303	9.432	2007;2008;2009;2010;2011;
BURGOS	99	152	1	64	0	0	100	14.981	10.435	2008;2009;2010;2011;
MEDINA DE POMAR	94	166	1	67	0	0	82	14.245	7.025	2010;
MIRANDA DE EBRO 2	100	151	1	52	0	0	99	8.646	8.773	2007;2008;2009;2010;2011;
CÁCERES	99	182	2	70	1	0	99	36.535	30.326	2007;2008;2009;2010;2011;
MONFRAGÜE	98	153	2	64	0	0	100	19.719	24.336	2007;2008;2010;2011;
ALGECIRAS EPS	98	145	3	60	0	0	95	5.989	8.258	2010;2011;
CORTULLILOS	89	153	3	63	0	0	93	7.438	8.349	2007;2008;2009;2010;2011;
E2-ALCORNOCALLES	95	149	4	68	0	0	94	12.097	7.311	2007;2008;2009;2011;
AVDA. MARCONI	97	141	3	70	0	0	95	13.692	10.136	2007;2008;2009;2010;2011;
CARTUJA	97	152	2	63	0	0	92	17.898	18.489	2007;2008;2009;2010;2011;
JEREZ-CHAPMAN	93	145	2	63	0	0	98	16.936	13.751	2008;2009;2010;2011;
LA LINEA	94	143	6	66	0	0	98	10.447	10.712	2007;2008;2009;2010;2011;
PRADO REY	87	163	28	82	0	0	83	19.832	21.097	2007;2008;2009;2010;
RIO SAN PEDRO	95	136	1	62	0	0	95	10.124	9.713	2007;2008;2010;2011;
SAN FERNANDO	99	139	2	70	0	0	98	13.366	14.613	2007;2008;2009;2010;2011;
CARTEYA (S9)	98	137	2	68	0	0	96	12.492	10.349	2007;2008;2009;2010;2011;
CAMPAMENTO	94	150	2	65	0	0	94	9.703	11.444	2009;2010;2011;
GUADARRANQUE	93	139	7	69	0	0	96	4.694	5.050	2007;2008;2009;2010;2011;
ALCORA	98	165	2	57	0	0	99	15.702	16.782	2007;2009;2010;2011;
BURRIANA	97	180	0	53	0	0	98	22.708	11.204	2007;2010;2011;
CASTELLÓ-PENYETA	76	165	2	67	0	0	68	15.981	15.553	2007;2008;2009;2010;
CASTELLÓ-ERMITA	80	148	0	42	0	0	68	7.333	5.744	2007;2008;2010;
CASTELLÓ-GRAU	97	173	2	56	0	0	98	14.010	12.443	2007;2008;2009;2010;2011;
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	79	168	0	54	0	0	75	13.540	6.890	2007;2008;
CIRAT	98	157	4	62	0	0	99	15.847	18.953	2007;2008;2009;2010;2011;

ATMÓSFERA

7.1.75. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 180 µg/m ³ (umbral información horario)	Superaciones de 240 µg/m ³ (umbral alerta horario)	Porcentaje datos válidos para AOT40	AOT40 corregido	AOT40 promedio	Años media
MORELLA	98	166	18	85	0	0	95	17.330	21.090	2007;2008;2009;2010;2011;
ONDA	99	150	2	61	0	0	96	14.933	18.113	2008;2009;2010;2011;
CORATXAR	90	147	9	84	0	0	99	15.412	14.295	2007;2009;2011;
SANT JORDI	99	162	12	75	0	0	98	25.427	21.174	2007;2008;2009;2010;2011;
TORRE ENDOMENECH	94	143	2	55	0	0	92	9.431	12.292	2007;2008;2010;2011;
LA VALL D'UJIXO	91	174	5	64	0	0	94	14.179	14.179	2011;
VALLIBONA	99	166	19	85	0	0	99	11.755	16.599	2007;2008;2010;2011;
VILAFRANCA	92	175	11	73	0	0	83	14.998	16.792	2010;
VIVER	92	161	0	67	0	0	89	20.683	22.638	2008;2010;2011;
ZORITA	96	168	0	64	0	0	100	21.580	22.704	2007;2008;2009;2010;2011;
CIUDAD REAL	99	181	2	63	1	0	99	20.118	20.964	2008;2009;2010;2011;
CALLE ANCHA	97	219	2	58	6	0	98	13.447	12.512	2007;2008;2009;2010;2011;
CAMPO DE FUTBOL	95	301	2	70	34	10	96	24.007	14.737	2007;2008;2009;2010;2011;
INSTITUTO Nº 3	98	255	2	55	5	1	98	9.978	9.894	2007;2008;2009;2010;2011;
BARRIO 630	98	216	2	65	4	0	98	14.496	10.412	2007;2008;2009;2010;2011;
ASOMADILLA	97	150	1	61	0	0	97	19.400	22.274	2007;2008;2009;2010;2011;
VILLAHARTA	82	157	0	78	0	0	99	23.246	23.246	2011;
CENTRO CIVICO	96	151	0	49	0	0	100	5.639	5.794	2008;2010;2011;
PLAZA PASTORIZA	99	142	2	44	0	0	100	546	546	2011;
ARZUA	46	151	1	47	0	0	19	3.107		
S. VICENTE DE VIGO	96	138	2	55	0	0	97	2.172	1.314	2008;2009;2010;2011;
CORLAB 1	99	118	0	38	0	0	98	407	594	2008;2009;2010;2011;
TORRE DE HÉRCULES	94	116	0	47	0	0	99	671	4.590	2009;2010;2011;
FERROL	97	158	0	53	0	0	98	4.500	2.096	2009;2010;2011;
A CABANA	73	162	2	63	0	0	97	10.956	10.956	2011;
NOIA	98	202	18	80	9	0	98	12.254	9.134	2009;2010;2011;
MAGDALENA (B-1)	94	171	2	61	0	0	93	11.880	5.714	2007;2008;2009;2010;2011;
FRAGA REDONDA (F-2)	99	163	5	65	0	0	96	6.224	3.240	2007;2008;2009;2010;2011;
VILANOVA (G-2)	15	115	4	69	0	0	0	0	3.043	2007;2008;2009;2010;
COMPOSTELA	96	147	2	53	0	0	95	2.537	5.722	2008;2009;2010;2011;
SAN CAETANO	99	148	1	50	0	0	98	3.335	5.557	2009;2010;2011;
CIENCIA	99	149	2	58	0	0	99	22.505	16.182	2008;2009;2010;2011;
AL-AGULLANA	100	154	1	71	0	0	99	17.754	18.880	2007;2008;2010;2011;
AV-BEGUR	97	189	5	79	1	0	97	16.135	19.611	2007;2008;2009;2010;2011;
CABO DE CRELUS	98	176	7	80	0	0	98	17.440	16.526	2007;2008;2009;2010;2011;
AK-PARDINES	99	168	8	70	0	0	99	6.425	18.891	2007;2008;2009;2010;2011;
AX-SANTA PALU	96	154	1	46	0	0	98	11.388	16.077	2007;2008;2009;2010;2011;
GRANADA -NORTE	94	148	3	43	0	0	88	8.863	14.087	2007;2008;2009;2010;2011;
PALACIO CONGRESOS	98	125	3	47	0	0	99	4.458	6.645	2010;2011;
MOTRIL	97	159	5	67	0	0	97	15.535	11.254	2007;2009;2011;
VIZNAR	98	152	2	86	0	0	98	23.716	23.101	2007;2008;2009;2010;2011;
AZUQUECA DE HENARES	97	179	2	59	0	0	95	21.541	25.900	2007;2008;2009;2010;2011;
CAMPISABALOS	99	191	19	81	6	0	98	17.425	18.741	2007;2008;2009;2010;2011;
GUADALAJARA	99	189	2	61	4	0	99	29.483	29.180	2007;2008;2009;2010;2011;
PAGOETA	91	166	11	76	0	0	82	11.914	7.632	2007;2008;2009;2010;2011;
AZPEITIA	94	138	2	47	0	0	95	9.434	4.156	2007;2008;2009;2010;
BEASAIN	52	130	2	42	0	0	74	3.823	1.129	2007;2009;2010;
HERNANI	95	133	0	38	0	0	98	1.285	1.029	2007;2008;2009;2010;2011;
ARRASATE	94	118	1	32	0	0	96	3.07	2.591	2007;2008;2009;2010;2011;
RENERIA	94	127	38	1	0	0	99	2.315	1.458	2007;2008;2009;2010;2011;
ATEGORRIETA	95	106	0	29	0	0	92	57	139	2007;2008;2009;2010;2011;
PUYO	58	116	0	40	0	0	62	296	1.420	2007;2008;2009;2010;
AVENIDA TOLOSA	91	130	2	46	0	0	86	5.616	3.926	2007;2008;2009;2010;
TOLOSA	90	120	3	34	0	0	99	2.147	2.071	2007;2008;2009;2010;2011;
MATALASCANAS	98	174	0	62	0	0	99	17.405	16.577	2008;2009;2010;2011;
DOÑANA	98	151	0	62	0	0	99	15.281	14.788	2008;2009;2011;
CAMPUS DEL CARMEN	96	140	3	58	0	0	90	12.349	13.989	2007;2009;2010;2011;
MOGUER	98	150	2	60	0	0	94	12.613	12.613	2011;
EL ARENOSILLO	96	173	4	76	0	0	96	23.725	19.007	2007;2008;2009;2010;2011;
MAZAGON	96	173	3	71	0	0	98	22.878	17.777	2008;2009;2011;
LA RÁBIDA	85	154	0	63	0	0	99	11.794	13.091	2007;2009;2010;2011;
PUNTA UMBRÍA	87	160	4	68	0	0	91	12.502	8.714	2010;2011;
HUESCA	96	155	1	64	0	0	88	20.302	18.352	2007;2008;2009;2010;2011;
MONZÓN	98	159	1	60	0	0	98	17.295	16.937	2007;2008;2009;2010;2011;
TORRELISA	99	147	18	76	0	0	100	16.514	11.541	2008;2009;2010;2011;
BAILEN	95	142	0	53	0	0	82	10.963		
RONDA DEL VALLE	97	159	3	65	0	0	91	18.957	24.372	2007;2010;2011;
LAS FUENTEZUELAS	92	159	2	78	0	0	79	24.502	28.297	2007;2008;2009;2010;
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	93	140	6	62	0	0	79	18.007		
LARIO	88	139	3	63	0	0	76	8.076		
CORTIGUERA	98	167	1	54	0	0	97	5.153	8.411	2007;2008;2009;2010;2011;
CARRACEDELO	80	137	1	27	0	0	87	1.994	4.370	2009;2011;
CONGOSTO	99	133	1	60	0	0	98	2.606	5.144	2007;2008;2009;2010;2011;
CUADROS	100	141	1	62	0	0	99	10.766	12.739	2010;2011;
LILLO	96	171	7	53	0	0	88	4.612	2.863	2010;2011;
LEÓN 3	99	165	1	53	0	0	98	12.614	11.925	2008;2009;2010;2011;
LEÓN 4	76	143	1	49	0	0	98	9.363	13.633	2010;2011;
PALACIOS DEL SIL	95	168	1	54	0	0	96	1.251	1.003	2010;2011;
PONFERRADA 4	98	155	1	51	0	0	98	10.399	6.166	2007;2008;2009;2010;2011;
LA ROBLA	95	149	1	61	0	0	84	9.505	7.533	2007;2008;2009;2010;
AZ-BELLVER DE Cerdanya	100	170	1	57	0	0	99	14.376	18.517	2007;2008;2009;2010;2011;
AM-JUNEDA	99	160	1	53	0	0	99	12.428	20.130	2007;2008;2009;2010;2011;
AB-LEIDA	99	159	1	44	0	0	98	10.987	13.751	2007;2008;2009;2010;2011;
BB-POINTS	100	181	1	56	1	0	99	25.694	25.722	2007;2008;2009;2010;2011;
MONTSEC (OAM)	91	153	33	87	0	0	95	22.623	22.623	2011;
ELS TORMS	99	157	2	72	0	0	99	18.367	25.316	2007;2008;2009;2010;2011;
ALFARO	100	154	0	63	0	0	100	15.042	13.956	2007;2008;2009;2010;2011;
ARRÚBAL	97	123	0	44	0	0	97	1.521	12.107	2007;2008;2009;2010;2011;
GALILEA	99	156	1	74	0	0	98	19.691	14.738	2007;2008;2009;2010;2011;
LA CIGÜEÑA	98	142	1	37	0	0	97	493	6.300	2007;2008;2009;2010;2011;
PRADJON	98	145	2	55	0	0	98	12.293	15.607	2007;2008;2009;2010;2011;
LUGO-FINGOY	99	165	1	50	0	0	99	4.229	4.832	2009;2010;2011;
LOUSEIRAS (B-2)	100	173	16	77	0	0	99	11.296	6.518	2007;2008;2009;2010;2011;
O SAVINAO	97	126	1	52	0	0	92	2.581	4.885	2007;2008;2009;2010;2011;
MOURENCE (C-9)	99	154	2	55	0	0	98	7.775	4.104	2007;2008;2009;2010;2011;
ALCALÁ DE HENARES	98	198	1	49	5	0	96	23.558	19.551	2007;2008;2009;2010;2011;
ALCOBENDAS	99	177	1	48	0	0	99	17.773	13.191	2007;2008;2009;2010;2011;
ALCORNÓN 2	99	162	1	56	0	0	98	22.689	18.469	2009;2010;2011;
ALGETE	98	204	1	70	11	0	96	31.092	24.426	2007;2008;2009;2010;2011;
ARANJUEZ	99	141	2	54	0	0	98	14.710	10.595	2007;2008;2009;2010;2011;
ARGANDA DEL REY	98	173	1	56	0	0	96	22.366	13.756	2007;2008;2009;2010;2011;
EL ATAZAR	99	189	3	83	2	0	98	25.974	25.694	2007;2008;2009;2010;2011;
COLMENAR VIEJO	99	179	1	61	0	0	98	19.457	18.271	2007;2008;2009;2010;2011;
COLLADO VILLALBA	99	153	1	45	0	0	97	9.291	14.404	2007;2008;2009;2010;2011;
COSSLADA	99	183	1	42	1	0	97	15.512	12.264	2008;2009;2010;2011;

ATMÓSFERA

7.1.76. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superações de 180 µg/m ³ (umbral información horario)	Superações de 240 µg/m ³ (umbral alerta horario)	Porcentaje datos válidos para AOT40	AOT40 corregido	AOT40 promedio	Años media
FIENLABRADA	99	161	1	54	0	0	98	19.381	12.693	2007;2008;2009;2010;2011;
GETAFE	98	148	1	45	0	0	98	11.640	8.732	2007;2008;2009;2010;2011;
GUADALIX DE LA SIERRA	99	180	1	65	0	0	97	25.024	13.090	2007;2008;2009;2010;2011;
LEGANÉS	99	161	1	46	0	0	97	14.658	10.486	2007;2008;2009;2010;2011;
ESCUELAS AGUIRE	99	164	1	56	0	0	98	3.869	4.148	2007;2008;2009;2010;2011;
ARTURO SORIA	100	177	1	44	0	0	100	8.882	10.983	2007;2008;2009;2010;2011;
VILLAVIEDE	99	127	2	32	0	0	99	314	425	2010;2011;
FAROLLO	100	164	1	43	0	0	100	11.726	12.963	2007;2008;2009;2010;2011;
CASA DE CAMPO	99	152	1	47	0	0	98	11.066	17.425	2007;2008;2009;2010;2011;
BARAJAS - PUEBLO	100	181	1	50	1	0	100	21.841	16.384	2010;2011;
PLAZA DEL CARMEN	100	164	2	43	0	0	100	11.341	9.352	2007;2008;2009;2010;2011;
BARRIO DEL PLAR	100	167	1	44	0	0	100	10.335	9.411	2007;2008;2009;2010;2011;
RETRO	100	166	1	43	0	0	100	11.486	10.188	2010;2011;
ENSANCHE DE VALLECAS	100	179	2	52	0	0	100	23.109	17.944	2010;2011;
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	99	158	1	37	0	0	95	7.086	6.065	2010;2011;
EL PARDO	99	173	1	50	0	0	99	21.064	19.568	2010;2011;
JUAN CARLOS I	98	194	2	57	1	0	95	26.462	23.560	2010;2011;
TRES OLIVOS	100	184	1	53	1	0	100	21.709	21.709	2011;
MAJAHONDA	99	169	1	60	0	0	98	23.432	21.942	2007;2008;2009;2010;2011;
MÓSTOLES	99	156	1	52	0	0	98	17.458	15.124	2007;2008;2009;2010;2011;
ORUSCO DE TAJUÑA	98	188	1	83	3	0	97	33.185	28.370	2007;2008;2009;2010;2011;
RIJAS-VACIAMADRID	98	171	1	48	0	0	98	16.694	15.210	2007;2008;2009;2010;2011;
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	98	159	2	81	0	0	97	20.027	14.385	2007;2008;2009;2010;2011;
TORREJON DE ARDOZ II	98	193	1	47	2	0	97	18.256	15.804	2007;2008;2009;2010;2011;
VALDEMORO	98	150	1	48	0	0	98	14.555	11.191	2007;2008;2009;2010;2011;
VILLA DEL PRADO	99	162	1	56	0	0	98	13.721	10.172	2007;2008;2009;2010;2011;
VILLAREJO DE SALVANES	97	159	1	58	0	0	97	15.385	17.779	2007;2008;2009;2010;2011;
EL ATARAL	99	170	3	70	0	0	96	16.564	18.632	2007;2008;2009;2010;2011;
CARRANQUE	99	165	3	58	0	0	99	14.952	13.730	2007;2008;2009;2010;2011;
MARSELLA	99	148	2	65	0	0	98	15.138	17.211	2007;2008;2009;2010;2011;
ALCANTARILLA	84	175	2	58	0	0	71	28.634	21.954	2007;2008;2009;2010;
CARAVACA	99	147	15	75	0	0	97	16.555	22.276	2008;2009;2010;2011;
ALJIBRES	99	144	4	70	0	0	99	16.645	16.614	2007;2008;2009;2010;2011;
LA ALJORRA	97	173	1	73	0	0	99	31.564	16.569	2007;2008;2009;2010;2011;
MOMPEAN	95	97	1	39	0	0	100	53	5.590	2010;2011;
LORCA	100	164	21	83	0	0	99	41.078	28.511	2007;2008;2009;2010;2011;
SAN BASILIO	100	147	3	46	0	0	98	21.482	18.558	2007;2008;2009;2010;2011;
ALSASUA 2	98	136	4	51	0	0	99	1.266	5.948	2010;2011;
CTCC-ARGUEDAS	98	148	1	71	0	0	93	15.900	18.201	2007;2008;2009;2010;2011;
CTCC-FINES	99	156	1	73	0	0	98	17.148	19.740	2007;2008;2009;2010;2011;
ITURRAMA	98	144	2	53	0	0	95	7.708	6.769	2007;2008;2009;2011;
PLAZA DE LA CRUZ	95	136	1	42	0	0	91	1.236	2.552	2007;2008;2009;2010;2011;
ROTAPEDA	99	136	1	51	0	0	99	2.383	6.456	2008;2009;2010;2011;
SANLUISA	91	166	1	65	0	0	98	24.139	21.636	2010;2011;
CTCC-TUDELA	98	159	1	69	0	0	100	22.583	18.495	2007;2008;2009;2010;2011;
GÓMEZ FRANQUERA	97	150	1	36	0	0	98	2.656	2.615	2008;2009;2010;2011;
LLANANES	99	174	2	44	0	0	99	4.276	2.184	2007;2008;2009;2010;2011;
LLANOPONTE	99	143	2	30	0	0	100	572	191	2007;2008;2009;2010;2011;
MATADERO	84	162	2	35	0	0	92	973	1.474	2007;2008;2009;2010;2011;
PLAZA DE LA GUITARRA	99	143	2	39	0	0	98	1.882	2.875	2007;2008;2009;2010;2011;
CANIGAS DE NARCA	98	147	3	46	0	0	98	4.277	2.612	2007;2008;2009;2010;2011;
HERMANOS FELGUEROSO	99	103	1	36	0	0	99	1.02	55	2007;2008;2009;2010;2011;
ARGENTINA	99	132	2	37	0	0	97	626	1.597	2007;2008;2009;2010;2011;
CONSTITUCIÓN	98	134	3	41	0	0	100	678	504	2007;2008;2009;2010;2011;
AVENIDA DE CASTILLA	91	117	4	35	0	0	98	204	277	2007;2008;2009;2011;
MONTEVIL	99	182	2	48	1	0	99	6.706	6.706	2011;
MERINÁN	97	134	3	37	0	0	100	1.352	781	2007;2008;2009;2010;2011;
LA FELGUERA	98	156	1	65	0	0	98	2.346	1.520	2007;2008;2009;2010;2011;
SAMA I	97	174	5	44	0	0	99	5.569	2.252	2007;2008;2009;2010;2011;
NEMBRO	99	155	16	69	0	0	97	4.019	4.989	2007;2008;2009;2010;2011;
JARDINES DE JUAN XXIII	98	146	3	44	0	0	98	4.406	2.627	2007;2008;2009;2010;2011;
PLAZA DE TOROS	99	164	1	42	0	0	100	3.307	1.518	2007;2008;2009;2010;2011;
PALACIO DE DEPORTES	99	167	1	39	0	0	96	3.683	1.951	2007;2008;2009;2010;2011;
TRUBIA	98	189	1	50	4	0	99	5.822	4.269	2007;2008;2009;2010;2011;
PURIFICACIÓN TOMÁS	100	150	1	54	0	0	100	3.774	3.061	2007;2008;2009;2010;2011;
BUMEA	99	167	5	42	0	0	100	2.394	2.628	2007;2008;2009;2010;2011;
LUGONES	99	133	1	40	0	0	98	1.856	1.271	2007;2008;2009;2010;2011;
CEMENTOS PORTLAND 1	60	143	1	49	0	0	0	0	3.583	2007;2008;2009;2010;
CEMENTOS PORTLAND 2	98	150	1	59	0	0	100	13.614	13.892	2008;2009;2010;2011;
GUARDO	99	135	1	60	0	0	98	9.713	8.846	2007;2008;2009;2011;
PALENCIA 3	98	143	1	52	0	0	99	11.548	9.229	2009;2010;2011;
VILLALBA DE GUARDO	99	147	3	54	0	0	96	5.739	9.071	2007;2008;2009;2010;2011;
RENAULT 4	99	157	1	63	0	0	98	18.348	14.896	2009;2010;2011;
AGÜMES	99	120	3	65	0	0	100	1.903	3.309	2009;2010;2011;
ARRECIFE	99	127	8	79	0	0	98	5.153	5.525	2010;2011;
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	97	117	1	66	0	0	99	2.114	3.101	2009;2010;2011;
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	126	3	67	0	0	99	3.279	4.358	2010;2011;
JINAMAR III FASE	98	114	4	62	0	0	97	980	781	2010;2011;
NESTOR ALAMO	98	137	9	50	0	0	97	204	223	2008;2009;2010;2011;
MERCADO CENTRAL	98	91	1	41	0	0	96	0	5	2007;2008;2009;2010;2011;
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	98	113	1	61	0	0	98	1.088	1.815	2010;2011;
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	61	120	7	76	0	0	66	4.272	3.986	2010;
PARQUE DE LA PIEDRA	96	123	9	87	0	0	16	8.498	7.029	2010;
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	99	125	4	76	0	0	98	4.736	4.736	2011;
SAN AGUSTÍN	98	116	3	59	0	0	100	1.536	3.509	2009;2010;2011;
PLAYA DEL INGLÉS	98	124	3	54	0	0	99	3.088	1.579	2009;2010;2011;
COSTA TEGUISE	98	133	10	80	0	0	99	6.940	7.266	2010;2011;
PEDRO LEZCAÑO	24	98	3	59	0	0	0	0	1.041	2010;
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	96	125	1	69	0	0	99	1.077	2.551	2008;2009;2010;2011;
LA LOMA-TELDE	54	107	1	57	0	0	49	77	0	2010;
MARIN	95	167	0	56	0	0	95	6.684	6.684	2011;
MOLLABAD	97	142	0	43	0	0	94	3.511	3.157	2008;2009;2010;2011;
ARENAL	82	160	0	51	0	0	98	5.782	5.114	2007;2010;2011;
ESTACION 2 (OESTE)	99	171	2	55	0	0	100	8.527	12.774	2010;2011;
EL MALLO	76	141	17	79	0	0	89	18.254	18.254	2011;
SALAMANCA 4	100	144	1	55	0	0	100	13.719	8.686	2007;2008;2009;2010;2011;
SALAMANCA 6	98	149	1	54	0	0	95	16.006	13.797	2008;2009;2010;2011;
LA HIDALGA-ARAFO	99	133	11	71	0	0	98	4.302	4.353	2008;2009;2010;2011;
GALLETAS	98	112	1	57	0	0	100	1.471	2.130	2010;2011;
BIZNANADA	98	124	2	61	0	0	97	2.782	1.613	2010;2011;
EL RIO	99	120	1	66	0	0	100	1.441	1.972	2010;2011;
LA GRAMA-BREÑA ALTA	99	130	2	61	0	0	98	495	495	2011;
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	152	1	57	0	0	97	2.046	2.571	2010;2011;
IGUESTE DE CANDELARIA	82	136	1	51	0	0	89	419	3.370	2007;2008;2009;2010;2011;
CALETILLA	79	120	1	53	0	0	100	1.299	1.299	2011;

ATMÓSFERA

7.1.77. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2011 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 180 µg/m ³ (umbral información horario)	Superaciones de 240 µg/m ³ (umbral alerta horario)	Porcentaje datos válidos para AOT40	AOT40 corregido	AOT40 promedio	Años media
IGUESTE	78	138	1	75	0	0	99	7.662	7.662	2011;
BARRANCO HONDO	79	136	3	67	0	0	100	2.781	2.781	2011;
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	88	110	2	58	0	0	95	228	1.177	2009;2010;2011;
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	98	141	1	61	0	0	97	597	597	2011;
TOME CANO	98	106	6	53	0	0	97	410	2.604	2007;2008;2009;2010;2011;
LOS GLADIOLOS	108	108	1	48	0	0	98	20	2.754	2007;2008;2009;2010;2011;
CASA CLINA	99	126	3	61	0	0	98	1.531	2.033	2008;2009;2010;2011;
DEPOSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	96	115	1	60	0	0	96	1.224	1.553	2010;2011;
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	95	122	1	55	0	0	98	1.252	1.252	2011;
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	31	133	3	63	0	0	0	0	0	
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	25	132	1	69	0	0	0	0	0	
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	26	125	1	64	0	0	0	0	0	
ESTACION DEL MEDITERRANEO	99	160	2	50	0	0	99	5.931	3.742	2007;2008;2009;2010;2011;
PARQUE DE CROSS	99	148	0	50	0	0	99	3.449	3.067	2007;2008;2009;2010;2011;
CASTRO URDIALES	98	148	1	58	0	0	95	5.981	4.339	2007;2008;2009;2010;2011;
LOS CORRALES DE BUELNA	99	135	0	43	0	0	100	2.037	1.790	2007;2008;2009;2010;2011;
REINOSA	99	161	3	62	0	0	99	8.259	6.630	2007;2008;2009;2010;2011;
TETUÁN	99	136	0	49	0	0	99	2.242	2.134	2008;2009;2010;2011;
LOS TOJOS	97	165	18	72	0	0	97	6.358	7.286	2007;2008;2009;2010;2011;
ZAPATÓN	98	137	2	46	0	0	97	3.356	2.664	2007;2008;2009;2010;2011;
SEGOVIA 2	99	143	1	62	0	0	99	17.658	17.352	2010;2011;
ALCALÁ DE GUADAIRA	96	184	3	64	1	0	97	23.508	24.339	2007;2008;2009;2010;2011;
DOS HERMANAS	97	164	3	58	0	0	93	16.249	20.485	2007;2008;2009;2010;2011;
COBRE LAS CRUCES	84	144	4	62	0	0	98	12.484	13.033	2008;2009;2010;2011;
ALJARAFE	98	188	3	62	1	0	99	23.786	24.594	2007;2008;2009;2010;2011;
SIERRA NORTE	93	159	3	60	0	0	86	16.261	19.779	2007;2009;2010;2011;
TORNEO	99	171	0	41	0	0	98	6.047	6.131	2007;2009;2010;2011;
SANTA CLARA	94	179	0	51	0	0	90	21.190	23.538	2007;2008;2010;2011;
SAN JERÓNIMO	97	179	0	52	0	0	98	17.066	16.082	2007;2008;2009;2010;2011;
BERMEJALES	99	185	0	51	2	0	98	21.313	18.246	2007;2008;2009;2010;2011;
CENTRO	98	188	0	56	4	0	93	22.592	19.652	2007;2008;2009;2010;2011;
MURIEL DE LA FUENTE	100	153	1	58	0	0	100	7.191	3.616	2010;2011;
SORIA	98	119	1	54	0	0	99	1.870	4.981	2007;2008;2009;2010;2011;
BI-ALCOVER	98	215	2	69	3	0	95	15.990	12.543	2007;2008;2009;2010;2011;
AP-AMPOSTA	96	150	1	59	0	0	97	13.910	13.160	2007;2008;2009;2010;2011;
BC-LA SENIA	97	170	18	80	0	0	99	22.049	22.521	2007;2008;2009;2010;2011;
A3-CONSTANTI	99	199	1	57	1	0	99	16.341	13.340	2007;2008;2009;2010;2011;
AV-GANDESA	98	157	1	73	0	0	97	18.540	18.798	2007;2008;2009;2010;2011;
BJ- GUJAMETS	90	162	1	69	0	0	99	12.940	18.079	2007;2008;2009;2010;2011;
AF-REUS	95	174	1	53	0	0	99	6.432	12.033	2007;2008;2009;2010;2011;
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	84	190	1	51	2	0	65	11.797	11.829	2007;2008;2009;2010;
A4-VILA-SECA	94	157	1	55	0	0	98	10.116	11.947	2007;2008;2009;2010;2011;
ESTANCIA	100	139	1	64	0	0	100	13.991	17.592	2007;2008;2009;2010;2011;
FUIGMORENO	96	135	3	62	0	0	96	11.495	18.322	2009;2010;2011;
MONAGREGA	96	148	1	75	0	0	95	7.637	15.869	2007;2008;2009;2010;2011;
CASTELNOU	95	170	1	61	0	0	89	16.727	18.141	2008;2009;2010;2011;
LA CEROLLERA	100	156	3	80	0	0	100	18.503	21.628	2007;2008;2009;2010;2011;
LA GINEBROSA	75	140	1	63	0	0	100	9.195	9.691	2007;2008;2009;2011;
HIJAR	93	151	3	67	0	0	85	18.819	20.423	2008;2009;2010;
MAS DE LAS MATAS	98	168	2	75	0	0	97	20.398	14.720	2007;2008;2009;2011;
TERUEL	98	140	1	63	0	0	98	14.871	12.201	2009;2011;
ESTACION DE LA SAGRA (LLESCAS)	99	169	2	64	0	0	99	30.582	30.582	2011;
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	156	9	85	0	0	99	18.890	20.099	2008;2009;2010;2011;
TALAVERA DE LA REINA	98	159	2	52	0	0	99	31.161	21.491	2008;2009;2010;2011;
TOLEDO2	96	156	2	55	0	0	98	20.112	20.005	2007;2008;2009;2010;2011;
ALBILAT DELS TARONGERS	96	160	1	58	0	0	86	15.377	17.460	2009;2010;2011;
ALZIRA	98	158	0	51	0	0	99	14.653	16.236	2007;2008;2009;2010;2011;
BENIGANIM	91	152	1	54	0	0	99	11.810	20.546	2007;2008;2009;2011;
BUÑOL CEMEX	99	147	1	58	0	0	99	10.878	13.990	2009;2010;2011;
BURJASSOT - FACULTATS	94	139	1	55	0	0	93	12.669	14.359	2010;2011;
CAUDET DE LAS FUENTES	95	154	1	65	0	0	99	15.999	22.611	2007;2008;2009;2010;2011;
QUART DE POBLET	100	142	0	50	0	0	99	8.322	7.633	2007;2009;2010;2011;
LELIANA	98	167	0	53	0	0	97	16.904	19.756	2007;2008;2009;2010;2011;
GANDIA	97	140	1	56	0	0	97	11.285	12.120	2007;2011;
ONTINYENT	89	150	12	71	0	0	75	15.498	15.762	2007;2008;2009;
PATERNA-CEAM	92	124	0	52	0	0	93	6.639	13.811	2009;2010;2011;
SAGUNT PORT	99	151	2	58	0	0	99	12.038	11.819	2007;2008;2009;2010;2011;
SAGUNT-NORD	99	150	0	57	0	0	99	13.339	12.417	2007;2009;2010;2011;
SAGUNT CEA	99	136	0	48	0	0	99	5.082	8.857	2008;2009;2010;2011;
TORREBAJA	92	144	1	56	0	0	99	8.800	10.818	2010;2011;
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	93	169	0	48	0	0	94	5.600	3.352	2007;2009;2010;2011;
VALÈNCIA-VIVERS	87	145	0	43	0	0	83	2.657	2.744	2007;2009;2010;
VALÈNCIA-POLITECNIC	95	141	0	55	0	0	98	12.319	11.421	2008;2009;2010;2011;
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	99	124	0	46	0	0	99	2.800	3.625	2009;2010;2011;
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	98	141	0	48	0	0	96	9.542	11.865	2010;2011;
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	93	145	0	47	0	0	97	10.522	10.522	2011;
VILLAR DEL ARZOBISPO	99	180	4	68	0	0	97	20.532	26.122	2007;2008;2009;2010;2011;
ZARRA	99	146	31	84	0	0	99	21.669	22.932	2007;2008;2009;2010;2011;
MEDINA DEL CAMPO	99	158	1	56	0	0	99	20.227	15.178	2007;2009;2010;2011;
RENAVULT 1	100	144	1	51	0	0	99	7.816	12.707	2009;2010;2011;
ENERGYWORKS-VA 1	88	133	1	46	0	0	100	8.682	8.559	2007;2008;2009;2010;2011;
ENERGYWORKS-VA 2	97	141	1	55	0	0	97	10.768	10.173	2007;2008;2009;2010;2011;
VEGA SICILIA	99	142	1	50	0	0	99	12.759	10.688	2007;2008;2009;2010;2011;
ABANTO	94	119	1	41	0	0	98	424	2.549	2007;2008;2009;2010;2011;
ARRIGORRIAGA	94	116	0	31	0	0	94	1.000	1.385	2007;2008;2009;2010;2011;
BASALURI	92	130	0	41	0	0	91	3.242	3.389	2007;2008;2009;2010;2011;
PARQUE EUROPA	93	124	0	40	0	0	98	2.559	2.699	2007;2008;2009;2010;2011;
MAZARREDO	88	124	1	35	0	0	92	75	1.778	2007;2008;2009;2010;2011;
DURANGO	73	160	0	47	0	0	93	10.951	4.169	2007;2008;2009;2010;2011;
GETXO	93	143	0	41	0	0	98	1.789	1.800	2007;2008;2009;2010;2011;
LEMONA	90	129	0	37	0	0	90	3.604	2.999	2007;2008;2009;2010;2011;
MUNDAKA	93	160	0	64	0	0	96	8.486	5.453	2007;2008;2009;2010;2011;
MUSKIZ	97	151	4	59	0	0	98	7.124	6.103	2007;2008;2009;2010;2011;
ZALLA	93	148	1	52	0	0	99	8.727	5.471	2007;2008;2009;2010;2011;
SANGRONIZ	86	142	5	45	0	0	99	4.069	4.154	2007;2008;2010;2011;
PEÑASENDE	99	179	8	76	0	0	99	15.642	16.395	2007;2008;2009;2010;2011;
ZAMORA 2	99	139	1	51	0	0	99	7.191	10.967	2010;2011;
ALAGÓN	99	146	1	49	0	0	99	10.984	11.033	2007;2008;2009;2010;2011;
BUJARALOEZ	93	165	1	62	0	0	99	19.414	18.221	2007;2008;2009;2011;
CASPE	93	145	3	69	0	0	92	16.471	19.066	2007;2008;2009;2011;
CHIPRANA	97	151	1	68	0	0	97	16.934	18.109	2010;2011;
ESCATRÓN	95	150	1	66	0	0	84	23.282	19.987	2007;2010;
NUCLEAR	84	154	1	70	0	0	99	19.069	16.132	2007;2009;2011;
SÁSTAGO	98	168	1	69	0	0	98	25.932	22.286	2007;2008;2009;2010;2011;
EL PICARRAL	97	138	1	46	0	0	99	7.478	4.466	2007;2008;2009;2010;2011;
ROSER DE FLOR	98	146	0	49	0	0	99	7.059	5.660	2009;2010;2011;
RENOVALES	95	141	3	57	0	0	100	10.124	9.954	2007;2009;2010;2011;

ATMÓSFERA

7.1.78. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para Ozono, 2011

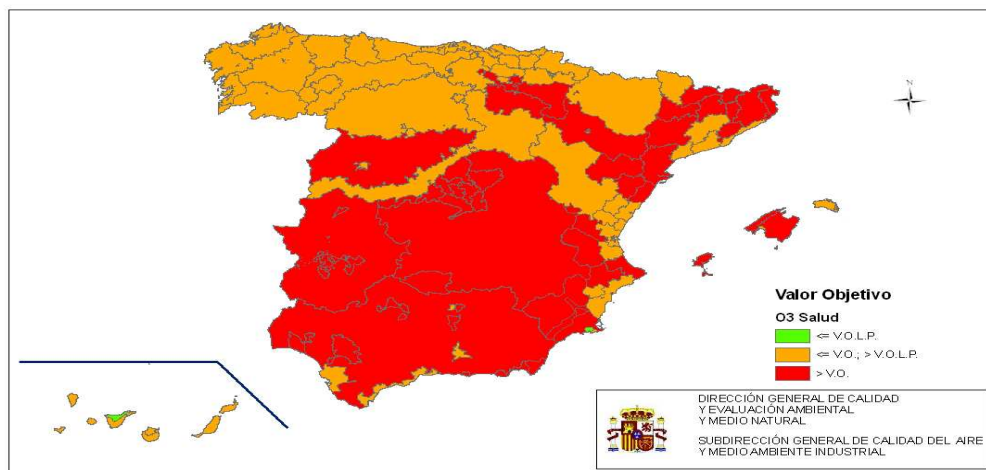
Comunidades Autónomas	Valores para la protección de la salud			Valores para la protección de la vegetación			Total zonas
	>VO	≤VO >OLP	≤OLP	>VO	≤VO >OLP	≤OLP	
ANDALUCÍA	7	5	0	8	4	0	12
ARAGÓN	2	3	0	3	1	1	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	0	0	1	3	4
BALEARES (ISLAS)	3	4	0	2	5	0	7
CANARIAS	0	7	1	0	2	6	8
CANTABRIA	0	4	0	0	1	3	4
CASTILLA Y LEÓN	2	10	0	1	10	1	12
CASTILLA-LA MANCHA	3	0	0	2	1	0	3
CATALUÑA	9	6	0	10	5	0	15
COMUNIDAD VALENCIANA	7	11	0	13	5	0	18
EXTREMADURA	4	0	0	4	0	0	4
GALICIA	0	16	0	0	5	11	16
MADRID	7	0	0	6	1	0	7
MURCIA (REGIÓN DE)	4	1	1	3	2	1	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	1	3	0	1	2	1	4
PAÍS VASCO	1	7	0	0	4	4	8
RIOJA (LA)	1	1	0	0	2	0	2
TOTAL	51	82	2	53	51	31	135

VO: Valor objetivo

OLP: Valor objetivo a largo plazo

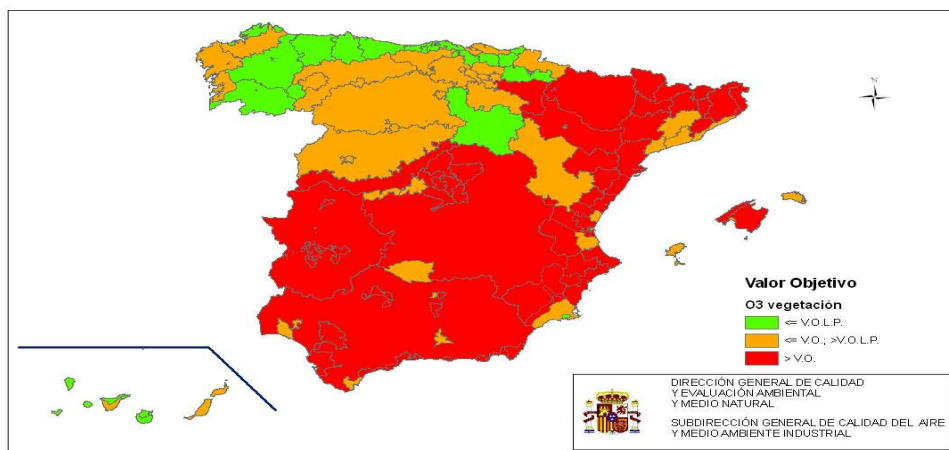
**Evaluación de ozono
Valor objetivo para la protección de la salud**

Datos 2011



**Evaluación de ozono
Valor objetivo para la protección de la vegetación**

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.79. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor objetivo	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	salud								
		vegetación								Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	salud								
		vegetación								
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	salud								
		vegetación								Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	salud								
		vegetación								
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	salud								
		vegetación								Baja
	CÓRDOBA	salud								
		vegetación								
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES	salud								
		vegetación								Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	salud								
		vegetación								
	BAHÍA DE CÁDIZ	salud								
		vegetación								Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	salud								
		vegetación								
MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	salud									
	vegetación									
SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	salud									
	vegetación								Baja	
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	salud									
	vegetación									
NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	salud									
	vegetación									
NUEVA ZONAS RURALES	salud									
	vegetación									
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	salud									
	vegetación									
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	salud									
	vegetación									
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	salud									
	vegetación									
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	salud								
		vegetación								
	VALLE DEL EBRO	salud								
		vegetación								
	BAJO ARAGÓN	salud								
	vegetación									
CORDILLERA IBÉRICA	salud									
	vegetación									
ZARAGOZA	salud									
	vegetación									
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL	salud								
		vegetación								
	ASTURIAS CENTRAL	salud								
		vegetación								
ASTURIAS ORIENTAL	salud									
	vegetación									
GUÓN	salud									
	vegetación									
Balears	PALMA	salud								
		vegetación								
	SIERRA DE TRAMUNTANA	salud								
		vegetación								
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	salud								
		vegetación								
	RESTO MENORCA	salud								
		vegetación								
EVISSA	salud									
	vegetación									
RESTO EVISSA-FORMENTERA	salud									
	vegetación									
RESTO MALLORCA	salud									
	vegetación									

■ > Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ < Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.80. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	salud								
		vegetación								
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIAS	salud								
		vegetación							Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIAS	salud								
		vegetación							Baja	
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	salud								
		vegetación								
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	salud								
		vegetación								Baja
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	salud								
		vegetación								Baja
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	salud								
		vegetación								Baja
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	salud								
		vegetación								
	NORTE DE GRAN CANARIA	salud								
		vegetación								
SUR DE GRAN CANARIA	salud									
	vegetación									
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	salud									
	vegetación									
NORTE DE TENERIFE	salud									
	vegetación									
SUR DE TENERIFE	salud									
	vegetación									
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	salud								
		vegetación								
	COMARCA DE TORRELAVEGA	salud								
		vegetación								
	CANTABRIA ZONA LITORAL	salud								
	vegetación									
CANTABRIA ZONA INTERIOR	salud									
	vegetación									
Castilla-la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	salud								
		vegetación								
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE	salud								
		vegetación								Baja
	LA MANCHA	salud								
		vegetación								Baja
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y ZONAS RURALES	salud									
	vegetación								Baja	
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 2	salud									
	vegetación									
CORREDOR DEL HENARES	salud									
	vegetación									
Castilla-León	BURGOS	salud								
		vegetación								
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	salud								
		vegetación								
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	salud								
		vegetación								
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	salud								
		vegetación								
	ARANDA DE DUERO	salud								
		vegetación								Baja
	MIRANDA DE EBRO	salud								
		vegetación								Baja
	ANLLARES	salud								
		vegetación								Baja
	PONFERRADA	salud								
		vegetación								Baja
	LA ROBLA	salud								
		vegetación								Baja
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	salud								
		vegetación								Baja
	ÁREA DE PALENCIA	salud								
		vegetación								Baja
	RESTO DEL TERRITORIO II (CASTILLA LEÓN)	salud								
		vegetación								Baja
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS (CASTILLA LEÓN)	salud								
		vegetación								Baja
	BIERZO	salud								
	vegetación									
CUENCA DEL EBRO DE CYL	salud									
	vegetación									
DUERO NORTE DE CYL	salud									
	vegetación									
DUERO SUR DE CYL	salud									
	vegetación									
MONTAÑA NORTE DE CYL	salud									
	vegetación									
MONTAÑA SUR DE CYL	salud									
	vegetación									
VALLE DEL TIÉTARVY ALBERCHE	salud									
	vegetación									
SORIA Y DEMANDA	salud									
	vegetación									

■ Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.81. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	salud								
		vegetación								
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	salud								
		vegetación								
	PENEDÈS - GARRAF	salud								
		vegetación								
	CAMP DE TARRAGONA	salud								
		vegetación								
	CATALUNYA CENTRAL	salud								
		vegetación								
	PLANA DE VIC	salud								
		vegetación								
	MARESME	salud								
		vegetación								
	COMARQUES DE GIRONA	salud								
		vegetación								
	EMPORDÀ	salud								
		vegetación								
ALT LLOBREGAT	salud									
	vegetación									
PIRINEU ORIENTAL	salud									
	vegetación									
PIRINEU OCCIDENTAL	salud									
	vegetación									
PREPIRINEU	salud									
	vegetación									
TERRES DE PONENT	salud									
	vegetación									
TERRES DE L'EBRE	salud									
	vegetación									
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	salud								
		vegetación								
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	salud								
		vegetación								
	MIJARES-PENÀGOLOSA. ÀREA COSTERA	salud								
		vegetación								
	MIJARES-PENÀGOLOSA. ÀREA INTERIOR	salud								
		vegetación								
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	salud								
		vegetación								
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	salud								
		vegetación								
	TURIA. ÀREA COSTERA	salud								
		vegetación								
	TURIA. ÀREA INTERIOR	salud								
		vegetación								
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	salud								
		vegetación								
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	salud									
	vegetación									
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	salud									
	vegetación									
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	salud									
	vegetación									
SEGURA-VINALOPÒ. ÀREA COSTERARA	salud									
	vegetación									
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	salud									
	vegetación									
CASTELLÒ	salud									
	vegetación									
L'HORTA	salud									
	vegetación									
ALACANT	salud									
	vegetación									
ELX	salud									
	vegetación									
Extremadura	CÁCERES	salud								
		vegetación								
	BADAJOS	salud								
		vegetación								
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)	salud								
	vegetación									
EXTREMADURA RURAL	salud									
	vegetación									
Galicia	A CORUÑA	salud								
		vegetación								
	FERROL	salud								
		vegetación								
	SANTIAGO	salud								
		vegetación								
	LUGO	salud								
		vegetación								
	OURENSE	salud								
		vegetación								
	PONTEVEDRA	salud								
		vegetación								
	VIGO	salud								
		vegetación								
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-ORTEGAL)	salud								
		vegetación								
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	salud								
		vegetación								
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	salud									
	vegetación									
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	salud									
	vegetación									
GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	salud									
	vegetación									
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA-SANTIAGO)	salud									
	vegetación									
GALICIA ZONA H (A MARIÑA)	salud									
	vegetación									
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	salud									
	vegetación									
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	salud									
	vegetación									

■ Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.82. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO-CORREDOR DEL HENARES	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	salud								
		vegetación								
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	salud								
		vegetación								
MADRID - URBANA SUR	salud									
	vegetación									
MADRID - URBANA NOROESTE	salud									
	vegetación									
MADRID - SIERRA NORTE	salud									
	vegetación									
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	salud									
	vegetación									
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	salud									
	vegetación									
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	salud								
		vegetación								
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	salud								
		vegetación								
	VALLE DE ESCOMBRERAS	salud								
		vegetación								
	MAR MENOR	salud								
		vegetación								
Navarra	CARTAGENA	salud								
		vegetación								
	CIUDAD DE MURCIA	salud								
		vegetación								
	LITORAL - MAR MENOR	salud								
	vegetación									
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	salud								
		vegetación								
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	salud								
		vegetación								
Pais Vasco	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	salud								
		vegetación								
	COMARCA DE PAMPLONA	salud								
		vegetación								
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	salud								
		vegetación								
	BAJO NERVION	salud								
		vegetación								
	KOSTALDEA	salud								
		vegetación								
Pais Vasco	DONOSTIALDEA	salud								
		vegetación								
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	salud								
		vegetación								
	GOHERRI	salud								
		vegetación								
	LLANADA ALAVESA	salud								
	vegetación									
La Rioja	PAIS VASCO RIBERA	salud								
		vegetación								
	ALTO VALLE DEL EBRO	salud								
		vegetación								
	BAJO VALLE DEL EBRO	salud								
		vegetación								
La Rioja	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	salud								
		vegetación								
	LOGROÑO	salud								
		vegetación								
	LARIOJA	salud								
	vegetación									

■ Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ < Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.83. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del Arsenico (As, de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	71	2,3	0,2	0,5
AGOST	17	6,4	0,1	0,4
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	24	0,5	0,1	0,2
ALACANT-EL PLÀ	25	0,9	0,1	0,3
ELX-AGROALIMENTARI	24	0,8	0,1	0,3
ELX-PARC DE BOMBERS	26	2,0	0,1	0,3
EL PINÓS	24	0,4	0,1	0,2
SANT VICENT DEL RASPEIG	17	1,3	0,1	0,3
TORREVEJJA	7	0,7	0,1	0,3
MEDITERRÀNEO	15	1,1	0,1	0,4
PZA. DEL CASTILLO	14	0,8	0,0	0,3
BADAJÓZ	19	1,4	0,0	0,1
MÉRIDA	16	1,3	0,1	0,3
ZAFRA	18	0,7	0,1	0,1
ALCUDIA I	4	0,7	0,5	0,5
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,9	0,1	0,6
FONERS	10	6,5	0,1	1,0
CASTILLO DE BELLVER	15	7,3	0,1	0,7
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	93	2,0	2,0	2,0
PLAÇA UNIVERSITAT	58	2,0	2,0	2,0
ID-BARCELONA	62	2,7	2,0	2,0
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	80	3,1	2,0	2,0
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	70	2,0	2,0	2,0
ZONA UNIVERSITARIA	51	2,0	2,0	2,0
IES GOYA	24	2,0	2,0	2,0
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	82	4,0	2,0	2,0
BCN-IES VERDAGUER	68	2,1	2,0	2,0
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	15	0,5	0,5	0,5
ESCOLA	15	0,9	0,5	0,5
AA-IGUALADA	14	0,5	0,5	0,5
MANLLEU-IES ANTONI PONS I ARGILA	13	0,5	0,5	0,5
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	0,5	0,5	0,5
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	15	1,2	0,5	0,5
PONT DE VIOMARA I ROCAFORT	80	21,0	0,1	1,1
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	15	3,3	0,5	0,7
EUGENI D'ORS	15	1,8	0,5	0,8
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	15	8,6	0,5	1,3
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	0,9	0,5	0,5
TIANA	15	0,5	0,5	0,5
AJUNTAMENT	15	0,5	0,5	0,5
ARANDA DE DUERO 2	15	0,4	0,0	0,1
CÁCERES	18	1,0	0,0	0,2
PLASENCIA	17	0,7	0,0	0,1
MONFRAGÜE	18	1,0	0,1	0,1
LA LINEA	15	1,0	0,0	0,4
SAN FERNANDO	14	1,9	0,0	0,3
PUENTE MAYORGA	54	9,3	0,0	0,8
L'ALCORA-PM	28	2,2	0,0	0,7
BURRIANA RESIDENCIA	27	3,2	0,4	1,2
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	36	2,8	0,4	0,7
CIRAT	16	1,7	0,4	0,5
MORELLA	36	2,0	0,4	0,5
ONDA	32	1,6	0,4	0,5
SANT JORDI	39	2,2	0,4	0,5
VALL D'ALBA PM	27	1,6	0,4	0,5
LA VALL D'UIXÓ	15	1,4	0,4	0,4
VILA-REAL-PM	24	3,0	0,4	0,8
CAMPO DE FÚTBOL	11	21,0	0,0	1,3
LEPANTO	16	1,3	0,0	0,5
PARQUE JOYERO	90	7,5	0,1	0,9
POBLADO	12	7,3	0,0	1,2
AJUNTAMENT	15	1,1	0,5	0,5
BREDA-CORREUS ANTIC	15	0,6	0,5	0,5
GRANADA - NORTE	16	0,8	0,1	0,4
VÍZNAR	14	0,7	0,0	0,2
CAMPISÁBALOS	12	0,5	0,0	0,2
MATALASCAÑAS	17	10,0	0,0	1,5
CAMPUS DEL CARMEN	56	26,0	0,0	3,9
MOGUER	14	95,0	0,1	5,9
BAILÉN	58	2,2	0,0	0,4
RONDA DEL VALLE	15	0,6	0,0	0,2
TORREDONJIMENO	16	8,3	0,0	0,4
CARRACEDELO	9	2,4	0,2	1,1
AZ-BELLVER DE CERDANYA	15	0,7	0,5	0,5
AB-LLEIDA	15	0,9	0,5	0,5
ELS TORMS	15	0,3	0,1	0,2
EL ATAJAR	14	3,2	0,6	1,6
ESCUELAS AGUIRRE	51	4,4	0,4	1,4
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	52	3,7	0,4	1,3
MÓSTOLES	49	5,3	0,6	1,9
TORREJON DE ARDOZ II	49	5,1	0,6	1,7
CAMPILLOS	15	6,7	0,0	0,7
CARRANQUE	15	1,2	0,1	0,4
MOMPEAN	99	0,8	0,1	0,2
NIEMBRO	12	1,0	0,1	0,2
PALACIO DE DEPORTES	15	4,4	0,2	1,3
GUARDO	22	5,0	0,0	0,8
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	13	1,1	0,1	0,3
CASTRO URDIALES	3	1,4	0,2	0,5
REINOSA	3	1,4	0,2	0,7
TETUÁN	3	1,2	0,2	0,6
BARREDA	3	1,2	0,4	0,7
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	1,9	0,1	0,6
PRINCIPES	15	2,4	0,2	0,7
A3-CONSTANTÍ	16	1,0	0,5	0,5
AF-REUS	15	0,5	0,5	0,5
CAP EL TEMPLE	15	0,5	0,5	0,5
A4-VILA-SECA	14	1,1	0,5	0,5
SAN PABLO DE LOS MONTES	13	0,4	0,0	0,1
TOLEDO2	39	2,9	0,1	0,5
ALZIRA	33	1,5	0,4	0,5
BURJASSOT - FACULTATS	38	1,8	0,4	0,5
PATERNA-CEAM	32	1,8	0,4	0,6
SAGUNT-NORD	36	1,5	0,4	0,4
VALÈNCIA-VIVERS	40	2,5	0,0	0,5
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	22	2,1	0,4	0,5
DIRECCIÓN DE SALUD	79	8,5	0,2	0,9
ESCUELAS PÚBLICAS	51	3,5	0,2	0,7

ATMÓSFERA

7.1.84. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para Arsenico según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS				
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN				
	NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				Baja
	CORDOBA				
	ZONAS RURALES				Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS				
	BAHIA DE CADIZ				Baja
	AREA METROPOLITANA DE GRANADA				
	MALAGA Y COSTA DEL SOL				
	AREA METROPOLITANA DE SEVILLA				Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				
NUEVA ZONAS RURALES					
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ					
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA					
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO					
Aragón	ZARAGOZA				
	ARAGON SIN AGLOMERACIONES				
Asturias	ASTURIAS				
Baleares	ISLAS BALEARES				
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA				
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE				
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO				
	NORTE DE GRAN CANARIA				
	SUR DE GRAN CANARIA				
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA				
	NORTE DE TENERIFE				
SUR DE TENERIFE					
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER				
	COMARCA DE TORRELAVEGA				
	CANTABRIA ZONA LITORAL				
Castilla la Mancha	CANTABRIA ZONA INTERIOR				
	COMARCA DE PUERTOLLANO				
Castilla-León	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1				
	COMUNIDAD DE CASTILLA LEÓN				
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA				
	VALLES-BAIX LLOBREGAT				
	PENEDES-GARRAF				
	CAMP DE TARRAGONA				
	CATALUNYA CENTRAL				
	PLANA DE VIC				
	MARESME				
	COMARQUES DE GIRONA				
	EMPORDA				
	ALT LLOBREGAT				
Cataluña (continuación)	PIRINEU CATALA ORIENTAL				
	PIRINEU CATALA OCCIDENTAL				
	PREPIRINEU CATALA				
	TERRES DE PONENT				
	TERRES DE L'EBRE				
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA				
	CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR				
	MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA				
	MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR				
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA				
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR				
	TURIA. AREA COSTERA				
	TURIA. AREA INTERIOR				
	JUCAR-CABRIEL. AREA COSTERA				
	JUCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR				
	BETICA-SERPIS. AREA COSTERA				
	BETICA-SERPIS. AREA INTERIOR				
	SEGURA-VINALOPO. AREA COSTERA				
	SEGURA-VINALOPO. AREA INTERIOR				
	CASTELLO				
	HORTA				
	ALACANT				
ELX					
Extremadura	CACERES				
	BADAJOS				
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)				
	EXTREMADURA RURAL				
Galicia	GALICIA				
Madrid	MADRID				
	COMUNIDAD DE MADRID-EXCEPTO MADRID CAPITAL				
Murcia	REGION DE MURCIA				
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA				
Pais Vasco	PAIS VASCO				
La Rioja	LOGRONO				
	LA RIOJA				

< Valor objetivo

> Valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.85. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del Cadmio (Cd, de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	71	1,0	0,2	0,2
AGOST	27	0,8	0,1	0,1
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	42	0,6	0,1	0,1
ALACANT-EL PLA	42	0,9	0,0	0,1
ELX-AGROALIMENTARI	42	1,0	0,1	0,1
ELX-PARC DE BOMBERS	41	1,1	0,1	0,1
EL PINÓS	43	0,6	0,0	0,1
SANT VICENT DEL RASPEIG	28	0,6	0,1	0,1
TORREVIEJA	13	1,4	0,1	0,1
MEDITERRÀNEO	15	0,4	0,0	0,1
PZA. DEL CASTILLO	14	0,7	0,0	0,1
BADAJOS	19	0,2	0,0	0,0
MÉRIDA	16	0,1	0,0	0,0
ZAFRA	18	0,1	0,0	0,0
ALCUDIA I	4	0,5	0,5	0,5
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,7	0,1	0,3
FONERS	10	0,3	0,0	0,1
CASTILLO DE BELLVER	15	0,8	0,0	0,1
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	93	2,6	0,4	0,5
PLAÇA UNIVERSITAT	58	1,5	0,4	0,5
ID-BARCELONA	62	1,3	0,4	0,4
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	80	1,9	0,4	0,4
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	70	1,8	0,4	0,4
ZONA UNIVERSITARIA	51	0,7	0,4	0,4
IES GOYA	24	0,8	0,4	0,4
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	82	2,5	0,4	0,4
BCN-IES VERDAGUER	68	2,4	0,4	0,4
BK-BERGÀ (POLIESPORTIU)	15	0,4	0,1	0,2
ESCOLA	15	0,3	0,1	0,2
AA-IGUALADA	14	34,0	0,1	1,4
MANLLEU-IES ANTONI PONS I ARGILA	13	1,7	0,1	0,4
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	0,6	0,1	0,2
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	15	0,7	0,1	0,2
PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	80	150,0	0,0	1,9
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	15	0,6	0,1	0,2
EUGENI D'ORS	15	1,1	0,1	0,4
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	15	0,5	0,1	0,2
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	0,9	0,1	0,2
TIANA	15	7,9	0,1	0,4
AJUNTAMENT	15	0,3	0,1	0,1
ARANDA DE DUERO 2	15	0,3	0,0	0,1
CÁCERES	18	0,5	0,0	0,0
PLASENCIA	17	19,0	0,0	0,3
MONFRAGÜE	18	0,3	0,0	0,0
LA LÍNEA	15	1,9	0,0	0,1
SAN FERNANDO	14	0,6	0,0	0,1
PUENTE MAYORGA	54	1,4	0,0	0,1
L'ALCORA-PM	30	4,8	0,0	0,2
BURRIANA RESIDENCIA	29	5,1	0,1	1,0
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	42	0,7	0,1	0,2
CIRAT	17	0,9	0,1	0,1
MORELLA	43	0,7	0,1	0,1
ONDA	35	1,5	0,1	0,2
SANT JORDI	43	0,6	0,0	0,1
VALL D'ALBA PM	29	0,6	0,0	0,1
LA VALL D'UIXÓ	16	0,5	0,0	0,1
VILA-REAL-PM	28	1,3	0,1	0,3
CAMPO DE FÚTBOL	11	0,2	0,0	0,0
LEPANTO	16	1,6	0,0	0,5
PARQUE JOYERO	90	54,0	0,0	4,7
POBLADO	12	0,6	0,0	0,1
AJUNTAMENT	15	0,4	0,1	0,2
BREDA-CORREUS ANTIC	15	0,7	0,1	0,3
GRANADA - NORTE	16	0,8	0,0	0,1
VÍZNAR	14	0,8	0,0	0,1
CAMPISÁBALOS	12	0,2	0,0	0,0
MATALASCAÑAS	17	1,3	0,0	0,2
CAMPUS DEL CARMEN	56	3,4	0,0	0,5
MOGUER	14	2,2	0,0	0,6
BAILÉN	58	0,9	0,0	0,2
RONDA DEL VALLE	15	0,7	0,0	0,1
TORREDONJIMENO	16	0,7	0,0	0,1
CARRACEDELO	9	0,3	0,0	0,1
AZ-BELLVER DE Cerdanya	15	0,4	0,1	0,2
AB-LLEIDA	15	0,4	0,1	0,2
ELS TORMS	15	0,2	0,0	0,0
EL ATAZAR	14	1,7	0,1	0,2
ESCUELAS AGUIRRE	51	1,1	0,2	0,4
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	52	1,1	0,2	0,4
MÓSTOLES	49	3,6	0,1	0,2
TORREJON DE ARDOZ II	49	1,2	0,1	0,2
CAMPILLOS	15	0,9	0,0	0,1
CARRANQUE	15	0,4	0,0	0,1
MOMPEAN	99	0,4	0,1	0,1
NIEMBRO	12	0,4	0,0	0,1
PALACIO DE DEPORTES	15	0,5	0,1	0,2
GUARDO	22	0,2	0,0	0,1
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	13	0,1	0,1	0,1
CASTRO URDIALES	3	1,6	0,2	0,4
REINOSA	3	1,3	0,2	0,4
TETUÁN	3	0,7	0,2	0,3
BARREDA	3	1,5	0,2	0,5
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	2,2	0,0	0,3
PRINCIPES	15	1,1	0,0	0,2
A3-CONSTANTÍ	16	0,3	0,1	0,2
AF-REUS	15	0,3	0,1	0,1
CAP EL TEMPLE	15	0,2	0,1	0,1
A4-VILA-SECA	14	0,3	0,1	0,1
SAN PABLO DE LOS MONTES	13	0,3	0,0	0,1
TOLEDO2	39	0,4	0,1	0,1
ALZIRA	39	2,6	0,1	0,1
BURJASSOT - FACULTATS	42	0,5	0,0	0,1
PATERNA-CEAM	36	1,3	0,1	0,1
SAGUNT-NORD	43	0,5	0,0	0,1
VALÈNCIA-VIVERS	44	0,5	0,0	0,1
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	25	1,4	0,1	0,2
DIRECCIÓN DE SALUD	79	5,9	0,2	0,7
ESCUELAS PÚBLICAS	51	14,0	0,2	2,2

ATMÓSFERA

7.1.86. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para Cadmio según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS				
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN				
	NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES CORDOBA				Baja
	ZONAS RURALES				Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS				
	BAHIA DE CADIZ				Baja
	AREA METROPOLITANA DE GRANADA				
	MALAGA Y COSTA DEL SOL				
	AREA METROPOLITANA DE SEVILLA				Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				
	NUEVA ZONAS RURALES				
NUEVA ZONA DE LA BAHIA DE CÁDIZ					
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA					
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO					
Aragón	ZÁRAGOZA				
Aragón	ARAGON SIN AGLOMERACIONES				
Asturias	ASTURIAS				
Baleares	ISLAS BALEARES				
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA				
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE				
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO				
	NORTE DE GRAN CANARIA				
	SUR DE GRAN CANARIA				
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA				
NORTE DE TENERIFE					
SUR DE TENERIFE					
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER				
	COMARCA DE TORRELAVEGA				
	CANTABRIA ZONA LITORAL				
CANTABRIA ZONA INTERIOR					
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO				
	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1				
Castilla-León	COMUNIDAD DE CASTILLA LEÓN				
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA				
	VALLES-BAIX LLOBREGAT				
	PENEDES-GARRAF				
	CAMP DE TARRAGONA				
	CATALUNYA CENTRAL				
	PLANA DE VIC				
	MARESME				
	COMARQUES DE GIRONA				
	EMPORDA				
	ALT LLOBREGAT				
	PIRINEU CATALA ORIENTAL				
	PIRINEU CATALA OCCIDENTAL				
	PREPIRINEU CATALA				
	TERRES DE PONENT				
TERRES DE L'EBRE					
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA				
	CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR				
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. AREA COSTERA				
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. AREA INTERIOR				
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA				
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR				
	TURIA. ÁREA COSTERA				
	TURIA. AREA INTERIOR				
	JUCAR-CABRIEL. AREA COSTERA				
	JUCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR				
	BETICA-SERPIS. AREA COSTERA				
	BETICA-SERPIS. AREA INTERIOR				
	SEGURA-VINALOPO. AREA COSTERA				
	SEGURA-VINALOPO. AREA INTERIOR				
CASTELLO					
HORTA					
ALACANT					
ELX					
Extremadura	CACERES				
	BADAJOS				
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)				
	EXTREMADURA RURAL				
Galicia	GALICIA				
Madrid	MADRID				
Madrid	COMUNIDAD DE MADRID-EXCEPTO MADRID CAPITAL				
Murcia	REGION DE MURCIA				
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA				
País Vasco	PAIS VASCO				
La Rioja	LOGROÑO				
	LA RIOJA				

< Valor objetivo

≥ Valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.87. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del Níquel (Ni de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	71	24,0	2,0	2,5
AGOST	27	16,0	1,4	4,6
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	42	7,0	1,4	1,9
ALACANT-EL PLÀ	42	35,0	1,4	3,8
ELX-AGROALIMENTARI	42	11,0	1,4	2,6
ELX-PARC DE BOMBERS	41	11,0	1,4	2,7
EL PINÓS	43	6,0	0,0	1,7
SANT VICENT DEL RASPEIG	28	21,0	1,4	3,9
TORREVIEJA	13	13,0	1,4	3,5
MEDITERRÀNEO	15	24,0	0,0	4,4
PZA. DEL CASTILLO	14	24,0	0,0	4,6
BADAJÓZ	19	6,8	0,2	0,8
MÉRIDA	16	1,6	0,2	0,2
ZAFRA	18	14,0	0,2	0,6
HOSPITAL JOAN MARCH	8	9,7	1,1	2,8
FONERS	10	13,0	0,2	2,6
CASTILLO DE BELLVER	15	15,0	0,2	2,3
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	93	32,0	1,9	4,5
PLAÇA UNIVERSITAT	58	16,0	1,9	5,2
ID-BARCELONA	62	15,0	2,0	4,6
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	80	20,0	2,0	4,9
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	70	13,0	1,9	4,2
ZONA UNIVERSITARIA	51	13,0	1,9	3,9
IES GOYA	24	12,0	1,9	3,8
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	82	10,0	1,9	3,2
BCN-IES VERDAGUER	68	20,0	2,0	4,8
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	15	4,0	2,0	2,1
ESCOLA	15	7,0	2,0	3,7
AA-IGUALADA	14	4,0	2,0	2,5
MANLLEU-IES ANTONI POUS I ARGILA	13	5,0	2,0	2,1
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	5,0	2,0	2,5
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	15	6,0	2,0	2,7
PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	80	7,2	0,1	2,1
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	15	7,0	2,0	2,8
EUGENI D'ORS	15	15,0	2,0	4,5
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	15	7,0	2,0	2,8
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	4,0	2,0	2,2
TIANA	15	7,0	2,0	3,0
AJUNTAMENT	15	4,0	2,0	2,2
ARANDA DE DUERO 2	15	2,1	0,4	1,0
CÁCERES	18	2,8	0,2	0,3
PLASENCIA	17	16,0	0,2	0,8
MONFRAGÜE	18	0,2	0,2	0,2
LA LÍNEA	15	38,0	0,6	13,0
SAN FERNANDO	14	13,0	0,4	3,0
PUENTE MAYORGA	54	86,0	0,6	16,0
L'ALCORA-PM	30	6,7	2,0	2,2
BURRIANA RESIDENCIA	29	11,0	2,0	2,4
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	42	7,1	2,0	2,2
CIRAT	17	4,6	2,0	2,0
MORELLA	43	21,0	2,0	2,2
ONDA	35	6,4	2,0	2,1
SANT JORDI	43	7,1	2,0	2,2
VALL D'ALBA PM	29	7,9	2,0	2,2
LA VALL D'UIXÓ	16	159,0	2,0	4,9
VILA-REAL-PM	28	6,9	2,0	2,3
CAMPO DE FÚTBOL	11	420,0	0,0	17,0
LEPANTO	16	9,8	0,0	2,8
PARQUE JOYERO	90	32,0	0,0	3,5
POBLADO	12	11,0	0,0	1,5
AJUNTAMENT	15	4,0	2,0	2,3
BREDA-CORREUS ANTIC	15	5,0	2,0	2,2
GRANADA - NORTE	16	24,0	1,1	8,8
VÍZNAR	14	7,0	0,3	1,5
CAMPISÁBALOS	12	3,0	0,1	0,6
MATALASCAÑAS	17	68,0	0,0	4,0
CAMPUS DEL CARMEN	56	13,0	0,0	2,3
MOGUER	14	9,1	0,3	2,7
BAILÉN	58	26,0	0,0	5,2
RONDA DEL VALLE	15	5,6	0,0	1,7
TORREDONJIMENO	16	11,0	0,1	1,5
CARRACEDELO	9	2,4	0,4	1,0
AZ-BELLVER DE CERDANYA	15	2,0	2,0	2,0
AB-LLEIDA	15	6,0	2,0	2,6
ELS TORMS	15	5,0	0,2	1,3
EL ATAZAR	14	4,3	2,0	3,1
ESCUELAS AGUIRRE	51	9,8	1,8	4,0
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	52	15,0	1,3	3,9
MÓSTOLES	48	16,0	2,0	3,3
TORRE JON DE ARDOZ II	49	23,0	2,0	3,5
CAMPILLOS	15	5,7	0,0	1,5
CARRANQUE	15	19,0	0,0	5,0
MOMPEAN	99	6,4	0,3	1,9
NIEMBRO	12	6,5	0,1	1,3
PALACIO DE DEPORTES	15	7,8	1,2	3,2
GUARDO	22	3,5	0,4	1,1
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	13	36,0	0,1	5,4
CASTRO URDIALES	3	18,0	1,0	4,2
REINOSA	3	8,5	0,5	3,7
TETUÁN	3	4,5	0,2	2,3
BARREDA	3	5,0	1,1	2,9
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	9,2	0,0	2,9
PRINCIPIES	15	9,2	0,0	2,8
A3-CONSTANTÍ	16	8,0	2,0	3,3
AF-REUS	15	10,0	2,0	2,4
CAP EL TEMPLE	15	3,0	2,0	2,0
A4-VILA-SECA	14	71,0	2,0	6,7
SAN PABLO DE LOS MONTES	13	2,1	0,3	0,6
TOLEDO2	39	138,0	0,1	5,3
ALZIRA	39	19,0	2,0	2,4
BURJASSOT - FACULTATS	42	7,4	2,0	2,4
PATERNA-CEAM	36	17,0	2,0	2,8
SAGUNT-NORD	43	7	2	2
VALÈNCIA-VIVERS	44	11	0	3
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	25	24	2	3
DIRECCIÓ DE SALUD	79	28	2	6
ESCUELAS PÚBLICAS	51	77	2	11

ATMÓSFERA

7.1.88. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para Niquel según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS				
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN				
	NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				Baja
	CORDOBA				
	ZONAS RURALES				Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS				
	BAHIA DE CADIZ				Baja
	AREA METROPOLITANA DE GRANADA				
	MALAGA Y COSTA DEL SOL				
	AREA METROPOLITANA DE SEVILLA				Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				
	NUEVA ZONAS RURALES				
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ					
NUEVA ZONA SEVILLA Y AREA METROPOLITANA					
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO					
Aragón	ZARAGOZA				
	ARAGON SIN AGLOMERACIONES				
Asturias	ASTURIAS				
Baleares	ISLAS BALEARES				
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA				
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE				
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO				
	NORTE DE GRAN CANARIA				
	SUR DE GRAN CANARIA				
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA				
Cantabria	NORTE DE TENERIFE				
	SUR DE TENERIFE				
	BAHIA DE SANTANDER				
	COMARCA DE TORRELAVEGA				
Castilla la Mancha	CANTABRIA ZONA LITORAL				
	CANTABRIA ZONA INTERIOR				
	COMARCA DE PUERTOLLANO				
Castilla-León	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1				
	COMUNIDAD DE CASTILLA LEÓN				
Cataluña	AREA DE BARCELONA				
	VALLS-Baix LLOBREGAT				
	PENEDES-GARRAF				
	CAMP DE TARRAGONA				
	CATALUNYA CENTRAL				
	PLANA DE VIC				
	MARESME				
	COMARQUES DE GIRONA				
	EMPORDA				
	ALT LLOBREGAT				
	PIRINEU CATALA ORIENTAL				
	PIRINEU CATALA OCCIDENTAL				
	PREPIRINEU CATALA				
	TERRES DE PONENT				
	TERRES DE L'EBRE				
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA			
CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR					
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA					
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR					
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA					
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR					
TURIA. AREA COSTERA					
TURIA. AREA INTERIOR					
JUCAR-CABRIEL. AREA COSTERA					
JUCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR					
BETICA-SERPIS. AREA COSTERA					
BETICA-SERPIS. AREA INTERIOR					
SEGURA-VINALOPO. AREA COSTERA					
SEGURA-VINALOPO. AREA INTERIOR					
CASTELLO					
HORTA					
ALACANT					
ELX					
Extremadura	CACERES				
	BADAJOS				
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)				
	EXTREMADURA RURAL				
Galicia	GALICIA				
Madrid	MADRID				
	COMUNIDAD DE MADRID-EXCEPTO MADRID CAPITAL				
Murcia	REGION DE MURCIA				
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA				
País Vasco	PAIS VASCO				
La Rioja	LOGRONO				
	LA RIOJA				

< Valor objetivo
 ≥ Valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.89. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del benzo(a)pireno ((B(a)P) de valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	28	0,3	0,1	0,1
AGOST	3	1,2	0,0	0,2
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	3	0,1	0,0	0,1
ALACANT-EL PLÁ	3	0,3	0,0	0,1
ELX-AGROALIMENTARI	3	0,2	0,0	0,1
ELX-PARC DE BOMBERS	3	0,3	0,0	0,1
EL PINÓS	3	0,0	0,0	0,0
SANT VICENT DEL RASPEIG	3	0,4	0,0	0,1
TORREVIEJA	1	0,2	0,0	0,1
MEDITERRÁNEO	16	0,4	0,1	0,1
PZA. DEL CASTILLO	14	0,4	0,1	0,1
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,4	0,0	0,0
MAHÓN	15	0,0	0,0	0,0
FONERS	4	0,1	0,0	0,1
CASTILLO DE BELLVER	5	0,1	0,0	0,1
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	90	1,0	0,1	0,1
PLAÇA UNIVERSITAT	57	1,1	0,1	0,2
ID-BARCELONA	59	0,6	0,1	0,1
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	78	0,8	0,1	0,2
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	68	0,9	0,1	0,2
ZONA UNIVERSITARIA	50	0,4	0,1	0,1
IES GOYA	24	0,6	0,1	0,1
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	77	0,4	0,1	0,1
BCN-IES VERDAGUER	67	0,7	0,1	0,1
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	15	0,9	0,0	0,2
AA-IGUALADA	14	1,3	0,0	0,3
MANLLEU-IES ANTONI POUS I ARGILA	12	4,8	0,0	0,6
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	1,6	0,0	0,3
AC-SANT CELONI	15	1,7	0,0	0,4
TIANA	14	0,3	0,0	0,1
AJUNTAMENT	15	0,6	0,0	0,1
LOS BARRIOS	2	0,1	0,1	0,1
SAN FERNANDO	14	0,1	0,1	0,1
L'ALCORA-PM	3	0,2	0,0	0,1
BURRIANA RESIDENCIA	3	0,2	0,0	0,1
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	3	0,2	0,0	0,1
CIRAT	1	0,1	0,0	0,1
MORELLA	3	0,1	0,0	0,0
ONDA	3	0,2	0,0	0,1
SANT JORDI	3	0,1	0,0	0,0
VALL D'ALBA PM	3	3,5	0,0	0,8
VILA-REAL-PM	3	0,5	0,0	0,1
CAMPO DE FÚTBOL	8	3,1	0,1	0,3
LEPANTO	16	0,5	0,1	0,1
POBLADO	5	0,1	0,1	0,1
AJUNTAMENT	15	1,3	0,0	0,3
GRANADA - NORTE	16	1,0	0,1	0,2
VÍZNAR	15	0,0	0,0	0,0
MOGUER	10	0,3	0,1	0,1
BAILÉN	9	1,0	0,1	0,1
AZ-BELLVER DE CERDANYA	14	4,5	0,0	0,7
AB-LLEIDA	14	1,6	0,0	0,3
ELS TORMS	14	0,3	0,0	0,0
EL ATAZAR	13	0,3	0,1	0,1
MÓSTOLES	32	0,5	0,1	0,1
TORREJON DE ARDOZ II	33	0,6	0,1	0,1
CARRANQUE	15	0,8	0,1	0,1
NIEMBRO	14	0,9	0,0	0,1
PALACIO DE DEPORTES	17	1,8	0,0	0,2
PRINCIPES	10	0,2	0,1	0,1
A3-CONSTANTÍ	15	0,8	0,0	0,1
CAP EL TEMPLE	14	0,9	0,0	0,1
SAN PABLO DE LOS MONTES	15	0,4	0,0	0,1
TOLEDO2	6	0,4	0,1	0,1
ALZIRA	3	0,5	0,0	0,1
BURJASSOT - FACULTATS	3	0,5	0,0	0,2
PATERNA-CEAM	2	0,3	0,0	0,1
SAGUNT-NORD	2	0,2	0,0	0,1
VALÈNCIA-VIVERS	3	0,3	0,0	0,1
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	1	0,6	0,0	0,2
DIRECCIÓN DE SALUD	36	0,1	0,1	0,1
ESCUELAS PÚBLICAS	30	0,5	0,1	0,2

ATMÓSFERA

7.1.90. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el Benzo(a)pireno según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS				
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO				Baja
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN				
	NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				Baja
	CORDOBA				
	ZONAS RURALES				Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS				
	BAHIA DE CADIZ				Baja
	ÁREA METROPOLITANA DE GRANADA				
	MALAGA Y COSTA DEL SOL				
	ÁREA METROPOLITANA DE SEVILLA				Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA				
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES				
	NUEVA ZONAS RURALES				
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ					
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA					
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO					
Aragón	ZARAGOZA				
	ARAGON SIN AGLOMERACIONES				
Asturias	ASTURIAS				
Baleares	ISLAS BALEARES				
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA				
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE				
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO				
	NORTE DE GRAN CANARIA				
	SUR DE GRAN CANARIA				
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA				
	NORTE DE TENERIFE				
SUR DE TENERIFE					
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER				
	COMARCA DE TORRELAVEGA				
	CANTABRIA ZONA LITORAL				
	CANTABRIA ZONA INTERIOR				
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO				
	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1				
Castilla-León	COMUNIDAD DE CASTILLA LEÓN				
Cataluña	AREA DE BARCELONA				
	VALLS-BAIX LLOBREGAT				
	PENEDES-GARRAF				
	CAMP DE TARRAGONA				
	CATALUNYA CENTRAL				
	PLANA DE VIC				
	MARESME				
	COMARQUES DE GIRONA				
	EMPORDA				
	ALT LLOBREGAT				
	PIRINEU CATALA ORIENTAL				
	PIRINEU CATALA OCCIDENTAL				
	PREPIRINEU CATALA				
	TERRES DE PONENT				
	TERRES DE L'EBRE				
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA				
	CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR				
	MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA				
	MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR				
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA				
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR				
	TURIA. AREA COSTERA				
	TURIA. AREA INTERIOR				
	JUCAR-CABRIEL. AREA COSTERA				
	JUCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR				
	BÉTICA-SERPIS. AREA COSTERA				
	BÉTICA-SERPIS. AREA INTERIOR				
	SEGURA-VINALOPO. AREA COSTERA				
	SEGURA-VINALOPO. AREA INTERIOR				
	CASTELLO				
HORTA					
ALACANT					
ELX					
Extremadura	CACERES				
	BADAJOS				
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)				
	EXTREMADURA RURAL				
Galicia	GALICIA				
Madrid	MADRID				
	COMUNIDAD DE MADRID-EXCEPTO MADRID CAPITAL				
Murcia	REGION DE MURCIA				
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA				
Pais Vasco	PAIS VASCO				
La Rioja	LOGRONO				
	LA RIOJA				

< Valor objetivo
≥ Valor objetivo
Zona no evaluada

ATMÓSFERA

7.1.91. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2011

Comunidades Autónomas	Arsénico			Cadmio			Níquel			Benzo(a)pireno		
	>VO	≤VO	Total zonas	>VO	≤VO	Total zonas	>VO	≤VO	Total zonas	>VO	≤VO	Total zonas
ANDALUCÍA	0	12	12	0	12	12	0	12	12	0	12	12
ARAGÓN	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
BALEARES (ISLAS)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
CANARIAS	0	8	8	0	8	8	0	8	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
CASTILLA-LA MANCHA	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
CATALUÑA	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18	0	18	18	0	18	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4
GALICIA	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
MADRID	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
MURCIA (REGIÓN DE)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
PAÍS VASCO	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
RIOJA (LA)	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
TOTAL	0	76	76	0	76	76	0	76	76	0	76	76

VO: Valor Objetivo

ATMÓSFERA

GRAFICO 7.1.91. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2010

Evaluación de arsénico
Valor objetivo anual para la protección de la salud

Datos 2011



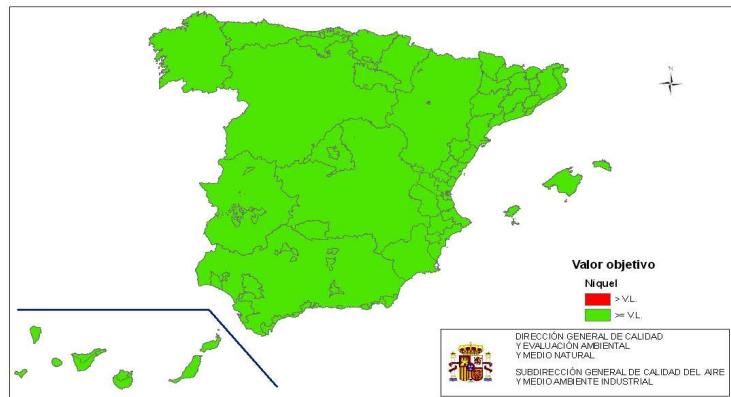
Evaluación de cadmio
Valor objetivo anual para la protección de la salud

Datos 2011



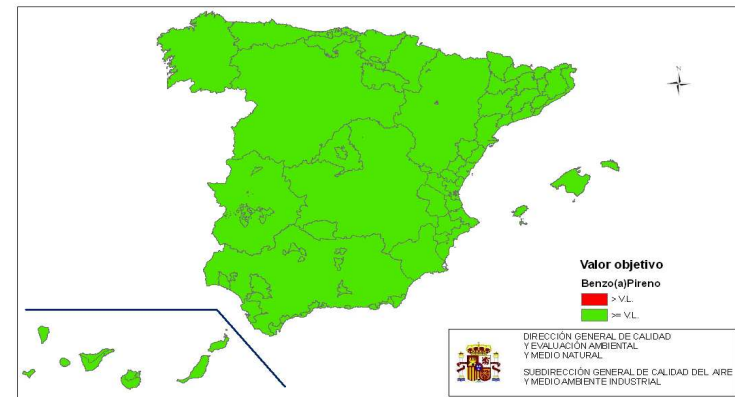
Evaluación de níquel
Valor objetivo anual para la protección de la salud

Datos 2011



Evaluación de benzo(a)pireno
Valor objetivo anual para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.92. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de las partículas PM2.5 (PM2.5 valores diarios) según estación, 2011

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
LOS HERRAN	ABSORCIÓN BETA	99	30	3,1	9
ALBACETE	ABSORCIÓN BETA	97	54	2,4	11
AGOST	GRAVIMETRÍA	19	38	3,0	12
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	ABSORCIÓN BETA	85	41	6,5	15
ALACANT-FLORIDA-BABEL	GRAVIMETRÍA	99	52	1,0	11
ALACANT - RABASSA	SCATTERING	98	49	2,0	12
BENIDORM	SCATTERING	99	43	0,8	9
ELDA-LACY	SCATTERING	95	53	0,7	11
ORIHUELA	GRAVIMETRÍA	34	49	4,0	14
EL PINÓS	GRAVIMETRÍA	29	52	1,0	9
SANT VICENT DEL RASPEIG	GRAVIMETRÍA	21	26	1,0	12
TORREVIEJA	GRAVIMETRÍA	7	21	4,0	10
MEDITERRÁNEO	GRAVIMETRÍA	48	39	3,8	17
PZA. DEL CASTILLO	GRAVIMETRÍA	37	37	1,7	12
BADAJOS	GRAVIMETRÍA	30	42	2,1	11
BARCARROTA	GRAVIMETRÍA	77	57	0,5	8
HOSPITAL JOAN MARCH	MICROBALANZA OSCILANTE	98	24	1,3	9
FONERS	ABSORCIÓN BETA	86	31	3,5	12
LA MISERICORDIA	GRAVIMETRÍA	25	27	7,0	14
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	GRAVIMETRÍA	85	49	8,0	19
PLAÇA UNIVERSITAT	GRAVIMETRÍA	83	69	8,0	24
I1-BARCELONA(EIXAMPLE)	GRAVIMETRÍA	81	49	8,0	22
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	GRAVIMETRÍA	85	52	8,0	21
IES GOYA	GRAVIMETRÍA	61	55	8,0	17
I4-BARCELONA(VALL DHEBRON)	GRAVIMETRÍA	76	41	8,0	14
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	GRAVIMETRÍA	43	33	1,0	10
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	33	57	4,0	16
Q9-FIGOLS	GRAVIMETRÍA	72	41	9,1	11
GAVA	GRAVIMETRÍA	29	21	9,0	10
GRANOLLERS	GRAVIMETRÍA	45	50	6,0	18
I3-L'HOSPITAL DE LLOBREGAT	GRAVIMETRÍA	44	48	3,0	17
COLLEGI ANSELM CABANES	GRAVIMETRÍA	46	54	3,0	16
MATARO-LABORATORI D'AIGES	GRAVIMETRÍA	47	52	1,0	14
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	GRAVIMETRÍA	29	46	9,1	16
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	GRAVIMETRÍA	46	43	4,0	15
AD-SABADELL (GRAN VIA)	GRAVIMETRÍA	42	45	1,0	18
I4-SANT ADRIÀ DE BESÓS	GRAVIMETRÍA	44	43	1,0	18
SANT FELIU (CEIP MARTÍ I POL)	GRAVIMETRÍA	85	44	6,0	11
I1-SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	34	37	7,0	18
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	61	53	3,0	17
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	GRAVIMETRÍA	47	44	3,0	13
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	GRAVIMETRÍA	42	48	6,0	19
IES DE TONA	GRAVIMETRÍA	55	36	1,0	12
BD-VIC (ESTADIE MUNICIPAL D'ATLETISME)	GRAVIMETRÍA	42	50	1,0	14
VILADECANS-ATRIUM	GRAVIMETRÍA	30	38	9,0	14
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	43	32	3,0	14
BURGOS 4	GRAVIMETRÍA	60	27	1,0	9
BURGOS 4	ABSORCIÓN BETA	97	41	1,9	10
ALGECIRAS EPS	GRAVIMETRÍA	15	58	5,0	21
LA LÍNEA	GRAVIMETRÍA	16	88	6,2	19
SAN FERNANDO	GRAVIMETRÍA	34	51	2,9	14
L'ALCORA-PM	GRAVIMETRÍA	21	45	6,0	17
ALCORA	ABSORCIÓN BETA	85	42	1,0	10
BURRIANA	SCATTERING	96	53	2,1	13
BURRIANA RESIDENCIA	GRAVIMETRÍA	21	49	5,0	16
CASTELLÓ-PENYETA	SCATTERING	97	54	1,2	12
CASTELLÓ-GRAU	SCATTERING	73	80	1,8	20
CASTELLÓ - ITC	GRAVIMETRÍA	76	43	4,0	13
SANT JORDI	ABSORCIÓN BETA	68	26	1,3	10
TORRE ENDOMENECH	GRAVIMETRÍA	30	32	1,0	9
VALL D'ALBA PM	GRAVIMETRÍA	21	50	0,0	15
LA VALL D'UIXÓ	GRAVIMETRÍA	6	25	3,0	13
VILA-REAL-PM	GRAVIMETRÍA	19	42	7,0	16
VIVER	ABSORCIÓN BETA	86	33	1,4	10
ZORITA	SCATTERING	96	27	1,3	9
INSTITUTO Nº 3	ABSORCIÓN BETA	93	85	4,6	21
LEPANTO	GRAVIMETRÍA	30	49	2,0	14
VILLAHARTA	GRAVIMETRÍA	24	35	1,7	10
PLAZA PASTORIZA	MICROBALANZA OSCILANTE	97	31	3,7	10
S. VICENTE DE VIGO	MICROBALANZA OSCILANTE	93	58	2,3	11
TORRE DE HÉRCULES	GRAVIMETRÍA	27	94	9,0	22
MAGDALENA (B-1)	SCATTERING	68	69	5,0	10
FRAGÀ REDONDA (F-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	93	28	5,0	8
SAN CAETANO	SCATTERING	99	85	1,6	11
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	43	42	1,0	13
GRANADA - NORTE	GRAVIMETRÍA	41	58	5,8	21
PALACIO CONGRESOS	GRAVIMETRÍA	32	37	3,0	16
VÍZNAR	GRAVIMETRÍA	85	31	2,0	9
CAMPISÁBALOS	GRAVIMETRÍA	83	15	0,5	5
BEASAIN	ABSORCIÓN BETA	91	47	0,7	11
RENTERIA	ABSORCIÓN BETA	97	34	3,9	12
ATEGORRIETA	ABSORCIÓN BETA	94	34	3,6	12
AVENIDA TOLOSA	GRAVIMETRÍA	45	36	2,0	11
MATALASCAÑAS	GRAVIMETRÍA	20	37	5,0	20
CAMPUS DEL CARMEN	GRAVIMETRÍA	17	43	6,0	21
MOGUER	GRAVIMETRÍA	45	84	0,0	19
VALVERDE	GRAVIMETRÍA	15	47	2,1	14
HUESCA	GRAVIMETRÍA	11	18	3,0	8
HUESCA	ABSORCIÓN BETA	96	56	3,7	11
BAILÉN	GRAVIMETRÍA	15	47	5,8	19
RONDA DEL VALLE	GRAVIMETRÍA	45	51	1,1	17
TORREDONJIMENO	GRAVIMETRÍA	41	70	3,0	15
LILLO	MICROBALANZA OSCILANTE	97	42	6,8	14
AZ-BELLVER DE CERDANYA	GRAVIMETRÍA	38	29	1,0	9
AB-LEIDA	GRAVIMETRÍA	43	78	1,0	16
ALFARO	ABSORCIÓN BETA	96	78	1,8	13
ARRÚBAL	MICROBALANZA OSCILANTE	99	26	2,9	9
GALILEA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	36	2,8	10
LA CIGÜEÑA	GRAVIMETRÍA	31	24	1,5	11
PRADEJÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	95	22	2,3	8
O SAVIÑAO	GRAVIMETRÍA	75	74	1,0	9
ALCORCÓN 2	GRAVIMETRÍA	32	51	4,5	13
ALCORCÓN 2	ABSORCIÓN BETA	100	39	3,0	12
ALGETE	ABSORCIÓN BETA	96	35	2,7	13
EL ATAZAR	ABSORCIÓN BETA	98	20	2,3	8
COLLADO VILLALBA	ABSORCIÓN BETA	98	32	2,4	14
ESCUELAS AGUIRRE	MICROBALANZA OSCILANTE	96	38	4,3	15
FAROLLILLO	GRAVIMETRÍA	29	40	3,0	14
CASA DE CAMPO	MICROBALANZA OSCILANTE	99	34	1,9	10
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MICROBALANZA OSCILANTE	98	37	4,4	15

ATMÓSFERA

7.1.93. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de las partículas PM2.5 (PM2.5 valores diarios) según estación, 2011 (conclusion)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
CENTRO CULTURAL ALFREDO KRAUSS	GRAVIMETRÍA	29	42,0	3	13
JUNTA MUNICIPAL DE MORATALAZ	GRAVIMETRÍA	31	43,0	2	12
MENDEZ ALVARO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	35,0	4	13
CASTELLANA	MICROBALANZA OSCILANTE	89	36,0	2	10
PLAZA CASTILLA-CANAL	MICROBALANZA OSCILANTE	100	36,0	4	11
TORREJON DE ARDOZ II	GRAVIMETRÍA	32	73,0	5	15
TORREJON DE ARDOZ II	ABSORCIÓN BETA	98	38,0	4	13
VALDEMORO	ABSORCIÓN BETA	100	37,0	3	12
VILLA DEL PRADO	ABSORCIÓN BETA	99	26,0	3	11
VILLAREJO DE SALVANES	ABSORCIÓN BETA	97	40,0	6	16
CARRANQUE	GRAVIMETRÍA	30	49,0	3	13
MARBELLA	GRAVIMETRÍA	31	62,0	2	15
MOMPEAN	GRAVIMETRÍA	35	22,0	1	11
ITURRAMA	ABSORCIÓN BETA	91	53,0	3	14
SANGUESA	SCATTERING	88	51,0	4	13
LAZA	SCATTERING	92	146,0	1	5,9
CONSTITUCIÓN	ABSORCIÓN BETA	98	41,0	4	13
MONTEVIL	ABSORCIÓN BETA	100	38,0	2	12
LA FELGUERA	ABSORCIÓN BETA	97	40,0	4	17
NIEMBRO	GRAVIMETRÍA	97	30,0	1	7,7
PURIFICACIÓN TOMÁS	GRAVIMETRÍA	31	37,0	4	12
VILLALBA DE GUARDO	SCATTERING	96	32,0	1	7,5
AGÜIMES	MICROBALANZA OSCILANTE	98	45,0	4	8,3
ARINAGA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	51,0	4	9,3
ARRECIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	15,0	1	3,8
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	ABSORCIÓN BETA	95	17,0	2	5,6
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	ABSORCIÓN BETA	97	68,0	1	7,3
JINÁMAR III FASE	MICROBALANZA OSCILANTE	94	23,0	1	7,2
MERCADO CENTRAL	MICROBALANZA OSCILANTE	93	86,0	3	9,4
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	ABSORCIÓN BETA	96	37,0	3	6,5
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	MICROBALANZA OSCILANTE	81	29,0	2	7,5
PARQUE DE LA PIEDRA	MICROBALANZA OSCILANTE	36	26,0	2	6,9
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	99	16,0	1	4,4
SAN AGUSTÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	99	48,0	4	8,8
PLAYA DEL INGLÉS	MICROBALANZA OSCILANTE	97	46,0	4	8,1
CASTILLO DEL ROMERAL	MICROBALANZA OSCILANTE	89	47,0	4	8,9
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	MICROBALANZA OSCILANTE	99	40,0	4	7
COSTA TEGUISE	MICROBALANZA OSCILANTE	98	26,0	1	6,2
PEDRO LEZCANO	MICROBALANZA OSCILANTE	78	22,0	1	3,3
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	ABSORCIÓN BETA	93	32,0	2	8,2
LA LOMA-TELDE	ABSORCIÓN BETA	53	29,0	3	5,7
MARIN	SCATTERING	94	79,0	2	13
ESTACION 1 (ESTE)	ABSORCIÓN BETA	52	45,0	6	15
LA HIDALGA-ARAFO	ABSORCIÓN BETA	98	65,0	1	7,3
SAN MIGUEL DE TAJAO	SCATTERING	92	47,0	2	7,9
GALLETAS	SCATTERING	95	28,0	2	8
BUZANADA	SCATTERING	95	51,0	2	10
EL RÍO	SCATTERING	99	31,0	2	8,2
LA GRAMA-BREÑA ALTA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	37,0	1	5,5
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	ABSORCIÓN BETA	98	37,0	1	6,1
CALETILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	92	41,0	3	9,8
IGUESTE	MICROBALANZA OSCILANTE	84	44,0	1	8,7
BARRANCO HONDO	MICROBALANZA OSCILANTE	78	27,0	6	12
MÉDANO	SCATTERING	98	57,0	2	9,1
SAN ISIDRO	SCATTERING	95	48,0	3	8,9
GRANADILLA	SCATTERING	99	31,0	2	7,7
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	ABSORCIÓN BETA	87	28,0	2	5
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	MICROBALANZA OSCILANTE	95	25,0	2	6,4
LOS GLADIOLOS	MICROBALANZA OSCILANTE	76	43,0	2	7,4
CASA CUNA	SCATTERING	78	43,0	1	9,6
AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA (AEMET)	GRAVIMETRÍA	27	46,0	6	13
DEPOSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	84	34,0	2	9,1
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	ABSORCIÓN BETA	33	36,0	2	9,5
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	12	27,0	3	8
CASTRO URDIALES	GRAVIMETRÍA	33	39,0	3	10
REINOSA	GRAVIMETRÍA	16	20,0	2	8,9
TETUÁN	GRAVIMETRÍA	31	41,0	3	12
BARREDA	GRAVIMETRÍA	24	38,0	4	14
ALCALÁ DE GUADAIRA	GRAVIMETRÍA	41	60,0	2	15
SIERRA NORTE	GRAVIMETRÍA	40	18,0	0	8,4
PRINCIPIES	GRAVIMETRÍA	33	65,0	3	18
BC-LA SÉNIA	GRAVIMETRÍA	43	27,0	1	8,9
A3-CONSTANTÍ	GRAVIMETRÍA	48	40,0	3	13
AS-TARRAGONA	GRAVIMETRÍA	45	34,0	2	12
DARP	GRAVIMETRÍA	48	34,0	3	11
TERUEL	GRAVIMETRÍA	20	15,0	3	8,4
SAN PABLO DE LOS MONTES	GRAVIMETRÍA	90	19,0	1	5,9
TOLEDO2	ABSORCIÓN BETA	100	49,0	5	17
BENIGANIM	GRAVIMETRÍA	28	49,0	0	15
BUÑOL CEMEX	SCATTERING	98	59,0	1	10
BURJASSOT - FACULTATS	ABSORCIÓN BETA	59	64,0	4	22
CAUDETE DE LAS FUENTES	SCATTERING	99	39,0	1	11
L'ELIANA	GRAVIMETRÍA	30	36,0	3	13
GANDÍA	SCATTERING	99	68,0	2	16
ONTINYENT	GRAVIMETRÍA	28	21,0	1	8,1
VALÈNCIA-VIVERS	GRAVIMETRÍA	91	53,0	4	16
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	SCATTERING	99	55,0	1	11
VALÈNCIA - MOLI DEL SOL	SCATTERING	84	36,0	0	11
VILLAR DEL ARZOBISPO	SCATTERING	98	49,0	0	9,8
ZARRA	GRAVIMETRÍA	95	24,0	1	5,6
ARCO DE LADRILLO II	ABSORCIÓN BETA	94	41	4	14
VEGA SICILIA	ABSORCIÓN BETA	95	40	3	13
PUENTE REGUERAL	ABSORCIÓN BETA	98	38	3	13
PARQUE EUROPA	ABSORCIÓN BETA	95	41	2	13
DURANGO	ABSORCIÓN BETA	96	45	3	13
GETXO	ABSORCIÓN BETA	95	36	3	11
ERANDIO	ABSORCIÓN BETA	92	46	3	17
PEÑAUSENDE	GRAVIMETRÍA	95	24	1	5,2
ALAGÓN	GRAVIMETRÍA	15	24	3	12
RENOVALES	GRAVIMETRÍA	91	59	1	12

ATMÓSFERA

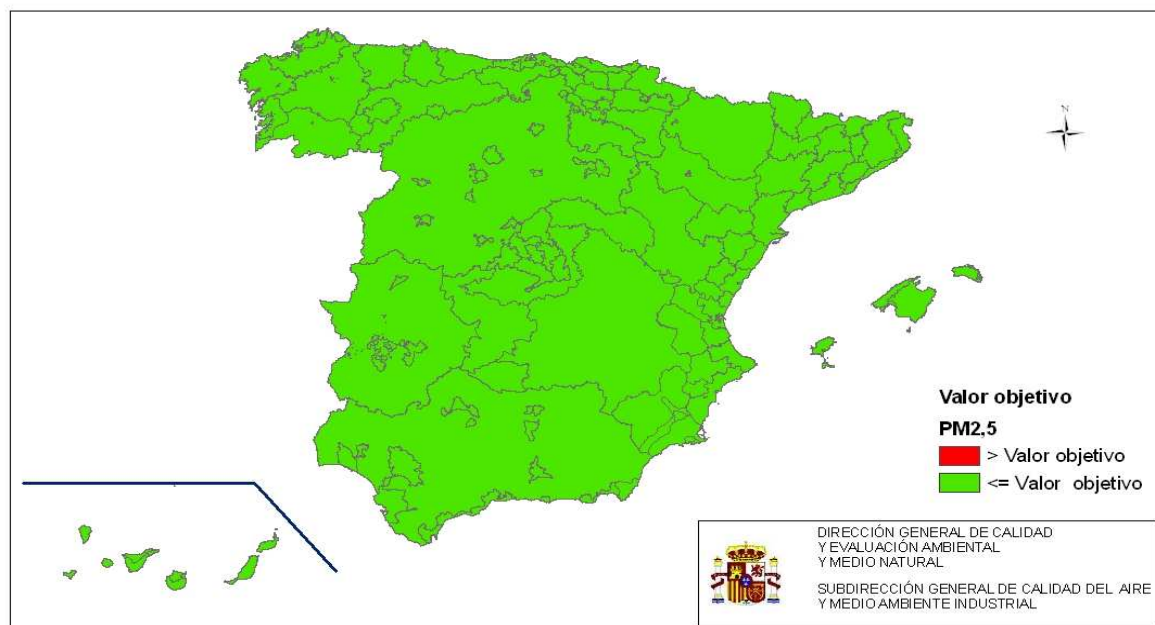
7.1.94. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para PM2.5 2011

Comunidades Autónomas	Valores para la protección de la salud		Total zonas
	>VO	≤VO	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	5	5
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	16	16
MADRID	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	135	135

VO: Valor objetivo

Evaluación de PM 2,5
Valor objetivo para la protección de la salud

Datos 2011



ATMÓSFERA

7.1.95. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para la PM2.5 según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor Límite	2009	2010	2011
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	anual			Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	anual			
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	anual			Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	anual			
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	anual			Baja
	CÓRDOBA	anual			
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES	anual			Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	anual			
	BAHÍA DE CÁDIZ	anual			Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	anual			
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	anual			
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	anual			Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	anual			
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	anual			
	NUEVA ZONAS RURALES	anual			
Aragón	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	anual			
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	anual			
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	anual			
	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	anual			
Aragón	VALLE DEL EBRO	anual			
	BAJO ARAGÓN	anual			
	CORDILLERA IBÉRICA	anual			
Asturias	ZARAGOZA	anual			
	ASTURIAS OCCIDENTAL	anual			
	ASTURIAS CENTRAL	anual			
	ASTURIAS ORIENTAL	anual			
Baleares	GIJÓN	anual			
	PALMA	anual			
	SIERRA DE TRAMUNTANA	anual			
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	anual			
	RESTO MENORCA	anual			
	EIVISSA	anual			
Canarias	RESTO EIVISSA-FORMENTERA	anual			
	RESTO MALLORCA	anual			
	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	anual			
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	anual			
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	anual			
	NORTE DE GRAN CANARIA	anual			
	SUR DE GRAN CANARIA	anual			
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	anual			
Cantabria	NORTE DE TENERIFE	anual			
	SUR DE TENERIFE	anual			
	BAHÍA DE SANTANDER	anual			
Castilla la Mancha	COMARCA DE TORRELAVEGA	anual			
	CANTABRIA ZONA LITORAL	anual			
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	anual			
	COMARCA DE PUERTOLLANO	anual			
Castilla-León	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES	anual			
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	anual			
	MONTES DE GUADALAJARA	anual			
	MONTES DE TOLEDO	anual			
	BURGOS	anual			
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	anual			
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR	anual			
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	anual			
	ARANDA DE DUERO	anual			Baja
	MIRANDA DE EBRO	anual			Baja
	ANLLARES	anual			Baja
	PONFERRADA	anual			Baja
	LA ROBLA	anual			Baja
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	anual			Baja
	ÁREA DE PALENCIA	anual			Baja
RESTO DEL TERRITORIO II	anual			Baja	
Castilla-León	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	anual			Baja
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	anual			
	CERRATO	anual			
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	anual			
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	anual			
	BIERZO	anual			
	MESETA CENTRAL DE CYL	anual			

< Valor objetivo

≥ Valor objetivo

Zona no evaluada

ATMÓSFERA

7.1.96. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para la PM2.5 según zonas (Conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor Límite	2009	2010	2011
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	anual			
	VALLÉS-BAIX LLOBREGAT	anual			
	PENEDÉS - GARRAF	anual			
	CAMP DE TARRAGONA	anual			
	CATALUNYA CENTRAL	anual			
	PLANA DE VIC	anual			
	MARESME	anual			
	COMARQUES DE GIRONA	anual			
	EMPORDÀ	anual			
	ALT LLOBREGAT	anual			
	PIRINEU ORIENTAL	anual			
	PIRINEU OCCIDENTAL	anual			
	PREPIRINEU	anual			
	TERRES DE Ponent	anual			
TERRES DE L'EBRE	anual				
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	anual			
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	anual			
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA COSTERA	anual			
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR	anual			
	PALANCA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	anual			
	PALANCA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	anual			
	TURIA. ÀREA COSTERA	anual			
	TURIA. ÀREA INTERIOR	anual			
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	anual			
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	anual			
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	anual			
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	anual			
	SEGURA-VINALOPÒ. ÀREA COSTERA	anual			
	SEGURA-VINALOPÒ. ÀREA INTERIOR	anual			
CASTELLÓ	anual				
L'HORTA	anual				
ALACANT	anual				
Extremadura	ELX	anual			
	CÁCERES	anual			
	BADAJOS	anual			
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	anual			
	EXTREMADURA RURAL	anual			
Galicia	A CORUÑA	anual			
	FERROL	anual			
	SANTIAGO	anual			
	LUGO	anual			
	OURENSE	anual			
	PONTEVEDRA	anual			
	VIGO	anual			
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O	anual			
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	anual			
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	anual			
	GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	anual			
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	anual			
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)	anual			
GALICIA ZONA H (A MARINA)	anual				
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	anual				
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	anual				
Madrid	MADRID	anual			
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	anual			
	MADRID - URBANA SUR	anual			
	MADRID - URBANA NOROESTE	anual			
	MADRID - SIERRA NORTE	anual			
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	anual			
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	anual				
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	anual			
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	anual			
	VALLE DE ESCOMBRERAS	anual			
	CARTAGENA	anual			
	CIUDAD DE MURCIA	anual			
LITORAL - MAR MENOR	anual				
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	anual			
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	anual			
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	anual			
	COMARCA DE PAMPLONA	anual			
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	anual			
	BAJO NERVION	anual			
	KOSTALDEA	anual			
	DONOSTIALDEA	anual			
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	anual			
	GOIHERRI	anual			
La Rioja	LLANADA ALAVESA	anual			
	PAÍS VASCO RIBERA	anual			
	LOGRONO	anual			
La Rioja	LA RIOJA	anual			

< Valor objetivo
≥ Valor objetivo
Zona no evaluada

ATMÓSFERA

7.2.1. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP, 2011

Comunidades Autónomas y provincias	Estación
GALICIA	
A Coruña	ES05 - Noia
Lugo	ES16 - O Saviñao
ASTURIAS	ES08 - Niembro
CATALUÑA	
Lleida	ES14 - Els Torms
Girona	ES10 - Cabo de Creus
BALEARES	ES06 - Mahón
CASTILLA Y LEÓN	
Zamora	ES13 - Peñausende
CASTILLA LA MANCHA	
Guadalajara	ES09 - Campisábalos
Toledo	ES01 - San Pablo de los Montes ES15 - Risco Llano
COMUNIDAD VALENCIANA	
Valencia	ES12 - Zarra
EXTREMADURA	
Badajoz	ES11 - Barcarrota
ANDALUCÍA	
Granada	ES07 - Víznar
Huelva	ES17 - Doñana

ATMÓSFERA

7.2.2. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Estadísticos de datos automáticos de gases, 2011

Estación	SO ₂	SO ₂	NO ₂	NO _x	O ₃		
	(µg/m ³)	(µg/m ³)	(µg/m ³)	(µg/m ³)	Número de superaciones		AOT 40 (µg/m ³ ·h) promedio de 5 años
	Media anual	Media invernal	Media anual	Media anual	> 120 (µg/m ³)	>180 (µg/m ³)	
San Pablo de los Montes	0,37	0,35	3,20	3,40	25	0	20.099
Noia	1,20	1,10	3,00	3,30	36	9	9.134
Mahón	0,26	0,25	3,90	4,20	16	0	19.371
Viznar	0,87	0,74	6,20	7,20	32	0	23.101
Niembro	0,83	1,00	4,30	4,70	11	0	4.989
Campisábalos	0,38	0,32	1,60	1,70	51	6	18.741
Cabo de Creus	0,33	0,31	2,50	2,80	41	0	16.526
Barcarrota	0,37	0,35	2,40	2,70	0	0	10.622
Zarra	0,46	0,42	2,90	3,10	26	0	22.932
Peñausende	0,51	0,47	3,60	3,90	23	0	16.395
Els Torms	0,79	0,47	4,30	4,70	19	0	25.316
O Saviñao	0,39	0,42	4,30	5,00	0	0	4.885
Doñana	0,55	0,64	5,90	6,60	11	0	14.788

ATMÓSFERA

7.2.3. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP. Media anual en µg/m3

Estación	Contaminantes	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Viznar	SO2	0,5	0,7	0,8	0,5	1,0	0,9	0,5	0,6	0,9
	NO2	8,0	8,0	7,0	7,3	8,2	6,4	4,7	6,8	6,2
	NOx	9,2	9,4	8,3	8,5	9,7	7,5	5,7	7,9	7,2
	O3	74	80	89	90	87	86	80	83	86
Niembro	SO2	4,4	4,4	5,1	5,1	3,9	1,6	1,2	0,9	0,8
	NO2	5,2	6,6	6,8	6,5	6,1	4,7	4,3	5,3	4,3
	NOx	6,0	7,6	7,9	7,6	7,0	5,3	4,9	6,1	4,7
	O3	65	68	68	67	69	69	69	64	69
Campisábalos	SO2	0,6	0,8	0,8	0,9	0,8	0,6	0,4	0,3	0,4
	NO2	2,9	3,0	3,3	3,5	3,2	1,7	1,4	1,5	1,6
	NOx	3,2	3,4	3,6	3,8	3,5	1,8	1,6	1,6	1,7
	O3	77	73	80	75	69	78	77	75	81
Cabo de Creus	SO2	0,6	0,5	0,8	0,6	1,2	0,3	0,5	0,6	0,3
	NO2	3,7	5,4	4,4	4,9	5,3	4,3	3,8	2,5	2,5
	NOx	4,1	6,1	4,9	5,5	6,0	4,7	4,3	2,8	2,8
	O3	93	84	82	80	76	74	74	73	80
Barcarrota	SO2	1,1	1,0	1,4	1,1	1,0	0,5	0,4	0,4	0,4
	NO2	3,8	4,4	4,3	3,4	3,5	2,9	3,8	2,9	2,4
	NOx	4,1	4,8	4,6	3,8	3,8	3,1	4,1	3,2	2,7
	O3	67	63	68	65	60	61	59	64	54
Zarra	SO2	1,4	0,9	0,8	0,7	0,8	0,6	0,4	0,3	0,5
	NO2	4,7	3,7	3,5	4,5	3,8	2,6	3,2	4,3	2,9
	NOx	4,9	4,0	3,8	4,7	4,1	2,8	3,5	4,9	3,1
	O3	83	79	84	81	76	80	82	85	84
Peñausende	SO2	1,2	1,5	1,6	1,5	1,2	0,5	0,5	0,5	0,5
	NO2	3,2	3,9	4,3	5,3	4,8	3,7	3,7	3,8	3,6
	NOx	3,5	4,3	4,7	5,6	5,2	3,9	3,9	4,0	3,9
	O3	84	75	78	71	77	79	77	77	76
Els Torms	SO2	1,4	0,9	1,3	1,1	1,2	0,8	0,6	0,6	0,8
	NO2	5,0	4,7	4,8	5,7	6,0	3,9	2,7	3,7	4,3
	NOx	5,4	5,3	5,3	6,2	6,5	4,3	2,9	3,9	4,7
	O3	80	73	78	77	76	76	84	76	72
Risco Llano (*)	SO2	1,1	1,1	1,2	1,5	-	-	-	-	-
	NO2	2,9	3,0	3,9	4,5	-	-	-	-	-
	NOx	3,1	3,3	4,2	4,9	-	-	-	-	-
	O3	93	98	86	84	-	-	-	-	-
O Saviñao (**)	SO2	2,8	3,0	2,9	2,8	2,1	0,9	0,4	0,3	0,4
	NO2	5,4	5,5	7,0	6,0	5,3	4,3	3,6	3,2	4,3
	NOx	6,2	6,1	7,6	6,6	5,8	4,7	3,8	3,5	5,0
	O3	62,0	60	56	63	63	61	59	59	52

(*): La estación de Risco Llano se sustituyó por la estación ES01 en 2007

(**): La estación de O Saviñao dispone de datos desde 2002

ATMÓSFERA

7.2.4. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aerosoles y gases+aerosoles, 2011

Estación	Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				Gases+Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	PM10	PM2,5	SO ₄ ²⁻ - en PM10	NO ₃ ⁻ - en PM10	HNO ₃ +NO ₃ ⁻	NH ₃ +NH ₄ ⁺
San Pablo de los Montes	12	6	0,05	0,01	0,04	0,39
Noia	8	NA	0,02	0,01	0,03	0,21
Mahón	13	NA	0,07	0,02	0,04	0,32
Víznar	17	9	0,10	0,01	0,03	0,27
Niembro	18	8	0,05	0,01	0,04	0,35
Campisábalos	10	5	0,04	0,02	0,03	0,24
Cabo de Creus	17	8	0,17	0,01	0,04	0,34
Barcarota	16	8	0,10	0,01	0,03	0,20
Zarra	12	6	0,09	0,01	0,03	0,26
Peñausende	10	5	0,01	0,01	0,03	0,10
Els Torms	13	8	0,09	0,01	0,03	0,74
O Saviñao	11	9	0,05	0,01	0,03	0,23
Doñana	17	NA	0,02	0,01	0,04	0,39

NA: No aplicable, porque en esta estación no se determina PM2,5

ATMÓSFERA

7.2.5. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aniones y cationes en precipitación, 2011

Estación	pH	SO ₄ ²⁻ (mgS/l)	NO ₃ ⁻ (mgN/l)	NH ₄ ⁺ (mgN/l)	Na ⁺ (mg/l)	Mg ²⁺ (mg/l)	Ca ²⁺ (mg/l)	Cl ⁻ (mg/l)	H ⁺ (μeq/l)	K ⁺ (mg/l)	Conductividad (μS/cm)
San Pablo de los Montes	6,0	1,60	1,50	1,70	2,80	0,57	4,00	3,30	13,00	0,86	1,60
Noia	5,4	4,50	1,40	0,82	33,00	3,40	4,20	44,00	68,00	1,70	4,50
Mahón	6,0	5,60	2,20	0,68	49,00	6,40	11,00	81,00	11,00	2,20	5,60
Viznar	6,6	2,30	1,70	2,60	3,80	1,40	8,20	5,00	2,80	0,71	2,30
Niembro	5,8	5,20	4,20	2,30	32,00	4,00	9,20	43,00	63,00	1,40	5,20
Campisábalos	6,4	2,20	3,10	3,10	3,00	1,10	10,00	3,50	2,40	0,90	2,20
Barcarrota	6,1	2,10	1,80	0,94	5,40	1,90	9,90	8,10	7,80	2,60	2,10
Zarra	6,6	2,70	2,90	2,40	5,00	1,60	14,00	9,10	2,00	1,20	2,70
Peñausende	6,1	1,20	1,20	1,80	2,10	0,47	2,70	2,10	5,00	1,00	1,20
Els Torms	6,5	3,30	2,90	4,50	3,10	1,10	12,00	4,20	4,90	1,40	3,30
O Saviñao	5,9	2,40	1,20	1,80	11,00	3,20	7,90	15,00	28,00	4,50	2,40
Doñana	5,7	5,20	2,40	1,50	30,00	3,50	6,20	39,00	54,00	1,50	5,20

ATMÓSFERA

7.2.6. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de especiación de partículas (PM10 y PM2,5), 2011

Partículas	Estación	Determinación de ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)									
		SO_4^{2-}	NO_3^-	Cl^-	Na^+	Mg^{2+}	Ca^{2+}	K^+	NH_4^+	CE	CO
PM10	Campisábalos	0,38 *	0,15 *	0,08	0,45 *	0,036 *	0,45 *	0,063 *	0,37	0,14	2,30
PM2,5	Campisábalos	0,27	0,07	0,04	0,26	0,01	0,09	0,04	0,33	0,13	1,80

* Estos datos se determinan diariamente

ATMÓSFERA

7.2.7. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de metales pesados en PM10, 2011

Estación	Fecha de la campaña	ng/m ³						
		Plomo	Cadmio	Arsenico	Niquel	Cobre	Cromo	Zinc
San Pablo de los Montes *	12/01/2011 - 6/03/2011	2,20	0,05	0,14	0,59	24,00	1,80	24,00
Mahón *	8/08/2011 - 2/10/2011							
Viznar *	14/03/2011 - 8 /05/2011	2,70	0,10	0,20	1,50	45,00	2,30	21,00
Niembro **	24/10/2011 - 18/12/2011	3,70	0,08	0,21	1,30	28,00	0,63	15,00
Campisábalos		1,30	0,04	0,15	0,59	2,70	0,41	5,40
Els Torns *	23/05/2011 - 17/07/2011	1,90	0,05	0,17	1,30	81,00	0,60	12,00

* Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

** Si bien es una de las estaciones para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011, se realizan en esta estación mediciones regulares a lo largo de todo el año, no sólo en periodo de campañas

ATMÓSFERA

7.2.8. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Depósito húmedo medio de metales pesados, 2011

Estación	mg/m ² .año							
	Plomo	Cadmio	Arsénico	Níquel	Cobre	Cromo	Zinc	Mercurio (µg/m ² .año)
Niembro	25,44	2,13	1,67	17,82	295,94	21,57	1094,11	148,12
Campisábalos	23,74	1,13	0,67	33,49	164,32	10,19	941,80	NA

NA: el mercurio en precipitación solo se determina en Niembro

ATMÓSFERA

7.2.9. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA:

Depósito total de metales pesados, 2011 *

Estación	Fecha de la campaña	$\mu\text{g}/\text{m}^3\text{-día}$							
		Plomo	Cadmio	Arsenico	Niquel	Cobre	Cromo	Zinc	Mercurio
San Pablo de los Montes	Enero - Abril	5,04	0,20	0,18	1,50	8,52	0,60	174,71	0,046
Mahón	Julio - Octubre	1,24	0,18	0,48	2,30	11,53	3,54	112,03	0,012
Víznar	Marzo - Junio	4,51	0,19	0,19	1,60	9,76	1,21	57,86	0,005
Niembro	Septiembre - Diciembre	2,33	0,29	0,46	4,20	8,74	2,84	145,89	0,036
Els Torms	Mayo - Julio	1,15	0,16	0,08	2,70	7,64	0,76	30,60	0,005

* Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

ATMÓSFERA

7.2.10. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de mercurio gaseoso total, 2011 *

Estación	Fecha de la campaña	$\mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{día}$
		MGT
Niembro	ND	ND

*: Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

ND : este año no se dispone de datos por problemás técnicos del aparato de medición

ATMÓSFERA

7.2.11. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de amoniaco, 2011

Estación	Amoniaco $\mu\text{g NH}_3/\text{m}^3$
Niembro	1,00
Campisábalos	0,73

ATMÓSFERA

7.2.12. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2011

Compuestos	Estación San Pablo de los Montes $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Etano	0,98
Eteno	0,08
Acetileno	0,08
Propano	1,60
Butano	1,20
T-2 Buteno	0,06
1-Buteno	0,12
Butadieno	0,42
C-2 Buteno	0,19
T-2 Penteno	0,48
Butadieno	0,42
Hexano	4,70
Isopreno	2,40
Heptano	0,16
Benceno	0,55
Octano	0,35
Tolueno	2,90
Propeno + Isobutano	0,29
Pentano + Isopentano	0,18

*: Los datos de C-2 Penteno y de 1 – Hexeno se han omitido ya que sólo se tienen 5 datos en todo el año

ATMÓSFERA

7.2.13. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2011

Compuestos	Estación San Pablo de los Montes ng/l
Formaldehído	2,30
Acetaldehído	3,50
Acetona+Acroleína	6,60
Propanal	0,15
Crotonaldehído	0,74
2-Butanona	0,34
Metacroleína + Butanal	1,30
Benzaldehído	1,10
Pentanal	0,50
Tolualdehído	0,60
Hexanal	0,54

ATMÓSFERA

7.2.14. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2011

Compuestos	Estación San Pablo de los Montes *	Estación Mahón *	Estación Viznar *	Estación Niembro **	Estación Els Torms *
	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
Naftaleno	0,09	0,04	0,08	0,09	0,09
Acenafileno	0,07	0,07	0,06	0,07	0,09
Acenfteno	0,09	0,09	0,09	0,09	0,10
Fluoreno	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
Fenantreno	0,08	0,02	0,02	0,11	0,03
Antraceno	0,05	0,01	0,02	0,03	0,01
Fluoranteno	0,16	0,04	0,04	0,19	0,05
Pireno	0,16	0,04	0,04	0,16	0,05
Benzo_A_Antraceno	0,07	0,02	0,02	0,12	0,04
Criseño	0,10	0,02	0,02	0,20	0,03
Benzo_J_Fluoranteno	0,04	0,02	0,02	0,19	0,02
Benzo_B_Fluoranteno	0,17	0,02	0,03	0,30	0,04
Benzo_K_Fluoranteno	0,04	0,02	0,02	0,10	0,02
Benzo_A_Pireno	0,06	0,02	0,02	0,09	0,03
Indeno_123_Cd_Pireno	0,10	0,02	0,02	0,25	0,03
Dibenzo_Ah_Antraceno	0,02	0,02	0,02	0,07	0,02
Benzo_Ghi_Perileno	0,07	0,02	0,02	0,15	0,02
Fecha de la campaña	12/01/2011 - 6/03/2011	8/08/2011 - 2/10/2011	14/03/2011 - 8 /05/2011	24/10/2011 - 18/12/2011	23/05/2011 - 17/07/2011

* Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

** Si bien es una de las estaciones para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011, se realizan en esta estación mediciones regulares a lo largo de todo el año, no sólo en periodo de campañas

ATMÓSFERA

7.2.15. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Depósito total anual de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2011 *

Compuestos	Estación San Pablo de los Montes *	Estación Mahón *	Estación Viznar *	Estación Niembro *	Estación Els Torms *
	ng/m ² ·año	ng/m ² ·año	ng/m ² ·año	ng/m ² ·año	ng/m ² ·año
acenafteno	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090
acenaftileno	0,065	0,065	0,065	0,065	0,065
antraceno	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
benzo-(b+j)fluoranteno				0,025	
benzo-a-antraceno	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
benzo-a-pireno	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
benzo-b-fluoranteno	0,020	0,020	0,020		0,020
benzo-g,h,i-perileno	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
benzo-j-fluoranteno	0,015	0,015	0,015		0,015
benzo-k-fluoranteno	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
criseno	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
dibenzo-a,h-antraceno	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
fenantreno	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
fluoranteno	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
fluoreno	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
indeno-1,2,3-c,d-pireno	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
naftaleno	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085
pireno	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
Fecha de la campaña	15/03 - 11/05	18/10 - 12/12	24/05 - 19/07	11/01 - 08/03	02/08 - 28/09

*: Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

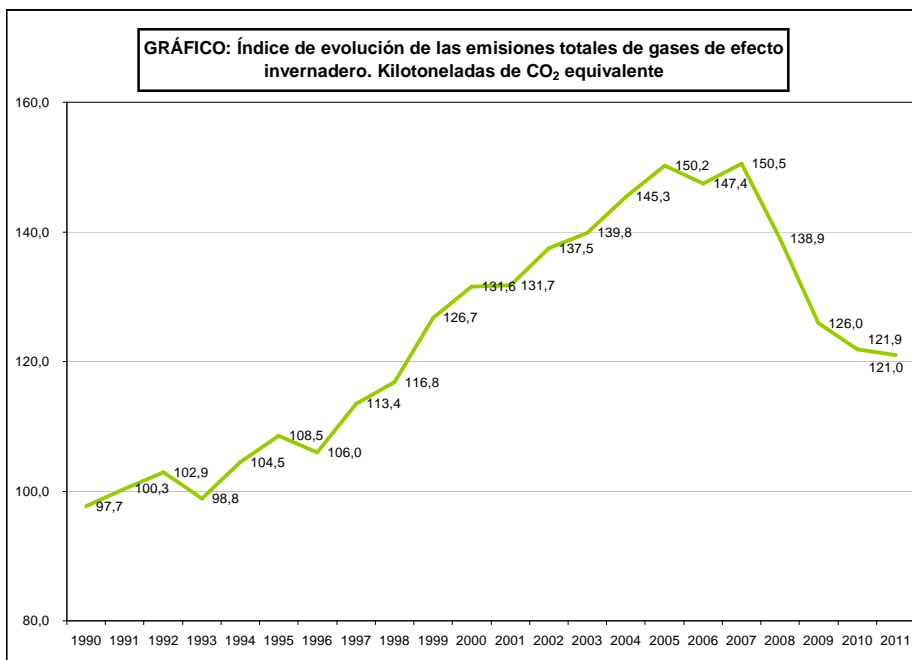
ATMÓSFERA

7.3.1.1. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Serie histórica de emisiones de CO₂ equivalente

Año	Emisiones Kilotoneladas de CO ₂ equivalente	Índice (Base 100=1990) *
Año base PK	289.773	-
1990	283.043	97,7
1991	290.719	100,3
1992	298.100	102,9
1993	286.384	98,8
1994	302.838	104,5
1995	314.409	108,5
1996	307.134	106,0
1997	328.714	113,4
1998	338.550	116,8
1999	367.074	126,7
2000	381.256	131,6
2001	381.744	131,7
2002	398.441	137,5
2003	405.127	139,8
2004	421.182	145,3
2005	435.278	150,2
2006	427.262	147,4
2007	436.209	150,5
2008	402.593	138,9
2009	365.025	126,0
2010	353.255	121,9
2011	350.484	121,0

PK: Protocolo de Kioto

* Para la estimación de la cifra del año base se tomó como referencia el año 1990 para el CO₂, CH₄ y N₂O y el año 1995 para los gases fluorados HFC, PFC y SF₆

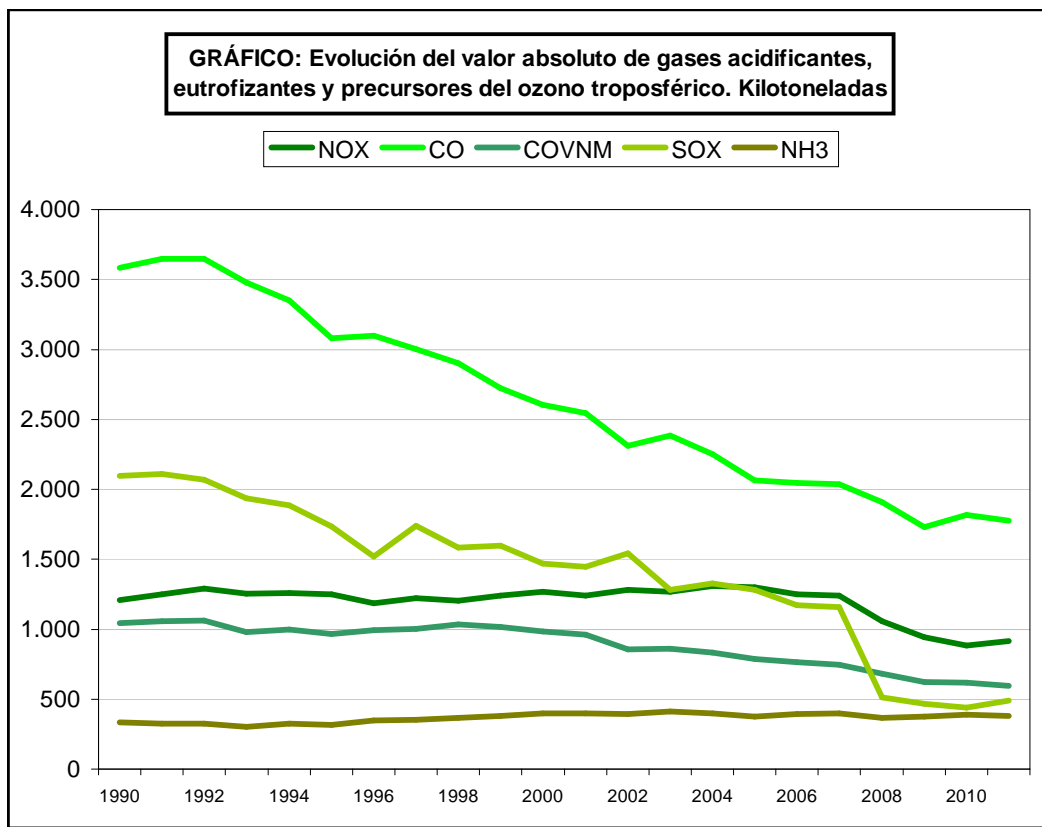


ATMÓSFERA

7.3.1.2. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA:

Serie histórica del valor absoluto de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Valor absoluto (kilotoneladas)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	1.208,6	3.583,7	1.041,6	2.098,0	332,9
1991	1.250,4	3.649,6	1.059,3	2.111,4	326,1
1992	1.288,5	3.649,2	1.062,5	2.070,4	323,3
1993	1.254,3	3.478,3	980,1	1.934,4	300,1
1994	1.259,0	3.351,8	997,2	1.884,2	325,8
1995	1.249,1	3.081,8	964,0	1.733,9	315,2
1996	1.187,2	3.097,9	993,7	1.521,3	348,5
1997	1.224,0	3.001,8	1.000,3	1.738,9	350,4
1998	1.205,5	2.899,3	1.033,0	1.584,7	365,1
1999	1.242,2	2.723,0	1.013,9	1.595,6	379,7
2000	1.269,3	2.604,4	985,5	1.469,6	397,2
2001	1.241,3	2.544,9	960,3	1.448,3	398,3
2002	1.279,8	2.313,2	857,5	1.543,4	392,0
2003	1.265,5	2.385,5	858,3	1.280,8	409,7
2004	1.309,1	2.250,0	833,3	1.328,7	397,9
2005	1.301,6	2.063,7	786,7	1.279,8	376,4
2006	1.247,2	2.047,6	762,6	1.169,6	394,1
2007	1.238,9	2.034,9	745,2	1.157,1	397,9
2008	1.057,1	1.908,2	683,1	511,9	366,4
2009	944,4	1.729,3	620,4	467,6	375,8
2010	882,1	1.816,5	618,2	438,9	388,7
2011	915,4	1.776,4	596,1	489,2	380,6

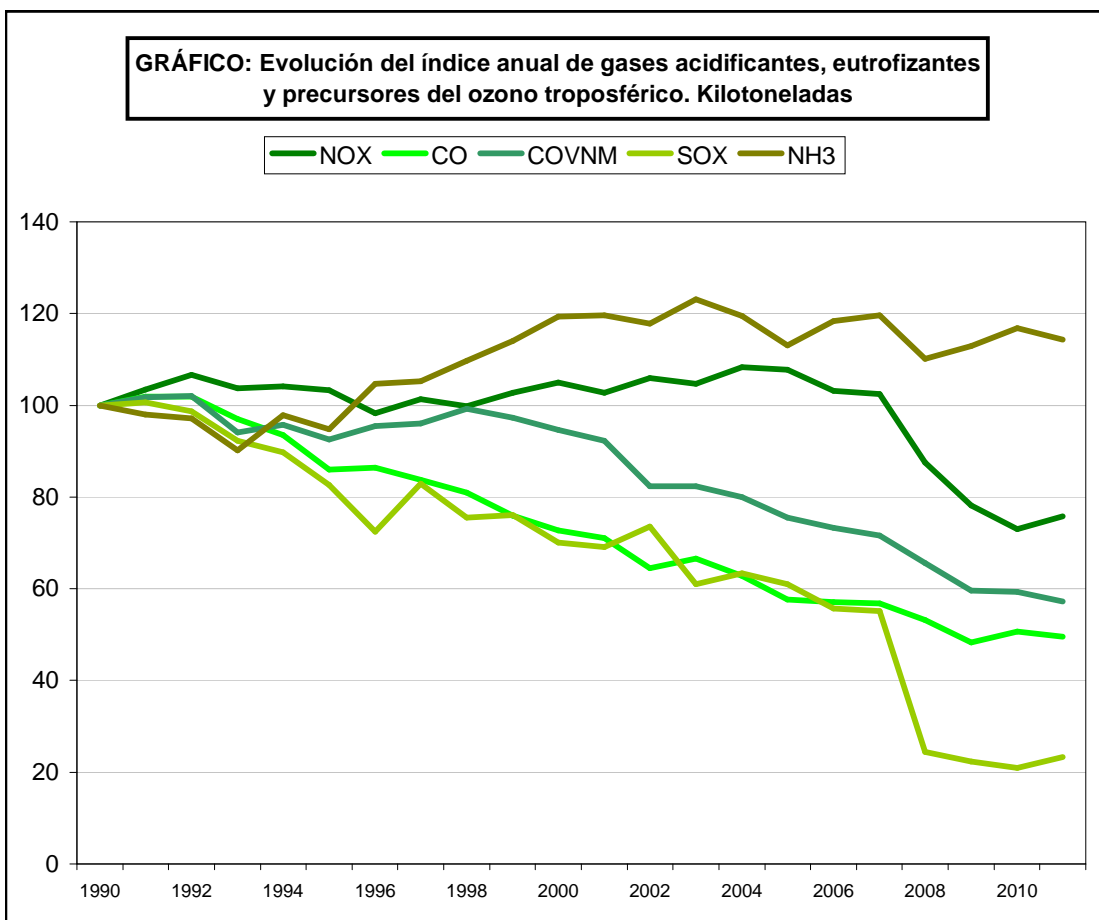


ATMÓSFERA

7.3.1.3. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA:

Serie histórica del Índice anual de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Índice anual (1990=100)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1991	103,5	101,8	101,7	100,6	98,0
1992	106,6	101,8	102,0	98,7	97,1
1993	103,8	97,1	94,1	92,2	90,2
1994	104,2	93,5	95,7	89,8	97,9
1995	103,4	86,0	92,6	82,6	94,7
1996	98,2	86,4	95,4	72,5	104,7
1997	101,3	83,8	96,0	82,9	105,3
1998	99,7	80,9	99,2	75,5	109,7
1999	102,8	76,0	97,3	76,1	114,1
2000	105,0	72,7	94,6	70,0	119,3
2001	102,7	71,0	92,2	69,0	119,7
2002	105,9	64,5	82,3	73,6	117,8
2003	104,7	66,6	82,4	61,0	123,1
2004	108,3	62,8	80,0	63,3	119,5
2005	107,7	57,6	75,5	61,0	113,1
2006	103,2	57,1	73,2	55,7	118,4
2007	102,5	56,8	71,5	55,2	119,6
2008	87,5	53,2	65,6	24,4	110,1
2009	78,1	48,3	59,6	22,3	112,9
2010	73,0	50,7	59,4	20,9	116,8
2011	75,7	49,6	57,2	23,3	114,4



ATMÓSFERA

7.3.2. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Síntesis de proyecciones de emisión de contaminantes atmosféricos

Año	EMISIONES (kt CO2 equivalente)	
	Total Inventario	% Δ frente al año base PK
Media 2008-2012	366.999	26,65%

Estimación realizada en diciembre de 2012 sobre la serie de emisiones 1990-2010 de Inventario y con los años 2011 y 2012 proyectados.

CAPITULO 8: RESIDUOS

Se incluyen en este capitulo, información sobre residuo: residuos de competencia municipal, residuos de vehículos fuerza de uso y residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Residuo: Cualquier sustancia u objeto que su poseedor deseche o tenga la intención o la obligación de desechar.

Residuos municipales: Dado que las normas de carácter comunitario y de carácter nacional sobre residuos no establecen una definición para residuo urbano o municipal , a los efectos de cumplir con las obligaciones de información, se han considerado residuos urbanos o municipales aquellos cuyos códigos LER (Lista Europea de Residuos) figuran en la tabla y son competencia de las Entidades Locales o de las Diputaciones Forales, de acuerdo con el apartado 5) del artículo 12 de la ley 22/2011 de 28 de julio sobre residuos y suelos contaminados.

De acuerdo con lo indicado anteriormente se concluye que a efectos de elaboración de informes sobre residuos urbanos o municipales:

Se consideran residuos municipales los que se producen en:

- Hogares
- Comercios y servicios
- Servicios municipales: Limpieza de vías públicas, zonas verdes, áreas recreativas y playas, los animales domésticos muertos.

Los que están Incluidos en la siguiente lista (lista de residuos incluidos en el Anexo II de la Decisión de la Comisión 2011/753/EU por la que se establecen normas y métodos de cálculo para la verificación de los objetivos previstos en el artículo 11, apartado 2, de la Directiva 2008/98/CE)

Código LER	Literal (LER)
15 01 01	Envases de papel y cartón
15 01 02	Envases de plástico
15 01 03	Envases de madera
15 01 04	Envases metálicos
15 01 06	Envases mixtos
15 01 07	Envases de vidrio
15 01 09	Envases textiles
20 01.01	Papel y cartón
20 01 02	Vidrio
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes
20 01 10	Ropa
20 01 11	Tejidos
20 01 21	Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio
20 01 23	Equipos desechados que contienen CFC
20 01 33	Baterías y acumuladores ...
20 01 34	Baterías y acumuladores distintos de los especificados en 20 01 33

20 01 35	Equipos eléctricos y electrónicos desechados
20 01 36	EE y E desechados distintos de los especificados en 20 01 35
20 01 38	Madera
20 01 39	Plásticos
20 01 40	Metales
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines
20 02 02	Tierra y piedras
20 02 03	Otros residuos no biodegradables
20 03 01	Mezclas de residuos municipales
20 03 02	Residuos de mercados
20 03 07	Residuos voluminosos

Nota: Para el cumplimiento de las obligaciones de información con la Comisión Europea y a criterio de ésta, no se consideran residuos municipales: residuos de construcción y demolición, lodos de depuradora y vehículos fuera de uso.

Gestión de residuos : La recogida, el transporte y tratamiento de los residuos, incluida la vigilancia de estas operaciones, así como el mantenimiento posterior al cierre de los vertederos, incluidas las actuaciones realizadas en calidad de agente o agente

Reciclado: Toda operación de valorización mediante la cual los materiales de residuos son transformados de nuevo en productos, materiales o sustancias, tanto si es con la finalidad original como con cualquier otra finalidad. Incluye la transformación del material orgánico, pero no la valorización energética ni la transformación en materiales que se vayan a usar como combustibles o para operaciones de relleno.

Tratamiento: las operaciones de valorización o eliminación, incluida la preparación anterior a la valorización o eliminación

Valorización: Cualquier operación cuyo resultado principal sea que el residuo sirva a una finalidad útil al sustituir a otros materiales, que de otro modo se habrían utilizado para cumplir una función particular, o que el residuo sea preparado para cumplir esa función en la instalación o en la economía en general

Eliminación: Cualquier operación que no sea la valorización, incluso cuando la operación tenga como consecuencia secundaria el aprovechamiento de sustancias o energía.

Recogida: Operación consistente en el acopio de residuos, incluida la clasificación y almacenamiento iniciales para su transporte a una instalación de tratamiento.

a) Recogida separada: La recogida en la que un flujo de residuos se mantiene por separado, según su tipo y naturaleza, para facilitar un tratamiento específico.

Vertedero: Instalación de eliminación que se destine al depósito de residuos en la superficie o bajo tierra

Compost: Enmienda orgánica obtenida a partir del tratamiento biológico aerobio y termófilo de residuos biodegradables recogidos separadamente. No se considerará compost, el material orgánico obtenido de las plantas de tratamiento mecánico biológico de residuos mezclados, que se denominará material bioestabilizador

Biometanización: Digestión anaerobia: es un proceso biológico en el que la materia orgánica en ausencia de oxígeno, y mediante la acción de un grupo de bacterias específicas, se descompone en productos gaseosos o "biogás" y en digestato, que es una mezcla de productos minerales y compuestos de difícil degradación.

El biogás: Contiene un alto porcentaje de metano por lo que es susceptible de un aprovechamiento energético mediante su combustión en motores, en turbinas o en calderas, bien solo o mezclado con otro combustible.

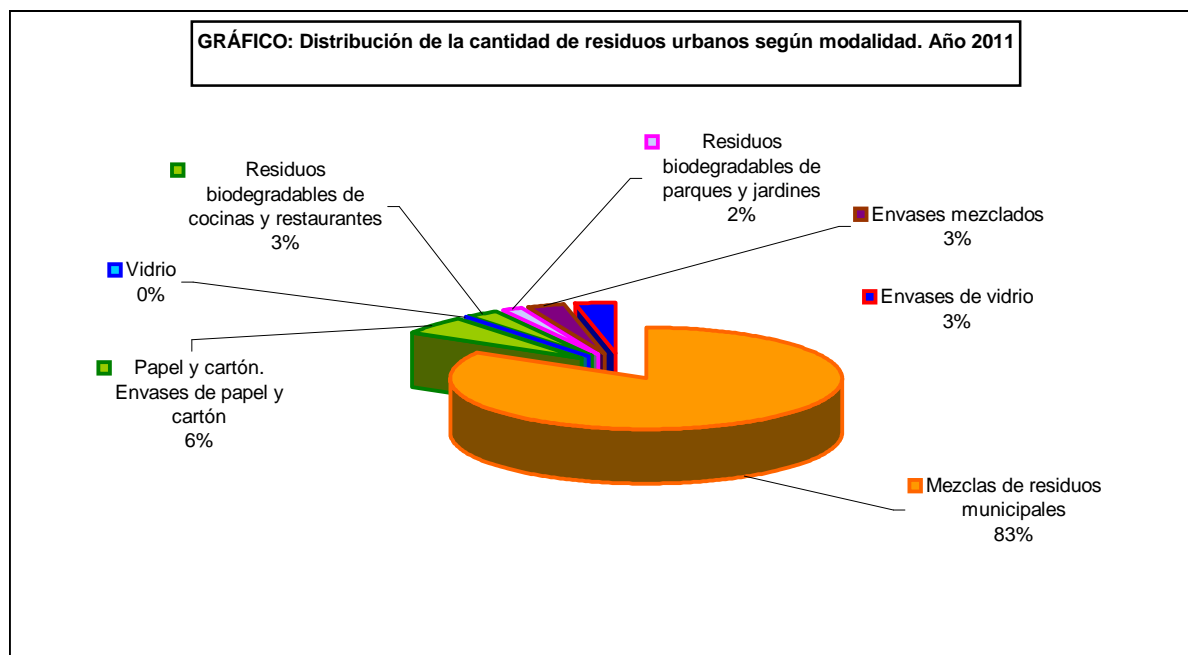
Lodos de depuradora: Los lodos residuales salidos de todo tipo de estaciones depuradoras de aguas residuales domésticas, urbanas o de aguas residuales de composición similar a las anteriormente citadas, así como los procedentes de fosas sépticas y de otras instalaciones de depuración similares utilizadas para el tratamiento de aguas residuales. Se incluyen en este concepto, en el cuadro 8.11, todos los lodos producidos únicamente en EDAR registradas en el Registro Nacional de Lodos, mientras que la definición se adapta al concepto reflejado en el resto de los cuadros.

RESIDUOS

8.1. Cantidad de residuos urbanos recogidos según modalidad, 2011

Modalidad de Recogida		Recogida (toneladas/año)	Porcentaje
Residuos Mezclados			
	Mezclas de residuos municipales	18.287.038	83
Residuos Recogidos Separadamente			
	Papel y cartón. Envases de papel y cartón	1.277.893	6
	Vidrio	7.202	0
	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	603.975	3
	Residuos biodegradables de parques y jardines	366.490	2
	Envases mezclados	653.977	3
	Envases de vidrio	737.939	3
ESPAÑA		21.934.514	100

Fuente: Información proporcionada por las CCAA



RESIDUOS

8.2. Cantidad de residuos urbanos tratados según tipo de instalación, 2011

Instalaciones de Tratamiento y eliminación	Nº centros	Entrada (tonelada/año)
Instalaciones de clasificación de envases	93	654.544
Instalaciones de triaje y compostaje	4	579.709
instalaciones de compostaje de F. orgánica recogida selectivamente	45	722.831
Instalaciones de triaje y compostaje	62	7.699.833
Instalaciones de triaje, biometanización y compostaje	22	2.848.994
Instalaciones de incineración *	10	2.208.963
Vertederos **	140	14.628.946

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

*,** Las cantidades que entran en las instalaciones de incineración y vertido llevan incorporada las cantidades provenientes del rechazo de las plantas de tratamiento

RESIDUOS

8.3. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje y compostaje de residuos mezclados y cantidades tratadas, 2011

CCAA	Número de Instalaciones	Entrada					Material recuperado en el Triaje						Salidas	Rechazados	
		Residuos en masa (toneladas)	Materia orgánica recuperada en triaje	Compostaje			Metales	Plástico	Vidrio	Papel/ Carton	Compuestos	Otros materiales	Compost (toneladas)	Vertedero	Incineradora
				Recogida separada F.O.	Recogida separada F.V.	Lodos EDAR									
C.A. Andalucía	21	2.987.602	1.000.634	0	212	0	21.686	17.062	1.978	24.363	860	3.652	157.889	2.333.950	0
C.A. Islas Baleares	1	45.257	20.366	0	0	0	56	0	234	0	0	8.350	35.128	0	
C.A. Canarias	1	98.740	22.565	0	0	0	1466	2.127	258	2.392	276	0	2.719	46.395	0
C.A. Cantabria	1	237.421	119.961	0	0	0	5.458	969	459	8.101	165	0	27.705	49.521	114.634
C.A. Castilla-La Mancha	8	722.926	237.678	0	0	0	6.448	4.103	167	3.744	76	77	69.450	557.985	0
C.A. Castilla y León	7	447.139	208.165	0	2.390	0	4.555	2.512	249	6.251	529	101	34.704	315.851	0
C.A. Cataluña	2	285.155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	188.739	4202
C.A. Extremadura	7	425.021	204.304	0	0	0	9.475	2.177	917	8.067	17	0	44.941	267.106	0
C. de Madrid	1	362.488	74.450	0	0	0	9.937	1.048	397	9.821	0	194	25.697	113.745	150.049
Región de Murcia	4	533.965	112.975	0	2.312	52017	57.938	315	572	4.791	—	7.801	57.878	455.107	0
C. Valenciana	9	1.453.017	597.717	19.023	25.146	0	19.116	10.013	4.468	22.170	35	644	123.007	992.890	16.431
TOTAL	67	7.598.733	2.598.814	19.023	30.060	52017	136.135	40.324	9.466	89.935	1.958	12.470	552.340	5.356.417	285.316

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

F.V.: Fracción Vegetal

F.O.: Fracción Orgánica.

(—): Sin datos proporcionados por la CCAA

OBSERVACIONES:

La información es incompleta para las CCAA de Cataluña y Región Murciana

Los residuos mezclados que entran en esta instalaciones sufre una operación previa de triaje en las que se separan los materiales reciclables y la materia orgánica.

Esta última se destina a compostaje, además entran en esta operación directamente biorresiduos que incluye la de F.V., F.O., procedente de recogida separada y Lodos de EDAR

RESIDUOS

8.4. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje, biometanización, y compostaje de residuos mezclados y de biorresiduos recogidos separadamente, 2011

Comunidades Autónomas	Número de instalaciones	Entrada triaje (t)	Entrada biometanización (t)		Entrada compostaje (t)			Materiales recuperados (t)						Salidas			Rechazos (t)	
			Materio Orgánica recuperada en triaje	Biorresiduos	Digestato de biometanización	Materia Orgánica recuperada en triaje	Biorresiduos	Metales	Plástico	Vidrio	Papel / Cartón	Compuestos	Otros materiales	Biogas producido (m ³)	Potencia eléctrica generada (Gwh/año)	Compost (t)	Vertedero	Incineración
C.A. Andalucía	1	82706	4385	0	—	20783	0	1160	832	234	1682	195	—	357942	—	2687	66245	0
C.A. Aragón	1	242.877	43.317	0	21.678	57.160	4.515	4.519	6.964	50	5.273	0	13	6.348.816	—	24.221	149.969	0
C.A. Canarias	1	42.349	8.470	6.013	4.209	0	0	174	106	23	0	0	0	780.578	0	—	42.045	0
C.A. Castilla y León	5	524.726	61.802	0	9.835	200.056	659	7.787	3.517	155	9.624	1.296	1.924	4.161.311	6.958.108	52.789	395.700	0
C.A. Cataluña	4	519.688	—	0	—	—	0	—	—	—	—	—	—	39.486.486	—	—	236.825	166.076
C.A. Galicia	1	117.893	—	42.164	—	—	0	2.121	3.234	0	1.817	365	0	—	5.973.970	17.065	102.360	0
C.A. Islas Baleares	1	0	0	27.849	12.867	0	8.431	0	0	0	0	0	0	1.007.307	2.271.000	7.016*	0	5.168
C.A. La Rioja	1	109.774	—	0	—	0	0	1.866	933	506	2.393	123	129	4.357.601	7.372.600	15.054	71.248	0
C. De Madrid	3	627.079	158.781	0	54.069	195.156	16.340	8.371	4.462	292	19.966	691	779	16.414.765	1.596.103	39.938	416.406	157.091
C. Foral de Navarra	1	61.376	30.689	0	—	0	6.000	444	444	0	149	33	0	1.605.197	2.124.740	699	32.917	0
C.A. País Vasco	1	55.960	—	0	—	0	0	1.093	484	251	1.433	19	0	—	4.100.000	2.707	35.481	0
C. Valenciana	2	341.569	15.948	0	5.509	119.251	2.701	2.974	2.316	0	1.321	100	5	1.437.087	2.029.248	13.871	253.318	0
ESPAÑA	22	2.725.997	323.392	76.026	108.167	592.406	38.646	30.509	23.292	1.511	43.658	2.822	2.850	75.957.090	32.425.769	169.031	1.802.514	328.335

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

(-): Sin datos proporcionados por la CCAA

OBSERVACIONES:

Los residuos mezclados que entran en estas instalaciones sufren un proceso previo de triaje en el que se separan los materiales reciclables y la materia orgánica que se destina a biometanización o a compostaje. Además directamente entran a biometanización biorresiduos procedentes de recogida separada y a compostaje biorresiduos procedentes de recogida separada y el digestato

RESIDUOS

8.5. Distribución por CCAA de instalaciones de compostaje de biorresiduos y cantidades tratadas, 2011

Comunidad Autónoma	Número de plantas	Entrada de residuos (t)				Salidas (t)	Rechazos (t)	
		Recogida separada FO	Recogida separada FV	Lodos EDAR	Otros materiales biodegradables	Compost (t)	Vertedero	Incineradora
C.A. Andalucía	1	84755	5445	47044	0	10132	91827	0
Principado de Asturias	1	0	18.626	15.831	0	6.515	2.852	0
C.A. Islas Baleares	4	2.157	8.379	12.779	0	6.450	0	1.005
C.A. Cataluña	24	421.198	41.197	35.299	50.807	103.371	145.044	10.762
C.A. Galicia	1	9727	123	0	0	706	4609	0
C. de Madrid	1	0	13.006	783	0	11.220	—	0
Comunidad Foral Navarra	2	11.735	7.872	10.949	0	6.682	5.600	0
C.A. País Vasco	4	6.146	11.177	0	0	—	—	—
Comunidad Valencia	7	0	23717	8882	6764	24892	0	0
ESPAÑA	45	535.718	129.542	131.567	57.571	169.968	249.932	11.767

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

F.V.: Fracción Vegetal

F.O. : Fracción Orgánica.

(-): Sin datos proporcionados por la CCAA

RESIDUOS

8.6. Cantidad de residuos urbanos recogidas selectivamente por CCAA, 2011

CCAA	Papel / cartón	Vidrio	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	Residuos biodegradables de parques y jardines	Envases mezclados	Envases de vidrio	Cantidad total recogida (t)
C.A. Andalucía	129.668	—	84.755	50.570	136.141	74.820	475.954
C.A. Aragón	31.964	38	0	5.228	13.781	23.165	74.176
Principado de Asturias	67.252	241	0	18.626	10.332	33.522	129.973
C.A. Islas Baleares	25.162	0	13.308	17.797	23.696	22.298	102.261
C.A. Canarias	34.043	57	0	76.105	14.770	28.983	153.959
C.A. Cantabria	13.417	49	0	14.755	5.052	10.383	43.656
C.A. Castilla-La Mancha	30.697	0	0	0	17.802	21.268	69.767
C.A. Castilla y León	55.753	0	0	4.377	20.985	41.676	122.791
C.A. Cataluña	408.518	4.144	421.198	41.197	127.713	176.585	1.179.356
C.A. Extremadura	16.286	0	0	0	10.129	7.501	33.916
C.A. Galicia	38.163	—	47.809	4.206	22.186	36.359	148.723
C.A. La Rioja	8.584	—	0	0	4.760	5.939	19.283
C. de Madrid	136.194	2381	0	52.887	138.062	80.281	409.805
Región de Murcia	18.849	43	0	2.312	13.506	18.712	53.422
C. Foral de Navarra	25.905	—	11.735	13.872	22.398	16.190	90.100
C.A. País Vasco	165.214	—	6.146	11.177	30.848	54.202	267.587
C. Valenciana	66.658	149	19.023	53.380	41.815	74.295	255.320
Ciudad Autónoma de Ceuta	3.523	100	0	0	0	11576	15.199
Ciudad Autónoma de Melilla	2.015	0	0	0	0	185	2.200
ESPAÑA	1.277.863	7.202	603.975	366.490	653.977	737.939	3.647.445

Fuente: Información proporcionada por las CCAA
 (—): Sin datos proporcionados por la CCAA

RESIDUOS

8.7 Distribución por CCAA de las plantas de incineración de residuos y cantidades tratadas, 2011

CCAA	Nº Instalaciones	Capacidad		Entrada TOTAL (t)		Salida TOTAL	
		Nºde Hornos	Capacidad nominal (t/año)	Residuos mezclados	Rechazos Instalaciones	Potencia Generada (kwh/año)	Residuos Generados (t)
C.A. Islas Baleares	1	4	732.000	516.493		298.478.000	—
C.A. Cantabria	1	1	96.000	0	119.582	83.776.558	21.763
C.A. Cataluña	4	9	690.620	500.068	9.513	105.931.294	193.985
C.A. Galicia	1	2	533.742	0	272.593	327.610.100	106.324
C. de Madrid	1	3	300.000	0	315.130	212.486.000	36.438
C.A. País Vasco	1	1	245.910	202.785	4.334	667.000.000	—
Ciudad Autónoma de Melilla	1	1	36000	31807	0	—	—
ESPAÑA	10	21	2.634.272	2.208.963		1.695.281.952	358.510

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

(—): Sin datos proporcionados por la CCAA

RESIDUOS

8.8. Distribución por CCAA de las instalaciones de vertido de residuos de competencia municipal y cantidades tratadas, 2010

CCAA	Numero de instalaciones	Entrada TOTAL (t)			Vertederos con captación de Biogas	Biogas producido (m ³)	Potencia generada (Kwh/año)
		Residuos mezclados	Otros residuos	Rechazo instalaciones			
C.A. Andalucía	25	725.749	543.128	2.572.568	8	84.396.259	86.618.295
C.A. Aragón	9	244.697	7.527	162.326	0	—	—
Principado de Asturias	1	429.491	60.890	—	1	38.000.000	37.100.000
C.A. Islas Baleares	4	123.383	68.342	35.128	1	—	—
C.A. Canarias	8	1.010.455	75.171	37.123	2	5.597.844	9.135.823
C.A. Cantabria	1	21.886	19.283	67.898	1	6.741.234	14.084.323
C.A. Castilla-La Mancha	7	287.684	27.525	419.128	3	—	—
C.A. Castilla y León	10	1.743	42.467	715.012	1	475.160	41.323
C.A. Cataluña	26	1.209.206	75523	171.342	25	1.011.154	—
C.A. Extremadura	7	25.857	20.208	272.355	2	—	4.777.706
C.A. Galicia	2	311.480	0	37.979	1	—	15.076.080
C.A. La Rioja	2	0	0	72.426	2	4.889.096	5.451.985
C. de Madrid	6	1.072.855	502.634	597.565	6	88.393.202	180.740.757
Región de Murcia	4	43.756	46.146	479.972	4	14.080.297	—
C. Foral de Navarra	3	119.498	2058	51.476	2	11.351.471	5.391.830
C.A. País Vasco	6	410.822	0	101.804	4	—	22.000.000
C. Valenciana	19	10.456	20.369	1.274.555	10	10.865.080	15.494.433
ESPAÑA	140	6.049.018	1.511.271	7.068.657	73	265.800.797	395.912.555

Fuente: Información proporcionada por las CCAA
 (—): Sin datos proporcionados por la CCAA

RESIDUOS

8.9. Producción y destino de lodos de instalaciones EDAR, 2010

Comunidad Autónoma	Lodos de depuradora producidos (t m.s.)	Lodos de depuradora utilizados en suelos agrícolas (t m.s.)	Lodos eliminados en vertedero (t m.s./año)	Lodos incinerados (t m.s./año)
Andalucía	104.979	93.828	9.243	0
Aragón	30.021	9.347	475	20.000
Asturias (Principado de)	2.548	1.688	836	0
Baleares (Illes)	66.811	59.442	7.369	0
Canarias	31.407	0	30.966	0
Cantabria	14.993	8.406	6.425	0
Castilla-La Mancha	48.212	41.394	1.393	0
Castilla y León	62.194	57.847	4.005	0
Cataluña	136.145	108.329	1.295	24.698
Ceuta - Melilla	1.460	0	0	1.460
Extremadura	9.430	6.114	3.316	0
Galicia	99.520	84.722	5.589	2.405
La Rioja	17.324	17.303	0	0
Madrid (Comunidad de)	261.222	222.920	5.951	1.155
Murcia (Región de)	20.462	18.752	1.710	0
Navarra (Comunidad Foral de)	9.794	9.475	0	0
País Vasco	20.838	4.814	1.976	13.544
Valenciana (Comunidad)	198.322	184.215	1.802	163
ESPAÑA	1.135.682	928.596	82.351	63.425

Fuente: Registro Nacional de Lodos

RESIDUOS

8.10. Serie histórica de vehículos valorizados procedentes del mercado nacional e importados, 2011

Año	Vehículos valorizados		
	Nacionales	Importados	Total
2003	751.686	250.562	1.002.248
2004	822.491	274.164	1.096.655
2005	867.164	275.721	1.142.885
2006	954.715	238.679	1.193.394
2007	927.960	189.230	1.117.190
2008	748.071	246.153	994.224
2009	952.367	189.523	1.141.890
2010	839.637	267.153	1.106.790
Año	Vehículos afectados x RD1383/2002	Puesta en el mercado	Recogida nacional
2011	Turismos y vehículos industriales ligeros	944.013	671.927

RESIDUOS

8.11. Gestión de neumáticos fuera de uso, 2010

Gestión	TOTAL	
	Cantidad (t)	Porcentaje
Reutilizado y Recauchutado	23.676	10
Reciclado de material	117.179	49
Valorización energética	100.315	42
TOTAL	241.170	100

Fuente: Sistemas colectivos de responsabilidad ampliada
SIGNUS: Sistema Integrado de Gestión de Neumáticos
TNU: Tratamiento de neumáticos usados.

RESIDUOS

8.12. Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos gestionados según categoría y uso, 2010

Categoría	Valorización (t)	% Valorización	Reutilización y reciclado (t)	% Reutilización y reciclado
Grandes electrodomésticos	66.417,87	83,04%	63.514,81	79,41%
Pequeños electrodomésticos	3.826,84	81,82%	2.735,05	58,48%
Equipos de Informática y Telecomun.	17.907,69	81,81%	15.372,35	70,23%
Aparatos electrónicos de consumo	21.116,62	86,87%	19.231,37	79,11%
Aparatos de alumbrado	1.212,07	50,88%	961,83	40,38%
Lamparas de descarga de gas	n/a	n/a	965,50	93,59%
Herramientas eléctricas y electrónicas	1.120,28	83,53%	882,28	65,78%
Juguetes o equipos deportivos	2.128,01	82,12%	1.815,90	70,08%
Aparatos médicos	777,32	55,11%	730,96	51,82%
Instrumentos de vigilancia y control	263,73	66,35%	237,34	59,71%
Máquinas expendedoras	129,34	85,82%	124,72	82,75%
TOTAL	114.899,77		106.572,10	

Nota: Los recuadros grises indican que la comunicación de los datos correspondientes es voluntaria

CAPITULO 9: COSTAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre reparto en materia de deslindes, realización de deslindes, aprobación de deslindes, balance de actuaciones de la gestión integrada del Dominio Público terrestre, concesiones de cultivos marinos y fincas adquiridas.

Enlaces de interés:

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_marinas_litoral/gdpmt/procedimientos.htm

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_marinas_litoral/gdpmt/deslinde.htm

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_marinas_litoral/gdpmt/titulos_ocupacion.htm

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Deslinde del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en determinar y delimitar los bienes pertenecientes al dominio público marítimo-terrestre.

Autorización para ocupación del dominio público marítimo-terrestre para la realización de determinadas actividades: Consiste en autorizar el uso del dominio público Marítimo-Terrestre para determinadas actividades de interés particular, siempre que tal uso requiera la ocupación del mismo o suponga la prestación de un servicio a terceros.

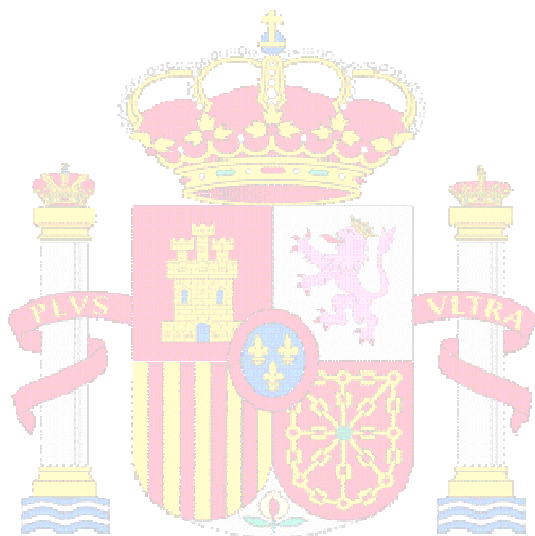
Concesión para la ocupación del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en el otorgamiento de una concesión para ocupar privativamente bienes del dominio público marítimo-terrestre estatal, con obras o instalaciones no desmontables, así como con instalaciones desmontables que, por su naturaleza, finalidad u otras circunstancias, requieran un plazo de ocupación superior a un año.

Reservas del dominio público marítimo-terrestre a favor de la Administración del Estado: Consiste en el ejercicio de una declaración en virtud de la cual, la Administración del Estado se reserva la utilización o aprovechamiento directo del dominio público marítimo-terrestre, para el cumplimiento de fines de su competencia. Esta utilización supone la exclusión de otros usos por terceros que puedan ser incompatibles con las finalidades de la reserva.

Recuperación posesoria del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en el restablecimiento de la plena posesión por la Administración del Estado de bienes del dominio público marítimo-terrestre, ilegítimamente ocupados por terceros.

Procedimiento sancionador por infracciones cometidas en materia de costas: Tiene por objeto el ejercicio de la potestad sancionadora frente a infracciones administrativas en materia de costas.

Adscripción del dominio público marítimo-terrestre a favor de las Comunidades Autónomas: Es el acto en virtud del cual la Administración del Estado destina un bien de dominio público marítimo-terrestre a las Comunidades Autónomas para la construcción de nuevos puertos y vías de transporte de titularidad de aquéllas, o de ampliación o modificación de las existentes.



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

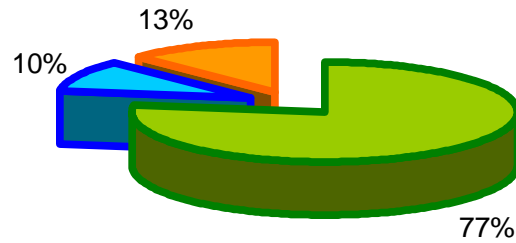
COSTAS

9.1. Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de las Sentencias de la Audiencia Nacional, 2012

Sentidos de las Sentencias	Número de recursos
Desestimatorias	123
Estimatorias parciales	16
Estimatorias	20

**GRÁFICO: Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de la Sentencia.
Año 2012**

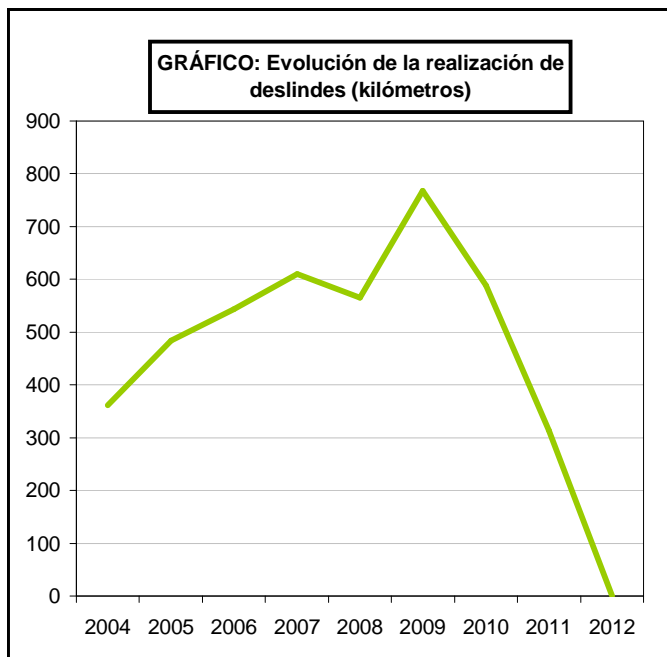
■ Desestimatorias ■ Estimatorias parciales ■ Estimatorias



COSTAS

9.2. Serie histórica de realización de deslindes

Año	Deslindes (km)
2004	361,0
2005	483,9
2006	542,9
2007	610,0
2008	565,4
2009	768,3
2010	588,9
2011	314,4
2012	0,6



COSTAS

9.3. Seria histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial (kilómetros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Longitud DPM-T(*)	Total deslindado	Resta por deslindar	Porcentaje completado	Aprobados 2004	Aprobados 2005	Aprobados 2006	Aprobados 2007	Aprobados 2008	Aprobados 2009	Aprobados 2010	Aprobados 2011	Aprobados 2012
A Coruña	1.089,8	1.081,8	8,1	99,3	119,6	25,6	103,2	119,7	6,5	87,0	107,0	9,0	0,0
Lugo	220,0	220,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pontevedra	575,0	560,4	14,6	97,5	50,4	43,1	13,8	50,4	31,1	32,7	46,3	16,4	0,0
GALICIA	1.884,8	1.862,2	22,6	98,8	170,0	68,7	117,0	170,1	37,6	119,7	153,3	25,4	0,0
P. DE ASTURIAS	657,5	639,1	18,3	97,2	0,0	1,2	5,9	29,9	26,4	0,9	16,3	5,7	0,6
CANTABRIA	615,0	592,9	22,0	96,4	23,2	188,6	89,5	36,4	33,3	38,5	12,4	72,4	0,0
Guipúzcoa	234,7	234,7	0,0	100,0	12,5	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vizcaya	263,0	210,0	53,0	79,9	20,0	7,7	0,0	10,2	7,4	2,1	0,0	0,0	0,0
PAÍS VASCO	497,7	444,7	53,0	89,4	32,5	7,7	4,7	10,2	7,4	2,1	0,0	0,0	0,0
Barcelona	139,9	124,4	15,5	88,9	0,0	0,6	12,8	3,5	0,0	5,2	2,9	0,0	0,0
Girona	345,0	332,6	12,4	96,4	5,3	1,4	0,4	0,3	0,0	2,9	61,4	38,7	0,0
Tarragona	327,0	320,4	6,7	98,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CATALUÑA	811,9	777,4	34,5	95,8	5,3	2,1	13,3	3,8	0,0	8,1	64,3	38,7	0,0
BALEARES	1.385,0	1.361,2	23,8	98,3	0,0	0,0	128,6	180,0	271,0	277,6	98,6	20,5	0,0
Alicante	275,0	258,5	16,5	94,0	3,4	13,9	1,3	1,1	4,5	0,0	13,6	92,1	0,0
Castellón	127,9	122,4	5,5	95,7	0,0	0,2	0,7	0,0	0,0	0,0	7,0	15,9	0,0
Valencia	130,0	127,2	2,8	97,8	9,0	0,0	7,7	11,9	18,9	1,6	17,2	0,0	0,0
C. VALENCIANA	532,9	508,0	24,8	95,3	12,3	14,0	9,7	13,0	23,5	1,6	37,9	107,9	0,0
R. DE MURCIA	271,6	247,9	23,7	91,3	16,7	23,1	25,8	66,1	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0
Almería	245,4	244,2	1,2	99,5	11,5	14,9	11,5	40,6	23,5	12,7	15,2	0,0	0,0
Cádiz	493,1	487,0	6,1	98,8	15,9	9,0	0,0	11,1	15,6	9,9	59,2	0,0	0,0
Granada	80,4	80,4	0,0	100,0	1,3	15,8	2,0	1,7	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0
Huelva	514,5	415,8	98,7	80,8	16,1	3,9	25,0	1,2	28,1	20,4	36,2	1,8	0,0
Málaga	180,0	158,7	21,3	88,2	1,3	6,4	0,4	16,0	19,9	40,0	16,3	9,0	0,0
Sevilla	599,9	562,2	37,7	93,7	0,4	0,9	0,0	0,0	14,5	67,7	51,3	0,0	0,0
ANDALUCÍA	2.113,3	1.948,4	165,0	92,2	46,4	50,9	38,9	70,6	101,5	152,1	178,2	10,8	0,0
Las Palmas	755,0	735,6	19,4	97,4	38,7	50,0	51,4	18,1	40,3	166,3	17,4	28,2	0,0
S.C. de Tenerife	695,0	683,2	11,8	98,3	15,9	77,8	58,0	6,9	24,6	1,5	10,4	1,3	0,0
CANARIAS	1.450,0	1.418,8	31,2	97,8	54,6	127,7	109,4	25,1	64,9	167,8	27,8	29,4	0,0
Ciudades Autónomas													
Ceuta	22,7	17,8	4,9	77,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Meiella	7,3	4,9	2,4	66,8	0,0	0,0	0,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ESPAÑA	10.249,7	9.823,3	426,3	95,8	361,0	483,9	542,9	610,0	565,4	768,3	588,9	314,4	0,6

(*) Dominio Público Marítimo Terrestre

COSTAS

9.3. Serie histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial

GRÁFICO: Porcentaje de costa deslindada por demarcación provincial. Año 2012

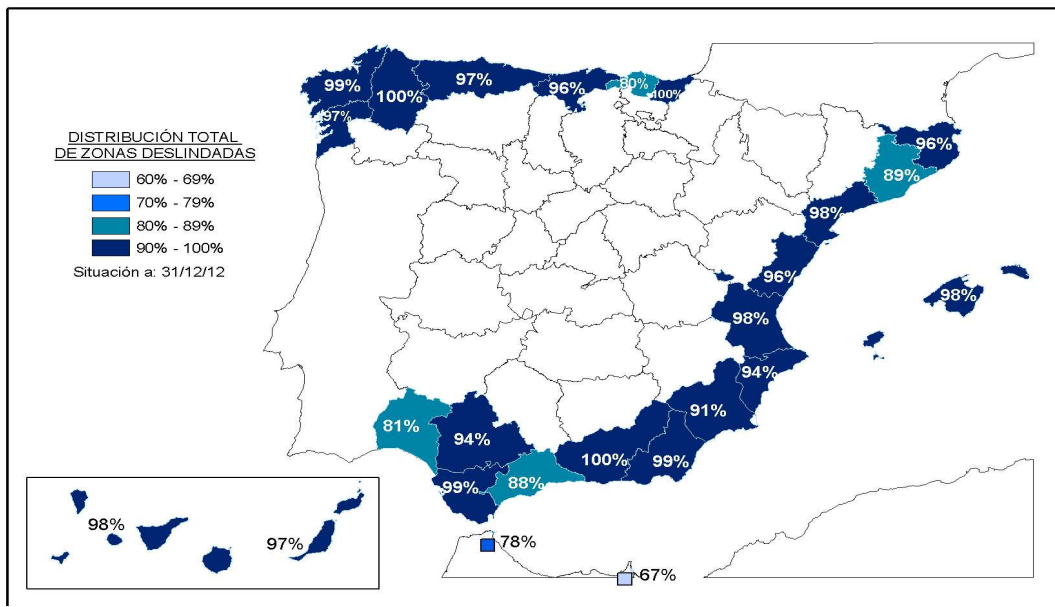
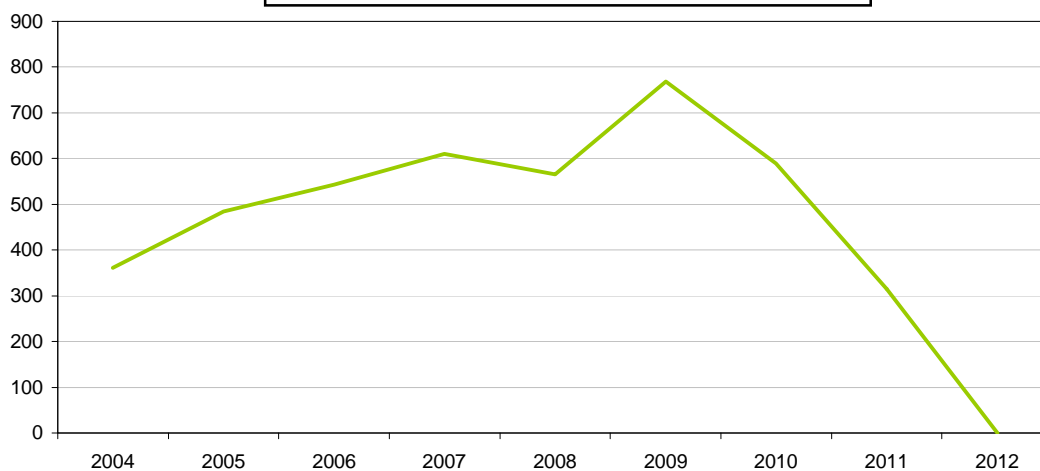


GRÁFICO: Evolución de la realización de deslindes (kilómetros)



COSTAS

9.4. Balance de actuaciones de la gestión Integrada del Dominio Público Marítimo Terrestre, 2011-2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Concesiones otorgadas (Artículo 146)	Reservas	Adscripciones	Autorizaciones	Cultivos marinos y vertidos	
					Informes	Concesiones
A Coruña	5	1	0	188	0	6
Lugo	1	0	0	47	2	1
Pontevedra	3	0	0	167	2	4
GALICIA	9	1	0	402	4	11
P. DE ASTURIAS	2	0	0	143	0	1
CANTABRIA	6	1	1	199	0	1
Guipúzcoa	8	0	1	70	0	0
Vizcaya	5	0	0	152	1	1
PAÍS VASCO	13	0	1	222	1	1
Barcelona	-	0	1	-	0	0
Girona	-	0	0	-	0	0
Tarragona	-	2	0	-	1	0
CATALUÑA	-	2	1	-	1	0
BALEARES	2	1	4	865	0	0
Alicante	0	1	0	186	0	0
Castellón	1	0	0	78	0	0
Valencia	2	0	0	80	0	0
C. VALENCIANA	3	1	0	344	0	0
R. DE MURCIA	3	0	1	191	0	1
Almería	-	0	2	-	0	0
Granada	-	0	0	-	0	0
Huelva	-	0	0	-	2	0
Sevilla	-	0	3	-	0	0
Andalucía -Atlántico	-	0	1	-	2	0
Andalucía-Mediterráneo (*)	-	0	1	-	22	0
ANDALUCÍA	-	0	7	-	26	0
Las Palmas	3	2	1	19	1	3
S.C. de Tenerife	2	0	3	23	0	2
CANARIAS	5	2	4	42	1	5
ESPAÑA	43	8	19	2.408	33	20

(*) Las Autorizaciones de ST se han contabilizado como una unidad por Municipio
Las concesiones y autorizaciones en Cataluña y Andalucía están transferidas.

COSTAS

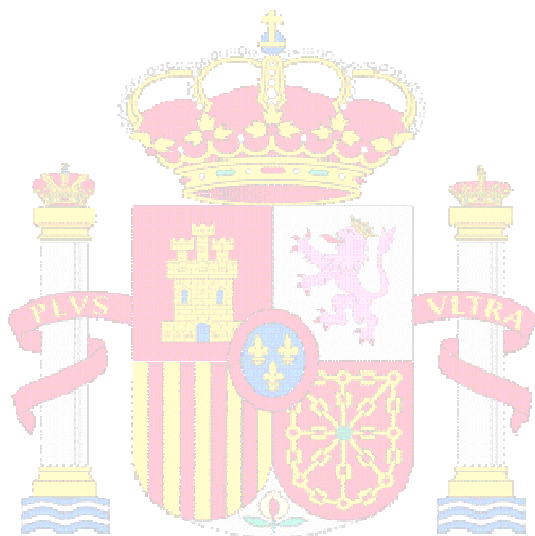
9.5. Concesiones de cultivos marinos otorgadas según provincia/área costera, 2012

Comunidades Autónomas	Concesiones otorgadas
A Coruña	6
Pontevedra	4
GALICIA	10
Las Palmas	3
S.C. de Tenerife	2
CANARIAS	5
ESPAÑA	15

COSTAS

9.6. Fincas adquiridas, 2011-2012(*)

Provincia	Título	Valor (euros)
(*) No ha sido adquirida ninguna finca durante el período 2010-2011		



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

CAPITULO 10: IMPACTO AMBIENTAL

Desde el año 1986 está incorporada a la legislación española la evaluación ambiental para proyectos y actividades específicas y desde el año 2006 para Planes y programas elaborados por la Administración.

En este capítulo se pretende suministrar mediante datos y gráficos la evolución de la evaluación ambiental desde el año 1988 al 2012 según los diferentes sectores de actividad, el tipo de procedimiento y las diferentes situaciones administrativas de los expedientes. Esta información se presenta desglosada a nivel de comunidades autónomas.

Del mismo modo, se presentan tablas que reflejan la evaluación de Planes y Programas iniciados hasta el 2012, también por sectores y estado de tramitación.

Enlaces de interés:

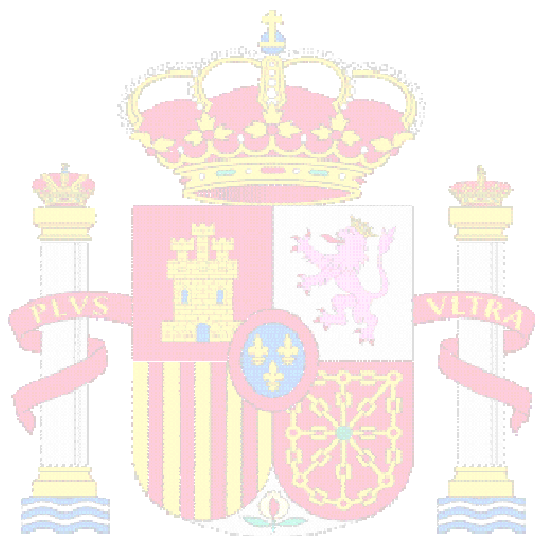
Para la consulta de planes y programas concretos pueden acceder a la sede electrónica de este Ministerio a través de los siguientes enlaces:

Evaluación ambiental de planes y programas:

https://sede.marm.gob.es/portal/site/se/ficha-procedimiento?procedure_id=5&procedure_suborg_responsable=0&by=theme

Evaluación de impacto ambiental de proyectos:

https://sede.marm.gob.es/portal/site/se/ficha-procedimiento?procedure_id=12&procedure_suborg_responsable=0&by=theme

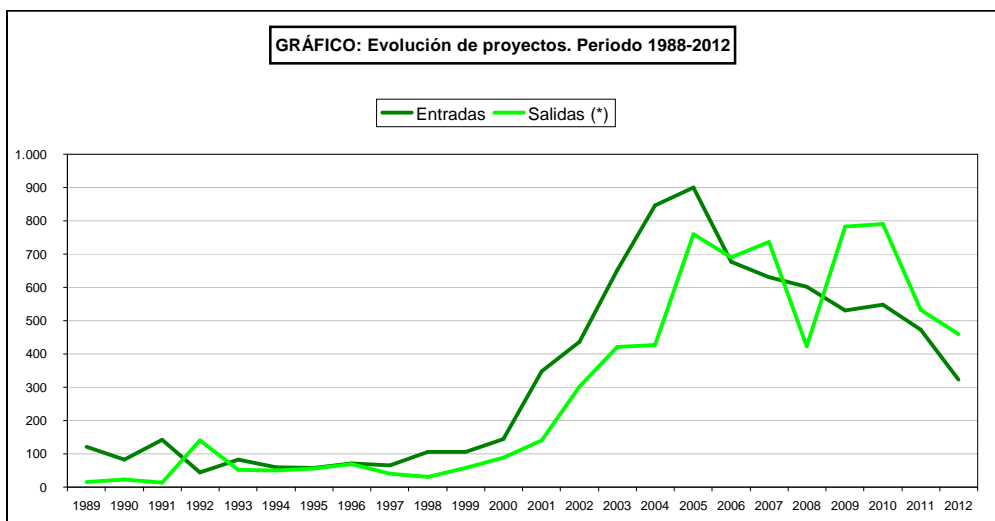


**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

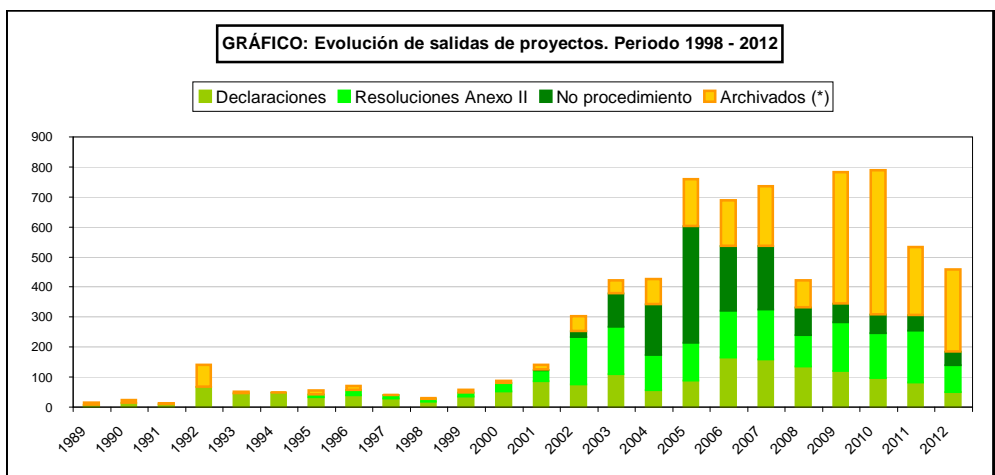
IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.1. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Serie histórica del periodo 1988-2012

Año	Entradas	Salidas						No resueltos
		Resueltos				Archivados	Total Salidas	
		Declaración de impacto ambiental	Resoluciones Anexo II- Proyectos	No procedimiento	Total Resueltos			
1989	122	7	-	-	7	8	15	107
1990	82	13	-	-	13	11	24	58
1991	142	9	-	-	9	4	13	129
1992	44	67	-	-	67	74	141	-97
1993	82	44	-	-	44	7	51	31
1994	59	47	-	-	47	3	50	9
1995	57	31	10	-	41	14	55	2
1996	71	38	18	-	56	14	70	1
1997	66	28	10	-	38	2	40	26
1998	106	18	8	-	26	4	30	76
1999	106	34	13	-	47	11	58	48
2000	145	52	26	-	78	10	88	57
2001	348	86	35	2	123	17	140	208
2002	436	74	158	20	252	50	302	134
2003	652	108	158	111	377	45	422	230
2004	847	56	116	170	343	84	427	420
2005	900	87	126	388	601	158	759	141
2006	677	164	155	217	537	153	690	-13
2007	631	157	167	212	536	200	736	-105
2008	601	134	104	93	331	92	423	178
2009	531	120	162	62	344	438	782	-251
2010	549	96	150	62	308	482	790	-241
2011	473	82	171	52	305	228	533	-60
2012	323	49	90	44	183	276	459	-136



RESUELTOS: D+S+NP
 (*) SALIDA: RESUELTOS + ARCHIVADOS
 EN TRAMITACION: ENTRADA-SALIDA



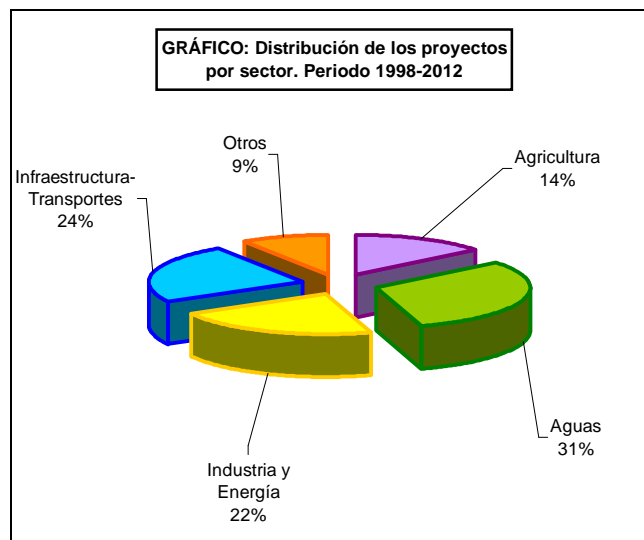
(*) EL ARCHIVO ES EL RESULTADO DE UN PROCEDIMIENTO DE CADUCIDAD, DESISTIMIENTO, CAUSAS SOBREVENIDAS, ETC.

IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.2.EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por tipos de proyectos del periodo 1988-2012

Tipo de Proyecto por Sector	Número Total de proyectos
Transformaciones en Regadío	1.146
Total sector Agricultura	1.146
Extracciones de agua: Pozos, ríos	98
Balsas, depósitos de agua	99
Conectores, colectores y tuberías	195
Actuaciones en costas	376
Depuradora	252
Desaladora	60
Estación automática en cauces	6
Encauzamiento	627
Gran Presa	343
Restauración ecológica de ríos	111
Restauración hidrológica forestal	376
Trasvase	9
Total sector Aguas	2.552
Energía Maremotriz	7
Central térmica	153
Ceoductos	1
Parques eólicos	170
Fotovoltaicos	3
Gaseoductos	218
Aprovechamientos hidroeléctricos	405
Industria química	30
Líneas eléctricas	287
Minería	438
Actividades radioactivas	14
Residuos	12
Subestación eléctrica de transformación	26
Total sector Industria y Energía	1.764
Aeropuerto y helipuertos	348
Autopista	89
Autovía	349
Carreteras	329
Ferrocarril	381
Puertos	250
Proyectos de urbanización	13
Variante	184
Total sector Infraestructura-Transportes	1.943
Otros	730
Proyectos Transfronterizos	9
Total otros	739
TOTAL	8.144

* 15 Proyectos sin asignar tipo

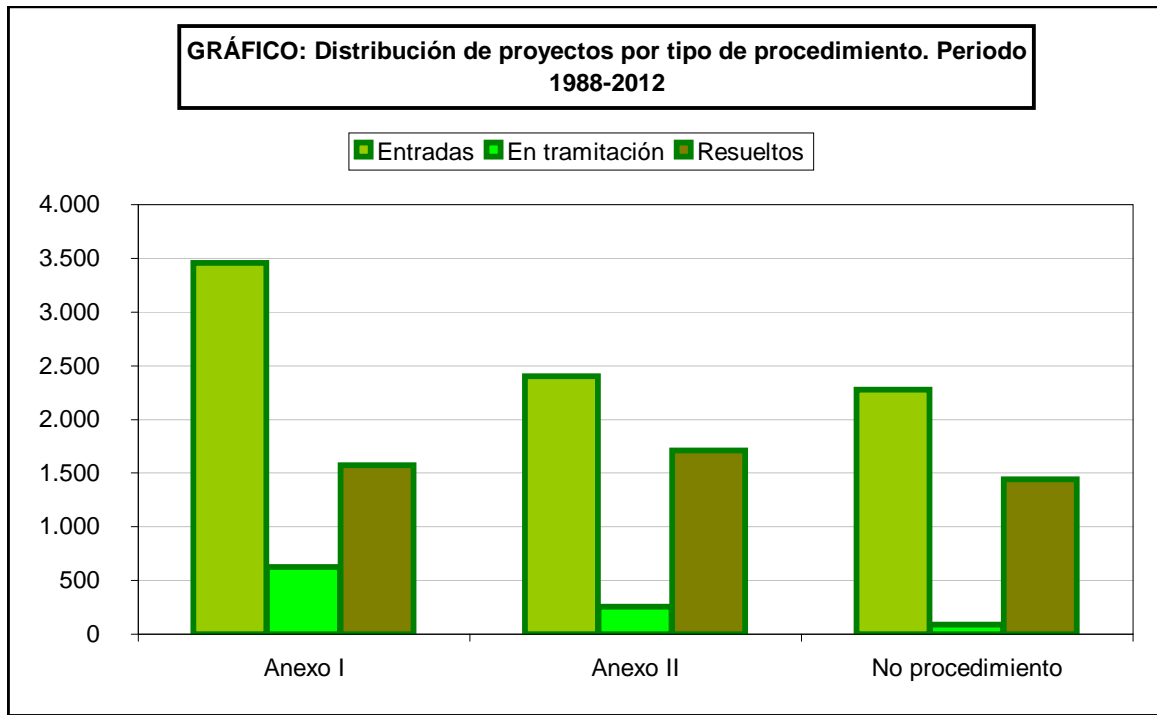


IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.3. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por tipo de procedimiento del periodo 1988-2012

Proyectos	Tipo de procedimiento		
	Anexo I	Anexo II	No procedimiento
Entradas	3.458	2.403	2.275
En tramitación	624	259	87
Resueltos	1.572	1.711	1.440

* No se han reflejado los expedientes Archivados



IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.4. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por Comunidades Autónomas del periodo 1988-2012

Comunidad Autónoma	Entrada	En tramitación	Resuelto
Andalucía	1.582	180	932
Aragón	406	30	230
Asturias, Principado	251	32	167
Baleares, Illes	102	17	60
Canarias	161	17	99
Cantabria	220	41	104
Castilla y León	940	107	566
Castilla-La Mancha	1.050	115	557
Cataluña	462	123	314
Ceuta	15	5	14
Comunitat Valenciana	587	80	346
Extremadura	864	59	448
Galicia	435	65	261
Madrid, Comunidad de	356	55	164
Melilla	21	0	17
Murcia, Región de	357	28	237
Navarra, Comunidad F	59	3	29
País Vasco	124	16	79
Rioja, La	110	11	61
Sin asignar	42	1	38
ESPAÑA	8.144	985	4.723

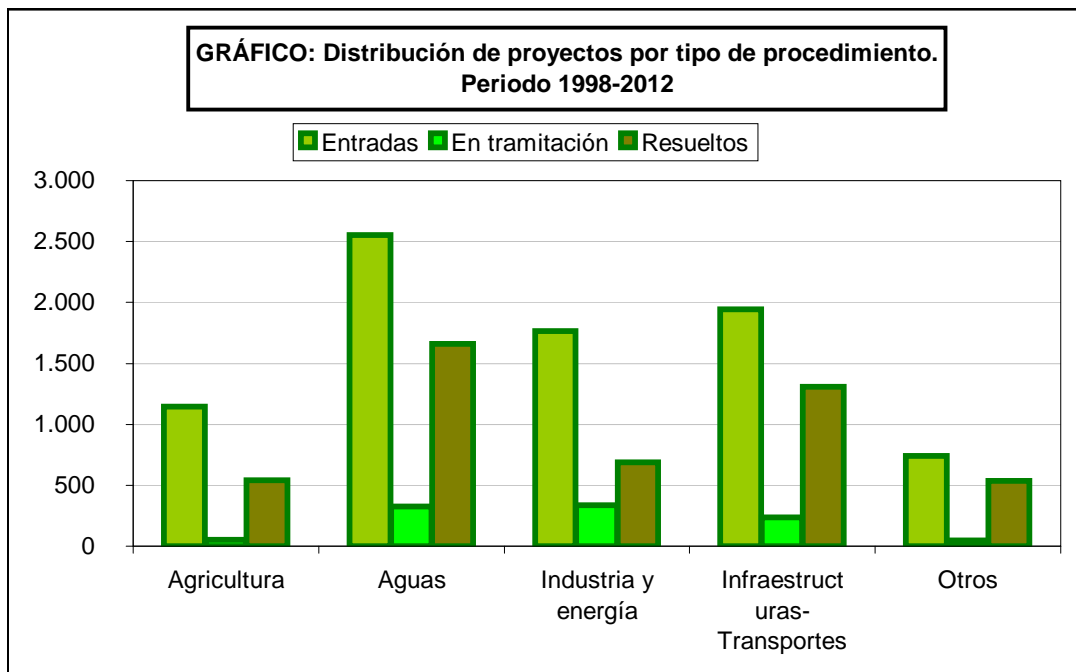
* No se han reflejado los expedientes Archivados

IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.5. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS:

Distribución por sectores del periodo 1988-2012

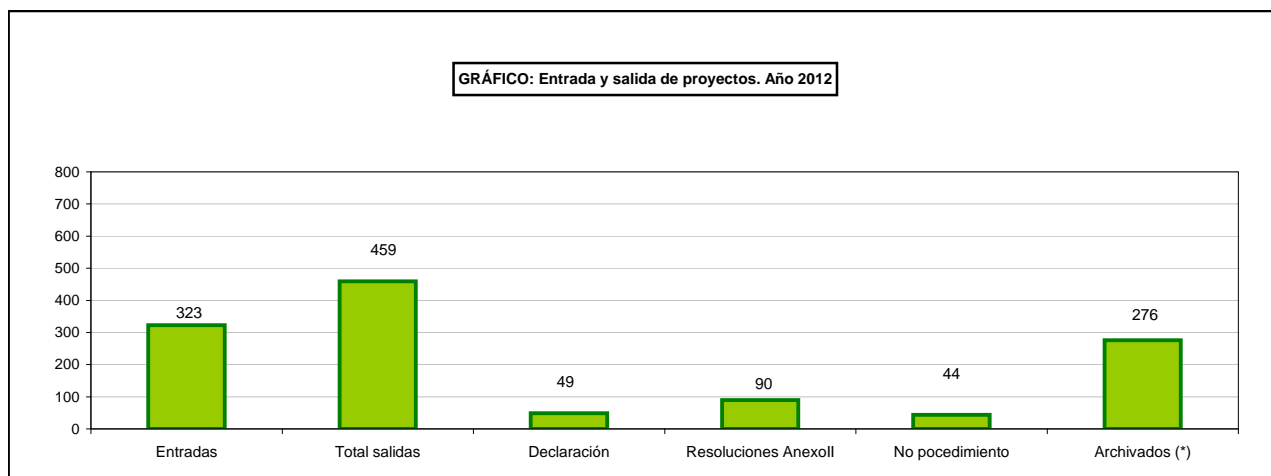
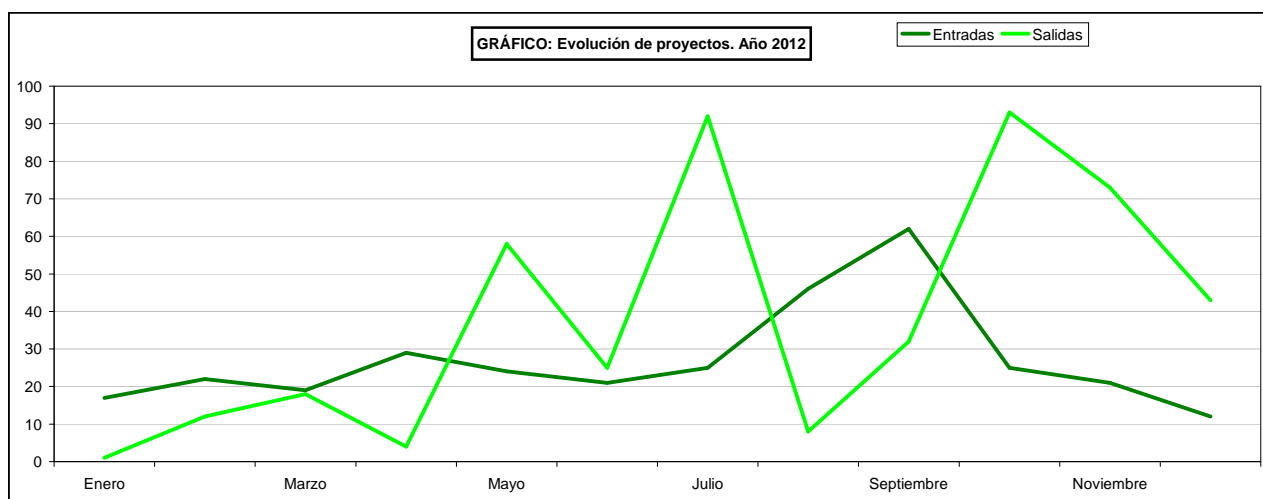
Proyectos	Sectores				
	Agricultura	Aguas	Industria y energía	Infraestructuras-Transportes	Otros
Entradas	1.146	2.552	1.764	1.943	739
En tramitación	52	325	336	235	45
Resueltos	541	1.662	687	1.307	535



IMPACTO AMBIENTAL

10.1.2.1. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Serie histórica mensual y ejecución, 2012

Año	Entradas	Salidas						No resueltos
		Resueltos				Archivados (*)	Total Salidas	
		Declaración de impacto ambiental	Resoluciones Anexo II- Proyectos	No procedimiento	Total Resueltos			
Enero	17				0	1	1	16
Febrero	22			2	2	10	12	10
Marzo	19		1	6	7	11	18	1
Abril	29	1		1	2	2	4	25
Mayo	24	4	27	10	41	17	58	-34
Junio	21	2	15		17	8	25	-4
Julio	25	20	12	8	40	52	92	-67
Agosto	46		6		6	2	8	38
Septiembre	62	1	5	6	12	20	32	30
Octubre	25	11	9	2	22	71	93	-68
Noviembre	21	7	10	2	19	54	73	-52
Diciembre	12	3	5	7	15	28	43	-31
TOTAL	323	49	90	44	183	276	459	-136

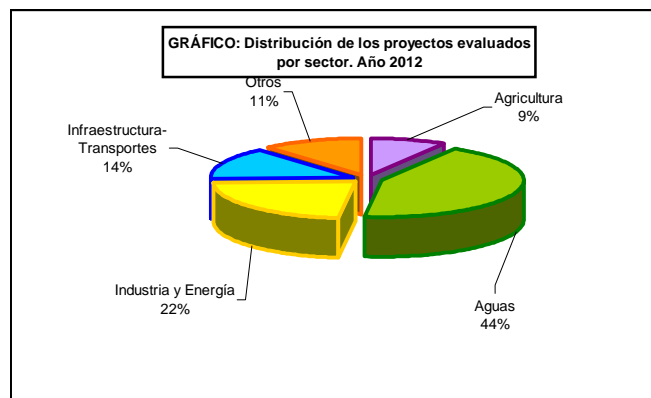
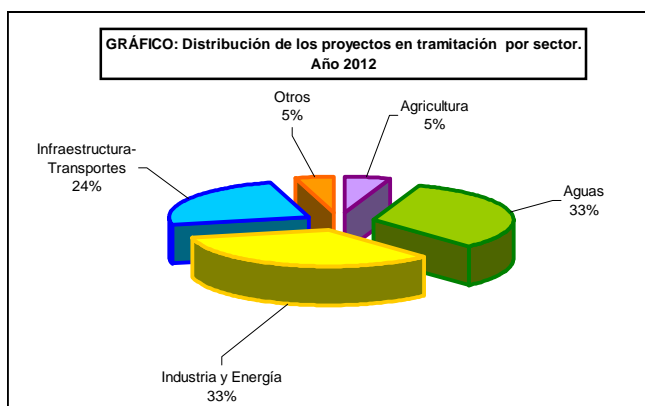


(*) EL ARCHIVO ES EL RESULTADO DE UN PROCEDIMIENTO DE CADUCIDAD, DESISTIMIENTO, CAUSAS SOBREVENIDAS, ETC.

IMPACTO AMBIENTAL

10.1.2.2. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por tipo de proyecto, 2012

Tipo de Proyecto	Proyectos en tramitación	Proyectos evaluados
Transformaciones en Regadío	52	16
Total sector Agricultura	52	16
ACTUACIONES EN COSTA	58	11
BALSAS, DEPÓSITOS DE	59	3
CONECTORES, COLECTOR	32	17
DEPURADORA	34	8
DESALADORA	3	0
ENCAUZAMIENTO	52	4
ESTACIÓN AUTOMÁTICA	0	2
EXTRACCIONES DE AGUA	21	4
GRAN PRESA	32	7
RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	28	16
RESTAURACIÓN HIDROLÓGICA	6	7
TRASVASE	0	0
Total sector Aguas	325	79
ACTIVIDADES RADIOACT	0	0
APROVECHAMIENTOS HID	97	14
CENTRAL TÉRMICA	18	0
ENERGÍA MAREOMOTRIZ	1	0
GASEODUCTOS	26	3
INDUSTRIA QUÍMICA	5	3
LÍNEAS ELÉCTRICAS	81	15
MINERÍA	50	6
PARQUES EÓLICOS	52	0
RESIDUOS	1	0
SUBESTACIÓN ELÉCTRIC	1	0
Total sector Industria y Energía	332	41
AEROPUERTO Y HELIPUE	50	6
AUTOPISTA	9	0
AUTOVÍA	36	2
CARRETERAS	43	4
FERROCARRIL	66	5
PROYECTOS DE URBANIZ	1	1
PUERTOS	24	8
VARIANTE	6	0
Total sector Infraestructura-Transportes	235	26
Otros	44	21
Proyectos Transfronterizos	1	0
Total otros	45	21
Sin asignar	4	0
TOTAL	993	183

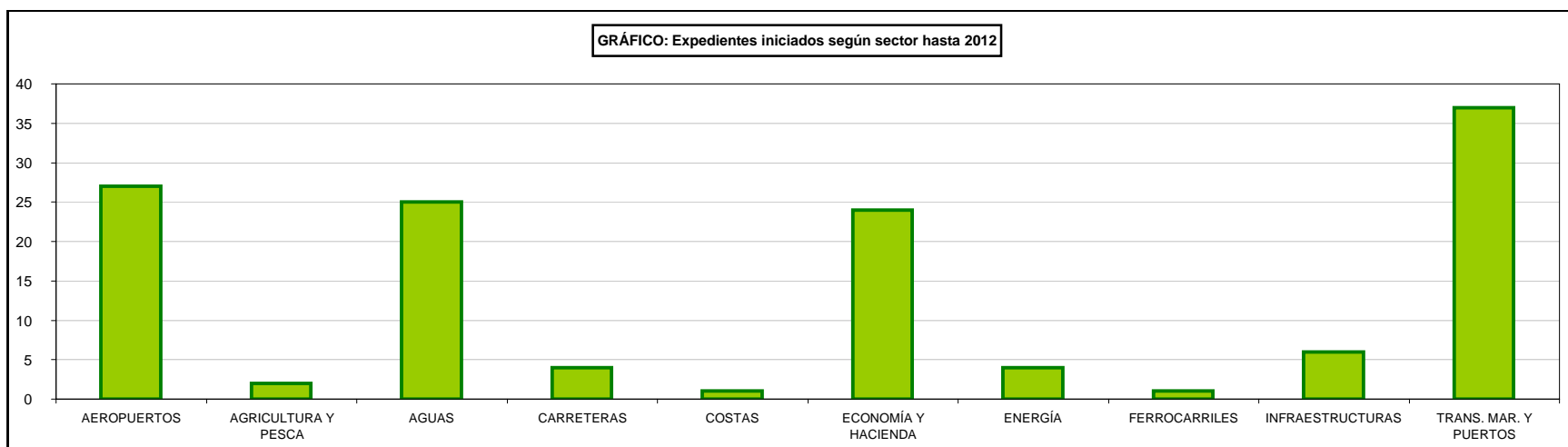


IMPACTO AMBIENTAL

10.2. EVALUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS: Expedientes por sectores y estado de tramitación iniciados hasta 2012

Tipo de plan	Estado de tramitación								
	Selección Previa	Consultas doc. Ref.	Inf. Sostenibilidad	Elaboracion Memoria Amb.	Resuelto Anexo II	Resuelto Fin memoria ambient.	Resuelto No aplicable EAE	Archivado	Total general
AEROPUERTOS	0		20	1	9	9			27
AGRICULTURA Y PESCA	1				1	2			2
AGUAS	1		9	1	8	16		4	25
CARRETERAS			1				3		4
COSTAS							1	1	1
ECONOMÍA Y HACIENDA						24 (*)			24
ENERGÍA			1		3	2			4
FERROCARRILES			1						1
INFRAESTRUCTURAS		1	3	1	1	2			6
TRANS. MAR. Y PUERTOS	6		6			1	12	11	37
TOTAL	8	1	42	3	23	57	16	16	166

(*) Hay un solo expediente abierto incluyendo los 22 programas nacionales evaluados



CAPITULO 11: INDICADORES AMBIENTALES

Se incluyen en este capítulo, datos sobre los indicadores ambientales pertenecientes a diversas áreas ambientales como, aire, agricultura, agua, energía, hogares, industria, medio urbano, naturaleza y biodiversidad, pesca, residuos, desastres naturales y tecnológicos, suelo, transporte y turismo, etc. Estos indicadores complementan los incluidos en los propios capítulos y proceden de los trabajos desarrollados para la elaboración de la publicación “Perfil Ambiental de España 2012”.

Para la elaboración del Perfil Ambiental se mantiene en la línea de los criterios y metodologías utilizados por la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA) en la preparación de sus informes de evaluación ambiental y de otros organismos internacionales (Comisión Europea, OCDE, Naciones Unidas, etc.). En este sentido, algunos de los indicadores que se incluyen coinciden con los establecidos por la Unión Europea para seguimiento de su Estrategia de Desarrollo Sostenible, utilizados por la Comisión y por los definidos por la AEMA en su Conjunto básico de indicadores.

Enlaces de interés:

- <http://www.magrama.gob.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/>
- http://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/#c5=&c7=all&c0=10&b_start=0

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Para el Ministerio de Agricultura, Alimentación, y Medio Ambiente, un indicador ambiental es una variable que ha sido socialmente dotada de un significado añadido al derivado de su propia configuración científica, con el fin de reflejar de forma sintética una preocupación social con respecto al medio ambiente e insertarla coherentemente en el proceso de toma de decisiones.

Los indicadores, por tanto, proveen información para describir áreas o temas ambientales específicos y se utilizan para ilustrar y comunicar fenómenos complejos de manera sencilla, con inclusión de las tendencias en el tiempo. Esto permite su utilización como herramientas de información y son empleados habitualmente en la elaboración de informes y publicaciones específicas. Son la base, por ejemplo, en la elaboración del Perfil Ambiental de España, publicación realizada por este Ministerio sobre la situación ambiental de España, con información desagregada por comunidades autónomas y referencias a la UE que también permite realizar un seguimiento de las políticas sectoriales y de integración.

El Banco Público de Indicadores Ambientales (BPIA) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente contiene una selección de indicadores ambientales desarrollada con el fin de ampliar el conocimiento de los aspectos ambientales más destacables en la totalidad o en parte del territorio español, elaborados de un modo sintético y con el mayor rigor posible.

Presenta un carácter público que facilita a todos los usuarios el acceso a la mejor información ambiental disponible, para lo cual se ha elegido como modo de difusión la web del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Se trata de un proyecto abierto y dinámico en lo que a inclusión y actualización de indicadores se refiere. Los indicadores se estructuran en 14 áreas no cerradas y que podrían ampliarse, igual que el número de indicadores que integran cada una de ellas

Los indicadores de BPIA son seleccionados en base a los siguientes criterios:

- Deben ser **RELEVANTES** para el conocimiento del medio ambiente en España y contribuir al incremento de la conciencia ambiental de la sociedad española.
- Los **DATOS** para su elaboración deben estar **DISPONIBLES**, ya sea en fuentes oficiales o, en su defecto, en otros organismos, instituciones, asociaciones, etc., cuyo prestigio en el ámbito de que se trate esté reconocido públicamente.
- Deben poder ser **ACTUALIZADOS REGULARMENTE** conforme a sus características de periodicidad y siempre que la carga de trabajo que ello represente sea razonable.
- Deben ser **FÁCILMENTE INTERPRETABLES**, susceptibles de ser comprendidos por la gran mayoría de la población.

A continuación se enumeran y describen sucintamente los indicadores que forman parte del capítulo 11 del Anuario de Estadísticas y de las fuentes de información utilizadas para su cálculo.

AIRE

Emisiones a la atmósfera de gases de Efecto Invernadero (GEI): Emisiones agregadas de los 6 gases de efecto invernadero incluidos en el Protocolo de Kioto CO₂, CH₄, N₂O y fluorados (SF₆, HFC y PFC), expresadas en kilo toneladas de CO₂ equivalente (kt CO₂-eq). Están expresadas de forma conjunta como CO₂ equivalente, (índice 1990=100 y 1995=100 para los gases fluorados).

Emisiones a la atmósfera de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del ozono troposférico: Emisiones agregadas totales anuales de sustancias acidificantes y eutrofizantes (SO₂, NO_x y NH₃) expresadas como equivalentes en ácido y de precursores del ozono troposférico (NO_x, COVNM, CO y CH₄) expresados como COVNM equivalente, referidas a 1990 como año base (1990=100).

AGRICULTURA

Superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total: Porcentaje de superficie agrícola de regadío frente a la superficie agrícola total, constituida por la superficie correspondiente a las tierras de cultivo, barbechos e invernaderos y huertos familiares.

Eficiencia ambiental de la agricultura: Comparación de la evolución del crecimiento económico del sector con algunas de las principales variables que lo caracterizan: consumo de fertilizantes, consumo de fitosanitarios y superficie de regadío.

AGUA

Consumo de agua: Volumen de agua distribuida en las redes de abastecimiento urbano en España. El agua distribuida incluye toda la disponible en la red de distribución, más las pérdidas que se producen en dicha red.

ENERGÍA

Consumo de energía primaria y distribución por tipo de fuente: Cantidad total de energía primaria consumida (expresada en kilo toneladas de petróleo equivalente) y distribución por tipo de fuente (carbón, petróleo, gas natural y renovables) en porcentaje. Las fuentes incluidas como renovables son: biomasa, biocarburantes, residuos, eólica, solar, geotérmica e hidráulica.

Intensidad de las emisiones de GEI de origen energético: Relación entre las emisiones totales de CO₂ equivalente con origen en la producción y transformación de la energía y el Producto Interior Bruto. Las emisiones totales incluyen las correspondientes a CO₂, CH₄ y N₂O ponderadas en función de sus potenciales de calentamiento atmosférico. Los datos del PIB son a precios corrientes.

Intensidad de la energía primaria: Cociente entre el consumo anual de energía primaria y el Producto Interior Bruto.

Eficiencia ambiental en el sector energético: Evolución del consumo de energía primaria y del consumo de energía procedente de fuentes renovables (ktep), las emisiones de Gases de Efecto Invernadero procedentes de la utilización de combustibles fósiles para la producción de energía (kt de CO₂ eq) y el Producto Interior Bruto (expresada en millón de € a precios constantes de 1995), presentadas todas las variables en forma de índice (1990=100).

HOGARES

Consumo de agua por hogar: Consumo de agua en los hogares españoles en base a los resultados presentados por la Encuesta sobre suministro y tratamiento de agua realizada anualmente por el Instituto Nacional de Estadística (INE). En ella se considera el volumen de agua distribuida a los hogares, dentro del epígrafe "agua destinada a abastecimiento urbano". El INE también ofrece datos sobre consumo medio de agua por habitante y día (litros).

Consumo de energía por hogar: Consumo energético de los hogares desagregado en usos eléctricos y usos térmicos. Los usos eléctricos se facilitan en kWh/hogar (kilowatios hora) y los usos térmicos y el total en tep/hogar (toneladas equivalentes de petróleo).

Emisiones de CO₂ de origen energético: Emisiones de CO₂ procedentes de la combustión de origen residencial que incluye las producidas por: calderas, turbinas de gas, motores estacionarios y otros equipos como estufas, cocinas, etc. Incluye las emisiones de CO₂ generadas por las plantas de combustión residencial (subgrupo SNAP 02 02).

Número de turismos y motocicletas por hogar: Este indicador recoge la evolución del número medio de vehículos de turismo y de motocicletas por hogar, calculándose para cada año mediante el cociente entre cada uno de esos parques y el número de hogares.

Renta disponible bruta de los hogares: El indicador ofrece información sobre la renta disponible bruta y del gasto medio de los hogares, extraída de la cuentas de renta de los hogares y de la "Encuesta Continua de Presupuestos Familiares", elaboradas por el INE.

Eficiencia ambiental en el sector doméstico: Este indicador muestra las tendencias observadas en una serie de presiones al medio ambiente producidas por el sector residencial (generación de residuos, consumo energético, emisiones de CO₂ y consumo de agua) así como la renta disponible bruta de los hogares como variable ésta que representa el desarrollo económico del sector.

MEDIO URBANO

Patrimonio monumental de las ciudades: Número de Bienes Inmuebles inscritos como Bienes de Interés Cultural que configuran parte del patrimonio monumental de las ciudades.

Los elementos integrantes del Patrimonio Histórico Español, según su categoría jurídica y atendiendo a su protección, son de dos tipos: Bienes de Interés Cultural (BIC), que pueden ser muebles e inmuebles y Bienes que por su especial relevancia deben ser inventariados, a pesar de no gozar de la consideración BIC. La categoría Monumentos comprende inmuebles como Monumentos, Museos, Archivos y Bibliotecas de titularidad estatal, y aquellos inmuebles considerados de Interés Cultural por la Ley 16/1985, como Castillos, Hórreos y Cruces de término. Asimismo comprende otras categorías de protección jurídica establecidas por la legislación específica de las Comunidades Autónomas.

Presión urbana en el territorio: El indicador representa la presión ejercida por los núcleos de población urbana de más de 10.000 habitantes sobre el territorio. Se calcula mediante el cociente de la población que habita en dichos núcleos y la superficie de la Comunidad Autónoma respectiva. También para el total de España. En el cálculo del indicador se han utilizado las cifras que proporciona el Padrón Municipal a 1 de enero de los años estudiados desde el 2000 hasta el 2012.

Número de municipios adheridos a la Red de Redes de desarrollo local sostenible.

El número de municipios y población adherida a la Red de Redes de Desarrollo Local Sostenible es una forma de evaluar la participación ciudadana en los temas de sostenibilidad urbana. El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente recopila la información sobre la participación municipal en esta red.

NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD

Espacios Protegidos: Superficie declarada Espacio Natural Protegido (ENP) según la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad así como la superficie incluida dentro de la Red Natura 2000. Presenta información de superficie protegida total y desagregada según las distintas figuras de protección considerando los solapes de las áreas que pueden pertenecer a varias figuras de protección, distinguiendo también entre superficies terrestres y marinas.

PESCA

Capturas de la flota pesquera: Capturas de pescado (medidas en toneladas) extraídas por la flota pesquera española. Incluye las capturas totales y las procedentes de los ecosistemas marinos circundantes al territorio nacional hasta 200 millas de la costa (aguas adyacentes) distribuidas por áreas de pesca (Cantábrico-Noroeste, Golfo de Cádiz, Canarias y Mediterráneo).

Eficiencia ambiental del sector pesquero y de la acuicultura: Este indicador mide la eficiencia ambiental del sector pesquero comparando el crecimiento económico (en términos de VAB) con datos relativos a la flota pesquera (arqueo, potencia y número de buques), cantidad de capturas y producción de la acuicultura.

DESASTRES NATURALES Y RIESGOS TECNOLÓGICOS

Accidentes por carretera y ferrocarril con posibles daños ambientales: Número de accidentes con posibles daños ambientales producidos durante el transporte de mercancías peligrosas por carretera y por ferrocarril. Se ofrecen datos anuales totales y por comunidades autónomas para el total del periodo 1997-2011.

Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas: Número accidentes en instalaciones industriales incluidas en el ámbito de la normativa Seveso.

Víctimas mortales debidas a desastres naturales: Número de total víctimas mortales producidas como consecuencia de distintos fenómenos naturales.

SUELOS

Ocupación del suelo: Distribución de la ocupación del suelo en España por grandes categorías: superficies artificiales, agrícolas, Superficie de bosques y áreas semi-naturales y zonas húmedas y superficies de agua. La información procede del "Inventario Corine Land Cover. Años 2000 y 2006", elaborados por el Instituto Geográfico Nacional del Ministerio de Fomento. Los cambios que se producen en las agregaciones de las categorías de suelo, no permiten una comparación estricta entre ambos años.

TRANSPORTE

Consumo de energía del sector transporte: El indicador se calcula por empleo directo de los datos de consumo de energía estimados en la elaboración del "Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011". En el análisis de la distribución del consumo de energía por fuentes no se han incluido los combustibles gaseosos ni los GLP empleados en carretera, el gas natural empleado por el ferrocarril ni los combustibles fósiles empleados para el transporte por tubería.

Emisión de contaminantes a la atmósfera procedentes del transporte: El indicador presenta los índices de evolución de las emisiones agregadas totales anuales de gases de efecto invernadero (CO₂, N₂O, CH₄), sustancias acidificantes y eutrofizantes (SO₂, NO_x y NH₃) y de precursores del ozono troposférico (NO_x, COVNM, CO y CH₄), referidas a 1990 como año base (1990=100).

Volumen total de transporte interurbano: distribución modal: Cantidades totales anuales de viajeros transportados por carretera, ferrocarril, aire y mar así como de mercancías transportadas por carretera, ferrocarril, mar y tubería. Los primeros se expresan como viajeros-kilómetro mientras que las mercancías lo hacen como toneladas-kilómetro, siempre por modos de transporte.

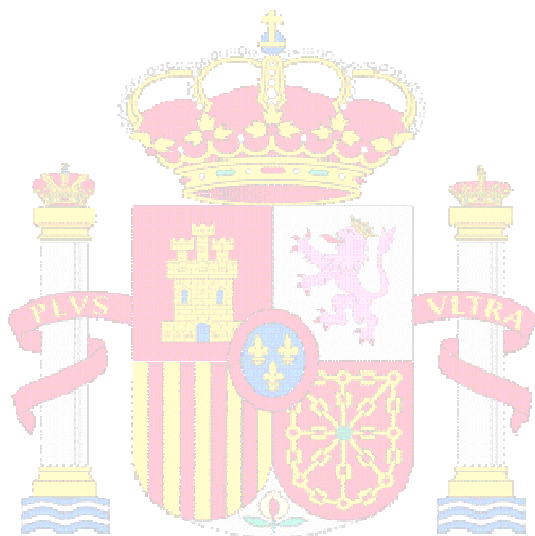
TURISMO

Número de turistas extranjeros por habitante: Relación entre el número de turistas extranjeros que visitan España y los habitantes censados en el padrón municipal.

Número de visitantes a los Parques Nacionales: Relación entre el número total de visitantes anuales a los Parques Nacionales y la superficie total de éstos.

Turismo rural: alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones: Análisis de la evaluación individual del número de alojamientos y de las plazas de que disponen, así como del número de turistas y de las pernoctaciones realizadas en España. Se consideran alojamientos de turismo rural los establecimientos o viviendas destinadas al alojamiento turístico mediante precio, con o sin otros servicios complementarios y que estén inscritos en el Registro de Alojamientos Turísticos de cada comunidad autónoma.

Turistas extranjeros por km de costa: El indicador muestra la relación entre el número de turistas extranjeros que visitan nuestro país. Se calcula mediante el cociente entre el número de turistas totales y la longitud costera de España y el número de turistas que se desplazan a cada comunidad autónoma y la longitud de la costa de cada una de ellas.



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

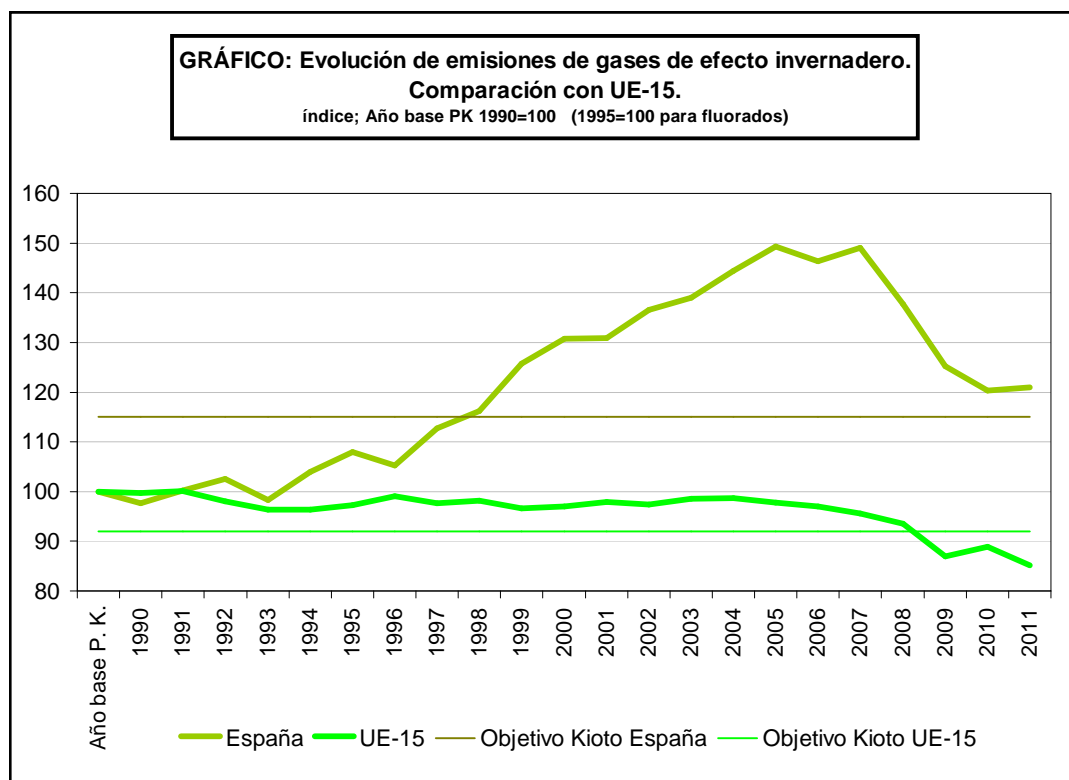
INDICADORES AMBIENTALES

11.1.1. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases de efecto invernadero. Comparación con UE-15

Año	Emisiones (Kilotoneladas CO2-eq)			
	España	UE-15	Objetivo Kioto España	Objetivo Kioto UE-15
Año base P. K.	100,0	100,0	115	92
1990	97,6	99,7	115	92
1991	100,2	100,1	115	92
1992	102,5	98,0	115	92
1993	98,4	96,3	115	92
1994	104,0	96,3	115	92
1995	107,9	97,2	115	92
1996	105,3	99,1	115	92
1997	112,7	97,6	115	92
1998	116,2	98,1	115	92
1999	125,8	96,6	115	92
2000	130,7	97,0	115	92
2001	130,9	97,9	115	92
2002	136,5	97,3	115	92
2003	138,9	98,6	115	92
2004	144,4	98,6	115	92
2005	149,4	97,8	115	92
2006	146,4	97,0	115	92
2007	149,1	95,5	115	92
2008	137,7	93,5	115	92
2009	125,2	87,0	115	92
2010	120,3	88,9	115	92
2011	121,0	85,1	115	92

Fuente:

- MAGRAMA, 2013. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011
- Agencia Europea de Medio Ambiente, 2012. EEA greenhouse gas daa viewer (en web)



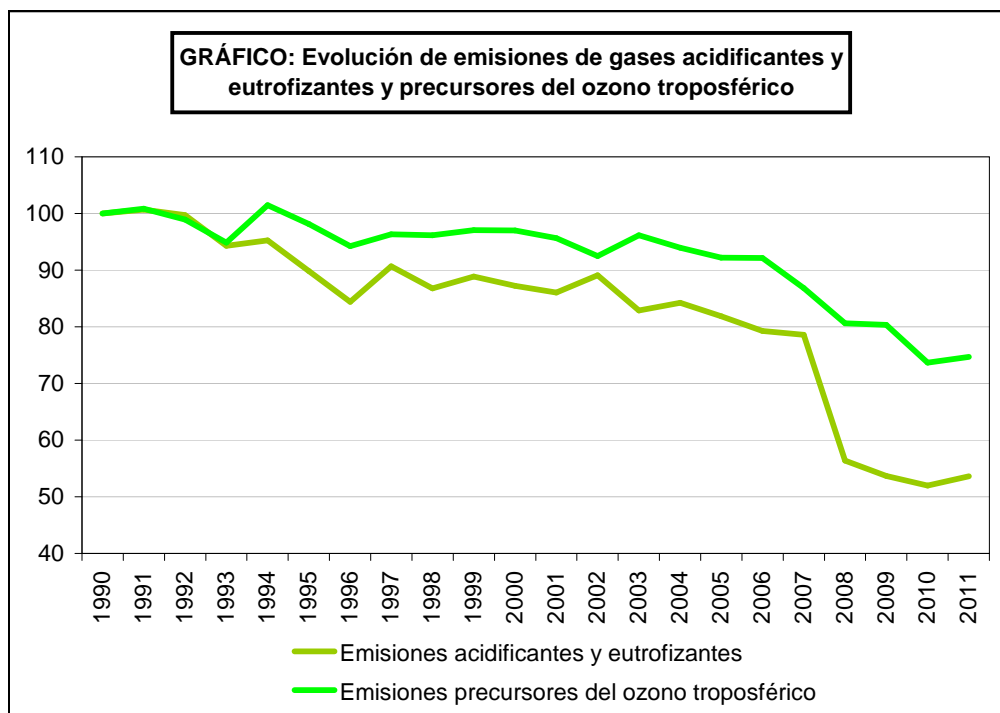
INDICADORES AMBIENTALES

11.1.2. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Emisiones acidificantes y eutrofizantes		Emisiones precursores del ozono troposférico	
	Equivalentes de ácido (kt)	Índice; 1990 = 100	Equivalentes de COVNM (kt)	Índice; 1990 = 100
1990	116.920.856,2	100,0	4.638	100,0
1991	117.717.382,8	100,7	4.678	100,9
1992	116.616.344,5	99,7	4.589	98,9
1993	110.222.287,2	94,3	4.399	94,8
1994	111.363.017,6	95,2	4.706	101,5
1995	105.039.129,4	89,8	4.551	98,1
1996	98.670.923,7	84,4	4.370	94,2
1997	106.016.879,6	90,7	4.467	96,3
1998	101.469.695,9	86,8	4.460	96,2
1999	103.934.708,7	88,9	4.502	97,1
2000	101.985.566,5	87,2	4.498	97,0
2001	100.601.445,3	86,0	4.436	95,6
2002	104.178.324,9	89,1	4.290	92,5
2003	96.916.895,5	82,9	4.461	96,2
2004	98.485.789,3	84,2	4.357	93,9
2005	95.690.575,1	81,8	4.277	92,2
2006	92.661.063,0	79,3	4.274	92,2
2007	91.853.909,9	78,6	4.027	86,8
2008	65.942.004,6	56,4	3.739	80,6
2009	62.786.138,2	53,7	3.727	80,3
2010	60.775.079,1	52,0	3.417	73,7
2011	62.682.387,5	53,6	3.465	74,7

Fuente:

— MAGRAMA, 2013. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011



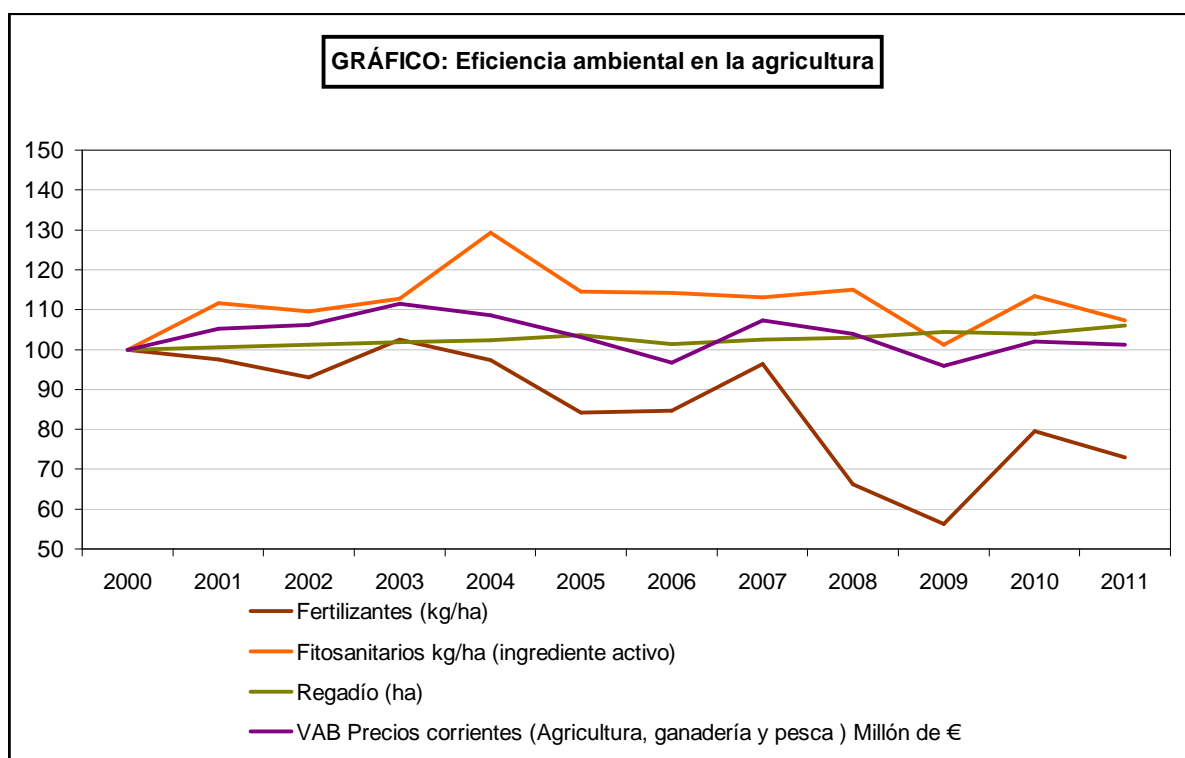
INDICADORES AMBIENTALES

11.2.1. AGRICULTURA: Eficiencia ambiental en la agricultura

Año	Índice (2000=100)			
	Fertilizantes (kg/ha)	Fitosanitarios kg/ha (ingrediente activo)	Regadío (ha)	VAB Precios corrientes (Agricultura, ganadería y pesca) Millón de €
2000	100,0	100,0	100,0	100
2001	97,6	111,6	100,6	105
2002	93,0	109,5	101,2	106
2003	102,4	112,8	101,8	112
2004	97,3	129,3	102,4	109
2005	84,2	114,5	103,6	103
2006	84,6	114,2	101,3	97
2007	96,3	113,0	102,5	107
2008	66,2	115,0	103,0	104
2009	56,3	101,1	104,4	96
2010	79,5	113,4	104,0	102
2011	72,9	107,3	106,0	101

Fuentes:

- PIB: Instituto Nacional de Estadística. Contabilidad Nacional de España. Base 2000. Serie contable 1995-2011
- Consumo de fertilizantes: Anuario de Estadística Agroalimentaria, 2012. MAGRAMA
- Consumo de fitosanitarios: Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA).
- Superficie de regadío: Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE), varios años. MAGRAMA



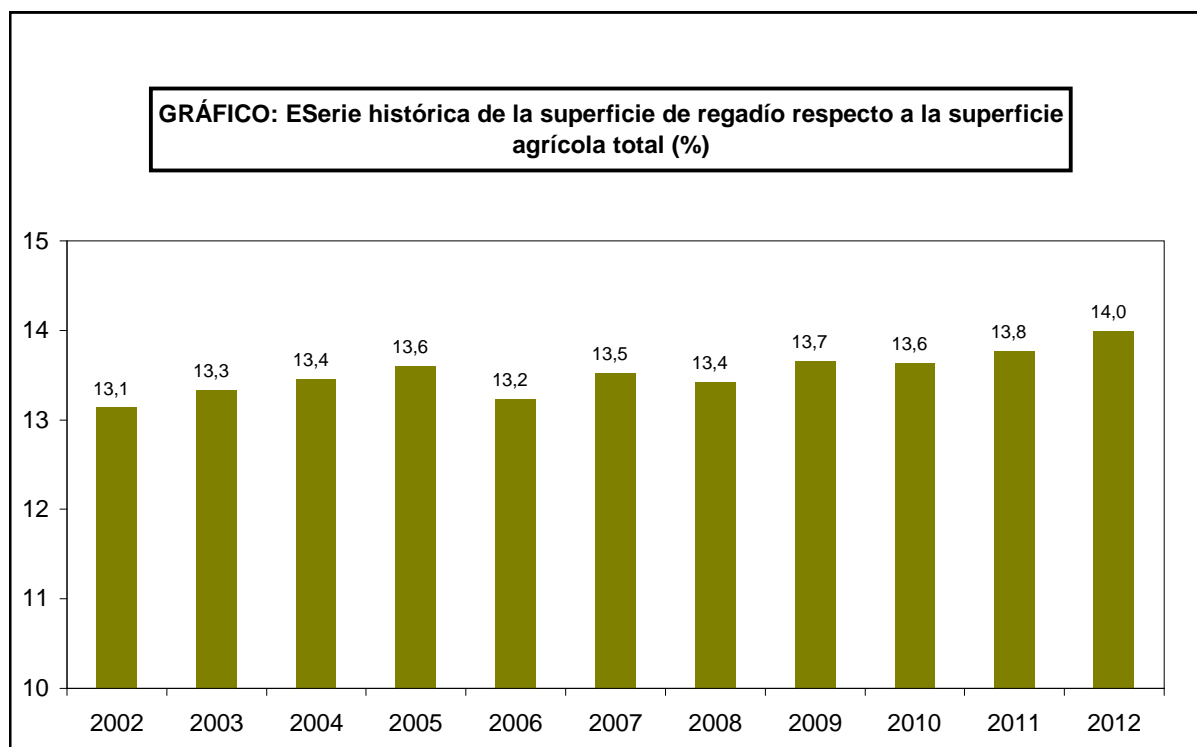
INDICADORES AMBIENTALES

11.2.2. AGRICULTURA: Serie histórica de la superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total

Año	Superficie agraria (ha)	Superficie regadío (ha)	Porcentaje de superficie de regadío sobre superficie agraria (%)
2002	25.254.678	3.316.682	13,1
2003	25.029.424	3.335.540	13,3
2004	24.942.736	3.354.416	13,4
2005	24.973.015	3.396.601	13,6
2006	25.096.200	3.319.790	13,2
2007	25.143.903	3.398.738	13,5
2008	25.491.069	3.421.163	13,4
2009	25.311.062	3.456.006	13,7
2010	25.271.187	3.444.080	13,6
2011	25.491.556	3.509.334	13,8
2012	25.436.221	3.557.830	14,0

Fuente:

Superficie de regadío: Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE), varios años.
MAGRAMA



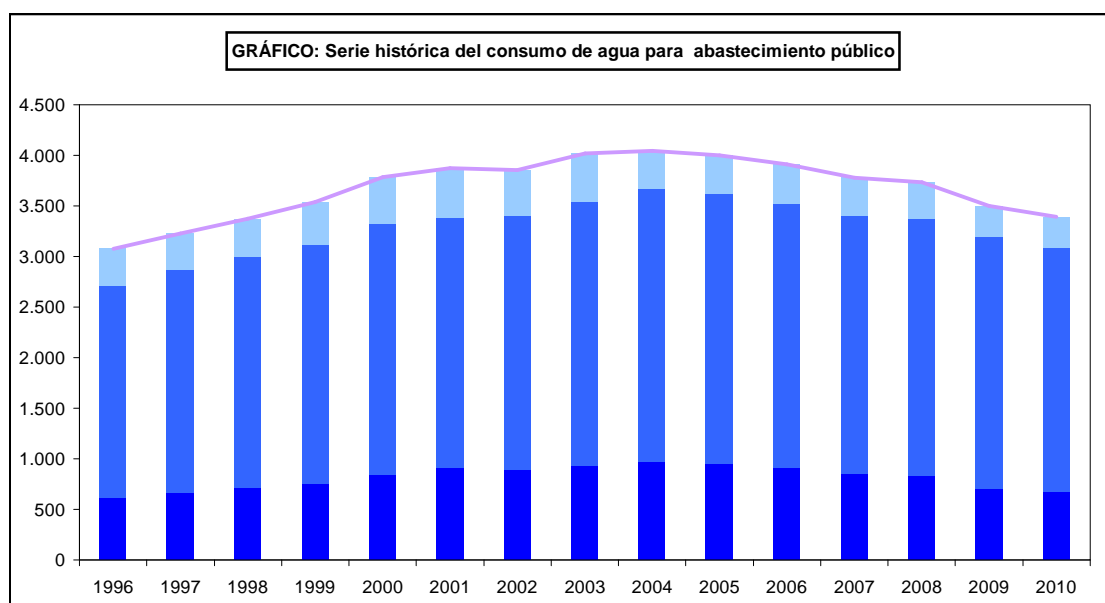
INDICADORES AMBIENTALES

11.3.1. AGUA: Serie histórica del consumo de agua para abastecimiento público

Año	Volumen total de agua controlada distribuida para abastecimiento público (por grandes grupos de usuarios)	Sectores económicos	Hogares	Consumos municipales y otros
1996	3.076,12	613,92	2.095,65	366,55
1997	3.229,32	669,08	2.198,36	361,89
1998	3.374,81	709,49	2.288,71	376,61
1999	3.535,72	754,55	2.368,13	413,04
2000	3.781,68	840,17	2.482,09	459,43
2001	3.870,65	920,13	2.459,55	490,98
2002	3.855,70	891,04	2.511,81	452,85
2003	4.019,62	933,31	2.602,90	483,40
2004	4.042,40	969,34	2.700,93	372,13
2005	4.002,18	947,96	2.673,56	380,66
2006	3.913,06	911,26	2.615,75	386,04
2007	3.778,04	852,28	2.543,71	382,05
2008	3.731,40	832,70	2.539,89	358,81
2009	3.500,58	701,66	2.493,84	305,08
2010	3.393,27	675,45	2.412,71	305,11

Fuente:

Estadísticas sobre medio ambiente. Estadísticas medioambientales sobre el agua:
Encuesta sobre el suministro y saneamiento del agua. Último dato publicado: Año 2010 (05 julio 2012)



INDICADORES AMBIENTALES

11.4.1 ENERGÍA: Serie histórica del consumo anual de energía primaria y distribución por tipo de fuente

Año	Consumo de energía primaria (ktep)*	Estructura del consumo de energía primaria (%)				
		Carbón	Petróleo	Gas Natural	Nuclear	Renovables
1990	88.022	21,6	54,2	5,7	16,1	2,5
1995	97.670	19,2	55,9	7,7	14,8	2,0
2000	121.558	18,2	53,2	12,5	13,3	2,4
2001	124.164	16,2	53,7	13,2	13,4	3,3
2002	128.457	17,7	52,4	14,6	12,8	2,2
2003	132.352	15,9	52,3	16,1	12,2	3,5
2004	138.133	15,9	51,4	17,9	12,0	3,0
2005	141.806	15,9	50,6	20,5	10,6	2,5
2006	140.520	14,1	50,4	21,6	11,2	3,0
2007	142.963	15,3	49,6	22,1	10,0	3,3
2008	137.866	11,2	49,4	25,2	11,1	3,6
2009	125.703	9,4	50,7	24,7	10,9	4,8
2010	126.752	7,7	49,3	24,5	12,7	6,3

(*) 1 ktep= 10¹⁰ kcal.

Fuente: "La energía en España 2010". Ministerio de Industria, Energía y Turismo

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.2. ENERGÍA: Serie histórica de la intensidad de GEI de origen energético

Año	Emisiones energéticas de GEI por unidad de PIB (kt de CO2-eq / miles de millones de euros))
1990	193,32
1991	176,76
1992	185,40
1993	187,68
1994	188,86
1995	189,79
1996	150,11
1997	170,08
1998	158,86
1999	174,55
2000	167,28
2001	146,76
2002	155,61
2003	136,15
2004	138,25
2005	138,71
2006	118,87
2007	116,92
2008	97,47
2009	85,68
2010	69,17
2011	81,37

Fuente:

—MAGRAMA, 2013. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental.

.Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011

—PIB a precios de mercado. (Miles de Millones de € desde 01/01/1999. Millones de ECU hasta 31/12/1998. Precios corrientes)

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.3. ENERGÍA: Serie histórica de la intensidad de energía primaria.

Año	Consumo de energía primaria por unidad de PIB (kg de petróleo equivalente / 1.000 euros)		
	UE-27	UE - 15	España
1990	303,74	243,77	157,82
1991	225,70	184,73	159,74
1992	217,75	180,73	161,61
1993	217,71	181,02	156,78
1994	210,97	176,80	161,79
1995	192,74	167,63	161,41
1996	194,13	170,38	155,49
1997	187,08	164,72	158,96
1998	183,01	162,92	159,71
1999	176,51	158,43	160,01
2000	171,24	154,28	160,06
2001	171,40	154,41	158,24
2002	168,68	151,96	158,70
2003	170,14	153,33	159,19
2004	167,84	151,82	161,06
2005	164,76	149,04	158,73
2006	159,56	143,95	152,81
2007	153,17	138,28	149,50
2008	151,97	137,37	143,68
2009	150,29	136,34	137,06
2010	152,08	137,81	137,02

ktep= 10¹⁰kcal

Fuente: Eurostat/Statistics/Data/ Database/Energy/Energy statistics - main indicators /Energy intensity of the economy - annual data (nrg_ind_332a)

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.4. ENERGÍA: Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector energético

Año	Valores absolutos				Índice (1990=100)			
	PIB a precios de mercado. (Miles de Millones de € desde 01/01/1999. Millones de ECU hasta 31/12/1998. Precios corrientes)	Consumo de energía primaria (ktep)	Consumo de energía primaria renovable (ktep)	Emisiones totales de GEI (kt CO2-eq)	PIB	Consumo energía primaria	Consumo de energía primaria renovable	Emisiones GEI
1990	401,7	87.966,8	6.201,6	77.655,2	100,0	100,0	100,0	100,0
1991	443,7	91.534,3	6.112,7	78.431,7	110,5	104,1	98,6	101,0
1992	463,3	93.456,0	5.087,4	85.887,3	115,3	106,2	82,0	110,6
1993	425,9	89.913,8	5.571,6	79.940,9	106,0	102,2	89,8	102,9
1994	425,1	95.210,0	5.958,5	80.283,4	105,8	108,2	96,1	103,4
1995	456,5	102.586,9	5.507,0	86.637,5	113,6	116,6	88,8	111,6
1996	490,5	101.415,6	6.984,7	73.623,3	122,1	115,3	112,6	94,8
1997	505,4	107.811,9	6.643,6	85.964,3	125,8	122,6	107,1	110,7
1998	536,9	113.232,2	6.781,7	85.295,8	133,7	128,7	109,4	109,8
1999	579,9	118.683,6	6.027,7	101.231,3	144,4	134,9	97,2	130,4
2000	629,9	124.486,6	6.814,8	105.368,8	156,8	141,5	109,9	135,7
2001	680,4	127.705,3	8.156,5	99.856,0	169,4	145,2	131,5	128,6
2002	729,3	131.328,0	6.893,8	113.481,1	181,5	149,3	111,2	146,1
2003	783,1	135.925,4	9.195,6	106.617,4	194,9	154,5	148,3	137,3
2004	841,3	142.120,1	8.815,4	116.311,0	209,4	161,6	142,1	149,8
2005	909,3	144.912,6	8.397,4	126.132,9	226,4	164,7	135,4	162,4
2006	985,5	144.727,1	9.163,7	117.154,1	245,4	164,5	147,8	150,9
2007	1.053,2	147.234,7	10.007,4	123.135,2	262,2	167,4	161,4	158,6
2008	1.087,8	142.049,0	10.552,3	106.022,5	270,8	161,5	170,2	136,5
2009	1.048,1	129.901,9	12.465,2	89.795,3	260,9	147,7	201,0	115,6
2010	1.048,9	129.836,1	14.943,7	72.551,4	261,1	147,6	241,0	93,4
2011	1.063,4	129.298,0	14.666,9	86.526,0	264,7	147,0	236,5	111,4

(*) GEI: Gases efecto invernadero

Fuentes:

PIB: EUROSTAT. GDP and main components - Current prices [nama_gdp_c].

Consumo energía primaria y renovable: MINETUR. Boletín trimestral de coyuntura energética. Cuarto trimestre 2012.

Emisiones GEI: MAGRAMA, 2013. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Año 1990-2011

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.1. HOGARES: Serie histórica del consumo de agua por hogar

Años	Volumen de agua distribuida a los hogares (m3/hogar)	Consumo medio por habitante y día (litros)
1999	187	165
2000	190	168
2001	183	165
2002	181	164
2003	183	167
2004	186	171
2005	180	166
2006	168	160
2007	156	157
2008	152	154
2009	145	149
2010	141	144

Fuente: INE

Consumo de agua: INEbase / Entorno físico y medio ambiente / Estadísticas sobre medio ambiente/
Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua. Datos año 2010 y nota de Prensa de 05/07/2013
Número de hogares: Eurostat

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.2. HOGARES:

Serie histórica del consumo de energía por hogar

Años	Intensidad energética de los hogares ⁽¹⁾		
	Usos eléctricos (kWh/hogar)	Usos térmicos (Tep/hogar) ⁽²⁾	Total (tep/hogar) ⁽²⁾
2000	3.353	0,628	0,916
1990	2.674	0,580	0,810
1991	2.706	0,614	0,847
1992	2.723	0,611	0,845
1993	2.778	0,601	0,840
1994	2.954	0,617	0,871
1995	3.026	0,580	0,841
1996	3.122	0,610	0,879
1997	3.304	0,601	0,885
1998	3.400	0,611	0,904
1999	3.626	0,629	0,941
2000	3.345	0,631	0,919
2001	3.682	0,618	0,934
2002	3.632	0,616	0,928
2003	3.742	0,636	0,958
2004	3.895	0,648	0,983
2005	4.083	0,635	0,986
2006	4.281	0,613	0,982
2007	4.190	0,598	0,959
2008	4.148	0,568	0,925
2009	4.184	0,572	0,932
2010	4.400	0,605	0,983
2011	4.277	0,568	0,935

(1) Incluidos los consumos finales de energías renovables para usos térmicos (biomasa y solar térmica)

(2) Tep: Toneladas equivalentes de petróleo

Fuentes: Instituto para la diversificación y ahorro de la energía (IDAE).
Ministerio de Industria, Energía y Turismo

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.3 HOGARES: Serie histórica de emisiones de CO₂ del sector residencial

Años	Emisiones de CO ₂ procedentes del sector residencial (kt)*
1990	12.979,10
1991	14.374,28
1992	14.457,34
1993	14.297,91
1994	14.915,44
1995	14.022,91
1996	15.194,31
1997	15.063,27
1998	15.456,18
1999	16.322,92
2000	17.151,82
2001	17.430,14
2002	18.046,16
2003	19.226,60
2004	20.131,90
2005	20.318,27
2006	18.451,10
2007	18.690,07
2008	18.653,91
2009	17.651,46
2010	18.834,35
2011	15.740,36

(*)Plantas de combustión residenciales (< 50 MW)

Fuente: MAGRAMA 2011.

Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural.

Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.4 HOGARES: Serie histórica del número de turismos y motocicletas por hogar

Año	Turismos	Motocicletas	Hogares	Turismos por hogar	Motocicletas por hogar
2001	18.150.880	1.483.442	13.579.000	1,34	0,11
2002	18.732.632	1.517.208	13.958.000	1,34	0,11
2003	18.688.320	1.513.526	14.336.000	1,30	0,11
2004	19.541.918	1.612.082	14.810.000	1,32	0,11
2005	20.250.377	1.805.827	15.327.000	1,32	0,12
2006	20.636.738	2.058.022	15.802.000	1,31	0,13
2007	21.760.174	2.311.346	16.226.000	1,34	0,14
2008	22.145.364	2.500.819	16.700.000	1,33	0,15
2009	21.983.485	2.606.674	17.076.000	1,29	0,15
2010	22.147.455	2.707.482	17.172.000	1,29	0,16
2011	22.277.244	2.798.043	17.345.000	1,28	0,16

Fuentes:

Turismos. DGT. Anuario Estadístico General. 2012

Número de hogares: Eurostat, 2013. Número de hogares por grado de urbanización del lugar de residencia y regiones NUTS 2 (Código: lfst_r_lfsd)

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.5. HOGARES: Serie histórica de la renta disponible bruta en los hogares

Año	Renta disponible bruta de los hogares (miles de euros)	Número de hogares	Renta disponible bruta por hogar (Euros)	Renta disponible bruta per cápita (Euros)
2000	415.873.000	13.277.000	31.323	10.329
2001	443.864.000	13.579.000	32.688	10.900
2002	471.993.000	13.958.000	33.815	11.425
2003	504.128.000	14.336.000	35.165	12.002
2004	540.353.000	14.810.000	36.486	12.657
2005	583.291.000	15.327.000	38.056	13.440
2006	625.783.000	15.802.000	39.602	14.200
2007	663.776.000	16.226.000	40.908	14.792
2008	706.686.000	16.700.000	42.317	15.500
2009	710.736.000	17.076.000	41.622	15.475
2010	689.226.000	17.172.000	40.137	14.959

Fuente:

NEbase / Economía / Cuentas económicas/ Contabilidad Regional de España.

- Renta Disponible Bruta de los Hogares. Base 2000. Serie 2000 - 2008. INEbase / Economía / Cuentas económicas:

- Renta Disponible Bruta de los Hogares. Base 2008. Serie 2008 - 2010. INEbase / Economía / Cuentas económicas:

EUROSTAT: Number of households by degree of urbanisation of residence and NUTS 2 regions (1 000) [lfst_r_lfsd2hh]

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.6. HOGARES: Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector doméstico

AÑOS	Número de hogares	Producción de residuos por hogar (toneladas)	Consumo energético por hogar (tep)*	Consumo de agua de los hogares (miles de m3)	Emisiones de CO2 de los hogares (kilotoneladas)	Renta Bruta disponible de los hogares (miles €)
2000	13.277.000	26.504.990	12.203.618	2.482.085	17.152	415.873.000
2001	13.579.000	26.615.896	12.685.307	2.459.548	17.430	443.864.000
2002	13.958.000	26.595.798	12.954.290	2.511.810	18.046	471.993.000
2003	14.336.000	27.586.702	13.730.105	2.602.904	19.227	504.128.000
2004	14.810.000	27.593.142	14.559.189	2.700.928	20.132	540.353.000
2005	15.327.000	28.062.345	15.113.066	2.673.564	20.318	583.291.000
2006	15.802.000	28.418.545	15.510.051	2.615.751	18.451	625.783.000
2007	16.226.000	28.240.470	15.556.678	2.543.714	18.690	663.776.000
2008	16.700.000	26.322.384	15.442.570	2.539.891	18.654	706.686.000
2009	17.076.000	24.758.113	15.918.273	2.493.842	17.651	710.736.000
2010	17.172.000	24.380.023	16.879.739	2.412.708	18.834	689.226.000
2011	17.345.000	s/d	16.225.084	s/d	15.740	s/d

(*) tep: toneladas equivalentes de petróleo

Fuente: INE, MAGRAMA, MINETUR y EUROSTAT

s/d: Sin datos.

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.1. MEDIO URBANO: Análisis autonómico de municipios adheridos a la red de redes de desarrollo local sostenible, 2011

Comunidades Autónomas	Municipios adheridos	Población adherida
Andalucía (*)	558	9.462.186
Aragón	127	161.794
Baleares	67	1.106.049
Cantabria	99	583.671
Castilla-La Mancha	792	1.974.381
Cataluña	432	6.446.197
C.Valenciana	297	3.418.114
Murcia	40	903.894
Navarra	161	303.995
País Vasco	172	1.970.636
Asturias	73	1.050.045
TOTAL	2.794	26.981.483

Fuente: MAGRAMA

(*) Andalucía algunos municipios pertenecen a varias redes. En el total se ha tenido en cuenta esta circunstancia, descontando municipios y población duplicada

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.2 MEDIO URBANO: Serie histórica del patrimonio histórico protegido

Año	Monumento	Jardín histórico	Conjunto histórico	Sitio histórico	Zona arqueológica	Total
1995	10.291	74	637	77	499	11578
1999	11.773	80	756	93	658	13360
2002	12.252	80	773	156	739	14000
2003	12.468	85	794	174	838	14359
2004	12.500	91	838	226	895	14550
2005	12.772	89	843	216	922	14842
2006	13.385	90	849	223	932	15479
2007	13.480	90	860	222	946	15598
2008	13.684	92	872	241	960	15849
2009	13.716	92	878	251	967	15904
2010	13.705	92	873	287	1.104	16061
2011	12985	89	951	328	2056	16409

Fuente: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Subdirección General de Protección del Patrimonio Histórico.

Página web del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

Explotación estadística de la Base de Datos de Patrimonio /categoría.

Bienes inmuebles inscritos como Bienes de Interés Cultural por categoría.

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.3. MEDIO URBANO:

Análisis autonómico de la presión urbana en el territorio, 2012(*)

Comunidades Autónomas	Densidad del hecho urbano (hab / km ²)	Variación porcentual respecto a 2000
Andalucía	77,1	20,4
Aragón	19,6	16,7
Asturias	88,1	1,6
Baleares	189,2	42,2
Canarias	254,8	29,0
Cantabria	74,5	12,2
Castilla y León	15,1	4,8
Castilla - La Mancha	14,9	42,3
Cataluña	191,7	23,8
C. Valenciana	182,1	28,6
Extremadura	13,1	15,7
Galicia	66,0	8,9
Madrid	763,2	24,6
Murcia	125,3	33,6
Navarra	33,8	24,5
País Vasco	245,4	4,2
La Rioja	40,6	27,7
Ceuta y Melilla	13,4	119,1
ESPAÑA	73,9	21,4

(*) Se refiere a núcleos de población de más de 10.000 habitantes en relación con la superficie de la Comunidad Autónoma

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.7.1. NATURALEZA: Superficie protegida

Superficie Protegida según figuras de protección, 2012			
Superficie protegida	ENP y Red Natura 2000	ENP	Red Natura 2000
Superficie terrestre protegida (ha)	14.099.994,56	6.265.285,75	13.762.850,56
Superficie marina protegida (ha)	1.077.829,37	495.236,92	1.035.280,04
Total superficie protegida (ha)	15.177.823,92	6.760.522,67	14.798.130,60
% Superficie terrestre protegida	27,85	12,38	27,19

Fuente: MAGRAMA

Notas:

ENP: Espacio Natural Protegido

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.1. PESCA:

Serie histórica de captura de la flota pesquera

Año	Capturas totales (toneladas)	Capturas aguas adyacentes (toneladas)
2000	1.058.401	419.625
2001	1.065.858	453.013
2002	852.455	327.199
2003	845.096	284.206
2004	748.352	284.699
2005	757.799	348.138
2006	710.896	378.399
2007	795.461	366.197
2008	886.916	390.299
2009	727.993	313.703
2010	768.691	342.182
2011	860.221	329.472

Fuente: Estadística de Capturas y Desembarcos de la Pesca Marítima. Serie 1992-2011.

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.2. PESCA: Serie histórica de la eficiencia ambiental del sector pesquero y de la acuicultura en el sector pesquero y en la acuicultura marina

Año	Índice 2000=100					
	Capturas	Número de buques	Potencia (KW)	Arqueo (TRB)	Acuicultura	VAB
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,7	92,2	97,4	100,0	99,6	105,1
2002	80,5	89,9	96,5	99,4	105,5	106,2
2003	79,8	87,5	94,4	98,5	112,4	111,5
2004	70,7	85,3	91,4	95,9	130,1	108,7
2005	71,6	83,4	90,1	96,0	97,8	103,1
2006	67,2	81,6	87,3	93,3	133,6	96,7
2007	75,2	79,2	84,2	90,6	103,8	107,3
2008	83,8	69,0	80,3	87,2	90,2	103,9
2009	68,8	67,5	77,0	83,7	103,2	95,9
2010	72,6	66,1	74,4	79,9	99,4	102,0
2011	81,3	64,0	67,4	76,8	102,7	101,3

TRB: Toneladas de registro bruto

VAB: Valor añadido bruto

— VAB: Contabilidad Nacional de España. INE.

—Nº de barcos, potencia y arqueo: Secretaría General del Mar. MAGRAMA

— Capturas: Eurostat, Data, Fisheries.

— Acuicultura marina: Jacumar, Secretaría General del Mar. MAGRAMA

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.1. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica del número de accidentes con posibles daños ambientales producidos durante el transporte de mercancías peligrosas

Año	Carretera	Ferrocarril	Total
1999	34	s/d	34
2000	53	4	57
2001	44	2	46
2002	47	1	48
2003	55	5	60
2004	64	4	68
2005	61	2	63
2006	46	1	47
2007	48	2	50
2008	45	1	46
2009	47	0	47
2010	25	0	25
2011	26	0	26

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior
s/d: Sin datos

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.2. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Distribución autonómica de los accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2011

Comunidades Autónomas	Carretera	Ferrocarril
Baleares	3	0
Extremadura	9	0
Cantabria	9	2
Canarias	9	0
Navarra	17	0
Murcia	24	3
Asturias	26	0
Galicia	38	0
La Rioja	2	0
Madrid	33	2
Castilla La Mancha	45	1
País Vasco	53	6
Castilla y León	58	1
C. Valenciana	60	1
Aragón	86	8
Cataluña	85	6
Andalucía	117	10
ESPAÑA	674	40

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.3. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas, periodo 1987-2012

Comunidades Autónomas	Número de accidentes
Cataluña	15
País Vasco	5
Galicia	6
Castilla y León	4
Aragón	3
Andalucía	3
Murcia	2
Castilla-La Mancha	2
C. Valenciana	1
Madrid	1
Cantabria	1
Canarias	1
TOTAL	44

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.4. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de los incendios forestales

Año	Número de incendios	Superficie forestal incendiada			
		Total (ha)	Arboladas (ha)	No arboladas (ha)	Media (ha/incendio)
1990	12.913	203.032	72.993	130.039	15,7
1991	13.531	260.318	116.896	143.422	19,2
1992	15.955	105.277	40.438	64.839	6,6
1993	14.254	89.267	33.161	56.106	6,3
1994	19.263	437.635	250.433	187.202	22,7
1995	25.827	143.484	42.389	101.095	5,6
1996	16.771	59.814	10.531	49.283	3,6
1997	22.320	98.503	21.326	77.177	4,4
1998	22.446	133.643	42.959	90.684	6,0
1999	18.237	82.217	24.034	58.183	4,5
2000	24.118	188.586	46.138	142.448	7,8
2001	19.547	93.297	19.363	73.934	4,8
2002	19.929	107.464	25.197	82.267	5,4
2003	18.616	148.172	53.673	94.499	8,0
2004	21.396	134.193	51.732	82.461	6,3
2005	25.492	188.697	69.350	119.322	7,4
2006	16.334	155.345	71.803	84.280	9,5
2007	10.936	86.122	29.409	56.713	7,9
2008	11.655	50.322	8.443	41.879	4,3
2009	15.642	119.892	40.393	79.692	7,7
2010	11.722	54.770	10.185	44.585	4,7
2011	16.028	84.490	18.363	66.127	5,3
2012 (P)	15.902	209.855	82.201	127.654	13,2

Fuente: MAGRAMA.

P: Datos Provisionales.

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.5. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de las víctimas mortales por desastres naturales

Año	Inundaciones	Tormentas	Incendios forestales	Deslizamientos	Golpes de Calor	Aludes de Nieve	Episodios de nieve y frío	Temporales marítimos	Terromotos	Total
1995	22	19	8	7	0	7	0	19	0	82
1996	110	13	1	8	0	1	2	13	0	148
1997	40	14	4	2	0	0	5	13	0	78
1998	0	2	4	0	0	0	1	36	0	43
1999	5	20	8	0	1	0	0	17	0	51
2000	14	28	6	0	0	4	2	37	0	91
2001	9	17	1	1	0	2	4	27	0	61
2002	13	12	6	1	0	4	0	15	0	51
2003	9	8	11	2	60	4	0	5	0	99
2004	7	6	4	0	23	5	3	20	0	68
2005	8	8	19	0	4	1	3	s/d	0	43
2006	9	9	8	5	14	0	0	s/d	0	45
2007	11	4	1	2	0	0	0	s/d	0	18
2008	6	3	1	1	0	4	0	4	0	19
2009	5	11	11	2	0	3	1	2	0	35
2010	12	6	9	2	2	11	1	5	0	48
2011	9	2	12	3	1	2	1	2	9	41
2012	15	1	10	0	2	0	0	7	0	35
TOTAL	304	183	124	36	107	48	23	222	9	1.056

s/d: sin datos; Temporales marítimos: fallecidos en tierra

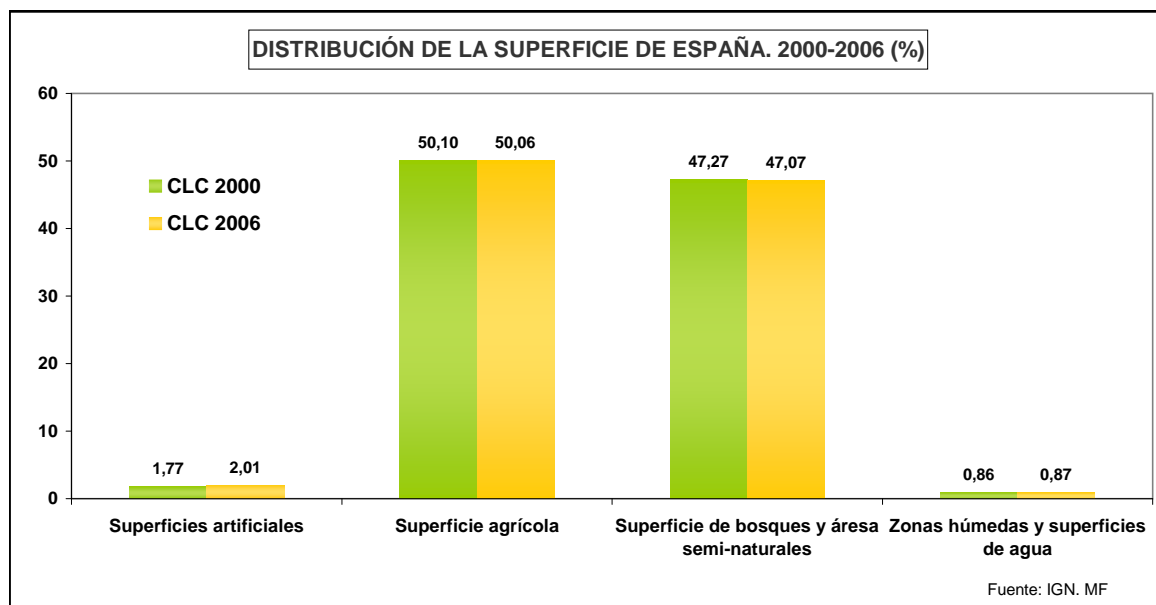
Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias
Ministerio de Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.1. SUELOS: Distribución de la ocupación del suelo. Comparación años 2000 y 2006

	CLC 2000	CLC 2006
Superficies artificiales	1,8	2,0
Superficie agrícola	50,1	50,1
Superficie de bosques y áreas semi-naturales	47,3	47,1
Zonas húmedas y superficies de agua	0,9	0,9

Fuente: Inventarios Corine Land Cover. Años 2000 y 2006. Instituto Geográfico Nacional. Ministerio de Fomento



INDICADORES AMBIENTALES

11.11.1. TRANSPORTE: Serie histórica del consumo de energía del sector transporte (TJ) Se excluye el transporte por ferrocarril impulsado por electricidad.

AÑO	Total carretera	Total ferrocarril sin electricidad	Total aviación nacional	Total marítimo nacional	Tubería	TOTAL NACIONAL	Total marítimo internacional	Total aviación internacional (keroseno)	TOTAL INTERNACIONAL	TOTAL
1990	707.081,4	5.704,5	24.247,4	19.731,0	306,8	757.071,1	152.951,0	79.903,3	232.854,3	989.925,5
1991	747.793,5	5.601,5	25.647,0	19.549,6	389,1	798.980,7	161.959,2	78.980,7	240.939,9	1.039.920,6
1992	793.953,7	5.559,2	29.244,3	19.277,4	311,3	848.345,9	164.324,6	87.784,4	252.108,9	1.100.454,8
1993	782.938,9	4.789,4	26.167,6	21.770,3	465,9	836.132,0	142.663,9	89.690,3	232.354,2	1.068.486,2
1994	825.428,8	4.464,2	26.866,2	24.078,6	851,9	881.689,8	128.919,5	93.631,2	222.550,7	1.104.240,4
1995	836.601,3	4.446,5	28.813,8	20.616,7	886,1	891.364,4	132.854,2	102.263,5	235.117,7	1.126.482,0
1996	891.104,6	4.324,8	33.922,6	21.308,1	2.024,9	952.685,0	194.050,9	109.035,3	303.086,3	1.255.771,2
1997	900.560,2	4.400,0	38.715,6	17.046,4	2.433,3	963.155,6	239.515,9	115.342,5	354.858,4	1.318.013,9
1998	987.335,3	4.430,0	40.429,4	17.176,7	1.185,6	1.050.557,1	251.177,6	127.330,5	378.508,0	1.429.065,1
1999	1.038.307,8	4.387,8	45.681,2	23.037,9	1.312,2	1.112.726,9	245.227,0	131.964,7	377.191,7	1.489.918,7
2000	1.068.621,5	4.170,8	47.636,5	24.041,2	2.160,7	1.146.630,6	250.027,3	142.193,6	392.220,9	1.538.851,6
2001	1.121.363,6	4.295,3	48.975,1	27.150,9	3.683,9	1.205.468,8	279.613,1	142.589,4	422.202,5	1.627.671,3
2002	1.149.539,1	4.162,6	45.405,6	30.295,7	4.333,0	1.233.736,0	286.091,8	136.446,3	422.538,0	1.656.274,0
2003	1.203.498,7	4.229,3	46.381,1	31.444,0	4.368,3	1.289.921,5	291.560,2	144.316,2	435.876,4	1.725.797,9
2004	1.245.863,3	4.172,9	52.868,2	32.040,0	3.720,5	1.338.664,7	300.360,5	158.468,5	458.829,0	1.797.493,7
2005	1.283.621,8	4.201,7	57.051,6	33.289,2	9.198,6	1.387.363,0	329.703,4	168.116,8	497.820,2	1.885.183,2
2006	1.318.320,1	4.173,0	59.161,0	36.598,6	5.066,9	1.423.319,6	344.250,0	176.370,5	520.620,5	1.943.940,1
2007	1.366.251,9	4.099,4	61.616,9	43.182,5	4.353,4	1.479.504,2	352.311,6	186.185,5	538.497,1	2.018.001,3
2008	1.304.428,8	3.955,1	57.253,8	44.146,9	4.654,8	1.414.439,3	365.974,8	187.383,4	553.358,2	1.967.797,5
2009	1.240.363,9	3.689,0	49.950,3	43.552,7	27.827,5	1.365.383,4	363.613,0	173.050,2	536.663,2	1.902.046,6
2010	1.211.771,4	3.718,1	48.323,9	46.967,4	5.038,1	1.315.818,9	350.725,7	179.532,9	530.258,7	1.846.077,6
2011	1.163.282,9	3.849,2	45.943,7	50.492,4	2.362,8	1.265.931,0	358.312,7	196.977,1	555.289,8	1.821.220,8

Fuente: MAGRAMA, 2013. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental
Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.2. TRANSPORTE:

Serie histórica de la emisión de contaminantes procedentes del transporte

Año	GEI	Sustancias acidificantes	Precusores de ozono
1990	100,00	100,00	100,00
1991	105,52	104,94	104,73
1992	112,02	111,18	110,88
1993	110,43	109,28	105,02
1994	116,54	110,44	103,91
1995	117,87	100,33	95,44
1996	126,04	100,93	96,34
1997	127,48	88,52	89,33
1998	139,16	88,15	88,32
1999	147,51	90,50	85,47
2000	151,61	89,68	81,09
2001	158,35	89,80	78,55
2002	161,60	89,75	70,32
2003	168,69	89,98	68,33
2004	175,11	92,43	67,43
2005	180,91	89,88	64,45
2006	186,20	88,88	61,05
2007	192,40	91,17	60,17
2008	182,50	85,00	54,44
2009	172,71	78,72	49,82
2010	164,88	76,47	46,96
2011	156,76	73,80	43,73

Fuente: MAGRAMA, 2013. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental
Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.3. TRANSPORTE: Serie histórica del volumen de transporte

Año	Transporte de viajeros (miles de millones de viajeros-km)				Transporte de mercancías (miles de millones de toneladas-km)			
	Carretera	Ferrocarril	Aéreo	Marítimo	Carretera	Ferrocarril	Tubería	Marítimo
1996	304,3	16,8	11,1	1,1	221,3	10,4	8,2	35,1
1997	322,3	17,9	13,2	1,2	228,4	11,5	9,0	36,5
1998	321,0	18,9	13,1	1,3	276,3	11,8	6,9	32,3
1999	341,3	19,7	14,5	1,3	279,6	11,8	8,9	32,3
2000	352,9	20,2	17,0	1,4	297,6	12,2	9,9	35,9
2001	359,7	20,8	17,8	1,3	322,6	12,3	10,2	38,4
2002	364,3	21,2	17,3	1,3	324,2	12,2	10,4	38,2
2003	373,1	21,1	18,8	1,3	337,9	12,4	10,2	39,7
2004	385,6	20,8	20,5	1,4	334,1	12,0	11,4	43,1
2005	392,6	21,6	23,2	1,4	367,5	11,6	12,7	43,8
2006	392,5	22,1	25,9	1,6	368,3	11,6	12,8	42,5
2007	405,1	21,9	24,0	1,6	352,5	11,1	12,6	45,7
2008	405,4	24,0	21,3	1,6	325,5	10,3	12,9	43,0
2009	410,2	23,6	18,1	1,4	286,2	7,4	11,3	38,3
2010	395,3	22,9	17,3	1,5	272,7	7,9	11,3	39,1
2011	391,7	23,9	17,5	1,4	264,8	8,0	11,4	40,8

Fuente: Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.1. TURISMO:

Serie histórica del número de turistas extranjeros por habitante

Año	Habitantes	Turistas extranjeros	Turistas por habitante
1997	39.761.023	39.552.720	0,99
1998	38.852.651	43.396.083	1,09
1999	40.202.160	46.775.869	1,16
2000	40.499.790	47.897.915	1,18
2001	41.116.842	50.093.555	1,22
2002	41.837.894	52.326.767	1,25
2003	42.717.064	50.853.815	1,22
2004	43.197.684	52.429.832	1,24
2005	44.108.530	55.576.513	1,26
2006	44.708.964	58.451.142	1,31
2007	44.708.964	58.451.142	1,31
2008	45.200.737	59.193.289	1,31
2009	46.745.807	52.231.098	1,12
2010	47.021.031	52.677.187	1,12
2011	47.190.493	56.694.298	1,20
2012	47.265.321	57.700.713	1,22

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.2. TURISMO:

Serie histórica del número de visitantes a los parques nacionales

Año	Número total de visitantes	Superficie (ha)	Visitantes por hectárea
1996	8.469.074	223.410	37,91
1997	8.862.218	223.410	39,67
1998	9.076.653	223.410	40,63
1999	9.927.726	315.037	31,51
2000	10.253.159	315.037	32,54
2001	10.002.517	315.037	31,75
2002	9.621.493	315.037	30,67
2003	10.296.382	323.517	31,83
2004	11.134.880	327.049	34,05
2005	11.261.190	327.049	32,80
2006	10.979.470	327.049	33,57
2007	10.864.738	347.022	31,31
2008	10.222.818	347.030	29,46
2009	9.952.606	347.030	28,68
2010	9.514.829	347.306	27,40
2011	10.181.164	347.306	29,31
2012	9.535.808	347.306	27,46

Fuente: Organismo Autónomo Parques Nacionales. MAGRAMA

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.3. TURISMO:

Análisis autonómico de la evolución de turistas extranjeros por kilómetro de costa, 2005-2012

Comunidades Autónomas	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2010	2011	2012
Asturias	569	514	408	451	419	446	370	603	578
Galicia	792	838	761	624	509	460	507	568	601
Cantabria	1.401	1.382	1.328	1.120	1.109	967	672	1.107	1.066
Murcia	1.809	2.105	2.462	2.894	3.086	2.470	1.893	2.305	2.128
País Vasco	3.931	4.289	4.024	3.413	3.267	3.682	3.682	5.116	5.407
Canarias	5.964	6.070	5.976	5.911	5.182	5.439	5.439	6.450	6.408
Baleares	6.763	7.078	7.166	7.049	6.329	6.427	6.247	7.081	7.313
Andalucía	8.838	9.045	9.115	8.486	7.775	7.870	7.870	8.217	8.028
C. Valenciana	10.428	10.589	10.809	11.040	9.863	9.699	9.699	10.304	10.322
Cataluña	20.070	21.464	21.807	20.521	18.268	18.851	18.851	18.803	20.669
ESPAÑA (10 CCAA)	6.368	6.632	6.665	6.421	5.759	5.860	5.860	6.331	6.515

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.4. TURISMO RURAL:

Serie histórica de alojamientos, plazas, turistas y pernотaciones

Año	Alojamientos	Plazas	Viajeros	Pernотaciones
2001	5.497	42.925	1.210.891	3.660.815
2002	6.004	51.010	1.370.369	4.104.680
2003	6.974	59.884	1.467.539	4.476.140
2004	8.234	71.488	1.754.360	5.492.516
2005	9.629	83.916	1.982.902	6.306.329
2006	10.830	95.906	2.425.429	7.438.383
2007	11.559	103.455	2.661.357	7.969.361
2008	12.794	114.766	2.623.351	7.843.924
2009	13.889	126.235	2.708.581	7.901.742
2010	14.322	130.882	2.647.373	7.615.990
2011	15.035	137.761	2.715.986	7.696.369
2012	15.389	142.209	2.662.671	7.504.079

Fuente: INE

CAPITULO 12: MEDIO NATURAL

12.1.- Superficie y estructura forestal

12.2.- Repoblación forestal

12.3.- Gestión forestal sostenible

12.4.- Aprovechamientos forestales. Madera y leña

12.5.- Caza y pesca fluvial

12.6.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

12.7.- Inventario nacional de erosión de suelos

12.8.- Inventario español de zonas húmedas

12.9.- Estado de salud de los bosques

12.10.- Incendios forestales

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

12.1.- Superficie y estructura forestal

SUPERFICIE FORESTAL

Superficie Forestal Arbolada: Terreno poblado con especies forestales arbóreas como manifestación vegetal dominante y cuya fracción de cabida cubierta (FCC) es igual o superior al 10%. Se compone de:

Monte arbolado: Terreno con arbolado cuya $FCC \geq 20\%$.

Monte arbolado ralo: Cuando el $10\% \leq FCC < 20\%$. También incluye los terrenos con especies de matorral o pastizal natural como manifestación vegetal dominante, pero con árboles de FCC entre 10 y 20%.

Superficie Forestal Desarbolada: La que supone una $FCC < 10\%$ de las especies forestales arbóreas, si las tiene, y está formada por el monte con arbolado disperso y el desarbolado:

Monte arbolado disperso: Terreno ocupado por especies arbóreas como presencia vegetal dominante con una FCC entre 5% y 10%, igualmente incluye el terreno con especies de matorral o pastizal natural como manifestación dominante, pero con presencia de árboles forestales con FCC entre 5% y 10%. Representa la transición entre el monte arbolado y el monte desarbolado.

Monte desarbolado: Terreno poblado con especies de matorral y/o pastizal natural o con débil intervención humana, con presencia o no de árboles forestales, pero con $FCC < 5\%$.

Las definiciones de las formas fundamentales de la masa se adjuntan a continuación:

Monte alto: Terreno ocupado por una masa arbórea nacida de semilla.

Monte medio: Cuando coexisten pies de la misma especie, unos procedentes de semilla (brinzales) y otros de brote de cepa o raíz (chirpiales).

Monte bajo: Masa arbórea compuesta por pies procedentes de brotes de cepa y/o raíz.

CLASIFICACIÓN DE LOS MONTES

Montes del Estado o de las Comunidades Autónomas: Los pertenecientes al Estado o a las Comunidades Autónomas.

Montes de Utilidad Pública: Son los montes que han sido declarados como tal. Pueden estar consorciados con organismos forestales en cuyo caso se incluyen en el grupo de consorciados.

Montes de Entidades Locales de Libre Disposición: Comprende los montes pertenecientes a entidades locales, municipios, diputaciones vecinales en mano común que no han sido declarados de Utilidad Pública. Pueden estar consorciados o convenidos con organismos forestales, en cuyo caso se incluyen en el grupo de consorciados.

Montes de Particulares: Son los pertenecientes a particulares. Como, en los casos anteriores pueden estar consorciados o convenidos con organismos forestales, en cuyo caso se incluyen en el grupo de consorciados.

Montes de Empresas o Industrias Forestales: Los pertenecientes a dichas entidades.

12.2.- Repoblación forestal

Se incluyen en este capítulo, datos sobre forestaciones de tierras agrícolas, repoblaciones según tipo y objetivo, y número de viveros forestales.

Las definiciones de los términos empleados en las tablas, son las siguientes:

Repoblaciones preferentemente protectoras: Son las que su motivación principal es la defensa de embalses, riberas y vegas, la lucha contra la erosión, la fijación de dunas y otras actuaciones para la conservación o mejora del medio ambiente, sin perjuicio de que puedan utilizarse para la producción de madera y otros productos forestales.

Repoblaciones preferentemente productoras: Son las que su motivación principal es la producción de madera y otros productos forestales.

Primera repoblación: Repoblación forestal de terrenos desnudos.

Segunda repoblación: Repoblación de superficies de bosque cortadas o incendiadas.

Reposición de marras: Resiembra o plantación de pies perdidos.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/planificacion-gestion-y-conservacion.aspx>

12.3.- Gestión forestal sostenible

Se incluyen en este capítulo, datos sobre superficie forestal ordenada y sin ordenar, superficie forestal certificada según sistema de certificación, número de empresas con certificado de cadena de custodia y número de certificados de cadena de custodia según categoría del producto y sistemas de certificación reconocidos.

Se utiliza como referencia la superficie forestal total, que incluye forestal arbolado y desarbolado.

Se presenta la superficie ordenada por titularidad del monte, pública o privada. En algunas comunidades autónomas, se desconoce esta información. En estos casos se ha optado por introducir toda la superficie ordenada como pública ya que hay mayores probabilidades de que se ordene la superficie forestal pública antes que la privada.

Enlaces de interés: <http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/planificacion-gestion-y-conservacion.aspx>

12.4.- Aprovechamientos forestales. Madera y leña

Se incluyen en este capítulo, datos sobre cortas de madera, cortas de madera y leña, cortas de coníferas, cortas de frondosas, producción y valor en cargadero, extracción de leña, comercio exterior de madera, leña, tablero y papel, y balance de la madera.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/produccion.aspx>

12.5.- Caza y pesca fluvial

Se incluyen en este capítulo, datos sobre licencias expedidas para caza y pesca, número de licencias expedidas y vigentes, número de capturas, sueltas de especies cinegéticas y piscícolas, producción de granjas cinegéticas y piscifactorías para repoblación, número y superficie de terrenos cinegéticos y número, superficie y longitud de las masas de aprovechamiento pesquero.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/produccion.aspx>

12.6.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

Se incluyen en este capítulo, datos sobre Red Natura, espacios naturales protegidos y caracterización forestal de la Red Natura 2000 y de la red de espacios naturales protegidos.

Red Natura 2000: Natura 2000 es una red ecológica europea de áreas de conservación de la biodiversidad. Consta de Zonas Especiales de Conservación designadas de acuerdo con la Directiva Hábitat, así como de Zonas de Especial Protección para las Aves establecidas en virtud de la Directiva Aves.

Su finalidad es asegurar la supervivencia a largo plazo de las especies y los hábitats más amenazados de Europa, contribuyendo a detener la pérdida de biodiversidad ocasionada por el impacto adverso de las actividades humanas. Es el principal instrumento para la conservación de la naturaleza en la Unión Europea.

La Directiva de Hábitat 92/43/CEE obliga a todos los Estados Miembros de la Unión Europea a entregar una Lista Nacional de lugares (pLIC), la cual, en sucesivas fases, se transformará en Lista de Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) y después en Zonas de Especial Conservación (ZEC). Tales ZEC, junto con las Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA), conformarán la futura Red Natura 2000.

Las Comunidades Autónomas en su ámbito territorial a la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural del MAGRAMA, quien actúa como coordinador general de todo el proceso y es responsable de su transmisión oficial a la Comisión Europea. Por lo tanto la metodología de trabajo ha seguido diferentes modelos en el tiempo según las Comunidades Autónomas, con un núcleo de coherencia pactado para lograr el objetivo principal de conservación. Las escalas de trabajo han evolucionado desde las iniciales 1:100.000 y 1:50.000 de las primeras etapas, hasta el ajuste fino cartográfico (1:10.000 y 1:5.000) que están realizando las Comunidades en la actualidad. La capa de entrega oficial a la Comisión Europea se realiza sobre escala 1:100.000.

Espacios naturales protegidos: La Legislación estatal (Ley 42/2007) prevé cinco figuras de protección (Parques, Reservas Naturales, Áreas Marinas Protegidas, Monumentos Naturales, Paisajes Protegidos), la legislación autonómica relativa a la conservación de la naturaleza incrementa las denominaciones elevando la tipología de espacios naturales a más de 40. La información se complementa con la base de datos Common Database on Designated Areas (CDDA) de la Agencia Europea de Medio Ambiente. Producto de las declaraciones y eventualmente, reclasificaciones o modificaciones en los límites, denominación o tipo de protección, se ha determinado que se realice una revisión con periodicidad anual.

Caracterización forestal de la Red Natura 2000 y de la red de espacios naturales protegidos: La Ley de Montes (Ley 43/2003) en su artículo 28h establece que la Estadística Forestal Española recogerá la caracterización del territorio forestal incluido en la Red Natura 2000. Hemos considerado interesante incluir también los espacios naturales protegidos, por lo que los resultados finales mostrarán la Red Natura 2000, la superficie que comparte con espacios naturales protegidos, y los espacios solos. Para la caracterización forestal se ha cruzado la capa de espacios naturales protegidos y Red Natura 2000 con el MFE50. Los resultados muestran:

Red Natura como LIC, ZEPA y LIC Y ZEPA

Espacios naturales protegidos como ENP

Espacios que son al mismo tiempo Red Natura 2000 y espacio natural protegido (ENP).

Mapa forestal en función de los usos generales del mismo: arbolado, arbolado ralo, arbolado disperso y desarbolado y la parte no forestal.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/planificacion-gestion-y-conservacion.aspx>

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/informacion-disponible/red_natura_2000.aspx

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/default.aspx>

12.7.- Inventario nacional de erosión de suelos

Tiene como objetivos detectar, cuantificar y reflejar cartográficamente los principales procesos de erosión en el territorio nacional y determinar su evolución en el tiempo mediante su inventariación de forma continua. Mejora y actualiza anteriores Mapas de Estados Erosivos. En el año 2001 el Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Dirección General para la Conservación de la Naturaleza, inició los trabajos para la puesta en marcha el ambicioso proyecto "Inventario Nacional de Erosión de Suelos (2002-2012)".

El Inventario Nacional de Erosión de Suelos forma parte de la Estadística Forestal Española y del Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, según establece el Plan Forestal Español, la Ley 43/2003, de 21 de Noviembre, de Montes y la Ley 42/2007, de 13 de diciembre del Patrimonio Natural y la Biodiversidad.

La periodicidad del inventario es decenal, a un ritmo de 5 provincias por año, con lo que se completaría un ciclo nacional cada diez años. En este sentido, la información que se publica en el anuario es la disponible en el año de referencia, con las provincias que se han finalizado desde el año 2002.

El trabajo se estructura en cinco módulos correspondientes a otras tantas formas de erosión:

- Erosión laminar y en regueros.
- Erosión en cárcavas y barrancos.
- Movimientos en masa.
- Erosión en cauces.
- Erosión eólica

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-erosion-de-suelos/default.aspx>

12.8.- Zonas húmedas

La legislación española prevé, en dos de sus leyes básicas (Ley del Patrimonio Natural y la Biodiversidad y Ley de Aguas), la elaboración de un Inventario Nacional de Zonas Húmedas.

En aplicación de la Ley de Aguas, la Dirección General de Obras Hidráulicas elaboró en 1990 el primer trabajo moderno de inventariación de humedales en España ("Estudio de las Zonas Húmedas de la España Peninsular. Tipificación e Inventario"), que fue actualizado en 1996 ("Actualización del Inventario de Zonas Húmedas. Banco de Datos"). Los resultados de estos trabajos previos de inventariación indicaban la existencia de más de 2.500 humedales en España, de muy distintos tamaños, tipologías y estados de conservación.

Mientras tanto se aprobó el "Plan Estratégico Español para la Conservación y el Uso Racional de los Humedales, en el marco de los Ecosistemas Acuáticos de que dependen", cuyo objetivo operativo 1.1., como no podía ser menos, hace referencia a la necesidad ineludible de elaborar y mantener actualizado un Inventario Nacional de Humedales reglado. Por otro lado algunas Comunidades Autónomas, en aplicación de sus propias competencias sobre inventariación y catalogación de humedales, comenzaron a elaborar inventarios de carácter regional con una escala de trabajo muy detallada y una orientación más interesada por el ecosistema que por el recurso agua.

Finalmente, y ya que el art. 9.3 de la Ley 42/2007 de 13 de diciembre (Ley del Patrimonio Natural y la Biodiversidad) prevé que "por el Ministerio ..., con la información suministrada por las Comunidades Autónomas en cuyo territorio se encuentren, se elaborará y se mantendrá permanentemente actualizado un Inventario Español de Zonas Húmedas, a fin de conocer su evolución y, en su caso, indicar las medidas de protección que deben recoger los planes hidrológicos de cuencas", y ya que una de las funciones específicas atribuidas al Comité de Humedales es el seguimiento del Inventario Nacional de Humedales, dicho Comité empezó a trabajar en el diseño de una propuesta de regulación del Inventario Nacional de Humedales, a través de un proyecto específico de Real Decreto.

Finalmente, el 12 de marzo de 2004 fue aprobado el Real Decreto 435/2004, de 12 de marzo, "por el que se regula el Inventario Nacional de Zonas Húmedas" (BOE nº 73 de 25 de marzo de 2004).

El art. 2 de dicho Real Decreto atribuye al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, a través de la actual Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural, la elaboración y mantenimiento actualizado del Inventario Español de Zonas Húmedas, con la información suministrada por las Comunidades Autónomas. Para ello, se indica la obligatoriedad de que esta Dirección General establezca y mantenga actualizada una base de datos específica en la que se sustente dicho registro y que permita gestionar el Inventario en los términos señalados en el Real Decreto 435/2004, esto es, entendiendo esta gestión como la facilitación de los procesos de inclusión de humedales, la modificación de los datos existentes en los humedales del inventario, la inclusión de una cartografía digital de calidad y, muy particularmente, la necesidad de satisfacer las solicitudes de información y posibilitar la consulta pública permanente de dicho Inventario Español de Zonas Húmedas.

Está disponible una versión de consulta de la base de datos que gestiona el Inventario Español de Zonas Húmedas (Aplicación del IEZH, Oficial-Consulta), que puede ser específicamente solicitada en la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural (Servicio de Conservación e Inventariación de Humedales)

12.9.- Estado de salud de los bosques

El mantenimiento de un adecuado equilibrio dinámico y sostenible en nuestros sistemas forestales es el principio que sostiene la Sanidad Forestal, entendida no como combate y erradicación de los enemigos de los vegetales, sino como herramienta de corrección ante los sucesos que ponen en peligro la supervivencia de los bosques. Junto a los fenómenos de plagas, enfermedades forestales y a los extremos climáticos, han surgido nuevos problemas que requieren una especial atención y estudio por parte de la Sanidad Forestal: tanto la Contaminación Atmosférica como los posibles efectos del Cambio Climático son elementos cuya importancia debe ser evaluada, y ante la cual son necesarias nuevas estrategias. El papel de la Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal se centra en el desarrollo de técnicas de control y mitigación no agresivas al medio, como son la lucha biológica y biotecnológica, el manejo selvícola, y el seguimiento y estudio continuados de la salud de nuestros montes. Objetivos:

Seguimiento del estado de salud de los bosques en España y de los principales agentes nocivos que afectan a nuestros sistemas forestales.

Coordinación y dirección técnica de las Redes Europeas de Daños en los bosques (Nivel I y Nivel II), indicadores periódicos del estado de vitalidad forestal a nivel nacional en el marco europeo de referencia.

Evaluación del papel y respuesta de los bosques y ecosistemas afines ante el Cambio Climático.

Armonización de actividades en materia de Sanidad forestal en coordinación con otras Administraciones, presencia activa en el ámbito internacional y participación en las iniciativas legislativas del mundo forestal.

Defoliación de las masas forestales: Grado de defoliación de las masas forestales de coníferas y frondosas evaluado mediante el % de árboles que pertenecen a cada uno de los tres rangos o niveles de defoliación establecidos (nulo, ligero y agrupación de los niveles moderado, grave y terminal).

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/redes-europeas-de-danos-en-los-bosques/estado_bosques_europa.aspx

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/sanidad-forestal/anuario_sanidad_forestal.aspx

12.10. Incendios forestales

Se incluyen en este capítulo datos sobre siniestros, pérdidas, grandes incendios, condiciones de peligro, causalidad, motivaciones, detección y extinción. Asimismo se incluye la distribución de los medios del MAGRAMA en apoyo a las Comunidades Autónomas e información referente a otros países.

Estadística General de Incendios Forestales:

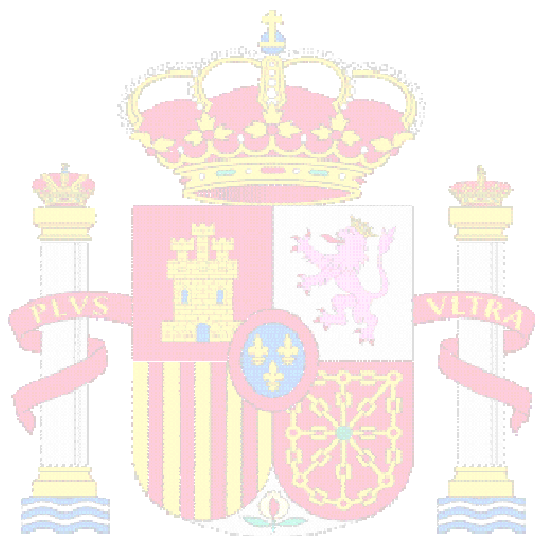
Las cifras contenidas en el presente Anuario han sido obtenidas de la explotación de la base de datos EGIF (Estadística General de Incendios Forestales) que contiene los Partes de Incendio Forestal remitidos anualmente al Área de Defensa contra Incendios Forestales por los Servicios de Prevención y Extinción de las Comunidades Autónomas. Cada siniestro, independientemente de su tamaño, da lugar a un registro de la base de datos con los mismos campos de información para todos los incendios. En esta base de datos solo se incluyen los siniestros que han afectado a terreno forestal.

El Parte de Incendio Forestal es el formulario que se cumplimenta para cada siniestro forestal que ocurre en nuestro territorio, éste es consensuado por todas las Administraciones competentes en el seno del Grupo de Estadísticas del Comité de Lucha contra Incendios Forestales.

La Estadística General de Incendios Forestales, instrumento básico para la planificación de la defensa contra los incendios forestales, se traslada, una vez que está completa la información de cada año a la Comisión Europea para nutrir la base de datos descentralizada de la Unión.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/defensa-contra-incendios-forestales/>



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

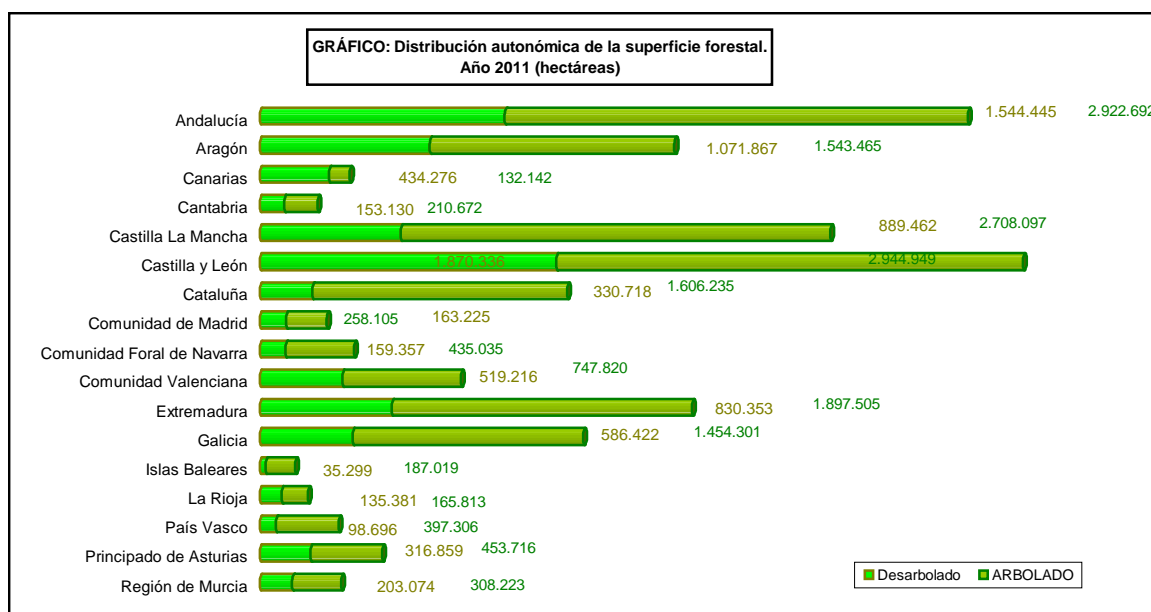
SUPERFICIE FORESTAL

12.1.1. Superficie arbolada, desarbolado y forestal, MFE25 - MFE50, 2011 (hectáreas)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ARBOLADO			DESARBOLADO			TOTAL FORESTAL
	Arbolado	Arbolado ralo	ARBOLADO	Arbolado disperso	Desarbolado	DESARBOLADO	
	Fcc >= 20%	10 <= Fcc < 20%		5 <= Fcc < 10%	Fcc < 5%		
Andalucía	2.511.684	411.008	2.922.692	83.751	1.460.693	1.544.445	4.467.136
Aragón	1.370.540	172.925	1.543.465	21.212	1.050.655	1.071.867	2.615.332
Canarias	122.098	10.044	132.142	615	433.660	434.276	566.418
Cantabria	205.668	5.004	210.672	159	152.971	153.130	363.802
Castilla La Mancha	2.299.072	409.025	2.708.097	54.890	834.572	889.462	3.597.559
Castilla y León	2.671.533	273.416	2.944.949	45.939	1.824.397	1.870.336	4.815.286
Cataluña	1.524.505	81.729	1.606.235	15.157	315.561	330.718	1.936.953
Comunidad de Madrid	224.429	33.677	258.105	12.360	150.864	163.225	421.330
Comunidad Foral de Navarra	410.887	24.148	435.035	3.364	155.993	159.357	594.392
Comunidad Valenciana	626.021	121.800	747.820	12.007	507.208	519.216	1.267.036
Extremadura	1.688.081	209.424	1.897.505	28.133	802.220	830.353	2.727.858
Galicia	1.397.937	56.364	1.454.301	0	586.422	586.422	2.040.724
Islas Baleares	180.021	6.999	187.019	2.742	32.557	35.299	222.319
La Rioja	156.625	9.188	165.813	1.215	134.166	135.381	301.193
País Vasco	395.097	2.209	397.306	424	98.272	98.696	496.002
Principado de Asturias	444.326	9.391	453.716	199	316.660	316.859	770.575
Región de Murcia	273.794	34.429	308.223	6.228	196.846	203.074	511.297
TOTAL GENERAL	16.502.315	1.870.781	18.373.097	288.397	9.053.719	9.342.116	27.715.213

FUENTE: Mapa Forestal de España: MFE25 en Galicia, Navarra, Cantabria, Asturias, Islas Baleares y Murcia y MFE50 en el resto.

Datos publicados en el Informe 2011 sobre el Estado del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad en España y en el Anuario de Estadística Forestal 2010.

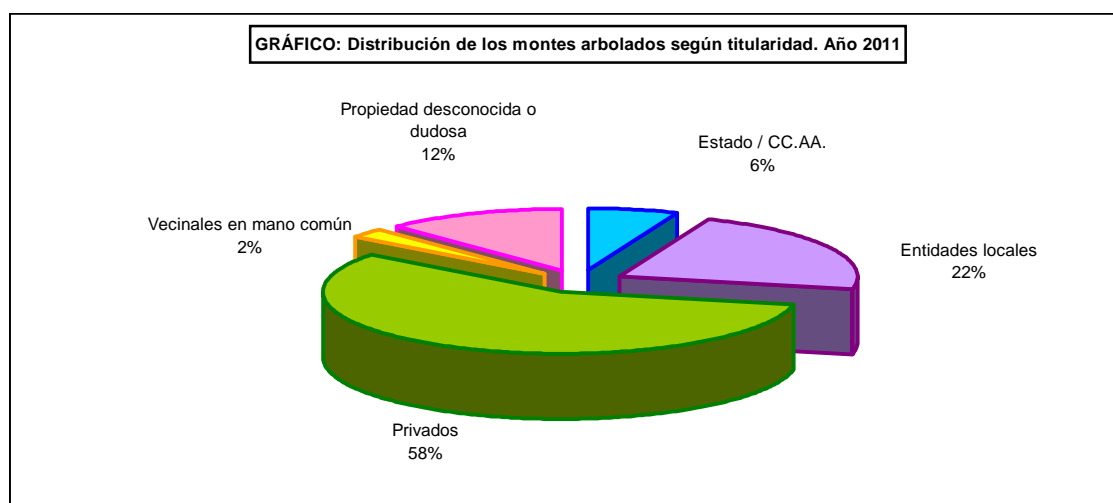


SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.2. Superficie forestal arbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Estado / CC.AA.	Entidades locales	Privados	Vecinales en mano común	Propiedad desconocida o dudosa	Total
Andalucía	474.439	364.943	67.821	496	2.061.379	2.969.079
Aragón	77.211	657.398	843.381			1.577.990
Canarias	14.121	53.323	66.361	286		134.091
Cantabria	157	23.307	71.923	115.280		210.667
Castilla - La Mancha	169.944	549.712	2.019.941			2.739.597
Castilla y León	63.923	1.101.903	1.816.492			2.982.318
Cataluña	67.923	230.499	1.327.791			1.626.213
Comunidad de Madrid	36.291	45.919	187.876			270.086
Comunidad Foral de Navarra	33.662	285.553	117.864			437.079
Comunidad Valenciana	63.292	186.599	280.407		224.161	754.459
Extremadura	29.309	121.899	1.770.043			1.921.251
Galicia	6.029	7.858	1.089.951	312.112		1.415.950
Islas Baleares	3.889	2.991	178.832			185.712
La Rioja	17.044	121.188	31.320			169.552
País Vasco	13.067	158.783	218.200		560	390.611
Principado de Asturias	6.174	123.640	323.589	298		453.701
Región de Murcia	54.338	63.422	190.460			308.220
ESPAÑA	1.130.815	4.098.937	10.602.253	428.472	2.286.101	18.546.577

(1) La propiedad peculiar se incluye dentro de la propiedad privada
 IFN4 en: Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, Islas Baleares, Navarra y Región de Murcia. IFN3 en el resto de CC.AA.
 IFN: Inventario Forestal Nacional

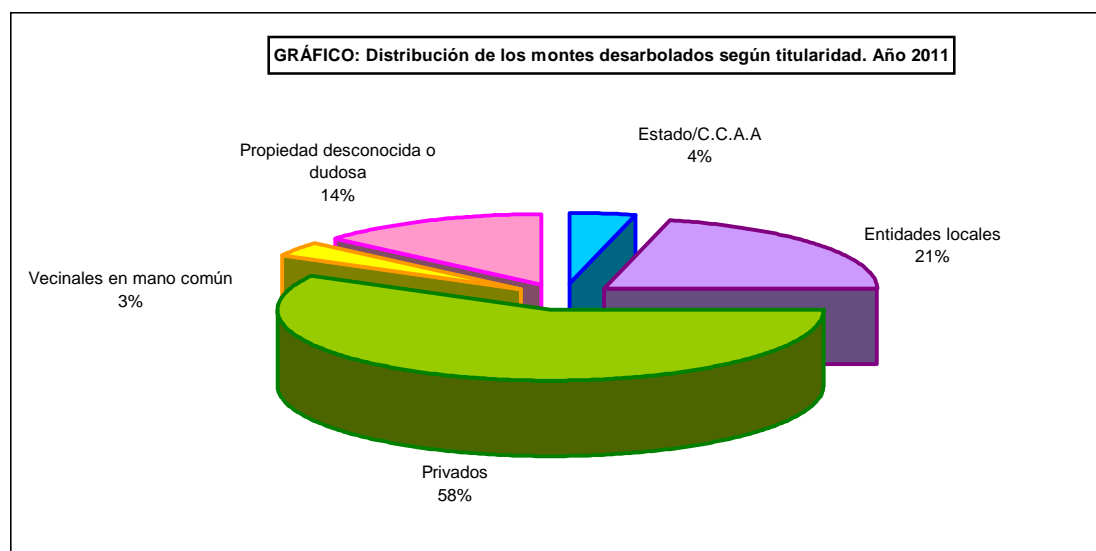


SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.3. Superficie forestal desarbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Estado / CC.AA.	Entidades locales	Privados	Vecinales en mano común	Propiedad desconocida o dudosa	Total
Andalucía	127.852	203.041	12.584	237	1.079.007	1.422.721
Aragón	10.620	300.726	718.975			1.030.321
Canarias	13.206	29.115	387.220	13		429.554
Cantabria		19.587	30.581	102.958		153.127
Castilla - La Mancha	39.109	61.810	724.263			825.182
Castilla y León	21.628	526.711	1.277.074			1.825.413
Cataluña	26.594	120.227	157.449			304.270
Comunidad de Madrid	12.306	14.007	123.694			150.007
Comunidad Foral de Navarra	10.163	104.215	42.899			157.277
Comunidad Valenciana	31.770	121.831	208.791		138.489	500.881
Extremadura	3.129	29.426	773.428			805.983
Galicia	4.692	11.654	290.184	308.201		614.731
Islas Baleares	4.807	1.406	28.861			35.074
La Rioja	5.449	56.115	70.360			131.924
País Vasco	2.193	52.432	49.343		477	104.445
Principado de Asturias	3.315	165.915	146.746	873		316.849
Región de Murcia	5.352	25.671	172.051			203.074
ESPAÑA	322.184	1.843.890	5.214.504	412.283	1.217.973	9.010.833

⁽¹⁾ La propiedad peculiar se incluye dentro de la propiedad privada
 IFN4 en: Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, Islas Baleares, Navarra y Región de Murcia. IFN3 en el resto de CC.AA.
 IFN: Inventario Forestal Nacional



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

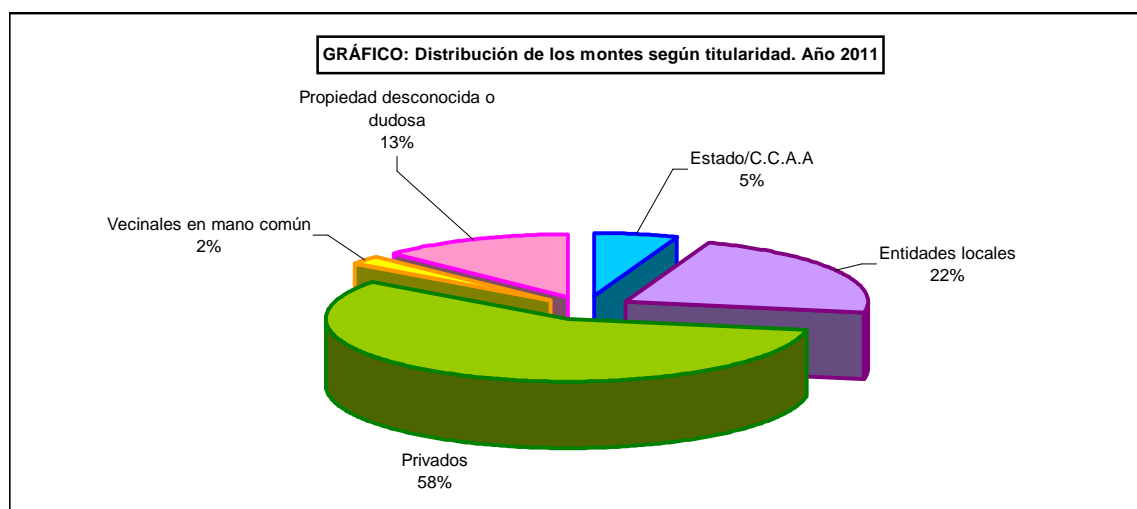
12.1.4. Superficie forestal total según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Estado / CC.AA.	Entidades locales	Privados	Vecinales en mano común	Propiedad desconocida o dudosa	Total
Andalucía	602.291	567.984	80.405	733	3.140.386	4.391.800
Aragón	87.831	958.124	1.562.356			2.608.311
Canarias	27.327	82.438	453.581	300		563.645
Cantabria	157	42.894	102.504	218.238		363.793
Castilla - La Mancha	209.053	611.522	2.744.204			3.564.779
Castilla y León	85.551	1.628.614	3.093.566			4.807.731
Cataluña	94.517	350.726	1.485.240			1.930.483
Comunidad de Madrid	48.597	59.926	311.570			420.093
Comunidad Foral de Navarra	43.826	389.768	160.763			594.357
Comunidad Valenciana	95.062	308.430	489.198		362.650	1.255.340
Extremadura	32.438	151.325	2.543.471			2.727.234
Galicia	10.720	19.512	1.380.135	620.313		2.030.681
Islas Baleares	8.696	4.398	207.693			220.787
La Rioja	22.493	177.303	101.680			301.476
Pais Vasco	15.260	211.215	267.543		1.037	495.055
Principado de Asturias	9.489	289.555	470.335	1.171		770.550
Región de Murcia	59.690	89.093	362.510			511.294
ESPAÑA	1.452.999	5.942.827	15.816.756	840.755	3.504.074	27.557.410

(1) La propiedad peculiar se incluye se incluye dentro de la propiedad privada

IFN4 en: Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, Islas Baleares, Navarra y Región de Murcia. IFN3 en el resto de CC.AA.

IFN: Inventario Forestal Nacional



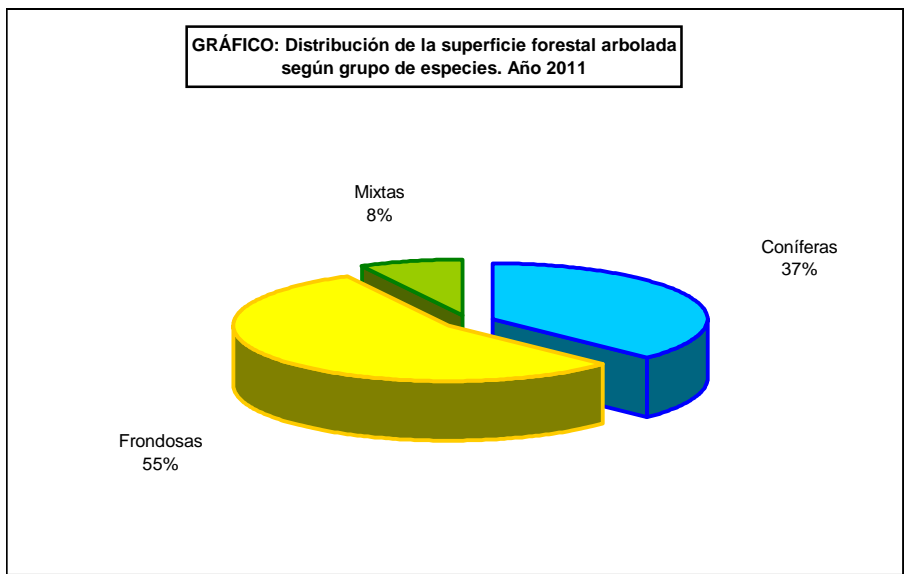
SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.5. Superficie forestal arbolada según grupos de especies MFE25-MFE50, 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Coníferas	Fronosas	Mixtas	Total Arbolado
Andalucía	798.816	1.972.632	127.729	2.899.177
Aragón	953.442	423.681	163.910	1.541.032
Canarias	85.012	38.954	7.922	131.889
Cantabria	17.754	187.591	3.099	208.444
Castilla - La Mancha	1.161.412	1.317.478	224.237	2.703.127
Castilla y León	973.881	1.812.184	146.929	2.932.994
Cataluña	847.754	529.322	228.449	1.605.525
Comunidad de Madrid	74.743	166.588	16.384	257.715
Comunidad Foral de Navarra	146.305	261.394	26.080	433.779
Comunidad Valenciana	580.809	91.250	70.314	742.372
Extremadura	124.223	1.748.001	20.760	1.892.984
Galicia	401.035	740.698	279.867	1.421.599
Islas Baleares	88.980	61.541	36.169	186.690
La Rioja	51.319	100.388	12.497	164.204
País Vasco	184.041	193.363	12.605	390.008
Principado de Asturias	51.775	382.624	16.933	451.333
Región de Murcia	284.853	10.982	12.197	308.032
ESPAÑA	6.826.154	10.038.671	1.406.081	18.270.903

FUENTE: Mapa Forestal de España: MFE25 en Galicia, Navarra, Cantabria, Asturias, Islas Baleares y Murcia y MFE50 en el resto.

Datos publicados en el Informe 2011 sobre el Estado del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad en España y en el Anuario de Estadística Forestal 2010.



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.6. Existencias medias. Comparación IFN2 - IFN3 - IFN4, 2011

Comunidad Autónoma	IFN4				IFN3				IFN2			
	Año del IFN	Volumen maderable (m ³ con corteza)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores	Año del IFN	Volumen maderable (m ³ con corteza)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores	Año del IFN	Volumen maderable (m ³ con corteza)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores
Andalucía					2.008	74.970.838	657.441.659	767.908.378	1.996	40.794.501	402.855.610	513.480.154
Aragón					2.005	74.338.313	734.991.219	1.352.197.973	1.994	44.575.286	489.142.878	932.225.755
Canarias					2.002	13.543.532	63.241.562	119.908.071	1.992	9.452.859	42.948.193	85.563.792
Cantabria	2.010	27.573.875	140.966.346	202.684.530	2.000	25.206.929	139.995.412	183.575.264	1.998	19.309.309	97.309.277	143.762.246
Castilla - La Mancha					2.004	83.734.225	858.701.263	1.539.020.381	1.993	49.524.473	500.117.900	1.025.681.397
Castilla y León					2.004	153.771.658	1.210.642.112	1.987.334.660	1.992	86.602.609	740.246.643	1.349.090.285
Cataluña					2.001	118.157.125	1.035.407.888	1.638.995.489	1.990	80.040.743	798.899.957	1.470.239.766
Comunidad de Madrid					2.000	10.895.345	83.508.240	115.452.507	1.990	6.798.903	56.094.587	85.226.136
Comunidad Foral de Navarra	2.008	60.242.643	260.349.299	286.059.224	1.999	54.651.039	266.606.811	441.259.193	1.990	45.349.058	230.248.092	360.845.645
Comunidad Valenciana					2.006	20.065.059	231.693.591	425.079.613	1.994	10.946.124	151.430.435	235.627.475
Extremadura					2.002	33.255.502	246.854.913	345.455.952	1.991	19.060.829	154.974.856	214.926.320
Galicia	2.009	192.914.041	893.924.503	878.983.189	1.998	133.092.754	688.061.951	937.470.406	1.987	90.397.515	478.465.099	462.474.516
Islas Baleares	2.010	8.971.487	67.371.747	122.469.239	1.999	7.525.457	62.796.997	103.509.384	1.987	5.451.412	45.923.035	55.511.419
La Rioja					1.999	15.516.950	117.714.161	124.166.834	1.987	9.569.904	85.416.491	116.472.292
País Vasco					2.005	54.816.506	226.980.023	323.524.187	1.996	43.727.142	181.805.593	325.466.402
Principado de Asturias	2.010	60.972.283	324.540.532	418.920.543	1.998	47.300.541	262.047.945	385.021.574	1.988	32.577.250	175.998.280	253.325.257
Región de Murcia	2.010	9.116.196	91.048.093	90.279.984	1.999	6.919.544	84.597.294	87.127.120	1.987	3.144.308	43.218.188	46.845.088

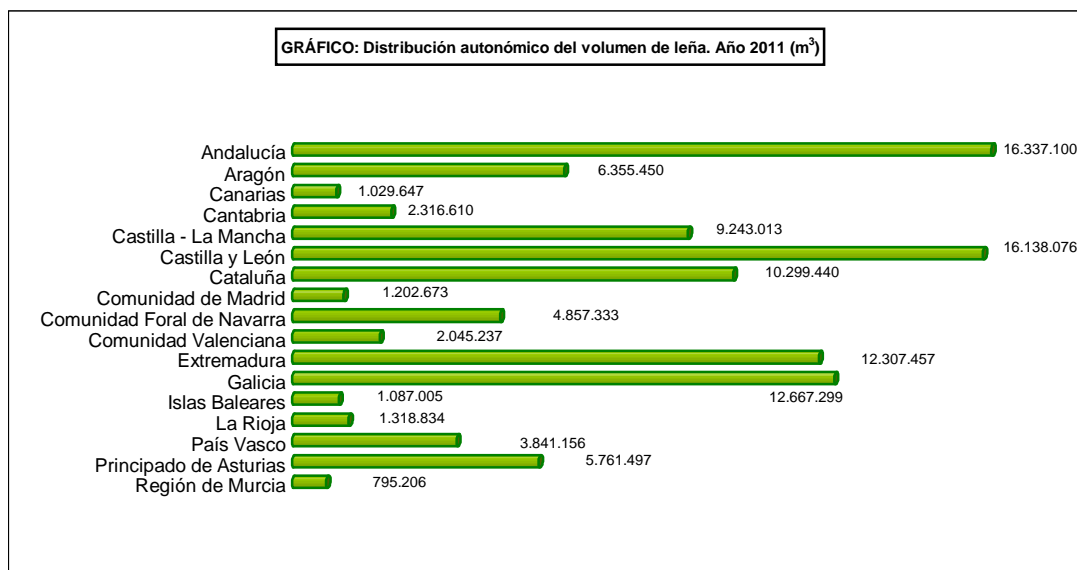
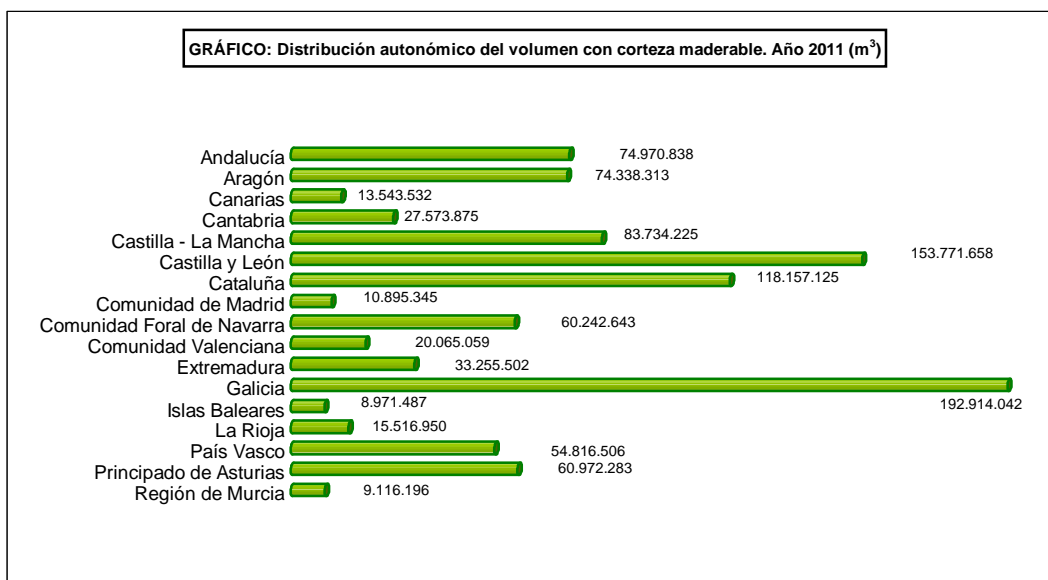
SUPERFICIE FORESTAL

12.1.7 Volúmenes de madera y leña, IFN3 - IFN4, 2011

Comunidad Autónoma	Volumen con corteza maderable (m ³ con corteza)	Volumen sin corteza maderable (m ³ sin corteza)	Incremento anual de madera con corteza (m ³)	Volumen de Leña (m ³)
Andalucía	74.970.838	57.473.948	3.074.753	16.337.100
Aragón	74.338.313	57.213.857	2.760.375	6.355.450
Canarias	13.543.532	10.349.016	382.543	1.029.647
Cantabria	27.573.875	23.033.678	1.215.315	2.316.610
Castilla - La Mancha	83.734.225	59.565.513	3.374.244	9.243.013
Castilla y León	153.771.658	115.331.861	7.204.096	16.138.076
Cataluña	118.157.125	89.397.841	3.964.276	10.299.440
Comunidad de Madrid	10.895.345	8.481.218	393.877	1.202.673
Comunidad Foral de Navarra	60.242.643	51.866.801	1.487.511	4.857.333
Comunidad Valenciana	20.065.059	14.788.455	755.533	2.045.237
Extremadura	33.255.502	25.665.358	1.223.227	12.307.457
Galicia	192.914.042	149.659.403	13.056.945	12.667.299
Islas Baleares	8.971.487	7.234.441	222.464	1.087.005
La Rioja	15.516.950	12.656.075	728.058	1.318.834
País Vasco	54.816.506	45.333.134	3.831.251	3.841.156
Principado de Asturias	60.972.283	51.153.529	2.809.981	5.761.497
Región de Murcia	9.116.196	6.464.076	237.129	795.206
ESPAÑA	1.012.855.578	785.668.204	46.721.577	107.603.033

Los datos de Galicia, Navarra, Islas Baleares, Murcia, Asturias y Cantabria proceden del IFN4, el resto son del IFN3.

Datos publicados en el Anuario de Estadística Forestal 2010.



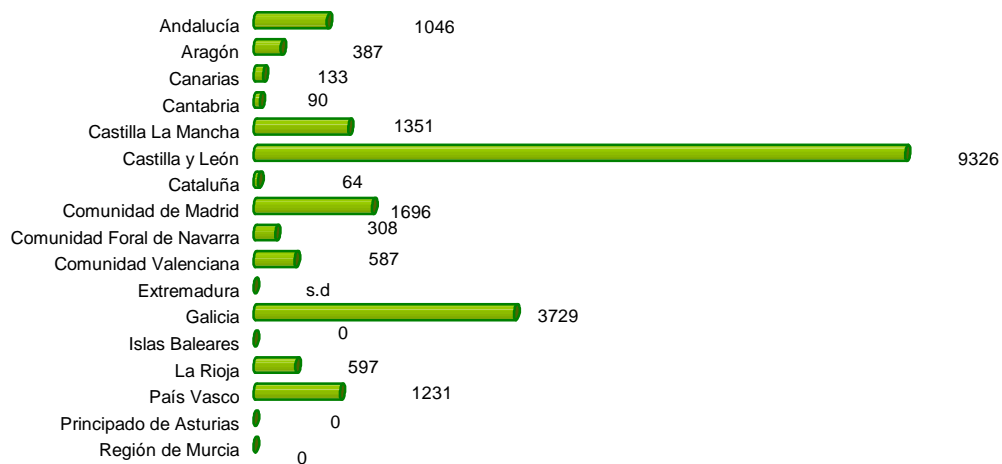
REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.1 Repoblaciones según tipo y objetivo, 2010 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Protectoras	Productoras	Total	Superficie de reposición de marras	Política Agraria Común (PAC)	Superficie total repoblada por CC.AA.
Andalucía	1046		1046			1046
Aragón	387		387			387
Canarias	116	17	133			133
Cantabria	34	56	90			90
Castilla La Mancha	516	5	521		830	1351
Castilla y León	1812	974	2785	19222	6540	9326
Cataluña	13	51	64	16		64
Comunidad de Madrid	1696		1696	47		1696
Comunidad Foral de Navarra	31	237	268		40	308
Comunidad Valenciana	587		587	182		587
Extremadura	s.d.		s.d.			s.d.
Galicia			s.d.		3729	3729
Islas Baleares			0	60		0
La Rioja	373	26	399	75	198	597
País Vasco	429	802	1231	2		1231
Principado de Asturias			s.d.			s.d.
Región de Murcia			0			0
ESPAÑA	7040	2168	9209	19605	11338	20546

s.d.: sin datos

GRÁFICO: Distribución autonómica de la superficie repoblada. Año 2010 (hectáreas)

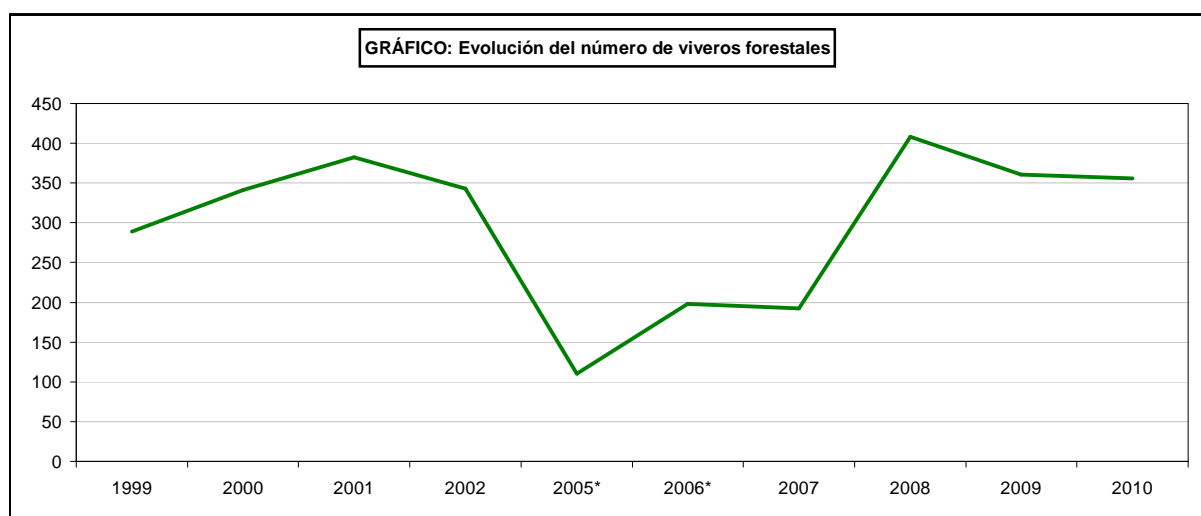


REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.2 Serie histórica del número de viveros forestales por comunidad autónoma

Comunidad Autónoma	Número de viveros									
	1999	2000	2001	2002	2005*	2006*	2007	2008	2009	2010
Galicia	32	34	22	22	7	-	-	-	-	-
P. de Asturias	16	16	16	16	8	4	-	-	2	-
Cantabria	6	6	7	6	4	4	4	1	1	4
País Vasco	63	71	78	67	-	1	3	33	33	23
Navarra	6	6	6	6	9	11	11	6	7	7
La Rioja	4	4	4	4	-	3	4	8	5	5
Aragón	79	30	27	26	6	5	5	1	4	4
Cataluña	2	28	29	40	13	18	28	27	21	16
Baleares	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Castilla y León	19	68	55	48	-	101	69	97	97	97
Madrid	-	-	2	4	-	1	25	13	4	-
Castilla-La Mancha	35	36	96	96	7	20	20	180	114	118
C. Valenciana	3	18	21	-	12	12	9	11	10	7
R. de Murcia	4	4	4	-	4	5	4	13	13	20
Extremadura	-	-	-	-	25	-	-	-	21	16
Andalucía	10	12	7	-	6	-	-	11	18	27
Canarias	9	7	7	7	8	12	9	6	10	11
ESPAÑA	289	341	382	343	110	198	192	408	361	356

* Desde 2005 no se ha obtenido la información de todas las autonomías ni se han hecho estimaciones de esos datos como en años anteriores



REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.3. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003. Semilla recogida según categoría (kg). 2010

Comunidad Autónoma	Controlada	Cualificada	Identificada	Seleccionada	TOTAL
Andalucía			7.678,27		7.678,27
Aragón			159,65		159,65
Canarias			0,64	1,04	1,68
Cantabria			470,51		470,51
Castilla La Mancha		22,13	17.686,61		17.708,75
Castilla y León		336,04	27.011,45	724,73	28.072,21
Cataluña			479,27	0,66	479,93
Comunidad de Madrid			359,71		359,71
Comunidad Foral de Navarra			4.408,52	514,00	4.922,52
Comunidad Valenciana		44,42	2.066,13		2.110,55
Extremadura			41.398,63	8.158,00	49.556,63
Galicia	s.d.	s.d.	s.d.	s.d.	
Islas Baleares					
La Rioja			166,00		166,00
País Vasco	35,58	233,94	1.718,94	1.427,93	3.416,39
Principado de Asturias	s.d.	s.d.	s.d.	s.d.	
Región de Murcia			34,45		34,45
ESPAÑA	35,58	636,53	103.638,78	10.826,36	115.137,24

Especie	Controlada	Cualificada	Identificada	Seleccionada	TOTAL (kg)
Abies alba			2,37	0,66	3,03
Abies pinsapo			21,24		21,24
Acer campestre			24,00		24,00
Acer monspessulanum			1,75		1,75
Acer pseudoplatanus			18,40		18,40
Alnus glutinosa			5,52		5,52
Arbutus canariensis			0,09		0,09
Arbutus unedo			18,21		18,21
Betula alba / Betula pubescens			12,27		12,27
Betula pendula			1,11		1,11
Castanea sativa			6.639,00		6.639,00
Celtis australis			7,00		7,00
Fagus sylvatica			56,51	169,00	225,51
Fraxinus angustifolia			119,30		119,30
Fraxinus excelsior			111,30		111,30
Ilex aquifolium			36,67		36,67
Juglans nigra			277,50		277,50
Juglans regia			893,63		893,63
Juniperus communis			35,51		35,51
Juniperus oxycedrus			70,54		70,54
Juniperus phoenicea			12,62		12,62
Juniperus thurifera			21,27		21,27
Larix kaempferi			1,10		1,10
Olea europaea			216,80		216,80
Pinus canariensis			0,31	1,04	1,35
Pinus halepensis		44,42	568,67		613,09
Pinus nigra		28,71	121,88		150,58
Pinus pinaster		145,04	327,49		472,54
Pinus pinea			1.209,04	683,40	1.892,44
Pinus radiata	35,58	233,94		33,93	303,45
Pinus sylvestris		165,45	80,55	48,83	294,83
Pinus uncinata		18,97			18,97
Populus alba			1,63		1,63
Populus nigra			1,00		1,00
Prunus avium			110,13		110,13
Pseudotsuga menziesii			10,60		10,60
Quercus canariensis			4,20		4,20
Quercus coccifera			3.059,51		3.059,51
Quercus faginea			6.443,95		6.443,95
Quercus ilex			56.900,40		56.900,40
Quercus petraea			1.329,00	280,00	1.609,00
Quercus pubescens			193,00		193,00
Quercus pyrenaica			5.968,00		5.968,00
Quercus robur			1.649,00	802,50	2.451,50
Quercus rubra			848,00	574,00	1.422,00
Quercus suber			16.113,50	8.158,00	24.271,50
Robina pseudoacacia			5,00		5,00
Sorbus aria			14,54		14,54
Sorbus aucuparia			21,68		21,68
Sorbus domestica			18,41		18,41
Taxus baccata			9,33		9,33
Tetraclinis articulata			1,05		1,05
Tilia platyphyllos			22,20		22,20
Ulmus minor			3,00		3,00
Castanea sativa hibrid				75,00	75,00
TOTAL	35,58	636,53	103.638,78	10.826,36	115.137,24

REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.4. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003, estaquillas y planta producida según categoría. 2010

Comunidad Autónoma	PLANTAS PRODUCIDAS (miles de plantas)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)	
	Controlada	Cualificada	Identificada	Seleccionada	TOTAL	Controlada	TOTAL
Andalucía			358,20		358,20		
Aragón			333,48		333,48		
Canarias			52,00	15,00	67,00		
Cantabria			148,41		148,41		
Castilla La Mancha		0,80	63,40	3,60	67,80	38,63	29,20
Castilla y León	463,00	97,00	5.720,88	6.367,10	12.647,98	536,00	422,00
Cataluña	43,12	14,10	1.341,79	233,41	1.632,42	200,50	934,10
Comunidad de Madrid					0,00		
Comunidad Foral de Navarra		24,76	411,79	244,31	680,86		
Comunidad Valenciana			219,98		219,98		2,99
Extremadura	430,17	0,50	689,00	1.198,60	2.318,27		
Galicia	s.d.	s.d.	s.d.	s.d.		s.d.	
Islas Baleares							
La Rioja			201,00		201,00		67,49
País Vasco	222,30	10,20	1.984,50	1.020,10	3.237,10		
Principado de Asturias	s.d.	s.d.	s.d.	s.d.		s.d.	
Región de Murcia			760,46		760,46		
ESPAÑA	1.158,59	147,36	12.284,89	9.082,12	22.672,96	775,13	1.455,77

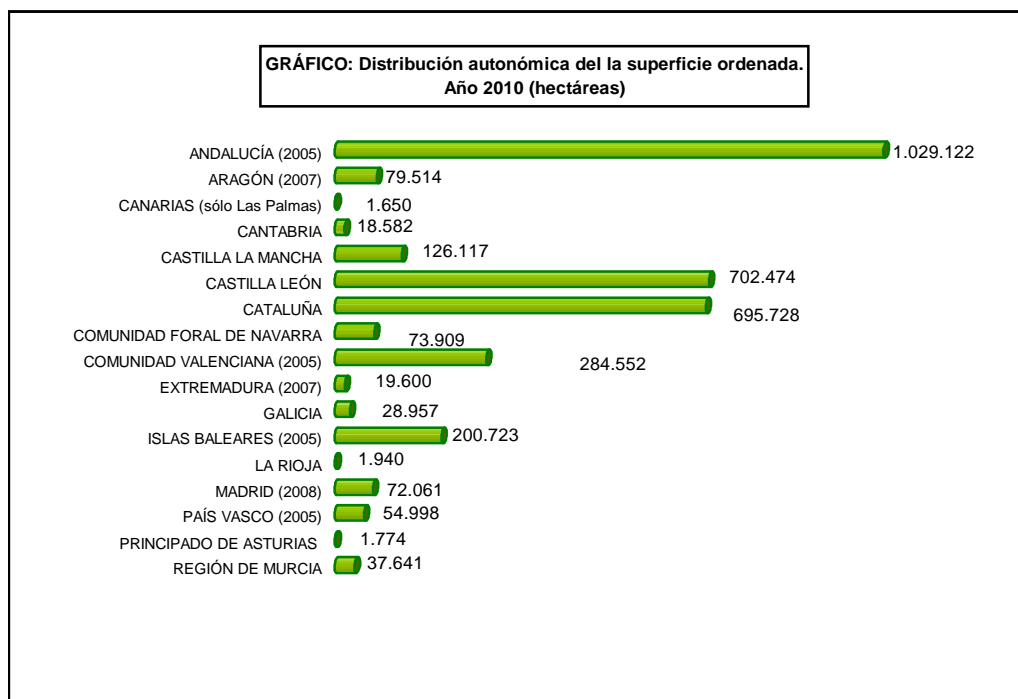
Especie	PLANTAS PRODUCIDAS (miles)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)	
	Controlada	Cualificada	Identificada	Seleccionada	TOTAL	Controlada	TOTAL
Abies alba				4,75	4,75		
Abies pinsapo			150,28		150,28		
Abies spp.			0,05		0,05		
Acer campestre			32,40		32,40		
Acer monspessulanum			4,12		4,12		
Acer platanoides			5,68		5,68		
Acer pseudoplatanus			86,04		86,04		
Alnus glutinosa			75,67		75,67		
Alnus incana			0,10		0,10		
Arbutus canariensis			4,00		4,00		
Arbutus unedo			182,00		182,00		
Betula alba / Betula pubescens			229,75		229,75		
Betula pendula			59,14		59,14		
Carpinus betulus			4,10		4,10		
Castanea sativa			115,36	3,20	118,56		
Cedrus atlantica			4,55	48,44	52,99		
Celtis australis			6,00		6,00		
Fagus sylvatica			361,69	104,42	466,11		
Fraxinus angustifolia			373,79		373,79		
Fraxinus excelsior			301,51		301,51		
Híbridos artificiales Populus sp..	927,29	0,50	11,50		939,29	775,13	775,13
Ilex aquifolium			83,25		83,25		
Juglans nigra	1,00		63,30		64,30		
Juglans regia			462,28		462,28		
Juglans spp.	8,00	14,10			22,10		
Juniperus communis			51,01		51,01		
Juniperus oxycedrus			180,38		180,38		
Juniperus phoenicea			449,04		449,04		
Juniperus thurifera			376,08		376,08		
Larix decidua			7,00		7,00		
Olea europaea			103,65		103,65		
Picea abies			30,00		30,00		
Pinus canariensis			34,00	15,00	49,00		
Pinus halepensis			441,23	129,10	570,33		
Pinus nigra		20,48	495,41	1.732,88	2.248,77		
Pinus nigra var. corsicana	30,10		72,60	103,41	206,11		
Pinus pinaster		10,20	782,22	518,00	1.310,42		
Pinus pinea			317,99	1.339,66	1.657,65		
Pinus radiata	192,20		740,00	794,90	1.727,10		
Pinus spp.			150,00		150,00		
Pinus sylvestris		74,40	1.216,16	2.644,66	3.935,22		
Pinus uncinata		4,68	62,52	257,00	324,20		
Platanus spp.			0,35		0,35		
Populus alba			88,30		88,30		
Populus nigra			2,86		2,86		
Populus spp.			12,00		12,00		
Populus x canadensis			3,90		3,90		
Prunus avium		23,00	192,00	1,00	216,00		
Prunus spp.			0,50		0,50		
Pseudotsuga menziesii			187,90	10,00	197,90		
Quercus canariensis			2,45		2,45		
Quercus coccifera			233,48		233,48		
Quercus faginea			723,10		723,10		
Quercus ilex			678,38		678,38		
Quercus petraea			206,51	37,50	244,01		
Quercus pubescens			76,44		76,44		
Quercus pyrenaica			484,40		484,40		
Quercus robur			164,86	27,60	192,46		
Quercus rubra			81,75	9,00	90,75		
Quercus spp.			3,30		3,30		
Quercus suber			628,63	1.301,60	1.930,23		
Sorbus aria			66,89		66,89		
Sorbus aucuparia			162,49		162,49		
Sorbus domestica			24,00		24,00		
Tamarix africana			5,00		5,00		
Tamarix gallica			3,75		3,75		
Taxus baccata			42,08		42,08		
Tetraclinis articulata			23,60		23,60		
Tilia cordata			12,02		12,02		
Tilia platyphyllos			35,60		35,60		
Ulmus glabra			0,80		0,80		
Ulmus minor			11,70		11,70		
ESPAÑA	1.158,59	147,36	12.284,89	9.082,12	22.672,96	775,13	775,13

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.1. Superficie forestal ordenada y sin ordenar, 2010 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Superficie ordenada	% Superficie ordenada respecto al total forestal	Superficie sin ordenar	Superficie total forestal
ANDALUCÍA (2005)	1.029.122	23,04	3.438.014	4.467.137
ARAGÓN (2007)	79.514	3,04	2.535.819	2.615.333
CANARIAS (sólo Las Palmas)	1.650	0,29	564.768	566.418
CANTABRIA	18.582	5,13	343.532	362.114
CASTILLA LA MANCHA	126.117	3,51	3.471.444	3.597.561
CASTILLA LEÓN	702.474	14,59	4.112.810	4.815.284
CATALUÑA	695.728	35,92	1.241.228	1.936.956
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	73.909	17,54	347.421	421.330
COMUNIDAD VALENCIANA (2005)	284.552	47,87	309.840	594.392
EXTREMADURA (2007)	19.600	1,55	1.247.436	1.267.036
GALICIA	28.957	1,06	2.698.902	2.727.859
ISLAS BALEARES (2005)	200.723	9,84	1.839.999	2.040.722
LA RIOJA	1.940	0,89	215.556	217.496
MADRID (2008)	72.061	23,93	229.132	301.193
PAÍS VASCO (2005)	54.998	11,09	441.004	496.002
PRINCIPADO DE ASTURIAS	1.774	0,23	764.155	765.929
REGIÓN DE MURCIA	37.641	7,72	449.736	487.377
ESPAÑA	3.429.343	12,39	24.250.796	27.680.139

(2005) (2007) (2009) Mismos datos que en 2005, 2007 o 2009 al no haber obtenido actualizaciones de las CC.AA.



GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.2. Superficie forestal ordenada según titularidad, 2010 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Superficie privada ordenada	% Superficie ordenada respecto superficie privada	Superficie pública ordenada	% Superficie ordenada respecto superficie pública
ANDALUCÍA (2005)	488.359	15,16	540.764	46,21
ARAGÓN (2007)			79.514	7,60
CANARIAS	650,00	0,14	1.000	0,91
CANTABRIA			18.582	7,21
CASTILLA LA MANCHA	50.068	1,82	76.049	9,27
CASTILLA LEÓN	91.653	2,96	610.821	35,63
CATALUÑA	412.468,96	27,77	283.259	63,62
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	21.935	7,04	51.974	47,89
COMUNIDAD VALENCIANA (2005)	9.305	5,83	275.247	64,45
EXTREMADURA (2007)			19.600	4,86
GALICIA			28.957	15,76
ISLAS BALEARES (2005)	185.382,13	9,30	15.340	33,81
LA RIOJA			1.940	17,01
MADRID (2008)	327	0,32	71.733	35,90
PAÍS VASCO (2005)	11.442,00	4,26	43.556	19,23
PRINCIPADO DE ASTURIAS		0,00	1.774	0,52
REGIÓN DE MURCIA	24.895,59	7,26	12.745	8,89
ESPAÑA	1.296.485	6,52	2.132.858	27,86

(2005) (2007) (2009) Mismos datos que en 2005, 2007 o 2009 al no haber obtenido actualizaciones de las CC.AA.

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.3. Superficie forestal certificada según sistema de certificación, 2010

Comunidades Autónomas	Superficie certificada F.S.C. (Forest Stewardship Council) (ha)	Superficie certificada P.E.F.C. (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) (ha)
ANDALUCÍA	78.312	151.167
ARAGÓN		78
CANARIAS	6.709	
CANTABRIA		24.179
CASTILLA LA MANCHA		23.308
CASTILLA Y LEÓN	10.668	531.167
CATALUÑA	11.088	81.490
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA		
COMUNIDAD VALENCIANA	13.631	193.031
EXTREMADURA	1.075	1.219
GALICIA	4.984	
ISLAS BALEARES	2.663	108.586
LA RIOJA		
MADRID		71.869
PAÍS VASCO		63.952
PRINCIPADO DE ASTURIAS	1.036	14.663
REGIÓN DE MURCIA	10.070	10.070
TOTAL	140.236	1.274.778

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.4. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia por CCAA, 2010

Comunidades Autónomas	Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia FSC (Forest Stewardship Council)	Nº de instalaciones con certificado de cadena de custodia PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes)
ANDALUCÍA	23	33
ARAGÓN	11	9
CANARIAS	4	
CANTABRIA		10
CASTILLA LA MANCHA	10	15
CASTILLA Y LEÓN	11	74
CATALUÑA	110	87
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	110	53
COMUNIDAD VALENCIANA	11	26
EXTREMADURA	47	30
GALICIA	2	1
ISLAS BALEARES	42	135
LA RIOJA	6	
MADRID	2	10
PAÍS VASCO	35	96
PRINCIPADO DE ASTURIAS	7	37
REGIÓN DE MURCIA	3	3
ESPAÑA	434	619

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.5. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia según categoría del producto y sistemas de certificación, 2010

Número de instalaciones con certificado de Cadena de Custodia del sistema PEFC según categoría de instalación, 2010

Caracterización Instalaciones certificadas	Nº Instalaciones con certificado PEFC
Aserraderos y rematantes	239
Pasta y papel	88
Madera y construcción	199
Gráficas	71
Almacenistas	14
Corcho	6
Productos no madereros	2
TOTAL	619

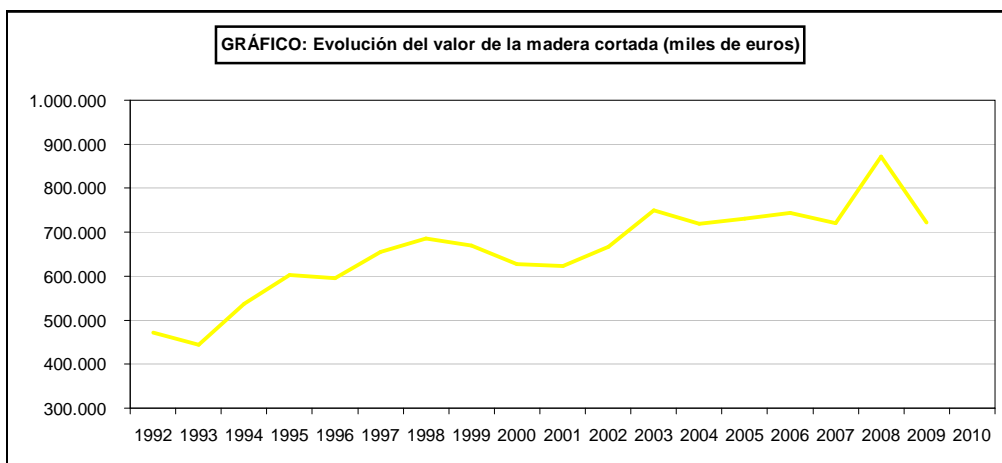
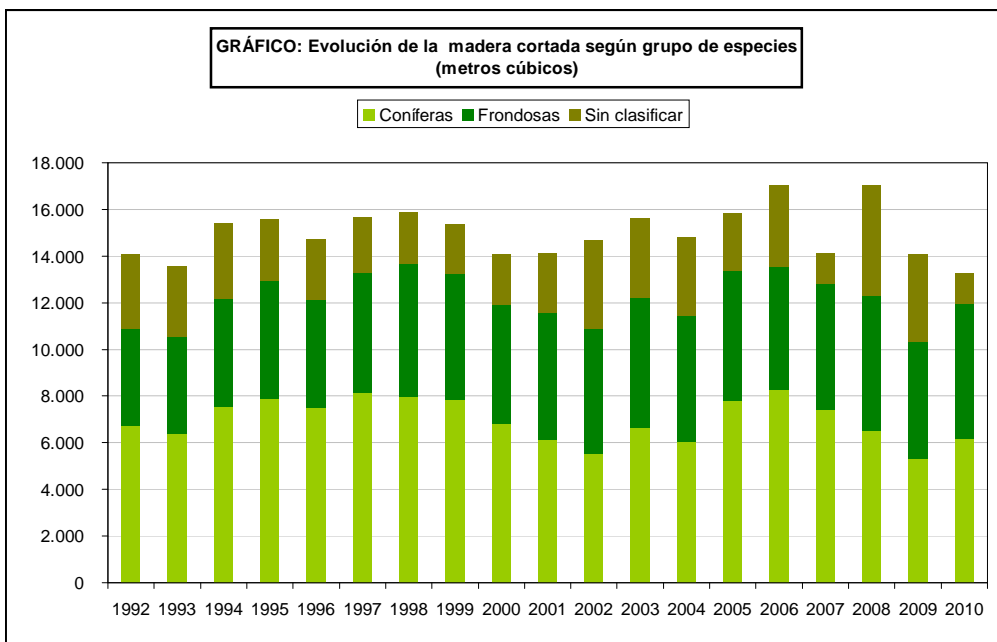
Número de instalaciones con certificados de Cadena de Custodia del sistema FSC por tipo de producto, 2010

Producto	Nº de instalaciones con certificado FSC
Aserrío y comercio	4
Madera aserrada, madera en rollo	27
Chapas, madera contrachapada, madera densificada	9
Celulosas y papel	291
Corcho	3
Paneles	10
Mobiliario, decoración, puertas, ventanas y suelos	56
Utensilios y otros productos de madera	10
Carbon vegetal	9
Tableros	7
Otros	8
TOTAL	434

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.1. Serie histórica de las cortas de madera y valor económico.

Años	Coníferas (miles de m ³ con corteza)	Fronosas (miles de m ³ con corteza)	Sin clasificar (miles de m ³ con corteza)	TOTAL (miles de m ³ con corteza)	Valor en cargadero (miles de euros)
1992	6.711	4.142	3.221	14.074	471.945
1993	6.372	4.197	3.027	13.596	444.743
1994	7.549	4.601	3.244	15.394	536.499
1995	7.882	5.068	2.623	15.573	602.025
1996	7.507	4.662	2.571	14.740	595.719
1997	8.160	5.116	2.378	15.654	655.085
1998	7.981	5.710	2.183	15.874	685.953
1999	7.816	5.447	2.099	15.362	669.298
2000	6.838	5.058	2.193	14.089	627.945
2001	6.148	5.407	2.546	14.101	623.529
2002	5.525	5.382	3.806	14.713	666.321
2003	6.631	5.582	3.396	15.609	750.391
2004	6.037	5.409	3.353	14.799	718.811
2005	7.804	5.578	2.466	15.848	730.484
2006	8.270	5.260	3.523	17.053	743.657
2007	7.406	5.408	1.281	14.095	720.647
2008	6.501	5.788	4.761	17.050	871.714
2009	5.318	5.038	3.754	14.110	721.416
2010	6.164	5.788	1.288	13.239	



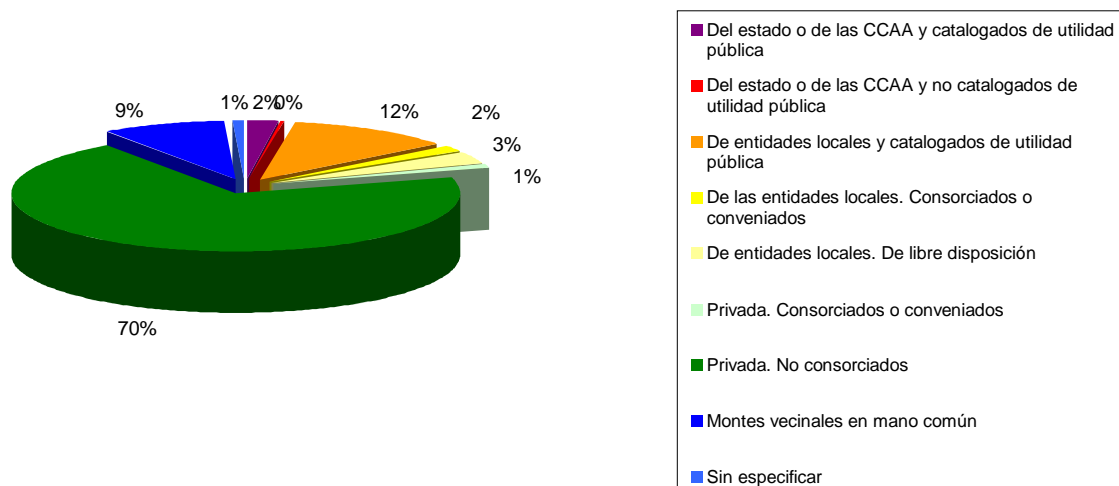
APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.2. Resumen nacional de las cortas de madera por grupo de especies y tipo de propiedad, 2010 (m³ con corteza)

Grupos de especies	Propiedad pública					TOTAL EN PROPIEDAD PÚBLICA
	Del estado o de las CCAA y catalogados de utilidad pública	Del estado o de las CCAA y no catalogados de utilidad pública	De entidades locales y catalogados de utilidad pública	De las entidades locales. Consorciados o conveniados	De entidades locales. De libre disposición	
Coníferas	226.131	39.737	1.127.887	152.052	349.035	1.894.841
Frondosas	32.580	1.739	313.318	37.119	59.957	444.714
TOTAL	258.710	41.476	1.441.206	189.171	408.992	2.339.555

Grupos de especies	Propiedad privada				TOTAL EN PROPIEDAD PRIVADA
	Privada. Consorciados o conveniados	Privada. No consorciados	Montes vecinales en mano común	Sin especificar	
Coníferas	63.962	3.232.646	861.242	111.250	4.269.100
Frondosas	67.328	5.090.794	184.837		5.342.959
TOTAL	131.289	8.323.440	1.046.079	111.250	9.612.058

GRÁFICO: Distribución de cortas de madera y leña según tipo de propiedad. Año 2010



APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.3. Volumen de cortas de coníferas por especie 2010 (m³ con corteza)

Especie	Volumen cortado (m3 con corteza)
<i>Pinus halepensis</i>	238.371
<i>Pinus nigra</i>	363.777
<i>Pinus pinaster</i>	3.171.485
<i>Pinus pinea</i>	80.953
<i>Pinus radiata</i>	1.552.850
<i>Pinus sylvestris</i>	646.742
Coníferas alóctonas (<i>Chamaecyparis</i> , <i>Larix</i> , <i>Picea</i> y <i>Pseudotsuga</i>)	29.136
Otras coníferas	80.625

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.4. Volumen de cortas de frondosas por especie 2010 (m³ con corteza)

Variedad de la especie	Volumen cortado
<i>Betula spp.</i>	48.936
<i>Castanea sativa</i>	76.543
<i>Eucalyptus spp.</i>	4.760.900
<i>Fagus sylvatica</i>	95.501
<i>Populus spp.</i>	537.307
<i>Quercus ilex</i>	32.913
<i>Quercus pyrenaica</i>	31.351
<i>Quercus robur</i> y <i>Quercus petraea</i>	121.297
Otros <i>Quercus</i>	30.119
Otras frondosas alóctonas	14.489
Resto de frondosas	38.315

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.5. Análisis autonómico de las cortas totales de coníferas y frondosas, 2010

Comunidad Autónoma	Frondosas	Coníferas	Total (m3 con corteza)
Andalucía	302.772	29.462	332.234
Aragón	113.374	41.341	154.714
Canarias	10.280	3.463	13.743
Cantabria	31.038	425.169	456.207
Castilla La Mancha	143.286	61.879	205.165
Castilla y León	911.766	415.167	1.326.933
Cataluña	456.880	97.769	554.649
Comunidad de Madrid	s.d.	s.d.	s.d.
Comunidad Foral de Navarra	165.461	118.848	284.309
Comunidad Valenciana	32.953	3.359	36.312
Galicia	3.105.831	3.770.866	6.876.697
Islas Baleares	6.888	1.735	8.623
La Rioja	13.729	24.622	38.351
País Vasco	787.682	133.781	921.463
Principado de Asturias	79.910	660.165	740.076
Región de Murcia	2.090	46	2.137
Extremadura	s.d.	s.d.	s.d.
ESPAÑA	6.163.941	5.787.672	11.951.613

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.6. Serie histórica de la extracción de leña y valor económico asociado

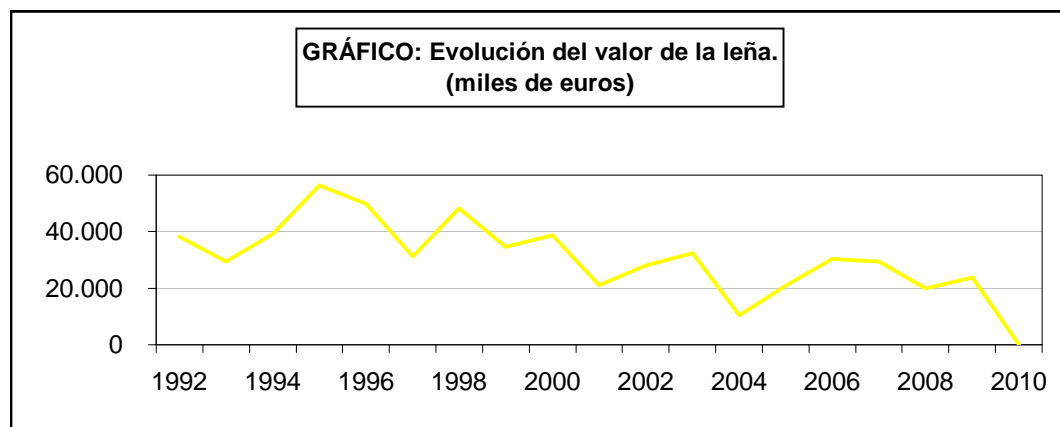
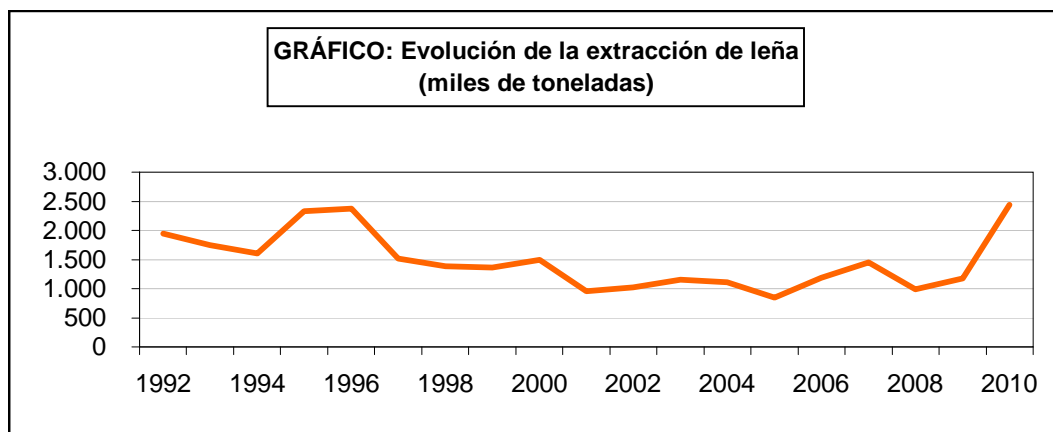
Años	Producción (miles de toneladas)	Valor en Cargadero (miles de euros)
1992	1.940	38.284
1993	1.748	29.335
1994	1.609	39.108
1995	2.325	56.388
1996	2.377	49.891
1997	1.516	31.343
1998	1.390	48.255
1999	1.362	34.747
2000	1.493	38.660
2001	955	21.052
2002	1.024	27.969
2003	1.151	32.301
2004	1.106	10.515
2005(1)	848	20.868
2006	1.189	30.289
2007(2)	1.451	29.353
2008	988	19.987
2009	1.175	23.775
2010	2.445	s/d

⁽¹⁾ El valor en cargadero de 2005 ha sido estimado a partir de la serie histórica

⁽²⁾ El valor en cargadero de 2007 se obtenido a partir de las cuentas económicas de la silvicultura

En 2010 no se ha estimado el valor total en cargadero

s/d: Sin datos

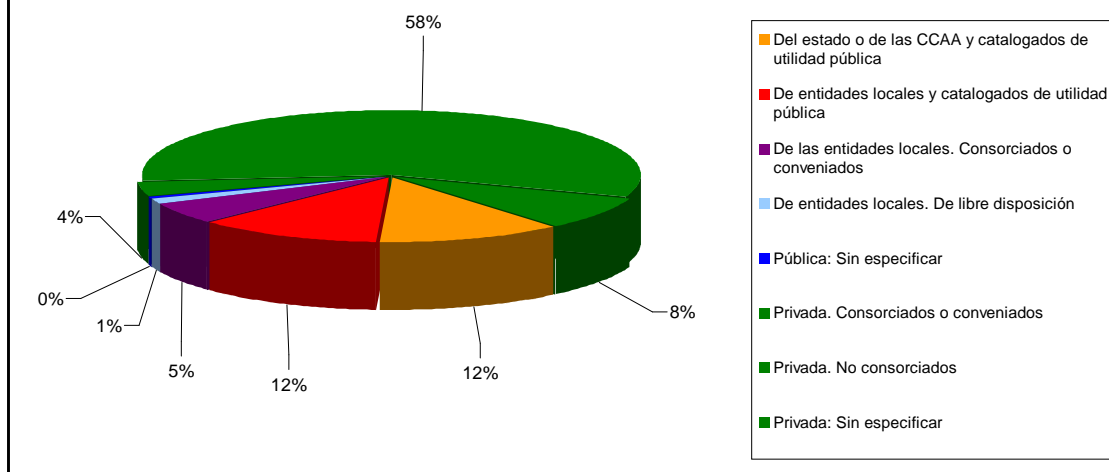


APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.7. Resumen nacional de la extracción de leña por grupo de especies y tipo de propiedad, 2010 (toneladas)

Grupos de especies	Propiedad pública					Propiedad privada			Total
	Del estado o de las CCAA y catalogados de utilidad pública	De entidades locales y catalogados de utilidad pública	De las entidades locales. Consorciados o conveniados	De entidades locales. De libre disposición	Pública: Sin especificar	Privada. Consorciados o conveniados	Privada. No consorciados	Privada: Sin especificar	
Coníferas	53.862	48.036	66.723	8.603	9.329	15.604	56.483	28.750	287.389
Fronosas	235.271	250.226	58.864	25.473	1.550	73.620,41	1.339.926	172.594	2.157.524
TOTAL	289.133	298.262	125.587	34.076	10.879	89.224	1.396.409	201.344	2.444.913

GRÁFICO: Distribución de la extracción de leña según tipo de propiedad. Año 2010



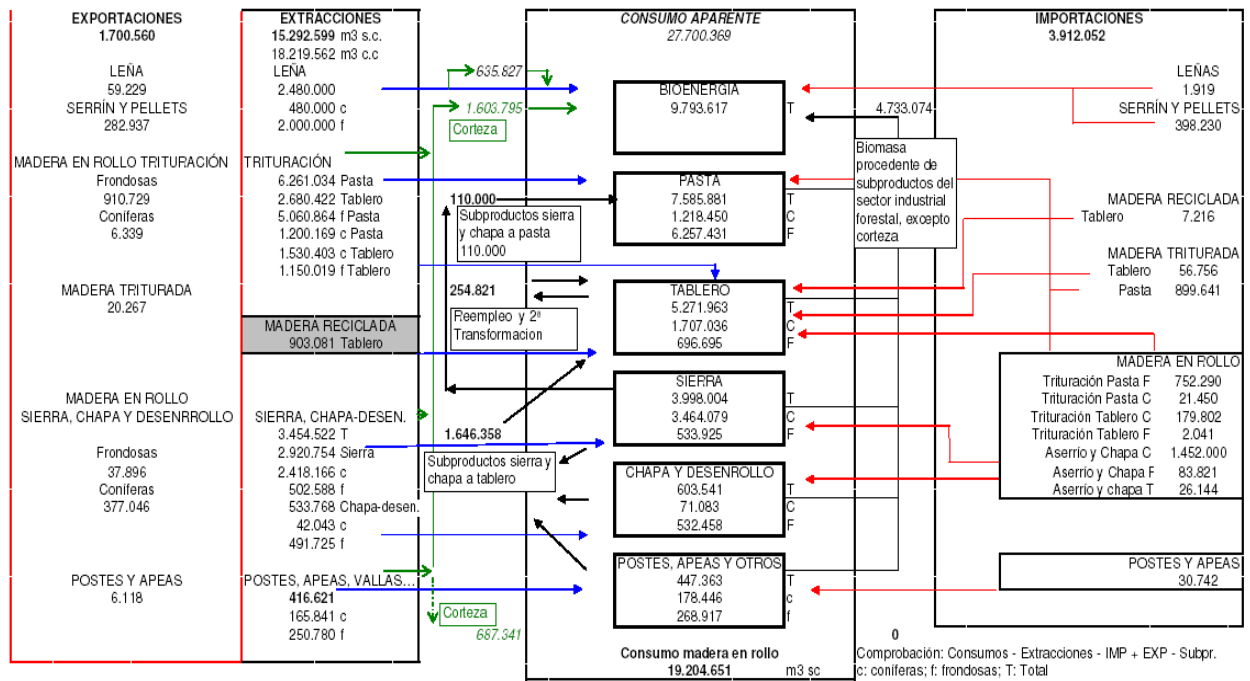
APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.8. Análisis autonómico de la extracción de leñas, 2010

Comunidad Autónoma	LEÑAS (toneladas)
Andalucía	1.253.253
Aragón	27.291
Canarias	13.879
Cantabria	62.417
Castilla La Mancha	50.880
Castilla y León	783.280
Cataluña	177.851
Comunidad de Madrid	6.545
Comunidad Foral de Navarra	37.745
Comunidad Valenciana	3.480
Galicia	s.d.
Islas Baleares	7.102
La Rioja	11.859
País Vasco	s.d.
Principado de Asturias	s.d.
Región de Murcia	9.331
Extremadura	s.d.
ESPAÑA	2.444.913

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.9. Esquema del balance de la madera, 2010 (m³ sin corteza equivalentes)



APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.10. Madera, leña, pasta y papel: Comercio exterior de España, 2010

Productos	Unidad	Importaciones		Exportaciones	
		Cantidad	Valor (miles de euros)	Cantidad	Valor (miles de euros)
LENAS	1000 m3	2	202	59	2.189
MADERA EN ROLLO INDUSTRIAL (TROZAS PARA TRITURACIÓN, ASERRÍO Y CHAPA)	1000 m3	2.025	91.328	1.332	64.949
Coníferas	1000 m3	1.163	31.149	383	11.951
Frondosas	1000 m3	862	60.179	949	52.998
CARBÓN VEGETAL	1000 mt	48	13.635	31	9.968
ASTILLAS Y PARTÍCULAS	1000 m3	900	62.200	20	3.907
RESIDUOS DE MADERA	1000 m3	455	26.996	283	14.739
MADERA ASERRADA	1000 m3	1.324	304.048	151	50.319
Coníferas	1000 m3	1.094	191.687	116	24.294
Frondosas	1000 m3	230	112.361	35	26.026
TABLEROS DE MADERA	1000 m3	1.018	346.754	2.019	516.361
Hojas de chapa	1000 m3	76	96.607	37	67.402
Tableros contrachapados	1000 m3	64	36.474	141	107.026
Tableros de partículas, incluidos OSB	1000 m3	409	75.505	766	134.496
Tableros de fibras	1000 m3	469	138.169	1.074	207.437
PASTA DE PAPEL (DE MADERA)	1000 mt	1.185	507.257	916	596.329
Mecánicas	1000 mt	16	8.762	26	1.794
Semiquímicas	1000 mt	36	17.537	0	1
Químicas	1000 mt	1.129	477.096	858	557.905
Al sulfato, crudas	1000 mt	4	2.224	0	0
Al sulfato, blanqueadas	1000 mt	1.038	428.641	858	557.716
Al bisulfito, crudas	1000 mt	0	493	0	0
Al bisulfito, blanqueadas	1000 mt	87	45.737	0	189
Solubles	1000 mt	4	3.863	32	36.629
OTROS TIPOS DE PASTA	1000 mt	4	2.730	17	34.025
Pastas de otras fibras	1000 mt	3	2.138	17	34.025
Pasta de fibra recuperada	1000 mt	2	591	0	0
PAPEL RECUPERADO	1000 mt	1.277	166.098	665	103.758
PAPEL Y CARTÓN	1000 mt	4.525	2.158.927	2.952	1.805.933
Papel con fines gráficos	1000 mt	1.559	1.060.459	1.172	790.948
Papel doméstico y sanitario	1000 mt	283	75.547	45	48.721
Material para empaquetar	1000 mt	2.639	973.204	1.688	811.554
Otros papeles y cartones	1000 mt	44	49.718	46	154.709

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.1. Serie histórica de las licencias expedidas de caza y pesca

Años	Número de licencias de caza	Número de licencias de pesca
1991	1.440.562	903.160
1992	1.356.553	844.299
1993	1.332.252	799.990
1994	1.342.603	834.085
1995	1.320.315	820.252
1996	1.298.860	878.282
1997	1.268.057	837.092
1998	1.253.105	829.083
1999	1.200.951	834.680
2000	1.200.875	856.450
2001	1.099.856	825.020
2002	1.036.340	724.800
2003	1.157.969	667.655
2004*	1.115.000	685.000
2005	1.069.804	699.078
2006	924.524	663.000
2007	946.965	668.685
2008	969.298	751.937
2009	1.032.242	849.102
2010	1.078.852	851.759

2004: Cifras estimadas ya que faltan los datos de todas las CC.AA.

2006: Cifra de licencias de pesca estimada ya que faltan los datos de Galicia y Extremadura.

2007: Cifras se han completado con las de la Comunidad Valenciana.

2008: Cifras estimadas ya que faltan datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

Aragón, Extremadura, Comunidad Valenciana, Canarias, País Vasco, Principado de Asturias.

Se han completado con las cifras de estas comunidades en 2007 y las de la comunidad Valenciana de las estadísticas de su página web

2009: Cifras estimadas ya que faltan datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

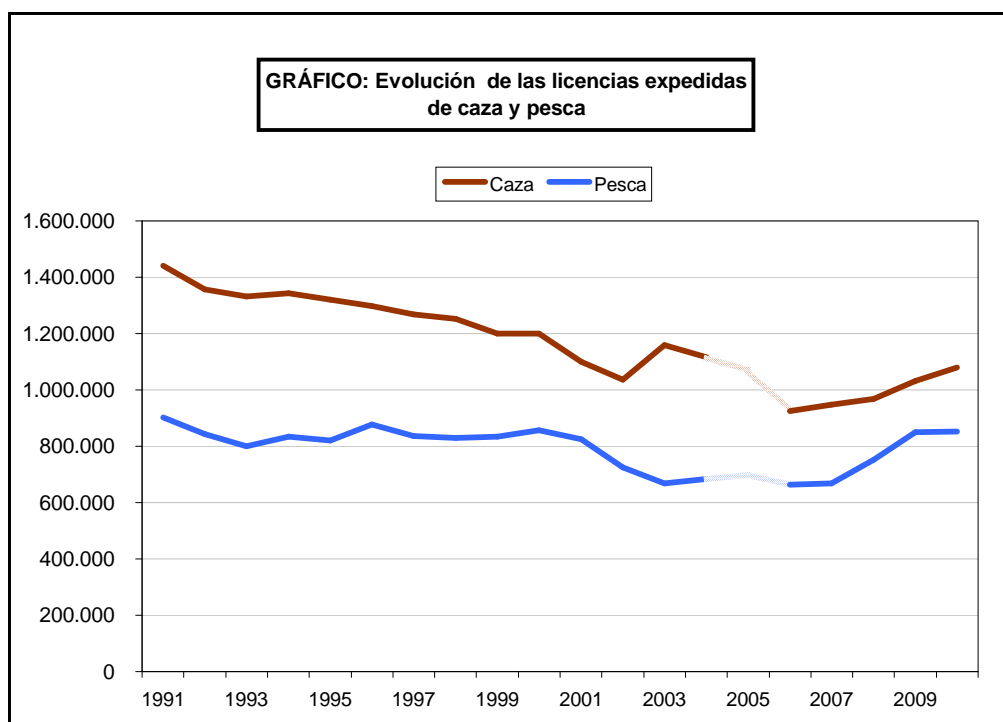
Aragón, Extremadura, Comunidad Valenciana y Principado de Asturias en el caso de la caza, y estas mismas más Navarra y Canarias en el caso de la pesca.

Se han completado con las cifras de estas comunidades en 2007 o 2008 y las de la comunidad Valenciana de su página web

2010: Cifras estimadas ya que faltan datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

Galicia, Extremadura, Asturias y parte de Aragón

Se han completado con las cifras de estas comunidades en 2007,2008 o 2009.



CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.2. Número de licencias expedidas y vigentes y valor económico, 2010

Total	Caza		Pesca	
	Expedidas	Vigentes	Expedidas	Vigentes
Número de licencias	1.078.852	734.070	851.759	376.494
Valor económico (euros)	20.467.997		8.479.623	

Nota:

Cifras estimadas ya que faltan los datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

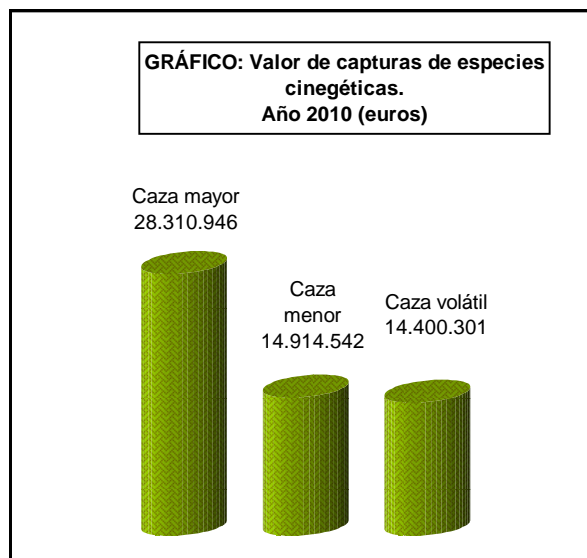
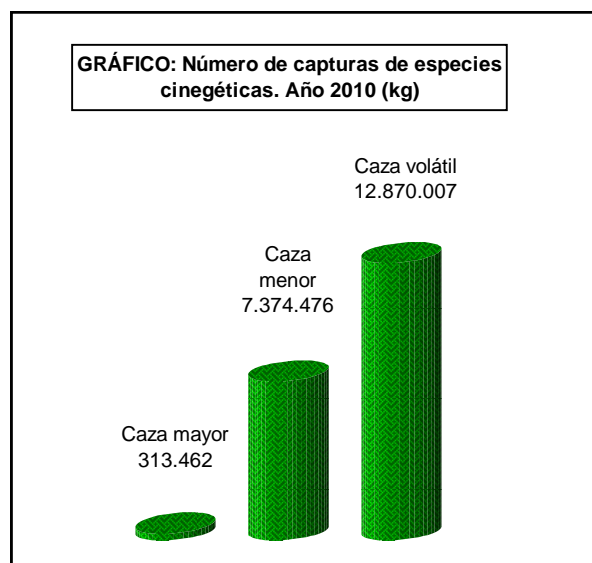
Galicia, Extremadura, Asturias y parte de Aragón

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.3. Número de capturas, peso total, peso medio, valor económico y precio medio según especie cinegéticas, 2010

Especie	Número de capturas	Peso total (kg)	Peso medio (kg/ud)	Valor (euros)	Precio medio (euros/ud)
Caza mayor					
Arruí (<i>Ammotragus lervia</i>)	777				
Cabra montés (<i>Capra pyrenaica</i>)	3.017	150.850	50	150.850	50
Ciervo (<i>Cervus elaphus</i>)	104.694	8.375.520	80	16.391.887	157
Corzo (<i>Capreolus capreolus</i>)	16.355	343.455	21	654.200	40
Gamo (<i>Dama dama</i>)	11.234	617.870	55	988.592	88
Jabalí (<i>Sus srofa</i>)	161.601	9.696.060	60	9.976.616	62
Lobo (<i>Canis lupus</i>)	65				
Mullón (<i>Ovis musimon</i>)	8.089	297.603	37	148.801	18
Rebeco (<i>Rupicapra rupicapra</i>)	1.067	32.010	30		
Otros	6.563				
Total caza mayor	313.462	19.513.368	62	28.310.946	90
Caza menor					
Conejo (<i>Oryctolagus cuniculos</i>)	6.327.706	6.327.706	1	9.491.559	2
Liebre (<i>Lepus spp.</i>)	899.780	1.799.560	2	5.422.983	6
Zorro (<i>Vulpes vulpes</i>)	142.063	852.378	6		
Otros	4.927				
Total caza menor	7.374.476	8.979.644	1	14.914.542	2
Caza volátil					
Acuáticas (incluye anátidas)	175.361	87.681	0,50	1.402.888	8,00
Avefría (<i>Vanellus vanellus</i>)	8.752	1.750	0,20		
Becada (<i>Scolopax rusticola</i>)	57.077	17.118	0,30	128.411	2,25
Codorniz (<i>Coturnix coturnix</i>)	1.254.310	150.517	0,12	1.881.465	1,50
Córvidos	407.140	446.874	1,10		
Estornino (<i>Sturnus spp.</i>)	238.556	21.469	0,09	119.276	0,50
Faisán (<i>Phasianus colchicus</i>)	159.525	191.429	1,20	358.931	2,25
Paloma (<i>Columba spp.</i>)	1.733.354	1.024.866	0,59	2.600.031	1,50
Perdiz (<i>Alectoris rufa</i>)	2.957.649	1.405.810	0,48	5.984.044	2,02
Tórtola común (<i>Streptopelia turtur</i>)	630.143	126.029	0,20	630.143	1,00
Zorzal (<i>Turdus spp.</i>)	4.762.502	476.249	0,10	1.295.112	0,27
Otra caza volátil	485.638				
Total caza volátil	12.870.007	3.949.793	0,32	14.400.301	1
TOTAL	20.557.945	32.442.804		57.625.789	

Faltan las cifras de las siguientes Comundidades Autónomas:
Extremadura, Galicia, Principado de Asturias y parte de Aragón (Zaragoza y Huesca)



CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.4. Seltas de especies cinegéticas y piscícolas, 2010

Especie	Realizadas por la Administración	De otras procedencias	Total (número)
	Número de ejemplares	Número	
Ciervo	285	1.024	1.309
Gamo		46	46
Jabalí		107	107
Muflón		15	15
Conejo	29.047	135.820	164.867
Liebre	22	4.624	4.646
Acuáticas y anátidas		21.257	21.257
Codorniz	6.740	132.362	139.102
Faisán	17.001	85.901	102.902
Paloma		48.499	48.499
Perdiz	91.446	1.716.922	1.808.368
Zorzal		157	157
Total especies cinegéticas	144.541	2.146.734	2.291.275
Anguila	4.577		4.577
Cangrejo autóctono	80.000	860	80.860
Carpa	5.149		5.149
Salmón del Danubio (Hucho hucho)	14.510		14.510
Salmón	12.295		12.295
Trucha arco-iris	328.284	899.575	1.227.858
Trucha común	2.339.162	24.000	2.363.162
Total especies piscícolas	2.783.977	924.435	3.708.411

Notas:

Faltan las cifras de las siguientes Comunidades Autónomas:

Aragón, Extremadura, Comunidad Valenciana, Principado de Asturias.

Seltas de trucha arco-iris: las cifras del número de seltas son estimadas ya que la mitad de las provincias solo han facilitado el dato en peso, no en número, y se ha tenido que estimar a partir de los pesos medios del resto de las provincias.

GRÁFICO: Número de ejemplares soltados de especies cinegéticas. Año 2010

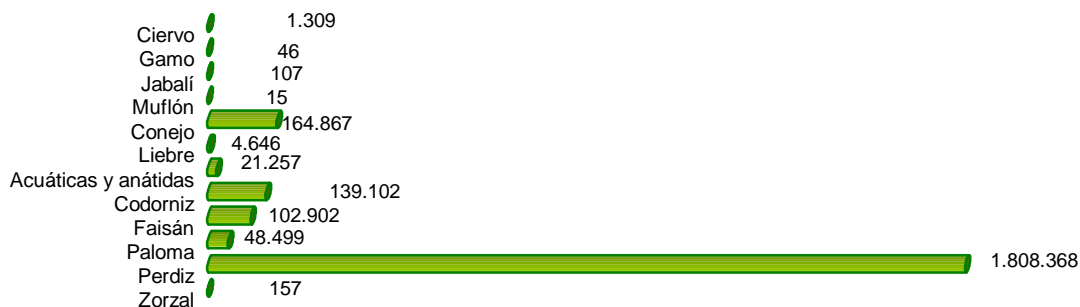
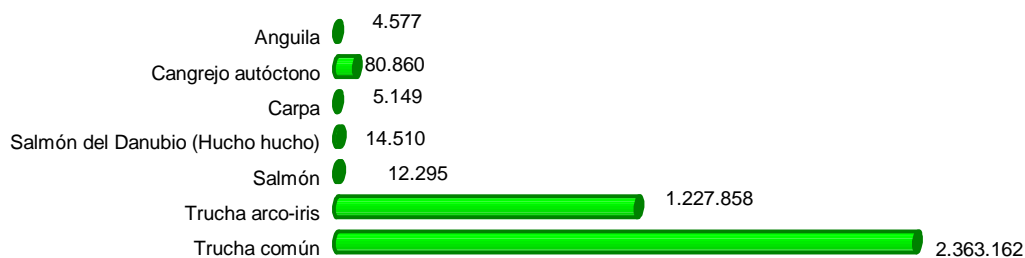


GRÁFICO: Número de ejemplares soltados de especies piscícolas. Año 2010



CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.5. Producción en granjas cinegéticas y piscifactorías para repoblación, 2010

Especie	Número
Ciervo	1.954
Corzo	97
Gamo	147
Jabalí	3.873
Muflón	610
Conejo	157.000
Liebre	3.785
Codorniz	254.380
Faisán	36.918
Paloma	67.118
Perdiz	820.525
TOTAL ESPECIES CINEGÉTICAS	1.346.407
Anguila	7.084
Barbo	2.585
Cangrejo autóctono	95.537
Cangrejo señal	200 kg
Carpa	7.530
Otros	15.900
Salmón	512.295
Tenca	29.000
Trucha arco-iris	2.601.022
Trucha común	1.972.411
TOTAL ESPECIES PISCÍCOLAS	5.243.364

Faltan las cifras de las siguientes Comundidades Autónomas:

Aragón (sólo Huesca y Zaragoza), Extremadura, Galicia y Principado de Asturias.

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.6. Número y superficie de terrenos cinegéticos por tipología del terreno y total por comunidad autónoma, 2010

Tipo de terreno / masa	Número	Superficie (ha)
TERRENOS CERCADOS	3	481
COTO PRIVADO DE CAZA	24.677	26.099.403
COTO LOCAL (COTO MUNICIPAL)	302	1.111.004
COTO SOCIAL	10	21.751
COTO DEPORTIVO	722	1.979.388
COTO INTENSIVO DE CAZA	211	184.427
RESERVA DE CAZA	51	1.349.312
ZONA DE CAZA CONTROLADA	112	638.375
REFUGIO DE CAZA / FAUNA	56	25.915
TERRENOS NO CINEGÉTICOS	57	24.275
OTROS	1	337
TOTAL TERRENOS CINEGÉTICOS	26.202	31.434.668

Comunidad Autónoma	Número	Superficie (ha)
Andalucía	7.481	7.027.744
Aragón	s.d.	s.d.
Canarias	99	333.839
Cantabria	109	472.745
Castilla La Mancha	5.862	7.199.252
Castilla y León	5.713	8.611.685
Cataluña	1.413	2.902.562
Comunidad de Madrid	767	585.659
Comunidad Foral de Navarra	249	964.254
Comunidad Valenciana	810	1.340.441
Galicia	s.d.	s.d.
Islas Baleares	2.032	367.799
La Rioja	231	498.576
País Vasco	174	386.790
Principado de Asturias	s.d.	s.d.
Región de Murcia	1.262	743.322
Extremadura	s.d.	s.d.
ESPAÑA	26.202	31.434.668

sd: sin datos

Faltan las cifras de las siguientes Comundiades Autónmas:

Aragón, Extremadura, Galicia, Principado de Asturias.

Nota: La categoría de Otros corresponde a un terreno de Granada. El resto de los terrenos grabados como "Otros" de las otras CCAAs se podían asimilar a alguna de las categorías existentes y se han incluido en las mismas.

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.7 Masas de aprovechamiento pesquero según tipología y total por comunidad autónoma, 2010

Comunidades Autónomas	Número	Superficie (ha)	Longitud tramo (km)
Andalucía	191	636	237
Aragón	s.d.	s.d.	s.d.
Canarias	s.d.	s.d.	s.d.
Cantabria	49		177
Castilla La Mancha	214	4.099	1.060
Castilla y León	856	1.371	1.261
Cataluña	305	6.288	1.994
Comunidad de Madrid	26	3.378	52
Comunidad Foral de Navarra	15		14
Comunidad Valenciana	81	505	136
Galicia	s.d.	s.d.	s.d.
Islas Baleares	3	60	
La Rioja	29	388	
País Vasco	72	10.780	70
Principado de Asturias	s.d.	s.d.	s.d.
Región de Murcia	19	751	275
Extremadura	s.d.	s.d.	s.d.
ESPAÑA	1.860	28.255	5.276

sd: sin datos

Tipo de terreno / masa	Número	Superficie (ha)	Longitud tramo (km)
Aguas en régimen especial / Cotos especiales	76		135
Aguas Libres para la Pesca	97	60	64
Coto de cangrejo señal / rojo (1 en Álava)	15	6.470	7
Coto de pesca en embalse	10	751	42
Coto de pesca intensivo	108	1.741	356
Coto de pesca sin muerte	161	563	735
Coto de pesca tradicional	317	6.554	1.690
Coto Social / Coto deportivo	112	5.692	753
Otros	21	1.250	49
Refugios de pesca	114		42
Tramo libre sin muerte	174	3.458	813
Vedados	655	1.716	590
Total masas de aprovechamiento pesquero	1.860	28.255	5.276

Faltan las cifras de las siguientes Comunidades Autónomas:

Aragón, Extremadura, Galicia y Principado de Asturias.

Acerca de la clasificación de las masas:

Los cotos de cangrejo señal y rojo de País Vasco se han agrupado en la misma categoría

Los cotos naturales de Álava se han incluido en Cotos Tradicionales

La categoría de Otros de Castilla y León corresponde a Escenarios Deportivo-sociales y se han incluido en Coto Social / Coto Deportivo

ESPACIOS NATURALES O DE INTERES

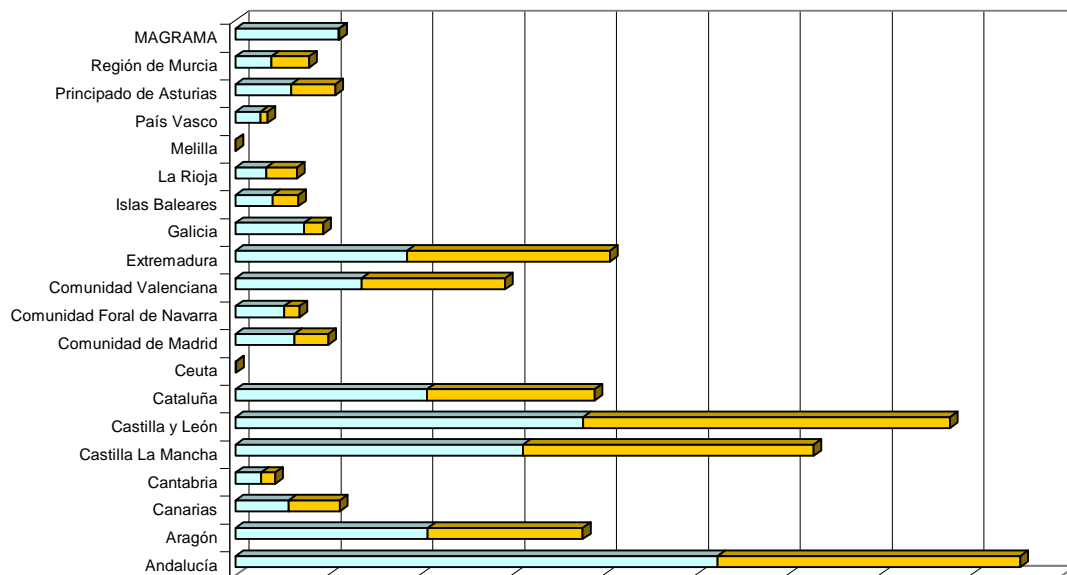
12.6.1.1. Superficie protegida (Red Natura 2000) por administración competente

Administración competente	LIC	ZEPA	Total Red Natura 2000	% terrestre protegido
Andalucía	2.624.134,8	1.644.721,4	2.697.695,0	29,5
Aragón	1.046.603,3	842.940,9	1.354.645,3	28,4
Canarias	290.553,6	276.498,2	360.515,9	46,8
Cantabria	137.584,2	79.126,8	147.681,5	27,2
Castilla La Mancha	1.564.435,0	1.579.612,5	1.838.181,1	23,1
Castilla y León	1.890.043,6	1.997.631,0	2.460.877,6	26,1
Cataluña	1.041.567,5	913.541,4	1.065.021,1	30,4
Ceuta	1.466,7	630,3	1.466,7	31,8
Comunidad de Madrid	319.598,8	185.307,5	319.604,9	39,8
Comunidad Foral de Navarra	265.175,0	84.516,6	265.320,6	25,5
Comunidad Valenciana	685.834,9	780.067,7	936.532,3	37,5
Extremadura	933.915,5	1.102.614,1	1.264.074,6	30,3
Galicia	373.999,3	101.545,5	390.168,3	11,9
Islas Baleares	202.820,6	139.533,3	221.907,0	22,6
La Rioja	167.557,0	165.877,8	167.557,9	33,2
Melilla	91,6	0,0	91,6	3,3
País Vasco	135.111,6	39.130,5	146.952,1	20,1
Principado de Asturias	303.922,5	239.645,0	304.349,6	26,8
Región de Murcia	193.841,1	206.484,3	293.077,1	23,4
MAGRAMA	562.410,4	875,0	562.410,4	--
ESPAÑA	12.740.667,0	10.380.299,9	14.798.130,6	27,2

Actualizaciones a diciembre de 2012

GRÁFICO: Distribución de los sitios Natura 2000 por administración competente

■ LIC ■ ZEPA



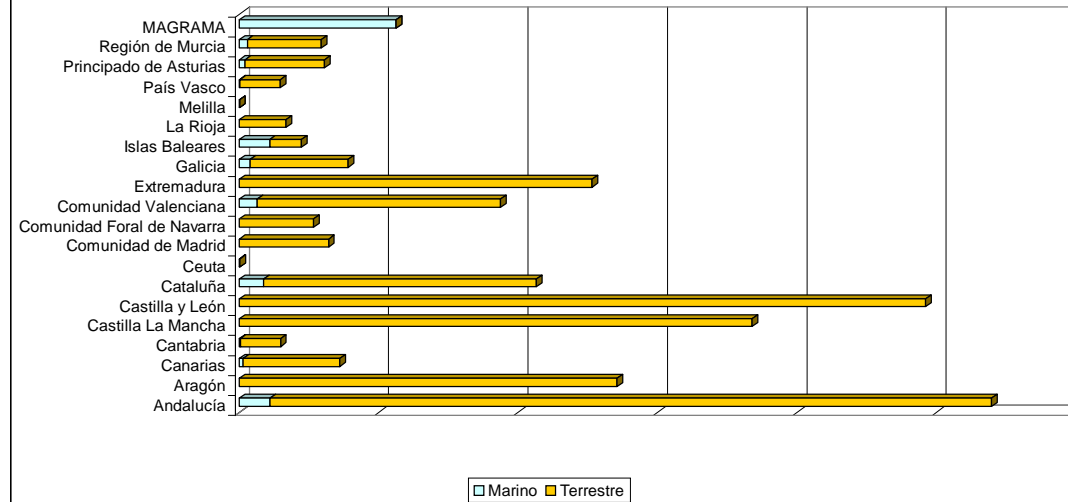
ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.1.2. Superficie protegida terrestre y marina (Red Natura 2000) por administración competente

Administración competente	Terrestre	Marino	Total Red Natura 2000
Andalucía	2.587.546,5	110.148,5	2.697.695,0
Aragón	1.354.645,3	0,0	1.354.645,3
Canarias	348.004,5	12.511,4	360.515,9
Cantabria	144.772,7	2.908,7	147.681,5
Castilla La Mancha	1.838.181,1	0,0	1.838.181,1
Castilla y León	2.460.877,6	0,0	2.460.877,6
Cataluña	979.018,6	86.002,6	1.065.021,1
Ceuta	630,5	836,2	1.466,7
Comunidad de Madrid	319.604,9	0,0	319.604,9
Comunidad Foral de Navarra	265.320,6	0,0	265.320,6
Comunidad Valenciana	872.281,3	64.251,0	936.532,3
Extremadura	1.264.074,6	0,0	1.264.074,6
Galicia	352.016,3	38.152,0	390.168,3
Islas Baleares	113.391,1	108.515,9	221.907,0
La Rioja	167.557,9	0,0	167.557,9
Melilla	46,1	45,5	91,6
País Vasco	145.499,9	1.452,1	146.952,1
Principado de Asturias	284.549,2	19.800,4	304.349,6
Región de Murcia	264.778,8	28.298,3	293.077,1
MAGRAMA	52,9	562.357,5	562.410,4
ESPAÑA	13.762.850,6	1.035.280,0	14.798.130,6

Actualizaciones a diciembre de 2012

GRÁFICO: Distribución de la Red Natura 2000 en marino y terrestre por administración competente



ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.1. Número y superficie protegida (espacios naturales protegidos) por figura de protección.

Figura de protección	Nº de espacios declarados	Superficie (ha)	% respecto al total protegido
Parque Nacional	14	337.791,5	5,0
Parque Natural	130	3.453.537,6	51,1
Parque Regional	12	349.905,5	5,2
Parque Rural	7	78.122,9	1,2
Total Otros parques	19	428.028,5	6,3
Reserva Natural	105	92.912,7	1,4
Microrreserva	48	7.432,2	0,1
Reserva de la Biosfera	1	22.039,0	0,3
Reserva de Fauna	22	1.197,2	0,0
Reserva Fluvial	6	4.214,7	0,1
Reserva Integral	3	554,6	0,0
Reserva Natural Concertada	5	750,1	0,0
Reserva Natural de Fauna Salvaje	13	5.614,9	0,1
Reserva Natural Dirigida	3	2.886,3	0,0
Reserva Natural Especial	17	16.419,4	0,2
Reserva Natural Integral	19	14.512,8	0,2
Reserva Natural Marina	4	9.227,3	0,1
Reserva Natural Parcial	64	15.394,0	0,2
Total Otras reservas	205	100.242,4	1,5
Paisaje Protegido	53	147.456,5	2,2
Monumento Natural	247	99.745,6	1,5
Monumento Natural de Interés Nacional	1	2,6	0,0
Total Monumento Natural	248	99.748,2	1,5
Área Marina Protegida	1	234.950,2	3,5
Árbol Singular	59	136,2	0,0
Área Natural Recreativa	2	446,9	0,0
Área Natural Singular	1	59,0	0,0
Biotopo Protegido	6	5.194,0	0,1
Corredor Ecológico y de Biodiversidad	4	6.124,6	0,1
Cuevas	134	10,7	0,0
Enclave Natural	28	1.050,2	0,0
Espacio Natural Protegido	0	0,0	0,0
Humedal Protegido	5	2.258,2	0,0
Lugar de Interés científico	1	9,7	0,0
Paraje Natural	33	150.235,7	2,2
Paraje Natural de Interés Nacional	7	10.100,3	0,1
Paraje Natural Municipal	58	26.541,3	0,4
Paraje Pintoresco	1	1.538,6	0,0
Parque Periurbano	21	5.592,6	0,1
Parque Periurbano de Conservación y Ocio	4	3.000,5	0,0
Plan Especial de Protección (PEIN)	166	803.300,2	11,9
Refugio de Fauna	1	44,6	0,0
Sitio de Interés Científico	81	1.375,4	0,0
Sitio Natural de Interés Nacional	4	502,3	0,0
Zona de especial protección de los Valores Naturales	74	350.174,6	5,2
Zona de interés regional	4	239.997,3	3,5
Zona de la Red Ecológica Europea Natura 2000	29	103.169,5	1,5
Zonas Especiales de Conservación de Importancia Comunitaria	5	142.207,6	2,1
Zonas húmedas	48	12.785,2	0,2
Total Otras figuras	776	1.865.855,1	27,6

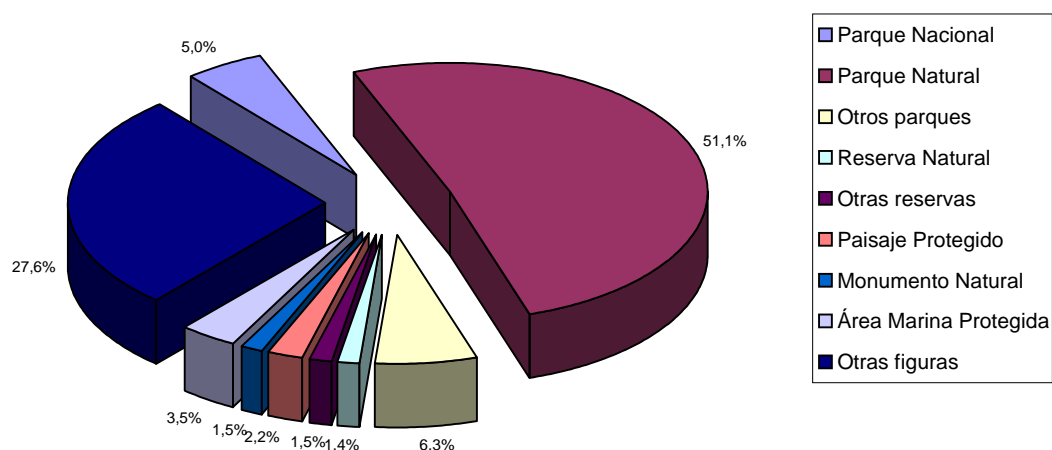
Actualizaciones a diciembre de 2012

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.1. Número y superficie protegida (espacios naturales protegidos) por figura de protección

Figura de protección	Nº de espacios declarados	Superficie (ha)	% respecto al total protegido
Parque Nacional	14	337.791,5	5,0
Parque Natural	130	3.453.537,6	51,1
Otros parques	19	428.028,5	6,3
Reserva Natural	105	92.912,7	1,4
Otras reservas	205	100.242,4	1,5
Paisaje Protegido	53	147.456,5	2,2
Monumento Natural	248	99.748,2	1,5
Área Marina Protegida	1	234.950,2	3,5
Otras figuras	776	1.865.855,1	27,6

GRÁFICO: Porcentaje de Espacios Naturales Protegidos según figura de protección



ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.2. Número y superficie protegida (espacios naturales protegidos) por administración competente

Administración competente	Nº total de espacios naturales protegidos	Superficie total de espacios naturales protegidos	Nº de figuras de protección
Andalucía	163	1.679.069,4	8
Aragón	23	157.907,3	5
Canarias	146	338.097,7	8
Cantabria*	37	154.933,1	5
Castilla La Mancha	110	580.215,3	7
Castilla y León*	26	717.626,0	5
Cataluña	264	1.068.678,2	7
Comunidad de Madrid	9	110.149,7	7
Comunidad Foral de Navarra	123	84.942,4	7
Comunidad Valenciana	297	255.803,3	9
Extremadura	56	314.028,1	10
Galicia	99	398.828,2	7
Islas Baleares	81	100.390,0	8
La Rioja	8	166.417,7	4
País Vasco	41	103.201,7	4
Principado de Asturias*	56	232.444,3	6
Región de Murcia	13	61.645,7	3
MAGRAMA	1	236.144,5	8
ESPAÑA	1.551	6.760.522,7	45

Actualizaciones a diciembre de 2012

(*) El Parque Nacional Picos de Europa es compartido por las CC.AA. de Principado de Asturias, Cantabria y Castilla y León. Está contabilizado una vez en cada una de ellas, pero **NO** en el total nacional

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.3 Número y superficie protegida (espacios naturales protegidos) por administración competente y figura de protección.

Administración competente	Figura de Protección	Nº de espacios	Superficie protegida (ha)
Andalucía	Monumento Natural	49	1.271,0
	Paisaje Protegido	2	19.665,5
	Paraje Natural	32	89.296,0
	Parque Nacional	2	139.298,8
	Parque Natural	24	1.418.892,5
	Parque Periurbano	21	5.592,6
	Reserva Natural	28	4.303,0
	Reserva Natural Concertada	5	750,1
	Total	163	1.679.069,4
Aragón	Monumento Natural	12	3.859,1
	Paisaje Protegido	3	18.787,0
	Parque Nacional	1	14.912,3
	Parque Natural	4	117.462,7
	Reserva Natural Dirigida	3	2.886,3
	Total	23	157.907,3
Canarias	Monumento Natural	52	30.538,2
	Paisaje Protegido	27	37.383,7
	Parque Nacional	4	28.053,0
	Parque Natural	11	141.646,3
	Parque Rural	7	78.122,3
	Reserva Natural Especial	15	13.974,0
	Reserva Natural Integral	11	7.037,5
	Sitio de Interés Científico	19	1.342,7
	Total	146	338.097,7
Cantabria	Monumento Natural	1	2,6
	Parque Nacional	1	14.915,2
	Parque Natural	5	32.800,4
	Reserva Natural	1	4.045,3
	Zona de la Red Ecológica Europea Natura 2000	29	103.169,5
	Total	37	154.933,1
Castilla-La Mancha	Microrreserva	48	7.432,2
	Monumento Natural	24	33.726,9
	Paisaje Protegido	1	34,6
	Parque Nacional	2	42.746,1
	Parque Natural	7	477.216,0
	Reserva Fluvial	6	4.214,7
	Reserva Natural	22	14.844,8
	Total	110	580.215,3
Castilla y León	Monumento Natural	6	22.936,3
	Parque Nacional	1	24.051,7
	Parque Natural	12	433.131,0
	Parque Regional	2	187.457,5
	Reserva Natural	5	50.049,5
	Total	26	717.626,0
Cataluña	Paraje Natural de Interés Nacional	7	10.100,3
	Parque Nacional	1	13.927,4
	Parque Natural	13	220.213,2
	Plan Especial de Protección (PEIN)	166	803.300,2
	Reserva Natural de Fauna Salvaje	13	5.614,9
	Reserva Natural Integral	6	1.837,2
	Reserva Natural Parcial	58	13.685,0
	Total	264	1.068.678,2
Comunidad de Madrid	Monumento Natural de Interés Nacional	1	2,6
	Paraje Pintoresco	1	1.538,6
	Parque Natural	1	670,1
	Parque Regional	3	107.020,1
	Refugio de Fauna	1	44,6
	Reserva Natural	1	622,1
	Sitio Natural de Interés Nacional	1	251,5
	Total	9	110.149,7

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.4 Número y superficie protegida (espacios naturales protegidos) por administración competente y figura de protección (conclusión)

Administración competente	Figura de Protección	Nº de espacios	Superficie protegida (ha)
Comunidad Foral de Navarra	Área Natural Recreativa	2	446,9
	Enclave Natural	28	1.050,2
	Monumento Natural	47	1,5
	Paisaje Protegido	2	11.382,3
	Parque Natural	3	62.476,7
	Reserva Integral	3	554,6
	Reserva Natural	38	9.030,2
Total		123	84.942,4
Comunidad Valenciana	Cuevas	134	10,7
	Monumento Natural	1	241,2
	Paisaje Protegido	8	37.012,4
	Paraje Natural Municipal	58	26.541,3
	Parque Natural	21	168.766,2
	Reserva de Fauna	22	1.197,2
	Reserva Natural	1	21,8
	Reserva Natural Marina	4	9.227,3
	Zonas Húmedas	48	12.785,2
Total		297	255.803,3
Extremadura	Árbol Singular	34	135,5
	Corredor Ecológico y de Biodiversidad	4	6.124,6
	Lugar de Interés Científico	1	9,7
	Monumento Natural	4	1.407,1
	Paisaje Protegido	1	1.184,5
	Parque Nacional	1	18.393,3
	Parque Natural	2	36.514,7
	Parque Periurbano de Conservación y Ocio	4	3.000,5
	Reserva Natural	1	7.261,0
	Zona de Interés Regional	4	239.997,3
Total		56	314.028,1
Galicia	Humedal Protegido	5	2.258,2
	Monumento Natural	8	1.400,9
	Paisaje Protegido	2	905,9
	Parque Nacional	1	6.618,3
	Parque Natural	6	37.219,6
	Sitio Natural de Interés Nacional	3	250,8
	Zona de Especial Protección de los Valores Naturales	72	350.174,6
Total		99	398.828,2
Islas Baleares	Monumento Natural	2	51,0
	Paraje Natural	1	60.939,8
	Parque Nacional	1	10.086,8
	Parque Natural	6	24.676,1
	Reserva Natural	6	2.009,3
	Reserva Natural Especial	2	2.445,3
	Reserva Natural Integral	1	149,7
	Sitio de Interés Científico	62	31,8
Total		81	100.390,0
La Rioja	Área Natural Singular	1	59,0
	Parque Natural	1	23.674,3
	Reserva Natural	1	476,8
	Zona de Especial Conservación de Importancia Científica	5	142.207,6
Total		8	166.417,7
País Vasco	Árbol Singular	25	0,8
	Biotopo Protegido	6	5.194,0
	Parque Natural	9	75.968,0
	Reserva de la Biosfera	1	22.039,0
Total		41	103.201,7
Principado de Asturias	Monumento Natural	41	4.309,0
	Paisaje Protegido	2	15.131,7
	Parque Nacional	1	24.788,5
	Parque Natural	5	181.017,7
	Reserva Natural Integral	1	5.488,3
	Reserva Natural Parcial	6	1.709,0
Total		56	232.444,3
Región de Murcia	Paisaje Protegido	5	5.969,0
	Parque Regional	7	55.427,9
	Reserva Natural	1	248,8
	Total		13
MAGRAMA	Área Marina Protegida	1	236.144,5
	Total		1
ESPAÑA		1.151	6.760.522,7

Actualizaciones a diciembre de 2012

(*) El Parque Nacional Picos de Europa es compartido por las CC.AA. de Principado de Asturias, Cantabria y Castilla y León.

Está contabilizado una vez en cada una de ellas, pero **NO** en el total nacional

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.3.1. Superficie protegida (espacios naturales protegidos y Red Natura 2000) en hectáreas por administración competente

Administración competente	ENP	LIC	LIC y ENP	LIC y ZEPA	LIC, ZEPA y ENP	ZEPA	ZEPA y ENP	Superficie terrestre protegida	Superficie marina protegida	Superficie total protegida	% terrestre protegido*
Andalucía	26.041,2	951.941,6	101.032,0	22.958,0	1.548.203,2	69.767,2	3.793,0	2.613.514,5	110.221,7	2.723.736,2	29,8
Aragón	2.968,8	500.182,7	11.521,6	393.331,9	141.567,0	306.192,2	1.849,8	1.357.614,1	0,0	1.357.614,1	28,4
Canarias	50.649,2	26.198,0	57.819,6	13.321,2	193.214,8	33.548,3	36.414,0	366.868,7	44.296,4	411.165,1	49,3
Cantabria	7.693,1	39,7	68.515,0	384,9	68.644,6	16,9	10.080,3	152.463,3	2.911,3	155.374,6	28,7
Castilla La Mancha	93.934,4	244.886,4	13.682,2	841.041,7	464.824,7	265.972,2	7.774,0	1.932.115,5	0,0	1.932.115,5	24,3
Castilla y León	6.255,4	442.395,0	20.851,5	766.960,7	659.836,4	540.151,3	30.682,7	2.467.132,9	0,0	2.467.132,9	26,2
Cataluña	41.627,7	36.746,0	114.733,7	789,7	889.298,2	435,0	23.018,6	1.019.676,5	86.972,3	1.106.648,8	31,7
Ceuta	0,0	836,4	0,0	630,3	0,0	0,0	0,0	630,5	836,2	1.466,7	31,8
Comunidad de Madrid	2.215,3	57.269,9	77.027,5	154.397,8	30.903,5	2,8	3,4	321.820,3	0,0	321.820,3	40,1
Comunidad Foral de Navarra	7.865,0	122.443,0	58.361,0	65.655,6	18.715,5	144,7	0,9	273.185,7	0,0	273.185,7	26,3
Comunidad Valenciana	42.225,3	145.128,6	11.336,0	359.009,8	170.360,5	218.815,8	31.881,6	913.449,0	65.308,6	978.757,6	39,3
Extremadura	12.942,0	152.169,9	9.290,7	551.535,3	220.919,6	259.283,3	70.875,8	1.277.016,6	0,0	1.277.016,6	30,6
Galicia	15.581,5	6.819,9	281.803,0	44,1	85.332,3	57,6	16.111,4	363.666,5	42.083,4	405.749,8	12,3
Islas Baleares	21.469,8	69.601,2	12.772,5	66.344,4	54.102,5	7.041,3	12.045,1	133.900,4	109.476,4	243.376,8	26,7
La Rioja	86,7	1.213,8	466,3	13,0	165.863,9	0,0	0,9	167.644,6	0,0	167.644,6	33,3
Melilla	0,0	91,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,1	45,5	91,6	3,3
País Vasco	22.935,9	42.031,6	65.790,0	13.660,1	13.629,9	10.994,5	846,0	164.705,6	5.182,4	169.888,0	22,8
Principado de Asturias	15.731,0	42.712,9	21.991,7	44.541,7	194.676,2	381,7	45,4	300.280,3	19.800,4	320.080,6	28,3
Región de Murcia	9.470,3	66.288,2	20.304,6	75.557,4	31.690,9	99.056,1	179,9	274.210,6	28.336,7	302.547,4	24,2
MAGRAMA	0,6	326.090,4	235.445,0	176,1	698,9	0,0	0,0	52,9	562.358,1	562.410,9	--
ESPAÑA	379.693,3	3.235.086,8	1.182.743,9	3.370.353,6	4.952.482,7	1.811.860,8	245.602,7	14.099.994,6	1.077.829,4	15.177.823,9	27,9

* Porcentaje de la superficie terrestre protegida respecto a la superficie total de la administración competente

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.3.2 Superficie forestal protegida (espacios naturales protegidos y Red Natura 2000) por administración competente

Comunidad Autónoma	SUPERFICIE FORESTAL TOTAL (ha)			SUPERFICIE FORESTAL PROTEGIDA (ha)			% forestal protegido
	Arbolado	Desarbolado	Superficie forestal total (ha)	Arbolado	Desarbolado	Superficie forestal protegida (ha)	
Andalucía	2.922.670,7	1.544.399,4	4.467.070,1	1.604.830,5	652.580,8	2.257.411,3	50,5
Aragón	1.543.465,2	1.071.866,4	2.615.331,6	660.149,6	410.636,8	1.070.786,4	40,9
Canarias	132.165,1	434.284,9	566.450,0	107.772,3	236.564,1	344.336,4	60,8
Cantabria	211.034,5	153.282,5	364.317,0	61.813,0	67.625,1	129.438,1	35,5
Castilla La Mancha	2.708.077,5	889.459,3	3.597.536,8	1.188.039,0	313.689,5	1.501.728,6	41,7
Castilla y León	2.944.983,9	1.870.372,8	4.815.356,8	961.711,3	721.098,8	1.682.810,1	34,9
Cataluña	1.606.234,1	330.718,9	1.936.953,0	670.067,0	197.669,1	867.736,1	44,8
Comunidad de Madrid	258.093,7	163.219,6	421.313,4	164.835,4	62.274,2	227.109,5	53,9
Comunidad Foral de Navarra	435.011,0	159.356,8	594.367,8	157.807,0	64.350,9	222.157,9	37,4
Comunidad Valenciana	747.820,5	519.215,6	1.267.036,1	457.968,9	269.940,7	727.909,6	57,4
Extremadura	1.897.505,2	830.353,0	2.727.858,2	622.141,3	333.722,6	955.863,9	35,0
Galicia	1.454.297,8	586.456,3	2.040.754,1	139.579,2	178.128,6	317.707,8	15,6
Islas Baleares	186.867,0	35.296,3	222.163,2	80.828,9	30.225,5	111.054,4	50,0
La Rioja	165.803,8	135.380,5	301.184,4	102.532,2	58.529,1	161.061,3	53,5
País Vasco	396.745,9	95.040,2	491.786,1	110.537,4	37.767,4	148.304,9	30,2
Principado de Asturias	453.716,3	316.762,4	770.478,8	132.332,7	134.651,4	266.984,1	34,7
Región de Murcia	308.244,3	203.119,4	511.363,7	153.508,5	65.660,6	219.169,1	42,9
ESPAÑA	18.372.736,5	9.338.584,5	27.711.321,0	7.376.454,3	3.835.115,3	11.211.569,6	40,5

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.1. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
A CORUÑA	0 a 5	419.896,3	52,8	610.512,0	4,9	1,5
	5 a 10	96.981,3	12,2	703.014,8	5,7	7,3
	10 a 25	124.472,5	15,7	2.002.055,5	16,1	16,1
	25 a 50	66.410,6	8,4	2.329.735,3	18,8	35,1
	50 a 100	36.788,3	4,6	2.543.079,0	20,5	69,1
	100 a 200	16.214,0	2,0	2.214.175,9	17,8	136,6
	> 200	6.437,2	0,8	2.017.591,1	16,2	313,4
	Superficie Erosionable	767.200,1	96,5	12.420.163,4	100,0	16,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.282,2	0,8			
	Superficies artificiales	21.556,1	2,7			
	Total	795.038,4	100,0			
ALICANTE	0 a 5	266.807,5	45,9	539.974,3	6,3	2,0
	5 a 10	89.630,7	15,4	642.384,9	7,4	7,2
	10 a 25	87.962,4	15,1	1.379.537,3	16,0	15,7
	25 a 50	37.489,4	6,5	1.312.803,3	15,2	35,0
	50 a 100	20.892,7	3,6	1.455.372,5	16,9	69,7
	100 a 200	11.492,9	2,0	1.599.732,0	18,5	139,2
	> 200	5.472,0	0,9	1.700.523,2	19,7	310,8
	Superficie Erosionable	519.747,7	89,4	8.630.327,5	100,0	16,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.512,0	1,8			
	Superficies artificiales	51.398,5	8,8			
	Total	581.658,2	100,0			
ALMERÍA	0 a 5	404.577,5	46,1	977.706,2	11,3	2,4
	5 a 10	208.671,9	23,8	1.491.764,3	17,3	7,2
	10 a 25	163.845,4	18,7	2.475.562,3	28,7	15,1
	25 a 50	45.584,1	5,2	1.567.444,3	18,2	34,4
	50 a 100	17.874,1	2,0	1.208.466,7	14,0	67,6
	100 a 200	4.813,9	0,6	638.104,3	7,4	132,6
	> 200	1.020,2	0,1	272.929,8	3,2	267,5
	Superficie Erosionable	846.387,1	96,5	8.631.977,9	100,0	10,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.391,5	1,2			
	Superficies artificiales	20.710,0	2,4			
	Total	877.488,6	100,0			
ÁVILA	0 a 5	602.841,2	74,9	722.669,1	16,0	1,2
	5 a 10	88.634,6	11,0	629.848,1	13,9	7,1
	10 a 25	70.066,9	8,7	1.077.707,0	23,8	15,4
	25 a 50	19.281,3	2,4	650.081,5	14,4	33,7
	50 a 100	6.322,7	0,8	432.086,9	9,5	68,3
	100 a 200	2.970,5	0,4	414.711,8	9,2	139,6
	> 200	1.816,2	0,2	602.765,9	13,3	331,9
	Superficie Erosionable	791.933,5	98,4	4.529.870,4	100,0	5,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.389,0	0,6			
	Superficies artificiales	8.692,5	1,1			
	Total	805.015,0	100,0			
BADAJOZ	0 a 5	1.463.085,2	67,2	2.672.914,7	16,8	1,8
	5 a 10	308.457,0	14,2	2.158.708,1	13,6	7,0
	10 a 25	217.614,2	10,0	3.355.358,5	21,2	15,4
	25 a 50	72.151,7	3,3	2.485.722,0	15,7	34,5
	50 a 100	30.457,5	1,4	2.087.584,1	13,2	68,5
	100 a 200	11.960,4	0,6	1.633.893,1	10,3	136,6
	> 200	4.849,9	0,2	1.474.448,8	9,3	304,0
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	96,9	15.868.629,3	100,0	7,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,2	2,1			
	Superficies artificiales	22.182,0	1,0			
	Total	2.176.630,1	100,0			
BARCELONA	0 a 5	113.200,6	14,7	341.820,7	1,4	3,0
	5 a 10	160.098,2	20,7	1.184.735,0	5,0	7,4
	10 a 25	221.604,5	28,7	3.481.553,0	14,7	15,7
	25 a 50	77.047,4	10,0	2.644.010,0	11,2	34,3
	50 a 100	50.937,0	6,6	3.654.312,3	15,4	71,7
	100 a 200	39.430,8	5,1	5.514.893,6	23,3	139,9
	> 200	21.141,3	2,7	6.877.981,9	29,0	325,3
	Superficie Erosionable	683.459,7	88,4	23.699.306,5	100,0	34,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.656,5	0,5			
	Superficies artificiales	85.719,7	11,1			
	Total	772.835,9	100,0			
CÁCERES	0 a 5	1.402.732,5	70,6	2.025.967,7	11,9	1,4
	5 a 10	212.118,8	10,7	1.497.612,1	8,8	7,1
	10 a 25	179.187,7	9,0	2.806.871,8	16,4	15,7
	25 a 50	78.101,0	3,9	2.719.993,0	15,8	34,8
	50 a 100	33.720,7	1,7	2.315.228,0	13,2	68,7
	100 a 200	17.789,4	0,9	2.500.242,4	14,1	140,6
	> 200	11.343,2	0,6	3.617.543,8	19,9	318,9
	Superficie Erosionable	1.934.993,4	97,4	17.483.458,8	100,0	9,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	36.852,8	1,9			
	Superficies artificiales	14.976,9	0,8			
	Total	1.986.823,2	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.2. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
CÁDIZ	0 a 5	197.651,7	26,6	404.567,1	2,4	2,1
	5 a 10	109.758,9	14,8	806.442,2	4,8	7,4
	10 a 25	187.004,4	25,2	3.083.017,0	18,4	16,5
	25 a 50	107.033,6	14,4	3.738.712,6	22,3	34,9
	50 a 100	53.952,3	7,3	3.722.559,0	22,2	69,0
	100 a 200	20.380,7	2,7	2.759.447,2	16,4	135,4
	> 200	7.154,9	1,0	2.267.761,5	13,5	317,0
	Superficie Erosionable	682.936,5	91,8	16.782.506,6	100,0	24,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	23.256,9	3,1			
	Superficies artificiales	37.394,8	5,0			
	Total	743.588,2	100,0			
CANTABRIA	0 a 5	186.815,0	35,1	409.653,9	3,8	2,2
	5 a 10	119.734,5	22,5	866.630,0	8,0	7,2
	10 a 25	114.574,8	21,5	1.747.734,0	16,1	15,3
	25 a 50	35.506,0	6,7	1.248.243,3	11,5	35,2
	50 a 100	29.546,1	5,6	2.112.711,5	19,5	71,5
	100 a 200	18.802,8	3,5	2.586.691,1	23,8	137,6
	> 200	6.714,4	1,3	1.893.174,8	17,4	282,0
	Superficie Erosionable	511.693,5	96,2	10.864.838,6	100,0	21,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.542,9	1,4			
	Superficies artificiales	12.902,9	2,4			
	Total	532.139,4	100,0			
CASTELLÓN	0 a 5	259.167,4	39,1	678.051,6	4,5	2,6
	5 a 10	175.413,9	26,5	1.252.275,7	8,4	7,1
	10 a 25	95.472,8	14,4	1.386.492,5	9,3	14,5
	25 a 50	33.225,9	5,0	1.200.671,3	8,0	36,1
	50 a 100	33.823,5	5,1	2.432.338,5	16,2	71,9
	100 a 200	26.147,2	3,9	3.667.914,0	24,5	140,3
	> 200	14.057,4	2,1	4.370.616,6	29,2	310,9
	Superficie Erosionable	637.307,9	96,1	14.988.360,3	100,0	23,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.428,7	1,1			
	Superficies artificiales	18.448,7	2,8			
	Total	663.185,3	100,0			
CÓRDOBA	0 a 5	484.625,3	35,2	977.317,7	3,0	2,0
	5 a 10	220.695,6	16,0	1.595.446,8	4,9	7,2
	10 a 25	279.602,5	20,3	4.517.630,0	13,9	16,2
	25 a 50	170.470,2	12,4	6.060.280,9	18,6	35,6
	50 a 100	117.162,2	8,5	8.180.754,0	25,2	69,8
	100 a 200	50.801,9	3,7	6.849.430,3	21,1	134,8
	> 200	14.331,9	1,0	4.349.289,5	13,4	303,5
	Superficie Erosionable	1.337.689,5	97,1	32.530.149,1	100,0	24,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	15.039,3	1,1			
	Superficies artificiales	24.402,0	1,8			
	Total	1.377.130,9	100,0			
EL HIERRO	0 a 5	13.441,6	50,0	29.766,6	13,5	2,2
	5 a 10	5.517,7	20,5	40.207,6	18,3	7,3
	10 a 25	5.728,9	21,3	86.057,9	39,1	15,0
	25 a 50	1.636,0	6,1	55.002,1	25,0	33,6
	50 a 100	145,1	0,5	8.811,7	4,0	60,8
	100 a 200	2,7	0,0	304,0	0,1	113,4
	> 200					
	Superficie Erosionable	26.471,9	98,5	220.150,0	100,0	8,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	1,9	0,0			
	Superficies artificiales	398,2	1,5			
	Total	26.872,0	100,0			
FUERTEVENTURA	0 a 5	126.308,7	76,1	152.597,7	22,1	1,2
	5 a 10	18.496,9	11,1	131.241,0	19,0	7,1
	10 a 25	13.269,5	8,0	198.659,9	28,7	15,0
	25 a 50	2.911,9	1,8	97.521,0	14,1	33,5
	50 a 100	523,1	0,3	34.219,6	5,0	65,4
	100 a 200	201,7	0,1	28.076,9	4,1	139,2
	> 200	153,5	0,1	49.350,3	7,1	321,6
	Superficie Erosionable	161.865,3	97,5	691.666,4	100,0	4,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	856,8	0,5			
	Superficies artificiales	3.251,5	2,0			
	Total	165.973,6	100,0			
GIRONA	0 a 5	200.476,2	33,9	447.064,8	3,7	2,2
	5 a 10	108.687,6	18,4	789.533,5	6,5	7,3
	10 a 25	137.649,2	23,3	2.201.477,9	18,1	16,0
	25 a 50	65.474,3	11,1	2.272.842,9	18,6	34,7
	50 a 100	29.703,2	5,0	2.029.178,8	16,6	68,3
	100 a 200	12.619,4	2,1	1.738.561,1	14,3	137,8
	> 200	7.422,2	1,3	2.716.227,4	22,3	366,0
	Superficie Erosionable	562.032,0	95,1	12.194.886,4	100,0	21,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.419,5	0,4			
	Superficies artificiales	26.537,3	4,5			
	Total	590.988,9	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.3. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t . ha ⁻¹ año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t . año ⁻¹	Porcentaje	
GRAN CANARIA	0 a 5	68.731,8	44,1	100.476,8	6,6	1,5
	5 a 10	25.007,7	16,0	183.093,0	12,1	7,3
	10 a 25	34.285,9	22,0	544.361,0	35,9	15,9
	25 a 50	11.136,7	7,1	377.880,4	24,9	33,9
	50 a 100	3.040,1	2,0	200.436,5	13,2	65,9
	100 a 200	732,8	0,5	96.010,9	6,3	131,0
	> 200	54,4	0,0	12.756,1	0,8	234,7
	Superficie Erosionable	142.989,3	91,7	1.515.014,7	100,0	10,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	435,8	0,3			
	Superficies artificiales	12.585,9	8,1			
	Total	156.011,0	100,0			
GRANADA	0 a 5	431.209,9	34,1	1.019.216,9	3,5	2,4
	5 a 10	240.207,8	19,0	1.747.056,4	6,0	7,3
	10 a 25	298.024,3	23,6	4.730.046,0	16,1	15,9
	25 a 50	128.492,5	10,2	4.476.331,2	15,3	34,8
	50 a 100	72.923,4	5,8	5.091.084,8	17,4	69,8
	100 a 200	40.277,2	3,2	5.584.196,5	19,1	138,6
	> 200	21.042,9	1,7	6.668.971,4	22,8	316,9
	Superficie Erosionable	1.232.177,9	97,4	29.316.903,3	100,0	23,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.348,8	0,6			
	Superficies artificiales	25.168,9	2,0			
	Total	1.264.695,7	100,0			
HUELVA	0 a 5	699.343,2	69,0	1.118.720,0	17,4	1,6
	5 a 10	112.238,8	11,1	781.273,0	12,1	7,0
	10 a 25	69.963,7	6,9	1.083.479,1	16,8	15,5
	25 a 50	31.253,4	3,1	1.100.942,3	17,1	35,2
	50 a 100	16.561,7	1,6	1.131.940,9	17,6	68,4
	100 a 200	5.303,7	0,5	709.395,8	11,0	133,8
	> 200	1.644,7	0,2	523.713,6	8,1	318,4
	Superficie Erosionable	936.309,2	92,4	6.449.464,6	100,0	6,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	51.524,6	5,1			
	Superficies artificiales	24.967,4	2,5			
	Total	1.012.801,2	100,0			
ILLES BALEARS	0 a 5	288.215,1	57,7	462.119,5	9,1	1,6
	5 a 10	74.668,2	15,0	527.993,8	10,4	7,1
	10 a 25	64.836,4	13,0	1.015.424,8	20,1	15,7
	25 a 50	26.621,1	5,3	925.350,5	18,3	34,8
	50 a 100	12.906,9	2,6	885.165,6	17,5	68,6
	100 a 200	4.622,4	0,9	622.822,4	12,3	134,7
	> 200	1.771,0	0,4	620.153,6	12,3	350,2
	Superficie Erosionable	473.641,1	94,9	5.059.030,2	100,0	10,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,4	0,8			
	Superficies artificiales	21.528,6	4,3			
	Total	499.166,1	100,0			
JAÉN	0 a 5	352.962,9	26,2	923.520,8	2,2	2,6
	5 a 10	234.308,7	17,4	1.689.786,6	4,0	7,2
	10 a 25	289.600,7	21,5	4.708.305,7	11,1	16,3
	25 a 50	189.977,2	14,1	6.772.542,2	15,9	35,7
	50 a 100	148.643,8	11,0	10.491.953,6	24,7	70,6
	100 a 200	79.693,4	5,9	10.853.504,3	25,5	136,2
	> 200	24.375,9	1,8	7.062.489,1	16,6	289,7
	Superficie Erosionable	1.319.562,7	97,8	42.502.102,3	100,0	32,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,3	0,9			
	Superficies artificiales	17.454,2	1,3			
	Total	1.349.609,1	100,0			
LA GOMERA	0 a 5	18.054,4	48,8	19.910,3	7,4	1,1
	5 a 10	8.452,0	22,9	62.771,1	23,3	7,4
	10 a 25	8.745,2	23,7	126.945,8	47,1	14,5
	25 a 50	736,5	2,0	26.268,1	9,7	35,7
	50 a 100	464,5	1,3	30.865,5	11,4	66,4
	100 a 200	26,6	0,1	2.970,0	1,1	111,6
	> 200					
	Superficie Erosionable	36.479,3	98,7	269.730,7	100,0	7,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	49,0	0,1			
	Superficies artificiales	447,7	1,2			
	Total	36.976,0	100,0			
LA PALMA	0 a 5	15.789,3	22,3	30.603,9	2,3	1,9
	5 a 10	12.782,3	18,1	95.979,6	7,3	7,5
	10 a 25	25.545,4	36,1	420.974,4	31,8	16,5
	25 a 50	11.317,4	16,0	375.535,2	28,4	33,2
	50 a 100	2.636,2	3,7	181.575,0	13,7	68,9
	100 a 200	1.160,5	1,6	157.517,1	11,9	135,7
	> 200	235,0	0,3	60.314,4	4,6	256,7
	Superficie Erosionable	69.465,9	98,1	1.322.499,6	100,0	19,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	36,3	0,1			
	Superficies artificiales	1.330,7	1,9			
	Total	70.833,0	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.4 EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t . año ⁻¹	Porcentaje	
LA RIOJA	0 a 5	229.656,5	45,5	491.901,3	7,8	2,1
	5 a 10	94.593,5	18,8	680.105,5	10,8	7,2
	10 a 25	100.622,3	19,9	1.595.441,0	25,3	15,9
	25 a 50	44.077,8	8,7	1.527.656,5	24,2	34,7
	50 a 100	18.451,9	3,7	1.247.097,2	19,8	67,6
	100 a 200	4.435,1	0,9	577.132,0	9,2	130,1
	> 200	617,6	0,1	185.515,9	2,9	300,4
	Superficie Erosionable	492.454,6	97,6	6.304.849,4	100,0	12,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.404,6	0,5			
	Superficies artificiales	9.667,8	1,9			
	Total	504.526,9	100,0			
LANZAROTE	0 a 5	62.030,4	73,3	35.129,6	8,6	0,6
	5 a 10	5.336,6	6,3	38.440,6	9,4	7,2
	10 a 25	6.613,3	7,8	106.977,1	26,3	16,2
	25 a 50	3.182,0	3,8	109.916,7	27,0	34,5
	50 a 100	1.438,6	1,7	96.771,5	23,8	67,3
	100 a 200	156,4	0,2	18.597,8	4,6	118,9
	> 200	5,1	0,0	1.256,5	0,3	244,9
	Superficie Erosionable	78.762,5	93,1	407.089,7	100,0	5,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	96,7	0,1			
	Superficies artificiales	5.733,8	6,8			
	Total	84.593,0	100,0			
LEÓN	0 a 5	946.916,6	60,8	1.447.502,4	12,5	1,5
	5 a 10	275.713,2	17,7	1.984.082,0	17,1	7,2
	10 a 25	228.757,3	14,7	3.439.780,8	29,7	15,0
	25 a 50	40.635,3	2,6	1.354.319,6	11,7	33,3
	50 a 100	14.205,3	0,9	994.401,9	8,6	70,0
	100 a 200	8.422,1	0,5	1.170.088,8	10,1	138,9
	> 200	3.839,3	0,3	1.190.468,2	10,3	310,1
	Superficie Erosionable	1.518.489,0	97,5	11.580.643,7	100,0	7,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,7	0,5			
	Superficies artificiales	32.403,3	2,1			
	Total	1.558.085,1	100,0			
LLEIDA	0 a 5	450.174,0	37,0	984.472,7	4,4	2,2
	5 a 10	269.771,8	22,2	1.961.892,4	8,8	7,3
	10 a 25	284.458,4	23,4	4.360.985,0	19,6	15,3
	25 a 50	95.923,8	7,9	3.329.158,8	14,9	34,7
	50 a 100	54.905,6	4,5	3.865.279,0	17,3	70,4
	100 a 200	29.173,1	2,4	3.986.815,3	17,9	136,7
	> 200	11.826,9	1,0	3.807.945,4	17,1	322,0
	Superficie Erosionable	1.196.233,5	98,3	22.296.548,6	100,0	18,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.024,1	0,7			
	Superficies artificiales	11.999,5	1,0			
	Total	1.217.257,0	100,0			
LUGO	0 a 5	515.653,2	52,3	795.944,2	3,8	1,5
	5 a 10	142.358,0	14,4	1.025.437,4	5,0	7,2
	10 a 25	156.781,3	15,9	2.499.170,1	12,1	15,9
	25 a 50	75.113,7	7,6	2.618.636,2	12,6	34,9
	50 a 100	39.903,8	4,1	2.778.185,6	13,4	69,6
	100 a 200	23.244,1	2,4	3.254.045,6	15,7	140,0
	> 200	18.932,9	1,9	7.753.858,0	37,4	409,5
	Superficie Erosionable	971.987,0	98,6	20.725.277,0	100,0	21,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.805,5	0,5			
	Superficies artificiales	8.827,0	0,9			
	Total	985.619,5	100,0			
MADRID	0 a 5	480.705,6	59,9	686.265,0	11,5	1,4
	5 a 10	91.127,2	11,4	636.400,4	10,7	7,0
	10 a 25	76.577,8	9,5	1.172.612,8	19,7	15,3
	25 a 50	29.825,1	3,7	1.045.587,0	17,5	35,1
	50 a 100	18.006,4	2,2	1.226.255,9	20,6	68,1
	100 a 200	5.787,7	0,7	767.054,5	12,9	132,5
	> 200	1.463,5	0,2	426.043,9	7,2	291,1
	Superficie Erosionable	703.493,2	87,6	5.960.219,5	100,0	8,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.024,3	0,9			
	Superficies artificiales	92.251,8	11,5			
	Total	802.769,4	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.5. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
MÁLAGA	0 a 5	108.819,1	14,9	219.719,6	0,6	2,0
	5 a 10	93.238,5	12,8	693.595,5	1,9	7,4
	10 a 25	181.970,4	24,9	3.016.031,6	8,4	16,6
	25 a 50	114.000,7	15,6	3.996.159,9	11,1	35,1
	50 a 100	81.554,0	11,2	5.861.620,1	16,3	71,9
	100 a 200	68.670,9	9,4	9.665.091,4	26,9	140,8
	> 200	37.997,6	5,2	12.487.953,6	34,8	328,7
	Superficie Erosionable	686.251,2	93,9	35.940.171,7	100,0	52,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.936,5	1,0			
	Superficies artificiales	37.479,5	5,1			
	Total	730.667,1	100,0			
	MURCIA	0 a 5	513.232,7	45,4	1.136.231,6	5,9
5 a 10		217.849,2	19,3	1.555.694,5	8,0	7,1
10 a 25		199.535,9	17,6	3.124.984,9	16,1	15,7
25 a 50		82.834,0	7,3	2.884.926,0	14,9	34,8
50 a 100		49.029,4	4,3	3.444.607,9	17,8	70,3
100 a 200		27.432,5	2,4	3.770.662,1	19,4	137,5
> 200		10.923,5	1,0	3.476.519,1	17,9	318,3
Superficie Erosionable		1.100.837,0	97,3	19.393.626,0	100,0	17,6
Láminas de agua superficiales y humedales		5.799,5	0,5			
Superficies artificiales		24.623,7	2,2			
Total		1.131.260,3	100,0			
NAVARRA		0 a 5	489.720,1	47,1	959.168,0	5,9
	5 a 10	179.761,5	17,3	1.292.550,4	7,9	7,2
	10 a 25	191.636,7	18,4	3.035.917,1	18,5	15,8
	25 a 50	88.228,3	8,5	3.080.017,0	18,8	34,9
	50 a 100	46.645,8	4,5	3.218.835,3	19,7	69,0
	100 a 200	17.697,7	1,7	2.373.054,1	14,5	134,1
	> 200	6.252,7	0,6	2.416.390,1	14,8	386,5
	Superficie Erosionable	1.019.942,6	98,2	16.375.932,0	100,0	16,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.846,1	0,4			
	Superficies artificiales	15.280,4	1,5			
	Total	1.039.069,1	100,0			
	OURENSE	0 a 5	532.588,4	73,2	762.495,1	15,1
5 a 10		85.485,0	11,8	599.937,8	11,9	7,0
10 a 25		55.371,5	7,6	843.754,8	16,7	15,2
25 a 50		18.982,8	2,6	660.678,4	13,1	34,8
50 a 100		9.978,1	1,4	689.939,1	13,6	69,2
100 a 200		4.345,3	0,6	593.968,3	11,7	136,7
> 200		2.483,1	0,3	907.471,7	17,9	365,5
Superficie Erosionable		709.234,3	97,5	5.058.245,2	100,0	7,1
Láminas de agua superficiales y humedales		7.494,4	1,0			
Superficies artificiales		10.609,9	1,5			
Total		727.338,5	100,0			
PONTEVEDRA		0 a 5	324.174,5	72,1	365.450,1	10,5
	5 a 10	24.448,6	5,4	175.363,6	5,0	7,2
	10 a 25	39.473,1	8,8	659.189,8	18,9	16,7
	25 a 50	28.007,9	6,2	984.608,0	28,2	35,2
	50 a 100	13.305,5	3,0	897.454,2	25,7	67,5
	100 a 200	2.757,7	0,6	353.816,6	10,1	128,3
	> 200	228,1	0,1	55.941,4	1,6	245,3
	Superficie Erosionable	432.395,4	96,2	3.491.823,7	100,0	8,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.750,9	0,6			
	Superficies artificiales	14.304,8	3,2			
	Total	449.451,0	100,0			
	PRINCIPADO DE ASTURIAS	0 a 5	432.468,5	40,8	980.744,5	5,4
5 a 10		209.467,3	19,8	1.508.963,0	8,3	7,2
10 a 25		224.647,8	21,2	3.530.271,7	19,5	15,7
25 a 50		80.608,5	7,6	2.797.198,7	15,4	34,7
50 a 100		54.432,1	5,1	3.871.308,6	21,3	71,1
100 a 200		29.343,5	2,8	3.970.125,4	21,9	135,3
> 200		5.826,5	0,6	1.478.718,1	8,2	253,8
Superficie Erosionable		1.036.794,4	97,8	18.137.329,9	100,0	17,5
Láminas de agua superficiales y humedales		4.367,7	0,4			
Superficies artificiales		19.195,1	1,8			
Total		1.060.357,1	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.6. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (conclusión)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t . ha ⁻¹ año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t . año ⁻¹	Porcentaje	
SEVILLA	0 a 5	688.884,7	49,1	1.340.347,9	6,2	2,0
	5 a 10	227.370,1	16,2	1.606.037,4	7,5	7,1
	10 a 25	181.861,7	13,0	2.901.130,6	13,5	16,0
	25 a 50	112.617,7	8,0	4.005.422,9	18,6	35,6
	50 a 100	67.622,4	4,8	4.664.605,5	21,7	69,0
	100 a 200	27.835,4	2,0	3.793.701,7	17,6	136,3
	> 200	10.345,2	0,7	3.213.041,5	14,9	310,6
	Superficie Erosionable	1.316.537,3	93,8	21.524.287,3	100,0	16,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,1	2,3			
	Superficies artificiales	54.329,3	3,9			
	Total	1.403.608,7	100,0			
TARRAGONA	0 a 5	226.904,1	36,0	537.340,5	3,9	2,4
	5 a 10	124.956,4	19,8	891.866,9	6,5	7,1
	10 a 25	112.025,2	17,8	1.772.189,5	12,9	15,8
	25 a 50	61.301,5	9,7	2.177.126,9	15,8	35,5
	50 a 100	43.197,4	6,9	3.031.818,0	22,0	70,2
	100 a 200	22.623,9	3,6	3.104.810,9	22,5	137,2
	> 200	7.840,7	1,2	2.274.527,0	16,5	290,1
	Superficie Erosionable	598.849,1	95,0	13.789.679,7	100,0	23,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,8	1,5			
	Superficies artificiales	22.018,5	3,5			
	Total	630.286,3	100,0			
TENERIFE	0 a 5	56.942,4	28,0	159.494,7	6,6	2,8
	5 a 10	50.701,0	24,9	370.792,1	15,4	7,3
	10 a 25	59.742,3	29,4	925.669,7	38,3	15,5
	25 a 50	15.005,3	7,4	500.016,7	20,7	33,3
	50 a 100	4.645,4	2,3	317.983,1	13,2	68,5
	100 a 200	951,9	0,5	115.493,7	4,8	121,3
	> 200	90,3	0,0	24.909,3	1,0	275,9
	Superficie Erosionable	188.078,6	92,5	2.414.359,3	100,0	12,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	82,3	0,0			
	Superficies artificiales	15.275,5	7,5			
	Total	203.436,4	100,0			
VALENCIA	0 a 5	506.454,3	46,9	1.125.945,1	8,9	2,2
	5 a 10	221.571,1	20,5	1.578.234,2	12,4	7,1
	10 a 25	164.091,0	15,2	2.524.930,5	19,9	15,4
	25 a 50	66.327,2	6,1	2.315.399,4	18,3	34,9
	50 a 100	34.483,9	3,2	2.375.097,8	18,7	68,9
	100 a 200	12.732,0	1,2	1.711.093,1	13,5	134,4
	> 200	3.473,9	0,3	1.053.095,2	8,3	303,2
	Superficie Erosionable	1.009.133,3	93,4	12.683.795,2	100,0	12,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.646,4	1,2			
	Superficies artificiales	58.829,0	5,4			
	Total	1.080.608,7	100,0			
VALLADOLID	0 a 5	719.808,1	88,8	688.996,3	42,6	1,0
	5 a 10	40.068,8	4,9	277.879,1	17,2	6,9
	10 a 25	25.721,8	3,2	392.752,8	24,3	15,3
	25 a 50	6.153,2	0,8	203.975,8	12,6	33,2
	50 a 100	838,9	0,1	51.651,3	3,2	61,6
	100 a 200	29,3	0,0	3.363,2	0,2	114,9
	> 200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	792.620,0	97,7	1.618.618,4	100,0	2,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.488,5	0,2			
	Superficies artificiales	16.940,5	2,1			
	Total	811.049,0	100,0			
ZAMORA	0 a 5	853.008,3	80,8	1.029.733,9	28,8	1,2
	5 a 10	98.957,1	9,4	697.467,6	19,5	7,1
	10 a 25	57.486,6	5,4	849.122,3	23,8	14,8
	25 a 50	11.133,9	1,1	375.258,3	10,5	33,7
	50 a 100	3.619,5	0,3	247.292,8	6,9	68,3
	100 a 200	1.337,1	0,1	181.735,1	5,1	135,9
	> 200	574,0	0,1	192.693,9	5,4	335,7
	Superficie Erosionable	1.026.116,5	97,2	3.573.303,9	100,0	3,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	16.532,8	1,6			
	Superficies artificiales	13.477,1	1,3			
	Total	1.056.126,4	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.7. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2012

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
A CORUÑA	0 a 5			330,0	0,0	9.436,8	1,2	9.766,8	1,2
	5 a 10			220,6	0,0	2.504,2	0,3	2.724,8	0,3
	10 a 25			1.182,5	0,2	19.788,7	2,5	20.971,2	2,6
	25 a 50			2.926,4	0,4	58.299,6	7,3	61.226,0	7,7
	50 a 100			4.678,8	0,6	106.804,4	13,4	111.483,2	14,0
	100 a 200			5.526,8	0,7	132.989,6	16,7	138.516,4	17,4
	> 200			15.107,6	1,9	407.404,2	51,2	422.511,8	53,1
	Superficie Erosionable			29.972,7	3,8	737.227,4	92,7	767.200,1	96,5
	Láminas de agua superficiales y humedales			481,5	0,1	5.800,7	0,7	6.282,2	0,8
	Superficies artificiales			4.510,1	0,6	17.046,0	2,2	21.556,1	2,7
	Total			34.964,3	4,4	760.074,1	95,6	795.038,4	100,0
ALICANTE	0 a 5	47.869,5	8,2	2,4	-0,00	0,0	0,0	47.871,8	8,2
	5 a 10	39.994,3	6,9	13,2	-0,00	0,0	0,0	40.007,6	6,9
	10 a 25	62.975,5	10,8	236,1	0,0	0,0	0,0	63.211,6	10,9
	25 a 50	64.660,9	11,1	650,4	0,1	0,0	0,0	65.311,3	11,2
	50 a 100	73.234,6	12,6	785,5	0,1	0,0	0,0	74.020,1	12,7
	100 a 200	76.497,1	13,2	825,7	0,1	0,0	0,0	77.322,8	13,3
	> 200	148.362,9	25,5	3.639,6	0,6	0,0	0,0	152.002,5	26,1
	Superficie Erosionable	513.594,9	88,3	6.152,8	1,1	0,0	0,0	519.747,7	89,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.472,6	1,8	39,4	0,0	0,0	0,0	10.512,0	1,8
	Superficies artificiales	51.077,5	8,8	321,0	0,1	0,0	0,0	51.398,5	8,8
	Total	575.145,0	98,9	6.513,2	1,1	0,0	0,0	581.658,2	100,0
ALMERÍA	0 a 5	32.107,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	32.107,0	3,7
	5 a 10	37.222,2	4,2	0,9	-0,00	0,0	0,0	37.223,1	4,2
	10 a 25	81.932,8	9,3	27,3	-0,00	0,0	0,0	81.960,1	9,3
	25 a 50	111.029,6	12,7	154,5	0,0	0,0	0,0	111.184,1	12,7
	50 a 100	170.070,0	19,4	644,5	0,1	0,0	0,0	170.714,5	19,5
	100 a 200	205.013,0	23,4	2.075,1	0,2	0,0	0,0	207.088,0	23,6
	> 200	195.765,5	22,3	10.344,8	1,2	0,0	0,0	206.110,3	23,5
	Superficie Erosionable	833.140,1	95,0	13.247,0	1,5	0,0	0,0	846.387,1	96,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.389,2	1,2	2,3	-0,00	0,0	0,0	10.391,5	1,2
	Superficies artificiales	20.478,7	2,3	231,3	0,0	0,0	0,0	20.710,0	2,4
	Total	864.008,0	98,5	13.480,6	1,5	0,0	0,0	877.488,6	100,0
ÁVILA	0 a 5	134.102,0	16,7	82.231,7	10,2	0,0	0,0	216.333,7	26,9
	5 a 10	37.105,6	4,6	38.726,7	4,8	0,0	0,0	75.832,3	9,4
	10 a 25	38.041,1	4,7	79.475,4	9,9	0,0	0,0	117.516,5	14,6
	25 a 50	17.038,7	2,1	69.608,2	8,7	0,0	0,0	86.646,9	10,8
	50 a 100	10.737,3	1,3	68.721,4	8,5	0,0	0,0	79.458,7	9,9
	100 a 200	7.473,0	0,9	65.706,7	8,2	0,0	0,0	73.179,6	9,1
	> 200	6.538,4	0,8	136.427,4	16,9	0,0	0,0	142.965,8	17,8
	Superficie Erosionable	251.036,0	31,2	540.897,5	67,2	0,0	0,0	791.933,5	98,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.880,6	0,2	2.508,5	0,3	0,0	0,0	4.389,0	0,6
	Superficies artificiales	3.885,1	0,5	4.807,4	0,6	0,0	0,0	8.692,5	1,1
	Total	256.801,7	31,9	548.213,3	68,1	0,0	0,0	805.015,0	100,0
BADAJOZ	0 a 5	266.646,1	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	266.646,1	12,3
	5 a 10	295.712,7	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	295.712,7	13,6
	10 a 25	489.331,3	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	489.331,3	22,5
	25 a 50	388.214,7	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0	388.214,7	17,8
	50 a 100	320.614,5	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0	320.614,5	14,7
	100 a 200	221.250,1	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	221.250,1	10,2
	> 200	126.806,4	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126.806,4	5,8
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	96,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2.108.575,8	96,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,2	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	45.872,2	2,1
	Superficies artificiales	22.182,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22.182,0	1,0
	Total	2.176.630,1	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.176.630,1	100,0
BARCELONA	0 a 5	0,0	0,0	4.745,0	0,6	1.473,3	0,2	6.218,3	0,8
	5 a 10	0,0	0,0	941,7	0,1	126,0	0,0	1.067,7	0,1
	10 a 25	0,0	0,0	5.226,6	0,7	2.625,0	0,3	7.851,6	1,0
	25 a 50	0,0	0,0	10.578,7	1,4	10.276,7	1,3	20.855,3	2,7
	50 a 100	0,0	0,0	17.386,9	2,3	27.222,4	3,5	44.609,3	5,8
	100 a 200	0,0	0,0	35.348,4	4,6	68.213,6	8,8	103.562,0	13,4
	> 200	0,0	0,0	124.592,8	16,1	374.702,6	48,5	499.295,4	64,6
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	198.820,1	25,7	484.639,6	62,7	683.459,7	88,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	1.943,4	0,3	1.713,1	0,2	3.656,5	0,5
	Superficies artificiales	0,0	0,0	62.296,3	8,1	23.423,3	3,0	85.719,7	11,1
	Total	0,0	0,0	263.059,9	34,0	509.776,0	66,0	772.835,9	100,0
CÁCERES	0 a 5	141.148,0	7,1	9.772,3	0,5	5.954,4	0,3	156.874,7	7,9
	5 a 10	207.365,8	10,4	4,4	0,0	0,0	0,0	207.370,3	10,4
	10 a 25	416.248,6	21,0	32,8	0,0	1,9	0,0	416.283,2	21,0
	25 a 50	345.526,8	17,4	245,6	0,0	16,4	0,0	345.788,9	17,4
	50 a 100	276.470,2	13,9	1.155,2	0,1	63,9	0,0	277.689,3	14,0
	100 a 200	202.308,5	10,2	4.128,5	0,2	200,6	0,0	206.637,6	10,4
	> 200	223.260,0	11,2	97.561,4	4,9	3.528,1	0,2	324.349,5	16,3
	Superficie Erosionable	1.812.327,9	91,2	112.900,1	5,7	9.765,4	0,5	1.934.993,4	97,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	36.739,4	1,8	109,7	0,0	3,7	0,0	36.852,8	1,9
	Superficies artificiales	14.212,7	0,7	764,2	0,0	0,0	0,0	14.976,9	0,8
	Total	1.863.280,1	93,8	113.774,1	5,7	9.769,0	0,5	1.986.823,2	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.8. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
CÁDIZ	0 a 5	53.915,9	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	53.915,9	7,3
	5 a 10	33.356,7	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	33.356,7	4,5
	10 a 25	71.256,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0	71.256,0	9,6
	25 a 50	65.775,7	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	65.775,7	8,9
	50 a 100	85.937,6	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	85.937,6	11,6
	100 a 200	104.602,6	14,1	0,0	0,0	0,0	0,0	104.602,6	14,1
	> 200	268.092,0	36,0	0,0	0,0	0,0	0,0	268.092,0	36,0
	Superficie Erosionable	682.936,5	91,8	0,0	0,0	0,0	0,0	682.936,5	91,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	23.256,9	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23.256,9	3,1
	Superficies artificiales	37.394,8	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.394,8	5,0
	Total	743.588,2	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	743.588,2	100,0
CANTABRIA	0 a 5	0,0	0,0	9.060,0	1,7	18.574,4	3,5	27.634,4	5,2
	5 a 10	0,0	0,0	1.200,9	0,2	5.086,1	1,0	6.287,0	1,2
	10 a 25	0,0	0,0	2.744,8	0,5	16.468,8	3,1	19.213,5	3,6
	25 a 50	0,0	0,0	3.121,6	0,6	24.128,5	4,5	27.250,1	5,1
	50 a 100	0,0	0,0	4.582,5	0,9	42.590,7	8,0	47.173,2	8,9
	100 a 200	0,0	0,0	5.242,9	1,0	74.834,7	14,1	80.077,6	15,1
	> 200	0,0	0,0	27.647,2	5,2	276.410,5	51,9	304.057,7	57,1
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	53.600,0	10,1	458.093,6	86,1	511.693,5	96,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	29,3	0,0	7.513,6	1,4	7.542,9	1,4
	Superficies artificiales	0,0	0,0	186,9	0,0	12.716,1	2,4	12.902,9	2,4
	Total	0,0	0,0	53.816,1	10,1	478.323,2	89,9	532.139,4	100,0
CASTELLÓN	0 a 5	9.222,7	1,4	7.405,2	1,1	706,2	0,1	17.334,1	2,6
	5 a 10	4.360,1	0,7	805,9	0,1	17,6	0,0	5.183,5	0,8
	10 a 25	22.695,1	3,4	10.329,2	1,6	780,0	0,1	33.804,4	5,1
	25 a 50	19.833,2	3,0	20.441,2	3,1	2.569,3	0,4	42.843,7	6,5
	50 a 100	21.545,5	3,3	30.098,9	4,5	5.829,8	0,9	57.474,2	8,7
	100 a 200	35.521,8	5,4	53.175,7	8,0	12.989,7	2,0	101.687,3	15,3
	> 200	128.965,1	19,4	205.716,6	31,0	44.299,1	6,7	378.980,8	57,1
	Superficie Erosionable	242.143,6	36,5	327.972,7	49,5	67.191,7	10,1	637.307,9	96,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.606,9	0,5	3.200,9	0,5	620,9	0,1	7.428,7	1,1
	Superficies artificiales	12.861,7	1,9	5.245,8	0,8	341,2	0,1	18.448,7	2,8
	Total	258.612,2	39,0	336.419,4	50,7	68.153,8	10,3	663.185,3	100,0
CÓRDOBA	0 a 5	31.362,5	2,3	40,2	~ 0,00	0,0	0,0	31.402,7	2,3
	5 a 10	70.074,1	5,1	15,6	~ 0,00	0,0	0,0	70.089,7	5,1
	10 a 25	207.145,8	15,0	148,3	0,0	0,0	0,0	207.294,1	15,1
	25 a 50	186.043,9	13,5	301,9	0,0	0,0	0,0	186.345,8	13,5
	50 a 100	216.280,7	15,7	805,2	0,1	0,0	0,0	217.085,9	15,8
	100 a 200	251.386,9	18,3	1.673,3	0,1	0,0	0,0	253.060,2	18,4
	> 200	360.162,7	26,2	12.248,5	0,9	0,0	0,0	372.411,1	27,1
	Superficie Erosionable	1.322.456,5	96,0	15.233,0	1,1	0,0	0,0	1.337.689,5	97,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	15.039,3	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	15.039,3	1,1
	Superficies artificiales	24.349,6	1,8	52,5	~ 0,00	0,0	0,0	24.402,0	1,8
	Total	1.361.845,4	98,9	15.285,4	1,1	0,0	0,0	1.377.130,9	100,0
EL HIERRO	0 a 5	21,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0	0,1
	5 a 10	125,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	125,5	0,5
	10 a 25	1.405,3	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1.405,3	5,2
	25 a 50	3.106,2	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3.106,2	11,6
	50 a 100	5.308,7	19,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5.308,7	19,8
	100 a 200	6.788,2	25,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6.788,2	25,3
	> 200	9.717,0	36,2	0,0	0,0	0,0	0,0	9.717,0	36,2
	Superficie Erosionable	26.471,9	98,5	0,0	0,0	0,0	0,0	26.471,9	98,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0
	Superficies artificiales	398,2	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	398,2	1,5
	Total	26.872,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26.872,0	100,0
FUERTEVENTURA	0 a 5	29.390,1	17,7	0,0	0,0	0,0	0,0	29.390,1	17,7
	5 a 10	22.106,1	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	22.106,1	13,3
	10 a 25	31.681,5	19,1	0,0	0,0	0,0	0,0	31.681,5	19,1
	25 a 50	20.532,5	12,4	0,0	0,0	0,0	0,0	20.532,5	12,4
	50 a 100	19.140,4	11,5	0,0	0,0	0,0	0,0	19.140,4	11,5
	100 a 200	18.246,4	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.246,4	11,0
	> 200	20.768,4	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	20.768,4	12,5
	Superficie Erosionable	161.865,3	97,5	0,0	0,0	0,0	0,0	161.865,3	97,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	856,8	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	856,8	0,5
	Superficies artificiales	3.251,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.251,5	2,0
	Total	165.973,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	165.973,6	100,0
GIRONA	0 a 5	0,0	0,0	13.020,5	2,2	7.453,2	1,3	20.473,7	3,5
	5 a 10	0,0	0,0	2.987,8	0,5	2.504,0	0,4	5.491,8	0,9
	10 a 25	0,0	0,0	10.687,5	1,8	16.671,7	2,8	27.359,3	4,6
	25 a 50	0,0	0,0	8.936,7	1,5	22.494,2	3,8	31.430,9	5,3
	50 a 100	0,0	0,0	8.838,6	1,5	28.207,9	4,8	37.046,6	6,3
	100 a 200	0,0	0,0	11.761,6	2,0	41.736,3	7,1	53.497,9	9,1
	> 200	0,0	0,0	45.372,1	7,7	341.359,8	57,8	386.732,0	65,4
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	101.604,9	17,2	460.427,2	77,9	562.032,0	95,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	902,4	0,2	1.517,2	0,3	2.419,5	0,4
	Superficies artificiales	0,0	0,0	9.200,5	1,6	17.336,8	2,9	26.537,3	4,5
	Total	0,0	0,0	111.707,8	18,9	479.281,1	81,1	590.988,9	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS**12.7.9. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2012 (continuación)**

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica		
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje	
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje			
GRAN CANARIA	0 a 5	27.053,4	17,3	0,0	0,0	0,0	0,0	27.053,4	17,3	
	5 a 10	3.752,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3.752,0	2,4	
	10 a 25	8.510,8	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8.510,8	5,5	
	25 a 50	10.746,1	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	10.746,1	6,9	
	50 a 100	15.394,6	9,9	0,0	0,0	0,0	0,0	15.394,6	9,9	
	100 a 200	21.596,6	13,8	0,0	0,0	0,0	0,0	21.596,6	13,8	
	> 200	55.935,8	35,9	0,0	0,0	0,0	0,0	55.935,8	35,9	
	Superficie Erosionable	142.989,3	91,7	0,0	0,0	0,0	0,0	142.989,3	91,7	
	Láminas de agua superficiales y humedales	435,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	435,8	0,3	
	Superficies artificiales	12.585,9	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	12.585,9	8,1	
	Total	156.011,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	156.011,0	100,0	
	GRANADA	0 a 5	64.814,4	5,1	2.617,7	0,2	0,0	0,0	67.432,1	5,3
		5 a 10	63.345,7	5,0	2.406,6	0,2	0,0	0,0	65.752,3	5,2
10 a 25		119.007,7	9,4	3.299,5	0,3	0,0	0,0	122.307,1	9,7	
25 a 50		141.637,2	11,2	4.686,2	0,4	0,0	0,0	146.323,4	11,6	
50 a 100		176.676,8	14,0	8.063,8	0,6	0,0	0,0	184.740,6	14,6	
100 a 200		201.677,0	16,0	13.063,3	1,0	0,0	0,0	214.740,3	17,0	
> 200		401.503,6	31,7	29.378,5	2,3	0,0	0,0	430.882,1	34,1	
Superficie Erosionable		1.168.662,4	92,4	63.515,5	5,0	0,0	0,0	1.232.177,9	97,4	
Láminas de agua superficiales y humedales		7.122,7	0,6	226,1	0,0	0,0	0,0	7.348,8	0,6	
Superficies artificiales		24.759,0	2,0	410,0	0,0	0,0	0,0	25.169,0	2,0	
Total		1.200.544,1	94,9	64.151,6	5,1	0,0	0,0	1.264.695,7	100,0	
HUELVA		0 a 5	75.090,4	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	75.090,4	7,4
		5 a 10	22.168,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	22.168,2	2,2
	10 a 25	68.061,2	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	68.061,2	6,7	
	25 a 50	112.673,8	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	112.673,8	11,1	
	50 a 100	153.410,4	15,2	0,6	- 0,00	0,0	0,0	153.411,0	15,2	
	100 a 200	177.746,9	17,6	9,5	- 0,00	0,0	0,0	177.756,4	17,6	
	> 200	326.924,3	32,3	223,9	0,0	0,0	0,0	327.148,2	32,3	
	Superficie Erosionable	936.075,2	92,4	234,0	0,0	0,0	0,0	936.309,2	92,4	
	Láminas de agua superficiales y humedales	51.524,6	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	51.524,6	5,1	
	Superficies artificiales	24.967,4	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	24.967,4	2,5	
	Total	1.012.567,2	100,0	234,0	0,0	0,0	0,0	1.012.801,2	100,0	
	ILLES BALEARS	0 a 5	57.447,6	11,5					57.447,6	11,5
		5 a 10	33.400,6	6,7					33.400,6	6,7
10 a 25		103.495,3	20,7					103.495,3	20,7	
25 a 50		68.537,5	13,7					68.537,5	13,7	
50 a 100		56.200,5	11,3					56.200,5	11,3	
100 a 200		44.384,7	8,9					44.384,7	8,9	
> 200		110.174,8	22,1					110.174,8	22,1	
Superficie Erosionable		473.641,1	94,9					473.641,1	94,9	
Láminas de agua superficiales y humedales		3.996,4	0,8					3.996,4	0,8	
Superficies artificiales		21.528,6	4,3					21.528,6	4,3	
Total		499.166,1	100,0					499.166,1	100,0	
JAÉN		0 a 5	10.977,3	0,8	4.209,2	0,3	0,0	0,0	15.186,5	1,1
		5 a 10	26.937,5	2,0	88,6	0,0	0,0	0,0	27.026,1	2,0
	10 a 25	96.926,3	7,2	1.102,0	0,1	0,0	0,0	98.028,3	7,3	
	25 a 50	147.165,7	10,9	2.899,3	0,2	0,0	0,0	150.065,0	11,1	
	50 a 100	245.455,2	18,2	6.213,4	0,5	0,0	0,0	251.668,6	18,7	
	100 a 200	298.781,7	22,1	13.229,2	1,0	0,0	0,0	312.010,9	23,1	
	> 200	387.947,3	28,8	77.630,1	5,8	0,0	0,0	465.577,4	34,5	
	Superficie Erosionable	1.214.190,9	90,0	105.371,7	7,8	0,0	0,0	1.319.562,7	97,8	
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.293,3	0,9	299,0	0,0	0,0	0,0	12.592,3	0,9	
	Superficies artificiales	17.054,7	1,3	399,4	0,0	0,0	0,0	17.454,2	1,3	
	Total	1.243.539,0	92,1	106.070,2	7,9	0,0	0,0	1.349.609,1	100,0	
	LA GOMERA	0 a 5	10.422,4	28,2	0,0	0,0	0,0	0,0	10.422,4	28,2
		5 a 10	201,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	201,4	0,5
10 a 25		505,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	505,4	1,4	
25 a 50		933,2	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	933,2	2,5	
50 a 100		1.932,6	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1.932,6	5,2	
100 a 200		3.870,5	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3.870,5	10,5	
> 200		18.613,7	50,3	0,0	0,0	0,0	0,0	18.613,7	50,3	
Superficie Erosionable		36.479,3	98,7	0,0	0,0	0,0	0,0	36.479,3	98,7	
Láminas de agua superficiales y humedales		49,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0	0,1	
Superficies artificiales		447,7	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	447,7	1,2	
Total		36.976,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36.976,0	100,0	
LA PALMA		0 a 5	5.032,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5.032,0	7,1
		5 a 10	100,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,6	0,1
	10 a 25	471,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	471,8	0,7	
	25 a 50	1.324,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1.324,0	1,9	
	50 a 100	3.208,3	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3.208,3	4,5	
	100 a 200	6.545,1	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	6.545,1	9,2	
	> 200	52.784,2	74,5	0,0	0,0	0,0	0,0	52.784,2	74,5	
	Superficie Erosionable	69.465,9	98,1	0,0	0,0	0,0	0,0	69.465,9	98,1	
	Láminas de agua superficiales y humedales	36,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	36,3	0,1	
	Superficies artificiales	1.330,7	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1.330,7	1,9	
	Total	70.833,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70.833,0	100,0	

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.10. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
LA RIOJA	0 a 5	5.858,3	1,2	17.140,2	3,4	161,6	0,0	23.160,0	4,6
	5 a 10	5.217,1	1,0	30.344,7	6,0	374,3	0,1	35.936,2	7,1
	10 a 25	7.627,5	1,5	49.558,8	9,8	1.978,6	0,4	59.164,8	11,7
	25 a 50	7.162,7	1,4	36.368,6	7,2	4.124,3	0,8	47.655,6	9,5
	50 a 100	8.018,9	1,6	35.819,5	7,1	10.321,2	2,1	54.159,5	10,7
	100 a 200	7.777,9	1,5	35.061,8	7,0	18.626,9	3,7	61.466,6	12,2
	> 200	11.713,7	2,3	72.439,7	14,4	126.758,5	25,1	210.911,8	41,8
	Superficie Erosionable	53.376,0	10,6	276.733,2	54,9	162.345,3	32,2	492.454,6	97,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	466,6	0,1	1.275,0	0,3	663,0	0,1	2.404,6	0,5
	Superficies artificiales	927,1	0,2	7.202,4	1,4	1.538,3	0,3	9.667,8	1,9
Total	54.769,7	10,8	285.210,6	56,6	164.546,6	32,6	504.526,9	100,0	
LANZAROTE	0 a 5	23.346,7	27,6	0,0	0,0	0,0	0,0	23.346,7	27,6
	5 a 10	10.164,5	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10.164,5	12,0
	10 a 25	13.794,5	16,3	0,0	0,0	0,0	0,0	13.794,5	16,3
	25 a 50	8.207,6	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8.207,6	9,7
	50 a 100	6.522,4	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	6.522,4	7,7
	100 a 200	5.932,8	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5.932,8	7,0
	> 200	10.794,0	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	10.794,0	12,8
	Superficie Erosionable	78.762,5	93,1	0,0	0,0	0,0	0,0	78.762,5	93,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	96,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	96,7	0,1
	Superficies artificiales	5.733,8	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5.733,8	6,8
Total	84.593,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	84.593,0	100,0	
LEÓN	0 a 5	79.143,0	5,1	196.551,7	12,6	24.318,3	1,6	300.013,0	19,3
	5 a 10	28.521,3	1,8	101.296,5	6,5	903,0	0,1	130.720,8	8,4
	10 a 25	20.957,1	1,4	117.179,9	7,5	3.276,2	0,2	141.413,2	9,1
	25 a 50	8.505,0	0,6	98.868,0	6,4	6.126,1	0,4	113.499,1	7,3
	50 a 100	3.126,8	0,2	107.117,1	6,9	16.319,7	1,1	126.563,6	8,1
	100 a 200	1.131,2	0,1	124.605,6	8,0	46.509,7	3,0	172.246,5	11,1
	> 200	645,4	0,0	247.722,2	15,9	285.665,2	18,3	534.032,8	34,3
	Superficie Erosionable	142.029,9	9,1	993.341,0	63,8	383.118,2	24,6	1.518.489,0	97,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	411,6	0,0	2.766,6	0,2	4.014,4	0,3	7.192,7	0,5
	Superficies artificiales	2.908,3	0,2	25.906,9	1,7	3.588,1	0,2	32.403,3	2,1
Total	145.349,8	9,3	1.022.014,6	65,6	390.720,7	25,1	1.558.085,1	100,0	
LLEIDA	0 a 5	10.952,9	0,9	78.802,8	6,5	5.593,8	0,5	95.349,5	7,8
	5 a 10	22.603,8	1,9	41.290,8	3,4	255,2	0,0	64.149,8	5,3
	10 a 25	28.671,5	2,4	58.018,9	4,8	2.483,6	0,2	89.173,9	7,3
	25 a 50	18.517,5	1,5	53.281,9	4,4	8.788,9	0,7	80.588,3	6,6
	50 a 100	16.268,4	1,3	67.588,3	5,6	29.163,3	2,4	113.020,1	9,3
	100 a 200	12.504,4	1,0	85.623,6	7,0	77.444,5	6,4	175.572,5	14,4
	> 200	7.574,3	0,6	186.182,5	15,3	384.622,7	31,6	578.379,5	47,5
	Superficie Erosionable	117.092,8	9,6	570.788,8	46,9	508.352,0	41,8	1.196.233,5	98,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.141,3	0,1	6.297,5	0,5	1.585,3	0,1	9.024,1	0,7
	Superficies artificiales	3.724,0	0,3	5.895,1	0,5	2.380,4	0,2	11.999,5	1,0
Total	121.958,0	10,0	582.981,4	47,9	512.317,7	42,1	1.217.257,0	100,0	
LUGO	0 a 5	24.868,4	2,5	24.868,4	2,5	19.155,2	1,9	44.023,7	4,5
	5 a 10	6.404,4	0,7	6.404,4	0,7	5.025,9	0,5	11.430,2	1,2
	10 a 25	41.331,5	4,2	41.331,5	4,2	28.039,0	2,8	69.370,5	7,0
	25 a 50	54.432,8	5,5	54.432,8	5,5	35.592,8	3,6	90.025,6	9,1
	50 a 100	53.433,7	5,4	53.433,7	5,4	36.711,9	3,7	90.145,6	9,1
	100 a 200	57.184,3	5,8	57.184,3	5,8	52.682,9	5,4	109.867,2	11,2
	> 200	262.681,5	26,7	262.681,5	26,7	294.442,7	29,9	557.127,9	56,5
	Superficie Erosionable	500.336,6	50,8	500.336,6	50,8	471.650,4	47,9	971.987,0	98,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.368,2	0,3	3.368,2	0,3	1.437,3	0,2	4.805,5	0,5
	Superficies artificiales	5.715,0	0,6	5.715,0	0,6	3.112,0	0,3	8.827,0	0,9
Total	509.419,8	51,7	509.419,8	51,7	476.199,7	48,3	985.619,5	100,0	
MADRID	0 a 5	63.827,0	8,0	5.082,8	0,6	1.801,0	0,2	70.710,8	8,8
	5 a 10	72.511,4	9,0	8.474,4	1,1	4,3	0,0	80.990,1	10,1
	10 a 25	112.009,7	14,0	18.849,8	2,4	72,7	0,0	130.932,1	16,3
	25 a 50	75.187,4	9,4	16.291,3	2,0	197,7	0,0	91.676,4	11,4
	50 a 100	67.691,8	8,4	19.847,9	2,5	389,0	0,1	87.928,7	11,0
	100 a 200	69.069,2	8,6	23.375,5	2,9	978,2	0,1	93.423,0	11,6
	> 200	73.054,1	9,1	65.875,3	8,2	8.902,8	1,1	147.832,1	18,4
	Superficie Erosionable	533.350,5	66,4	157.797,0	19,7	12.345,8	1,5	703.493,2	87,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.232,0	0,5	2.698,4	0,3	93,9	0,0	7.024,3	0,9
	Superficies artificiales	81.831,3	10,2	9.386,4	1,2	1.034,1	0,1	92.251,8	11,5
Total	619.413,8	77,2	169.881,8	21,2	13.473,8	1,7	802.769,4	100,0	

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.11. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
MÁLAGA	0 a 5	38.133,6	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	38.133,6	5,2
	5 a 10	14.750,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14.750,5	2,0
	10 a 25	33.357,5	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	33.357,5	4,6
	25 a 50	31.432,9	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	31.432,9	4,3
	50 a 100	46.763,5	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	46.763,5	6,4
	100 a 200	81.914,4	11,2	0,0	0,0	0,0	0,0	81.914,4	11,2
	> 200	439.898,8	60,2	0,0	0,0	0,0	0,0	439.898,8	60,2
	Superficie Erosionable	686.251,2	93,9	0,0	0,0	0,0	0,0	686.251,2	93,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.936,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6.936,5	1,0
	Superficies artificiales	37.479,5	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	37.479,5	5,1
	Total	730.667,1	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	730.667,1	100,0
MURCIA	0 a 5	64.505,6	5,7	365,1	0,0	0,0	0,0	64.870,8	5,7
	5 a 10	68.567,9	6,1	1.590,6	0,1	0,0	0,0	70.158,5	6,2
	10 a 25	202.137,1	17,9	7.144,1	0,6	0,0	0,0	209.281,3	18,5
	25 a 50	127.686,6	11,3	5.427,1	0,5	0,0	0,0	133.113,7	11,8
	50 a 100	131.185,0	11,6	5.827,5	0,5	0,0	0,0	137.012,5	12,1
	100 a 200	135.741,4	12,0	6.682,9	0,6	0,0	0,0	142.424,3	12,6
	> 200	316.493,6	28,0	27.482,4	2,4	0,0	0,0	343.976,0	30,4
	Superficie Erosionable	1.046.317,2	92,5	54.519,8	4,8	0,0	0,0	1.100.837,0	97,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	5.794,2	0,5	5,4	0,0	0,0	0,0	5.799,5	0,5
	Superficies artificiales	24.555,2	2,2	68,5	0,0	0,0	0,0	24.623,7	2,2
	Total	1.076.666,6	95,2	54.593,7	4,8	0,0	0,0	1.131.260,3	100,0
NAVARRA	0 a 5	47.358,3	4,6	9.132,0	0,9	4.893,1	0,5	61.383,4	5,9
	5 a 10	50.168,5	4,8	9.667,2	0,9	3.533,6	0,3	63.369,2	6,1
	10 a 25	67.743,1	6,5	32.352,8	3,1	17.418,0	1,7	117.513,9	11,3
	25 a 50	45.413,8	4,4	36.599,0	3,5	23.651,6	2,3	105.664,4	10,2
	50 a 100	36.702,6	3,5	44.632,0	4,3	36.377,1	3,5	117.711,6	11,3
	100 a 200	23.532,0	2,3	45.383,2	4,4	53.233,1	5,1	122.148,3	11,8
	> 200	16.603,0	1,6	100.039,5	9,6	315.509,3	30,4	432.151,9	41,6
	Superficie Erosionable	287.521,2	27,7	277.805,6	26,7	454.615,8	43,8	1.019.942,6	98,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.169,5	0,2	1.182,6	0,1	494,1	0,1	3.846,1	0,4
	Superficies artificiales	4.495,1	0,4	3.297,5	0,3	7.487,8	0,7	15.280,4	1,5
	Total	294.185,8	28,3	282.285,6	27,2	462.597,7	44,5	1.039.069,1	100,0
OURENSE	0 a 5	493,8	0,1	37.049,5	5,1	7.488,2	1,0	45.031,5	6,2
	5 a 10	12,0	0,0	15.580,9	2,1	588,8	0,1	16.181,6	2,2
	10 a 25	115,1	0,0	40.889,4	5,6	3.400,1	0,5	44.404,7	6,1
	25 a 50	438,1	0,1	60.579,8	8,3	8.772,8	1,2	69.790,7	9,6
	50 a 100	1.393,0	0,2	82.862,5	11,4	18.504,2	2,5	102.759,7	14,1
	100 a 200	3.113,1	0,4	89.982,4	12,4	29.667,2	4,1	122.762,6	16,9
	> 200	9.685,8	1,3	187.390,2	25,8	111.227,4	15,3	308.303,4	42,4
	Superficie Erosionable	15.250,9	2,1	514.334,7	70,7	179.648,7	24,7	709.234,3	97,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	664,0	0,1	3.837,3	0,5	2.993,1	0,4	7.494,4	1,0
	Superficies artificiales	153,3	0,0	7.104,6	1,0	3.352,0	0,5	10.609,9	1,5
	Total	16.068,2	2,2	525.276,6	72,2	185.993,7	25,6	727.338,5	100,0
PONTEVEDRA	0 a 5	0,0	0,0	3.667,5	0,8	1.768,3	0,4	5.435,8	1,2
	5 a 10	0,0	0,0	1.562,5	0,4	827,8	0,2	2.390,3	0,5
	10 a 25	0,0	0,0	10.179,9	2,3	5.770,2	1,3	15.950,2	3,5
	25 a 50	0,0	0,0	22.525,0	5,0	7.969,0	1,8	30.494,0	6,8
	50 a 100	0,0	0,0	41.738,6	9,3	17.819,0	4,0	59.557,6	13,3
	100 a 200	0,0	0,0	58.491,9	13,0	30.437,7	6,8	88.929,6	19,8
	> 200	0,0	0,0	145.724,9	32,4	83.913,0	18,7	229.638,0	51,1
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	283.890,4	63,2	148.505,0	33,0	432.395,4	96,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	1.752,3	0,4	998,6	0,2	2.750,9	0,6
	Superficies artificiales	0,0	0,0	3.751,6	0,8	10.553,2	2,4	14.304,8	3,2
	Total	0,0	0,0	289.394,3	64,4	160.056,8	35,6	449.451,0	100,0
PRINCIPADO DE ASTURIAS	0 a 5			21.583,7	2,0	5.188,5	0,5	26.772,1	2,5
	5 a 10			267,5	0,0	2.838,1	0,3	3.105,6	0,3
	10 a 25			1.334,3	0,1	17.572,6	1,7	18.906,9	1,8
	25 a 50			2.860,0	0,3	30.796,8	2,9	33.656,8	3,2
	50 a 100			4.287,0	0,4	46.377,7	4,4	50.664,7	4,8
	100 a 200			6.436,7	0,6	87.298,8	8,2	93.735,5	8,8
	> 200			56.563,7	5,3	753.389,1	71,1	809.952,8	76,4
	Superficie Erosionable			93.332,8	8,8	943.461,6	89,0	1.036.794,4	97,8
	Láminas de agua superficiales y humedales			531,8	0,1	3.835,9	0,4	4.367,7	0,4
	Superficies artificiales			939,8	0,1	18.255,3	1,7	19.195,1	1,8
	Total			94.804,4	9,0	965.552,8	91,1	1.060.357,1	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.12. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2012 (conclusión)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
SEVILLA	0 a 5	175.016,7	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	175.016,7	12,5
	5 a 10	63.062,8	4,5	0,1	~ 0,00	0,0	0,0	63.062,9	4,5
	10 a 25	225.046,5	16,0	9,4	~ 0,00	0,0	0,0	225.055,8	16,0
	25 a 50	168.725,5	12,0	29,4	~ 0,00	0,0	0,0	168.754,9	12,0
	50 a 100	174.835,4	12,5	154,5	0,0	0,0	0,0	174.989,9	12,5
	100 a 200	196.439,5	14,0	494,3	0,0	0,0	0,0	196.933,8	14,0
	> 200	310.255,5	22,1	2.467,7	0,2	0,0	0,0	312.723,2	22,3
	Superficie Erosionable	1.313.381,9	93,6	3.155,4	0,2	0,0	0,0	1.316.537,3	93,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,1	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	32.742,1	2,3
	Superficies artificiales	54.299,7	3,9	29,5	~ 0,00	0,0	0,0	54.329,3	3,9
Total	1.400.423,8	99,8	3.185,0	0,2	0,0	0,0	1.403.608,7	100,0	
TARRAGONA	0 a 5	26.236,8	4,2	343,4	0,1	0,0	0,0	26.580,2	4,2
	5 a 10	2.828,8	0,5	377,2	0,1	0,0	0,0	3.206,0	0,5
	10 a 25	17.017,6	2,7	7.715,5	1,2	0,0	0,0	24.733,1	3,9
	25 a 50	35.905,6	5,7	21.385,0	3,4	0,0	0,0	57.290,6	9,1
	50 a 100	41.926,4	6,7	24.493,7	3,9	0,0	0,0	66.420,1	10,5
	100 a 200	55.406,8	8,8	35.971,7	5,7	0,0	0,0	91.378,4	14,5
	> 200	194.864,5	30,9	134.376,3	21,3	0,0	0,0	329.240,7	52,2
	Superficie Erosionable	374.186,4	59,4	224.662,7	35,6	0,0	0,0	598.849,1	95,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	8.582,3	1,4	836,4	0,1	0,0	0,0	9.418,8	1,5
	Superficies artificiales	8.545,7	1,4	13.472,8	2,1	0,0	0,0	22.018,5	3,5
Total	391.314,5	62,1	238.971,9	37,9	0,0	0,0	630.286,3	100,0	
TENERIFE	0 a 5	421,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	421,2	0,2
	5 a 10	565,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	565,0	0,3
	10 a 25	3.818,4	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	3.818,4	1,9
	25 a 50	11.482,3	5,6	0,1	~ 0,00	0,0	0,0	11.482,4	5,6
	50 a 100	24.055,0	11,8	4,0	~ 0,00	0,0	0,0	24.059,0	11,8
	100 a 200	44.249,0	21,8	54,7	0,0	0,0	0,0	44.303,7	21,8
	> 200	103.082,5	50,7	346,3	0,2	0,0	0,0	103.428,8	50,8
	Superficie Erosionable	187.673,5	92,3	405,1	0,2	0,0	0,0	188.078,6	92,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	82,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	82,3	0,0
	Superficies artificiales	15.275,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	15.275,5	7,5
Total	203.031,3	99,8	405,1	0,2	0,0	0,0	203.436,4	100,0	
VALENCIA	0 a 5	43.027,4	4,0	341,4	0,0	0,0	0,0	43.368,8	4,0
	5 a 10	23.808,4	2,2	121,1	0,0	0,0	0,0	23.929,4	2,2
	10 a 25	97.896,7	9,1	704,9	0,1	0,0	0,0	98.601,5	9,1
	25 a 50	107.753,8	10,0	2.011,4	0,2	0,0	0,0	109.765,2	10,2
	50 a 100	147.100,7	13,6	3.990,8	0,4	0,0	0,0	151.091,5	14,0
	100 a 200	183.072,1	17,0	5.384,5	0,5	0,0	0,0	188.456,6	17,5
	> 200	381.714,6	35,3	12.205,8	1,1	0,0	0,0	393.920,3	36,5
	Superficie Erosionable	984.373,5	91,1	24.759,8	2,3	0,0	0,0	1.009.133,3	93,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.393,6	1,2	252,9	0,0	0,0	0,0	12.646,4	1,2
	Superficies artificiales	57.214,3	5,3	1.614,7	0,2	0,0	0,0	58.829,0	5,4
Total	1.053.981,4	97,5	26.627,3	2,5	0,0	0,0	1.080.608,7	100,0	
VALLADOLID	0 a 5	453.161,2	55,9	4.968,7	0,6	0,0	0,0	458.130,0	56,5
	5 a 10	129.849,9	16,0	1.778,8	0,2	0,0	0,0	131.628,7	16,2
	10 a 25	104.616,6	12,9	797,7	0,1	0,0	0,0	105.414,4	13,0
	25 a 50	52.861,6	6,5	123,2	0,0	0,0	0,0	52.984,7	6,5
	50 a 100	33.157,4	4,1	32,3	~ 0,00	0,0	0,0	33.189,7	4,1
	100 a 200	10.412,1	1,3	4,8	~ 0,00	0,0	0,0	10.416,8	1,3
	> 200	855,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	855,8	0,1
	Superficie Erosionable	784.914,5	96,8	7.705,5	1,0	0,0	0,0	792.620,0	97,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.475,2	0,2	13,4	~ 0,00	0,0	0,0	1.488,5	0,2
	Superficies artificiales	16.457,4	2,0	483,0	0,1	0,0	0,0	16.940,5	2,1
Total	802.847,1	99,0	8.201,9	1,0	0,0	0,0	811.049,0	100,0	
ZAMORA	0 a 5	286.359,4	27,1	4.643,0	0,4	22.221,2	2,1	313.223,6	29,7
	5 a 10	167.728,5	15,9	2.789,7	0,3	29,7	0,0	170.547,9	16,1
	10 a 25	181.230,9	17,2	13.345,5	1,3	160,7	0,0	194.737,1	18,4
	25 a 50	95.486,8	9,0	17.239,2	1,6	372,2	0,0	113.098,2	10,7
	50 a 100	55.728,0	5,3	22.520,4	2,1	1.012,1	0,1	79.260,4	7,5
	100 a 200	27.334,6	2,6	24.739,5	2,3	2.600,5	0,3	54.674,7	5,2
	> 200	24.315,4	2,3	45.555,8	4,3	30.703,4	2,9	100.574,6	9,5
	Superficie Erosionable	838.183,6	79,4	130.833,1	12,4	57.099,8	5,4	1.026.116,5	97,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	14.277,1	1,4	1.668,1	0,2	587,6	0,1	16.532,8	1,6
	Superficies artificiales	10.989,4	1,0	2.299,2	0,2	188,6	0,0	13.477,1	1,3
Total	863.450,1	81,8	134.800,4	12,8	57.875,9	5,5	1.056.126,4	100,0	

INVENTARIO NACIONAL

12.7.13. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
A CORUÑA	0 a 5	419.896,3	398,0	0,1
	5 a 10	96.981,3	93,3	0,1
	10 a 25	124.472,5	70,4	0,1
	25 a 50	66.410,6	17,6	0,0
	50 a 100	36.788,3	9,6	0,0
	100 a 200	16.214,0	7,1	0,0
	> 200	6.437,2	12,2	0,2
	Superficie Erosionable	767.200,1	608,2	0,1
ALICANTE	0 a 5	266.807,5	1.410,9	0,5
	5 a 10	89.630,7	1.338,1	1,5
	10 a 25	87.962,4	454,5	0,5
	25 a 50	37.489,4	167,7	0,5
	50 a 100	20.892,7	4.028,6	19,3
	100 a 200	11.492,9	30,6	0,3
	> 200	5.472,0	4,7	0,1
	Superficie Erosionable	519.747,7	7.435,1	1,4
ALMERIA	0 a 5	404.577,5	21.582,9	5,3
	5 a 10	208.671,9	11.226,9	5,4
	10 a 25	163.845,4	4.713,5	2,9
	25 a 50	45.584,1	693,6	1,5
	50 a 100	17.874,1	182,2	1,0
	100 a 200	4.813,9	22,4	0,5
	> 200	1.020,2	2,5	0,3
	Superficie Erosionable	846.387,1	38.423,9	4,5
ÁVILA	0 a 5	602.841,2	2.025,3	0,3
	5 a 10	88.634,6	102,2	0,1
	10 a 25	70.066,9	75,6	0,1
	25 a 50	19.281,3	12,0	0,1
	50 a 100	6.322,7	0,7	0,0
	100 a 200	2.970,5	0,1	-0,00
	> 200	1.816,2	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	791.933,5	2.215,9	0,3
BADAJOZ	0 a 5	1.463.085,2	6.824,2	0,5
	5 a 10	308.457,0	2.075,1	0,7
	10 a 25	217.614,2	436,1	0,2
	25 a 50	72.151,7	31,1	0,0
	50 a 100	30.457,5	8,4	0,0
	100 a 200	11.960,4	0,9	0,0
	> 200	4.849,9	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	9.375,8	0,4
BARCELONA	0 a 5	113.200,6	330,0	0,3
	5 a 10	160.098,2	747,5	0,5
	10 a 25	221.604,5	817,6	0,4
	25 a 50	77.047,4	127,7	0,2
	50 a 100	50.937,0	85,1	0,2
	100 a 200	39.430,8	45,0	0,1
	> 200	21.141,3	12,7	0,1
	Superficie Erosionable	683.459,7	2.165,5	0,3
CÁCERES	0 a 5	1.402.732,5	5.742,9	0,4
	5 a 10	212.118,8	3.578,9	1,7
	10 a 25	179.187,7	2.842,1	1,6
	25 a 50	78.101,0	998,6	1,3
	50 a 100	33.720,7	108,7	0,3
	100 a 200	17.789,4	13,3	0,1
	> 200	11.343,2	4,8	0,0
	Superficie Erosionable	1.934.993,4	13.289,3	0,7
CÁDIZ	0 a 5	197.651,7	70,3	0,0
	5 a 10	109.758,9	88,3	0,1
	10 a 25	187.004,4	165,0	0,1
	25 a 50	107.033,6	95,3	0,1
	50 a 100	53.952,3	62,4	0,1
	100 a 200	20.380,7	36,8	0,2
	> 200	7.154,9	10,4	0,2
	Superficie Erosionable	682.936,5	528,4	0,1
CANTABRIA	0 a 5	186.815,0	741,2	0,4
	5 a 10	119.734,5	769,9	0,6
	10 a 25	114.574,8	926,7	0,8
	25 a 50	35.506,0	34,3	0,1
	50 a 100	29.546,1	3,3	0,0
	100 a 200	18.802,8	18,5	0,1
	> 200	6.714,4	42,4	0,6
	Superficie Erosionable	511.693,5	2.536,3	0,5
CASTELLÓN	0 a 5	259.167,4	864,8	39,2
	5 a 10	175.413,9	844,1	38,3
	10 a 25	95.472,8	445,7	20,2
	25 a 50	33.225,9	16,9	0,8
	50 a 100	33.823,5	5,3	0,2
	100 a 200	26.147,2	13,4	0,6
	> 200	14.057,4	15,8	0,7
	Superficie Erosionable	637.307,9	2.205,9	100,0

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL

12.7.14. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
CÓRDOBA	0 a 5	484.625,3	3.177,9	0,7
	5 a 10	220.695,6	5.204,5	2,4
	10 a 25	279.602,5	4.612,9	1,7
	25 a 50	170.470,2	581,9	0,3
	50 a 100	117.162,2	385,8	0,3
	100 a 200	50.801,9	210,6	0,4
	> 200	14.331,9	31,0	0,2
	Superficie Erosionable	1.337.689,5	14.204,6	1,1
EL HIERRO	0 a 5	13.441,6	131,1	1,0
	5 a 10	5.517,7	89,1	1,6
	10 a 25	5.728,9	6,6	0,1
	25 a 50	1.636,0	0,0	0,0
	50 a 100	145,1	0,0	0,0
	100 a 200	2,7	0,0	0,0
	> 200	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	26.471,9	226,9	0,9
FUERTEVENTURA	0 a 5	126.308,7	13.141,8	10,4
	5 a 10	18.496,9	6.850,1	37,0
	10 a 25	13.269,5	4.120,6	31,1
	25 a 50	2.911,9	427,9	14,7
	50 a 100	523,1	70,7	13,5
	100 a 200	201,7	33,4	16,6
	> 200	153,5	37,6	24,5
	Superficie Erosionable	161.865,3	24.682,1	15,3
GIRONA	0 a 5	200.476,2	3.114,2	1,6
	5 a 10	108.687,6	2.129,1	2,0
	10 a 25	137.649,2	1.125,2	0,8
	25 a 50	65.474,3	183,8	0,3
	50 a 100	29.703,2	39,1	0,1
	100 a 200	12.619,4	2,6	0,0
	> 200	7.422,2	5,1	0,1
	Superficie Erosionable	562.032,0	6.598,9	1,2
GRAN CANARIA	0 a 5	68.731,8	1.634,6	2,4
	5 a 10	25.007,7	256,8	1,0
	10 a 25	34.285,9	143,4	0,4
	25 a 50	11.136,7	22,6	0,2
	50 a 100	3.040,1	1,4	0,1
	100 a 200	732,8	0,0	0,0
	> 200	54,4	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	142.989,3	2.058,8	1,4
GRANADA	0 a 5	431.209,9	20.005,4	4,6
	5 a 10	240.207,8	13.831,7	5,8
	10 a 25	298.024,3	14.679,8	4,9
	25 a 50	128.492,5	3.679,6	2,9
	50 a 100	72.923,4	641,5	0,9
	100 a 200	40.277,2	255,6	0,6
	> 200	21.042,9	223,5	1,1
	Superficie Erosionable	1.232.177,9	53.317,1	4,3
HUELVA	0 a 5	699.343,2	13.512,8	1,9
	5 a 10	112.238,8	4.223,6	3,8
	10 a 25	69.963,7	1.127,3	1,6
	25 a 50	31.253,4	145,1	0,5
	50 a 100	16.561,7	75,9	0,5
	100 a 200	5.303,7	9,1	0,2
	> 200	1.644,7	0,6	0,0
	Superficie Erosionable	936.309,2	19.094,5	2,0
ILLES BALEARS	0 a 5	288.215,1	1.842,8	0,6
	5 a 10	74.668,2	467,1	0,6
	10 a 25	64.836,4	323,4	0,5
	25 a 50	26.621,1	83,8	0,3
	50 a 100	12.906,9	15,9	0,1
	100 a 200	4.622,4	4,6	0,1
	> 200	1.771,0	2,5	0,1
	Superficie Erosionable	473.641,1	2.740,1	0,6
JAÉN	0 a 5	352.962,9	3.003,9	0,9
	5 a 10	234.308,7	3.625,4	1,6
	10 a 25	289.600,7	3.022,2	1,0
	25 a 50	189.977,2	741,4	0,4
	50 a 100	148.643,8	40,0	0,0
	100 a 200	79.693,4	164,0	0,2
	> 200	24.375,9	3,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.319.562,7	10.599,9	0,8
LA GOMERA	0 a 5	18.054,4	67,0	0,4
	5 a 10	8.452,0	29,6	0,4
	10 a 25	8.745,2	10,1	0,1
	25 a 50	736,5	0,4	0,1
	50 a 100	464,5	0,0	0,0
	100 a 200	26,6	0,0	0,0
	> 200	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	36.479,3	107,0	0,3

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL

12.7.15. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
LA PALMA	0 a 5	15.789,3	96,1	0,6
	5 a 10	12.782,3	0,2	- 0,00
	10 a 25	25.545,4	1,3	0,0
	25 a 50	11.317,4	4,6	0,0
	50 a 100	2.636,2	0,9	0,0
	100 a 200	1.160,5	0,1	0,0
	> 200	235,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	69.465,9	103,2	0,2
LA RIOJA	0 a 5	229.656,5	9.558,1	4,2
	5 a 10	94.593,5	3.599,3	3,8
	10 a 25	100.622,3	3.857,0	3,8
	25 a 50	44.077,8	1.621,2	3,7
	50 a 100	18.451,9	523,4	2,8
	100 a 200	4.435,1	135,5	3,1
	> 200	617,6	15,9	2,6
	Superficie Erosionable	492.454,6	19.310,3	3,9
LANZAROTE	0 a 5	62.030,4	420,4	0,7
	5 a 10	5.336,6	511,4	9,6
	10 a 25	6.613,3	855,0	12,9
	25 a 50	3.182,0	385,1	12,1
	50 a 100	1.438,6	229,2	15,9
	100 a 200	156,4	17,3	11,1
	> 200	5,1	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	78.762,5	2.418,3	3,1
LEÓN	0 a 5	946.916,6	1.771,5	0,2
	5 a 10	275.713,2	503,4	0,2
	10 a 25	228.757,3	285,6	0,1
	25 a 50	40.635,3	48,2	0,1
	50 a 100	14.205,3	63,9	0,5
	100 a 200	8.422,1	40,1	0,5
	> 200	3.839,3	1,8	0,1
	Superficie Erosionable	1.518.489,0	2.714,4	0,2
LLEIDA	0 a 5	450.174,0	1.588,9	24,1
	5 a 10	269.771,8	1.859,8	28,2
	10 a 25	284.458,4	2.480,8	37,6
	25 a 50	95.923,8	356,3	5,4
	50 a 100	54.905,6	168,9	2,6
	100 a 200	29.173,1	123,3	1,9
	> 200	11.826,9	26,5	0,4
	Superficie Erosionable	1.196.233,5	6.604,4	0,6
LUGO	0 a 5	515.653,2	1.571,3	0,3
	5 a 10	142.358,0	1.051,6	0,7
	10 a 25	156.781,3	1.238,3	0,8
	25 a 50	75.113,7	370,3	0,5
	50 a 100	39.903,8	63,8	0,2
	100 a 200	23.244,1	12,4	0,1
	> 200	18.932,9	9,1	0,1
	Superficie Erosionable	971.987,0	4.316,7	0,4
MADRID	0 a 5	480.705,6	6.564,5	1,4
	5 a 10	91.127,2	1.448,6	1,6
	10 a 25	76.577,8	792,0	1,0
	25 a 50	29.825,1	173,6	0,6
	50 a 100	18.006,4	128,5	0,7
	100 a 200	5.787,7	31,8	0,6
	> 200	1.463,5	2,7	0,2
	Superficie Erosionable	703.493,2	9.141,6	1,3
MÁLAGA	0 a 5	108.819,1	931,5	0,9
	5 a 10	93.238,5	3.291,8	3,5
	10 a 25	181.970,4	5.649,3	3,1
	25 a 50	114.000,7	1.012,6	0,9
	50 a 100	81.554,0	1.011,3	1,2
	100 a 200	68.670,9	1.319,8	1,9
	> 200	37.997,6	439,2	1,2
	Superficie Erosionable	686.251,2	13.655,4	2,0
MURCIA	0 a 5	513.232,7	70.438,4	13,7
	5 a 10	217.849,2	31.053,0	14,3
	10 a 25	199.535,9	30.315,1	15,2
	25 a 50	82.834,0	13.328,9	16,1
	50 a 100	49.029,4	8.532,4	17,4
	100 a 200	27.432,5	5.326,8	19,4
	> 200	10.923,5	2.033,8	18,6
	Superficie Erosionable	1.100.837,0	161.028,3	14,6
NAVARRA	0 a 5	489.720,1	18.468,8	3,8
	5 a 10	179.761,5	3.083,9	1,7
	10 a 25	191.636,7	2.189,9	1,1
	25 a 50	88.228,3	1.045,1	1,2
	50 a 100	46.645,8	718,1	1,5
	100 a 200	17.697,7	482,2	2,7
	> 200	6.252,7	190,8	3,1
	Superficie Erosionable	1.019.942,6	26.178,6	2,6

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL

12.7.16. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2012 (conclusión)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
OURENSE	0 a 5	532.588,4	4.910,5	0,9
	5 a 10	85.485,0	3.013,7	3,5
	10 a 25	55.371,5	1.558,0	2,8
	25 a 50	18.982,8	210,0	1,1
	50 a 100	9.978,1	35,3	0,4
	100 a 200	4.345,3	32,3	0,7
	> 200	2.483,1	0,8	0,0
	Superficie Erosionable	709.234,3	9.760,6	1,4
PONTEVEDRA	0 a 5	324.174,5	1.253,6	0,4
	5 a 10	24.448,6	99,8	0,4
	10 a 25	39.473,1	48,2	0,1
	25 a 50	28.007,9	0,0	0,0
	50 a 100	13.305,5	0,0	0,0
	100 a 200	2.757,7	0,0	0,0
	> 200	228,1	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	432.395,4	1.401,6	0,3
PRINCIPADO DE ASTURIAS	0 a 5	432.468,5	3.436,1	0,8
	5 a 10	209.467,3	2.063,8	1,0
	10 a 25	224.647,8	1.345,3	0,6
	25 a 50	80.608,5	217,1	0,3
	50 a 100	54.432,1	27,9	0,1
	100 a 200	29.343,5	25,7	0,1
	> 200	5.826,5	9,4	0,2
	Superficie Erosionable	1.036.794,4	7.125,3	0,7
SEVILLA	0 a 5	688.884,7	2.061,8	0,3
	5 a 10	227.370,1	1.553,6	0,7
	10 a 25	181.861,7	533,1	0,3
	25 a 50	112.617,7	221,6	0,2
	50 a 100	67.622,4	219,8	0,3
	100 a 200	27.835,4	110,6	0,4
	> 200	10.345,2	23,4	0,2
	Superficie Erosionable	1.316.537,3	4.723,9	0,4
TARRAGONA	0 a 5	226.904,1	10.469,8	4,6
	5 a 10	124.956,4	9.499,4	7,6
	10 a 25	112.025,2	5.267,0	4,7
	25 a 50	61.301,5	818,6	1,3
	50 a 100	43.197,4	617,9	1,4
	100 a 200	22.623,9	684,1	3,0
	> 200	7.840,7	282,4	3,6
	Superficie Erosionable	598.849,1	27.639,3	4,6
TENERIFE	0 a 5	56.942,4	393,1	0,7
	5 a 10	50.701,0	296,8	0,6
	10 a 25	59.742,3	401,2	0,7
	25 a 50	15.005,3	114,4	0,8
	50 a 100	4.645,4	22,3	0,5
	100 a 200	951,9	0,3	0,0
	> 200	90,3	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	188.078,6	1.228,0	0,7
VALENCIA	0 a 5	506.454,3	2.719,8	0,5
	5 a 10	221.571,1	2.046,1	0,9
	10 a 25	164.091,0	1.390,9	0,9
	25 a 50	66.327,2	174,6	0,3
	50 a 100	34.483,9	10,2	0,0
	100 a 200	12.732,0	29,4	0,2
	> 200	3.473,9	3,8	0,1
	Superficie Erosionable	1.009.133,3	6.374,8	0,6
VALLADOLID	0 a 5	719.808,1	906,9	0,1
	5 a 10	40.068,8	96,4	0,2
	10 a 25	25.721,8	56,7	0,2
	25 a 50	6.153,2	32,3	0,5
	50 a 100	838,9	3,0	0,4
	100 a 200	29,3	0,0	0,0
	> 200	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	792.620,0	1.095,3	0,1
ZAMORA	0 a 5	853.008,3	1.409,9	0,2
	5 a 10	98.957,1	221,8	0,2
	10 a 25	57.486,6	146,8	0,3
	25 a 50	11.133,9	14,4	0,1
	50 a 100	3.619,5	0,9	0,0
	100 a 200	1.337,1	0,0	0,0
	> 200	574,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.026.116,5	1.793,8	0,2

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.22. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2012

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
A CORUÑA	Bajo	38.289,4	4,8
	Medio	725.391,7	91,2
	Alto	31.357,3	3,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	795.038,4	100,0
ALICANTE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	347.987,8	59,8
	Alto	195.812,0	33,7
	Muy alto	37.858,4	6,5
	Total	581.658,2	100,0
ALMERÍA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	556.264,8	63,4
	Alto	321.223,8	36,6
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	877.488,6	100,0
ÁVILA	Bajo	145.050,9	18,0
	Medio	624.785,8	77,6
	Alto	35.178,3	4,4
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	805.015,0	100,0
BADAJOZ	Bajo	593.249,4	27,3
	Medio	1.583.180,4	72,7
	Alto	200,3	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	2.176.630,1	100,0
BARCELONA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	283.742,7	36,7
	Alto	489.093,2	63,3
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	772.835,9	100,0
CÁCERES	Bajo	605.619,8	30,5
	Medio	1.306.514,1	65,8
	Alto	74.689,2	3,8
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.986.823,2	100,0
CÁDIZ	Bajo	166,5	0,0
	Medio	343.105,1	46,1
	Alto	400.316,6	53,8
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	743.588,2	100,0
CANTABRIA	Bajo	247,0	0,1
	Medio	175.292,9	32,9
	Alto	356.599,5	67,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	532.139,4	100,0
CASTELLÓN	Bajo	0,0	0,0
	Medio	212.848,7	32,1
	Alto	450.336,6	67,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	663.185,3	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.23. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2012 (continuación)

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
CÓRDOBA	Bajo	302.411,1	22,0
	Medio	915.351,3	66,5
	Alto	159.368,5	11,6
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.377.130,9	100,0
EL HIERRO	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	26.872,0	100,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	26.872,0	100,0
FUERTEVENTURA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	165.973,6	100,0
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	165.973,6	100,0
GIRONA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	66.440,1	11,2
	Alto	520.469,1	88,1
	Muy alto	4.079,7	0,7
	Total	590.988,9	100,0
GRAN CANARIA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	67.189,2	43,1
	Alto	88.821,8	56,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	156.011,0	100,0
GRANADA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	784.947,3	62,1
	Alto	467.765,2	37,0
	Muy alto	11.983,2	1,0
	Total	1.264.695,7	100,0
HUELVA	Bajo	53.849,3	5,3
	Medio	954.695,2	94,3
	Alto	4.256,7	0,4
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.012.801,2	100,0
ILLES BALEARS	Bajo	27.719,9	5,6
	Medio	370.971,3	74,3
	Alto	100.475,0	20,1
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	499.166,1	100,0
JAÉN	Bajo	0,0	0,0
	Medio	919.031,1	68,1
	Alto	430.578,0	31,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.349.609,1	100,0
LA GOMERA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	32.986,3	89,2
	Muy alto	3.989,7	10,8
	Total	36.976,0	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.24. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2012 (continuación)

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
LA PALMA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	49.640,8	70,1
	Muy alto	21.192,2	29,9
	Total	70.833,0	100,0
LA RIOJA	Bajo	493,6	0,1
	Medio	450.137,8	89,2
	Alto	53.895,5	10,7
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	504.526,9	100,0
LANZAROTE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	84.593,0	100,0
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	84.593,0	100,0
LEÓN	Bajo	18.699,8	1,2
	Medio	1.144.249,2	73,4
	Alto	395.136,1	25,4
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.558.085,1	100,0
LLEIDA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	516.069,5	42,4
	Alto	701.187,5	57,6
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.217.257,0	100,0
LUGO	Bajo	139.774,9	14,2
	Medio	587.324,0	59,6
	Alto	258.520,6	26,2
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	985.619,5	100,0
MADRID	Bajo	60.120,6	7,5
	Medio	742.648,8	92,5
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	802.769,4	100,0
MÁLAGA	Bajo	14.849,1	2,0
	Medio	207.758,0	28,4
	Alto	454.261,3	62,2
	Muy alto	53.798,6	7,4
	Total	730.667,1	100,0
MURCIA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	797.371,1	70,5
	Alto	333.889,2	29,5
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.131.260,3	100,0
NAVARRA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	641.929,3	61,8
	Alto	393.049,7	37,8
	Muy alto	4.090,1	0,4
	Total	1.039.069,1	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.25. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2012 (conclusión)

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
OURENSE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	661.955,0	91,0
	Alto	65.383,5	9,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	727.338,5	100,0
PONTEVEDRA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	448.979,5	99,9
	Alto	471,5	0,1
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	449.451,0	100,0
PRINCIPADO DE ASTURIAS	Bajo	0,0	0,0
	Medio	118.732,3	11,2
	Alto	941.624,8	88,8
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.060.357,1	100,0
SEVILLA	Bajo	60.766,1	4,3
	Medio	1.246.568,5	88,8
	Alto	96.274,1	6,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.403.608,7	100,0
TARRAGONA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	376.518,1	59,7
	Alto	253.768,3	40,3
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	630.286,3	100,0
TENERIFE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	203.436,4	100,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	203.436,4	100,0
VALENCIA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	546.022,7	50,5
	Alto	534.586,0	49,5
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.080.608,7	100,0
VALLADOLID	Bajo	345.258,3	42,6
	Medio	465.790,6	57,4
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	811.049,0	100,0
ZAMORA	Bajo	481.245,6	45,6
	Medio	574.096,2	54,4
	Alto	784,6	0,1
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.056.126,4	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.26. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2012

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
LUGO	Muy bajo	729.372,53	74,00
	Bajo	236.011,78	23,94
	Medio	6.602,69	0,67
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	971.987,00	98,61
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.805,50	0,49
	Superficies artificiales	8.827,02	0,90
Total	985.619,52	100,00	
A CORUÑA	Muy bajo	541.226,71	68,07
	Bajo	224.083,80	28,19
	Medio	1.003,40	0,13
	Alto	886,21	0,11
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	767.200,12	96,50
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.282,19	0,79
	Superficies artificiales	21.556,11	2,71
Total	795.038,42	100,00	
PONTEVEDRA	Muy bajo	422.211,93	93,94
	Bajo	10.183,43	2,27
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	432.395,36	96,21
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.750,91	0,61
	Superficies artificiales	14.304,77	3,18
Total	449.451,04	100,00	
OURENSE	Muy bajo	702.112,35	96,53
	Bajo	7.121,90	0,98
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	709.234,25	97,51
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.494,38	1,03
	Superficies artificiales	10.609,86	1,46
Total	727.338,49	100,00	
TARRAGONA	Muy bajo	472.494,61	74,97
	Bajo	121.826,14	19,33
	Medio	4.528,30	0,72
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	598.849,05	95,02
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,76	1,49
	Superficies artificiales	22.018,52	3,49
Total	630.286,33	100,00	
BARCELONA	Muy bajo	636.207,75	82,33
	Bajo	31.862,11	4,12
	Medio	15.389,82	1,99
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	683.459,68	88,44
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.656,53	0,47
	Superficies artificiales	85.719,66	11,09
Total	772.835,87	100,00	
LLEIDA	Muy bajo	1.095.970,92	90,04
	Bajo	99.844,03	8,20
	Medio	418,57	0,03
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.196.233,52	98,27
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.024,06	0,74
	Superficies artificiales	11.999,45	0,99
Total	1.217.257,03	100,00	
GIRONA	Muy bajo	536.830,20	90,83
	Bajo	23.910,83	4,05
	Medio	1.290,99	0,22
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	562.032,02	95,10
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.419,54	0,41
	Superficies artificiales	26.537,33	4,49
Total	590.988,89	100,00	
CÁCERES	Muy bajo	1.087.704,43	54,75
	Bajo	800.067,02	40,27
	Medio	47.221,95	2,38
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.934.993,40	97,40
	Láminas de agua superficiales y humedales	36.852,83	1,85
	Superficies artificiales	14.976,92	0,75
Total	1.986.823,15	100,00	
BADAJOZ	Muy bajo	801.403,93	36,82
	Bajo	1.080.694,21	49,65
	Medio	226.477,66	10,40
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	2.108.575,80	96,87
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,21	2,11
	Superficies artificiales	22.182,04	1,02
Total	2.176.630,05	100,00	

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.27. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2012 (continuación)

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
JAÉN	Muy bajo	1.173.741,87	86,98
	Bajo	145.820,78	10,80
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.319.562,65	97,78
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,33	0,93
	Superficies artificiales	17.454,15	1,29
Total	1.349.609,13	100,00	
CÓRDOBA	Muy bajo	1.018.736,41	73,98
	Bajo	318.854,33	23,15
	Medio	98,77	0,01
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.337.689,51	97,14
	Láminas de agua superficiales y humedales	15.039,32	1,09
	Superficies artificiales	24.402,02	1,77
Total	1.377.130,85	100,00	
MÁLAGA	Muy bajo	622.519,52	85,20
	Bajo	57.705,93	7,90
	Medio	6.025,71	0,82
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	686.251,16	93,92
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.936,46	0,95
	Superficies artificiales	37.479,45	5,13
Total	730.667,07	100,00	
CÁDIZ	Muy bajo	447.018,60	60,11
	Bajo	128.612,25	17,30
	Medio	104.841,38	14,10
	Alto	2.464,30	0,33
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	682.936,53	91,84
	Láminas de agua superficiales y humedales	23.256,93	3,13
	Superficies artificiales	37.394,76	5,03
Total	743.588,22	100,00	
GRANADA	Muy bajo	1.158.994,10	91,64
	Bajo	73.183,78	5,79
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.232.177,88	97,43
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.348,83	0,58
	Superficies artificiales	25.168,94	1,99
Total	1.264.695,65	100,00	
ALMERÍA	Muy bajo	729.588,92	83,15
	Bajo	96.777,93	11,03
	Medio	20.020,22	2,28
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	846.387,07	96,46
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.391,50	1,18
	Superficies artificiales	20.710,01	2,36
Total	877.488,58	100,00	
ÁVILA	Muy bajo	510.511,79	63,41
	Bajo	153.686,12	19,09
	Medio	127.735,54	15,87
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	791.933,45	98,37
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.389,03	0,55
	Superficies artificiales	8.692,49	1,08
Total	805.014,97	100,00	
SEVILLA	Muy bajo	568.244,18	40,49
	Bajo	497.138,69	35,42
	Medio	251.154,42	17,89
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.316.537,29	93,80
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,13	2,33
	Superficies artificiales	54.329,28	3,87
Total	1.403.608,70	100,00	
HUELVA	Muy bajo	646.577,40	63,84
	Bajo	148.319,27	14,64
	Medio	141.412,52	13,96
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	936.309,19	92,44
	Láminas de agua superficiales y humedales	51.524,58	5,09
	Superficies artificiales	24.967,44	2,47
Total	1.012.801,21	100,00	
LANZAROTE	Muy bajo	46.237,76	54,66
	Bajo	-	-
	Medio	31.110,58	36,78
	Alto	1.414,18	1,67
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	78.762,52	93,11
	Láminas de agua superficiales y humedales	96,72	0,11
	Superficies artificiales	5.733,76	6,78
Total	84.593,00	100,00	

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.28. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2012 (continuación)

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
FUERTEVENTURA	Muy bajo	93.585,14	56,38
	Bajo	-	-
	Medio	458,52	0,28
	Alto	32.572,36	19,63
	Muy alto	35.249,30	21,23
	Superficie Erosionable	161.865,32	97,52
	Láminas de agua superficiales y humedales	856,82	0,52
	Superficies artificiales	3.251,47	1,96
Total	165.973,61	100,00	
GRAN CANARIA	Muy bajo	136.950,75	87,78
	Bajo	440,06	0,28
	Medio	5.598,50	3,59
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	142.989,31	91,65
	Láminas de agua superficiales y humedales	435,81	0,28
	Superficies artificiales	12.585,88	8,07
Total	156.011,00	100,00	
TENERIFE	Muy bajo	183.103,75	90,00
	Bajo	4.089,39	2,01
	Medio	885,42	0,44
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	188.078,56	92,45
	Láminas de agua superficiales y humedales	82,33	0,04
	Superficies artificiales	15.275,54	7,51
Total	203.436,43	100,00	
LA GOMERA	Muy bajo	36.479,29	98,66
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	36.479,29	98,66
	Láminas de agua superficiales y humedales	48,98	0,13
	Superficies artificiales	447,73	1,21
Total	36.976,00	100,00	
LA PALMA	Muy bajo	69.465,93	98,07
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	69.465,93	98,07
	Láminas de agua superficiales y humedales	36,33	0,05
	Superficies artificiales	1.330,74	1,88
Total	70.833,00	100,00	
EL HIERRO	Muy bajo	26.471,91	98,51
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	26.471,91	98,51
	Láminas de agua superficiales y humedales	1,87	0,01
	Superficies artificiales	398,22	1,48
Total	26.872,00	100,00	
ALICANTE	Muy bajo	390.190,52	67,08
	Bajo	118.120,85	20,31
	Medio	11.185,12	1,92
	Alto	251,21	0,04
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	519.747,70	89,35
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.512,03	1,81
	Superficies artificiales	51.398,46	8,84
Total	581.658,19	100,00	
VALENCIA	Muy bajo	892.108,35	82,56
	Bajo	114.670,46	10,61
	Medio	2.354,50	0,22
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.009.133,31	93,39
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.646,42	1,17
	Superficies artificiales	58.829,01	5,44
Total	1.080.608,74	100,00	
CASTELLÓN	Muy bajo	602.037,50	90,78
	Bajo	35.270,42	5,32
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	637.307,92	96,10
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.428,68	1,12
	Superficies artificiales	18.448,73	2,78
Total	663.185,33	100,00	
ZAMORA	Muy bajo	568.087,75	53,79
	Bajo	395.509,63	37,44
	Medio	62.519,08	5,92
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.026.116,46	97,15
	Láminas de agua superficiales y humedales	16.532,80	1,57
	Superficies artificiales	13.477,13	1,28
Total	1.056.126,39	100,00	

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.29. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2012 (conclusión)

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
VALLADOLID	Muy bajo	129.803,09	16,00
	Bajo	490.796,95	60,52
	Medio	172.019,92	21,21
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	792.619,96	97,73
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.488,54	0,18
	Superficies artificiales	16.940,47	2,09
	Total	811.048,97	100,00
LEON	Muy bajo	1.402.117,56	89,99
	Bajo	116.371,48	7,47
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.518.489,04	97,46
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,68	0,46
	Superficies artificiales	32.403,33	2,08
	Total	1.558.085,05	100,00
MADRID	Muy bajo	504.031,22	62,78
	Bajo	199.462,01	24,85
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	703.493,23	87,63
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.024,33	0,88
	Superficies artificiales	92.251,81	11,49
	Total	802.769,37	100,00
MURCIA	Muy bajo	694.426,94	61,39
	Bajo	368.719,68	32,59
	Medio	37.690,41	3,33
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.100.837,03	97,31
	Láminas de agua superficiales y humedales	5.799,53	0,51
	Superficies artificiales	24.623,73	2,18
	Total	1.131.260,29	100,00
ILLES BALEARS	Muy bajo	203.292,42	40,73
	Bajo	86.799,90	17,39
	Medio	161.683,31	32,39
	Alto	21.865,43	4,38
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	473.641,06	94,89
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,43	0,80
	Superficies artificiales	21.528,62	4,31
	Total	499.166,11	100,00
LA RIOJA	Muy bajo	377.859,03	74,89
	Bajo	64.226,35	12,73
	Medio	50.369,18	9,98
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	492.454,56	97,60
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.404,59	0,48
	Superficies artificiales	9.667,76	1,92
	Total	504.526,91	100,00
NAVARRA	Muy bajo	717.443,87	69,04
	Bajo	128.100,68	12,33
	Medio	166.745,47	16,05
	Alto	7.652,57	0,74
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.019.942,59	98,16
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.846,14	0,37
	Superficies artificiales	15.280,38	1,47
	Total	1.039.069,11	100,00
PRINCIPADO DE ASTURIAS	Muy bajo	1.036.794,36	97,78
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.036.794,36	97,78
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.367,65	0,41
	Superficies artificiales	19.195,11	1,81
	Total	1.060.357,12	100,00
CANTABRIA	Muy bajo	510.980,72	96,03
	Bajo	712,80	0,13
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	511.693,52	96,16
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.542,92	1,42
	Superficies artificiales	12.902,91	2,42
	Total	532.139,35	100,00

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INCENDIOS FORESTALES

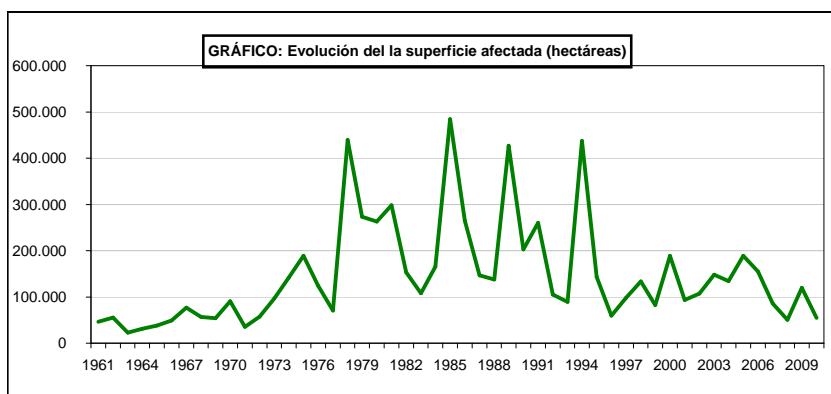
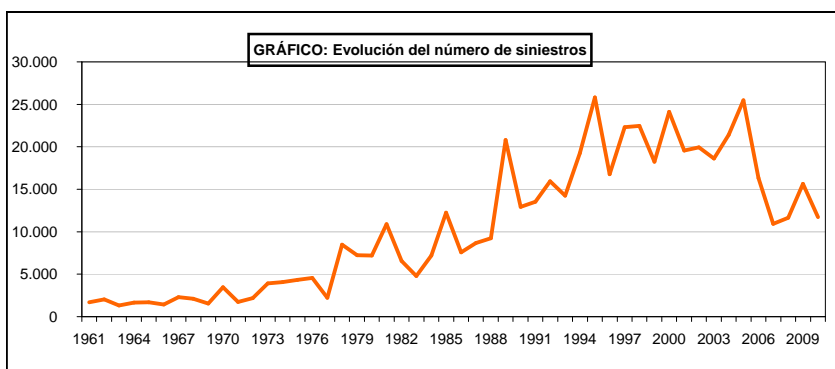
12.8.1.1. SINIESTROS: Resumen de los siniestros ocurridos, 2011

Número siniestros	Nº conatos (< 1 ha)		10.815
	Nº siniestros (> 1 ha)		5.599
	Total		16.414
Clasificación siniestros	Que afectaron sólo a superficie no arbolada		10.960
	Que afectaron a Espacios Naturales Protegidos		2.542
	Grandes incendios (> 500 ha)		24
	Con incidencias de Protección Civil		287
Superficie (ha)	Vegetación leñosa	Arbolada	18.848
		No arbolada	72.388
		Total	91.235
	Vegetación herbácea		10.926
	Total Forestal		102.161
Otras superficies no forestales		5.844	
Pérdidas	Nº de fallecidos		9
	Nº de heridos		22
	Pérdidas económicas		52.844.058
	Gastos de extinción		6.048.332

INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.2. SINIESTROS: Serie histórica del número de siniestros y superficies afectadas

Años	Número de siniestros	Superficie afectada (hectáreas)		
		Arbolada	Desarbolada	Totales
1961	1.680	34.056	12.195	46.251
1962	2.022	23.911	31.571	55.482
1963	1.302	13.279	9.400	22.679
1964	1.645	17.671	13.727	31.398
1965	1.686	21.777	16.241	38.018
1966	1.443	24.644	24.710	49.354
1967	2.299	33.930	42.645	76.575
1968	2.115	20.449	36.048	56.497
1969	1.558	19.238	34.501	53.739
1970	3.450	35.723	54.824	90.547
1971	1.718	13.234	21.810	35.044
1972	2.194	18.412	39.341	57.753
1973	3.932	41.233	55.756	96.989
1974	4.088	59.822	82.293	142.115
1975	4.340	110.679	77.916	188.595
1976	4.577	55.308	68.269	123.577
1977	2.221	28.977	41.772	70.749
1978	8.471	161.698	277.828	439.526
1979	7.222	120.153	153.414	273.567
1980	7.190	92.293	170.724	263.017
1981	10.878	141.631	156.657	298.288
1982	6.545	65.326	87.577	152.903
1983	4.791	50.930	57.170	108.100
1984	7.203	54.491	110.628	165.119
1985	12.238	176.266	308.210	484.476
1986	7.570	113.923	150.964	264.887
1987	8.679	48.993	97.669	146.662
1988	9.247	39.521	98.213	137.734
1989	20.811	182.448	244.245	426.693
1990	12.913	72.993	130.039	203.032
1991	13.531	116.896	143.422	260.318
1992	15.955	40.438	64.839	105.277
1993	14.254	33.161	56.106	89.267
1994	19.263	250.433	187.202	437.635
1995	25.827	42.389	101.095	143.484
1996	16.771	10.531	49.283	59.814
1997	22.320	21.326	77.177	98.503
1998	22.446	42.959	90.684	133.643
1999	18.237	24.034	58.183	82.217
2000	24.118	46.138	142.448	188.586
2001	19.547	19.363	73.934	93.297
2002	19.929	25.197	82.267	107.464
2003	18.616	53.673	94.499	148.172
2004	21.396	51.732	82.461	134.193
2005	25.492	69.350	119.322	188.672
2006	16.334	71.083	84.280	155.363
2007	10.932	29.403	56.710	86.113
2008	11.656	8.443	41.878	50.321
2009	15.642	40.393	79.498	119.892
2010	11.722	10.185	44.585	54.770
2011	16.414	18.848	83.314	102.162



INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.3. SINIESTROS: Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Siniestros			Superficie (hectáreas)				
	Número		Total siniestros	Arbolada	Superficie forestal			Total forestal
	Conatos	Incendios			No arbolada		Total	
					Leñosa	Herbácea		
Alava	37	9	46	2,84	18,78	13,43	32,21	35,05
Gipúzcoa	34	9	43	10,74	44,57	22,08	66,65	77,39
Vizcaya	26	25	51	127,62	150,21	34,87	185,08	312,70
PAIS VASCO	97	43	140	141,20	213,56	70,38	283,94	425,14
Barcelona	185	13	198	10,32	20,84	7,11	27,95	38,27
Girona	107	15	122	42,26	145,98	9,71	155,69	197,95
Lleida	93	22	115	38,34	308,20	42,38	350,58	388,92
Tarragona	129	22	151	123,59	332,43	16,41	348,84	472,43
CATALUÑA	514	72	586	214,51	807,45	75,61	883,06	1.097,57
A Coruña	896	281	1.177	1.341,49	989,33	13,72	1.003,05	2.344,54
Lugo	705	335	1.040	1.158,70	2.172,54	36,43	2.208,97	3.367,67
Ourense	1.589	1.020	2.609	5.176,29	28.007,03	131,57	28.138,60	33.314,89
Pontevedra	1.189	327	1.516	1.593,90	1.767,07	2,12	1.769,19	3.363,09
GALICIA	4.379	1.963	6.342	9.270,38	32.935,97	183,84	33.119,81	42.390,19
Almería	75	29	104	20,26	433,04	14,97	448,01	468,27
Cádiz	67	16	83	13,96	428,90	28,99	457,89	471,85
Córdoba	40	17	57	77,13	95,06	173,80	268,86	345,99
Granada	60	20	80	21,93	252,57	26,84	279,41	301,34
Huelva	94	29	123	22,97	82,49	63,81	146,30	169,27
Jaén	89	33	122	11,26	70,92	111,68	182,60	193,86
Málaga	45	27	72	134,44	431,64	298,93	730,57	865,01
Sevilla	78	32	110	23,30	29,44	184,82	214,26	237,56
ANDALUCÍA	548	203	751	325,25	1.824,06	903,84	2.727,90	3.053,15
ASTURIAS	1.109	684	1.793	1.582,16	12.276,86	132,69	12.409,55	13.991,71
CANTABRIA	173	602	775	557,03	5.986,29	3.127,35	9.113,64	9.670,67
LA RIOJA	58	24	82	10,18	20,73	31,73	52,46	62,64
MURCIA	114	16	130	357,85	81,76	36,82	118,58	476,43
Alicante	98	25	123	56,42	250,94	31,37	282,31	338,73
Castellón	68	23	91	44,20	198,22	27,58	225,80	270,00
Valencia	167	38	205	543,48	1.226,98	57,19	1.284,17	1.827,65
COM. VALENCIANA	333	86	419	644,10	1.676,14	116,14	1.792,28	2.436,38
Huesca	92	32	124	58,66	61,41	36,79	98,20	156,86
Teruel	80	19	99	74,67	202,16	18,98	221,14	295,81
Zaragoza	174	45	219	67,75	84,08	296,42	380,50	448,25
ARAGÓN	346	96	442	201,08	347,65	352,19	699,84	900,92
Albacete	65	24	89	29,23	39,15	98,02	137,17	166,40
Ciudad Real	69	30	99	22,66	87,49	120,19	207,68	230,34
Cuenca	122	26	148	293,51	34,11	97,63	131,74	425,25
Guadalajara	121	25	146	15,91	48,94	40,02	88,96	104,87
Toledo	151	112	263	346,81	149,49	758,00	907,49	1.254,30
CAST. LA MANCHA	528	217	745	708,12	359,18	1.113,86	1.473,04	2.181,16
Las Palmas	40	5	45	0,01	15,17	0,03	15,20	15,21
S.C. de Tenerife	46	8	54	7,85	13,73	22,38	36,11	43,96
CANARIAS	86	13	99	7,86	28,90	22,41	51,31	59,17
NAVARRA	444	115	559	147,59	397,36	69,84	467,20	614,79
Badajoz	121	204	325	399,34	477,41	1.022,35	1.499,76	1.899,10
Cáceres	345	235	580	532,51	1.422,13	599,58	2.021,71	2.554,22
EXTREMADURA	466	439	905	931,85	1.899,54	1.621,93	3.521,47	4.453,32
ILLES BALEARS	129	29	158	1.699,12	252,85	389,43	642,28	2.341,40
MADRID	234	60	294	0,86	37,37	346,77	384,14	385,00
Ávila	133	54	187	289,13	813,58	588,13	1.401,71	1.690,84
Burgos	160	69	229	195,09	319,43	98,86	418,29	613,38
León	269	386	655	836,96	7.140,49	413,61	7.554,10	8.391,06
Palencia	71	25	96	36,34	26,34	89,15	115,49	151,83
Salamanca	217	96	313	72,53	341,69	367,56	709,25	781,78
Segovia	58	16	74	55,38	13,14	116,52	129,66	185,04
Soria	65	14	79	135,88	24,19	18,24	42,43	178,31
Valladolid	61	30	91	57,63	12,19	105,94	118,13	175,76
Zamora	223	247	470	369,44	4.551,10	533,15	5.084,25	5.453,69
CASTILLA Y LEÓN	1.257	937	2.194	2.048,38	13.242,15	2.331,16	15.573,31	17.621,69
CEUTA	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ESPAÑA	10.815	5.599	16.414	18.847,52	72.387,82	10.925,99	83.313,81	102.161,33

INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.4. SINIESTROS: Número, superficie y porcentaje según extensión y tipo de vegetación, 2011

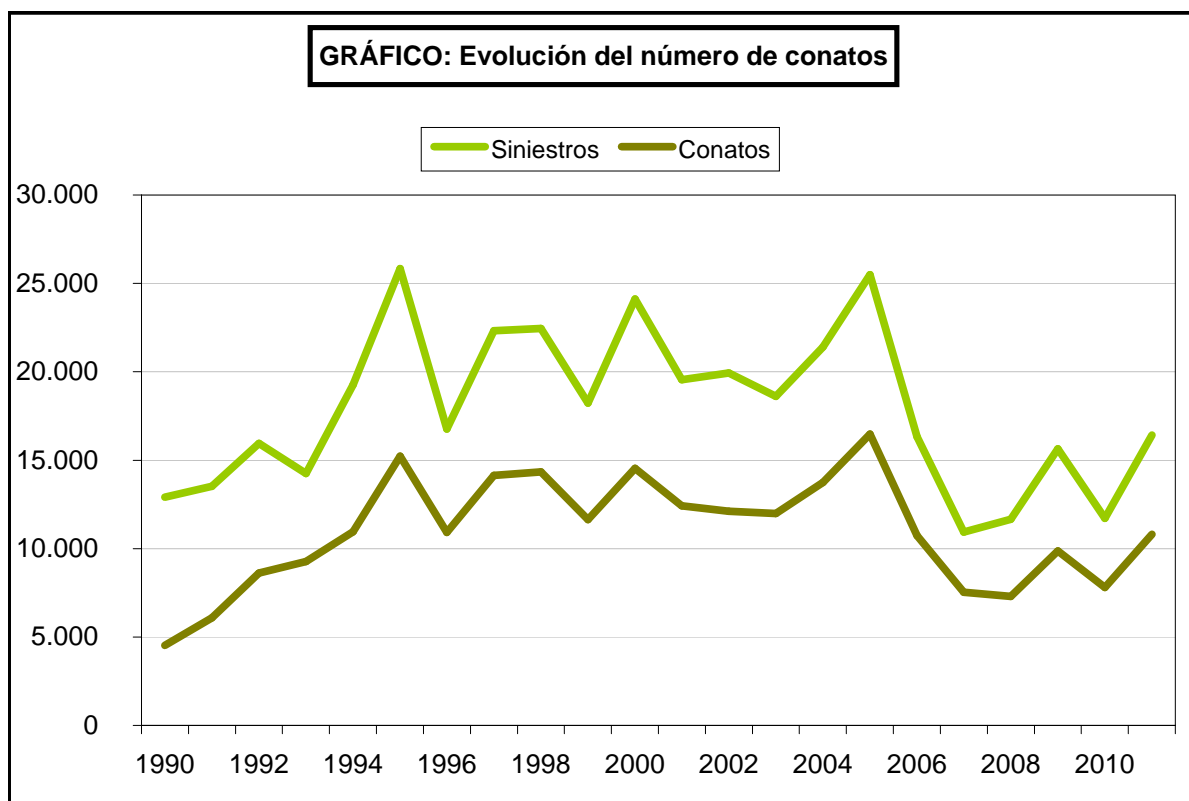
Superficie forestal (ha)	Número de siniestros		Vegetación Leñosa						
			Monte arbolado		Monte no arbolado				
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Monte abierto (ha)	Mat. y M. Bajo (ha)	Total (ha)	Porcentaje	
Menor de 1	10.815	65,89	646,29	3,43	90,04	1.331,45	1.421,49	1,96	
>= 1 y < 3	2.550	15,53	897,57	4,76	136,71	2.400,90	2.537,61	3,51	
>= 3 y < 5	896	5,46	580,60	3,08	71,43	2.033,40	2.104,83	2,91	
>= 5 y < 10	852	5,19	1.072,31	5,69	170,24	3.615,67	3.785,91	5,23	
>= 10 y < 25	690	4,20	1.894,18	10,05	285,70	6.856,77	7.142,47	9,87	
>= 25 y < 100	440	2,68	4.249,94	22,55	555,07	14.279,05	14.834,12	20,49	
>= 100 y < 250	113	0,69	2.536,79	13,46	395,06	12.089,98	12.485,04	17,25	
>= 250 y < 500	34	0,21	3.241,91	17,20	198,39	6.581,08	6.779,47	9,37	
>= 500 y < 1000	16	0,10	1.644,10	8,72	15,00	8.930,98	8.945,98	12,36	
>= 1000 y < 5000	8	0,05	2.083,83	11,06	0,00	12.350,90	12.350,90	17,06	
>= 5000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
TOTALES	16.414	100,00	18.847,52	100,00	1.917,64	70.470,18	72.387,82	100,00	

Superficie forestal (ha)	Vegetación Herbácea					Vegetación forestal	
	Dehesas (ha)	Pastos (ha)	Zonas húmedas (ha)	Total (ha)	Porcentaje	Total (ha)	Porcentaje
Menor de 1	20,4	379,8	78,6	478,9	4,38	2.546,6	2,49
>= 1 y < 3	56,9	678,9	96,1	831,9	7,61	4.267,1	4,18
>= 3 y < 5	17,3	523,0	80,7	621,0	5,68	3.306,4	3,24
>= 5 y < 10	49,0	811,8	52,6	913,4	8,36	5.771,6	5,65
>= 10 y < 25	190,3	1.333,2	42,9	1.566,3	14,34	10.603,0	10,38
>= 25 y < 100	325,6	2.032,6	27,4	2.385,6	21,83	21.469,7	21,02
>= 100 y < 250	416,6	1.407,4	0,0	1.823,9	16,69	16.845,8	16,49
>= 250 y < 500	0,0	1.295,3	0,0	1.295,3	11,86	11.316,7	11,08
>= 500 y < 1000	0,0	1.009,7	0,0	1.009,7	9,24	11.599,7	11,35
>= 1000 y < 5000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	14.434,7	14,13
>= 5000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00
TOTALES	1.076,0	9.471,8	378,3	10.926,0	100,00	102.161,3	100,00

INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.5. SINIESTROS: Serie histórica del número y porcentaje de conatos

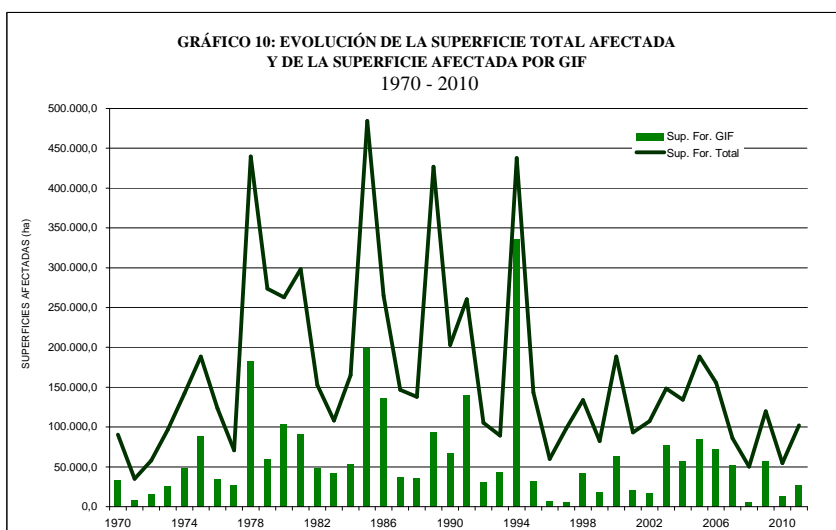
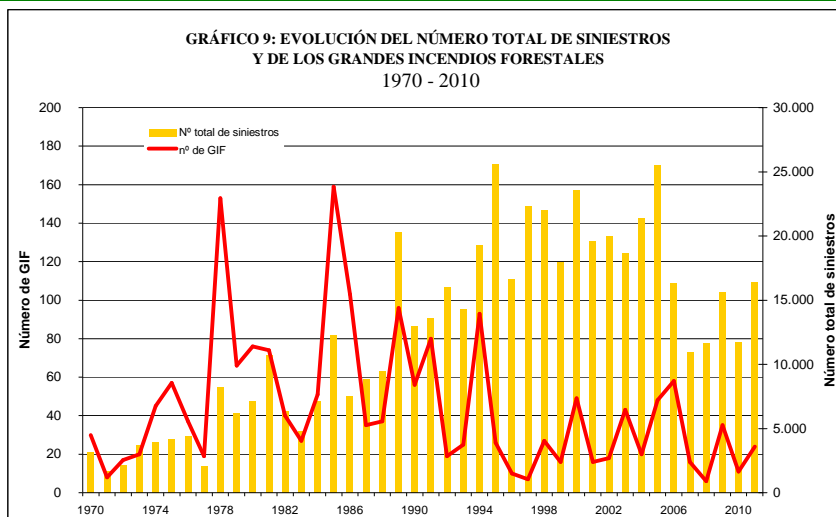
Años	Número de Siniestros	Número de conatos	Porcentaje de conatos
1990	12.913	4.521	35,01%
1991	13.531	6.079	44,93%
1992	15.955	8.619	54,02%
1993	14.254	9.269	65,03%
1994	19.263	10.961	56,90%
1995	25.827	15.222	58,94%
1996	16.771	10.918	65,10%
1997	22.320	14.136	63,33%
1998	22.446	14.343	63,90%
1999	18.237	11.650	63,88%
2000	24.118	14.547	60,32%
2001	19.547	12.415	63,51%
2002	19.929	12.111	60,77%
2003	18.616	11.982	64,36%
2004	21.396	13.750	64,26%
2005	25.492	16.475	64,63%
2006	16.334	10.741	65,76%
2007	10.932	7.523	68,82%
2008	11.656	7.301	62,64%
2009	15.642	9.866	63,07%
2010	11.722	7.812	66,64%
2011	16.414	10.815	65,89%



INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.6. SINIESTROS : Serie histórica del número y superficie afectadas por grandes incendios (≥500 ha)

Años	Número de siniestros	Nº siniestros >= 500 ha.	Superficie forestal (ha)	Superficie afectada por grandes incendios	
				Hectáreas	Porcentaje
1970	3.155	30	90.547,0	32.465,3	35,85%
1971	1.665	8	35.044,0	7.138,0	20,37%
1972	2.093	17	57.753,0	15.303,0	26,50%
1973	3.724	20	96.989,0	25.341,9	26,13%
1974	3.920	45	142.115,0	47.718,0	33,58%
1975	4.128	57	188.595,0	87.535,0	46,41%
1976	4.356	37	123.577,0	34.450,0	27,88%
1977	2.064	19	70.749,0	26.717,5	37,76%
1978	8.193	153	439.526,0	182.614,8	41,55%
1979	6.171	66	273.567,0	58.497,2	21,38%
1980	7.075	76	263.017,0	103.550,0	39,37%
1981	10.688	74	298.288,0	90.711,0	30,41%
1982	6.308	40	152.903,0	47.821,7	31,28%
1983	4.736	27	108.100,0	42.239,3	39,07%
1984	7.073	51	165.119,0	53.410,7	32,35%
1985	12.235	159	484.476,0	198.994,8	41,07%
1986	7.514	103	264.887,0	135.756,0	51,25%
1987	8.816	35	146.662,0	36.562,9	24,93%
1988	9.440	37	137.734,0	35.205,0	25,56%
1989	20.250	96	426.693,0	93.592,6	21,93%
1990	12.914	56	203.032,0	66.183,8	32,60%
1991	13.529	80	260.318,0	138.928,1	53,37%
1992	15.956	19	105.277,0	30.918,6	29,37%
1993	14.253	25	89.267,0	43.532,3	48,77%
1994	19.249	93	437.635,0	335.359,2	76,63%
1995	25.557	26	143.484,0	31.699,8	22,09%
1996	16.586	10	59.814,0	6.962,4	11,64%
1997	22.320	7	98.503,0	5.309,4	5,39%
1998	22.003	27	133.643,0	41.761,6	31,25%
1999	17.943	16	82.217,0	17.399,1	21,16%
2000	23.574	49	188.586,0	63.634,7	33,74%
2001	19.547	16	93.297,0	20.325,2	21,79%
2002	19.929	18	107.464,0	16.993,4	15,81%
2003	18.616	43	148.172,0	76.796,2	51,83%
2004	21.396	20	134.193,0	56.725,8	42,27%
2005	25.492	48	188.672,0	84.605,8	44,84%
2006	16.334	58	155.363,0	72.119,1	46,42%
2007	10.936	16	86.113,0	52.233,7	60,66%
2008	11.655	6	50.321,0	5.499,7	10,93%
2009	15.643	35	119.892,0	56.266,5	46,93%
2010	11.722	11	54.770,0	12.538,8	22,89%
2011	16.414	24	102.162,0	26.034,5	25,48%



INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.1. PÉRDIDAS: Nº de Montes y Superficie afectada según propiedad y tipo de vegetación, 2011

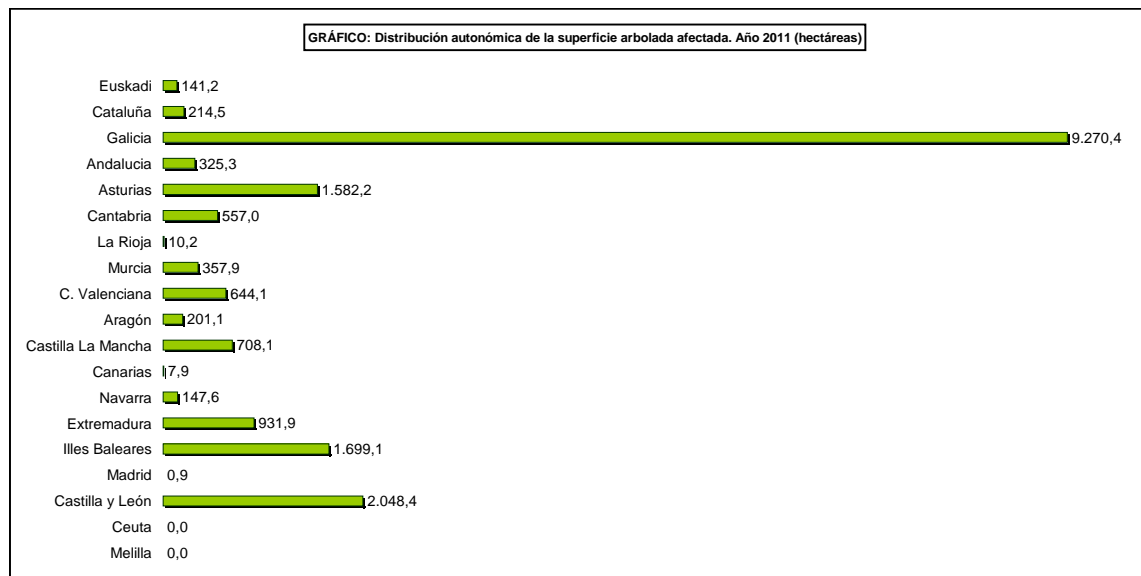
Tipo de propiedad	Número de montes		Vegetación Leñosa					
	Número	Porcentaje	Monte arbolado		Monte no arbolado			
			Superficie (ha)	Porcentaje	Monte Abierto (ha)	Mat. Y M. Bajo (ha)	Total (ha)	Porcentaje
Utilidad Pública	2.206	12,97	2.893,4	15,35	134,6	17.959,1	18.094,0	25,00
Estado-CC.AA.	730	4,29	131,8	0,70	58,2	1.193,3	1.251,0	1,73
Consorcio / Convenio	361	2,12	2.317,7	12,30	52,2	3.187,3	3.240,0	4,48
Públicos no catalogado	970	5,70	499,3	2,65	133,6	3.669,8	3.803,0	5,25
Particulares vecinales	1.618	9,52	2.233,3	11,85	506,7	17.514,3	18.021,0	24,90
Particulares no vecinales	11.119	65,39	10.771,9	57,15	1.032,4	26.946,4	27.979,0	38,65
TOTAL	17.004	100,00	18.847,5	100,00	1.917,6	70.470,2	72.388,0	100,00

Tipo de propiedad	Vegetación Herbácea				Vegetación forestal		
	Dehesas (ha)	Pastos (ha)	Zonas húmedas (ha)	Total (ha)	Porcentaje	Total (ha)	Porcentaje
Utilidad Pública	25,05	3.129,56	20,21	3.174,82	29,06	24.161,93	23,65
Estado-CC.AA.	22,37	361,04	79,61	463,02	4,24	1.846,33	1,81
Consorcio / Convenio	5,26	74,74	2,46	82,46	0,75	5.639,66	5,52
Públicos no catalogado	72,46	939,31	96,66	1.108,43	10,14	5.411,13	5,30
Particulares vecinales	39,78	344,54	3,04	387,36	3,55	20.641,68	20,20
Particulares no vecinales	911,07	4.622,56	176,27	5.709,90	52,26	44.460,60	43,52
TOTAL	1.075,99	9.471,75	378,25	10.925,99	100,00	102.161,33	100,00

INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.2. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de la superficie arbolada afectada según propiedad, 2011

Comunidades Autónomas	Utilidad Pública		Estado- C.C.A.A.		Consorcio/Convenio		Público no catalogado		Total particulares		Total	
	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje
Euskadi	73,7	52,21	0,03	0,02	0,0	0,00	4,5	3,15	63,0	44,62	141,2	0,75
Cataluña	9,9	4,61	14,43	6,73	11,0	5,10	2,4	1,12	176,8	82,44	214,5	1,14
Galicia	15,6	0,17	1,39	0,01	2.116,0	22,83	103,3	1,11	7.034,1	75,88	9.270,4	49,19
Andalucía	126,2	38,81	12,69	3,90	8,4	2,58	0,0	0,00	177,9	54,71	325,3	1,73
Asturias	636,9	40,26	3,50	0,22	53,8	3,40	41,5	2,62	846,5	53,50	1.582,2	8,39
Cantabria	482,1	86,54	0,00	0,00	0,4	0,07	49,1	8,81	25,5	4,58	557,0	2,96
La Rioja	0,6	5,89	2,12	20,83	3,0	29,47	1,1	10,31	3,4	33,50	10,2	0,05
Murcia	6,3	1,75	3,90	1,09	0,0	0,00	1,0	0,29	346,6	96,87	357,9	1,90
C. Valenciana	122,8	19,06	4,19	0,65	44,4	6,89	0,2	0,02	472,6	73,37	644,1	3,42
Aragón	47,3	23,50	27,55	13,70	5,6	2,77	37,1	18,43	83,7	41,61	201,1	1,07
Castilla La Mancha	16,6	2,34	23,30	3,29	11,0	1,56	18,9	2,67	638,3	90,14	708,1	3,76
Canarias	1,1	13,74	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	6,8	86,26	7,9	0,04
Navarra	24,3	16,46	0,00	0,00	0,0	0,00	39,0	26,43	84,3	57,11	147,6	0,78
Extremadura	382,8	41,08	27,49	2,95	9,4	1,01	13,8	1,48	498,4	53,48	931,9	4,94
Illes Balears	0,8	0,05	0,01	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1.698,3	99,95	1.699,1	9,02
Madrid	0,0	0,00	0,58	67,44	0,0	0,00	0,0	0,00	0,3	32,56	0,9	0,00
Castilla y León	946,6	46,21	10,66	0,52	54,8	2,68	187,6	9,16	848,7	41,43	2.048,4	10,87
Ceuta	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0
Melilla	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0
España	2.893,42	15,35	131,84	0,70	2.317,70	12,30	499,32	2,65	13.005,24	69,00	18.847,52	100,00



INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.3. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de las especies arbóreas más afectadas 2011

Comunidades Autónomas	Especie 1 Nombre	Superficies (ha)		
		S.A.C. ⁽¹⁾	C.A.C. ⁽²⁾	Total
País Vasco	Pinus pinaster	40,20	32,92	73,12
Cataluña	Pinus halepensis	96,01	36,36	132,37
Galicia	Pinus pinaster	2.126,91	2.485,91	4.612,82
Andalucía	Pinus halepensis	146,24	20,94	167,18
Asturias	Eucalyptus globulus	269,46	134,17	403,63
Cantabria	Quercus pyrenaica	188,41	0,00	188,41
La Rioja	Pinus halepensis	3,05	0,01	3,06
Murcia	Pinus halepensis	276,76	0,40	277,16
Com. Valenciana	Pinus halepensis	547,77	93,88	641,65
Aragón	Pinus halepensis	47,77	30,18	77,95
Castilla-La Mancha	Quercus ilex	32,05	213,05	245,10
Canarias	Fayal-Brezal canario	0,01	7,02	7,03
Navarra	Pinus nigra	0,35	51,08	51,43
Extremadura	Quercus ilex	189,70	112,87	302,57
Illes Balears	Pinus halepensis	618,41	1.001,77	1.620,18
Madrid	Pinus halepensis	0,58	0,00	0,58
Castilla y León	Quercus pyrenaica	335,39	299,61	635,00
Ceuta	Sin afección de superficie arbolada en el año 2011			
Melilla	Sin afección de superficie arbolada en el año 2011			

⁽¹⁾ Sin aprovechamiento comercial (arbolado joven)

⁽²⁾ Con aprovechamiento comercial (arbolado maduro)

Comunidades Autónomas	Especie 2 Nombre	Superficies (ha)		
		S.A.C. ⁽¹⁾	C.A.C. ⁽²⁾	Total
País Vasco	Quercus ilex	12,97	1,04	14,01
Cataluña	Pinus radiata	0,86	16,96	17,82
Galicia	Eucalyptus globulus	295,71	1.109,25	1.404,96
Andalucía	Olea europaea	4,51	80,19	84,70
Asturias	Quercus robur	109,06	191,57	300,63
Cantabria	Quercus robur	64,82	38,80	103,62
La Rioja	Populus nigra	0,05	3,00	3,05
Murcia	Juniperus oxycedrus	67,77	0,00	67,77
Com. Valenciana	Ulmus sp.	0,15	0,60	0,75
Aragón	Quercus faginea	19,82	20,27	40,09
Castilla-La Mancha	Pinus halepensis	13,28	154,70	167,98
Canarias	Pinus canariensis	0,46	0,00	0,46
Navarra	Fagus sylvatica	15,97	29,24	45,21
Extremadura	Quercus suber	159,60	7,62	167,22
Illes Balears	Juniperus sabina	2,90	74,50	77,40
Madrid	Quercus pyrenaica	0,21	0,07	0,28
Castilla y León	Pinus nigra	302,78	20,03	322,81
Ceuta	Sin afección de superficie arbolada en el año 2011			
Melilla	Sin afección de superficie arbolada en el año 2011			

⁽¹⁾ Sin aprovechamiento comercial (arbolado joven)

⁽²⁾ Con aprovechamiento comercial (arbolado maduro)

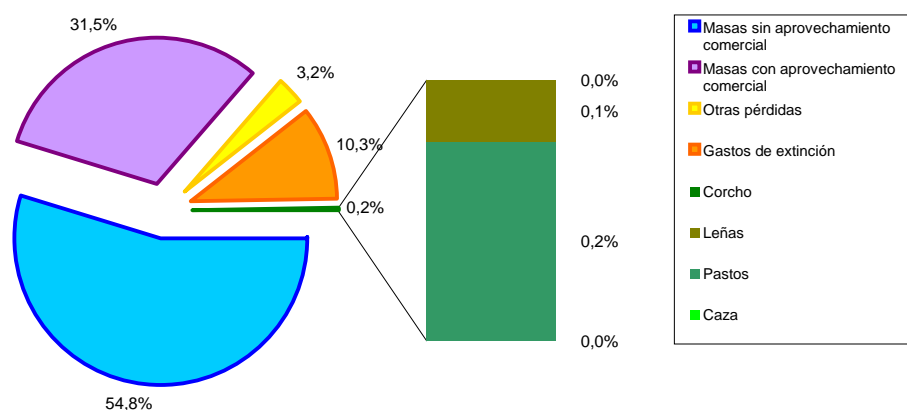
INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.4. PÉRDIDAS: Económicas según propiedad y tipo de producto, 2011

Producto	Utilidad Pública		Estado - C.C.A.A.		Consorcio / Convenio	
	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje
Masas sin aprovechamiento comercial	4.005.355	62,12	72.059	65,69	6.226.952	60,90
Masas con aprovechamiento comercial	567.994	8,81	6.062	5,53	3.745.743	36,63
Corcho	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Resina	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Frutos y setas	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Leñas	21.321	0,33	0	0,00	0	0,00
Pastos	32.978	0,51	453	0,41	10.839	0,11
Caza	94	0,00	11	0,01	0	0,00
Otras pérdidas	1.549.603	24,03	8.476	7,73	8.573	0,08
Total	6.177.345	95,80	87.061	79,37	9.992.107	97,72
Gastos de extinción	270.555	4,20	22.628	20,63	232.851	2,28
TOTAL	6.447.900		109.689		10.224.958	

Producto	Pública no catalogada		Total Particulares		Total	
	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje
Masas sin aprovechamiento comercial	614.734	44,31	21.333.654	52,39	32.252.754	54,77
Masas con aprovechamiento comercial	242.574	17,48	14.014.765	34,42	18.577.138	31,54
Corcho	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Resina	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Frutos y setas	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leñas	5.375	0,39	1.775	0,00	28.471	0,05
Pastos	9.142	0,66	43.049	0,11	96.461	0,16
Caza	587	0,04	345	0,00	1.037	0,00
Otras pérdidas	196.104	14,13	125.441	0,31	1.888.197	3,21
Total	1.068.516	77,01	35.519.029	87,22	52.844.058	89,73
Gastos de extinción	318.928	22,99	5.203.370	12,78	6.048.332	10,27
TOTAL	1.387.444		40.722.399		58.892.390	

GRÁFICO: Distribución de las pérdidas económicas según tipo de producto. Año 2011



INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.5. PÉRDIDAS: Efectos ambientales, 2011

Impacto	Total Sinistros		Vegetación Leñosa				Vegetación Herbácea	
			Superficie arbolada		Superficie no arbolada			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje
Superficie arbolada quemada autoregenerable								
Del 60% al 100%	14.391	87,68	8.668,59	45,99	47.967,06	66,26	10.925,99	100,00
Del 30% al 59%	1.263	7,69	6.268,36	33,26	18.475,60	25,52	0,00	0,00
Menos del 30%	760	4,63	3.910,57	20,75	5.945,16	8,21	0,00	0,00
Efecto en la vida silvestre								
Inapreciable	11.548	70,00	2.798,00	15,00	11.057,00	15,00	3.811,75	34,89
Pasajero	4.812	29,00	14.483,00	77,00	57.844,00	80,00	7.035,19	64,39
Permanente	54	0,00	1.567,00	8,00	3.487,00	5,00	79,05	0,72
Riesgo de erosión								
Bajo	13.025	79,35	3.723,98	19,76	14.387,50	19,88	5.504,51	50,38
Moderado	2.762	16,83	10.250,99	54,39	29.253,48	40,41	2.372,12	21,71
Alto	627	3,82	4.872,55	25,85	28.746,84	39,71	3.049,36	27,91
Alteración del paisaje y valores recreativos								
Inapreciable	11.355	69,18	2.753,00	14,61	10.616,98	14,67	3.133,63	28,68
Pasajero	4.998	30,45	15.048,99	79,85	59.715,28	82,49	7.741,29	70,85
Permanente	61	0,37	1.045,53	5,55	2.055,56	2,84	51,07	0,47
Efecto en la economía local								
Inapreciable	14.910	90,84	7.556,39	40,09	39.270,69	54,25	7.934,55	72,62
Pasajero	1.469	8,95	10.941,07	58,05	32.692,85	45,16	2.990,89	27,37
Permanente	35	0,21	350,06	1,86	424,28	0,59	0,55	0,01
Impacto global (escala de 0 a 10)								
0	9.741	59,35	1.438,08	7,63	7.102,50	9,81	2.734,90	25,03
1	1.462	8,91	915,52	4,86	2.498,76	3,45	447,93	4,10
2	1.953	11,90	1.024,92	5,44	5.832,86	8,06	1.814,93	16,61
3	1.366	8,32	2.461,33	13,06	12.428,17	17,17	1.687,52	15,45
4	977	5,95	4.519,69	23,98	16.277,13	22,49	2.504,31	22,92
5	626	3,81	3.417,12	18,13	14.993,14	20,71	1.175,29	10,76
6	215	1,31	2.787,32	14,79	8.878,09	12,26	476,24	4,36
7	34	0,21	609,76	3,24	773,66	1,07	62,81	0,57
8	25	0,15	1.221,15	6,48	3.452,80	4,77	17,06	0,16
9	5	0,03	317,82	1,69	40,85	0,06	5,00	0,05
10	10	0,06	134,81	0,72	109,86	0,15	0,00	0,00
TOTAL	16.414		18.847,52		72.387,82		10.925,99	

INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.6. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de los siniestros con incidencias de Protección Civil, 2011

Comunidades Autónomas	Número de siniestros con cortes de:				Número de incendios con desalojo de núcleos urbanos	Número de incendios con daños en edificios
	Carreteras	L. Férreas	L. Eléctricas	L. Telefónicas		
País Vasco	2	0	3	0	1	0
Cataluña	12	3	10	0	5	3
Galicia	35	6	22	10	6	9
Andalucía	4	1	5	0	6	0
Asturias	4	0	3	0	1	2
Cantabria	0	0	0	0	0	0
La Rioja	0	0	0	0	0	0
Murcia	1	0	1	0	0	0
C. Valenciana	13	0	1	0	12	6
Aragón	10	10	10	0	0	0
Castilla-La Mancha	1	0	1	0	0	1
Canarias	4	0	1	1	1	0
Navarra	1	1	0	0	1	2
Extremadura	16	0	8	3	3	2
Illes Balears	26	0	10	2	5	2
Madrid	5	1	2	0	0	3
Castilla y León	17	1	8	6	4	5
Ceuta	0	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0	0
ESPAÑA	151	23	85	22	45	35

INCENDIOS FORESTALES

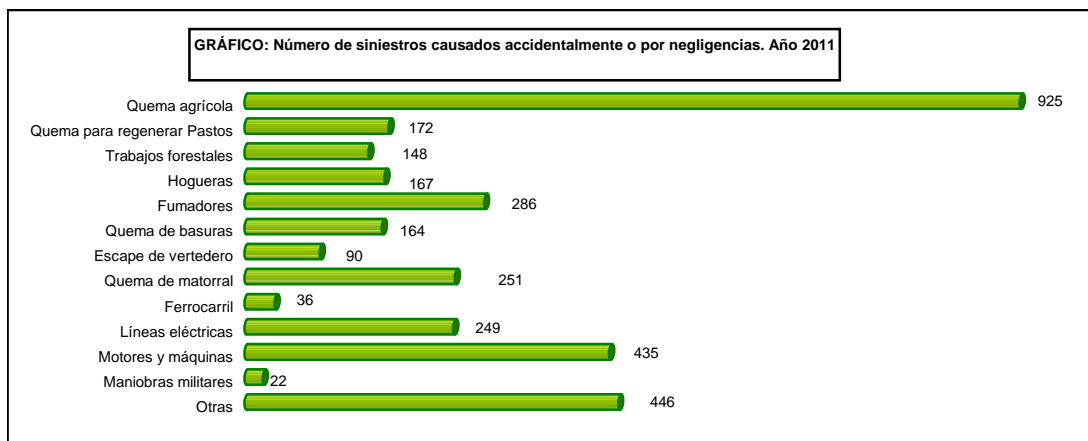
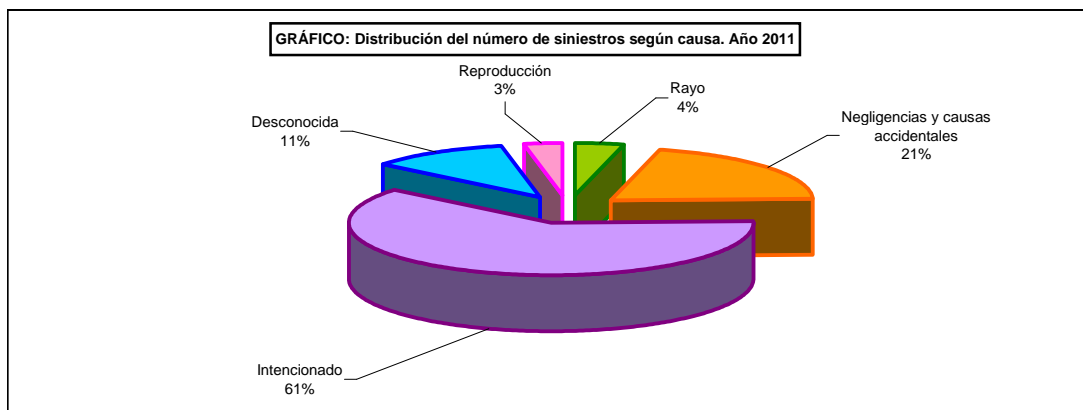
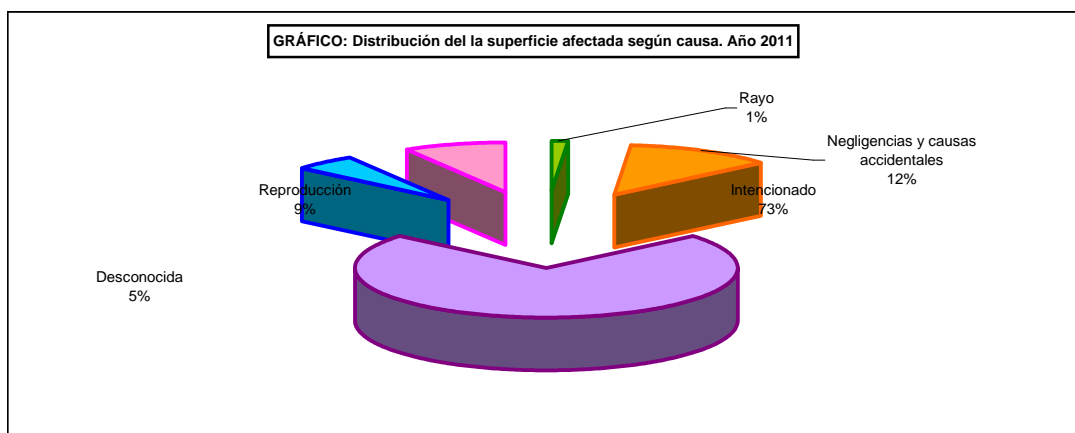
12.8.3. CONDICIONES DE PELIGRO: Número de siniestros según probabilidad de ignición e índice de peligro, 2011

Probabilidad de Ignición	Índice de peligro												Superficie Forestal (ha)	Superficie Media (ha)
	Prealerta		Alerta		Alarma		Alarma extrema		Sin datos		Total			
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
1% - 10%	618	7,21	26	0,99	9	0,40	0,00	0,00	1	0,04	654	3,98	2.390,6	3,7
11% - 20%	695	8,11	363	13,77	48	2,12	15	4,12	3,00	0,12	1.124	6,85	7.605,5	6,8
21% - 30%	851	9,93	610	23,13	71	3,14	70	19,23	2	0,08	1.604	9,77	13.429,7	8,4
31% - 40%	614	7,16	470	17,82	75	3,32	109	29,95	5	0,19	1.273	7,76	7.214,2	5,7
41% - 50%	317	3,70	261	9,90	214	9,46	4	1,10	3	0,12	799	4,87	4.791,2	6,0
51% - 60%	16	0,19	67	2,54	571	25,24	3	0,82	0,00	0,00	657	4,00	5.791,2	8,8
61% - 70%	12	0,14	32	1,21	355	15,69	11	3,02	2,00	0,08	412	2,51	1.543,9	3,8
71% - 80%	8	0,09	27	1,02	258	11,41	17	4,67	1,00	0,04	311	1,89	1.082,6	3,5
81% - 90%	0,00	0,00	7	0,27	95	4,20	6	1,65	0,00	0,00	108	0,66	1.322,2	12,2
91% - 100%	0,00	0,00	0,00	0,00	35	1,55	5	1,37	0,00	0,00	40	0,24	73,6	1,8
Sin datos	5.439	63,47	774	29,35	531	23,47	124	34,07	2.564,00	99,34	9.432	57,46	56.916,5	6,0
TOTAL	8.570		2.637		2.262		364		2.581		16.414		102.161,33	7,66

INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.1. CAUSAS: Análisis de las causas de incendios en el total de montes, 2010

Causa	Número de siniestros			Número Causantes Identificados	Superficies (ha)			Total Forestal
	Tipo de Causa				Vegetación Leñosa		Vegetación Herbácea	
	Cierta	Supuesta	Total		Arbolada	No arbolada		
Rayo	549	72	621	621	351,67	1.035,03	60,36	1.447,06
Quema agrícola	479	446	925	291	427,66	1.004,54	442,91	1.875,11
Quema para regenerar Pastos	75	97	172	25	127,54	430,60	177,92	736,06
Trabajos forestales	107	41	148	84	138,08	464,15	13,27	615,50
Hogueras	96	71	167	38	174,13	522,58	264,83	961,54
Fumadores	89	197	286	15	271,27	624,15	747,97	1.643,39
Quema de basuras	73	91	164	22	10,05	39,28	63,28	112,61
Escape de vertedero	53	37	90	86	34,29	72,03	52,22	158,54
Quema de matorral	104	147	251	40	60,23	700,42	43,84	804,49
Ferrocarril	23	13	36	36	12,19	27,04	3,75	42,98
Líneas eléctricas	197	52	249	249	73,12	309,12	370,13	752,37
Motores y máquinas	306	129	435	246	885,07	552,78	813,42	2.251,27
Maniobras militares	14	8	22	15	51,70	48,61	260,97	361,28
Otras	228	218	446	89	1.785,64	340,46	208,31	2.334,41
Negligencias y causas accidentales	1.844	1.547	3.391	1.236	4.050,97	5.135,76	3.462,82	12.649,55
Intencionado	3.029	7.061	10.090	123	12.144,69	54.952,51	6.837,26	73.934,46
Desconocida	1.796	0,00	1.796	0	1.706,40	2.979,84	532,78	5.219,02
Reproducción	336	180	516	516	593,79	8.284,68	32,77	8.911,24
TOTAL	7.554	8.860	16.414	2.496	18.847,52	72.387,82	10.925,99	102.161,33



INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.2. CAUSAS: Análisis autonómico de los incendios según causa, 2011

Comunidades Autónomas	Rayo		Negligencias y causas accidentales		Intencionado		Desconocida		Reproducción		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Euskadi	5	3,570	65	46,43	50	35,71	18	12,86	2	1,43	140	0,85
Cataluña	41	7,000	324	55,29	150	25,60	66	11,26	5	0,85	586	3,57
Galicia	95	1,500	330	5,20	4.914	77,48	677	10,67	326	5,14	6.342	38,64
Andalucía	31	4,130	271	36,09	308	41,01	139	18,51	2	0,27	751	4,58
Asturias	22	1,230	125	6,97	1.300	72,50	252	14,05	94	5,24	1.793	10,92
Cantabria	1	0,130	31	4,00	699	90,19	43	5,55	1	0,13	775	4,72
La Rioja	0	0,000	22	26,83	49	59,76	9	10,98	2	2,44	82	0,50
Murcia	7	5,380	69	53,08	25	19,23	29	22,31	0	0,00	130	0,79
Com. Valenciana	72	17,180	145	34,61	188	44,87	9	2,15	5	1,19	419	2,55
Aragón	88	19,910	247	55,88	61	13,80	44	9,95	2	0,45	442	2,69
Castilla-La Mancha	45	6,040	346	46,44	263	37,99	67	8,99	4	0,54	745	4,54
Canarias	6	6,060	39	39,39	9	9,09	45	45,45	0	0,00	99	0,60
Navarra	12	2,150	159	28,44	154	27,55	229	40,97	5	0,89	559	3,41
Extremadura	29	3,200	274	30,28	497	54,92	103	11,38	2	0,22	905	5,51
Illes Balears	10	6,330	67	42,41	78	49,37	1	0,63	2	1,27	158	0,96
Madrid	17	5,780	120	40,82	91	30,95	62	21,09	4	1,36	294	1,79
Castilla y León	140	6,380	757	34,50	1.234	56,24	3	0,14	60	2,73	2.194	13,37
Ceuta	0	0,000	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Melilla	0	0,000	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
ESPAÑA	621	3,78	3.391	20,66	10.090	61,47	1.796	10,94	516	3,14	16.414	100,00

INCENDIOS FORESTALES

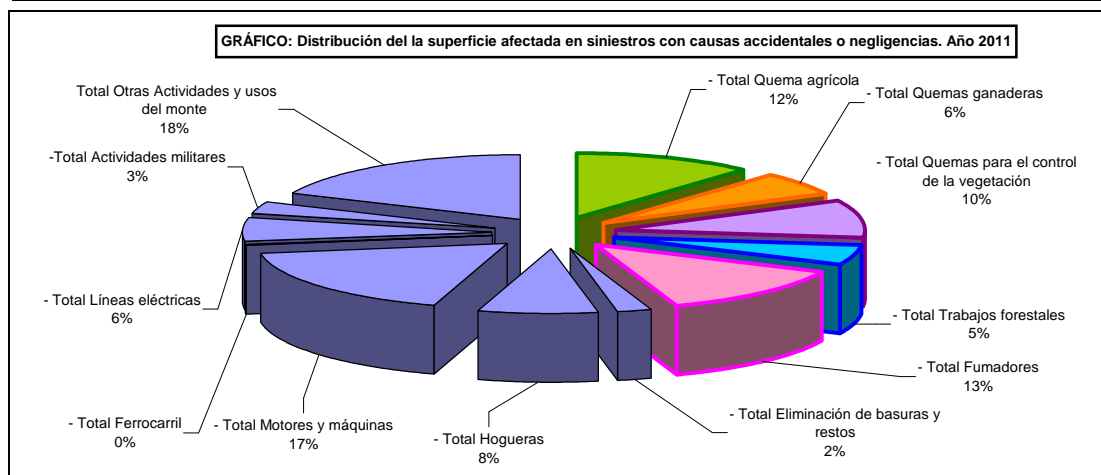
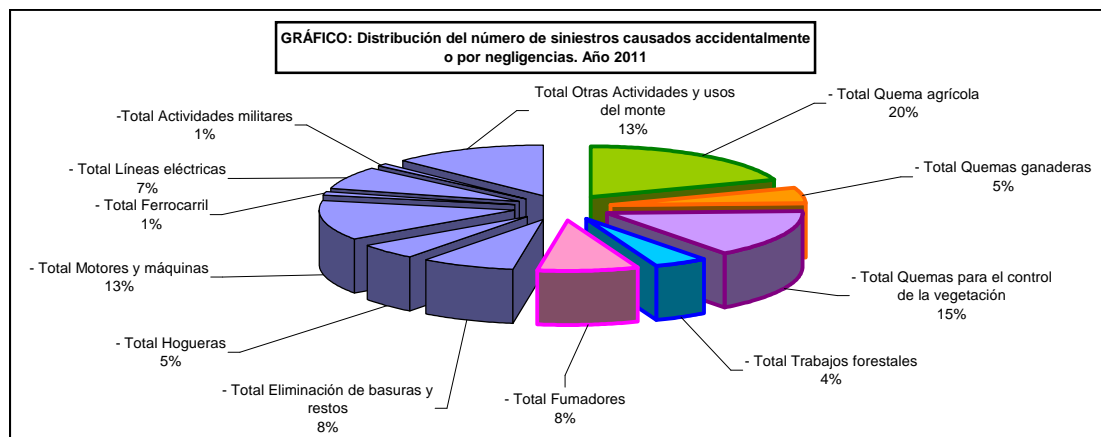
12.8.4.3. CAUSAS: Análisis autonómico de los incendios según conocimiento de causa, 2011

Comunidad Autónoma	Número total de siniestros	Siniestros con causa desconocida		Siniestros con causa conocida					
		Número	Porcentaje	Cierta		Supuesta		Total	
				Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Euskadi	140	18	12,86	87	71,31	35	28,69	122	87,14
Cataluña	586	66	11,26	275	52,88	245	47,12	520	88,74
Galicia	6.342	677	10,67	784	13,84	4.881	86,16	5.665	89,33
Andalucía	751	139	18,51	472	77,12	140	22,88	612	81,49
Asturias	1.793	252	14,05	1.407	91,30	134	8,70	1.541	85,95
Cantabria	775	43	5,55	176	24,04	556	75,96	732	94,45
La Rioja	82	9	10,98	44	60,27	29	39,73	73	89,02
Murcia	130	29	22,31	43	42,57	58	57,43	101	77,69
Com. Valenciana	419	9	2,15	201	49,02	209	50,98	410	97,85
Aragón	442	44	9,95	262	65,83	136	34,17	398	90,05
Castilla-La Mancha	745	67	8,99	249	36,73	429	63,27	678	91,01
Canarias	99	45	45,45	42	77,78	12	22,22	54	54,55
Navarra	559	229	40,97	80	24,24	250	75,76	330	59,03
Extremadura	905	103	11,38	244	30,42	558	69,58	802	88,62
Illes Balears	158	1	0,63	119	75,80	38	24,20	157	99,37
Madrid	294	62	21,09	181	78,02	51	21,98	232	78,91
Castilla y León	2.194	3	0,14	1.092	49,84	1.099	50,16	2.191	99,86
Ceuta	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Melilla	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
ESPAÑA	16.414	1.796	10,94	5.758	35,08	8.860	53,98	14.618	89,06

INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.4. CAUSAS: Detalles de causas no intencionales de origen antrópico, 2011

Negligencias y causas accidentales	Número de siniestros			Número de causantes identificados	Superficies (hectáreas)			Total Forestal
	Tipo de causa				Vegetación Leñosa		Vegetación Herbácea	
	Cierta	Supuesta	Total		Arbolada	No arbolada		
Quema agrícola								
- De rastros	67	55	122	34	107,33	175,13	52,27	334,73
- De restos de poda	171	86	257	113	87,66	298,69	65,29	451,64
- Sin especificar	109	167	276	76	153,29	304,87	224,42	682,58
- Total Quema agrícola	347	308	655	223	348,28	778,69	341,98	1468,95
Quemas ganaderas								
- Quemas de matorral	29	37	66	12	59,50	167,21	43,46	270,17
- Quemas de herbáceas	27	28	55	8	52,01	105,63	43,36	201,00
- Sin especificar	19	32	51	5	16,03	157,76	91,10	264,89
- Total Quemas ganaderas	75	97	172	25	127,54	430,60	177,92	736,06
Quemas para el control de la vegetación								
- Quema de control de vegetación próxima a edificaciones	10	8	18	5	2,86	11,71	12,55	27,12
- Quema de control de vegetación de accesos	25	21	46	9	16,11	126,69	5,52	148,32
- Quemas de vegetación para el control de animales nocivos	1	3	4	0	0,00	1,05	0,01	1,06
- Quema de control de vegetación en lindes y bordes de fincas	93	100	193	55	73,69	187,53	66,70	327,92
- Quema de control de vegetación en infraestructuras de riego	39	38	77	13	5,69	38,32	34,23	78,24
- Sin especificar	68	115	183,00	26,00	41,26	560,97	25,76	627,99
- Total Quemas para el control de la vegetación	236	285	521	108	139,61	926,27	144,77	1210,65
- Total Trabajos forestales	107	41	148	84	138,08	464,15	13,27	615,50
- Total Fumadores	89	197	286	15	271,27	624,15	747,97	1643,39
Eliminación de basuras y restos								
- Quemas de restos de poda o jardinería en urbanizaciones	8	2	10	3	1,20	0,05	2,02	3,27
- Escape de vertedero	53	37	90	86	34,29	72,03	52,22	158,54
- Otros incendios por quema de basuras (conocidas)	73	91	164	22	10,05	39,28	63,28	112,61
- Total Eliminación de basuras y restos	134	130	264	111	45,54	111,36	117,52	274,42
- Total Hogueras	96	71	167	38	174,13	522,58	264,83	961,54
Motores y máquinas								
- Maquinaria (cosechadoras)	76	26	102	67	167,01	150,66	66,79	384,46
- Escapes de vehículos (ligeros y pesados)	62	48	110	43	206,78	193,22	398,07	798,07
- Accidentes de vehículos	24	3	27	17	21,65	42,38	99,22	163,25
- Otro tipo de motores o maquinaria (Sin especificar)	144	52	196	119	489,63	166,52	249,34	905,49
- Total Motores y máquinas	306	129	435	246	885,07	552,78	813,42	2251,27
- Total Ferrocarril	23	13	36	36	12,19	27,04	3,75	42,98
- Total Líneas eléctricas	197	52	249	249	73,12	309,12	370,13	752,37
- Total Actividades militares	14	8	22	15	51,70	48,61	260,97	361,28
Otras actividades y usos del monte								
- Apicultura	12	6	18	11	1454,84	58,21	13,58	1526,63
- Fuegos artificiales (petardos, cohetes, etc)	31	13	44	14	179,75	5,71	5,2	190,66
- Globos aerostáticos	0	0	0	0	0	0	0	0
- Gamberradas, juegos de niños (quema de pelusa de chopo, etc)	56	72	128	10	93,11	47,63	23,93	164,67
- Otras causas no intencionales (conocidas)	61	48	109	27	11,43	36,07	54,21	101,71
- Otras causas no intencionales (Sin determinar)	60	77	137	24	45,31	192,79	109,37	347,47
Total Otras Actividades y usos del monte	220	216	436	86	1784,44	340,41	206,29	2331,14
TOTAL NEGLIGENCIAS Y CAUSAS ACCIDENTALES	1844	1547	3391	1236	4050,97	5135,76	3462,82	12649,55



INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.5. CAUSAS: Motivaciones de incendios intencionados, 2011

Motivación	Número de siniestros		Número de causantes identificados	Vegetación leñosa		Vegetación herbácea	Total forestal
	Conatos	Incendios		Arbolada	No arbolada		
Motivaciones orientadas a la obtención de beneficios directos por el causante							
Provocadas por cazadores para facilitar la caza	91	157	3	597,72	4.325,92	262,50	5.186,14
Obtener salarios en la extinción de los mismos o en la restauración	15	5	0	101,11	10,12	10,38	121,61
Para hacer bajar el precio de la madera	2	0	0	0,17	0,06	0,00	0,23
Para obtener modificaciones en el uso del suelo	12	6	0	4,23	31,84	0,25	36,32
Provocadas por delincuentes etc. para distraer a la G. Civil o Policía	6	3	0	2,76	37,31	31,09	71,16
Para favorecer la producción de productos del monte	10	0	1	2,12	3,18	0,70	6,00
Forzar resoluciones de consorcios o convenios	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Motivaciones orientadas a producir daños a terceros							
Provocados por venganzas	77	71	1	213,48	685,03	315,38	1.213,89
Provocados contra el acotamiento de caza	5	20	0	163,84	416,81	22,20	602,85
Disensiones en cuanto a la titularidad de los montes públicos o privados	7	15	0	237,27	49,81	4,70	291,78
Represalia al reducirse las inversiones públicas en los montes	1	0	0	0,00	0,03	0,00	0,03
Provocados por grupos políticos para crear malestar social	1	0	0	0,56	0,00	0,00	0,56
Animadversión contra repoblaciones forestales	20	6	0	74,76	94,49	0,00	169,25
Rechazo a la creación o existencia de espacios naturales protegidos	9	1	0	0,72	10,60	0,86	12,18
Vandalismo	429	132	9	847,95	1.347,36	88,15	2.283,46
Resentimiento por expropiaciones	2	1	0	6,95	0,20	0,08	7,23
Venganza por multas impuestas	4	3	0	1,80	8,39	0,18	10,37
Motivaciones debidas a prácticas tradicionales inadecuadas							
Provocados por campesinos para eliminar matorral y residuos agrícolas	2.274	1.211	56	1.874,77	12.855,24	547,10	15.277,11
Provocados por pastores y ganaderos para regenerar el pasto	681	1.307	17	1.624,75	20.748,08	3.741,84	26.114,67
Provocados para ahuyentar animales (lobos, jabalíes)	114	93	4	194,20	684,44	67,57	946,21
Otras motivaciones							
Provocados por pirómanos	466	131	15	1.246,40	1.412,64	201,89	2.860,93
Ritos pseudoreligiosos y satanismo	4	0	1	0,41	0,06	0,00	0,47
Para contemplar las labores de extinción	2	1	0	0,25	20,00	0,70	20,95
Otras motivaciones	30	9	1	51,56	27,11	7,94	86,61
Sin datos	1.758	898	15	4.896,91	12.183,79	1.533,75	18.614,45
Total	6.020	4.070	123	12.144,69	54.952,51	6.837,26	73.934,46

GRÁFICO: Número de siniestros intencionados según motivación. Año 2011

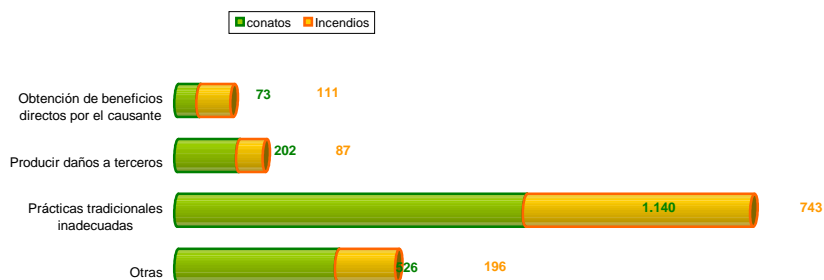
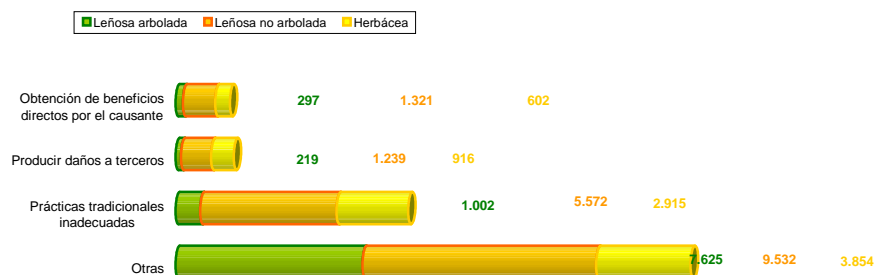


GRÁFICO: Número de siniestros intencionados según motivación. Año 2011



INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.1. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Análisis autonómico y total de la detección del siniestro, 2011

Comunidades Autónomas	Vigilante fijo		Agente forestal		Vigilante móvil		Aeronave	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Andalucía	257	34	50	7	12	2	0	0
Aragón	77	17	72	16	4	1	3	1
Asturias	160	9	219	12	20	1	24	1
Canarias	9	9	2	2	10	10	0	0
Cantabria	2	0	547	71	20	3	0	0
Castilla La Mancha	125	17	118	16	34	5	10	1
Castilla y León	473	22	396	18	9	0	17	1
Cataluña	21	4	76	13	8	1	1	0
Com. Valenciana	65	16	18	4	24	6	6	1
Euskadi	0	0	18	13	4	3	1	1
Extremadura	255	28	89	10	44	5	3	0
Galicia	1.344	21	539	9	166	3	54	1
Illes Balears	10	6	1	1	4	3	3	2
La Rioja	9	11	12	15	1	1	1	1
Madrid	48	16	5	2	1	0	0	0
Murcia	16	12	9	7	0	0	0	0
Navarra	0	0	24	4	0	0	0	0
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.871	17,49%	2.195	13,37%	361	2,20%	123	0,75%

Comunidades Autónomas	Llamada particular		112		Otros	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Andalucía	21	3	333	44	78	10
Aragón	177	40	90	20	19	4
Asturias	1.090	61	25	1	255	14
Canarias	23	23	42	42	13	13
Cantabria	104	13	87	11	15	2
Castilla La Mancha	82	11	317	43	59	8
Castilla y León	338	15	736	34	225	10
Cataluña	322	55	126	22	32	5
Com. Valenciana	120	29	151	36	35	8
Euskadi	42	30	28	20	47	34
Extremadura	78	9	350	39	86	10
Galicia	2.316	37	826	13	1.097	17
Illes Balears	18	11	116	73	6	4
La Rioja	52	63	2	2	5	6
Madrid	6	2	207	70	27	9
Murcia	75	58	28	22	2	2
Navarra	55	10	473	85	7	1
Ceuta	-	-	-	-	-	-
Melilla	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	4.919	29,97%	3.937	23,99%	2.008	12,23%

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.2. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Tiempo de llegada de los primeros medios de extinción desde la detección, 2011

Tiempo de llegada (Minutos)	Sinistros					
	Conatos		Incendios		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Sin datos	21	0,19	9	0,16	30	0,18
<= 5	1.122	10,37	352	6,29	1.474	8,98
> 5 - <= 10	1.483	13,71	515	9,20	1.998	12,17
> 10 - <= 15	1.786	16,51	696	12,43	2.482	15,12
> 15 - <=30	3.682	34,05	1.819	32,49	5.501	33,51
> 30 - <= 45	1.412	13,06	804	14,36	2.216	13,50
> 45 - <= 60	574	5,31	459	8,20	1.033	6,29
> 60 - <= 90	362	3,35	366	6,54	728	4,44
> 90 - <= 120	107	0,99	158	2,82	265	1,61
> 120	122	1,13	270	4,82	392	2,39
No intervienen	144	1,33	151	2,70	295	1,80
TOTAL	10.815		5.599		16.414	

Tiempo de llegada (Minutos)	Superficies						
	Arbolada		No arbolada		Forestal		
	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Media (ha)
Sin datos	0,35	0,00	25,47	0,03	25,82	0,03	0,86
<= 5	1.071,53	5,69	4.256,82	5,11	5.328,35	5,22	3,61
> 5 - <= 10	2.039,19	10,82	4.265,20	5,12	6.304,39	6,17	3,16
> 10 - <= 15	2.226,50	11,81	4.776,36	5,73	7.002,86	6,85	2,82
> 15 - <=30	6.810,42	36,13	21.837,45	26,21	28.647,87	28,04	5,21
> 30 - <= 45	2.479,43	13,16	10.942,78	13,13	13.422,21	13,14	6,06
> 45 - <= 60	1.351,18	7,17	10.574,84	12,69	11.926,02	11,67	11,55
> 60 - <= 90	1.105,88	5,87	8.287,58	9,95	9.393,46	9,19	12,90
> 90 - <= 120	781,35	4,15	3.673,28	4,41	4.454,63	4,36	16,81
> 120	870,12	4,62	11.223,13	13,47	12.093,25	11,84	30,85
No intervienen	111,57	0,59	3.450,90	4,14	3.562,47	3,49	12,08
TOTAL	18.847,52		83.313,81		102.161,33		6,22

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.3. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Análisis autonómico del tiempo de llegada del primer medio de extinción, 2011

Año completo

Comunidades Autónomas	Número total de siniestros	Sin medios de extinción		Con intervención de medios de extinción					
				Sin datos		Con datos			
						Llegada <= 15'		Llegada <= 30'	
Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
Andalucía	751	8	1,07	0	0,00	189	25,17	424	56,46
Aragón	442	1	0,23	0	0,00	143	32,35	322	72,85
Asturias	1.793	62	3,46	8	0,45	149	8,31	455	25,38
Canarias	99	0	0,00	0	0,00	53	53,54	74	74,75
Cantabria	775	80	10,32	0	0,00	159	20,52	419	54,06
Castilla La Mancha	745	6	0,81	0	0,00	244	32,75	494	66,31
Castilla y León	2.194	122	5,56	0	0,00	807	36,78	1.509	68,78
Cataluña	586	0	0,00	0	0,00	363	61,95	519	88,57
Ceuta	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Com. Valenciana	419	0	0,00	0	0,00	141	33,65	318	75,89
Euskadi	140	1	0,71	0	0,00	59	42,14	106	75,71
Extremadura	905	0	0,00	0	0,00	421	46,52	742	81,99
Galicia	6.342	0	0,00	0	0,00	2.732	43,08	5.088	80,23
Illes Balears	158	2	1,27	0	0,00	73	46,20	137	86,71
La Rioja	82	0	0,00	0	0,00	33	40,24	71	86,59
Madrid	294	2	0,68	0	0,00	145	49,32	250	85,03
Melilla	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	130	0	0,00	0	0,00	49	37,69	107	82,31
Navarra	559	11	1,97	22	3,94	194	34,70	420	75,13
ESPAÑA	16.414	295	1,80%	30	0,18%	5.954	36,27%	11.455	69,79%

Campaña de Verano (Julio - Septiembre)

Comunidades Autónomas	Número total de siniestros	Sin medios de extinción		Con intervención de medios de extinción					
				Sin datos		Con datos			
						Llegada <= 15'		Llegada <= 30'	
Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
Andalucía	431	0	0	0	0	119	27,61	270	62,65
Aragón	159	0	0,00	0	0	37	23,27	114	71,70
Asturias	197	3	1,52	1	0,51	13	6,60	58	29,44
Canarias	43	0	0,00	0	0,00	27	62,79	37	86,05
Cantabria	40	0	0,00	0	0	8	20,00	23	57,50
Castilla La Mancha	384	1	0,26	0	0	145	37,76	293	76,30
Castilla y León	989	4	0,40	0	0,00	427	43,17	775	78,36
Cataluña	207	0	0	0	0	146	70,53	193	93,24
Ceuta	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00
Com. Valenciana	174	0	0	0	0	61	35,06	131	75,29
Euskadi	28	0	0	0	0,00	17	60,71	22	78,57
Extremadura	402	0	0	0	0	219	54,48	356	88,56
Galicia	2.087	0	0,00	0	0	1.142	54,72	1.900	91,04
Illes Balears	100	2	2	0	0,00	56	56,00	89	89,00
La Rioja	26	0	0	0	0	12	46,15	24	92,31
Madrid	193	1	0,52	0	0	115	59,59	167	86,53
Melilla	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	46	0	0	0	0	21	46	42	91,30
Navarra	132	4	3	11	8	52	39	99	75,00
ESPAÑA	5.638	15	0,27%	12	0,21%	2.617	46,42%	4.593	81,47%

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.4. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MAGRAMA Campaña de verano, 2011

Tipo	Base	Número de Aeronaves	Periodo Verano	Zona preferente
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (M) CL-215 T / CL-415	2/4	TODO EL AÑO	MADRID - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN
	MATAJÁN (SA) CL-215	2	16-6 A 31-12	CASTILLA Y LEÓN - GALICIA - ASTURIAS - EXTREMADURA
	TALAVERA LA REAL (BA) CL-215	2	16-6 A 30-9	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA LA MANCHA
	LABACOLLA (C) CL-215 T / CL-415	2/3	1-7 A 30-9	GALICIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
	ZARAGOZA (Z) CL-215 T / CL-415	1/2	16-6 A 30-9	ARAGON - CATALUÑA - C. VALENCIANA - PAÍS VASCO - NAVARRA - LA RIOJA
	POLLENSA (IB) CL-215 T / CL-415	1	1-6 A 30-9	BALEARES - CATALUÑA - C. VALENCIANA
	LOS LLANOS (AB) CL-215 T / CL-415	1	16-6 A 15-8	CASTILLA LA MANCHA - ANDALUCÍA - C. VALENCIANA - MURCIA
	MÁLAGA (MA) CL-215 T / CL-415	1/2	16-6 A 30-9	ANDALUCÍA - MURCIA - EXTREMADURA - CEUTA - MELILLA
Helicóptero Bombardero de Agua (4.500 litros)	HUELMA (J)	1	16-6 A 15-10	ANDALUCÍA - CASTILLA - LA MANCHA - EXTREMADURA - MURCIA
	VILLARES DE JADRAQUE (GU)	1	16-6 A 15-10	CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN - MADRID - LA RIOJA - ARAGON - MURCIA
	LA ALMORAIMA (CA)	1	16-6 A 15-10	ANDALUCÍA - CEUTA
	IBIAS (O)	1	16-6 A 15-10	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	TENERIFE (TF)	1	1-7 A 30-10	CANARIAS
	CABEZA DE BUEY (BA)	1	16-6 A 15-10	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA LA MANCHA
	PLASENCIA DEL MONTE (HU)	1	16-6 A 15-10	ARAGÓN - NAVARRA - LA RIOJA - CATALUÑA
	CARAVACA (MU)	1	16-6 A 15-10	MURCIA - C.VALENCIANA - ANDALUCÍA - CASTILLA LA MANCHA
Aviones de Carga en Tierra (3.100 litros)	AMPURIABRAVA (GI)	2	1-7 A 30-9	CATALUÑA - ARAGÓN - C.VALENCIANA
	AGONCILLO (LO)	2	1-7 A 30-9	LA RIOJA - NAVARRA - ARAGÓN - PAÍS VASCO - CASTILLA Y LEÓN
	NIEBLA (H)	1	1-7 A 30-9	ANDALUCÍA - EXTREMADURA
	XINZO (OR)	2	1-7 A 30-9	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	PAMPLONA (NA)	1	1-7 A 30-9	NAVARRA - LA RIOJA - PAÍS VASCO - ARAGÓN
	SON BONET (IB)	1	1-7 A 30-9	BALEARES - CATALUÑA - C.VALENCIANA
Aviones Anfibios (3.100 litros)	MANISES (V)	2	1-7 A 30-9	C.VALENCIANA - ARAGÓN - CATALUÑA
	REUS (T)	2	1-7 A 30-9	CATALUÑA - ARAGÓN - C.VALENCIANA
	ROSINOS (ZA)	2	1/16-7 A 30-9/15-10	CASTILLA Y LEÓN - GALICIA - ASTURIAS - EXTREMADURA
BRIF A (Brigada Helitransportadora Grande)	TABUYO (LE)	2	15-6 A 14-10	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PINOFRANQUEADO (CC)	2	15-6 A 14-10	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	DAROCA (Z)	2	15-6 A 14-10	ARAGÓN - CASTILLA LA MANCHA - MURCIA - CATALUÑA - C.VALENCIANA - MADRID
	PRADO DE LOS ESQUILADORES (CU)	2	15-6 A 14-10	CASTILLA LA MANCHA - C.VALENCIANA - MURCIA
	TINEO (O)	2	15-6 A 14-10	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	2	15-6 A 14-10	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	LUBIA (SO)	2	15-6 A 14-10	CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA - ARAGÓN - LA RIOJA
	LA PALMA (TF)	2	15-6 A 14-10	CANARIAS
	LA IGLESUELA (TO)	2	15-6 A 14-10	EXTREMADURA - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN - MADRID
	BRIF B (Brigada Helitransportadora Mediana)	PUERTO EL PICO (AV)	1	15-6 A 14-10
Avión de coordinación y observación	MUCHAMIEL (A)	1	1-7 A 30-9	C.VALENCIANA - CATALUÑA - MURCIA - ARAGÓN
	LABACOLLA (C)	1	1-7 A 30-9	GALICIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
Helicóptero BK-117 de coordinación y observación (Guardia Civil)	TORREJÓN (M)	1	16-7 A 15-8	MADRID - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.5. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MAGRAMA Campaña de invierno, 2011

Tipo	Base	Número de aeronaves	Periodo Verano 2007	Zona preferente
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (M) CL-215 T Y CL-415	2	01-01 A 31-05 Y 01-10 A 31-12	MADRID - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN
	MATAJÁN (SA) CL-215	2	01-01 A 31-05 Y 01-10 A 31-12	CASTILLA Y LEÓN - GALICIA - ASTURIAS - EXTREMADURA
	REUS (T) CL-215	1	21-04 A 25-04	CATALUÑA - ARAGÓN - C.VALENCIANA
Helicóptero Bombardero de Agua (4.500 litros)	TABUYO (LE)	1	01-03 A 29-04	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PALMA DEL RIO (CO)	1	01-03 A 29-04	ANDALUCÍA - EXTREMADURA - CASTILLA LA MANCHA
Brigada Helitransportadora de Invierno	TABUYO (LE)	1	02-03 A 30-04	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PINOFRANQUEADO (CC)	1	02-03 A 30-04	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	TINEO (O)	1	02-03 A 30-04	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	1	02-03 A 30-04	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	RUENTE (S)	1	02-03 A 30-04	CANTABRIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
Equipo de Prevención Integral	A CORUÑA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	NOIA
	LUGO	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	LUGO- ANCARES
	OURENSE	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	A POBRA DE TRIVES
	PONTEVEDRA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	PONTEAREAS
	ASTURIAS 1	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	POLA DE LENA
	ASTURIAS 2	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	CANGAS DE ONÍS
	ASTURIAS 3	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	CANGAS DEL NARCEA
	CANTABRIA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	CABUÉRNIGA
	NAVARRA 1	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	BAZTÁN
	NAVARRA 2	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	BURGUETE
	LA RIOJA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	LA RIOJA
	ZAMORA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	SANABRIA
	LEÓN	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	LEÓN
	ÁVILA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	BARCO DE ÁVILA
	HUESCA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	SOMONTANO
	C.VALENCIANA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	COMUNIDAD VALENCIANA
	LA PALMA	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	LA PALMA
CÁCERES	1	1-1 a 15-4 Y 1-11 a 31-12	HURDES	
Brigadas de Prevención	TABUYO (LE)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PINOFRANQUEADO (CC)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	TINEO (O)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	LUBIA (SO)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	CANTABRIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
	LA PALMA (TF)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	LA IGESUELA (TO)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	PUERTO EL PICO (AV)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	DAROCA (Z)	1	24-1 a 31-5 Y 16-10 a 31-12	CANTABRIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS

INCENDIOS FORESTALES

12.8.6. LOS INCENDIOS FORESTALES EN OTROS PAÍSES: Resumen de datos de los cinco países del sur de la Unión Europea, 2011

País	Nº de siniestros	Superficie forestal
España	16.414	84.490
Francia	4.500	9.630
Grecia	1.613	29.144
Italia	8.181	72.004
Portugal	25.221	73.813

GRÁFICO: Número de siniestros en Países de la Unión Europea. Año 2011

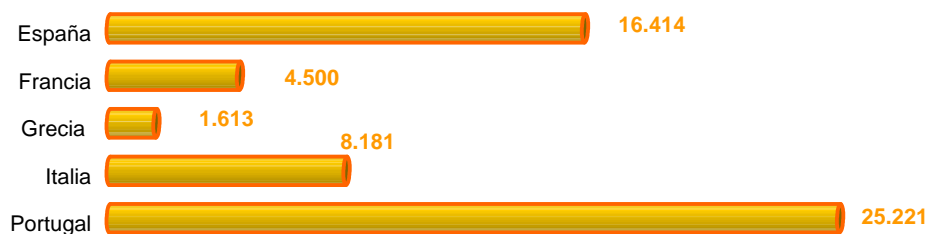
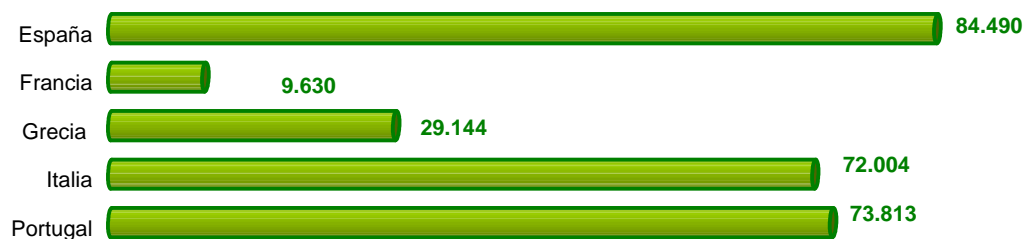


GRÁFICO: Superficie afectada en Países de la Unión Europea. Año 2011

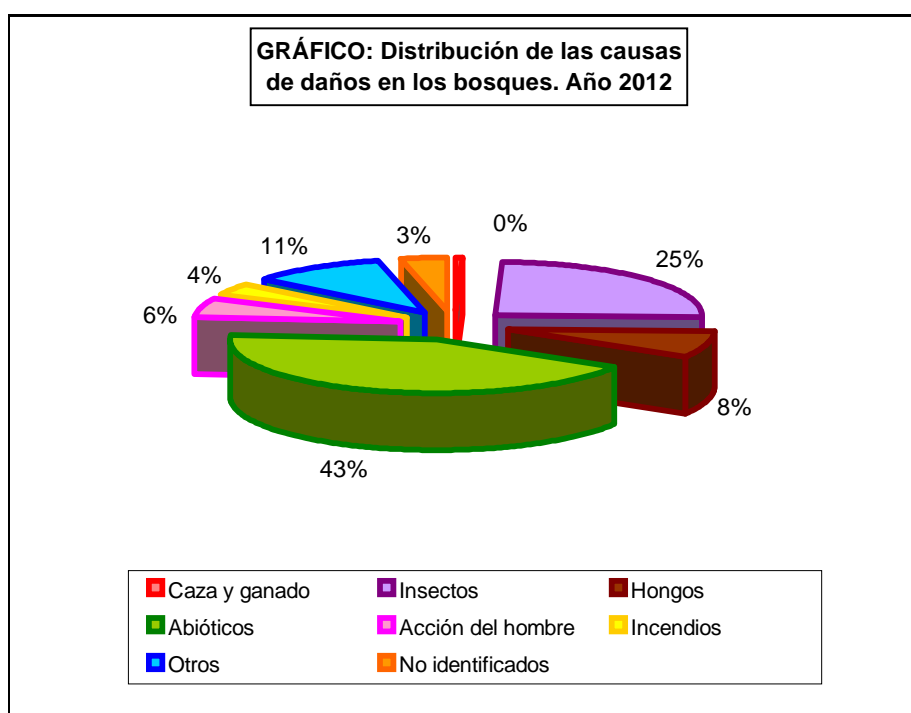


INVENTARIO NACIONAL

12.9.1. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Frecuencia y porcentaje de agentes causantes de daños, 2012

Causas de daños	2012	
	Número	Porcentaje
Caza y ganado	18	0,5
Insectos	915	25,0
Hongos	297	8,1
Abióticos	1.561	42,7
Acción del hombre	211	5,8
Incendios	130	3,6
Otros	395	10,8
No identificados	127	3,5
TOTAL	3.654	100,0

Nota: - Los datos corresponden a los árboles con más del 25% de defoliación



INVENTARIO NACIONAL

12.9.2. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Serie histórica de los daños

Año	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Nº de puntos de observación	322	388	457	447	436	462	460	456*	454	460	462	465	611
Nº de coníferas evaluadas	3.084	4.792	5.371	5.296	5.212	5.521	5.510	5.563	5.367	5.495	5.544	5.576	7.371
Nº de frondosas evaluadas	2.824	4.468	5.597	5.432	5.250	5.567	5.530	5.381	5.529	5.545	5.544	5.584	7.293
Nº Total de árboles evaluados	5.908	9.260	10.968	10.728	10.462	11.088	11.040	10.944	10.896	11.040	11.088	11.160	14.664
Defoliación en coníferas (%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	67,9	71,1	77,9	77,8	67,8	55,6	49,9	43,9	32,8	33,1	38,9	39,1	41,0
Del 11% al 25% de la copa defoliada	21,5	21,2	17,7	17,7	24,9	30,9	35,4	37,0	49,1	48,9	49,6	48,0	49,2
Del 26% al 60% de la copa defoliada	9,9	6,2	2,9	2,9	5,2	11,0	11,7	13,0	14,9	13,5	8,8	9,1	7,2
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,5	0,3	0,8	0,8	1,1	1,9	1,9	2,3	1,2	1,3	1,2
Muertos o desaparecidos	-	0,5	1,0	1,4	1,4	1,8	2,0	4,3	1,3	2,4	1,6	2,5	1,5
Defoliación de frondosas (%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	58,8	65,7	75,4	78,9	60,7	45,7	39,7	32,9	24,8	25,3	28,4	34,2	31,7
Del 11% al 25% de la copa defoliada	26,0	26,8	19,9	16,3	31,9	43,1	48,9	47,5	46,6	54,0	55,8	51,4	52,2
Del 26% al 60% de la copa defoliada	14,5	5,7	2,9	3,3	5,3	8,1	8,3	13,1	22,8	16,6	12,1	10,1	12,8
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,8	1,0	1,4	1,1	1,2	2,9	3,2	2,1	1,6	1,4	1,0
Muertos o desaparecidos	-	0,6	1,0	0,5	0,7	2,0	1,9	3,6	2,7	2,0	2,1	3,0	2,3
Defoliación en coníferas y frondosas(%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	63,5	68,5	76,7	78,3	64,2	50,6	44,8	38,5	28,7	29,2	33,7	36,7	36,4
Del 11% al 25% de la copa defoliada	26,0	23,9	18,9	17,0	28,4	37,0	42,2	42,2	47,8	51,4	52,7	49,7	50,7
Del 26% al 60% de la copa defoliada	12,1	6,0	2,9	3,1	5,2	9,5	10,0	13,1	18,9	15,1	10,4	9,6	9,9
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,7	0,6	1,1	1,0	1,1	2,4	2,6	2,2	1,4	1,3	1,1
Muertos o desaparecidos	-	0,5	1,0	0,9	1,1	1,9	1,9	4,0	2,0	2,2	1,8	2,7	1,9

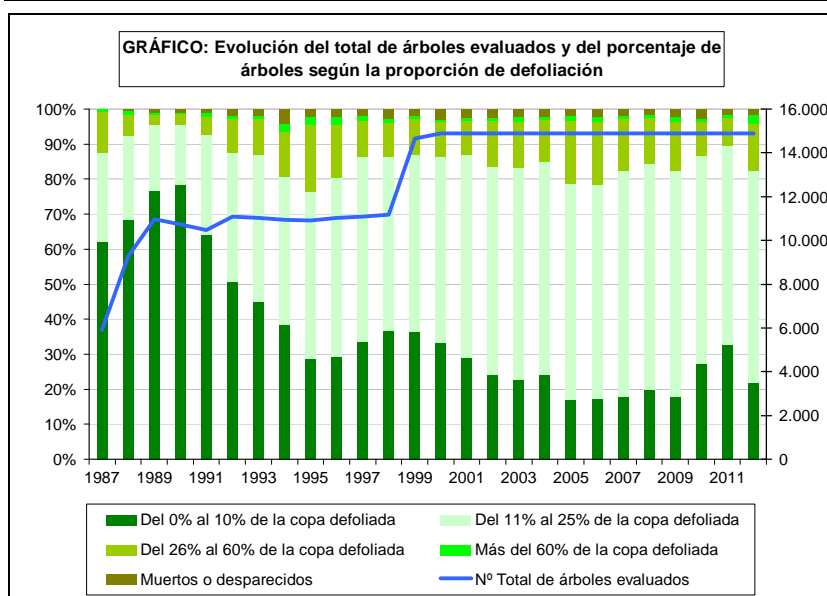
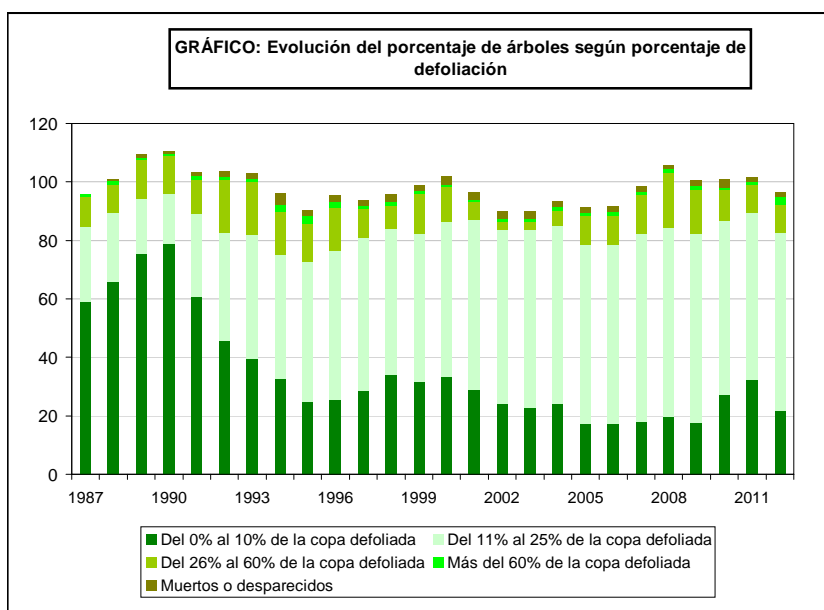
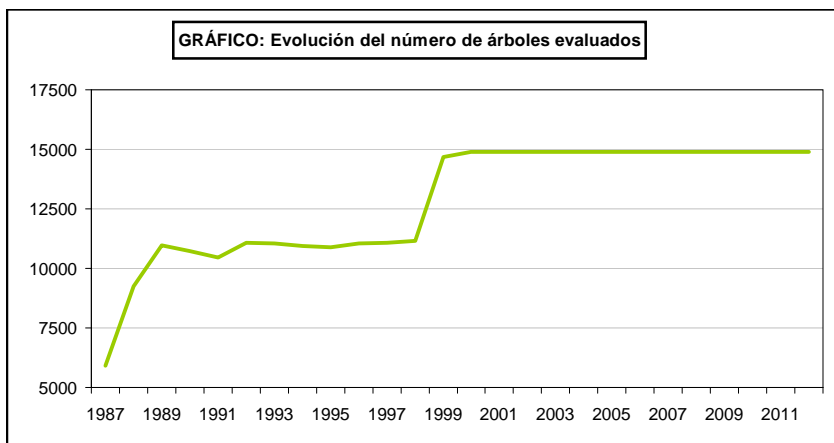
* A partir del 1994 el número de puntos incluye los muestreados en Canarias

Año	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Nº de puntos de observación	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620
Nº de coníferas evaluadas	7.545	7.522	7.532	7.514	7.498	7.511	7.511	7.520	7.502	7.488	7.469	7.439	7.438
Nº de frondosas evaluadas	7.335	7.358	7.348	7.366	7.382	7.369	7.369	7.360	7.378	7.392	7.411	7.441	7.442
Nº Total de árboles evaluados	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880
Defoliación en coníferas (%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	38,1	33,8	28,7	27,0	27,5	20,4	21,2	22,2	23,5	21,6	21,4	23,7	26,0
Del 11% al 25% de la copa defoliada	49,9	54,6	55,7	58,9	58,5	60,2	60,0	62,0	63,6	63,5	62,5	63,1	62,6
Del 26% al 60% de la copa defoliada	7,3	8,6	12,2	11,5	10,2	16,2	15,5	12,9	10,7	11,9	12,8	10,3	8,9
Más del 60% de la copa defoliada	0,6	1,1	0,9	1,2	1,3	1,4	1,0	0,9	0,9	1,3	1,4	1,3	1,4
Muertos o desaparecidos	4,1	2,0	2,5	1,4	2,5	1,7	2,3	2,1	1,3	1,7	1,9	1,6	1,1
Defoliación de frondosas (%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	28,3	23,9	19,5	18,3	20,4	13,5	13,1	13,7	15,9	13,9	24,3	28,1	17,7
Del 11% al 25% de la copa defoliada	55,9	61,7	63,2	62,6	63,6	63,2	62,5	66,8	65,7	65,4	61,1	60,1	58,8
Del 26% al 60% de la copa defoliada	13,0	10,9	14,3	14,9	13,5	19,9	20,9	16,3	15,7	16,8	11,1	9,1	18,1
Más del 60% de la copa defoliada	0,6	0,9	0,9	1,3	1,0	1,4	1,6	1,6	1,3	1,5	1,1	1,1	3,3
Muertos o desaparecidos	2,1	2,6	2,1	3,0	1,6	2,0	1,9	1,6	1,5	2,3	2,3	1,6	2,1
Defoliación en coníferas y frondosas(%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	33,3	28,9	24,2	22,7	24,0	17,0	17,2	18,0	19,7	17,8	27,2	32,5	21,8
Del 11% al 25% de la copa defoliada	52,9	58,1	59,4	60,7	61,0	61,7	61,2	64,4	64,7	64,5	59,7	57,1	60,7
Del 26% al 60% de la copa defoliada	10,1	9,7	13,2	13,2	11,9	18,0	18,2	14,6	13,1	14,3	9,5	8,0	13,5
Más del 60% de la copa defoliada	0,6	1,0	0,9	1,2	1,1	1,4	1,3	1,2	1,1	1,4	0,9	0,8	2,4
Muertos o desaparecidos	3,1	2,3	2,3	2,2	2,0	1,9	2,1	1,8	1,4	2,0	2,8	1,6	1,6

* A partir del 1994 el número de puntos incluye los muestreados en Canarias

INVENTARIO NACIONAL

GR.12.9.2. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Gráficos de evolución de los daños



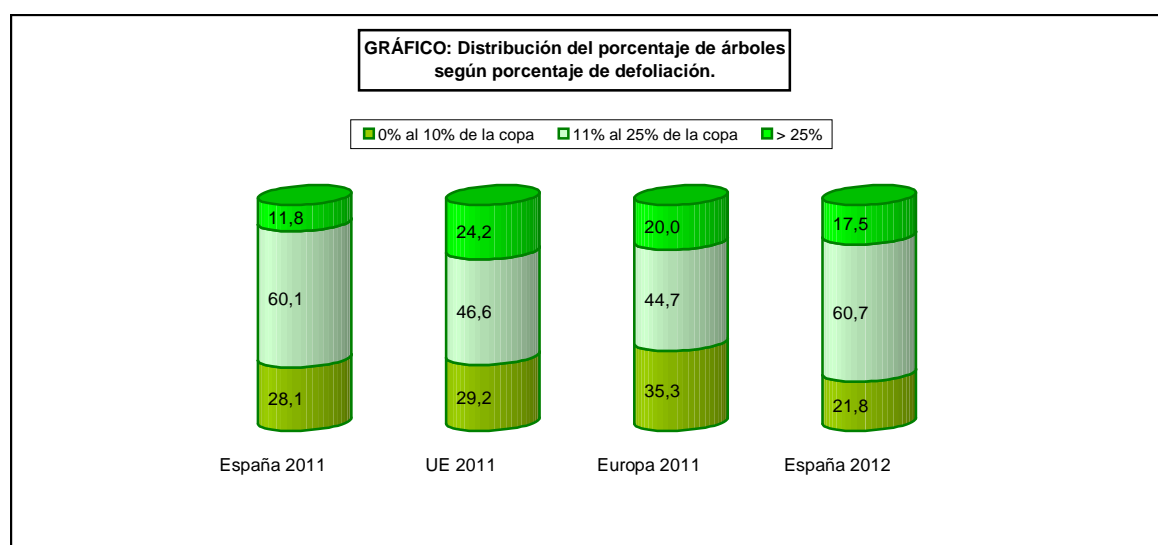
INVENTARIO NACIONAL

12.9.3. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Porcentaje de defoliación en España, UE y Europa, 2011-2012

	2011			2012
	España	UE	Europa	España
Nº de puntos de observación	620	4.727	6.807	620
Nº de coníferas evaluadas	7.439	44.855	71.440	7.438
Nº de frondosas evaluadas	7.441	43.515	62.221	7.442
Total	14.880	88.370	133.661	14.880
Defoliación en coníferas (%)				
0% al 10% de la copa	32,5	30,8	36,3	26,0
11% al 25% de la copa	57,1	46,7	45,5	62,0
> 25%	10,4	22,5	18,2	12,0
Defoliación en frondosas (%)				
0% al 10% de la copa	23,7	27,6	34,2	17,7
11% al 25% de la copa	63,1	46,6	43,7	58,8
> 25%	13,2	25,8	22,1	23,5
Defoliación en coníferas y frondosas (%)				
0% al 10% de la copa	28,1	29,2	35,3	21,8
11% al 25% de la copa	60,1	46,6	44,7	60,7
> 25%	11,8	24,2	20,0	17,5

En UE y Europa no están incluidos los puntos de observación de las Islas Canarias

Fuente datos UE y Europa: Forest Condition in Europe. 2007 Technical Report of ICP Forests



INVENTARIO NACIONAL

12.9.4 ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2011

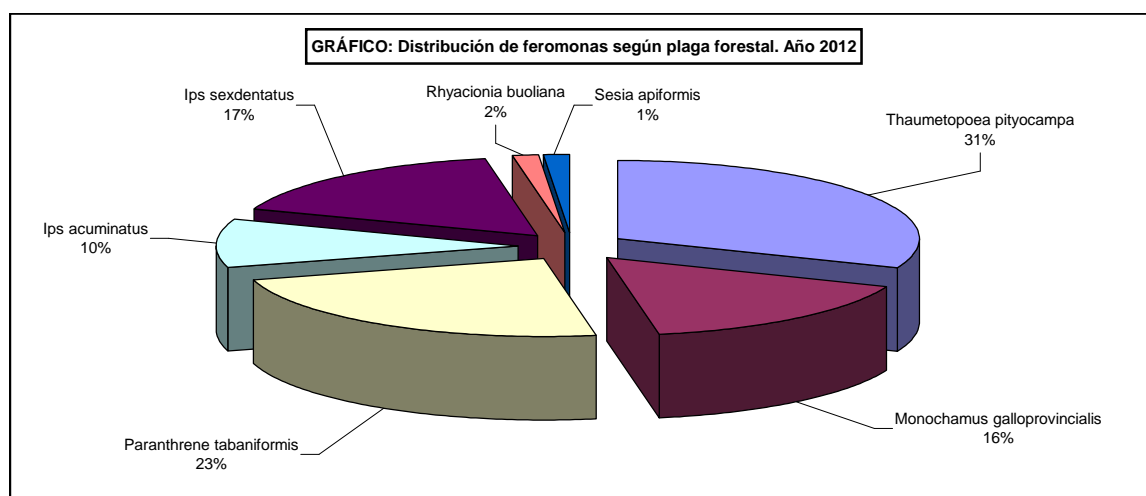
Parcela	Precipitación Total Anual (mm)	c 25°C ⁽¹⁾ μS·cm ⁻¹	PH	K	Na	Ca	Mg	N-NH ₄	n-NO ₃	S-SO ₄	Cl	Alcalinidad μeq·l ⁻¹	
				mg·l ⁻¹									
05Ps	Traslocación	794	44	5,8	6,3	0,9	2,1	0,6	1,3	7,1	0,9	2,0	98
	Precipitación incidente	1.096	12	6,1	0,5	0,2	1,0	0,1	0,6	1,6	0,8	0,5	68
06Qi	Traslocación	509	68	6,7	5,4	2,2	6,4	1,0	0,5	6,3	4,4	4,6	126
	Precipitación incidente	653	37	6,6	0,4	1,7	3,8	0,4	0,4	4,1	3,4	2,4	77
10Pps	Traslocación	377	158	6,7	10,3	11,0	8,4	5,0	1,6	5,7	5,5	10,4	240
	Precipitación incidente	584	45	6,1	2,4	2,3	3,4	0,5	0,9	1,2	2,0	4,0	125
11Qs	Traslocación	787	32	6,1	4,3	2,5	1,8	0,6	0,7	0,8	0,7	1,1	144
	Precipitación incidente	874	13	5,9	0,6	0,5	1,1	0,1	0,3	0,8	0,7	0,7	84
22Pn	Traslocación	439	34	6,1	3,2	1,2	3,3	0,5	0,7	5,8	3,4	2,4	84
	Precipitación incidente	497	29	6,4	1,3	0,7	2,8	0,2	0,7	2,2	1,4	1,0	143
25Ph	Traslocación	304	183	6,8	10,8	8,9	18,8	2,6	3,7	24,1	7,3	17,0	238
	Precipitación incidente	402	120	6,7	0,9	1,8	4,8	0,4	0,8	10,5	9,7	10,0	172
26Qi	Traslocación	894	43	6,3	2,3	4,9	2,4	0,6	0,6	1,8	1,0	1,8	161
	Precipitación incidente	630	16	6,1	1,0	0,4	1,3	0,2	0,5	1,4	1,1	0,9	78
30Ps	Traslocación	468	39	5,5	3,2	1,0	2,4	0,5	0,9	3,8	1,1	1,6	94
	Precipitación incidente	643	14	5,9	0,3	0,3	1,2	0,1	0,6	1,4	0,9	0,5	59
33Qp	Traslocación	707	21	6,1	2,3	0,9	1,2	0,2	0,8	2,1	1,1	0,8	115
	Precipitación incidente	1.028	32	5,8	0,3	0,3	1,2	0,1	0,6	1,5	1,0	0,4	70
37Ppr	Traslocación	218	82	6,5	2,7	2,2	3,6	0,9	2,1	9,2	1,8	2,4	124
	Precipitación incidente	309	19	6,5	0,6	0,5	1,9	0,2	0,7	2,0	1,4	0,7	88
54Ph	Traslocación	315	502	6,5	9,2	49,0	26,5	10,6	3,5	40,3	23,5	56,2	129
	Precipitación incidente	450	47	6,4	0,5	3,3	3,5	0,6	0,4	3,5	3,6	6,2	85
102Ppr	Traslocación	1.748	69	5,3	4,3	5,1	1,1	0,9	0,7	3,3	2,5	9,1	44
	Precipitación incidente	1.941	60	5,3	1,3	1,2	0,5	0,2	0,4	0,9	1,1	3,1	38
115Fs	Traslocación	1.670	29	6,4	4,9	2,1	1,2	0,3	1,0	0,9	1,0	2,5	117
	Precipitación incidente	1.751	16	6,0	0,6	1,1	1,1	0,2	0,5	0,8	0,8	1,5	70

⁽¹⁾Conductividad eléctrica

INVENTARIO NACIONAL

12.9.5. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis Autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2012

Comunidades Autónomas	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	<i>Monochamus galloprovincialis</i>	<i>Paranthrene tabaniformis</i>	<i>Ips acuminatus</i>	<i>Ips sexdentatus</i>	<i>Rhyacionia buoliana</i>	<i>Sesia apiformis</i>	TOTAL
Andalucía	–	–	–	–	–	–	–	0
Aragón	200	200	200	200	200	50	–	1.050
Asturias	–	–	–	–	–	–	–	0
Baleares (Islas)	–	–	–	–	–	–	–	0
C. de Madrid	–	–	–	–	–	–	–	0
C. Foral de Navarra	–	–	–	–	–	–	–	0
C. Valenciana	–	–	–	–	–	–	–	0
Cantabria	–	–	–	–	–	–	–	0
Castilla y León	–	223	–	–	–	–	–	223
Castilla-La Mancha	50	–	–	–	50	–	–	100
Cataluña	100	–	–	70	–	–	–	170
Extremadura	200	111	–	–	236	–	–	547
Galicia	100	3	–	–	25	–	–	128
La Rioja	–	–	–	–	–	–	–	0
País Vasco	–	–	–	–	–	–	–	0
Región de Murcia	–	–	–	–	–	–	–	0
C. Hidrográficas	380	–	570	60	40	–	46	1.096
ESPAÑA	1030	537	770	330	551	50	46	3314



INVENTARIO NACIONAL

12.9.6. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Serie histórica de la estimación de emisiones de gases no CO₂ en incendios forestales

Año	Gas			
	CH ₄	CO	N ₂ O	NO _x
1992	4.494	39.320	31	1.117
1993	3.687	32.258	25	916
1994	24.686	215.998	170	6.134
1995	6.853	59.960	47	1.703
1996	1.999	17.490	14	497
1997	6.019	52.670	41	1.496
1998	5.893	51.564	41	1.464
1999	3.672	32.127	25	912
2000	7.641	66.858	53	1.899
2001	3.097	27.102	21	770
2002	4.879	42.694	34	1.212
2003	6.732	58.906	46	1.673
2004	5.415	47.377	37	1.345
2005	11.255	98.479	77	2.797
2006	24.336	212.938	167	6.047
2007	1.653	14.463	11	411
2008	1.031	9.025	7	256
2009	2.944	25.759	20	731
2010	2.898	25.354	20	720

INVENTARIO NACIONAL

12.9.7. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Daños forestales desglosados por especies según la defoliación, 2012

Especie	Número de árboles cuya clase de defoliación* es:					Porcentaje de árboles cuya clase de defoliación* es:							
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4	0+1	2+3	2+3+4
<i>Pinus halepensis</i>	129	1.710	226	20	31	6,1	80,8	10,7	0,9	1,5	86,9	11,6	13,1
<i>Pinus nigra</i>	393	637	125	8	4	33,7	54,6	10,7	0,7	0,3	88,3	11,4	11,7
<i>Pinus pinaster</i>	432	845	68	11	37	31,0	60,7	4,9	0,8	2,7	91,7	5,7	8,3
<i>Pinus Pinea</i>	99	272	54	7	1	22,9	62,8	12,5	1,6	0,2	85,7	14,1	14,3
<i>Pinus Sylvestris</i>	505	653	57	8	3	41,2	53,3	4,6	0,7	0,2	94,5	5,3	5,5
Otras	373	537	134	50	9	33,8	48,7	12,1	4,5	0,8	82,5	16,7	17,5
Total coníferas	1.931	4.654	664	104	85	26,0	62,6	8,9	1,4	1,1	88,5	10,3	11,5
<i>Eucalyptus sp</i>	205	217	208	93	94	25,1	26,6	25,5	11,4	11,5	51,7	36,8	48,3
<i>Fagus Sylvatica</i>	187	173	19	2	0	49,1	45,4	5,0	0,5	0,0	94,5	5,5	5,5
<i>Quercus ilex</i>	332	2.166	671	66	8	10,2	66,8	20,7	2,0	0,2	77,0	22,7	23,0
<i>Quercus pyrenaica</i>	193	539	74	23	4	23,2	64,7	8,9	2,8	0,5	87,9	11,6	12,1
<i>Quercus suber</i>	18	249	96	33	2	4,5	62,6	24,1	8,3	0,5	67,1	32,4	32,9
Otras	380	1.034	276	32	48	21,5	58,4	15,6	1,8	2,7	79,9	17,4	20,1
Total frondosas	1.315	4.378	1.344	249	156	17,7	58,8	18,1	3,3	2,1	76,5	21,4	23,5
< 60 años	1.877	5.326	1.355	248	176	20,9	59,3	15,1	2,8	2,0	80,2	17,8	19,8
>= 60 años	1.369	3.706	653	105	65	23,2	62,8	11,1	1,8	1,1	86,0	12,9	14,0
Total	3.246	9.032	2.008	353	241	21,8	60,7	13,5	2,4	1,6	82,5	15,9	17,5

*Clases de defoliación y porcentaje de defoliación de cada clase:

- 0: No defoliado (0%-10%)
- 1: Ligeramente defoliado (11%-25%)
- 2: Moderadamente defoliado (26%-60%)
- 3: Gravemente defoliado (61%-99%)
- 4: Seco o desaparecido (100%)

INVENTARIO NACIONAL

12.9.8. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Porcentaje de daños forestales según especie y edad del árbol, 2012

Especie	Árboles hasta 60 años					Árboles de 60 años o más				
	Porcentaje de árboles cuya clase de defoliación* es:									
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4
<i>Pinus halepensis</i>	5,3	79,6	12,0	1,2	1,9	7,5	83,0	8,3	0,5	0,7
<i>Pinus nigra</i>	28,6	58,7	12,1	0,4	0,3	44,5	45,8	7,8	1,3	0,5
<i>Pinus pinaster</i>	31,5	59,9	5,5	0,9	2,2	30,0	62,6	3,4	0,5	3,6
<i>Pinus Pinea</i>	20,9	62,5	14,7	1,8	0,0	29,8	63,8	4,3	1,1	1,1
<i>Pinus Sylvestris</i>	39,1	54,2	5,7	0,7	0,2	45,5	51,4	2,5	0,5	0,2
Otras	29,9	48,8	16,3	3,8	1,3	41,0	48,5	4,6	5,9	0,0
Total coníferas	24,2	62,7	10,5	1,3	1,2	29,5	62,3	5,7	1,5	1,0
<i>Eucalyptus sp</i>	25,1	26,6	25,5	11,4	11,5	-	-	-	-	-
<i>Fagus Sylvatica</i>	17,2	74,2	7,8	0,8	0,0	65,2	30,8	3,6	0,4	0,0
<i>Quercus ilex</i>	8,6	66,2	23,0	1,9	0,3	11,7	67,4	18,5	2,1	0,2
<i>Quercus pyrenaica</i>	25,0	61,7	9,0	3,5	0,7	19,0	71,3	8,5	1,2	0,0
<i>Quercus suber</i>	3,3	36,7	28,3	30,0	1,7	4,7	67,2	23,4	4,4	0,3
Otras	18,7	55,7	21,8	2,3	1,4	23,9	60,8	10,0	1,4	3,9
Total frondosas	16,7	55,0	20,8	4,5	2,9	18,8	63,2	14,9	2,0	1,2

*Clases de defoliación y porcentaje de defoliación de cada clase:

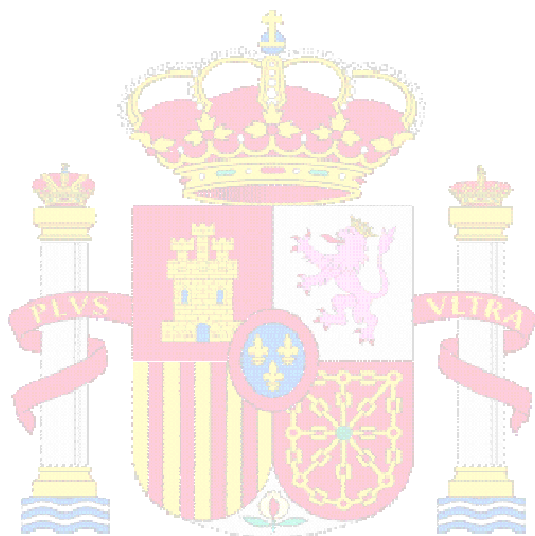
- 0: No defoliado (0%-10%)
- 1: Ligeramente defoliado (11%-25%)
- 2: Moderadamente defoliado (26%-60%)
- 3: Gravemente defoliado (61%-99%)
- 4: Seco o desaparecido (100%)

INVENTARIO NACIONAL

12.9.9. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis autonómico de los porcentajes de daños forestales, 2012

Comunidad Autónoma	Porcentaje de daños en coníferas según y frondosas cuya clase de defoliación es :								
	No defoliado (0%-10%)			Ligeramente defoliado (11%-25%)			Moderadamente defoliado (11% -25%)		
	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total
Andalucía	14,6	19,5	17,7	74,0	62,1	66,4	8,3	14,4	12,2
Aragón	36,2	16,7	30,8	56,0	67,3	59,1	6,1	15,0	8,6
Asturias (Principado de)	58,0	24,7	33,3	39,3	52,5	49,1	1,8	15,6	12,0
Baleares (Islas)	14,8	20	16,2	66,5	39,3	58,8	18,1	36,1	23,1
Canarias	5,7	6,7	6,1	75,6	68,9	73,1	5,2	22,7	11,9
Cantabria	-	30,1	30,1	-	53,2	53,2	-	4,2	4,2
Castilla-La Mancha	26,2	6,0	32,7	63,4	67,7	57,5	8,9	21,5	8,4
Castilla y León	39,3	27,9	18,1	51,3	61,9	65,1	7,6	9,0	13,9
Cataluña	6,4	2,2	4,7	72,4	62,7	68,5	18,2	29,2	22,6
Comunidad Valenciana	11,8	22,4	12,9	80,8	77,6	80,5	5,4	0,0	4,8
Extremadura	23,5	2,6	6,0	68,2	62,9	63,7	6,5	29,9	26,1
Galicia	32,9	14,0	23,2	56,4	39,8	47,8	5,5	27,1	16,6
Madrid (Comunidad de)	0,0	17	5,6	47,9	62,5	52,8	45,8	20,8	37,5
Murcia (Región de)	12,8	-	12,8	83,3	-	83,3	3,5	-	3,5
Navarra (Comunidad Foral de)	33,3	49,0	44,2	50,8	37,3	41,4	14,4	11,0	12,0
Pais Vasco	77,1	54,2	67,2	20,0	27,7	23,3	2,0	2,6	2,2
Rioja (La)	69,7	20,0	54,2	30,3	76,7	44,8	0,0	3,3	1,0

Comunidad Autónoma	Porcentaje de daños en coníferas según y frondosas cuya clase de defoliación es :						Total muestreados		
	Gravemente defoliado (61%-99%)			Seco o desaparecido			Coníferas	Frondosas	Total
	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total			
Andalucía	1,2	1,6	1,5	1,9	2,4	2,2	773	1.363	2.136
Aragón	1,6	1,0	1,4	0,1	0,0	0,1	1.093	419	1.512
Asturias (Principado de)	0,0	4,4	3,2	0,9	2,8	2,3	112	320	432
Baleares (Islas)	0,0	3,3	0,9	0,6	2	0,9	155	61	216
Canarias	13,0	1,7	8,7	0,5	0	0,3	193	119	312
Cantabria	-	0,9	0,9	-	11,6	11,6	0	216	216
Castilla-La Mancha	1,5	4,7	1,1	0,1	0,1	0,4	1.093	731	1.824
Castilla y León	1,4	0,9	2,7	0,4	0,4	0,1	1.004	1.396	2.400
Cataluña	0,5	4,1	2,0	2,5	1,8	2,2	1.094	730	1.824
Comunidad Valenciana	0	0	0	1,7	0	1,5	407	49	456
Extremadura	1	4,2	3,6	1	0,5	0,6	170	886	1.056
Galicia	1,7	12,8	7,4	3,6	6,4	5,0	605	643	1.248
Madrid (Comunidad de)	6	0	4	0	0	0	48	24	72
Murcia (Región de)	0,3	-	0,3	0,0	-	0,0	288	0	288
Navarra (Comunidad Foral de)	1	2,7	2,1	0,8	0,0	0,2	132	300	432
Pais Vasco	0,0	0	0,0	1,0	15,5	7,2	205	155	360
Rioja (La)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66	30	96



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

TERCERA PARTE

ESTADÍSTICAS AGRARIAS Y ALIMENTACIÓN

Capítulo 13.- Superficie y producciones de cultivos

Capítulo 14.- Efectivos y producciones ganaderas

Capítulo 15.- Medios de producción

Capítulo 16.- La industria de la Alimentación y Medio Ambiente

Capítulo 17.- Indicadores económicos

En esta tercera parte de "Estadísticas de Agricultura y ", se incluyen datos relevantes, sobre superficie y producciones de cultivos, efectivos y producciones ganaderas, medios de producción, la industria de la Alimentación y el Medio Ambiente e indicadores económicos del "Medio Rural" para el análisis del sector rural y la industria del medio rural y de medio ambiente, con sus ramas de actividad correspondientes.

CAPÍTULO 13: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

CULTIVOS HERBÁCEOS

- 13.1. Cereales grano**
- 13.2. Leguminosas grano**
- 13.3. Tubérculos para consumo humano**
- 13.4. Cultivos industriales**
- 13.5. Cultivos forrajeros**
- 13.6. Hortalizas**
- 13.7. Flores y plantas ornamentales**

CULTIVOS LEÑOSOS

- 13.8. Cítricos**
- 13.9. Frutales de fruto fresco no cítricos**
- 13.10. Frutales de fruto seco**
- 13.11. Viñedo**
- 13.12. Olivar**
- 13.13. Otros cultivos leñosos**

Se incluyen en este capítulo, datos sobre superficies, rendimientos, producciones, destino de las producciones, balances, precios, etc., de los cultivos de mayor relevancia cuantitativa, en el conjunto del territorio español. La información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias (NUTs II y III) y organizada según los grupos de cultivos significativos de la estructura española (cereales, leguminosas-grano, cultivos industriales, hortalizas, frutales, olivar, viñedo, etc.).

CULTIVOS HERBÁCEOS

13.1. CEREALES

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre los principales cereales, tanto de invierno como de primavera. Figuran las superficies, los rendimientos, las producciones, los precios medios percibidos por los agricultores, el valor de las cosechas y el comercio exterior de cada producto y en algunos casos, el destino de la producción en las explotaciones productoras.

Para los cereales más significativos, se desglosa la información por grupos de variedades; se incluye información sobre Comercio Exterior.

La información sobre superficies, rendimientos y producciones se presenta con desagregación provincial para el año de referencia y se elaboran series históricas a nivel nacional de los datos de cereales más significativos.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.2. LEGUMINOSAS GRANO

Con una estructura similar a la establecida para los cereales, se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficies ocupadas, rendimientos, producciones cosechadas (en secano y regadío), de leguminosas grano (Judías secas, habas secas, lentejas, garbanzos, guisantes secos, veza, yeros) y otras leguminosas grano de menor significación.

Se incluyen, además, datos sobre los precios percibidos por los agricultores, el valor alcanzado por la cosecha, el destino de la producción en las explotaciones productoras y el comercio exterior de cada producto.

Para los datos de leguminosas grano más significativos, la información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias, incluyéndose para las mismas, datos sobre Comercio Exterior.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.3. TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre patatas y otros tubérculos de consumo humano (batata y boniato), figurando superficies, rendimientos, producciones, precios medios percibidos por los agricultores y el valor de las cosechas. El desglose se realiza, según la época de recolección.

Se han elaborado series históricas nacionales y los datos sobre superficies, rendimientos y producciones, se presentan desagregados según Comunidades Autónomas y Provincias.

Para la patata, se incluyen datos sobre Comercio Exterior.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.4. CULTIVOS INDUSTRIALES

Conservando el formato establecido para los cultivos herbáceos, se incluyen en este subcapítulo, datos de cultivos industriales, agrupándose para su análisis según la producción elaborada (azucareras, textiles, oleaginosos y condimentos).

Los datos referidos a superficie, rendimiento y producción, se desagregan a nivel de Comunidad Autónoma y Provincia. En las series a nivel nacional, se incluyen los precios percibidos por los agricultores, el valor de la producción y las cantidades de productos elaborados.

Para los cultivos industriales más importantes se han considerado los productos elaborados (azúcar, aceite y torta de girasol), incluyéndose datos de Comercio Exterior.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.5. CULTIVOS FORRAJEROS

Los cultivos forrajeros, son de gran importancia para el desarrollo de la cabaña nacional ganadera, manteniéndose el formato de tablas utilizado, para los cultivos herbáceos. Se incluyen en este subcapítulo, datos de superficie, producción y rendimiento sobre gramíneas forrajeras, leguminosas forrajeras, praderas polifitas, etc.

Para un mejor conocimiento de los cultivos forrajeros, se publican por separado, los datos de aquellos cultivos cuya producción se cosecha y que eventualmente se pasta después de cosechar y los cultivos que solamente se pastan.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.6. HORTALIZAS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre hortalizas, tales como, superficies, rendimientos, producciones, valor, destino de la producción y comercio exterior con una sistemática análoga a la utilizada en cereales.

Para su mejor conocimiento, las hortalizas se han clasificado en grupos: de hoja o de tallo, de fruto, de flor, raíces y bulbos, leguminosas y hortalizas varias.

Se publican por separado las superficies y rendimientos de los cultivos al aire libre y cultivos protegidos. Los datos de producción están referidos al momento de la recolección.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.7. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

Las flores y plantas ornamentales de creciente interés económico, dentro de la agricultura a nivel nacional, mantiene un formato similar al de los demás cultivos herbáceos.

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficie cultivada, rendimiento y producción de claveles, rosas, otras flores y plantas ornamentales, distinguiéndose entre producidas en cultivos al aire libre y en cultivos protegidos.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

CULTIVOS LEÑOSOS

13.8. CÍTRICOS

La extraordinaria importancia que dentro de los frutales tienen los cítricos en España ha determinado que, en la elaboración del Anuario, se les dedique un subcapítulo aparte.

El desglose de los datos a nivel de variedades y grupos de variedades se ha hecho de acuerdo con la sistemática del Inventario Nacional de Cítricos.

La información sobre superficies y cosechas se facilita por los servicios estadísticos provinciales de las Comunidades Autónomas, en base a los inventarios y aforos de cosecha realizados en las plantaciones de cítricos.

Los datos de producción que figuran en las series históricas a nivel nacional se refieren a la campaña de recolección que se inicia el año de la serie histórica y se prolonga dentro del año siguiente.

Los precios que se incluyen en las series, son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por tanto, no incluyen los costes de recolección.

El valor correspondiente a un determinado año se refiere a la producción del año civil, por lo que se compone de parte de la campaña que se inicia el año anterior y de la siguiente.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.9. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos correspondientes a los frutales de fruto fresco no cítricos, excepto los de fruto seco, la vid y los cítricos.

El precio medio percibido por los agricultores que figura en las series históricas, se calcula normalmente, sobre explotación y con el producto presentado al comprador según los usos y costumbres de la zona. Constituye una excepción el albaricoque cuyos precios son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, sin incluir los costes de recolección.

En el apartado "Otros frutos de pepita", se incluyen membrillero, serbal, acerolo y otros.

En el apartado "Otros", dentro del grupo de frutales de fruto carnoso se incluyen la chumbera, azufaifo, kaki y otros.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.10. FRUTALES DE FRUTO SECO

Con formato similar y contenido análogo al planteado para los frutales no cítricos, se incluyen en este subcapítulo, los datos de frutales de fruto seco, grupo de frutales de gran tradición en el medio rural de España.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.11. VIÑEDO

Por la gran importancia, que el viñedo tiene dentro del medio rural español, su publicación estadística se ha separado, de la del resto de frutales, dedicándole un subcapítulo aparte.

Las diferentes variedades del viñedo a nivel nacional se han agrupado, según su finalidad, en viñedo de uva de mesa (producción que se consume en fresco) y en viñedo de uva de transformación (producción que se destina a la obtención de vino, mosto y a pasificación). Sin embargo, al especificar el destino de la producción se ha previsto que por razones comerciales o de otra índole, parte de esta producción se desvíe hacia usos diferentes de los que son característicos, de la variedad. Así, una parte de la uva de la variedad de mesa, se destina a la producción de vino, mosto o a pasificación, y por el contrario, una parte de uva de transformación se consume en fresco.

Los datos de producción se refieren a la campaña vitivinícola que comienza el año de la serie.

En uva de mesa los precios medios al agricultor son en parral, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, no incluyen los costes de recolección.

La producción de mosto para consumo es equivalente a la de mosto natural.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.12. OLIVAR

Se publican en este subcapítulo, con el mismo formato de los frutales, los datos sobre olivar, de producciones, rendimientos, superficies, productos elaborados y valor de los mismos cuya importancia económica es fundamental en España.

Aunque se traten por separado, el olivar de aceituna de mesa o de verdeo y el olivar de aceituna de almazara o para aceite, existen variedades de aptitud mixta cuyo consumo, para uno u otro destino, depende de las circunstancias del mercado.

También se incluyen datos de comercio exterior de producción de aceituna y aceite.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

13.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre plantas leñosas, cultivadas o no, cuya producción se emplea principalmente para la industria, con formato análogo al de los tres subcapítulos anteriores.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

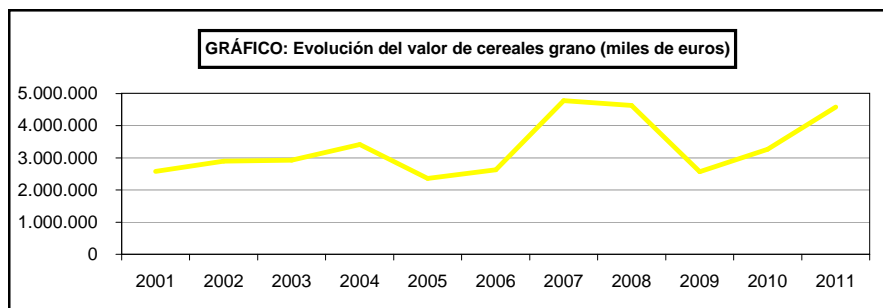
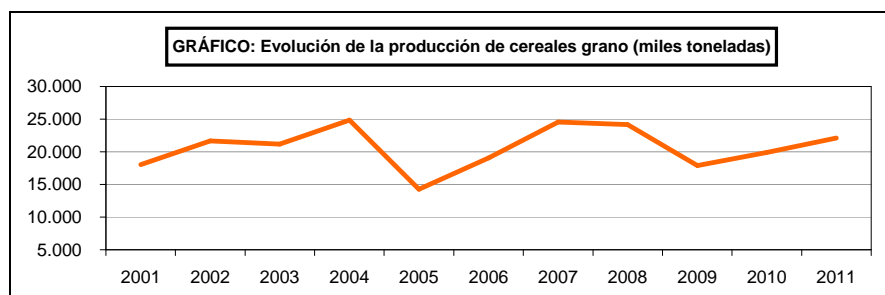
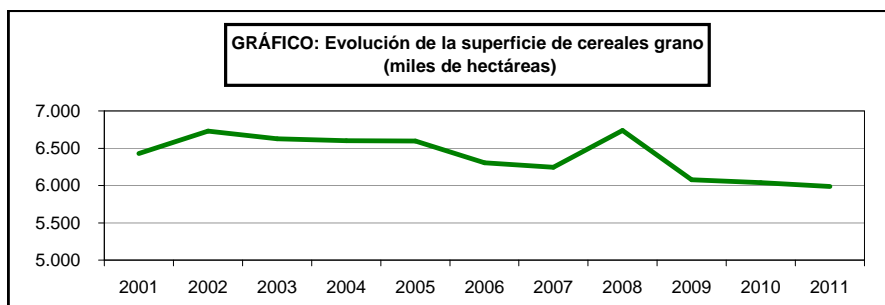
Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.1. CEREALES GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2001	6.428	18.055	2.575.447
2002	6.729	21.683	2.894.872
2003	6.627	21.170	2.924.833
2004	6.603	24.849	3.412.054
2005	6.596	14.241	2.359.344
2006	6.305	19.092	2.629.835
2007	6.244	24.544	4.777.990
2008	6.740	24.180	4.625.040
2009	6.077	17.884	2.572.134
2010	6.040	19.880	3.268.396
2011	5.985	22.095	4.580.903



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

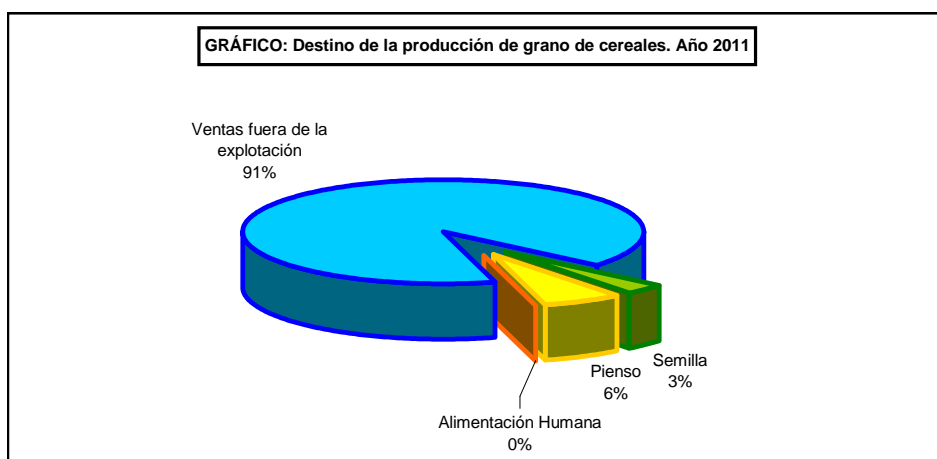
13.1.1.2. CEREALES GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
CEREALES DE INVIERNO							
Trigo duro	–	–	378.054	–	–	900.352	–
Trigo semiduro y blando	–	–	1.616.599	–	–	5.976.299	–
TRIGO TOTAL	1.726.201	268.452	1.994.653	3.222	4.898	6.876.651	4.042.315
Cebada de 6 carreras	–	–	410.703	–	–	1.500.015	–
Cebada de 2 carreras	–	–	2.289.976	–	–	6.787.058	–
CEBADA TOTAL	2.386.081	314.598	2.700.679	2.891	4.415	8.287.073	4.397.320
AVENA	465.570	42.774	508.344	2.106	3.241	1.119.214	592.504
CENTENO	140.726	8.595	149.321	2.358	3.522	362.080	168.957
ESCAÑA	–	–	–	–	–	–	–
TRITICALE	74.590	6.732	81.322	2.430	3.861	207.218	117.713
TRANQUILLÓN (mezcla de trigo y centeno)	33.230	748	33.978	1.184	2.630	41.302	31.916
OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO	9.393	6	9.399	1.997	1.000	18.760	8.499
CEREALES DE PRIMAVERA							
ARROZ (CÁSCARA)	–	122.368	122.368	–	7.580	927.554	–
Maíz híbrido	–	–	358.450	–	–	4.084.167	–
Otros maíces	–	–	10.814	–	–	115.760	–
MAÍZ TOTAL	22.723	346.541	369.264	6.698	11.680	4.199.927	–
SORGO	4.846	3.636	8.482	2.822	6.866	38.643	–
MJO	375	80	455	1.011	3.853	688	–
PANIZO	–	–	–	–	–	–	–
ALFORFÓN O TRIGO SARRACENO	3	1	4	1.000	400	4	–
ALPISTE	3	3	6	1.480	500	7	–
OTROS CEREALES	6.216	1.001	7.217	1.922	3.452	15.400	–
TOTAL CEREALES	4.869.957	1.115.535	5.985.492	–	–	22.094.521	9.359.223

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.3. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2011 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
CEREALES DE INVIERNO						
Trigo total	245.260	180.076	27.811	6.423.504	6.876.651	338.820
Cebada total	363.499	523.383	178	7.400.013	8.287.073	512.660
Avena	66.458	220.321	–	832.435	1.119.214	68.205
Centeno	20.013	61.089	–	280.978	362.080	20.567
Escaña	–	–	–	–	–	–
Triticale	3.764	23.385	–	14.153	41.302	5.651
Tranquillón	384	15.393	–	2.983	18.760	1.488
Otras mezclas de cereales de invierno	10.970	34.345	–	161.903	207.218	15.285
CEREALES DE PRIMAVERA						
Arroz (cáscara)	6.388	1.162	1	920.003	927.554	21.608
Maíz total	35.469	298.234	1.387	3.864.837	4.199.927	14.128
Sorgo	4.108	3.571	–	30.964	38.643	146
Mijo	16	36	–	636	688	42
Alforfón o trigo sarraceno	1	–	–	3	4	1
Alpiste	–	2	–	5	7	1
OTROS CEREALES	1.462	3.639	–	10.299	15.400	1.239
TOTAL CEREALES	757.792	1.364.635	29.377	19.942.717	22.094.521	999.841



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.4. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano, Bio-combustible y paja cosechada, 2011 (toneladas)

Cultivos	Producción (toneladas)		
	Grano	Bio-combustible	Paja cosechada
CEREALES DE INVIERNO			
Trigo total	6.876.651	39.096	4.042.315
Cebada total	8.287.073	30.241	4.397.320
Avena	1.119.214	6.130	592.504
Centeno	362.080	–	168.957
Escaña	–	–	–
Triticale	41.302	–	31.916
Tranquillón	18.760	–	8.499
Otras mezclas de cereales de invierno	207.218	–	117.713
TOTAL CEREALES DE INVIERNO	16.912.298	75.467	9.359.224
CEREALES DE PRIMAVERA			
Arroz (cáscara)	927.554	–	–
Maíz total	4.199.927	49.500	–
Sorgo	38.643	–	–
Mijo	688	–	–
Alforfón o trigo sarraceno	4	–	–
Alpiste	7	–	–
Panizo	–	–	–
TOTAL CEREALES DE PRIMAVERA	5.166.823	49.500	–
OTROS CEREALES	15.400	–	–
TOTAL CEREALES	22.094.521	124.967	9.359.223

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción: grano, bio-combustible y paja cosechada

Provincias y Comunidades Autónomas	Producción (toneladas)								
	Cereales de invierno			Cereales de primavera			Otros cereales		
	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja
A Coruña	14.502	-	9.174	65.712	-	-	-	-	-
Lugo	7.080	-	5.058	12.794	-	-	-	-	-
Ourense	31.126	-	20.583	13.365	-	-	-	-	-
Pontevedra	2.020	-	1.416	35.554	-	-	-	-	-
GALICIA	54.728	-	36.231	127.425	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	57	-	57	700	-	-	-	-	-
CANTABRIA	1.936	-	1.409	1.353	-	-	-	-	-
Álava	278.966	-	213.980	8	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	584	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	450	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	278.966	-	213.980	1.042	-	-	-	-	-
NAVARRA	715.867	56.597	433.235	182.759	-	-	-	-	-
LA RIOJA	223.361	-	107.740	5.643	-	-	-	-	-
Huesca	788.647	-	581.824	627.074	-	-	231	-	-
Teruel	403.432	-	144.136	38.056	-	-	63	-	-
Zaragoza	755.745	-	604.511	261.118	-	-	93	-	-
ARAGÓN	1.947.824	-	1.330.471	926.248	-	-	387	-	-
Barcelona	247.215	-	89.051	7.524	-	-	710	-	-
Girona	156.205	-	-	102.624	-	-	75	-	-
Lleida	513.866	-	282.652	271.005	-	-	-	-	-
Tarragona	69.729	-	40.285	117.467	-	-	535	-	-
CATALUÑA	987.015	-	411.988	498.620	-	-	1.320	-	-
BALEARES	75.874	-	98.637	1.824	-	-	-	-	-
Ávila	341.517	2.030	136.749	7.908	-	-	9	-	-
Burgos	1.626.010	-	1.625.000	7.262	-	-	-	-	-
León	349.258	-	177.969	585.367	-	-	98	-	-
Palencia	1.034.071	-	258.518	31.850	-	-	31	-	-
Salamanca	445.316	14.200	200.561	177.799	44.500	-	188	-	-
Segovia	563.800	-	550.673	1.200	-	-	-	-	-
Soria	785.569	-	549.898	3.939	-	-	-	-	-
Valladolid	1.055.545	-	228.500	97.758	-	-	202	-	-
Zamora	477.770	2.640	179.005	210.083	5.000	-	297	-	-
CASTILLA Y LEÓN	6.678.856	18.870	3.906.873	1.123.166	49.500	-	825	-	-
MADRID	215.403	-	258.484	74.729	-	-	18	-	-
Albacete	748.649	-	224.782	195.065	-	-	-	-	-
Ciudad Real	591.751	-	389.679	62.425	-	-	18	-	-
Cuenca	1.090.510	-	244.242	12.647	-	-	-	-	-
Guadalajara	534.431	-	299.768	42.625	-	-	128	-	-
Toledo	667.285	-	364.659	144.918	-	-	732	-	-
CASTILLA – LA MANCHA	3.632.626	-	1.523.130	457.680	-	-	878	-	-
Alicante	20.279	-	8.115	3.117	-	-	-	-	-
Castellón	10.824	-	11.060	1.009	-	-	-	-	-
Valencia	34.752	-	4.706	125.153	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	65.855	-	23.881	129.279	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	61.998	-	36.888	3.149	-	-	-	-	-
Badajoz	392.417	-	165.326	619.949	-	-	-	-	-
Cáceres	40.130	-	18.890	256.691	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	432.547	-	184.216	876.640	-	-	-	-	-
Almería	39.934	-	34.729	91	-	-	82	-	-
Cádiz	271.568	-	247.805	75.595	-	-	7.772	-	-
Córdoba	286.672	-	123.057	83.559	-	-	577	-	-
Granada	240.608	-	114.312	39.671	-	-	-	-	-
Huelva	62.548	-	6.077	2.612	-	-	190	-	-
Jaén	53.870	-	26.937	15.594	-	-	532	-	-
Málaga	112.745	-	50.071	3.086	-	-	124	-	-
Sevilla	470.849	-	188.340	534.773	-	-	2.695	-	-
ANDALUCÍA	1.538.794	-	791.328	754.981	-	-	11.972	-	-
Las Palmas	-	-	-	596	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	591	-	676	989	-	-	-	-	-
CANARIAS	591	-	676	1.585	-	-	-	-	-
ESPAÑA	16.912.298	75.467	9.359.224	5.166.823	49.500	-	15.400	-	-

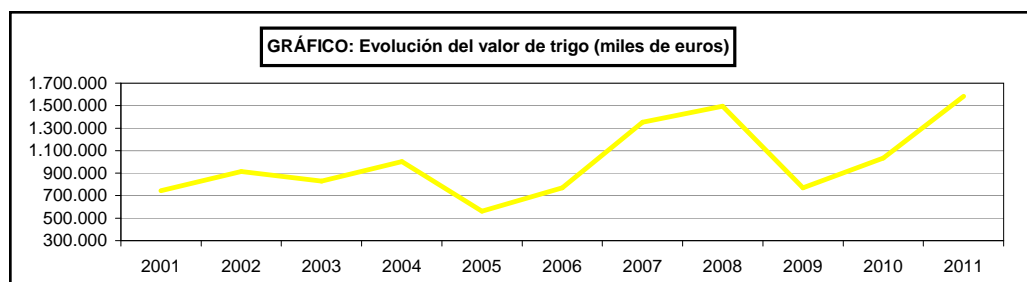
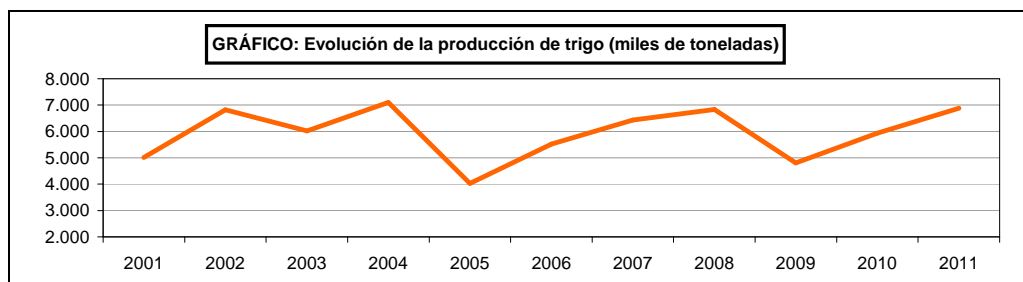
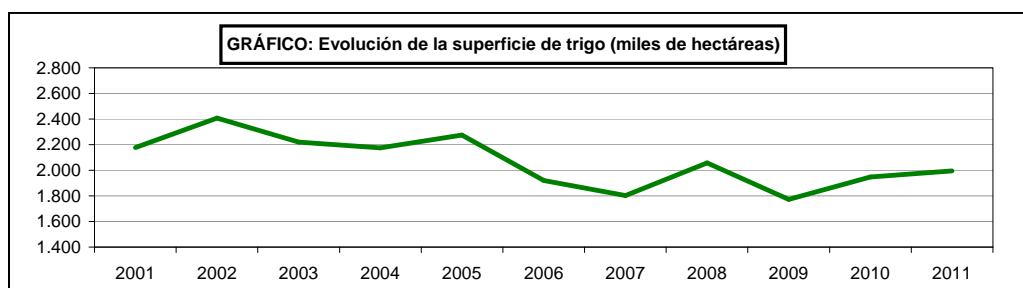
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.1. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	2.177,0	23,0	5.007,7		14,88	745.145
2002	2.406,6	28,3	6.822,2		13,41	914.852
2003	2.220,6	27,1	6.019,0		13,80	830.620
2004	2.175,0	32,6	7.096,7		14,15	1.004.186
2005	2.274,1	17,7	4.026,7		13,96	562.126
2006	1.920,2	28,8	5.521,6		13,93	769.156
2007	1.803,3	35,7	6.436,4		21,03	1.353.566
2008	2.057,9	33,2	6.831,5		21,89	1.495.407
2009	1.772,8	27,1	4.804,8	23,41	16,03	770.205
2010	1.948,1	30,5	5.941,2	31,90	17,41	1.034.362
2011	1.994,7	34,5	6.876,7	39,10	23,01	1.582.317

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

⁽²⁾ Incluida la harina en equivalente grano, coeficiente de conversión de trigo a harina 0,75 y la sémola, coeficiente de transformación 0,72.

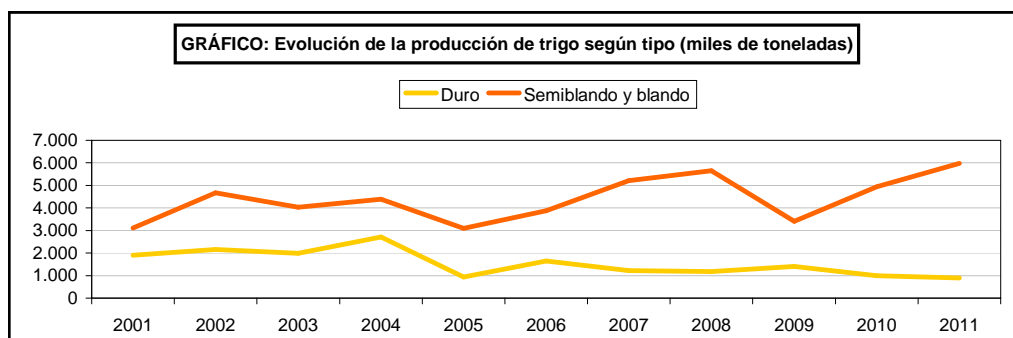
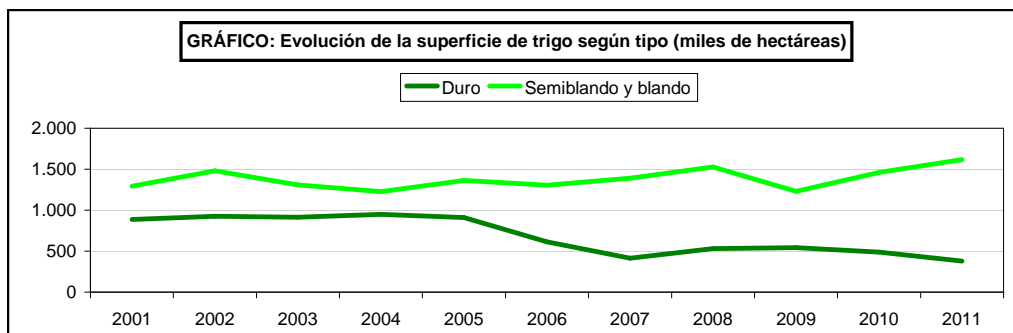


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.2. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano

Años	Trigo duro		Trigo semiduro y blando ⁽¹⁾	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	885,1	1.899,5	1.291,9	3.108,2
2002	926,2	2.153,2	1.480,5	4.669,0
2003	913,2	1.989,1	1.307,5	4.029,9
2004	948,7	2.707,8	1.226,3	4.388,9
2005	910,4	934,5	1.363,7	3.092,2
2006	614,0	1.643,2	1.306,2	3.878,4
2007	413,4	1.227,1	1.389,9	5.209,2
2008	531,7	1.184,8	1.526,2	5.646,6
2009	541,6	1.401,5	1.231,2	3.403,3
2010	488,3	999,9	1.459,8	4.941,3
2011	378,1	900,4	1.616,6	5.976,3

⁽¹⁾ En trigo semiduro se incluyen variedades utilizables en la fabricación de pastas alimenticias.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	1.838	–	1.838	7.818	–	14.369	9.053
Lugo	3.421	–	3.421	1.808	–	6.185	4.237
Ourense	9.690	–	9.690	2.380	–	23.062	13.304
Pontevedra	529	–	529	3.640	–	1.926	1.314
GALICIA	15.478	–	15.478	2.942	–	45.542	27.908
P. DE ASTURIAS	52	–	52	1.100	–	57	57
CANTABRIA	560	–	560	2.461	–	1.378	1.098
Álava	25.137	–	25.137	6.200	–	155.849	143.381
PAÍS VASCO	25.137	–	25.137	6.200	–	155.849	143.381
NAVARRA	65.067	15.982	81.049	3.936	5.355	341.681	177.650
LA RIOJA	29.511	7.078	36.589	4.479	5.000	167.569	76.900
Huesca	29.072	20.838	49.910	3.600	4.709	202.785	149.658
Teruel	34.327	2.933	37.260	2.782	4.229	107.901	40.463
Zaragoza	146.187	33.769	179.956	1.643	4.240	383.365	306.692
ARAGÓN	209.586	57.540	267.126	2.101	4.409	694.051	496.813
Barcelona	23.387	774	24.161	3.853	5.352	94.253	35.820
Girona	11.455	5.135	16.590	4.148	4.807	72.199	–
Lleida	37.594	16.245	53.839	2.946	5.846	205.720	113.146
Tarragona	7.641	125	7.766	3.661	3.548	28.417	11.367
CATALUÑA	80.077	22.279	102.356	3.451	5.576	400.589	160.333
BALEARES	3.612	446	4.058	3.400	5.100	14.555	18.922
Ávila	30.773	3.914	34.687	3.383	4.800	122.892	49.055
Burgos	202.653	5.468	208.121	4.573	5.109	954.669	954.000
León	28.223	21.190	49.413	2.850	5.650	200.159	98.845
Palencia	82.639	16.945	99.584	3.887	5.551	415.280	103.820
Salamanca	61.265	4.547	65.812	3.558	4.549	238.666	105.013
Segovia	60.756	2.394	63.150	3.500	5.000	224.616	221.025
Soria	97.593	3.324	100.917	3.895	4.979	396.675	277.673
Valladolid	50.026	12.737	62.763	3.510	5.000	239.276	70.800
Zamora	50.432	6.755	57.187	3.095	4.835	188.748	57.187
CASTILLA Y LEÓN	664.360	77.274	741.634	3.876	5.255	2.980.981	1.937.418
MADRID	17.461	2.491	19.952	3.025	5.150	65.653	78.784
Albacete	53.066	20.850	73.916	2.400	5.850	249.331	74.799
Ciudad Real	40.473	5.358	45.831	1.800	2.300	85.175	55.846
Cuenca	29.564	3.908	33.472	3.400	5.500	122.012	42.704
Guadalajara	65.399	2.639	68.038	3.000	4.000	206.753	123.343
Toledo	49.531	6.007	55.538	2.441	4.973	150.777	82.927
CASTILLA – LA MANCHA	238.033	38.762	276.795	2.596	5.062	814.048	379.619
Alicante	776	772	1.548	1.300	4.100	4.174	1.669
Castellón	694	4	698	2.467	5.000	1.732	2.598
Valencia	1.901	443	2.344	2.070	5.000	6.150	879
C. VALENCIANA	3.371	1.219	4.590	1.974	4.430	12.056	5.146
R. DE MURCIA	5.609	1.730	7.339	1.500	4.300	15.853	7.768
Badajoz	68.260	1.096	69.356	2.650	3.817	185.072	55.520
Cáceres	6.400	88	6.488	2.159	3.220	14.101	4.230
EXTREMADURA	74.660	1.184	75.844	2.608	3.773	199.173	59.750
Almería	2.210	62	2.272	2.566	3.952	5.916	4.141
Cádiz	58.400	6.186	64.586	2.900	4.000	194.104	178.297
Córdoba	65.930	10.993	76.923	2.350	4.500	204.404	73.077
Granada	10.909	1.647	12.556	2.622	4.263	35.624	14.250
Huelva	11.904	501	12.405	3.500	4.890	44.114	–
Jaén	8.792	1.328	10.120	2.342	2.800	24.309	12.155
Málaga	21.922	2.391	24.313	2.250	4.300	59.606	28.854
Sevilla	113.398	19.359	132.757	2.788	4.300	399.377	159.751
ANDALUCÍA	293.465	42.467	335.932	2.679	4.266	967.454	470.525
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	162	–	162	1.000	1.500	162	243
CANARIAS	162	–	162	1.000	–	162	243
ESPAÑA	1.726.201	268.452	1.994.653	3.222	4.898	6.876.651	4.042.315

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2011

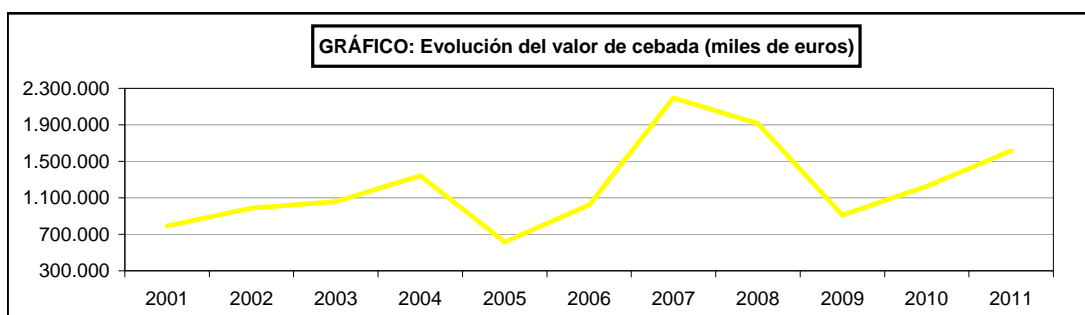
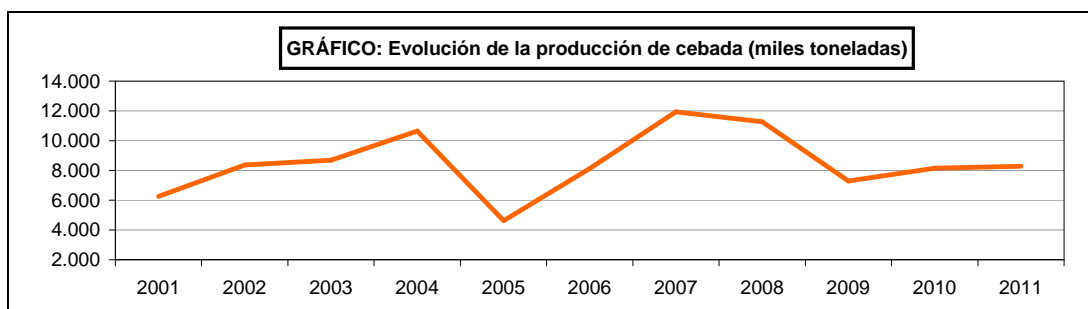
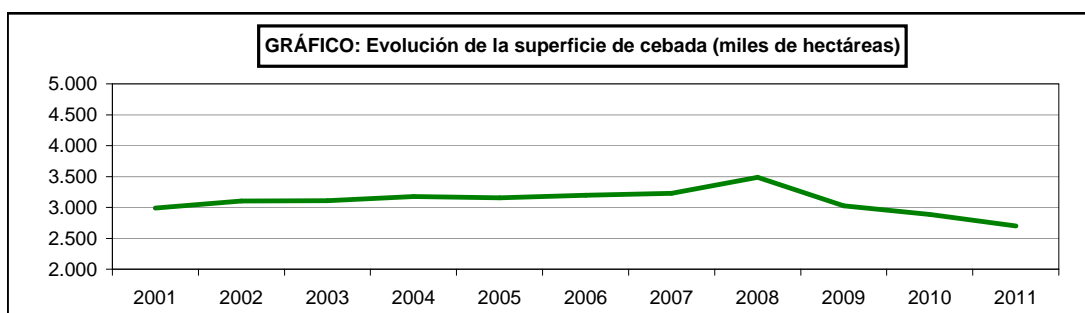
Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	–	–	1.838	14.369
Lugo	–	–	3.421	6.185
Ourense	–	–	9.690	23.062
Pontevedra	–	–	529	1.926
GALICIA	–	–	15.478	45.542
P. DE ASTURIAS	–	–	52	57
CANTABRIA	–	–	560	1.378
Álava	–	–	25.137	155.849
PAÍS VASCO	–	–	25.137	155.849
NAVARRA	3.970	5.049	77.079	336.632
LA RIOJA	74	270	36.515	167.299
Huesca	2.974	6.077	46.936	196.708
Teruel	1.539	1.125	35.721	106.776
Zaragoza	128.894	198.845	51.062	184.520
ARAGÓN	133.407	206.047	133.719	488.004
Barcelona	–	–	24.161	94.253
Girona	17	72	16.573	72.127
Lleida	108	411	53.731	205.309
Tarragona	–	–	7.766	28.417
CATALUÑA	125	483	102.231	400.106
BALEARES	–	–	4.058	14.555
Ávila	–	–	34.687	122.892
Burgos	902	2.544	207.219	952.125
León	64	322	49.349	199.837
Palencia	51	212	99.533	415.068
Salamanca	47	132	65.765	238.534
Segovia	–	–	63.150	224.616
Soria	80	314	100.837	396.361
Valladolid	253	1.004	62.510	238.272
Zamora	66	120	57.121	188.628
CASTILLA Y LEÓN	1.463	4.648	740.171	2.976.333
MADRID	137	263	19.815	65.390
Albacete	94	299	73.822	249.032
Ciudad Real	231	431	45.600	84.744
Cuenca	88	290	33.384	121.722
Guadalajara	9	30	68.029	206.723
Toledo	1.991	4.682	53.547	146.095
CASTILLA – LA MANCHA	2.413	5.732	274.382	808.316
Alicante	77	271	1.471	3.903
Castellón	40	110	658	1.622
Valencia	–	–	2.344	6.150
C. VALENCIANA	117	381	4.473	11.675
R. DE MURCIA	516	1.115	6.823	14.738
Badajoz	7.284	17.742	62.072	167.330
Cáceres	42	87	6.446	14.014
EXTREMADURA	7.326	17.829	68.518	181.344
Almería	461	799	1.811	5.117
Cádiz	53.886	163.706	10.700	30.398
Córdoba	53.471	142.022	23.452	62.382
Granada	2.362	6.971	10.194	28.653
Huelva	8.925	31.238	3.480	12.876
Jaén	6.913	16.432	3.207	7.877
Málaga	20.163	48.877	4.150	10.729
Sevilla	82.325	248.490	50.432	150.887
ANDALUCÍA	228.506	658.535	107.426	308.919
Las Palmas	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	162	162
CANARIAS	–	–	162	162
ESPAÑA	378.054	900.352	1.616.599	5.976.299

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.1. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	2.992,1	20,9	6.249,1		12,7	790.516
2002	3.101,5	27,0	8.362,3		11,8	988.427
2003	3.110,9	27,9	8.693,8		12,2	1.056.299
2004	3.178,8	33,5	10.639,8		12,6	1.340.617
2005	3.156,1	14,7	4.626,1		13,3	614.341
2006	3.197,4	25,4	8.136,4		12,6	1.022.744
2007	3.228,4	37,0	11.945,3		18,4	2.193.161
2008	3.486,9	32,3	11.269,7		17,0	1.912.467
2009	3.024,7	24,1	7.295,9	30,6	12,5	909.803
2010	2.885,6	28,3	8.154,4	127,2	15,0	1.225.605
2011	2.700,7	30,7	8.287,1	30,2	19,5	1.614.322

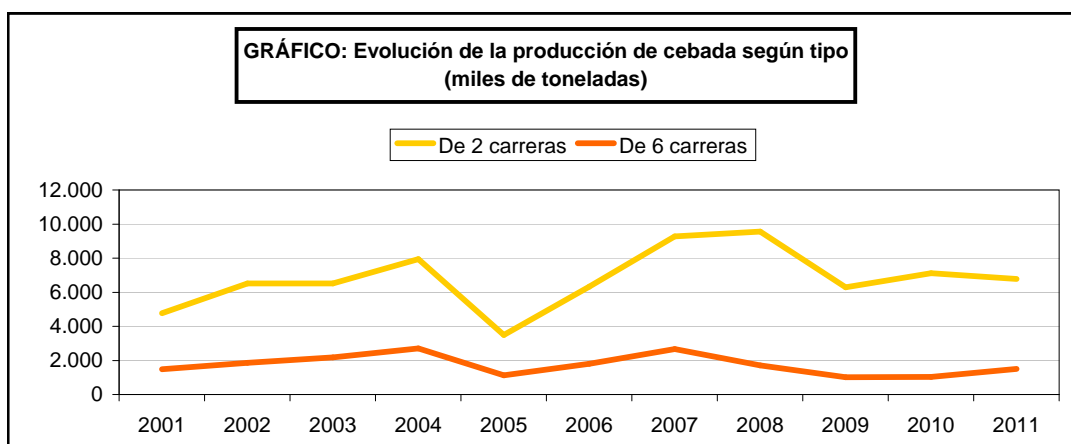
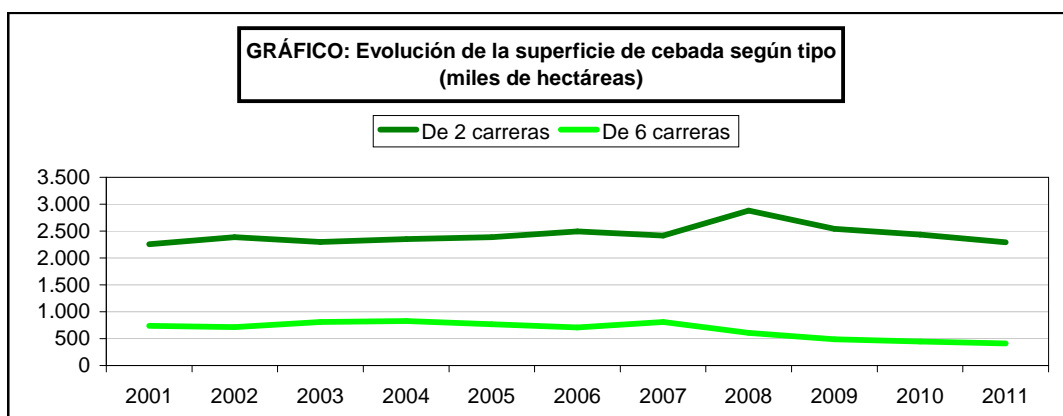
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.2. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie y producción según tipos

Años	De 2 carreras		De 6 carreras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	2.253,1	4.761,1	739,0	1.488,0
2002	2.385,1	6.509,2	716,4	1.853,1
2003	2.299,7	6.508,2	811,2	2.185,7
2004	2.349,7	7.939,6	829,1	2.700,2
2005	2.387,8	3.496,8	768,3	1.129,3
2006	2.491,7	6.329,9	705,7	1.806,5
2007	2.416,5	9.276,1	811,9	2.669,3
2008	2.878,5	9.554,8	608,5	1.714,9
2009	2.538,8	6.287,1	486,0	1.008,8
2010	2.436,4	7.113,1	449,2	1.041,3
2011	2.290,0	6.787,1	410,7	1.500,0



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	26	–	26	1.960	–	51	33
Lugo	159	–	159	1.960	–	312	213
Ourense	51	–	51	1.960	–	100	55
Pontevedra	2	–	2	1.960	–	4	2
GALICIA	238	–	238	1.960	–	467	303
CANTABRIA	281	–	281	1.312	–	368	300
Alava	14.407	–	14.407	5.750	–	82.840	47.466
PAÍS VASCO	14.407	–	14.407	5.750	–	82.840	47.466
NAVARRA	73.959	14.009	87.968	3.437	5.213	327.248	216.174
LA RIOJA	11.583	2.179	13.762	3.584	5.000	52.409	29.000
Huesca	141.331	42.565	183.896	2.836	4.150	577.459	426.116
Teruel	97.825	8.474	106.299	2.208	3.098	242.247	90.843
Zaragoza	100.119	26.762	126.881	2.395	4.220	352.720	282.176
ARAGÓN	339.275	77.801	417.076	2.525	4.059	1.172.426	799.135
Barcelona	35.870	1.513	37.383	3.736	5.098	141.724	49.276
Girona	11.591	3.305	14.896	4.059	4.992	63.546	–
Lleida	86.605	13.976	100.581	2.397	5.282	281.413	154.777
Tarragona	11.801	591	12.392	3.132	2.660	38.533	26.973
CATALUÑA	145.867	19.385	165.252	2.918	5.138	525.216	231.026
BALEARES	16.445	1.238	17.683	2.500	4.000	46.065	59.885
Ávila	53.936	5.345	59.281	2.724	4.258	169.681	68.135
Burgos	156.332	6.624	162.956	3.830	4.820	630.679	631.000
León	15.365	4.755	20.120	3.100	5.550	74.022	36.361
Palencia	137.273	12.575	149.848	3.171	4.919	497.149	124.287
Salamanca	45.684	4.201	49.885	2.657	3.594	136.481	70.628
Segovia	88.469	5.111	93.580	3.100	5.000	299.809	291.182
Soria	92.490	5.605	98.095	3.541	4.202	351.059	245.741
Valladolid	203.356	29.483	232.839	2.954	4.930	746.065	142.000
Zamora	65.281	8.474	73.755	2.720	4.565	216.248	81.131
CASTILLA Y LEÓN	858.186	82.173	940.359	3.181	4.760	3.121.193	1.690.465
MADRID	33.872	5.533	39.405	3.378	3.667	134.695	161.634
Albacete	110.671	20.951	131.622	2.500	6.000	402.384	132.787
Ciudad Real	102.731	49.213	151.944	2.000	3.500	377.708	248.909
Cuenca	253.890	9.186	263.076	3.439	5.429	922.999	184.620
Guadalajara	92.359	2.795	95.154	3.000	4.500	289.654	160.025
Toledo	146.376	15.254	161.630	2.250	4.000	390.362	214.699
CASTILLA-LA MANCHA	706.027	97.399	803.426	2.778	4.327	2.383.107	941.040
Alicante	2.640	1.146	3.786	1.403	4.372	8.714	3.486
Castellón	3.679	89	3.768	1.891	4.000	7.312	6.581
Valencia	7.889	365	8.254	2.900	4.600	24.557	3.095
C. VALENCIANA	14.208	1.600	15.808	2.361	4.403	40.583	13.162
R. DE MURCIA	24.552	2.710	27.262	1.050	2.050	31.335	19.428
Badajoz	52.760	598	53.358	1.877	3.820	101.315	50.726
Cáceres	1.147	58	1.205	1.874	4.280	2.398	1.200
EXTREMADURA	53.907	656	54.563	1.877	3.861	103.713	51.926
Almería	8.744	277	9.021	2.771	4.289	25.419	22.877
Cádiz	5.967	581	6.548	2.800	3.750	18.886	16.809
Córdoba	8.978	644	9.622	1.950	3.000	19.439	9.141
Granada	42.847	6.036	48.883	2.534	3.891	132.080	59.436
Huelva	1.247	8	1.255	2.550	4.200	3.213	–
Jaén	6.230	390	6.620	2.683	2.693	17.765	8.883
Málaga	8.142	832	8.974	2.330	3.600	21.966	8.500
Sevilla	11.037	1.147	12.184	2.071	3.225	26.558	10.623
ANDALUCÍA	93.192	9.915	103.107	2.455	3.688	265.326	136.269
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	82	–	82	1.000	1.500	82	107
CANARIAS	82	–	82	1.000	–	82	107
ESPAÑA	2.386.081	314.598	2.700.679	2.891	4.415	8.287.073	4.397.320

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2011

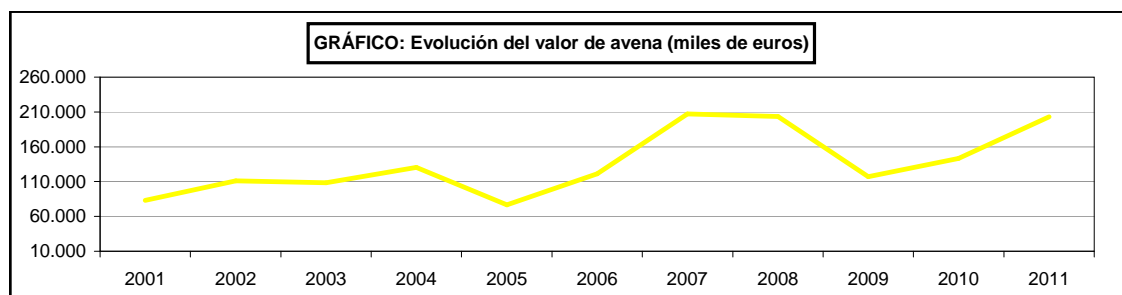
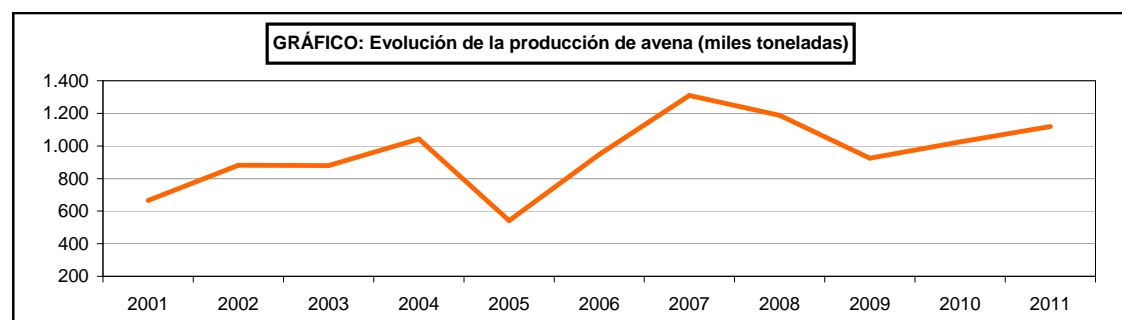
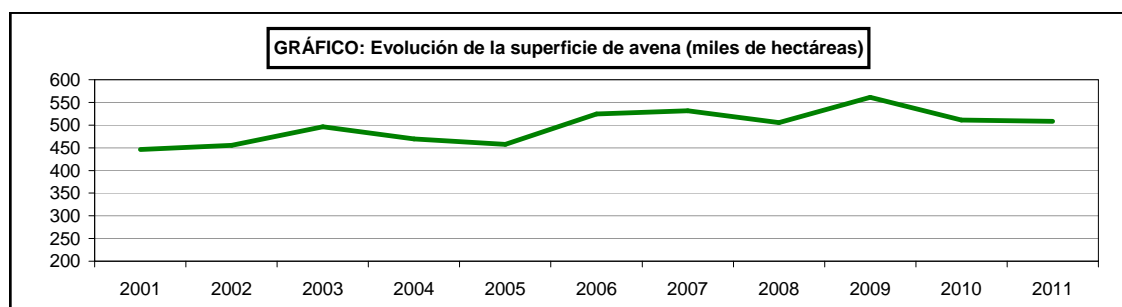
Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	26	51	-	-
Lugo	159	312	-	-
Ourense	51	100	-	-
Pontevedra	2	4	-	-
GALICIA	238	467	-	-
CANTABRIA	-	-	281	368
Alava	14.407	82.840	-	-
PAÍS VASCO	14.407	82.840	-	-
NAVARRA	87.968	-	-	327.248
LA RIOJA	13.762	52.409	-	-
Huesca	172.750	508.639	11.146	68.820
Teruel	95.551	221.440	10.748	20.807
Zaragoza	108.151	308.680	18.730	44.040
ARAGÓN	376.452	1.038.759	40.624	133.667
Barcelona	37.009	140.307	374	1.417
Girona	14.315	61.449	581	2.097
Lleida	86.701	242.015	13.880	39.398
Tarragona	12.392	38.533	-	-
CATALUÑA	150.417	482.304	14.835	42.912
BALEARES	7.073	18.426	10.610	27.639
Avila	49.000	141.473	10.281	28.208
Burgos	157.956	611.529	5.000	19.150
León	17.920	67.202	2.200	6.820
Palencia	139.848	463.691	10.000	33.458
Salamanca	38.885	107.254	11.000	29.227
Segovia	66.000	216.677	27.580	83.132
Soria	93.095	333.354	5.000	17.705
Valladolid	229.839	736.414	3.000	9.651
Zamora	59.004	172.998	14.751	43.250
CASTILLA Y LEÓN	851.547	2.850.592	88.812	270.601
MADRID	38.954	133.587	451	1.108
Albacete	87.622	292.584	44.000	109.800
Ciudad Real	91.167	226.626	60.777	151.082
Cuenca	210.376	728.250	52.700	194.749
Guadalajara	85.654	261.154	9.500	28.500
Toledo	155.962	372.952	5.668	17.410
CASTILLA-LA MANCHA	630.781	1.881.566	172.645	501.541
Alicante	3.206	6.365	580	2.349
Castellón	3.417	6.667	351	645
Valencia	5.943	17.557	2.311	7.000
C. VALENCIANA	12.566	30.589	3.242	9.994
R. DE MURCIA	7.377	9.150	19.885	22.185
Badajoz	51.546	98.643	1.812	2.672
Cáceres	1.165	2.324	40	74
EXTREMADURA	52.711	100.967	1.852	2.746
Almería	-	-	9.021	25.419
Cádiz	650	1.549	5.898	17.337
Córdoba	2.887	5.827	6.735	13.612
Granada	18.753	42.535	30.130	89.545
Huelva	250	700	1.005	2.513
Jaén	3.972	10.659	2.648	7.106
Málaga	8.077	19.550	897	2.416
Sevilla	11.134	24.582	1.050	1.976
ANDALUCÍA	45.723	105.402	57.384	159.924
Las Palmas	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	82	82
CANARIAS	-	-	82	82
ESPAÑA	2.289.976	6.787.058	410.703	1.500.015

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.4.1. CEREALES GRANO-AVENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	445,9	14,9	665,2		12,47	82.950
2002	455,2	19,3	880,7		12,62	111.144
2003	496,3	17,7	880,5		12,30	108.295
2004	469,6	22,2	1.043,0		12,50	130.372
2005	457,8	11,8	542,1		14,15	76.708
2006	524,4	18,1	948,1		12,80	121.359
2007	531,4	24,6	1.309,9		15,82	207.233
2008	505,5	23,5	1.188,3		17,11	203.323
2009	561,2	16,5	923,9	11,89	12,69	117.249
2010	511,3	20,0	1.024,7	10,32	13,97	143.145
2011	508,3	22,0	1.119,2	6,13	18,15	203.137

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

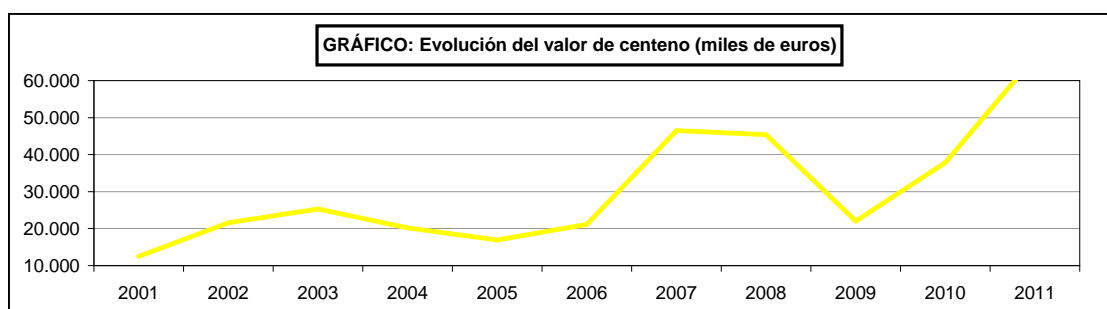
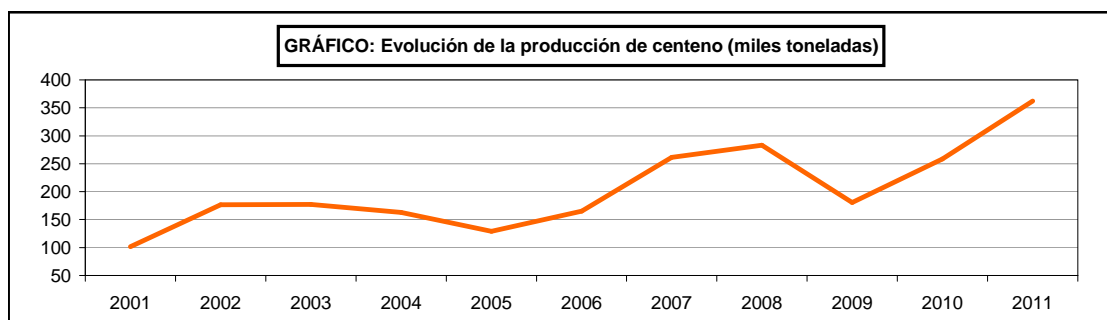
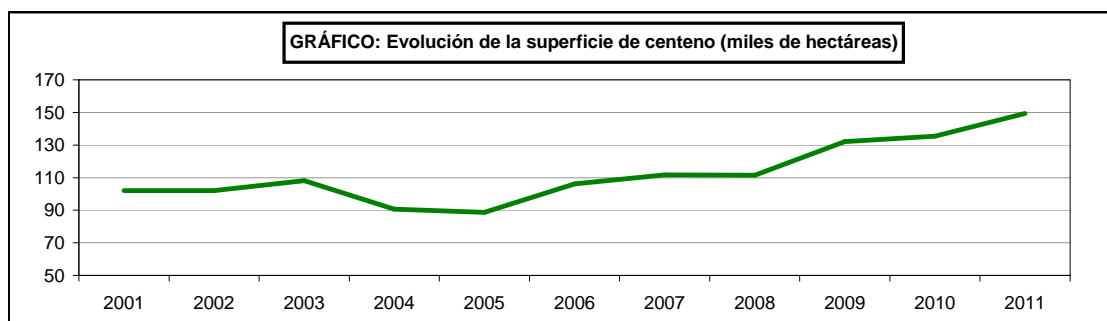
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	41	–	41	1.372	–	56	60
Lugo	6	–	6	1.186	–	7	8
Ourense	15	–	15	1.690	–	25	27
Pontevedra	7	–	7	1.372	–	10	8
GALICIA	69	–	69	1.425	–	98	103
CANTABRIA	68	–	68	1.000	–	68	–
Álava	7.213	–	7.213	5.500	–	39.671	22.733
PAÍS VASCO	7.213	–	7.213	5.500	–	39.671	22.733
NAVARRA	10.771	534	11.305	3.915	4.207	44.409	37.398
LA RIOJA	252	71	323	2.847	4.500	1.037	680
Huesca	1.387	513	1.900	2.403	3.800	5.283	3.804
Teruel	16.121	477	16.598	1.883	2.998	31.785	4.768
Zaragoza	5.741	353	6.094	1.095	2.500	7.168	7.168
ARAGÓN	23.249	1.343	24.592	1.719	3.173	44.236	15.740
Barcelona	2.912	331	3.243	2.552	3.464	8.578	2.993
Girona	4.715	1.287	6.002	2.173	2.723	13.750	–
Lleida	6.142	1.561	7.703	1.625	1.790	12.775	6.388
Tarragona	1.171	251	1.422	1.500	1.874	2.227	1.559
CATALUÑA	14.940	3.430	18.370	1.969	2.308	37.330	10.940
BALEARES	6.717	506	7.223	1.850	2.960	13.924	18.101
Ávila	2.561	401	2.962	2.130	3.456	6.841	2.735
Burgos	7.483	120	7.603	3.380	4.000	25.772	26.000
León	15.624	4.961	20.585	2.400	3.850	56.597	28.175
Palencia	17.728	1.959	19.687	3.255	4.500	66.520	16.630
Salamanca	18.224	1.942	20.166	2.180	2.470	44.525	18.700
Segovia	2.254	96	2.350	1.600	3.000	3.894	3.760
Soria	837	36	873	1.742	1.778	1.522	1.065
Valladolid	7.505	744	8.249	2.739	4.017	23.545	5.200
Zamora	25.619	1.147	26.766	2.100	3.998	58.386	34.796
CASTILLA Y LEÓN	97.835	11.406	109.241	2.505	3.726	287.602	137.061
MADRID	4.062	167	4.229	2.067	3.636	9.003	10.804
Albacete	27.788	3.705	31.493	2.100	4.500	75.027	15.005
Ciudad Real	63.418	6.278	69.696	1.600	2.000	114.025	75.142
Cuenca	10.136	436	10.572	2.400	3.000	25.634	8.972
Guadalajara	4.871	86	4.957	2.400	2.800	11.931	4.200
Toledo	41.017	3.423	44.440	1.800	3.800	86.838	47.764
CASTILLA – LA MANCHA	147.230	13.928	161.158	1.832	3.144	313.455	151.083
Alicante	1.495	1.597	3.092	1.200	3.500	7.384	2.954
Castellón	829	18	847	1.500	2.900	1.296	1.037
Valencia	1.753	77	1.830	2.000	3.800	3.799	686
C. VALENCIANA	4.077	1.692	5.769	1.605	3.507	12.479	4.677
R. DE MURCIA	14.969	1.327	16.296	750	1.950	13.814	9.255
Badajoz	38.418	–	38.418	1.770	–	68.000	41.000
Cáceres	11.438	–	11.438	1.616	–	18.484	11.100
EXTREMADURA	49.856	–	49.856	1.735	–	86.484	52.100
Almería	4.170	83	4.253	1.955	3.702	8.460	7.614
Cádiz	8.277	639	8.916	3.200	3.800	28.915	25.846
Córdoba	18.683	1.073	19.756	1.800	2.500	36.312	18.768
Granada	26.414	3.389	29.803	2.260	3.225	70.624	39.549
Huelva	1.944	241	2.185	1.900	2.808	4.370	1.750
Jaén	3.659	486	4.145	2.536	3.995	11.221	5.611
Málaga	9.319	1.293	10.612	2.500	3.650	28.017	11.460
Sevilla	11.516	1.166	12.682	2.100	2.835	27.489	10.996
ANDALUCÍA	83.982	8.370	92.352	2.244	3.225	215.408	121.594
S.C. de Tenerife	280	–	280	700	1.000	196	235
CANARIAS	280	–	280	700	–	196	235
ESPAÑA	465.570	42.774	508.344	2.106	3.241	1.119.214	592.504

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.5.1. CEREALES GRANO-CENTENO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100 kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	102,1	9,9	101,5		12,34	12.519
2002	102,1	17,3	176,6		12,22	21.575
2003	108,1	16,4	176,9		14,29	25.281
2004	90,7	17,9	162,7		12,42	20.210
2005	88,7	14,5	129,1		13,13	16.950
2006	106,1	15,6	165,0		12,80	21.120
2007	111,7	23,4	261,4		17,79	46.498
2008	111,5	25,4	283,2		16,03	45.399
2009	132,2	13,7	180,7	-	12,18	22.005
2010	135,5	19,1	258,4	-	14,65	37.853
2011	149,3	24,2	362,1	-	18,36	66.478

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



CEREALES GRANO

13.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

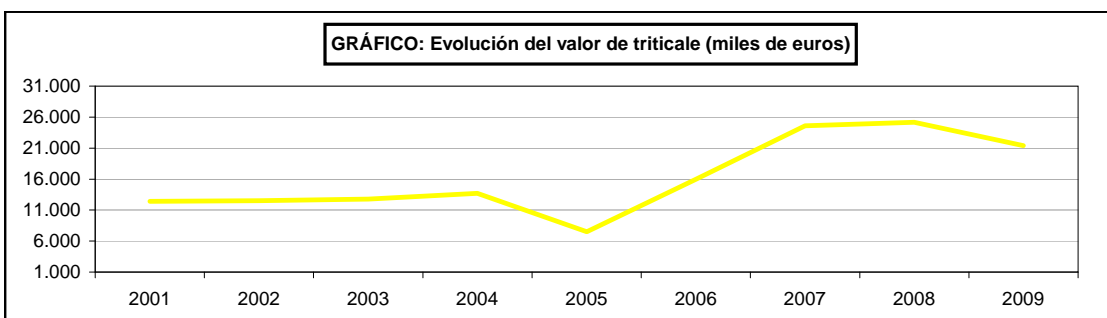
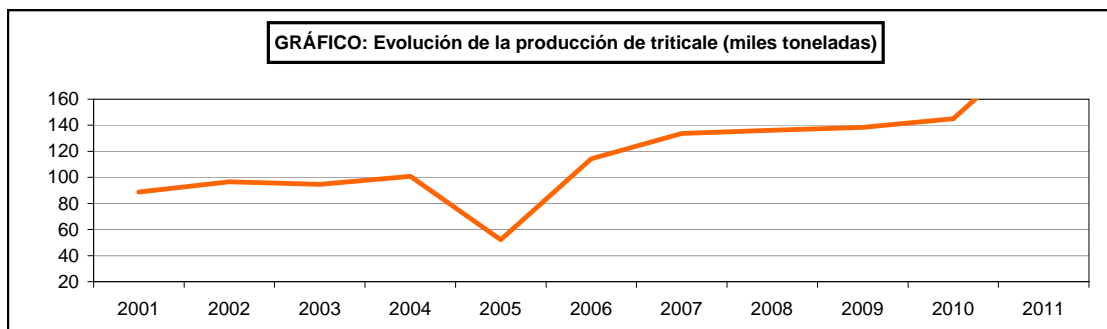
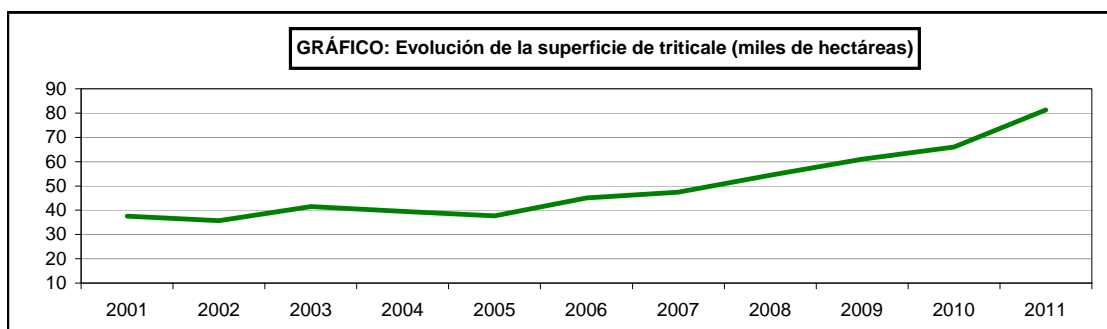
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	26	–	26	1.000	–	26	28
Lugo	529	–	529	1.000	–	529	533
Ourense	4.338	–	4.338	1.830	–	7.939	7.197
Pontevedra	16	–	16	3.125	–	50	50
GALICIA	4.909	–	4.909	1.740	–	8.544	7.808
CANTABRIA	97	–	97	1.237	–	120	10
Alava	135	–	135	4.489	–	606	400
PAÍS VASCO	135	–	135	4.489	–	606	400
NAVARRA	6	17	23	2.700	4.688	96	48
LA RIOJA	144	8	152	3.039	4.500	474	260
Huesca	189	22	211	1.503	3.000	350	252
Teruel	8.414	262	8.676	2.002	3.508	17.763	6.661
Zaragoza	3.085	22	3.107	1.811	2.500	5.642	1.625
ARAGÓN	11.688	306	11.994	1.944	3.399	23.755	8.538
Barcelona	29	2	31	2.673	4.897	87	28
Girona	176	77	253	1.985	2.887	572	–
Lleida	271	33	304	2.031	4.141	687	378
Tarragona	4	–	4	1.900	–	8	6
CATALUÑA	480	112	592	2.052	3.292	1.354	412
Ávila	13.956	856	14.812	2.795	3.285	41.819	16.724
Burgos	3.403	311	3.714	2.890	3.000	10.768	10.000
León	8.768	865	9.633	1.800	2.800	18.204	14.450
Palencia	16.075	441	16.516	3.191	4.572	53.312	13.328
Salamanca	9.842	695	10.537	2.224	2.646	23.727	5.338
Segovia	12.565	525	13.090	2.600	4.000	34.769	34.034
Soria	9.508	178	9.686	2.908	2.933	28.171	19.720
Valladolid	12.430	2.392	14.822	2.816	4.000	44.571	9.800
Zamora	6.764	356	7.120	1.850	4.000	13.937	5.696
CASTILLA Y LEÓN	93.311	6.619	99.930	2.633	3.571	269.278	129.090
MADRID	1.141	75	1.216	2.810	3.934	3.501	4.201
Albacete	10.556	514	11.070	1.300	4.000	15.779	1.578
Ciudad Real	1.579	99	1.678	600	1.100	1.056	696
Cuenca	2.323	124	2.447	2.400	3.500	6.009	2.404
Guadalajara	5.448	16	5.464	2.500	2.700	13.663	7.000
Toledo	6.453	458	6.911	1.900	3.500	13.863	4.159
CASTILLA-LA MANCHA	26.359	1.211	27.570	1.750	3.505	50.370	15.837
Alicante	2	4	6	500	1.500	7	6
Castellón	329	5	334	1.350	2.300	456	798
Valencia	123	–	123	2.000	–	246	46
C. VALENCIANA	454	9	463	1.522	1.944	709	850
R. DE MURCIA	474	16	490	550	2.100	294	121
Badajoz	85	–	85	1.490	–	127	–
Cáceres	244	–	244	1.436	–	350	–
EXTREMADURA	329	–	329	1.450	–	477	–
Almería	83	6	89	1.458	3.000	139	97
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	148	106	254	1.000	1.700	328	241
Granada	707	107	814	1.870	2.982	1.641	821
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	91	–	91	2.900	–	264	132
Málaga	51	3	54	840	1.300	47	–
Sevilla	–	–	–	–	–	–	–
ANDALUCÍA	1.080	222	1.302	1.757	2.348	2.419	1.291
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	119	–	119	700	–	83	91
CANARIAS	119	–	119	700	–	83	91
ESPAÑA	140.726	8.595	149.321	2.358	3.522	362.080	168.957

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.6.1. CEREALES GRANO-TRITICALE: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	37,5	23,6	88,7		14,00	12.428
2002	35,8	27,0	96,6		12,98	12.538
2003	41,5	22,8	94,7		13,46	12.748
2004	39,5	25,5	100,9		13,56	13.681
2005	37,7	13,8	52,1		14,44	7.528
2006	45,0	25,4	114,3		13,96	15.959
2007	47,4	28,2	133,8		18,38	24.583
2008	54,4	25,0	136,2		18,48	25.178
2009	61,0	22,7	138,5	-	15,45	21.397
2010	66,0	22,0	145,0	-	17,48	25.344
2011	81,3	25,5	207,2	-	20,62	42.728

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
CANTABRIA	3	-	3	600	-	2	1
NAVARRA	551	100	651	3.585	4.575	2.433	1.965
LA RIOJA	427	74	501	3.604	4.500	1.872	900
Huesca	1.082	238	1.320	1.899	3.005	2.770	1.994
Teruel	1.439	193	1.632	2.195	2.995	3.736	1.401
Zaragoza	2.412	366	2.778	2.309	3.500	6.850	6.850
ARAGÓN	4.933	797	5.730	2.186	3.230	13.356	10.245
Barcelona	718	59	777	3.114	5.061	2.534	922
Girona	1.799	519	2.318	2.250	4.027	6.138	-
Lleida	3.941	947	4.888	2.247	4.663	13.271	7.963
Tarragona	236	30	266	1.800	3.576	532	372
CATALUÑA	6.694	1.555	8.249	2.325	4.445	22.475	9.257
BALEARES	411	51	462	2.700	4.320	1.330	1.729
Ávila	118	12	130	2.065	2.600	275	100
Burgos	1.004	24	1.028	4.010	4.010	4.122	4.000
León	79	12	91	2.800	4.600	276	138
Palencia	522	89	611	2.700	4.500	1.810	453
Salamanca	706	4	710	2.700	2.700	1.917	882
Segovia	316	20	336	2.000	4.000	712	672
Soria	2.056	77	2.133	3.800	4.200	8.136	5.695
Valladolid	729	53	782	2.500	5.000	2.088	700
Zamora	227	17	244	1.800	2.500	451	195
CASTILLA Y LEÓN	5.757	308	6.065	3.210	4.236	19.787	12.835
MADRID	1.012	42	1.054	2.382	3.335	2.551	3.061
Albacete	2.298	261	2.559	2.150	4.550	6.128	613
Ciudad Real	2.420	547	2.967	650	1.050	2.147	1.415
Cuenca	5.004	108	5.112	2.700	3.200	13.856	5.542
Guadalajara	4.943	24	4.967	2.500	3.000	12.430	5.200
Toledo	8.239	1.043	9.282	2.200	4.000	22.298	13.379
CASTILLA-LA MANCHA	22.904	1.983	24.887	2.205	3.203	56.859	26.149
Castellón	9	1	10	2.500	5.000	28	46
C. VALENCIANA	9	1	10	2.500	5.000	28	46
R. DE MURCIA	69	130	199	1.700	4.500	702	316
Badajoz	8.869	-	8.869	2.276	-	20.186	10.100
Cáceres	1.778	-	1.778	2.192	-	3.897	1.950
EXTREMADURA	10.647	-	10.647	2.262	-	24.083	12.050
Cádiz	7.481	551	8.032	3.300	4.600	27.222	24.671
Córdoba	1.452	235	1.687	1.200	3.000	2.447	1.603
Granada	272	30	302	2.090	2.350	639	256
Huelva	3.995	332	4.327	2.300	4.907	10.818	4.327
Jaén	115	-	115	2.200	-	253	127
Málaga	846	214	1.060	2.650	3.850	3.066	1.257
Sevilla	7.011	329	7.340	2.275	4.085	17.294	6.918
ANDALUCÍA	21.172	1.691	22.863	2.580	4.203	61.739	39.159
S.C. de Tenerife	1	-	1	700	-	1	-
CANARIAS	1	-	1	700	-	1	-
ESPAÑA	74.590	6.732	81.322	2.430	3.861	207.218	117.713

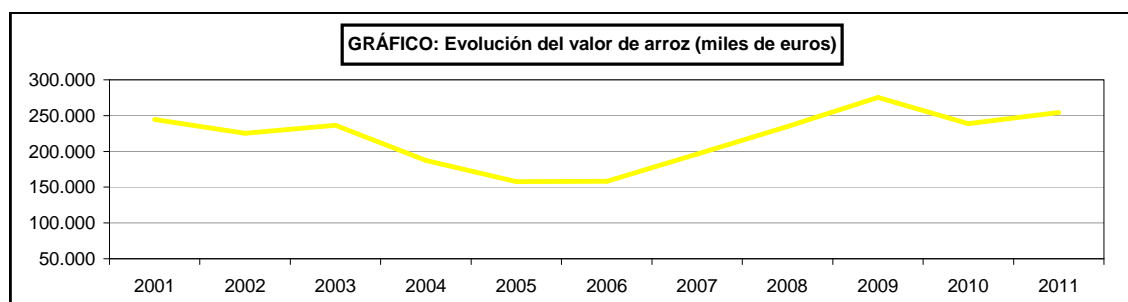
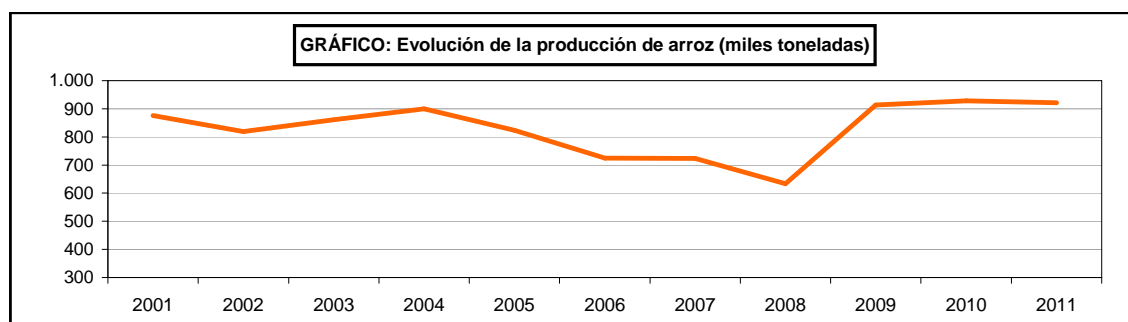
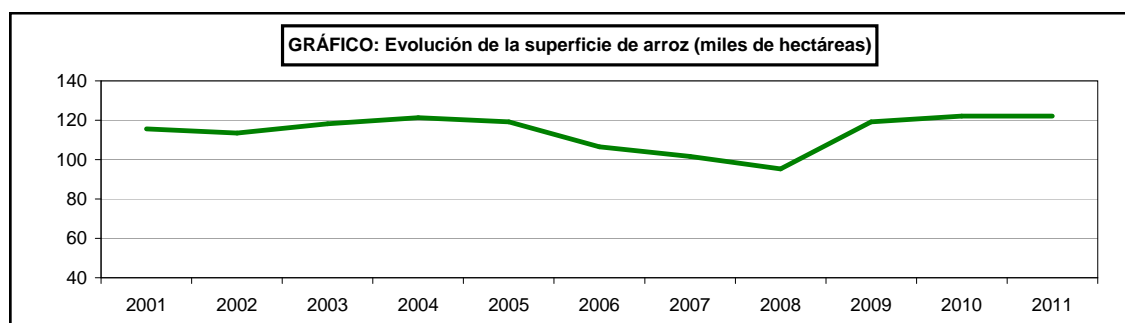
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.7.1. CEREALES GRANO-ARROZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	115,6	75,8	876,1		27,90	244.432
2002	113,5	72,2	818,9		27,51	225.285
2003	118,2	72,9	861,3		27,48	236.675
2004	121,3	74,2	900,4		20,79	187.193
2005	119,2	69,2	824,1		19,14	157.735
2006	106,5	68,0	724,4		21,82	158.053
2007	101,6	71,2	723,4		27,14	196.338
2008	95,3	66,5	634,0		37,02	234.702
2009	119,2	76,7	913,8	-	30,13	275.314
2010	122,2	75,9	927,8	-	25,73	238.727
2011	122,1	75,5	921,7	-	27,61	254.492

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

⁽²⁾ En equivalente elaborado. Coeficiente de conversión de arroz cáscara a elaborado 2/3 y de arroz cargo a elaborado 5/6.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2011 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
NAVARRA	2.450	-	2.450	2.438	12	2.450
Huesca	9.415	-	9.415	27	9.388	9.415
Teruel	73	-	73	24	49	73
Zaragoza	4.218	-	4.218	4.169	49	4.218
ARAGÓN	13.706	-	13.706	4.220	9.486	13.706
Girona	910	-	910	9	901	910
Lleida	29	-	29	-	29	29
Tarragona	20.166	-	20.166	1.613	18.553	20.166
CATALUÑA	21.105	-	21.105	1.622	19.483	21.105
BALEARES	55	-	55	-	55	55
Albacete	163	-	163	-	163	163
CASTILLA-LA MANCHA	163	-	163	-	163	163
Alicante	222	-	222	-	222	222
Castellón	153	-	153	-	153	153
Valencia	15.175	-	15.175	12	15163	15.175
C. VALENCIANA	15.550	-	15.550	12	15.538	15.550
R. DE MURCIA	441	-	441	441	-	441
Badajoz	23.360	-	23.360	14.542	8.818	23.360
Cáceres	5.958	-	5.958	4.116	1.842	5.958
EXTREMADURA	29.318	-	29.318	18.658	10.660	29.318
Cádiz	2.707	-	2.707	2.584	123	2.707
Huelva	28	-	28	28	-	28
Sevilla	36.535	-	36.535	29.232	7303	36.535
ANDALUCÍA	39.270	-	39.270	31.844	7426	39.270
ESPAÑA	122.058	-	122.058	59.236	62.823	122.058

(1) nueva división, o clasificación según el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2011 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		Total
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	
NAVARRA	6.961	7.000	16.971	84	17.055
Huesca	8.443	5.969	228	56.036	56.264
Teruel	6.104	4.202	146	206	352
Zaragoza	5.227	5.620	21.798	275	22.073
ARAGON	5.253	5.958	22.172	56.517	78.689
Girona	6.128	6.128	55	5521	5.576
Lleida		6.703	–	194	194
Tarragona	5.643	5.818	9.102	107.941	117.044
CATALUÑA	5.646	5.834	9.157	113.657	122.814
BALEARES	–	1.775	–	98	98
Albacete	–	6.400	–	1.043	1.043
CASTILLA-LA MANCHA	–	6.999	–	1.043	1.043
Alicante	–	3.764	–	836	836
Castellón	–	5.590	–	855	855
Valencia	5.200	8.089	62	122.654	122.716
C. VALENCIANA	5.200	8.003	62	124.344	124.407
R. DE MURCIA	4.175	–	1.841	–	1.841
Badajoz	7.164	7.560	104.179	66.664	170.843
Cáceres	7.028	7.214	28.927	13.288	42.215
EXTREMADURA	7.134	7.500	133.106	79.952	213.058
Cádiz	6.267	2.948	16.194	363	16.557
Huelva	9.025	–	253	–	253
Sevilla	9.390	9.795	274.488	71.533	346.021
ANDALUCIA	9.128	9.682	290.935	71.895	362.831
ESPAÑA	8.006	7.123	474.245	447.493	921.738

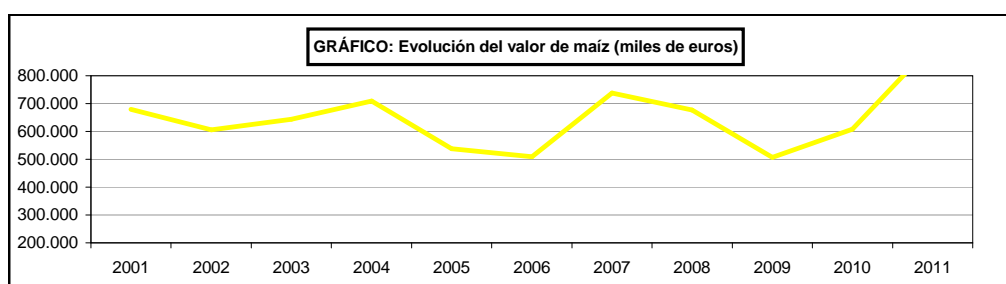
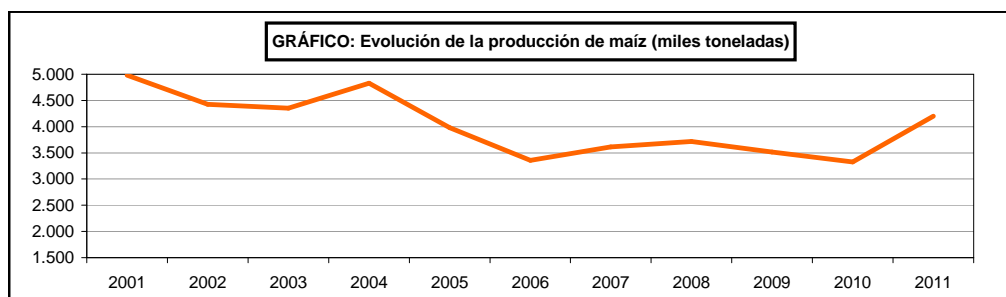
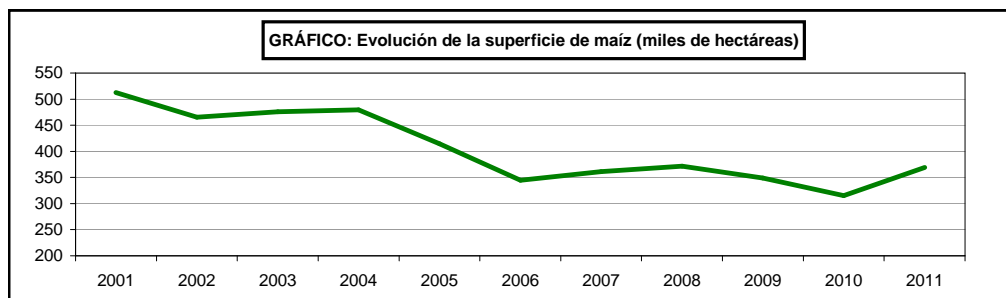
(1) nueva division, o clasificacion segun el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.1. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	512,5	97,2	4.981,9		13,64	679.531
2002	465,1	95,1	4.425,4		13,70	606.276
2003	476,1	91,5	4.355,0		14,79	644.104
2004	479,8	100,7	4.831,1		14,67	708.729
2005	414,3	96,1	3.981,4		13,50	537.485
2006	344,4	97,4	3.355,7		15,19	509.734
2007	361,0	100,0	3.610,9		20,45	738.437
2008	371,7	100,0	3.717,7		18,20	676.616
2009	348,9	100,7	3.515,6	–	14,42	506.952
2010	315,0	105,6	3.324,8	159,91	18,28	607.777
2011	369,3	113,7	4.199,9	49,50	21,69	910.964

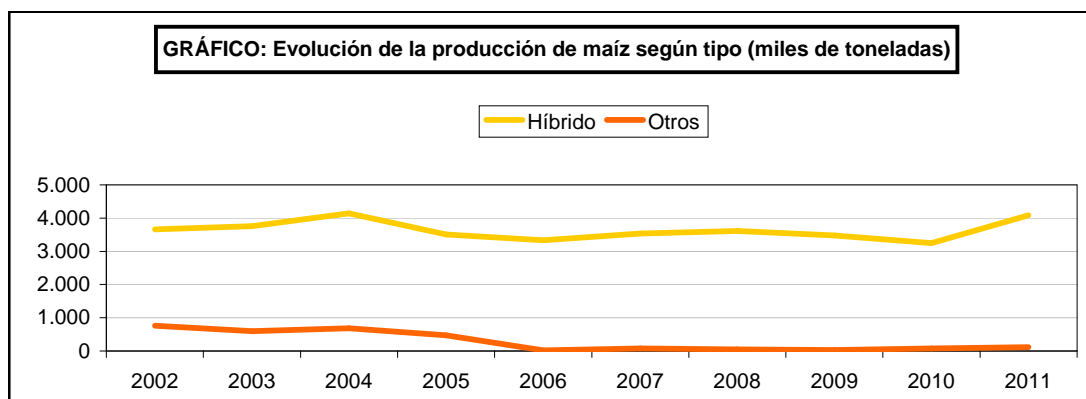
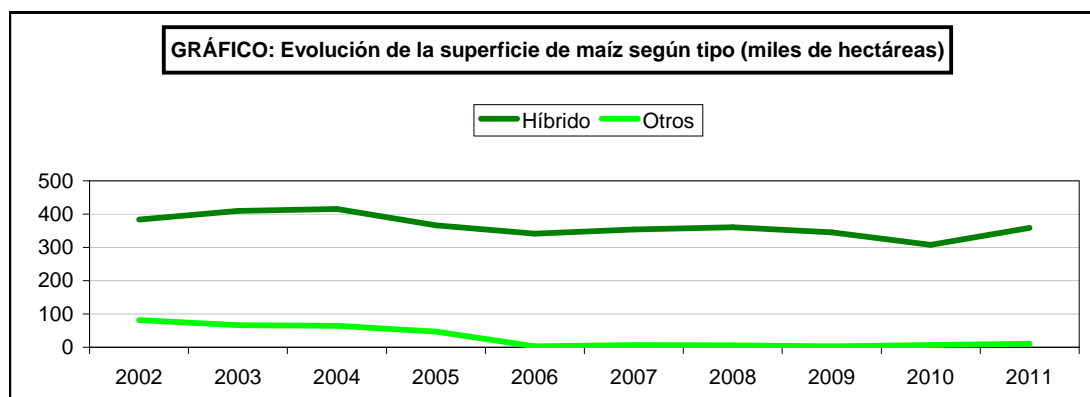
⁽¹⁾No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.2. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	383,9	3.660,4	81,3	765,0
2003	410,0	3.756,7	66,1	593,0
2004	415,4	4.142,8	64,4	688,4
2005	366,8	3.504,7	47,5	476,7
2006	341,2	3.332,5	3,2	23,2
2007	354,1	3.534,0	6,9	76,9
2008	360,8	3.615,1	5,7	45,3
2009	345,6	3.482,1	3,3	33,5
2010	307,9	3.250,1	7,1	74,7
2011	358,5	4.084,2	10,8	115,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	8.765	179	8.944	7.347	7.347	65.712
Lugo	1.858	38	1.896	6.748	6.748	12.794
Ourense	1.775	36	1.811	7.380	7.380	13.365
Pontevedra	5.325	109	5.434	6.472	10.005	35.554
GALICIA	17.723	362	18.085	7.025	8.088	127.425
P. DE ASTURIAS	320	-	320	2.187	-	700
CANTABRIA	325	-	325	4.163	-	1.353
Alava	2	-	2	4.000	-	8
Guipúzcoa	167	5	172	3.375	4.000	584
Vizcaya	130	5	135	3.300	4.000	450
PAIS VASCO	299	10	309	3.347	4.000	1.042
NAVARRA	3	14.465	14.468	4.000	11.335	163.970
LA RIOJA	-	570	570	-	9.901	5.643
Huesca	-	45.578	45.578	-	12.450	567.446
Teruel	229	3.472	3.701	2.833	10.619	37.518
Zaragoza	76	21.993	22.069	3.989	10.880	239.587
ARAGON	305	71.043	71.348	3.121	11.874	844.551
Barcelona	726	255	981	5.593	9.582	6.504
Girona	1.642	6.444	8.086	9.219	12.098	93.097
Lleida	89	27.410	27.499	6.366	9.847	270.473
Tarragona	6	32	38	3.667	9.085	313
CATALUÑA	2.463	34.141	36.604	8.034	10.269	370.387
BALEARES	-	313	313	-	5.500	1.722
Ávila	2	713	715	5.375	10.650	7.604
Burgos	-	659	659	-	11.020	7.262
León	-	56.285	56.285	-	10.400	585.364
Palencia	5	3.534	3.539	8.500	9.000	31.849
Salamanca	23	13.668	13.691	5.000	13.000	177.799
Segovia	-	150	150	-	8.000	1.200
Soria	9	334	343	8.000	11.500	3.913
Valladolid	-	8.863	8.863	-	11.000	97.493
Zamora	31	17.495	17.526	2.500	12.000	210.018
CASTILLA Y LEON	70	101.701	101.771	4.539	11.034	1.122.502
MADRID	-	5.545	5.545	-	13.475	74.719
Albacete	-	14.918	14.918	-	13.000	193.934
Ciudad Real	43	5.281	5.324	750	11.800	62.348
Cuenca	114	1.034	1.148	3.000	11.900	12.647
Guadalajara	10	3.545	3.555	8.500	12.000	42.625
Toledo	123	10.314	10.437	2.500	14.000	144.704
CASTILLA-LA MANCHA	290	35.092	35.382	2.644	12.980	456.258
Alicante	6	253	259	-	8.400	2.125
Castellón	35	7	42	2.300	5.500	119
Valencia	-	204	204	-	12.000	2.448
C. VALENCIANA	41	464	505	1.963	9.939	4.692
R. DE MURCIA	-	126	126	-	9.500	1.197
Badajoz	-	35.331	35.331	-	12.668	447.573
Cáceres	-	16.718	16.718	-	12.791	213.840
EXTREMADURA	-	52.049	52.049	-	12.708	661.413
Almería	47	14	61	617	2.857	69
Cádiz	192	3.185	3.377	4.000	10.000	32.618
Córdoba	39	6.586	6.625	6.000	12.500	82.559
Granada	8	3.443	3.451	1.963	11.481	39.546
Huelva	29	196	225	5.920	11.100	2.347
Jaén	15	1.284	1.299	3.450	12.100	15.588
Málaga	46	387	433	3.500	6.500	2.676
Sevilla	248	15.180	15.428	3.750	12.150	185.367
ANDALUCÍA	624	30.275	30.899	3.784	11.838	360.770
Las Palmas	84	138	222	1.406	3.464	596
S.C. de Tenerife	176	247	423	1.400	3.000	987
CANARIAS	260	385	645	1.402	3.166	1.583
ESPAÑA	22.723	346.541	369.264	6.698	11.680	4.199.927

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2011

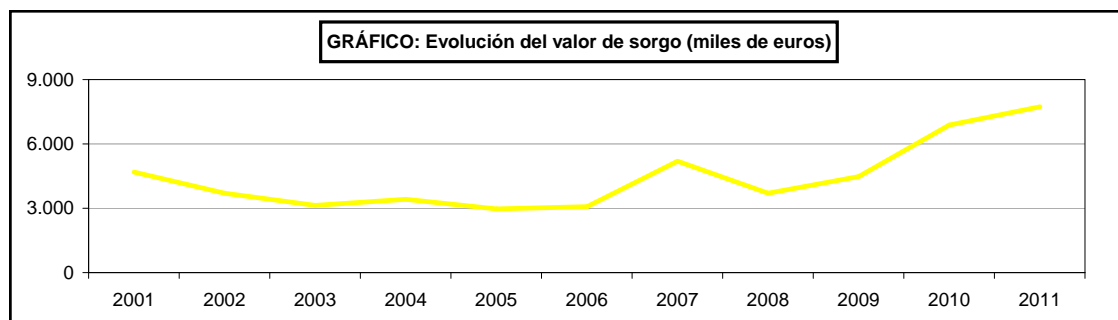
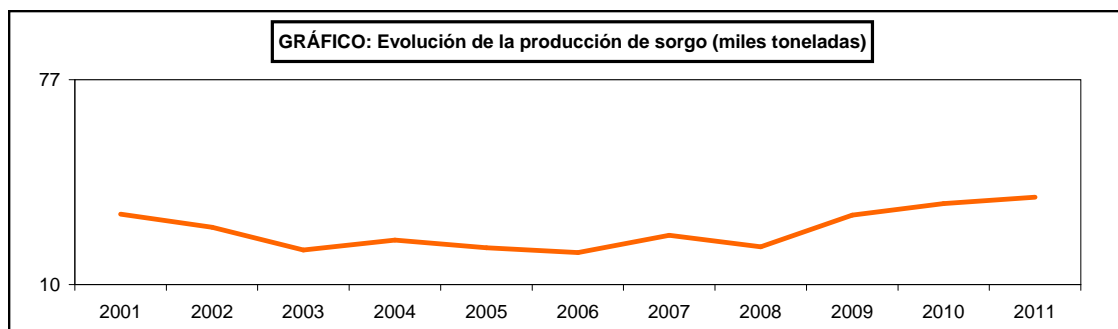
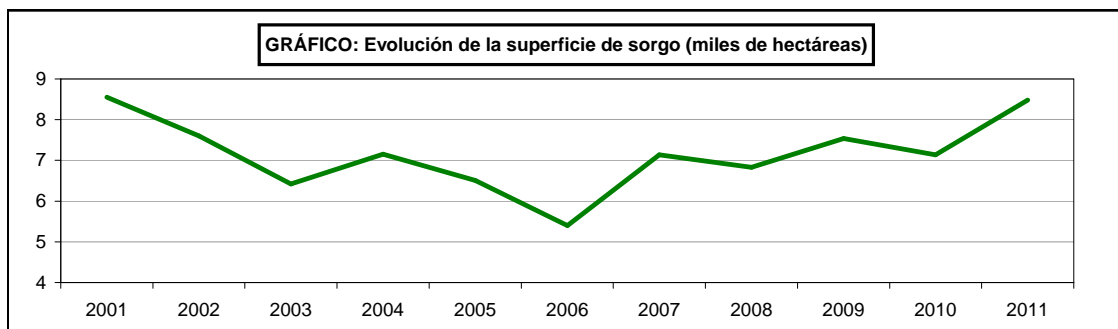
Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	8.586	63.086	358	2.626
Lugo	1.422	9.595	474	3.199
Ourense	1.811	13.365	–	–
Pontevedra	5.434	35.554	–	–
GALICIA	17.253	121.600	832	5.825
P. DE ASTURIAS	–	–	320	700
CANTABRIA	325	1.353	–	–
Alava	–	–	2	8
Guipúzcoa	65	223	107	361
Vizcaya	60	202	75	248
PAIS VASCO	125	425	184	617
NAVARRA	13.520	149.707	948	14.263
LA RIOJA	570	5.643	–	–
Huesca	45.578	567.446	–	–
Teruel	3.701	37.518	–	–
Zaragoza	22.069	239.587	–	–
ARAGON	71.348	844.551	–	–
Barcelona	981	6.504	–	–
Girona	4.478	54.175	3.608	38.922
Lleida	27.499	270.473	–	–
Tarragona	38	313	–	–
CATALUÑA	32.996	331.465	3.608	38.922
BALEARES	313	1.722	–	–
Avila	715	7.604	–	–
Burgos	659	7.262	–	–
León	56.285	585.364	–	–
Palencia	3.539	31.849	–	–
Salamanca	13.691	177.799	–	–
Segovia	150	1.200	–	–
Soria	343	3.913	–	–
Valladolid	8.863	97.493	–	–
Zamora	17.526	210.018	–	–
CASTILLA Y LEON	101.771	1.122.502	–	–
MADRID	5.545	74.719	–	–
Albacete	14.918	193.934	–	–
Ciudad Real	5.324	62.348	–	–
Cuenca	1.148	12.647	–	–
Guadalajara	3.555	42.625	–	–
Toledo	10.437	144.704	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	35.382	456.258	–	–
Alicante	259	2.125	–	–
Castellón	42	119	–	–
Valencia	204	2.448	–	–
C. VALENCIANA	505	4.692	–	–
R. DE MURCIA	126	1.197	–	–
Badajoz	35.331	447.573	–	–
Cáceres	16.718	213.840	–	–
EXTREMADURA	52.049	661.413	–	–
Almería	–	–	61	69
Cádiz	3.377	32.618	–	–
Córdoba	6.625	82.559	–	–
Granada	–	–	3.451	39.546
Huelva	225	2.347	–	–
Jaén	–	–	1.299	15.588
Málaga	388	2.569	45	107
Sevilla	15.428	185.367	–	–
ANDALUCIA	26.043	305.460	4.856	55.310
Las Palmas	198	572	24	24
S.C. de Tenerife	381	888	42	99
CANARIAS	579	1.460	66	123
ESPAÑA	358.450	4.084.167	10.814	115.760

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.9.1. CEREALES GRANO-SORGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	8,5	38,7	33,1		14,17	4.688
2002	7,6	38,0	28,8		12,82	3.698
2003	6,4	33,2	21,3		14,72	3.138
2004	7,2	34,4	24,6		13,88	3.412
2005	6,5	34,0	22,1		13,42	2.968
2006	5,4	38,0	20,5		14,97	3.072
2007	7,1	36,7	26,2		19,81	5.192
2008	6,8	32,8	22,4		16,52	3.700
2009	7,5	43,5	32,8	–	13,67	4.481
2010	7,1	51,2	36,6	–	18,80	6.873
2011	8,5	45,6	38,6	–	20,00	7.729

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	-	93	93	-	18.650	1.734
Huesca	129	560	689	1.984	5.550	3.364
Teruel	44	54	98	1.295	2.389	186
Zaragoza	4	56	60	2.000	5.500	316
ARAGON	177	670	847	1.813	5.291	3.866
Barcelona	335	56	391	941	7.007	708
Girona	817	403	1.220	2.364	5.002	3.947
Lleida	21	31	52	2.625	5.282	219
Tarragona	8	21	29	2.611	4.274	111
CATALUÑA	1.181	511	1.692	1.967	5.209	4.985
BALEARES	-	1	1	-	3.800	4
Avila	3	72	75	2.800	4.100	304
León	1	-	1	2.500	-	3
Soria	-	5	5	-	5.000	25
Valladolid	-	20	20	-	7.000	140
Zamora	-	13	13	-	5.000	65
CASTILLA Y LEON	4	110	114	2.725	4.775	537
MADRID	5	-	5	2.000	-	10
Albacete	4	14	18	1.000	6.000	88
Ciudad Real	16	6	22	1.800	8.000	77
Toledo	19	22	41	2.000	8.000	214
CASTILLA-LA MANCHA	39	42	81	1.815	7.333	379
Alicante	6	14	20	1.200	3.500	56
Castellón	13	1	14	2.300	5.200	35
C. VALENCIANA	19	15	34	1.953	3.613	91
R. DE MURCIA	2	11	13	400	10.000	111
Badajoz	68	158	226	2.470	8.637	1.533
Cáceres	10	72	82	2.278	8.522	636
EXTREMADURA	78	230	308	2.445	8.601	2.169
Almería	-	5	5	-	4.400	22
Cádiz	3.260	1.340	4.600	3.200	7.000	19.812
Córdoba	2	153	155	2.500	6.500	1.000
Granada	1	20	21	1.300	6.190	125
Huelva	-	2	2	-	6.000	12
Jaén	-	1	1	-	6.000	6
Málaga	4	66	70	3.550	6.000	410
Sevilla	74	366	440	3.500	8.500	3.370
ANDALUCÍA	3.341	1.953	5.294	3.206	7.192	24.757
ESPAÑA	4.846	3.636	8.482	2.822	6.866	38.643

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Zaragoza	–	–	–	–	3.300	–	–
Barcelona	9	–	9	4.297	–	39	12
Tarragona	7	–	7	1.651	–	12	8
CATALUÑA	16	–	16	3.139	–	51	20
Avila	3	–	3	2.895	–	9	–
Soria	2	–	2	3.000	–	6	4
CASTILLA Y LEÓN	5	–	5	2.937	–	15	4
Ciudad Real	9.004	348	9.352	1.200	2.400	11.640	7.671
Toledo	1.778	93	1.871	1.600	3.250	3.147	1.731
CASTILLA-LA MANCHA	10.782	441	11.223	1.266	2.579	14.787	9.402
Cádiz	1.213	78	1.291	1.800	3.300	2.441	2.182
Córdoba	21.063	229	21.292	1.100	2.500	23.742	20.227
Huelva	11	–	11	3.000	–	33	–
Jaén	23	–	23	2.500	–	58	29
Málaga	33	–	33	1.300	–	43	–
Sevilla	83	–	83	1.575	–	131	52
ANDALUCÍA	22.426	307	22.733	1.142	2.703	26.448	22.490
S.C. de Tenerife	1	–	1	850	–	1	–
CANARIAS	1	–	1	850	–	1	–
ESPAÑA	33.230	748	33.978	1.184	2.630	41.302	31.916

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	-	3	3	-	3.400	10
Zaragoza	-	-	-	-	3.500	-
ARAGON	-	3	3	-	3.400	10
Barcelona	302	2	304	1.001	4.644	312
Girona	2	-	2	1.099	-	2
Lleida	59	18	77	991	3.373	119
CATALUÑA	363	20	383	1.000	3.500	433
Valladolid	5	30	35	1.000	4.000	125
CASTILLA Y LEON	5	30	35	1.000	4.000	125
Cádiz	-	27	27	-	4.000	108
Sevilla	6	-	6	1.750	-	11
ANDALUCIA	6	27	33	1.750	4.000	119
S.C. de Tenerife	1	-	1	700	-	1
CANARIAS	1	-	1	700	-	1
ESPAÑA	375	80	455	1.011	3.853	688

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Zaragoza	1	–	1	2.000	3.000	2
ARAGON	1	–	1	2.000	–	2
Soria	1	1	2	300	400	1
CASTILLA Y LEON	1	1	2	300	400	1
S.C. de Tenerife	1	–	1	700	–	1
CANARIAS	1	–	1	700	–	1
ESPAÑA	3	1	4	1.000	400	4

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	-	2	2	-	-	-
Zaragoza	1	-	1	2.000	2.475	2
ARAGON	1	2	3	2.000	-	2
Gerona	1	-	1	1.589	-	2
CATALUÑA	1	-	1	1.589	-	2
Palencia	1	-	1	850	-	1
CASTILLA Y LEON	1	-	1	850	-	1
Sevilla	-	1	1	-	1.500	2
ANDALUCIA	-	1	1	-	1.500	2
ESPAÑA	3	3	6	1.480	500	7

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Zaragoza	-	-	-	-	2.950	-	-
ARAGON	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	-	-	-	-	2.950	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Lugo	22	–	22	2.156	–	47	67
Pontevedra	14	–	14	2.156	–	30	42
GALICIA	36	–	36	2.156	–	77	109
Zaragoza	–	–	–	–	1.900	–	–
ARAGÓN	–	–	–	–	1.901	–	–
Badajoz	8.788	–	8.788	2.016	–	17.717	7.980
Cáceres	484	–	484	1.860	–	900	410
EXTREMADURA	9.272	–	9.272	2.008	–	18.617	8.390
S.C. de Tenerife	85	6	91	700	1.000	66	–
CANARIAS	85	6	91	700	1.000	66	–
ESPAÑA	9.393	6	9.399	1.997	1.000	18.760	8.499

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

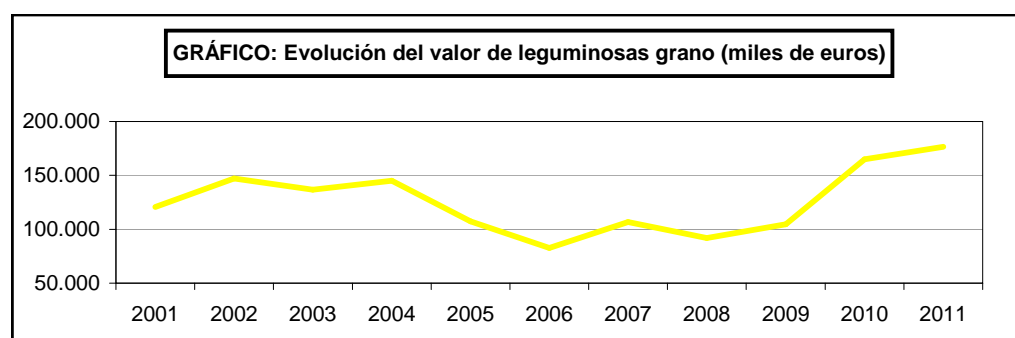
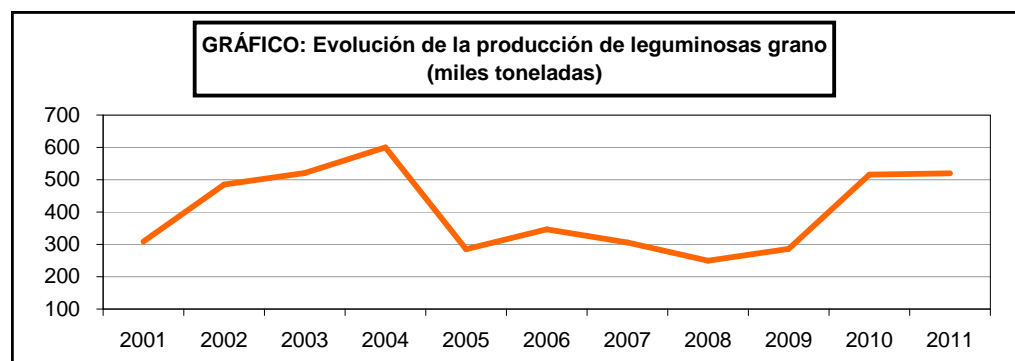
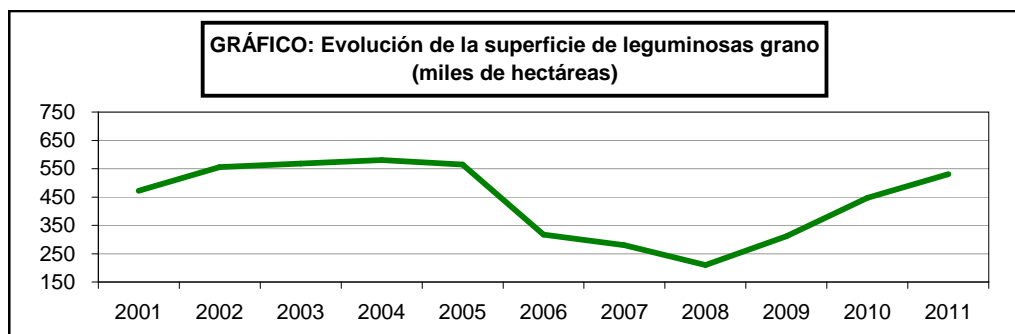
13.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	59	22	81	2.498	3.800	231
Teruel	30	1	31	1.997	3.100	63
Zaragoza	21	28	49	1.362	2.300	93
ARAGON	110	51	161	2.144	2.963	387
Barcelona	201	22	223	3.000	4.886	710
Girona	12	14	26	2.118	3.525	75
Tarragona	73	62	135	3.115	4.960	535
CATALUÑA	286	98	384	2.992	4.738	1.320
Ávila	3	–	3	2.920	–	9
León	15	14	29	2.350	4.500	98
Palencia	18	2	20	1.500	2.000	31
Salamanca	84	1	85	2.200	2.600	188
Valladolid	50	32	82	1.800	3.500	202
Zamora	117	35	152	1.700	2.800	297
CASTILLA Y LEON	287	84	371	1.898	3.329	825
MADRID	9	–	9	2.000	3.000	18
Ciudad Real	30	–	30	600	2.100	18
Guadalajara	16	52	68	1.500	2.000	128
Toledo	35	162	197	2.105	4.065	732
CASTILLA-LA MANCHA	81	214	295	1.428	3.563	878
Almería	27	3	30	2.481	5.000	82
Cádiz	3.236	400	3.636	2.000	3.250	7.772
Córdoba	379	64	443	1.100	2.500	577
Huelva	171	3	174	1.100	650	190
Jaén	219	40	259	1.800	3.450	532
Málaga	67	3	70	1.750	2.300	124
Sevilla	1.344	41	1.385	1.874	4.300	2.695
ANDALUCÍA	5.443	554	5.997	1.869	3.246	11.972
ESPAÑA	6.216	1.001	7.217	1.922	3.452	15.400

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.1. LEGUMINOSAS GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2001	472	309	120.680
2002	556	485	147.145
2003	568	521	136.854
2004	581	600	145.104
2005	565	286	107.411
2006	318	346	82.751
2007	280	306	106.590
2008	209	250	92.023
2009	311	286	104.521
2010	447	516	164.853
2011	530	520	176.441



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.2. LEGUMINOSAS GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011

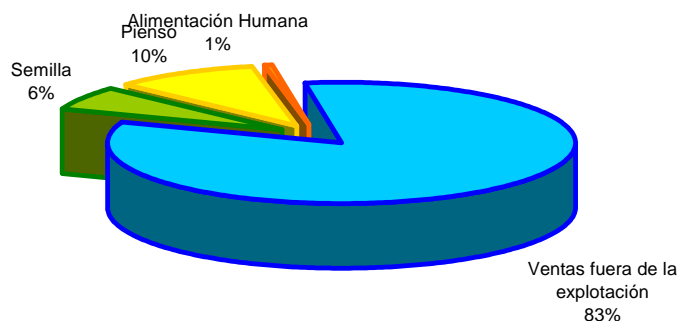
Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
Judías secas en cultivo único	–	–	5.626	–	–	10.269	–
Judías secas asociadas a maíz	–	–	1.363	–	–	1.432	–
JUDÍAS SECAS TOTAL	3.526	3.463	6.989	1.107	2.251	11.701	3.611
Habas secas para consumo animal	–	–	27.596	–	–	42.262	–
Habas secas para consumo humano	–	–	361	–	–	620	–
HABAS SECAS TOTAL	23.732	4.225	27.957	1.392	2.327	42.882	15.044
LENTEJAS	36.642	1.908	38.550	493	1.231	20.426	4.989
GARBANZOS	34.101	1.996	36.097	869	1.383	32.408	9.214
Guisantes secos para consumo animal	–	–	203.446	–	–	228.032	–
Guisantes secos para consumo humano	–	–	37.901	–	–	25.395	–
GUISANTES SECOS TOTAL	216.942	24.405	241.347	924	2.174	253.427	50.091
VEZA	100.721	4.769	105.490	901	1.829	99.503	35.083
ALTRAMUZ	7.570	166	7.736	656	1.217	5.166	281
ALMORTAS	1.756	25	1.781	1.605	2.000	2.867	9
ALHOLVA	7	–	7	1.100	–	8	–
ALGARROBAS	105	–	105	887	–	93	46
YEROS	56.956	1.148	58.104	766	1.386	45.202	13.881
OTRAS LEGUMINOSAS GRANO	5.596	531	6.127	996	1.944	6.605	2.560
TOTAL LEGUMINOSAS	487.654	42.636	530.290	–	–	520.288	134.808

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.3. LEGUMINOSAS GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2011 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
Judías secas	406	215	1.936	9.144	11.701	535
Habas secas	1.153	6.848	11	34.870	42.882	2.378
Lentejas	2.486	1.127	217	16.596	20.426	4.283
Garbanzos	1.443	2.098	647	28.220	32.408	2.878
Guisante secos	15.607	15.620	351	221.849	253.427	34.049
Veza	7.489	14.763	–	77.251	99.503	10.707
Altramuz	434	740	6	3.986	5.166	694
Almortas	179	304	–	2.384	2.867	207
Alholva	–	8	–	–	8	–
Algarrobas	7	58	–	28	93	12
Yeros	3.633	8.292	–	33.277	45.202	6.213
Otras leguminosas	217	2.270	18	4.100	6.605	463
TOTAL LEGUMINOSAS	33.054	52.342	3.186	431.706	520.288	62.417

GRÁFICO: Destino de la producción de grano de leguminosas. Año 2011



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

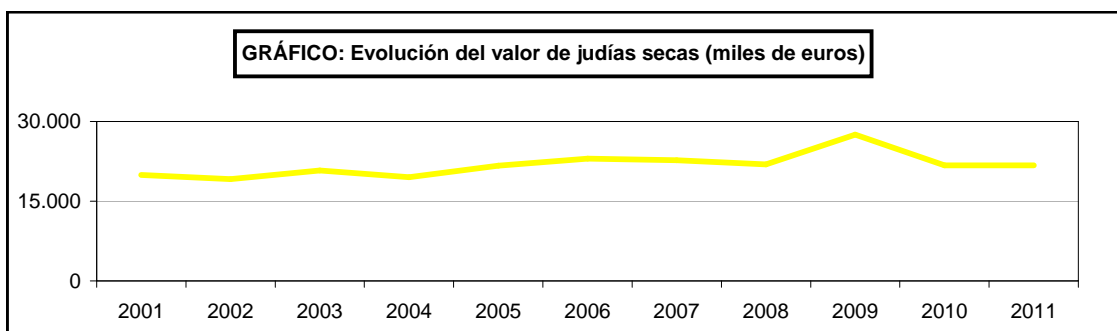
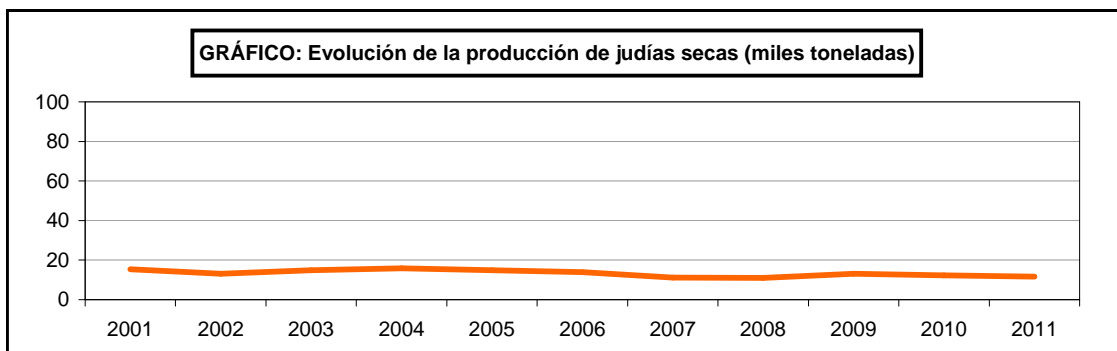
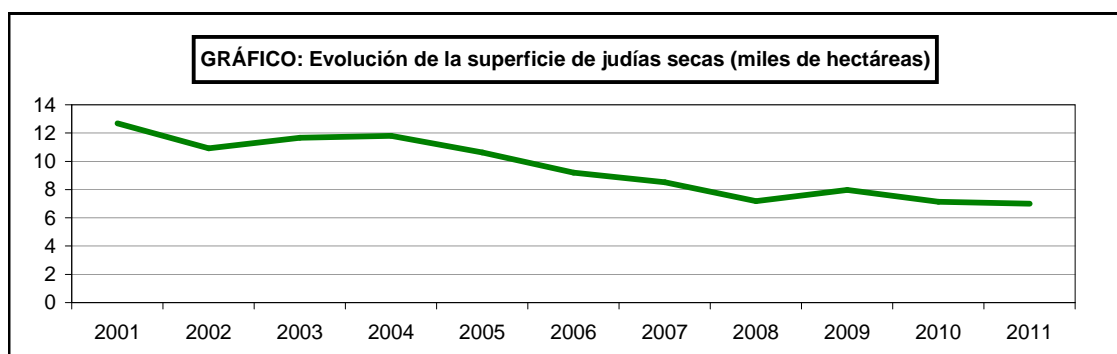
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	795	42	837	-	-	1.199	923
Lugo	513	27	540	-	-	895	511
Ourense	166	10	176	-	-	176	152
Pontevedra	210	11	221	-	-	295	41
GALICIA	1.684	90	1.774	-	-	2.565	1.627
P. DE ASTURIAS	992	37	1.029	-	-	691	-
CANTABRIA	15	-	15	-	-	12	8
Alava	1.099	5	1.104	-	-	3.582	-
Guipúzcoa	282	-	282	-	-	228	-
Vizcaya	222	5	227	-	-	263	-
PAÍS VASCO	1.603	10	1.613	-	-	4.073	-
NAVARRA	5.105	968	6.073	-	-	11.024	4.929
LA RIOJA	305	174	479	-	-	764	317
Huesca	13.492	1.641	15.133	-	-	28.890	2.167
Teruel	18.848	362	19.210	-	-	10.243	1.132
Zaragoza	37.339	1.354	38.693	-	-	24.302	11.697
ARAGÓN	69.679	3.357	73.036	-	-	63.435	14.996
Barcelona	662	273	935	-	-	1.382	1.131
Girona	478	263	741	-	-	1.147	-
Lleida	350	296	646	-	-	1.128	339
Tarragona	58	20	78	-	-	87	-
CATALUÑA	1.548	852	2.400	-	-	3.744	1.470
BALEARES	2.898	346	3.244	-	-	2.224	1.611
Avila	1.827	395	2.222	-	-	2.326	160
Burgos	27.128	271	27.399	-	-	38.929	19.300
León	7.740	2.956	10.696	-	-	12.940	4.172
Palencia	22.727	850	23.577	-	-	26.740	5.014
Salamanca	6.949	452	7.401	-	-	6.686	5.024
Segovia	4.841	149	4.990	-	-	3.280	3.674
Soria	11.254	164	11.418	-	-	5.956	2.489
Valladolid	34.430	3.881	38.311	-	-	58.598	8.204
Zamora	12.694	1.134	13.828	-	-	14.102	2.061
CASTILLA Y LEÓN	129.590	10.252	139.842	-	-	169.557	50.098
MADRID	5.848	412	6.260	-	-	8.193	6.446
Albacete	60.872	8.321	69.193	-	-	37.901	7.298
Ciudad Real	25.720	7.377	33.097	-	-	41.344	-
Cuenca	46.511	1.583	48.094	-	-	24.310	7.525
Guadalajara	8.631	323	8.954	-	-	12.459	7.407
Toledo	39.948	2.243	42.191	-	-	32.091	3.210
CASTILLA-LA MANCHA	181.682	19.847	201.529	-	-	148.105	25.440
Alicante	644	72	716	-	-	553	365
Castellón	60	12	72	-	-	62	57
Valencia	992	129	1.121	-	-	1.442	1.010
C. VALENCIANA	1.696	213	1.909	-	-	2.057	1.432
R. DE MURCIA	2.034	90	2.124	-	-	1.094	471
Badajoz	31.953	-	31.953	-	-	32.215	-
Cáceres	1.874	55	1.929	-	-	1.501	-
EXTREMADURA	33.827	55	33.882	-	-	33.716	-
Almería	3.295	9	3.304	-	-	3.983	1.798
Cádiz	6.225	438	6.663	-	-	4.628	2.455
Córdoba	7.662	1.281	8.943	-	-	11.275	7.997
Granada	7.761	561	8.322	-	-	7.290	6.112
Huelva	990	63	1.053	-	-	1.093	17
Jaén	1.184	239	1.423	-	-	1.528	874
Málaga	8.258	1.021	9.279	-	-	16.365	1.280
Sevilla	13.530	2.205	15.735	-	-	22.572	5.243
ANDALUCÍA	48.905	5.817	54.722	-	-	68.734	25.776
Las Palmas	89	44	133	-	-	120	35
S.C. de Tenerife	154	72	226	-	-	180	152
CANARIAS	243	116	359	-	-	300	187
ESPAÑA	487.654	42.636	530.290	-	-	520.288	134.808

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.1. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	12,7	12,2	15,4	129,25	19.930
2002	10,9	12,0	13,1	146,15	19.154
2003	11,7	12,7	14,8	140,02	20.755
2004	11,8	13,5	15,9	122,89	19.525
2005	10,6	14,0	14,8	146,19	21.658
2006	9,2	15,2	14,0	164,75	23.037
2007	8,5	13,0	11,1	204,75	22.697
2008	7,2	15,4	11,0	198,34	21.913
2009	8,0	16,5	13,2	208,85	27.516
2010	7,1	17,1	12,2	177,91	21.751
2011	7,0	16,7	11,7	185,76	21.736

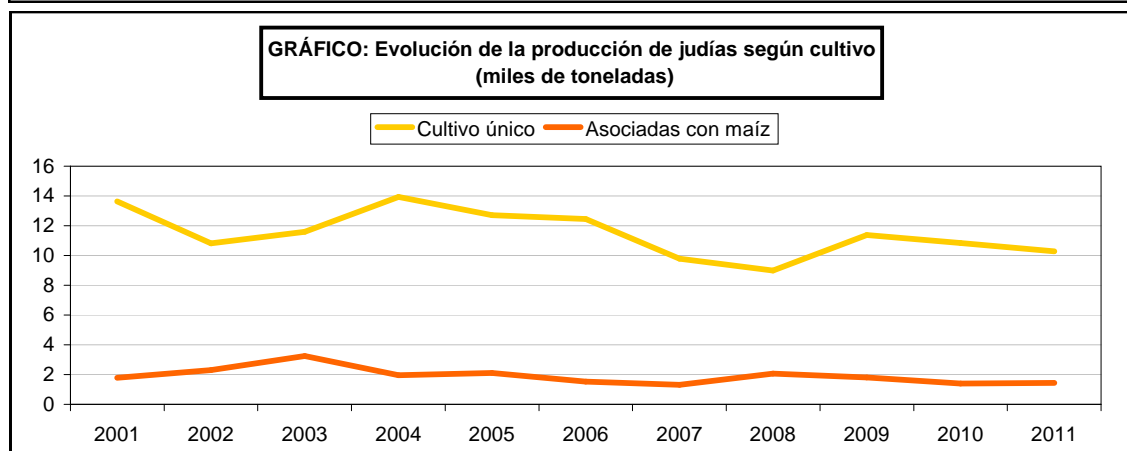
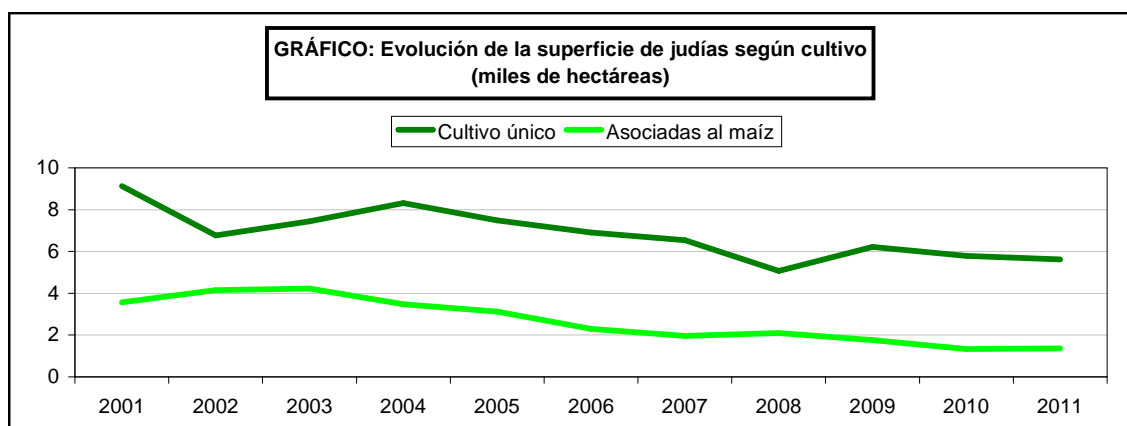
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.2. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo

Años	En cultivo único		Asociadas con maíz	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	9,1	13,6	3,6	1,8
2002	6,8	10,8	4,1	2,3
2003	7,4	11,6	4,2	3,2
2004	8,3	13,9	3,5	2,0
2005	7,5	12,7	3,1	2,1
2006	6,9	12,4	2,3	1,5
2007	6,5	9,8	2,0	1,3
2008	5,1	9,0	2,1	2,1
2009	6,2	11,4	1,8	1,8
2010	5,8	10,8	1,3	1,4
2011	5,6	10,3	1,4	1,4



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	795	42	837	1.433	1.433	1.199	923
Lugo	513	27	540	1.659	1.659	895	511
Ourense	160	8	168	990	990	166	100
Pontevedra	210	11	221	1.333	1.333	295	41
GALICIA	1.678	88	1.766	1.447	1.450	2.555	1.575
P. DE ASTURIAS	992	37	1.029	641	1.500	691	-
CANTABRIA	9	-	9	1.050	-	9	8
Alava	159	5	164	1.300	1.400	214	-
Guipúzcoa	280	-	280	804	-	225	-
Vizcaya	215	5	220	1.150	1.400	255	-
PAÍS VASCO	654	10	664	1.038	1.400	694	-
NAVARRA	38	266	304	800	2.972	821	-
LA RIOJA	-	114	114	-	1.850	211	80
Huesca	1	3	4	1.950	2.350	9	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	2.100	-	-
ARAGÓN	1	3	4	1.950	2.350	9	-
Barcelona	16	136	152	430	1.250	177	130
Girona	13	27	40	500	1.985	60	-
Lleida	5	-	5	570	-	3	1
Tarragona	-	11	11	-	1.585	17	-
CATALUÑA	34	174	208	477	1.385	257	131
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	187	187	-	2.500	468	38
Burgos	-	27	27	-	2.200	59	-
León	-	2.116	2.116	-	2.400	5.078	1.530
Palencia	12	54	66	2.000	2.000	132	-
Salamanca	-	29	29	-	1.850	54	45
Segovia	2	28	30	1.500	2.500	73	33
Soria	-	2	2	-	1.000	2	-
Valladolid	8	35	43	1.500	3.000	117	-
Zamora	-	51	51	-	1.510	77	23
CASTILLA Y LEÓN	22	2.529	2.551	1.773	2.381	6.060	1.669
MADRID	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	5	68	73	600	1.650	115	6
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	2	2	-	1.400	3	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	5	70	75	600	1.643	118	6
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	6	1	7	800	1.300	6	6
Valencia	-	5	5	-	1.556	8	6
C. VALENCIANA	6	6	12	800	1.513	14	12
R. DE MURCIA	-	3	3	-	1.900	6	5
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	16	16	-	2.060	33	-
EXTREMADURA	-	16	16	-	2.060	33	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	37	15	52	403	1.140	32	34
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	25	33	58	1.000	1.500	75	-
Sevilla	1	-	1	500	-	1	-
ANDALUCÍA	63	48	111	641	1.388	108	34
Las Palmas	12	34	46	775	1.006	44	31
S.C. de Tenerife	12	65	77	500	1.000	71	60
CANARIAS	24	99	123	638	1.002	115	91
ESPAÑA	3.526	3.463	6.989	1.107	2.251	11.701	3.611

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2011

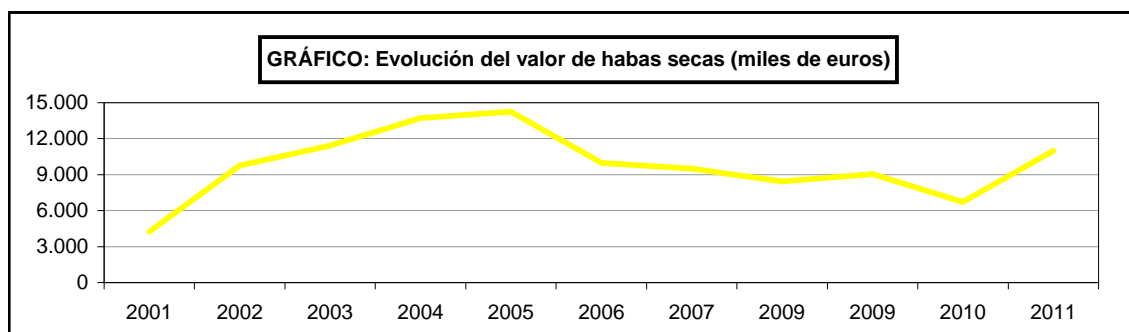
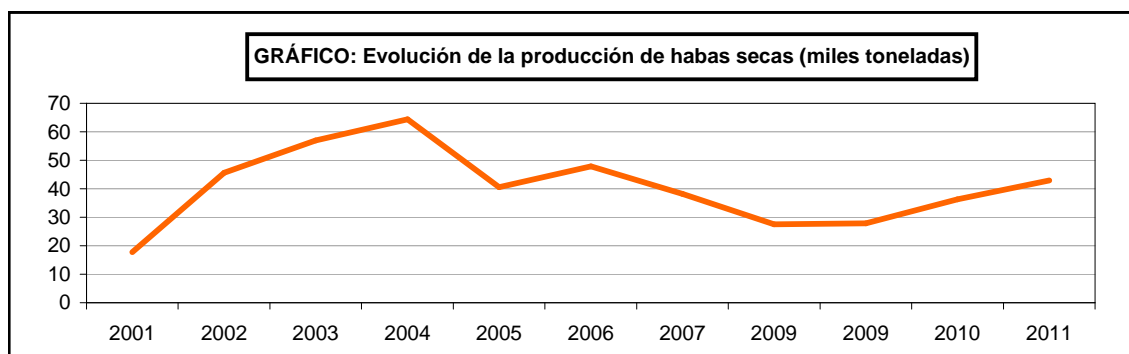
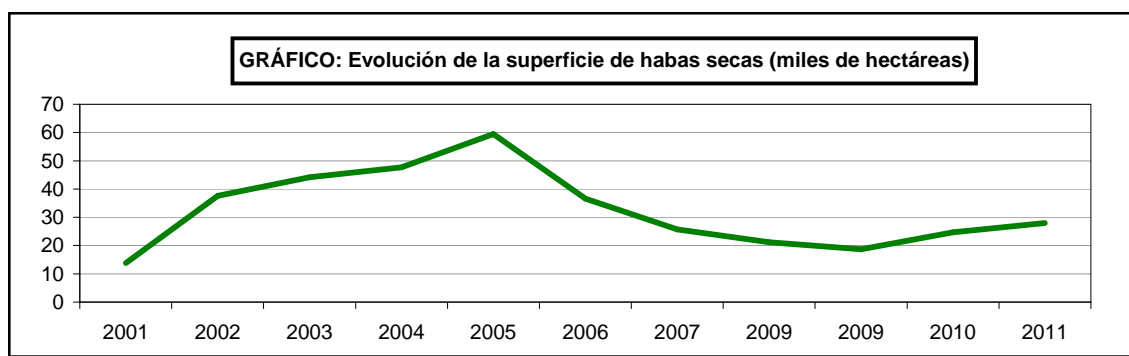
Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	335	479	502	720
Lugo	459	761	81	134
Ourense	121	120	47	46
Pontevedra	64	86	157	209
GALICIA	979	1.446	787	1.109
P. DE ASTURIAS	741	619	288	72
CANTABRIA	9	9	-	-
Alava	162	211	2	3
Guipúzcoa	160	129	120	96
Vizcaya	155	180	65	75
PAÍS VASCO	477	520	187	174
NAVARRA	304	821	-	-
LA RIOJA	114	211	-	-
Huesca	4	9	-	-
ARAGÓN	4	9	-	-
Barcelona	152	177	-	-
Girona	40	60	-	-
Lleida	5	3	-	-
Tarragona	11	17	-	-
CATALUÑA	208	257	-	-
Avila	187	468	-	-
Burgos	27	59	-	-
León	2.116	5.078	-	-
Palencia	66	132	-	-
Salamanca	29	54	-	-
Segovia	30	73	-	-
Soria	2	2	-	-
Valladolid	43	117	-	-
Zamora	51	77	-	-
CASTILLA Y LEÓN	2.551	6.060	-	-
Albacete	73	115	-	-
Cuenca	2	3	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	75	118	-	-
Castellón	7	6	-	-
Valencia	5	8	-	-
C. VALENCIANA	12	14	-	-
R. DE MURCIA	3	6	-	-
Cáceres	16	33	-	-
EXTREMADURA	16	33	-	-
Granada	-	-	52	32
Málaga	58	75	-	-
Sevilla	1	1	-	-
ANDALUCÍA	59	76	52	32
Las Palmas	45	43	1	1
S.C. de Tenerife	29	27	48	44
CANARIAS	74	70	49	45
ESPAÑA	5.626	10.269	1.363	1.432
-	-	-	52	32
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	58	75	-	-
-	1	1	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.1. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	13,9	12,8	17,7	23,9	4.238,3
2002	37,6	12,1	45,7	21,4	9.763,6
2003	44,2	12,9	57,0	20,0	11.422,8
2004	47,7	13,5	64,4	21,3	13.707,0
2005	59,5	6,8	40,6	22,0	14.263,0
2006	36,6	13,1	47,9	20,9	9.984,2
2007	25,7	14,9	38,2	24,9	9.511,6
2009	21,2	12,9	27,5	30,7	8.432,1
2009	18,7	14,9	27,9	32,5	9.059,2
2010	24,7	14,7	36,3	18,5	6.730,9
2011	28,0	15,3	42,9	25,7	11.007,8

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

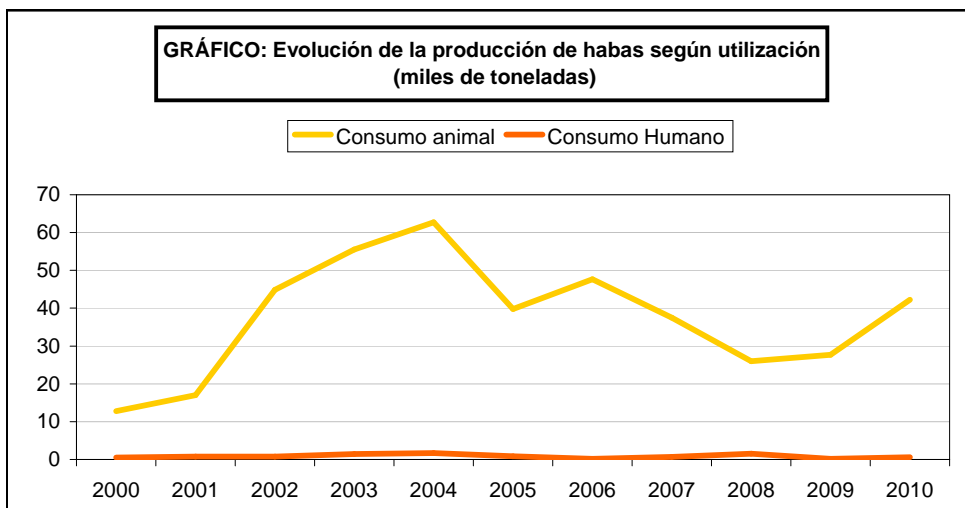
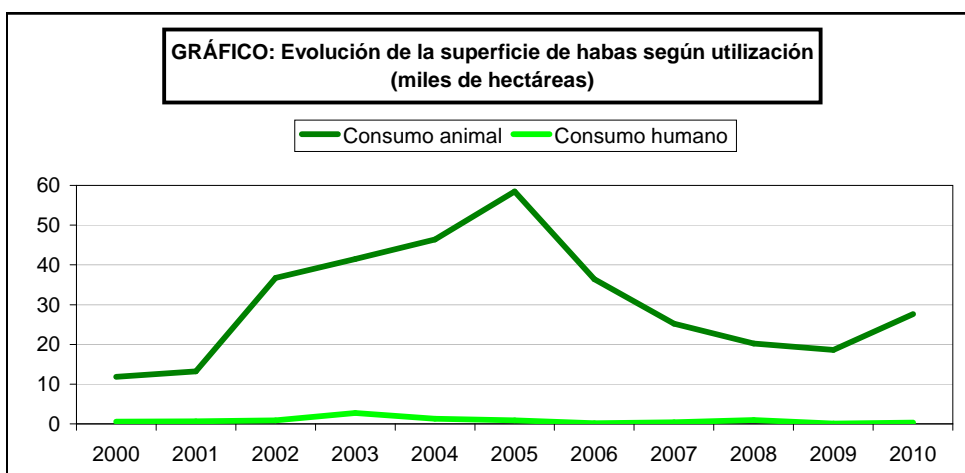


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.2. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS:

Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2000	11,9	12,8	0,6	0,5
2001	13,2	17,0	0,7	0,7
2002	36,7	44,9	0,9	0,8
2003	41,5	55,5	2,8	1,4
2004	46,4	62,7	1,3	1,7
2005	58,5	39,8	0,9	0,8
2006	36,4	47,6	0,2	0,2
2007	25,2	37,5	0,4	0,7
2008	20,2	26,0	1,0	1,5
2009	18,6	27,7	0,1	0,2
2010	27,6	42,3	0,4	0,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Alava	755	–	755	3.850	–	2.907	–
Guipúzcoa	1	–	1	1.725	–	2	–
Vizcaya	5	–	5	1.250	–	6	–
PAÍS VASCO	761	–	761	3.830	–	2.915	–
NAVARRA	1.360	74	1.434	2.494	2.850	3.603	2.522
LA RIOJA	21	19	40	1.800	2.600	87	18
Zaragoza	–	400	400	–	1.800	720	302
ARAGÓN	–	400	400	–	1.800	720	302
Barcelona	14	8	22	915	3.029	37	39
Girona	24	80	104	1.278	2.519	232	–
Lleida	10	–	10	954	–	10	3
Tarragona	–	6	6	–	2.375	14	–
CATALUÑA	48	94	142	1.105	2.553	293	42
BALEARES	1.818	296	2.114	606	1.280	1.481	1.037
Avila	1	–	1	1.050	–	1	–
Burgos	398	–	398	1.100	–	438	–
Palencia	–	6	6	–	2.000	12	–
Valladolid	11	41	52	1.500	3.000	140	–
CASTILLA Y LEÓN	410	47	457	1.111	2.872	591	–
MADRID	12	24	36	1.050	1.500	49	39
Albacete	4	–	4	1.500	–	6	–
Ciudad Real	–	5	5	–	1.000	5	–
Guadalajara	75	4	79	1.800	2.000	142	62
Toledo	6	9	15	550	1.050	13	1
CASTILLA-LA MANCHA	85	18	103	1.698	1.247	166	63
Alicante	1	57	58	700	2.200	126	115
Castellón	2	–	2	950	–	2	2
C. VALENCIANA	3	57	60	867	2.200	128	117
R. DE MURCIA	12	21	33	400	1.700	41	2
Badajoz	2.506	–	2.506	734	–	1.839	–
Cáceres	57	–	57	663	–	38	–
EXTREMADURA	2.563	–	2.563	732	–	1.877	–
Almería	11	–	11	545	–	6	3
Cádiz	3.791	217	4.008	400	600	1.647	–
Córdoba	3.452	923	4.375	1.200	2.000	5.988	6.587
Granada	173	88	261	1.215	2.748	452	493
Huelva	134	6	140	1.550	2.650	224	9
Jaén	146	93	239	1.500	1.800	386	232
Málaga	3.396	625	4.021	1.725	3.900	8.296	83
Sevilla	5.508	1.211	6.719	1.974	2.500	13.900	3.475
ANDALUCÍA	16.611	3.163	19.774	1.387	2.487	30.899	10.882
Las Palmas	3	6	9	900	1.050	10	4
S.C. de Tenerife	25	6	31	600	1.200	22	16
CANARIAS	28	12	40	632	1.125	32	20
ESPAÑA	23.732	4.225	27.957	1.392	2.327	42.882	15.044

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:

Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
Alava	732	2.818	23	89
Guipúzcoa	1	2	-	-
Vizcaya	5	6	-	-
PAÍS VASCO	738	2.826	23	89
NAVARRA	1.434	3.603	-	-
LA RIOJA	40	87	-	-
Zaragoza	400	720	-	-
ARAGÓN	400	720	-	-
Barcelona	22	37	-	-
Girona	104	232	-	-
Lleida	10	10	-	-
Tarragona	6	14	-	-
CATALUÑA	142	293	-	-
BALEARES	2.114	1.481	-	-
Avila	1	1	-	-
Burgos	398	438	-	-
Palencia	6	12	-	-
Valladolid	52	140	-	-
CASTILLA Y LEÓN	457	591	-	-
MADRID	36	49	-	-
Albacete	-	-	4	6
Ciudad Real	5	5	-	-
Guadalajara	79	142	-	-
Toledo	15	13	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	99	160	4	6
Alicante	58	126	-	-
Castellón	2	2	-	-
C. VALENCIANA	60	128	-	-
R. DE MURCIA	-	-	33	41
Badajoz	2.506	1.839	-	-
Cáceres	57	38	-	-
EXTREMADURA	2.563	1.877	-	-
Almería	11	6	-	-
Cádiz	4.008	1.647	-	-
Córdoba	4.375	5.988	-	-
Granada	-	-	261	452
Huelva	140	224	-	-
Jaén	239	386	-	-
Málaga	4.021	8.296	-	-
Sevilla	6.719	13.900	-	-
ANDALUCÍA	19.513	30.447	261	452
Las Palmas	-	-	9	10
S.C. de Tenerife	-	-	31	22
CANARIAS	-	-	40	32
ESPAÑA	27.596	42.262	361	620

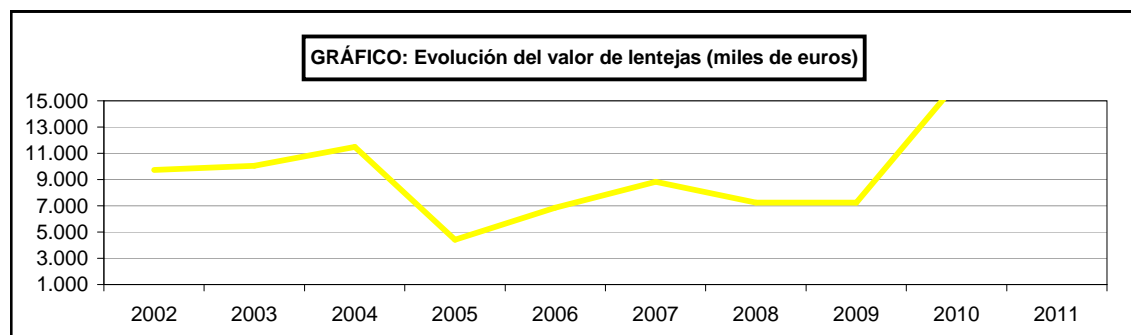
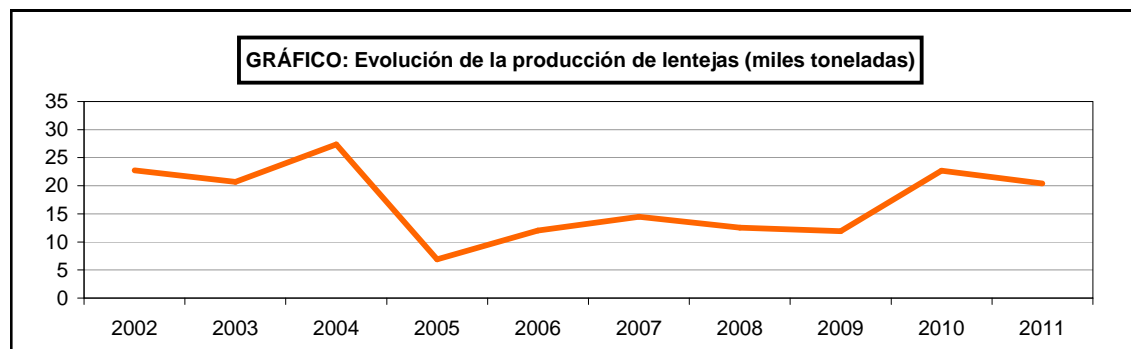
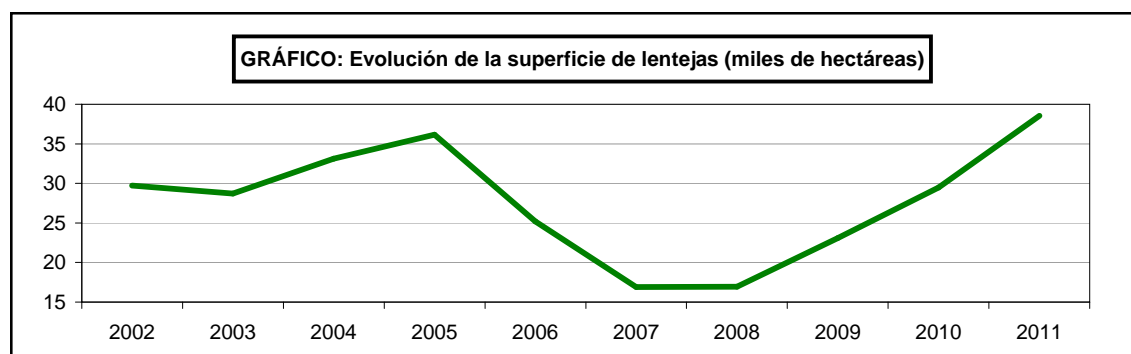
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.4.1. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	29,7	7,7	22,8	42,77	9.732
2003	28,7	7,2	20,7	48,52	10.044
2004	33,1	8,3	27,4	41,96	11.488
2005	36,2	2,6	6,9	47,01	4.412
2006	25,2	3,0	12,0	57,03	6.844
2007	16,9	8,6	14,5	60,85	8.821
2008	16,9	7,4	12,5	57,90	7.247
2009	23,1	5,2	11,9	60,79	7.234
2010	29,5	7,7	22,7	71,79	16.307
2011	38,6	5,3	20,4	76,19	15.563

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

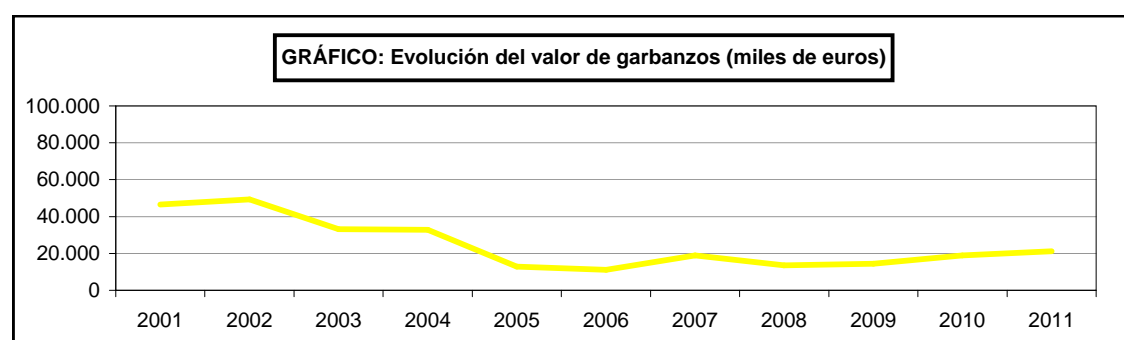
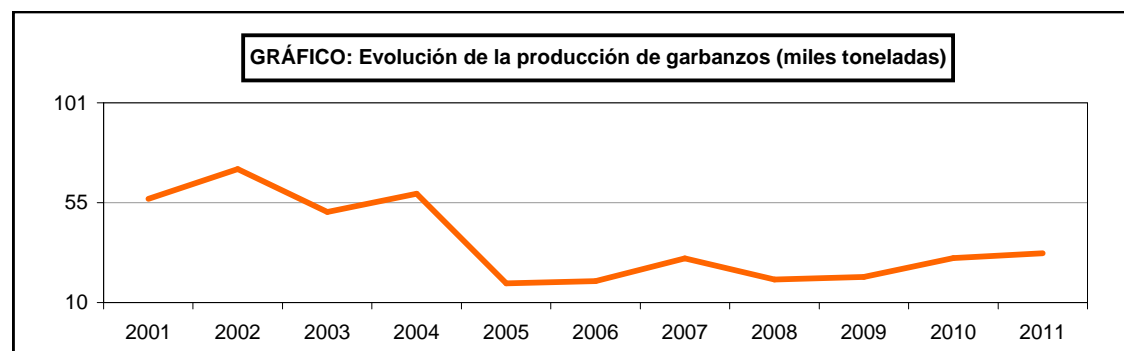
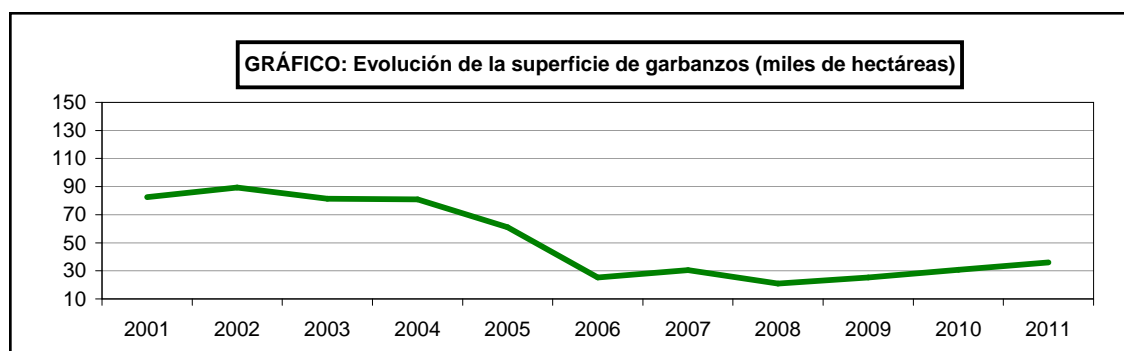
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Alava	5	–	5	1.600	–	8	–
Guipúzcoa	1	–	1	1.100	–	1	–
Vizcaya	1	–	1	920	–	1	–
PAÍS VASCO	7	–	7	1.431	–	10	–
NAVARRA	15	16	31	950	2.100	48	17
Huesca	9	5	14	1.833	2.100	27	–
Teruel	125	–	125	296	1.700	37	–
Zaragoza	605	–	605	694	1.700	420	176
ARAGÓN	739	5	744	641	2.100	484	176
Barcelona	20	1	21	927	3.000	22	6
Girona	7	2	9	808	1.900	9	–
Lleida	14	–	14	916	–	13	4
Tarragona	2	1	3	920	2.080	4	–
CATALUÑA	43	4	47	904	2.220	48	10
BALEARES	2	–	2	606	–	1	1
Ávila	1	–	1	800	–	1	–
Burgos	75	1	76	1.000	1.500	76	–
León	130	6	136	800	1.600	114	50
Palencia	197	23	220	600	1.000	141	–
Salamanca	1.521	44	1.565	720	1.000	1.139	1.025
Segovia	33	2	35	700	1.500	26	53
Soria	315	16	331	800	900	266	66
Valladolid	4.665	247	4.912	1.000	2.500	5.283	790
Zamora	75	–	75	600	–	45	15
CASTILLA Y LEÓN	7.012	339	7.351	910	2.103	7.091	1.999
MADRID	213	14	227	683	1.366	165	132
Albacete	7.523	986	8.509	450	1.200	4.569	914
Ciudad Real	422	68	490	600	1.400	348	–
Cuenca	14.620	288	14.908	250	400	3.770	1.131
Guadalajara	469	–	469	800	–	375	225
Toledo	5.465	143	5.608	600	950	3.415	342
CASTILLA-LA MANCHA	28.499	1.485	29.984	384	1.030	12.477	2.612
Castellón	3	–	3	900	–	3	2
C. VALENCIANA	3	–	3	900	–	3	2
Cáceres	–	39	39	–	733	29	–
EXTREMADURA	–	39	39	–	733	29	–
Almería	24	–	24	583	–	14	11
Cádiz	–	3	3	–	800	2	–
Granada	36	3	39	525	767	21	28
Jaén	1	–	1	700	–	1	–
Málaga	23	–	23	650	–	15	–
Sevilla	4	–	4	625	–	3	1
ANDALUCÍA	88	6	94	580	784	56	40
Las Palmas	20	–	20	655	–	14	–
S.C. de Tenerife	1	–	1	600	–	–	–
CANARIAS	21	–	21	652	–	14	–
ESPAÑA	36.642	1.908	38.550	493	1.231	20.426	4.989

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.5.1. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	82,5	6,9	56,9	81,73	46.544
2002	89,3	7,9	70,5	69,99	49.320
2003	81,3	6,3	51,1	64,89	33.159
2004	81,0	7,3	59,4	55,30	32.843
2005	61,0	4,1	18,7	52,05	12.899
2006	25,2	3,0	19,8	56,11	11.090
2007	30,6	9,8	30,0	63,25	18.993
2008	20,8	9,8	20,5	65,73	13.485
2009	25,2	8,6	21,6	67,07	14.466
2010	30,7	9,8	30,1	62,83	18.939
2011	36,1	9,0	32,4	65,27	21.153

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

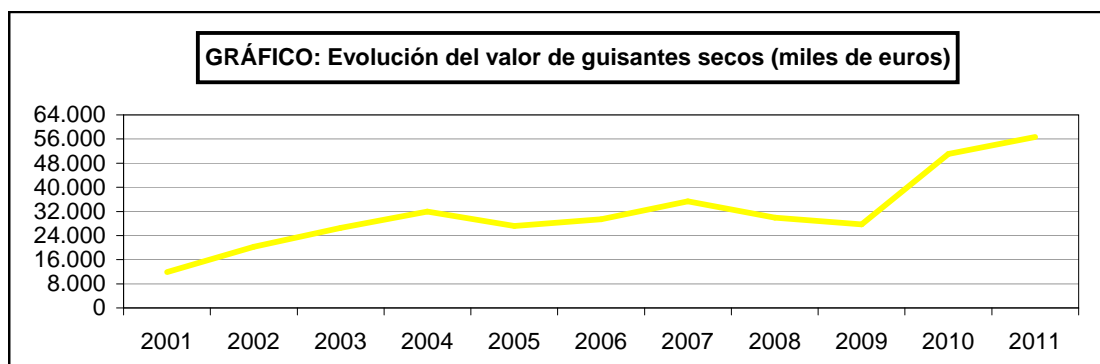
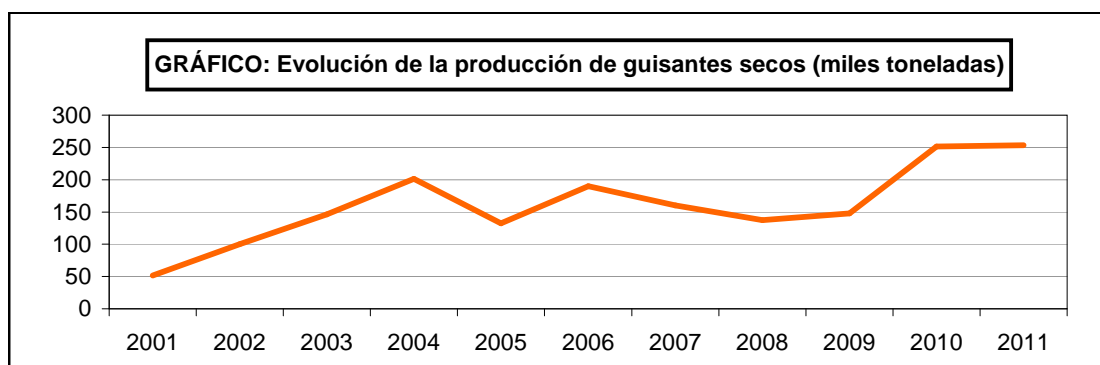
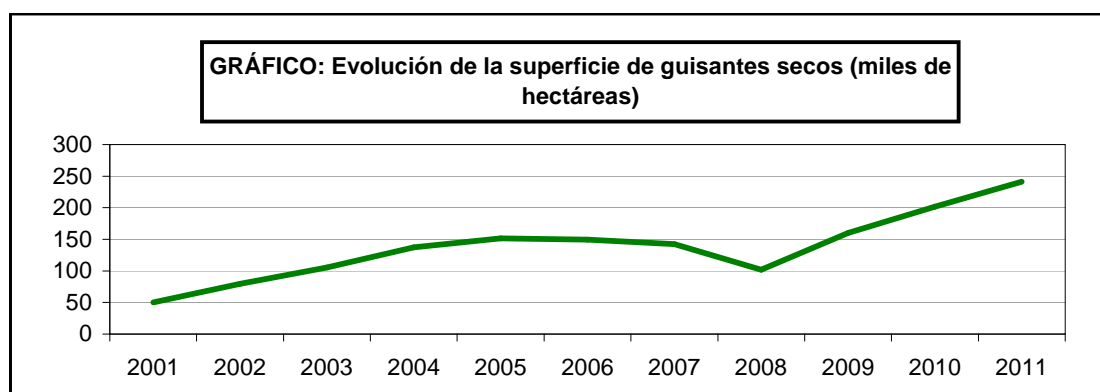
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	6	2	8	1.300	1.300	10	52
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	6	2	8	1.300	1.300	10	52
Alava	15	-	15	2.000	-	30	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	1	900	-	1	-
PAÍS VASCO	16	-	16	1.931	-	31	-
NAVARRA	5	14	19	1.150	2.200	37	13
LA RIOJA	8	25	33	1.100	1.600	49	23
Huesca	16	1	17	1.634	2.850	29	-
Teruel	45	5	50	289	1.600	21	-
Zaragoza	289	6	295	709	1.200	212	104
ARAGÓN	350	12	362	697	1.504	262	104
Barcelona	66	13	79	510	2.283	63	17
Girona	11	7	18	957	1.433	21	-
Lleida	12	2	14	877	1.280	13	4
Tarragona	8	2	10	830	1.920	10	-
CATALUÑA	97	24	121	632	1.921	107	21
BALEARES	288	9	297	657	1.450	202	141
Ávila	343	41	384	950	1.500	387	25
Burgos	172	6	178	1.100	1.600	199	-
León	409	75	484	600	1.800	380	188
Palencia	467	36	503	800	1.000	410	-
Salamanca	2.477	151	2.628	820	820	2.155	1.358
Segovia	224	6	230	500	2.000	124	184
Soria	269	1	270	600	700	162	-
Valladolid	1.536	112	1.648	1.000	2.000	1.760	294
Zamora	1.018	159	1.177	700	800	840	252
CASTILLA Y LEÓN	6.915	587	7.502	822	1.243	6.417	2.301
MADRID	533	36	569	1.136	2.272	687	550
Albacete	303	46	349	550	1.100	217	22
Ciudad Real	821	34	855	800	1.500	708	-
Cuenca	684	9	693	150	300	105	-
Guadalajara	1.111	2	1.113	900	1.000	1.002	700
Toledo	4.394	168	4.562	700	1.050	3.252	325
CASTILLA-LA MANCHA	7.313	259	7.572	684	1.092	5.284	1.047
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	10	2	12	950	1.750	13	12
Valencia	2	-	2	300	-	1	1
C. VALENCIANA	12	2	14	842	1.750	14	13
R. DE MURCIA	18	-	18	450	-	8	3
Badajoz	4.893	-	4.893	694	-	3.396	-
Cáceres	234	-	234	677	-	158	-
EXTREMADURA	5.127	-	5.127	693	-	3.554	-
Almería	193	6	199	1.176	2.500	242	121
Cádiz	1.516	123	1.639	1.100	1.200	1.815	1.543
Córdoba	1.632	282	1.914	1.150	2.000	2.441	1.025
Granada	1.233	52	1.285	641	909	838	830
Huelva	122	-	122	1.400	-	171	-
Jaén	325	13	338	800	1.200	276	193
Málaga	2.151	102	2.253	1.665	1.900	3.775	-
Sevilla	6.219	445	6.664	908	1.180	6.172	1.234
ANDALUCÍA	13.391	1.023	14.414	1.062	1.474	15.730	4.946
Las Palmas	22	3	25	584	1.000	16	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	600	-	-	-
CANARIAS	22	3	25	584	1.000	16	-
ESPAÑA	34.101	1.996	36.097	869	1.383	32.408	9.214

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.6.1. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	49,9	10,3	51,6	23,08	11.918
2002	79,7	12,6	100,2	20,26	20.307
2003	105,2	13,9	146,3	18,14	26.539
2004	137,1	14,7	201,2	15,89	31.972
2005	151,5	11,7	132,5	15,26	27.164
2006	149,3	12,7	189,8	15,48	29.384
2007	142,2	11,3	160,2	22,03	35.294
2008	101,7	13,5	137,6	21,76	29.935
2009	160,2	9,2	147,9	18,75	27.726
2010	201,5	12,5	251,6	20,29	51.045
2011	241,3	10,5	253,4	22,36	56.666

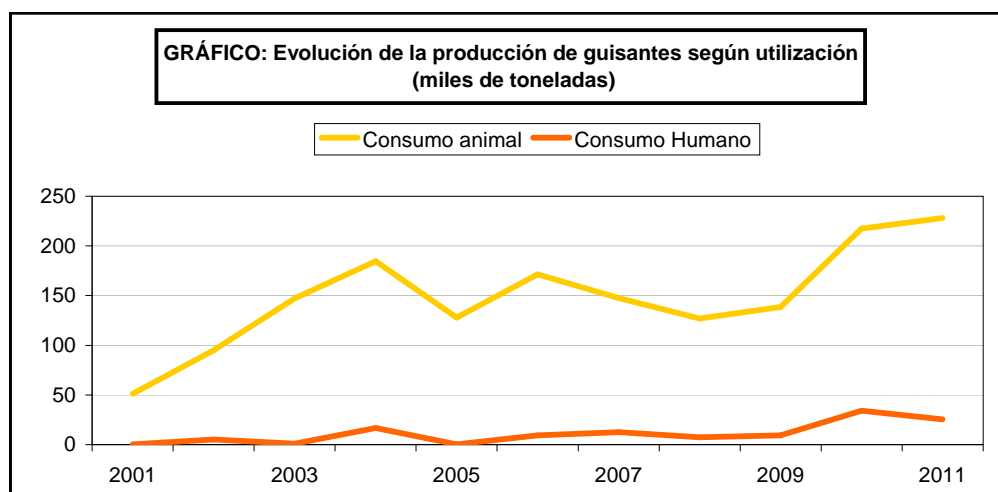
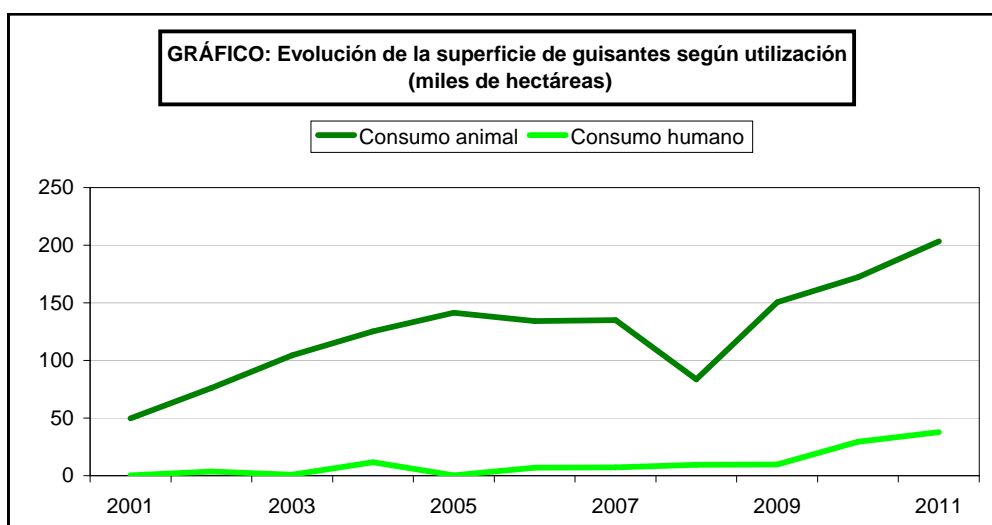
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.6.2. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	49,7	51,3	0,3	0,3
2002	76,0	95,1	3,6	5,1
2003	104,4	147,3	0,9	1,0
2004	125,3	184,5	11,8	16,7
2005	141,3	127,9	0,2	0,2
2006	134,1	171,3	7,0	9,3
2007	135,0	147,6	7,2	12,6
2008	83,7	127,0	9,4	7,4
2009	150,4	138,5	9,7	9,3
2010	172,1	217,4	29,3	34,2
2011	203,4	228,0	37,9	25,4



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Alava	150	–	150	2.700	–	405	–
PAÍS VASCO	150	–	150	2.700	–	405	–
NAVARRA	2.532	467	2.999	1.627	2.638	5.352	1.911
LA RIOJA	218	13	231	1.500	2.500	360	173
Huesca	7.179	1.399	8.578	1.800	2.850	16.909	–
Teruel	10.747	243	10.990	766	2.802	8.913	936
Zaragoza	10.432	677	11.109	1.242	2.500	14.649	7.178
ARAGÓN	28.358	2.319	30.677	1.203	2.743	40.471	8.114
Barcelona	187	12	199	1.425	2.697	299	237
Girona	26	44	70	1.310	2.489	144	–
Lleida	168	281	449	1.164	2.680	949	285
CATALUÑA	381	337	718	1.302	2.656	1.392	522
BALEARES	784	41	825	606	1.450	535	428
Avila	945	131	1.076	820	1.550	978	66
Burgos	8.171	107	8.278	1.500	2.200	12.492	5.500
León	2.968	497	3.465	900	1.800	3.566	1.424
Palencia	11.221	375	11.596	1.000	1.300	11.709	2.899
Salamanca	1.655	181	1.836	1.070	1.350	2.015	1.461
Segovia	1.626	78	1.704	500	1.500	930	1.022
Soria	7.124	82	7.206	300	400	2.170	720
Valladolid	20.836	2.992	23.828	1.500	3.000	40.230	5.500
Zamora	6.065	603	6.668	1.200	2.500	8.786	879
CASTILLA Y LEÓN	60.611	5.046	65.657	1.158	2.516	82.876	19.471
MADRID	4.236	289	4.525	1.296	1.814	6.014	4.811
Albacete	42.449	6.179	48.628	375	1.400	24.569	4.914
Ciudad Real	12.565	6.042	18.607	800	3.000	28.178	–
Cuenca	19.195	871	20.066	450	800	9.335	1.400
Guadalajara	4.232	258	4.490	1.480	1.828	6.735	3.368
Toledo	10.594	1.375	11.969	900	1.200	11.185	1.119
CASTILLA-LA MANCHA	89.035	14.725	103.760	566	2.010	80.002	10.801
Alicante	–	1	1	–	1.500	2	–
Castellón	3	8	11	800	1.300	13	12
Valencia	561	94	655	1.275	2.750	974	682
C. VALENCIANA	564	103	667	1.272	2.625	989	694
R. DE MURCIA	1.258	25	1.283	550	1.450	728	320
Badajoz	19.866	–	19.866	1.203	–	23.899	–
Cáceres	656	–	656	908	–	596	–
EXTREMADURA	20.522	–	20.522	1.194	–	24.495	–
Almería	513	–	513	1.097	–	563	394
Cádiz	649	31	680	1.200	1.500	825	630
Córdoba	1.959	76	2.035	1.100	1.800	2.292	–
Granada	2.257	323	2.580	812	1.017	2.161	1.405
Huelva	240	–	240	1.200	–	288	–
Jaén	303	16	319	850	1.020	274	82
Málaga	1.375	106	1.481	1.100	1.850	1.709	–
Sevilla	973	488	1.461	1.065	1.300	1.671	334
ANDALUCÍA	8.269	1.040	9.309	1.019	1.306	9.783	2.845
Las Palmas	21	–	21	1.100	–	23	–
S.C. de Tenerife	3	–	3	600	–	2	1
CANARIAS	24	–	24	1.038	–	25	1
ESPAÑA	216.942	24.405	241.347	924	2.174	253.427	50.091

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES CULTIVOS

13.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2011

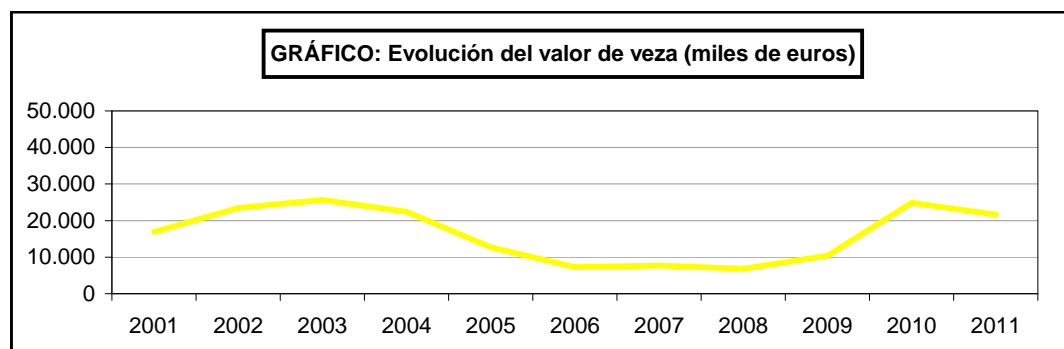
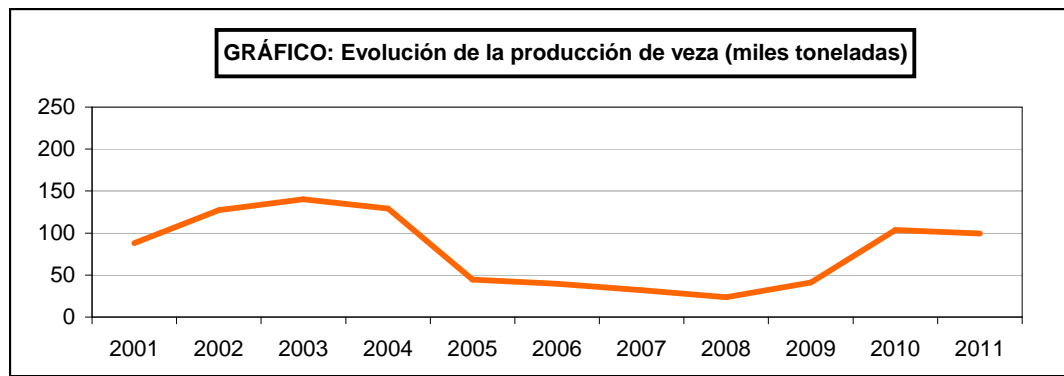
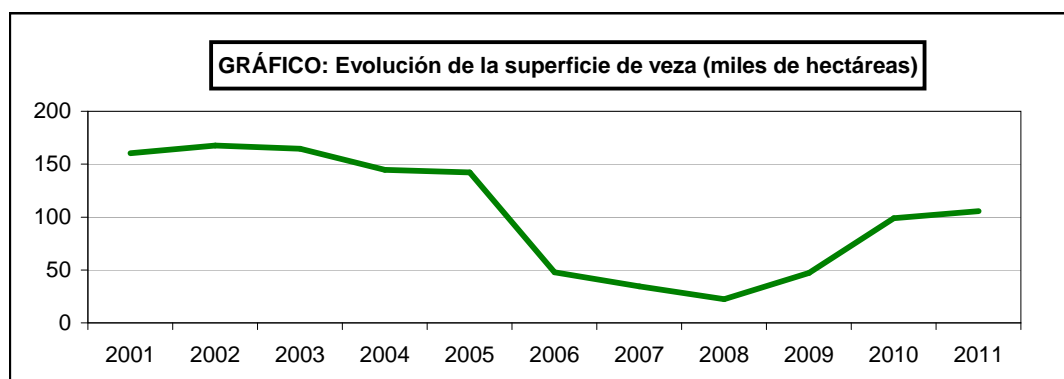
Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
Alava	150	405	-	-
PAÍS VASCO	150	405	-	-
NAVARRA	2.999	5.352	-	-
LA RIOJA	231	360	-	-
Huesca	-	16.909	8.578	-
Teruel	10.990	8.913	-	-
Zaragoza	-	14.649	11.109	-
ARAGÓN	10.990	40.471	19.687	-
Barcelona	199	299	-	-
Girona	70	144	-	-
Lleida	449	949	-	-
CATALUÑA	718	1.392	-	-
BALEARES	825	535	-	-
Ávila	1.076	978	-	-
Burgos	8.278	12.492	-	-
León	3.465	3.566	-	-
Palencia	11.596	11.709	-	-
Salamanca	1.836	2.015	-	-
Segovia	1.704	930	-	-
Soria	7.206	2.170	-	-
Valladolid	23.828	40.230	-	-
Zamora	6.668	8.786	-	-
CASTILLA Y LEÓN	65.657	82.876	-	-
MADRID	4.525	6.014	-	-
Albacete	48.628	24.569	-	-
Ciudad Real	4.652	7.044	13.955	21.134
Cuenca	20.066	9.335	-	-
Guadalajara	4.490	6.735	-	-
Toledo	11.969	11.185	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	89.805	58.868	13.955	21.134
Alicante	-	-	1	2
Castellón	11	13	-	-
Valencia	-	-	655	974
C. VALENCIANA	11	13	656	976
R. DE MURCIA	1.283	728	-	-
Badajoz	19.866	23.899	-	-
Cáceres	656	596	-	-
EXTREMADURA	20.522	24.495	-	-
Almería	513	563	-	-
Cádiz	-	-	680	825
Córdoba	2.035	2.292	-	-
Granada	-	-	2.580	2.161
Huelva	240	288	-	-
Jaén	-	-	319	274
Málaga	1.481	1.709	-	-
Sevilla	1.461	1.671	-	-
ANDALUCÍA	5.730	6.523	3.579	3.260
Las Palmas	-	-	21	23
S.C. de Tenerife	-	-	3	2
CANARIAS	-	-	24	25
ESPAÑA	203.446	228.032	37.901	25.395

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.7.1. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	160,5	5,5	88,2	19,21	16.944
2002	167,7	7,6	127,4	18,40	23.435
2003	164,7	8,5	140,3	18,29	25.658
2004	144,5	8,9	129,0	17,41	22.460
2005	142,1	4,6	44,4	19,23	12.657
2006	47,8	8,3	39,6	18,34	7.267
2007	34,6	9,2	31,9	24,22	7.738
2008	22,5	10,5	23,6	28,94	6.819
2009	47,3	8,7	41,0	25,52	10.458
2010	99,1	10,5	103,7	23,99	24.873
2011	105,5	9,4	99,5	21,76	21.652

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

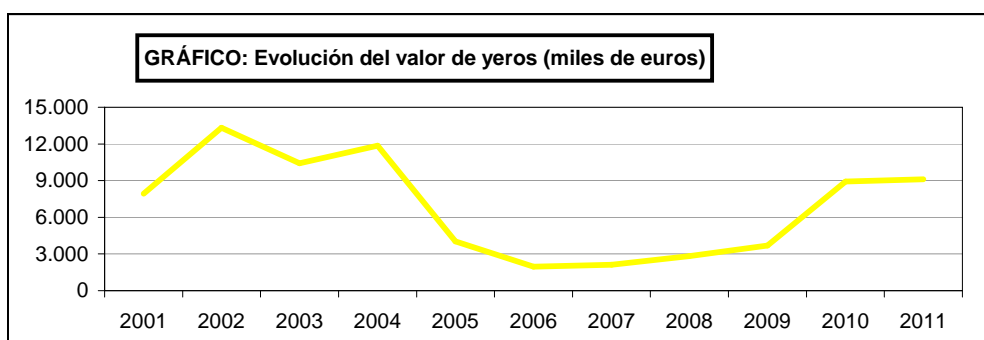
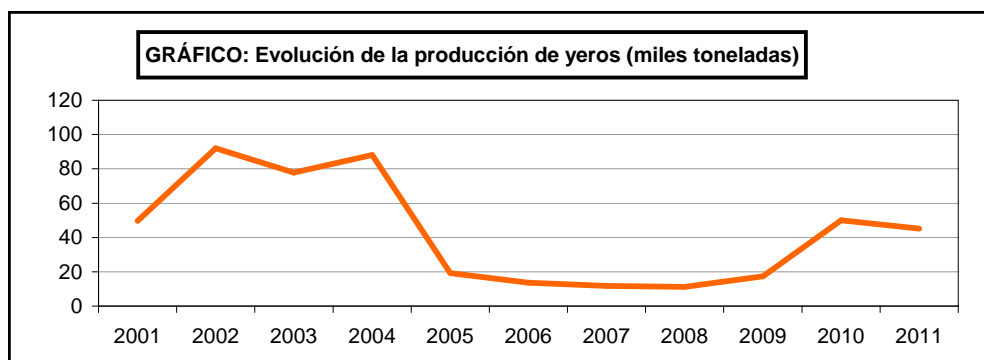
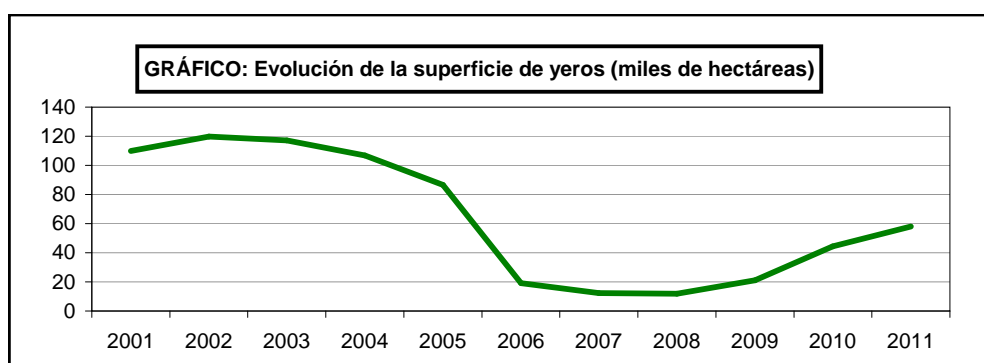
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
CANTABRIA	6	-	6	500	-	3	-
Alava	15	-	15	1.200	-	18	-
PAÍS VASCO	15	-	15	1.200	-	18	-
NAVARRA	1.151	131	1.282	778	2.013	1.159	465
LA RIOJA	49	3	52	900	1.600	49	20
Huesca	5.488	170	5.658	1.800	2.600	10.320	2.167
Teruel	3.299	52	3.351	145	712	515	82
Zaragoza	16.579	202	16.781	300	1.800	5.337	2.615
ARAGÓN	25.366	424	25.790	604	1.987	16.172	4.864
Barcelona	35	-	35	1.125	-	39	32
Girona	17	2	19	1.369	1.800	27	-
Lleida	114	10	124	851	1.734	114	34
Tarragona	38	-	38	902	-	34	-
CATALUÑA	204	12	216	951	1.745	214	66
Ávila	475	30	505	820	1.370	431	27
Burgos	11.379	111	11.490	1.500	2.200	17.312	9.000
León	1.980	210	2.190	800	1.600	1.920	976
Palencia	7.676	298	7.974	1.300	2.000	10.575	2.115
Salamanca	1.095	47	1.142	1.000	1.000	1.142	1.039
Segovia	2.606	35	2.641	700	1.500	1.877	2.113
Soria	2.283	62	2.345	900	1.200	2.129	1.703
Valladolid	4.997	424	5.421	1.300	2.500	7.556	1.200
Zamora	4.932	240	5.172	700	2.000	3.932	786
CASTILLA Y LEÓN	37.423	1.457	38.880	1.174	2.012	46.874	18.959
MADRID	517	46	563	1.588	2.223	923	738
Albacete	5.370	732	6.102	650	1.200	4.369	874
Ciudad Real	7.147	949	8.096	800	2.500	8.090	-
Cuenca	3.612	216	3.828	750	800	2.882	1.297
Guadalajara	1.295	59	1.354	1.450	2.600	2.031	1.422
Toledo	8.108	391	8.499	700	1.100	6.106	611
CASTILLA-LA MANCHA	25.532	2.347	27.879	763	1.707	23.478	4.204
Alicante	373	10	383	650	1.500	257	220
Castellón	34	1	35	675	1.200	24	22
Valencia	228	20	248	1.100	1.800	287	201
C. VALENCIANA	635	31	666	813	1.684	568	443
R. DE MURCIA	732	40	772	325	1.550	300	135
Badajoz	2.667	-	2.667	667	-	1.779	-
Cáceres	108	-	108	617	-	67	-
EXTREMADURA	2.775	-	2.775	665	-	1.846	-
Almería	1.376	2	1.378	1.285	2.000	1.772	709
Cádiz	265	64	329	1.000	1.100	335	282
Córdoba	428	-	428	900	-	385	385
Granada	2.434	70	2.504	955	1.298	2.416	2.174
Huelva	37	-	37	810	-	30	8
Jaén	402	63	465	1.100	1.300	524	367
Málaga	1.198	72	1.270	1.700	2.500	2.217	1.197
Sevilla	174	7	181	1.205	1.350	219	66
ANDALUCÍA	6.314	278	6.592	1.182	1.571	7.898	5.188
S.C. de Tenerife	2	-	2	600	-	1	1
CANARIAS	2	-	2	600	-	1	1
ESPAÑA	100.721	4.769	105.490	901	1.829	99.503	35.083

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.8.1. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	109,9	4,5	49,6	16,02	7.943
2002	119,7	7,7	92,1	14,47	13.322
2003	117,1	6,7	77,9	13,39	10.431
2004	106,8	8,2	88,0	13,46	11.846
2005	86,7	3,1	19,2	14,90	4.019
2006	19,1	7,1	13,6	14,33	1.953
2007	12,3	9,6	11,8	17,97	2.126
2008	11,8	9,4	11,1	25,51	2.840
2009	21,2	8,2	17,3	21,30	3.689
2010	44,4	11,3	49,9	17,87	8.924
2011	58,1	7,8	45,2	20,15	9.108

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

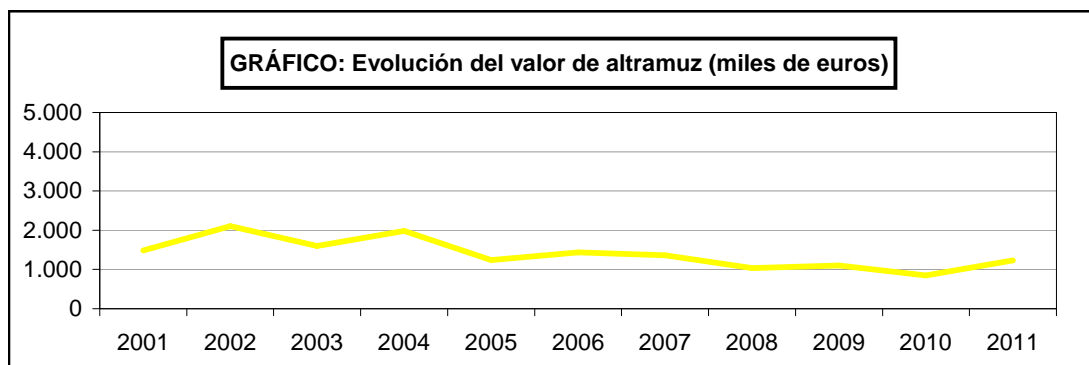
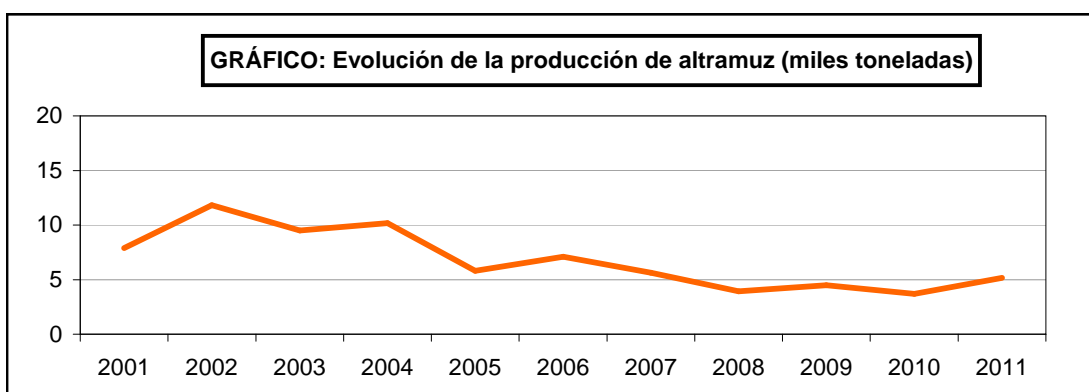
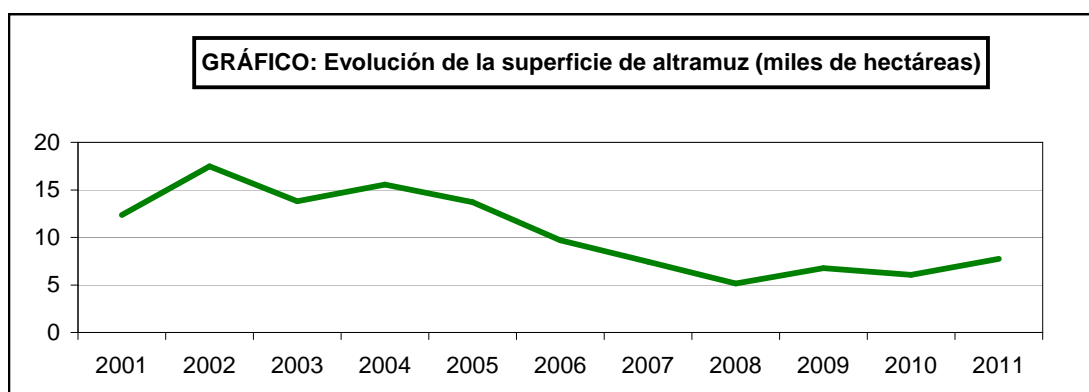
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
NAVARRA	4	-	4	1.075	-	4	1
LA RIOJA	9	-	9	900	-	8	3
Huesca	462	2	464	1.801	2.500	837	-
Teruel	3.871	31	3.902	145	712	583	93
Zaragoza	8.963	7	8.970	300	1.500	2.699	1.322
ARAGÓN	13.296	40	13.336	307	939	4.119	1.415
Barcelona	79	29	108	1.147	2.474	162	81
Lleida	27	3	30	792	1.372	26	8
Tarragona	10	-	10	758	-	8	-
CATALUÑA	116	32	148	1.031	2.371	196	89
Avila	47	-	47	880	-	41	3
Burgos	4.225	15	4.240	1.200	1.800	5.097	3.000
León	1	-	1	1.000	-	1	-
Palencia	466	31	497	1.800	2.100	904	-
Salamanca	66	-	66	900	-	59	31
Segovia	250	-	250	800	-	200	200
Soria	1.175	1	1.176	1.000	1.000	1.176	-
Valladolid	2.015	22	2.037	1.500	2.000	3.067	400
Zamora	113	37	150	500	1.300	105	11
CASTILLA Y LEÓN	8.358	106	8.464	1.252	1.747	10.650	3.645
MADRID	214	-	214	1.000	-	214	171
Albacete	5.218	310	5.528	700	1.300	4.056	568
Ciudad Real	4.729	279	5.008	750	1.600	3.993	-
Cuenca	8.399	197	8.596	950	1.200	8.215	3.697
Guadalajara	1.449	-	1.449	1.500	-	2.174	1.630
Toledo	11.254	157	11.411	700	1.100	8.050	805
CASTILLA-LA MANCHA	31.049	943	31.992	813	1.335	26.488	6.700
Alicante	270	4	274	600	1.500	168	30
Castellón	2	-	2	650	-	1	1
Valencia	201	10	211	800	1.100	172	120
C. VALENCIANA	473	14	487	685	1.214	341	151
R. DE MURCIA	14	1	15	700	1.150	11	6
Badajoz	587	-	587	574	-	337	-
EXTREMADURA	587	-	587	574	-	337	-
Almería	1.121	-	1.121	1.187	-	1.331	532
Córdoba	32	-	32	850	-	27	-
Granada	1.591	8	1.599	854	1.222	1.368	1.149
Málaga	30	2	32	1.400	1.806	45	-
Sevilla	62	2	64	980	1.000	63	19
ANDALUCÍA	2.836	12	2.848	994	1.282	2.834	1.700
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	56.956	1.148	58.104	766	1.386	45.202	13.881

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.9.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2001	12,4	6,4	7,9	18,84	1.485
2002	17,5	6,8	11,8	17,81	2.106
2003	13,8	6,9	9,5	16,80	1.596
2004	15,6	6,5	10,2	19,47	1.979
2005	13,7	4,2	5,8	21,37	1.241
2006	9,7	7,3	7,1	20,17	1.432
2007	7,5	7,6	5,6	24,23	1.364
2008	5,1	7,7	3,9	26,39	1.039
2009	6,8	6,6	4,5	24,51	1.101
2010	6,1	6,1	3,7	22,91	845
2011	7,7	6,7	5,2	23,85	1.232

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Teruel	1	-	1	-	1.600	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	1.600	-	-
ARAGÓN	1	-	1	-	-	-	-
Girona	25	-	25	640	-	16	-
CATALUÑA	25	-	25	640	-	16	-
BALEARES	1	-	1	571	-	1	1
Ávila	3	-	3	820	-	2	-
Burgos	16	-	16	1.200	-	19	-
León	2.242	52	2.294	800	1.500	1.872	-
Palencia	1.355	2	1.357	300	300	407	-
Salamanca	1	-	1	1.200	-	1	-
Segovia	90	-	90	500	-	45	63
Soria	2	-	2	200	-	-	-
Valladolid	56	-	56	1.500	-	84	-
Zamora	290	7	297	600	1.300	183	55
CASTILLA Y LEÓN	4.055	61	4.116	623	1.438	2.613	118
Ciudad Real	7	-	7	750	-	5	-
Toledo	127	-	127	550	950	70	7
CASTILLA-LA MANCHA	134	-	134	560	-	75	7
Badajoz	1.434	-	1.434	673	-	965	-
Cáceres	819	-	819	708	-	580	-
EXTREMADURA	2.253	-	2.253	686	-	1.545	-
Córdoba	91	-	91	850	-	78	-
Granada	-	2	2	-	1.000	2	-
Huelva	418	57	475	595	1.200	317	-
Málaga	5	-	5	980	-	5	-
Sevilla	494	45	539	803	950	439	88
ANDALUCÍA	1.008	104	1.112	722	1.088	841	88
S.C. de Tenerife	93	1	94	800	1.200	75	67
CANARIAS	93	1	94	800	1.200	75	67
ESPAÑA	7.570	166	7.736	656	1.217	5.166	281

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
BALEARES	5	-	5	853	-	4	3
Palencia	1.331	25	1.356	1.800	2.000	2.446	-
Segovia	10	-	10	500	-	5	6
Soria	77	-	77	600	-	46	-
Valladolid	199	-	199	1.100	-	219	-
CASTILLA Y LEÓN	1.617	25	1.642	1.649	2.000	2.716	6
MADRID	123	-	123	1.100	-	135	-
Las Palmas	11	-	11	1.100	-	12	-
CANARIAS	11	-	11	1.100	-	12	-
ESPAÑA	1.756	25	1.781	1.605	2.000	2.867	9

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Salamanca	91	-	91	900	-	82	43
Valladolid	14	-	14	800	-	11	3
CASTILLA Y LEÓN	105	-	105	887	-	93	46
ESPAÑA	105	-	105	887	-	93	46

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Burgos	7	-	7	1.100	-	8	-
CASTILLA Y LEÓN	7	-	7	1.100	-	8	-
ESPAÑA	7	-	7	1.100	-	8	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Huesca	337	61	398	1.800	2.500	759	–
Teruel	760	31	791	200	712	174	21
Zaragoza	471	62	533	359	1.550	265	–
ARAGÓN	1.568	154	1.722	592	1.758	1.198	21
Barcelona	245	74	319	1.415	3.193	583	589
Girona	355	101	456	1.206	2.074	638	–
CATALUÑA	600	175	775	1.291	2.547	1.221	589
Avila	12	6	18	810	1.250	17	1
Burgos	2.685	4	2.689	1.200	1.800	3.229	1.800
León	10	–	10	850	–	9	4
Palencia	2	–	2	1.800	–	4	–
Salamanca	43	–	43	900	–	39	22
Soria	9	–	9	600	–	5	–
Valladolid	107	8	115	1.100	3.000	142	20
Zamora	187	37	224	500	800	123	37
CASTILLA Y LEÓN	3.055	55	3.110	1.145	1.242	3.568	1.884
MADRID	–	3	3	–	2.000	6	5
Ciudad Real	29	–	29	600	–	17	–
Cuenca	1	–	1	400	1.200	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	30	–	30	593	–	17	–
Almería	57	1	58	930	2.000	55	28
Cádiz	4	–	4	1.000	–	4	–
Córdoba	68	–	68	950	–	64	–
Huelva	39	–	39	1.600	–	63	–
Jaén	7	54	61	900	1.120	67	–
Málaga	55	81	136	1.050	2.100	228	–
Sevilla	95	7	102	1.013	1.150	104	26
ANDALUCÍA	325	143	468	1.059	1.683	585	54
Las Palmas	–	1	1	–	1.000	1	–
S.C. de Tenerife	18	–	18	500	1.000	9	7
CANARIAS	18	1	19	500	1.000	10	7
ESPAÑA	5.596	531	6.127	996	1.944	6.605	2.560

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

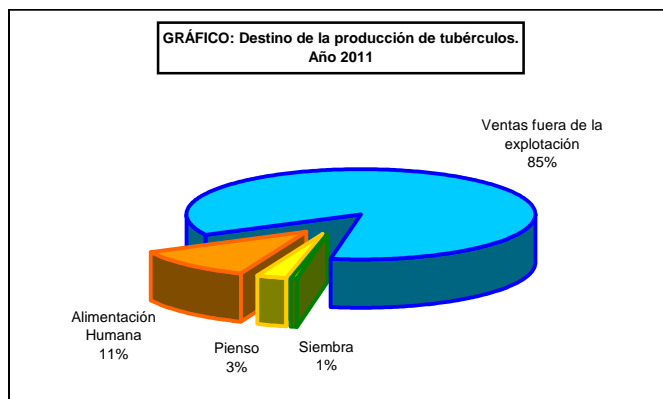
13.3.1.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011 (toneladas)

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
PATATA						
Extratempрана	473	2.998	3.471	12.525	24.251	78.631
Temprana	3.250	10.189	13.439	15.930	28.681	344.002
Media estación	15.207	24.125	39.332	18.924	35.063	1.133.685
Tardía	2.608	21.015	23.623	17.811	40.558	898.783
Total patata	21.538	58.327	79.865	18.196	35.373	2.455.101
BATATA	162	445	607	7.068	19.029	9.613
BONIATO	–	563	563	–	20.211	11.378
CHUFA	–	296	296	–	19.360	5.731
TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO	21.700	59.631	81.331	–	–	2.481.823

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.1.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Destino de la producción y semilla utilizada, 2011 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación		
	Siembra	Pienso	Alimentación humana		Total	
PATATA						
Extratramprana	261	98	6.231	72.041	78.631	3.053
Temprana	1.089	6.758	21.495	314.659	344.002	22.037
Media estación	7.781	52.879	211.062	861.963	1.133.685	62.571
Tardía	4.643	8.555	38.351	847.234	898.783	32.865
Total patata	13.774	68.291	277.139	2.095.897	2.455.101	120.524
BATATA						
BONIATO	4	7	1.490	8.112	9.613	5
CHUFA						
CHUFA	104	128	1.680	9.466	11.378	222
CHUFA	-	5	-	5.726	5.731	45
TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO	13.882	68.431	280.309	2.119.201	2.481.823	120.795



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

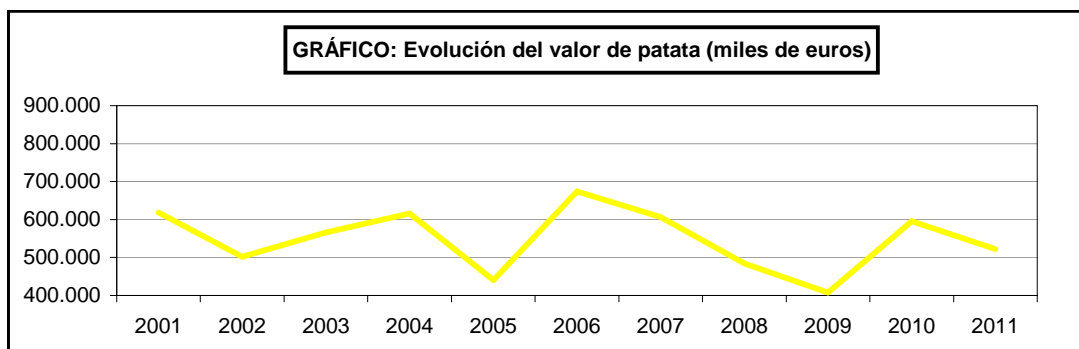
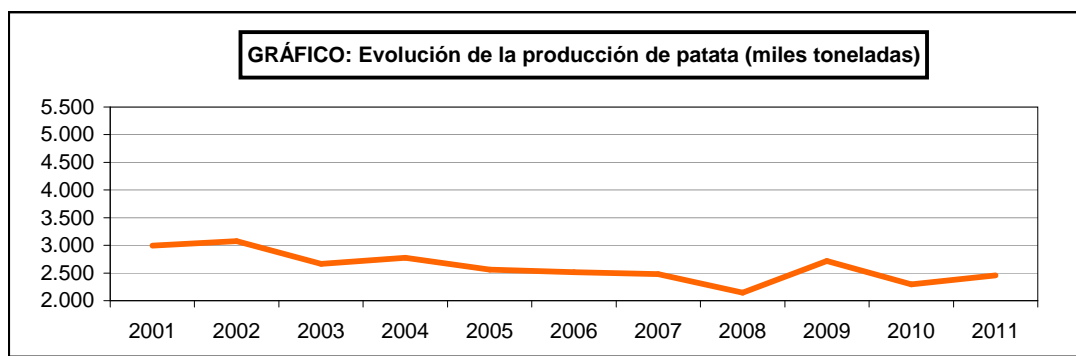
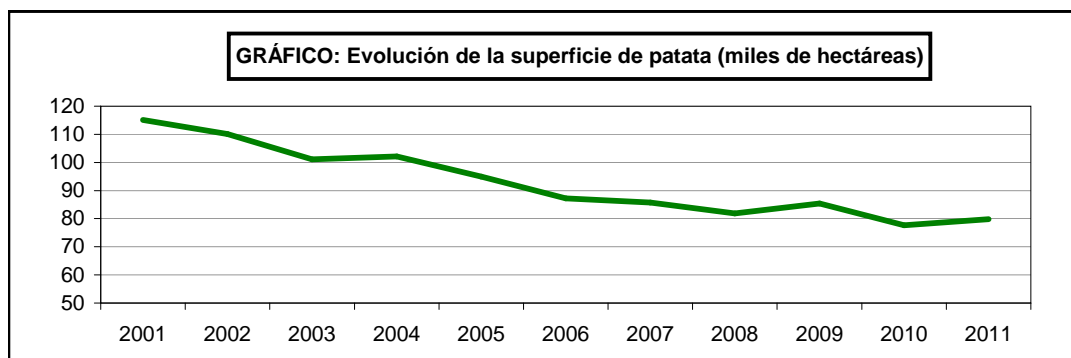
13.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	5.659	295	5.954	-	-	124.904
Lugo	4.306	18	4.324	-	-	80.109
Ourense	2.712	3.666	6.378	-	-	210.460
Pontevedra	2.706	106	2.812	-	-	39.012
GALICIA	15.383	4.085	19.468	-	-	454.485
P. DE ASTURIAS	1.520	-	1.520	-	-	34.960
CANTABRIA	312	-	312	-	-	2.342
Alava	24	1.410	1.434	-	-	43.936
Guipúzcoa	135	-	135	-	-	3.325
Vizcaya	215	-	215	-	-	5.585
PAÍS VASCO	374	1.410	1.784	-	-	52.846
NAVARRA	270	319	589	-	-	14.960
LA RIOJA	-	1.929	1.929	-	-	96.015
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	69	193	262	-	-	7.924
Zaragoza	-	80	80	-	-	2.000
ARAGÓN	69	273	342	-	-	9.924
Barcelona	169	401	570	-	-	11.057
Girona	78	155	233	-	-	5.777
Lleida	142	144	286	-	-	5.449
Tarragona	36	313	349	-	-	9.333
CATALUÑA	425	1.013	1.438	-	-	31.616
BALEARES	-	1.438	1.438	-	-	55.651
Ávila	15	1.376	1.391	-	-	69.094
Burgos	31	2.840	2.871	-	-	102.688
León	-	2.250	2.250	-	-	96.100
Palencia	169	885	1.054	-	-	41.355
Salamanca	15	5.089	5.104	-	-	203.860
Segovia	56	2.294	2.350	-	-	89.562
Soria	53	380	433	-	-	18.690
Valladolid	-	6.550	6.550	-	-	331.806
Zamora	23	1.211	1.234	-	-	54.617
CASTILLA Y LEÓN	362	22.875	23.237	-	-	1.007.772
MADRID	-	106	106	-	-	3.366
Albacete	-	1.460	1.460	-	-	41.270
Ciudad Real	-	970	970	-	-	29.100
Cuenca	48	116	164	-	-	2.803
Guadalajara	-	169	169	-	-	4.056
Toledo	36	1.099	1.135	-	-	22.666
CASTILLA-LA MANCHA	84	3.814	3.898	-	-	99.895
Alicante	-	590	590	-	-	11.964
Castellón	294	431	725	-	-	12.822
Valencia	9	1.022	1.011	-	-	29.221
C. VALENCIANA	303	2.023	2.326	-	-	54.007
R. DE MURCIA	-	2.321	2.321	-	-	75.222
Badajoz	-	668	668	-	-	23.628
Cáceres	-	456	456	-	-	14.765
EXTREMADURA	-	1.124	1.124	-	-	38.393
Almería	-	445	445	-	-	10.110
Cádiz	-	2.739	2.739	-	-	64.364
Córdoba	15	797	812	-	-	30.296
Granada	1	1.092	1.093	-	-	26.999
Huelva	227	357	584	-	-	11.025
Jaén	13	376	389	-	-	7.947
Málaga	96	2.000	2.096	-	-	58.613
Sevilla	444	6.241	6.685	-	-	152.490
ANDALUCÍA	796	14.047	14.843	-	-	361.844
Las Palmas	313	1.263	1.576	-	-	34.734
S.C. de Tenerife	1.489	1.591	3.080	-	-	53.791
CANARIAS	1.802	2.854	4.656	-	-	88.525
ESPAÑA	21.700	59.631	81.331	-	-	2.481.823

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO- PATATA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

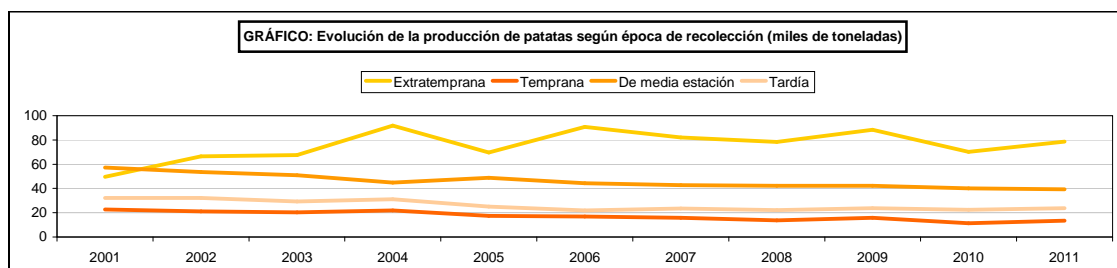
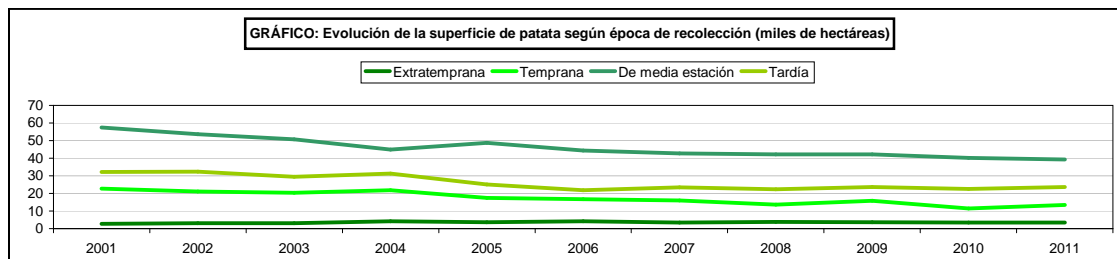
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	115,1	259,9	2.992,4	20,66	618.234
2002	110,1	279,5	3.078,1	16,32	502.352
2003	101,1	279,5	2.665,0	21,25	566.313
2004	102,1	271,6	2.773,6	22,19	615.455
2005	95,0	269,8	2.563,5	17,18	440.403
2006	87,2	288,4	2.515,0	26,79	673.769
2007	85,7	289,2	2.479,6	24,46	606.506
2008	81,8	262,2	2.145,2	22,59	484.594
2009	85,4	318,5	2.719,3	15,00	407.894
2010	77,6	296,0	2.297,6	25,93	595.780
2011	79,9	307,4	2.455,1	21,27	522.200



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	2,8	49,5	22,8	463,0	57,4	1.509,7	32,2	970,2
2002	3,1	66,5	21,1	486,7	53,7	1.474,7	32,3	1.050,2
2003	3,1	67,6	20,3	477,8	50,8	1.323,3	29,4	921,3
2004	4,2	91,9	21,8	518,1	44,9	1.238,5	31,2	924,9
2005	3,7	69,6	17,4	393,8	48,7	1.303,0	25,2	797,1
2006	4,2	90,7	16,8	430,4	44,4	1.266,4	21,8	727,6
2007	3,5	82,1	15,9	439,3	42,7	1.182,6	23,5	775,6
2008	3,8	78,4	13,6	326,0	42,1	1.047,3	22,3	693,6
2009	3,7	88,3	15,8	425,0	42,2	1.313,1	23,7	893,0
2010	3,5	70,1	11,4	257,8	40,2	1.206,4	22,5	763,4
2011	3,5	78,6	13,4	344,0	39,3	1.133,7	23,6	898,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	5.659	295	5.954	20.955	21.425	124.904
Lugo	4.306	18	4.324	18.527	18.375	80.109
Ourense	2.712	3.666	6.378	20.472	42.264	210.460
Pontevedra	2.706	106	2.812	13.737	17.355	39.012
GALICIA	15.383	4.085	19.468	18.920	40.007	454.485
P. DE ASTURIAS	1.520	-	1.520	23.000	-	34.960
CANTABRIA	312	-	312	7.506	-	2.342
Alava	24	1.410	1.434	21.250	30.799	43.936
Guipúzcoa	135	-	135	24.630	-	3.325
Vizcaya	215	-	215	25.977	-	5.585
PAÍS VASCO	374	1.410	1.784	25.187	30.799	52.846
NAVARRA	270	319	589	18.021	31.644	14.960
LA RIOJA	-	1.929	1.929	-	49.774	96.015
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	69	193	262	14.986	35.699	7.924
Zaragoza	-	80	80	-	25.000	2.000
ARAGÓN	69	273	342	14.986	32.564	9.924
Barcelona	169	400	569	8.913	23.852	11.047
Girona	78	155	233	18.192	28.115	5.777
Lleida	142	144	286	13.559	24.467	5.449
Tarragona	36	313	349	14.500	28.150	9.333
CATALUÑA	425	1.012	1.437	12.642	25.922	31.606
BALEARES	-	1.378	1.378	-	39.732	54.751
Ávila	15	1.376	1.391	18.000	50.018	69.094
Burgos	31	2.840	2.871	15.000	35.994	102.688
León	-	2.250	2.250	-	42.711	96.100
Palencia	169	885	1.054	30.000	41.000	41.355
Salamanca	15	5.089	5.104	20.000	40.000	203.860
Segovia	56	2.294	2.350	23.643	38.465	89.562
Soria	53	380	433	30.000	45.000	18.690
Valladolid	-	6.550	6.550	-	50.657	331.806
Zamora	23	1.211	1.234	15.000	44.816	54.617
CASTILLA Y LEÓN	362	22.875	23.237	25.867	43.646	1.007.772
MADRID	-	106	106	-	31.755	3.366
Albacete	-	1.460	1.460	-	28.267	41.270
Ciudad Real	-	970	970	-	30.000	29.100
Cuenca	48	116	164	2.694	23.043	2.803
Guadalajara	-	169	169	-	24.000	4.056
Toledo	36	1.099	1.135	5.000	20.460	22.666
CASTILLA-LA MANCHA	84	3.814	3.898	3.682	26.110	99.895
Alicante	-	536	536	-	20.809	11.154
Castellón	294	431	725	7.529	24.613	12.822
Valencia	9	544	553	7.500	37.696	20.574
C. VALENCIANA	303	1.511	1.814	7.528	27.974	44.550
R. DE MURCIA	-	2.317	2.317	-	32.449	75.184
Badajoz	-	656	656	-	35.470	23.268
Cáceres	-	456	456	-	32.380	14.765
EXTREMADURA	-	1.112	1.112	-	34.203	38.033
Almería	-	445	445	-	22.719	10.110
Cádiz	-	2.469	2.469	-	23.499	58.020
Córdoba	15	795	810	6.800	37.910	30.240
Granada	1	1.090	1.091	3.600	24.730	26.959
Huelva	227	343	570	16.083	20.884	10.815
Jaén	13	375	388	4.478	21.000	7.933
Málaga	96	1.844	1.940	4.240	29.027	53.933
Sevilla	444	6.241	6.685	9.456	23.761	152.490
ANDALUCÍA	796	13.602	14.398	10.578	25.149	350.500
Las Palmas	179	1.128	1.307	12.542	26.276	31.884
S.C. de Tenerife	1.461	1.456	2.917	13.859	21.827	52.028
CANARIAS	1.640	2.584	4.224	13.715	23.769	83.912
ESPAÑA	21.538	58.327	79.865	18.196	35.373	2.455.101

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	31	517	589	10.454	5.281	112.887	53	1.046
Lugo	-	-	152	2.695	3.546	65.658	626	11.756
Ourense	-	-	111	2.691	5.640	194.432	627	13.337
Pontevedra	33	577	633	11.673	2.125	26.355	21	407
GALICIA	64	1.094	1.485	27.513	16.592	399.332	1.327	26.546
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	1.520	34.960	-	-
CANTABRIA	31	87	-	-	31	25	250	2.230
Álava	-	-	-	-	660	26.100	774	17.836
Guipúzcoa	-	-	15	375	120	2.950	-	-
Vizcaya	-	-	80	2.100	125	3.260	10	225
PAÍS VASCO	-	-	95	2.475	905	32.310	784	18.061
NAVARRA	-	-	-	-	229	7.006	360	7.954
LA RIOJA	-	-	-	-	1.292	62.588	637	33.427
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	31	992	231	6.932
Zaragoza	-	-	-	-	80	2.000	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	111	2.992	231	6.932
Barcelona	-	-	158	3.331	308	5.525	103	2.191
Girona	16	338	21	505	110	3.154	86	1.780
Lleida	-	-	5	101	258	4.981	23	367
Tarragona	1	21	55	1.242	272	7.567	21	503
CATALUÑA	17	359	239	5.179	948	21.227	233	4.841
BALEARES	242	6.897	944	42.574	-	-	192	5.280
Ávila	-	-	100	2.841	331	15.325	960	50.928
Burgos	-	-	-	-	941	35.758	1.930	66.930
León	-	-	-	-	50	1.500	2.200	94.600
Palencia	-	-	-	-	193	7.913	861	33.442
Salamanca	-	-	-	-	2.253	89.820	2.851	114.040
Segovia	-	-	-	-	1.212	44.312	1.138	45.250
Soria	-	-	-	-	-	-	433	18.690
Valladolid	-	-	-	-	2.188	91.896	4.362	239.910
Zamora	-	-	-	-	505	19.625	729	34.992
CASTILLA Y LEÓN	-	-	100	2.841	7.673	306.149	15.464	698.782
MADRID	-	-	-	-	73	2.409	33	957
Albacete	-	-	-	-	1.325	37.895	135	3.375
Ciudad Real	-	-	20	600	450	13.500	500	15.000
Cuenca	-	-	-	-	54	820	110	1.983
Guadalajara	-	-	-	-	169	4.056	-	-
Toledo	-	-	236	4.956	655	12.684	244	5.026
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	256	5.556	2.653	68.955	989	25.384
Alicante	-	-	159	2.544	233	5.010	144	3.600
Castellón	-	-	90	2.840	395	6.969	240	3.013
Valencia	13	390	186	6.510	331	13.237	23	437
C. VALENCIANA	13	390	435	11.894	959	25.216	407	7.050
R. DE MURCIA	226	6.780	1.408	49.280	288	8.064	395	11.060
Badajoz	-	-	-	-	656	23.268	-	-
Cáceres	-	-	-	-	456	14.765	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	1.112	38.033	-	-
Almería	50	1.050	133	2.963	183	4.500	79	1.597
Cádiz	605	12.450	614	14.875	810	19.745	440	10.950
Córdoba	-	-	231	7.972	469	18.502	110	3.766
Granada	65	2.600	89	1.742	874	21.343	63	1.274
Huelva	25	425	140	3.080	245	4.410	160	2.900
Jaén	-	-	32	499	209	4.315	147	3.119
Málaga	480	12.480	511	13.714	576	17.649	373	10.090
Sevilla	498	9.761	4.639	109.415	1.317	28.995	231	4.319
ANDALUCÍA	1.723	38.766	6.389	154.260	4.683	119.459	1.603	38.015
Las Palmas	528	13.326	433	13.100	114	1.940	232	3.518
S.C. de Tenerife	627	10.932	1.655	29.330	149	3.020	486	8.746
CANARIAS	1.155	24.258	2.088	42.430	263	4.960	718	12.264
ESPAÑA	3.471	78.631	13.439	344.002	39.332	1.133.685	23.623	898.783

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Córdoba	-	2	2	-	28.000	56
Granada	-	2	2	-	20.000	40
Huelva	-	14	14	-	15.000	210
Jaén	-	1	1	-	14.000	14
Málaga	-	156	156	-	30.000	4.680
ANDALUCÍA	-	175	175	-	28.571	5.000
Las Palmas	134	135	269	7.500	13.667	2.850
S.C. de Tenerife	28	135	163	5.000	12.020	1.763
CANARIAS	162	270	432	7.068	12.844	4.613
ESPAÑA	162	445	607	7.068	19.029	9.613

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Barcelona	-	1	1	-	10.000	10
CATALUÑA	-	1	1	-	10.000	10
BALEARES	-	60	60	-	15.000	900
Alicante	-	54	54	-	15.000	810
Valencia	-	162	162	-	18.000	2.916
C. VALENCIANA	-	216	216	-	17.250	3.726
R. DE MURCIA	-	4	4	-	9.500	38
Badajoz	-	12	12	-	30.000	360
EXTREMADURA	-	12	12	-	30.000	360
Cádiz	-	270	270	-	23.500	6.344
ANDALUCÍA	-	270	270	-	23.500	6.344
ESPAÑA	-	563	563	-	20.211	11.378

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Valencia	-	296	296	-	19.360	5.731
C. VALENCIANA	-	296	296	-	19.360	5.731
ESPAÑA	-	296	296	-	19.360	5.731

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2011

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
AZUCARERAS						
Caña de azúcar	–	2	2	–	50.000	100
Remolacha azucarera	1.595	43.336	44.931	33.678	95.413	4.188.535
PLANTAS TEXTILES						
Algodón (bruto)	5.328	61.790	67.118	1.189	2.856	182.781
Lino textil (fibra) ⁽¹⁾	–	–	–	–	–	–
Cáñamo textil (fibra) ⁽¹⁾	1	1	2	–	1.200	1
PLANTAS OLEAGINOSAS						
Algodón (semilla) ⁽¹⁾	–	–	–	–	–	71.819
Lino textil (semilla)	–	–	–	–	–	–
Cáñamo textil (semilla)	–	–	–	–	–	–
Lino oleaginoso	9	4	13	89	–	1
Cáñamo para semilla	–	–	–	–	–	–
Cacahuete	–	63	63	–	3.555	224
Girasol	780.226	82.643	862.869	1.181	2.045	1.090.171
Cártamo	6.976	273	7.249	729	1.238	5.424
Soja	51	648	699	1.674	2.554	1.740
Colza	25.822	6.269	32.091	1.763	2.932	63.902
CONDIMENTOS						
Pimiento para pimentón (desechado)	–	1.858	1.858	–	3.045	5.658
Anís	7.678	420	8.098	628	1.067	5.266
Azafrán (estigmas tostados) ⁽²⁾	46	104	150	7	16	1.954
Menta (en verde)	–	17	17	–	1.374	23
Cominos	896	73	969	1.179	2.271	1.222
Regaliz	10	68	78	6.000	3.090	270
PLANTAS INDUSTRIALES VARIAS						
Tabaco (seco no fermentado)	–	10.175	10.175	–	3.311	33.692
Lúpulo (en seco)	–	533	533	–	1.792	956
Achicoria (raíz en verde)	–	12	12	–	25.000	300
Lavanda y lavandín	2.242	151	2.393	3.550	12.195	9.799
Otros cultivos industriales	5.385	6.621	12.006	960	2.792	23.651
TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES	836.265	215.061	1.051.326	–	–	–

(1) Los cultivos de algodón, lino textil y cáñamo textil pueden tener un doble aprovechamiento, como planta textil y como oleaginosa, por lo que la superficie es la misma en ambos casos. Sin embargo, el lino oleaginoso y el cáñamo para semilla son variedades distintas a la textiles.

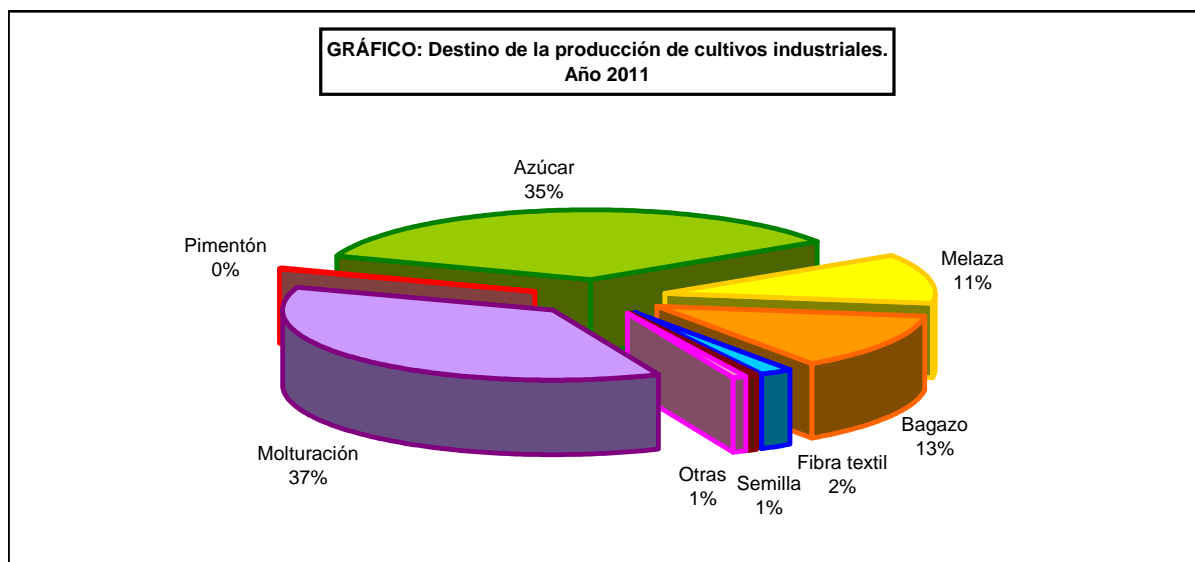
(2) La producción de azafrán es en kilogramos.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2011

Cultivos	Destino de la producción (toneladas)					
	Productos obtenidos de la industrialización					
	Azúcar	Bio-combustible	Melaza ⁽¹⁾	Bagazo o pulpa seca		
AZUCARERAS						
Caña de azúcar	-	-	-	-		
Remolacha azucarera	567.722	24.269	-	187.572		
TOTAL	567.722	24.269	-	187.572		
	Destino de la producción (toneladas)					
	Fibra					
PLANTAS TEXTILES						
Algodón (bruto)	57.706					
	Destino de la producción (toneladas)				Productos obtenidos en la molturación	
	Semilla	Bio-combustible	Otros usos en grano	Molturación	Aceite	Torta y harina
PLANTAS OLEAGINOSAS						
Algodón semilla	520	8.146	59.836	3.149	583	2.047
Lino textil	-	-	-	-	-	-
Cáñamo textil	-	-	-	-	-	-
Lino oleaginoso	-	-	1	-	-	-
Cáñamo para semilla	-	-	-	-	-	-
Cacahuete (sin descortezar)	-	-	212	12	5	7
Girasol	23.742	1.341	2.278	1.062.810	440.514	601.123
Cártamo	37	517	-	4.870	1.744	3.013
Soja	14	-	1.055	606	130	446
Colza	501	3.123	-	60.278	23.212	34.925
TOTAL	24.814	13.127	63.382	1.131.725	466.188	641.561
	Destino de la producción (toneladas)					
	Pimentón					
CONDIMENTOS						
Pimiento para pimentón (desecado)	4.949					

⁽¹⁾ Melaza, mieles enriquecidas, mieles normales, jugos y jarabes.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

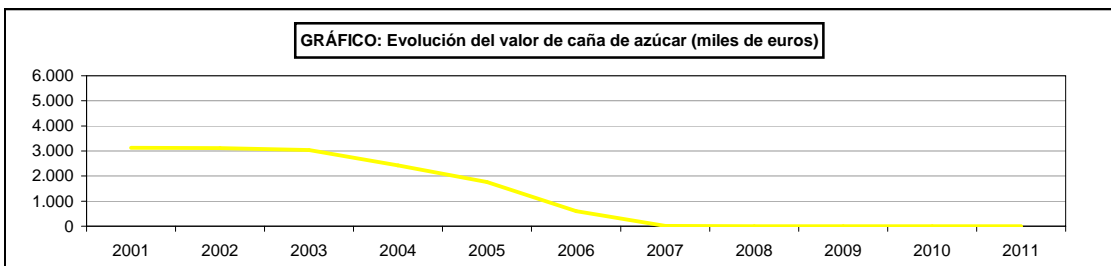
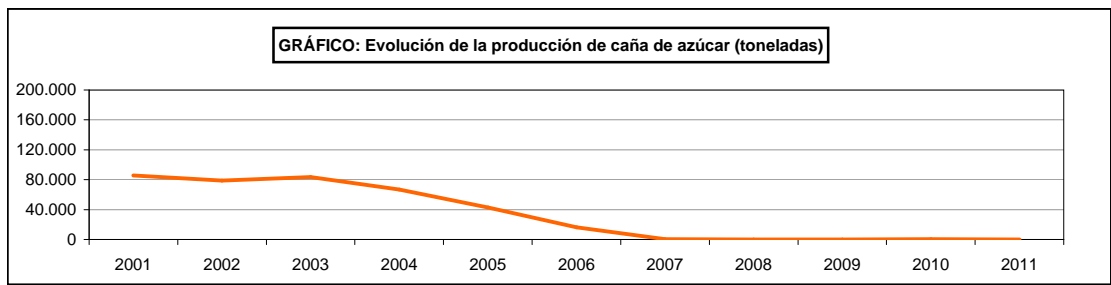
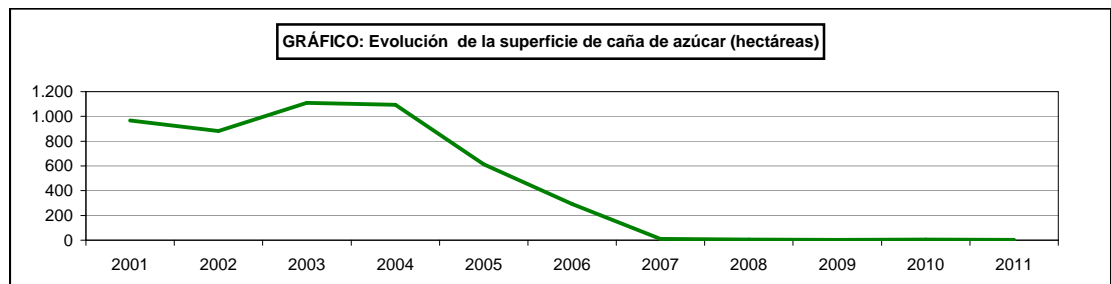
13.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	80	-	80	-	-	-
Alava	1.251	2.344	3.595	-	-	-
PAÍS VASCO	1.251	2.344	3.595	-	-	-
NAVARRA	5.756	962	6.718	-	-	-
LA RIOJA	1.346	1.239	2.585	-	-	-
Huesca	2.306	2.531	4.837	-	-	-
Teruel	4.193	342	4.535	-	-	-
Zaragoza	5.700	1.779	7.479	-	-	-
ARAGÓN	12.199	4.652	16.851	-	-	-
Barcelona	3.982	141	4.123	-	-	-
Girona	5.160	1.953	7.113	-	-	-
Lleida	3.111	437	3.548	-	-	-
Tarragona	124	-	124	-	-	-
CATALUÑA	12.377	2.531	14.908	-	-	-
BALEARES	-	12	12	-	-	-
Ávila	6.816	3.028	9.844	-	-	-
Burgos	59.067	3.439	62.506	-	-	-
León	2.557	10.490	13.047	-	-	-
Palencia	32.113	9.770	41.883	-	-	-
Salamanca	14.138	3.685	17.823	-	-	-
Segovia	26.337	2.019	28.356	-	-	-
Soria	39.865	2.534	42.399	-	-	-
Valladolid	49.184	16.273	65.457	-	-	-
Zamora	21.386	6.836	28.222	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	251.463	58.074	309.537	-	-	-
MADRID	573	136	709	-	-	-
Albacete	3.100	7.287	10.387	-	-	-
Ciudad Real	2.388	438	2.826	-	-	-
Cuenca	151.325	3.969	155.294	-	-	-
Guadalajara	35.102	1.013	36.115	-	-	-
Toledo	3.714	1.398	5.112	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	195.629	14.105	209.734	-	-	-
Alicante	352	111	463	-	-	-
Castellón	111	3	114	-	-	-
Valencia	712	56	768	-	-	-
C. VALENCIANA	1.175	170	1.345	-	-	-
R. DE MURCIA	418	806	1.224	-	-	-
Badajoz	18.455	2.991	21.446	-	-	-
Cáceres	291	11.304	11.595	-	-	-
EXTREMADURA	18.746	14.295	33.041	-	-	-
Almería	59	-	59	-	-	-
Cádiz	66.018	20.116	86.134	-	-	-
Córdoba	54.276	17.258	71.534	-	-	-
Granada	3.816	973	4.789	-	-	-
Huelva	20.903	957	21.860	-	-	-
Jaén	3.135	5.781	8.916	-	-	-
Málaga	8.865	1.177	10.042	-	-	-
Sevilla	177.963	69.287	247.250	-	-	-
ANDALUCÍA	335.035	115.549	450.584	-	-	-
Las Palmas	215	112	327	-	-	-
S.C. de Tenerife	2	74	76	-	-	-
CANARIAS	217	186	403	-	-	-
ESPAÑA	836.265	215.061	1.051.326	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (toneladas)		
			Total	Península			Azúcar	Melaza	Bagazo
2001	967	888	85.845	85.695	3,64	3.125	8.653	2.715	5.971
2002	882	891	78.604	78.254	3,97	3.121	6.283	2.131	392
2003	1.110	751	83.349	83.000	3,64	3.034	5.818	2.792	415
2004	1.095	610	66.810	66.460	3,63	2.425	4.696	1.700	333
2005	614	700	43.000	44.729	3,64	1.761	3.213	1.702	49
2006	292	563	16.425	16.070	3,64	598	986	1.151	49
2007	10	522	522	112	3,63	19	32	38	1
2008	6	275	165	-	3,63	6	11	12	1
2009	3	-	-	-	-	-	11	12	1
2010	5	440	220	-	-	-	15	-	-
2011	2	500	100	-	-	-	-	-	-



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2011

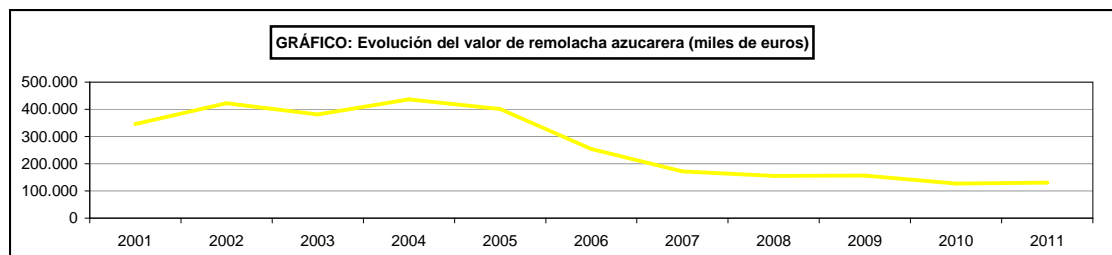
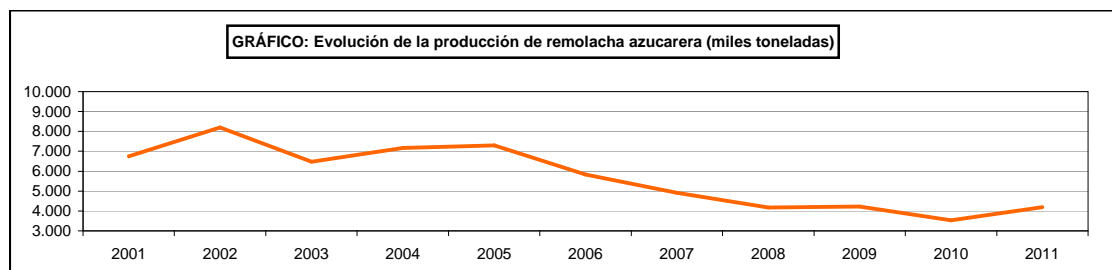
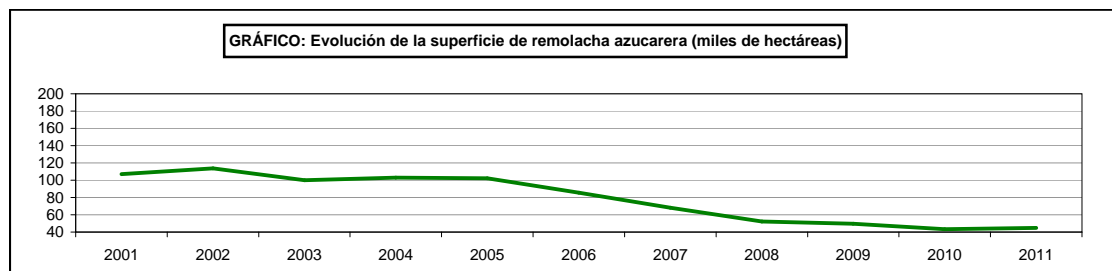
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
Las Palmas	-	2	2	-	50.000	100	-	-	-
CANARIAS	-	2	2	-	50.000	100	-	-	-
ESPAÑA	-	2	2	-	50.000	100	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.5.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (miles de toneladas)		
						Azúcar	Melaza	Bagazo
2001	106,9	632	6.755	5,12	345.861	1.074	341	392
2002	113,8	721	8.197	5,15	422.160	1.313	394	447
2003	99,8	649	6.484	5,88	381.253	943	309	363
2004	103,1	696	7.175	6,08	436.236	1.078	343	405
2005	102,1	714	7.291	5,50	401.010	1.108	345	399
2006	85,5	681	5.827	4,37	254.641	887	276	327
2007	68,2	720	4.910	3,51	172.340	746	240	276
2008	52,3	798	4.170	3,71	154.723	636	200	232
2009	49,8	848	4.225	3,71	156.764	650	-	223
2010	43,4	815	3.535	3,58	126.536	560	-	168
2011	44,9	932	4.189	3,12	130.682	568	-	188

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
CANTABRIA	7	-	7	40.000	-	280	45	-	20
Alava	66	2.331	2.397	44.000	91.300	215.724	28.044	-	10.786
PAÍS VASCO	66	2.331	2.397	44.000	91.300	215.724	28.044	-	10.786
NAVARRA	-	57	57	-	95.825	5.462	868	-	290
LA RIOJA	-	1.176	1.176	-	103.594	121.827	21.783	-	7.309
Avila	-	1.969	1.969	-	103.954	204.686	28.160	-	9.105
Burgos	-	2.286	2.286	-	109.740	250.865	33.867	-	11.944
León	-	6.793	6.793	-	94.404	641.286	88.177	-	32.400
Palencia	-	3.679	3.679	-	97.596	359.055	48.472	-	15.635
Salamanca	-	2.394	2.394	-	100.839	241.408	38.625	-	14.484
Segovia	64	1.416	1.480	40.000	100.058	144.242	-	-	6.371
Soria	-	285	285	-	111.270	31.712	5.074	-	1.341
Valladolid	-	9.378	9.378	-	107.478	1.007.928	147.047	-	47.790
Zamora	-	3.241	3.241	-	110.920	359.492	48.890	-	22.363
CASTILLA Y LEÓN	64	31.441	31.505	40.000	102.990	3.240.674	438.312	-	161.433
Badajoz	-	5	5	-	54.000	270	-	-	-
EXTREMADURA	-	5	5	-	54.000	270	-	-	-
Cádiz	1.184	1.656	2.840	33.000	68.000	151.680	19.718	-	7.432
Córdoba	-	22	22	-	57.000	1.254	172	-	63
Huelva	2	30	32	30.000	72.650	2.240	358	-	156
Jaén	-	22	22	-	60.000	1.320	207	-	83
Sevilla	272	6.596	6.868	32.500	66.550	447.804	58.215	-	-
ANDALUCÍA	1.458	8.326	9.784	32.903	66.818	604.298	78.670	-	7.734
ESPAÑA	1.595	43.336	44.931	33.678	95.413	4.188.535	567.722	-	187.572

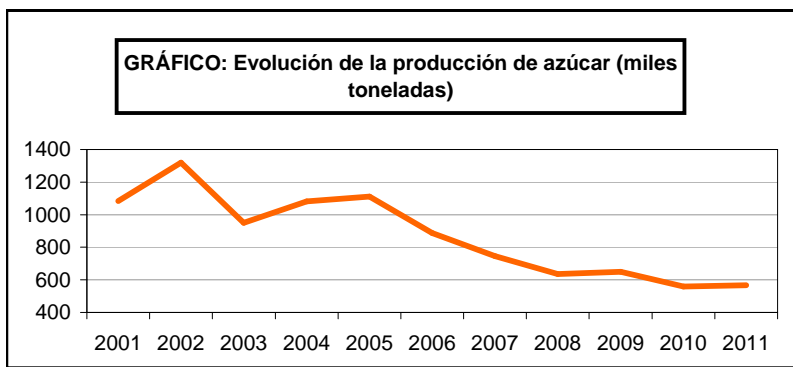
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.6.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR: Serie histórica de producción

Años	Producción de azúcar (miles de toneladas)		
	De remolacha ⁽¹⁾	De caña ⁽²⁾	Total
2001	1.074,3	8,7	1.082,9
2002	1.313,5	6,3	1.319,8
2003	943,3	5,8	949,1
2004	1.077,8	4,7	1.082,5
2005	1.108,0	3,2	1.111,2
2006	886,8	1,0	887,8
2007	745,8	0,0	745,9
2008	636,3	0,1	636,5
2009	649,9	0,0	649,9
2010	559,8	0,0	559,8
2011	567,7	0,0	567,7

(1) Producción de la campaña azucarera, 1 de julio del año de la serie a 30 de junio del siguiente.

(2) Producción del año.



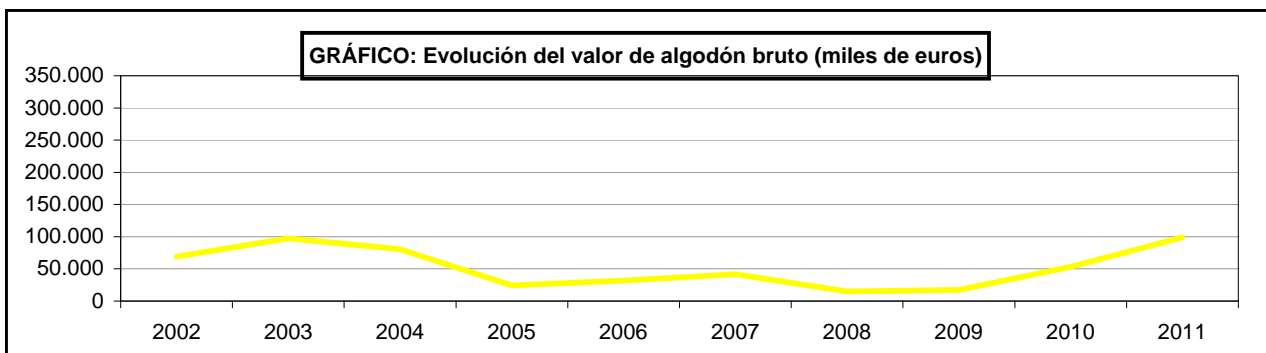
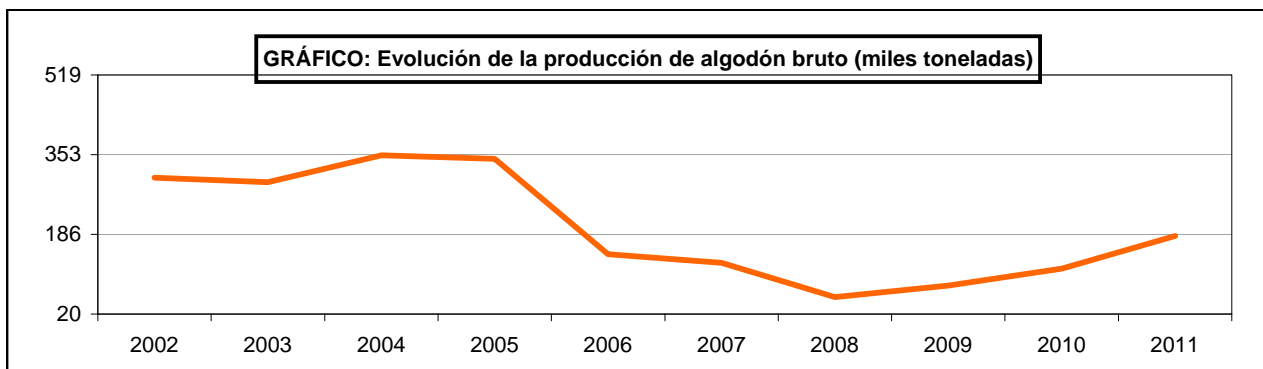
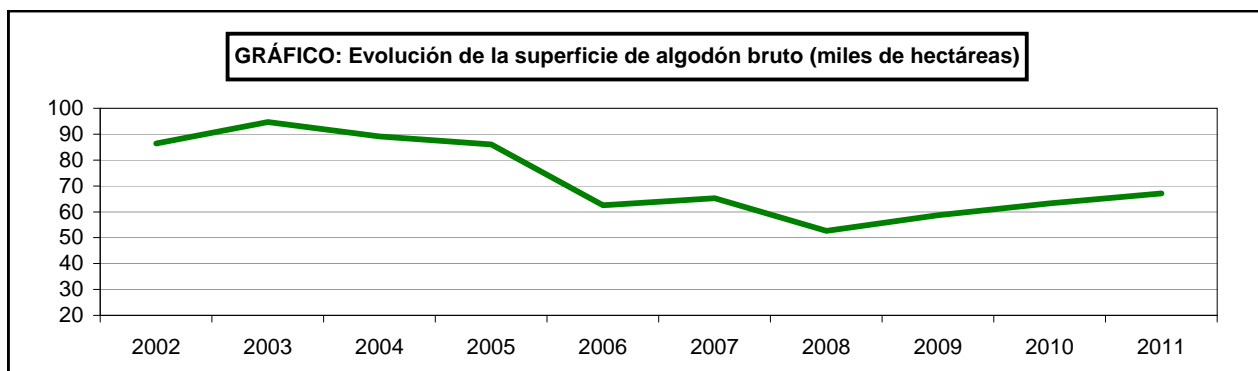
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.7.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción Total (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100Kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados	
						Fibra (toneladas)	Semilla (miles de t)
2002	86,4	35,3	304,5	22,62	68.879	101.745	113,4
2003	94,7	31,2	295,1	32,96	97.250	96.454	120,6
2004	89,1	39,4	351,6	22,91	80.549	115.104	145,9
2005	86,1	39,9	343,8	7,07	24.308	113.360	115,1
2006	62,5	23,2	145,1	21,92	31.801	47.782	59,2
2007	65,2	19,5	127,2	32,73	41.621	41.772	40,4
2008	52,6	10,6	55,7	26,73	14.897	18.368	18,7
2009	58,6	13,5	79,2	22,00	17.428	10.796	6,3
2010	63,2	18,2	115,1	46,31	53.297	38.462	50,5
2011	67,1	27,2	182,8	54,18	99.031	57.706	71,8

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención

⁽²⁾ Algodón fibra, sin cardar ni peinar.



CULTIVOS INDUSTRIALES

13.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

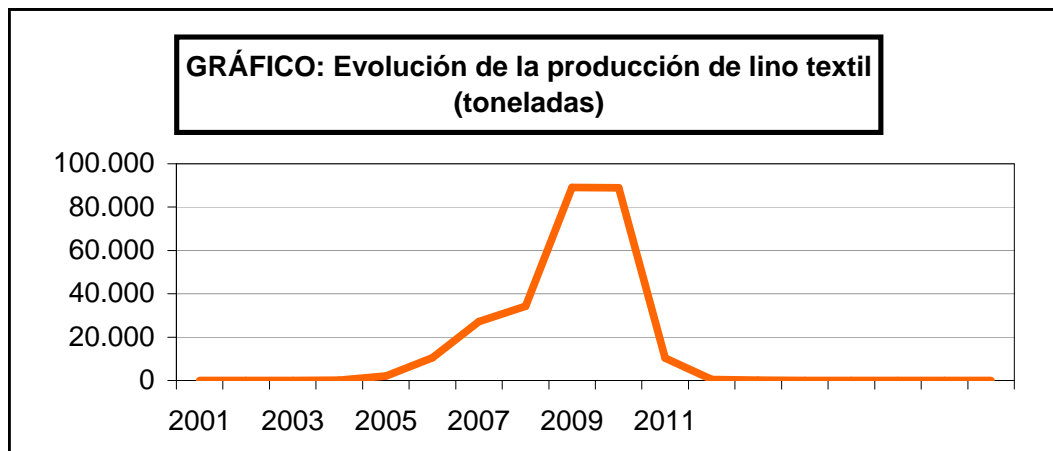
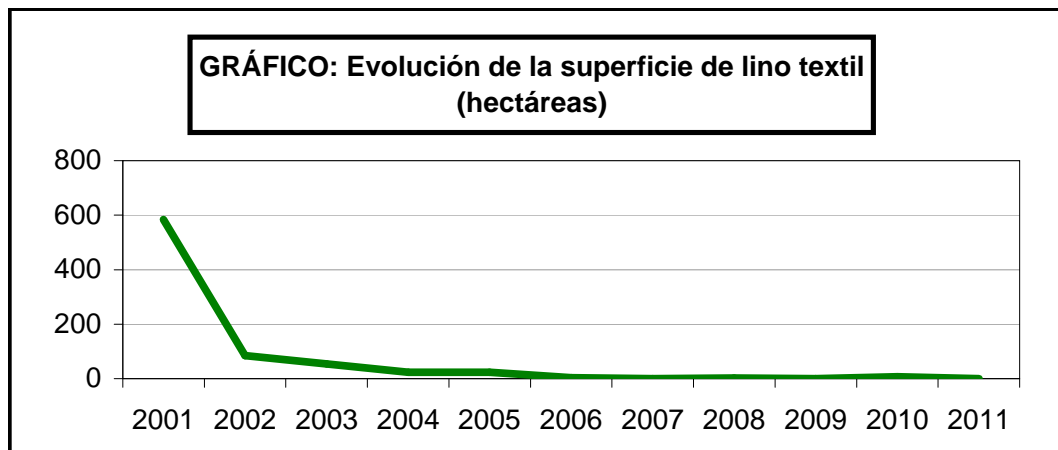
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla			Producción bruta (t)
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)	
				Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Alicante	-	6	6	-	3.000	-	-	-	-	18
C. VALENCIANA	-	6	6	-	3.000	-	-	-	-	18
R. DE MURCIA	-	76	76	-	3.950	105	-	2.211	168	300
Cádiz	3.291	10.383	13.674	1.500	2.470	9.756	-	-	-	30.583
Córdoba	21	6.032	6.053	1.500	2.350	-	-	-	8.666	14.207
Huelva	161	499	660	1.500	2.558	491	-	-	-	1.518
Jaén	26	4.984	5.010	1.100	3.010	4.960	-	-	-	15.030
Sevilla	1.829	39.810	41.639	600	3.015	42.394	600	1.549	62.985	121.125
ANDALUCÍA	5.328	61.708	67.036	1.189	2.854	57.601	-	-	71.651	182.463
ESPAÑA	5.328	61.790	67.118	1.189	2.856	57.706	-	-	71.819	182.781

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.8.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LINO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	
			Fibra	Semilla
2001	584	7	421	-
2002	84	9	78	-
2003	54	9	48	-
2004	24	14	34	-
2005	23	8	18	-
2006	4	20	8	-
2007	-	-	-	-
2008	2	10	2	-
2009	-	-	-	-
2010	7	30	21	-
2011	-	-	-	-

⁽¹⁾ Lino en bruto, enriado, espadado, peinado (incluso hilachos) pero sin hilar.

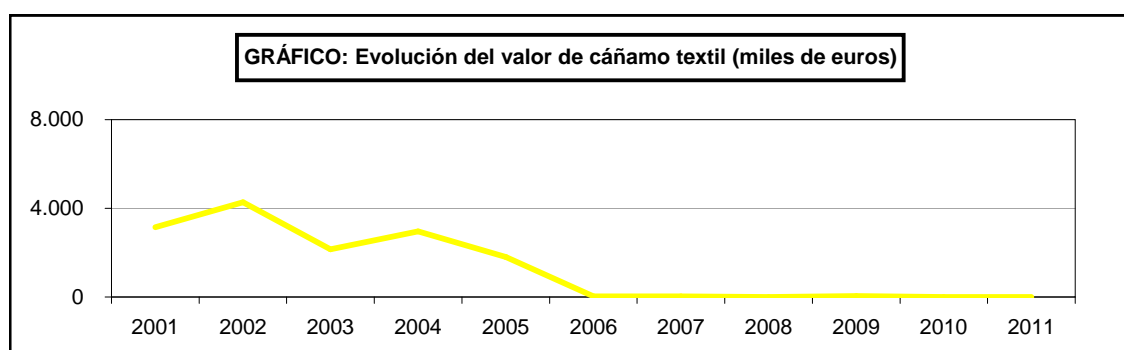
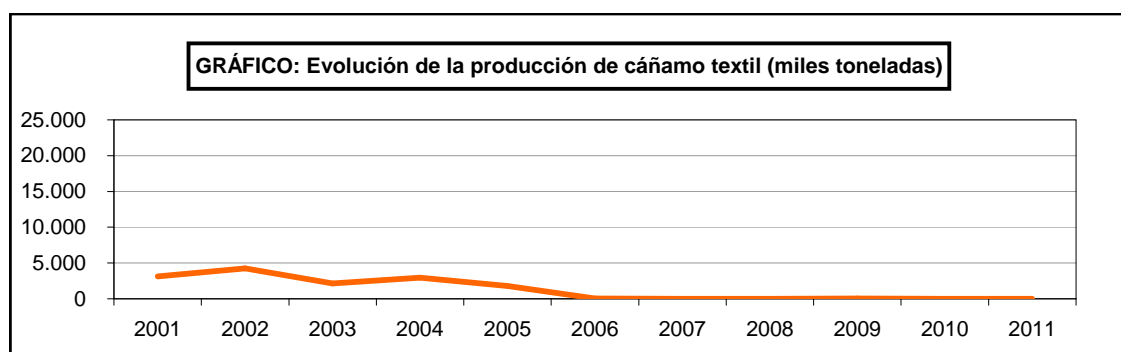
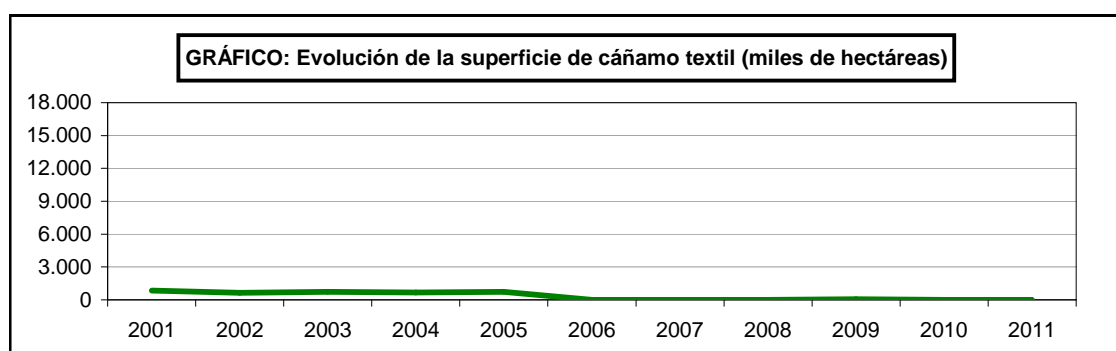


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.9.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores Fibra (euros/100kg)	Valor fibra (miles de euros)
			Fibra	Semilla		
2001	857	37	3.146	-	6	190
2002	634	67	4.271	-	7	299
2003	721	13	2.152	-	6	190
2004	684	43	2.960	-	7	213.120
2005	732	25	1.806	-	9	164.707
2006	5	62	31	-	-	-
2007	10	22	22	-	-	-
2008	2	5	1	-	-	-
2009	49	10	47	-	-	-
2010	2	5	1	-	-	-
2011	2	5	1	-	-	-

⁽¹⁾ Cáñamo en rama, agramado, sin hilar (incluso estopas y desperdicios).



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
				Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Granada	-	1	1	-	1.200	1	-	-	-
Sevilla	1	-	1	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1	1	2	-	1.200	1	-	-	-
ESPAÑA	1	1	2	-	1.200	1	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.10.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	858,2	10,1	870,8	25,6	222.576
2002	753,6	10,2	771,1	26,1	201.567
2003	786,8	9,7	762,5	21,7	165.086
2004	752,2	10,9	820,9	23,0	188.718
2005	516,2	7,4	381,3	25,3	96.272
2006	622,5	10,6	662,1	22,1	146.387
2007	600,9	12,2	733,2	39,4	289.083
2008	730,8	11,9	872,7	38,7	337.817
2009	851,1	10,2	869,5	22,5	195.820
2010	682,5	12,4	846,6	36,5	309.454
2011	862,9	12,6	1.090,2	38,0	414.374

GRÁFICO: Evolución de la superficie de girasol (miles de hectáreas)

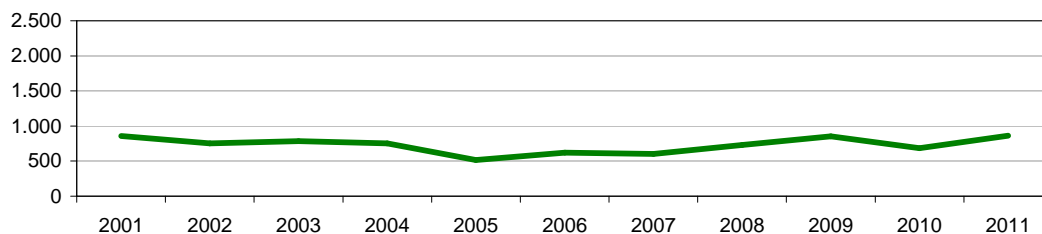


GRÁFICO: Evolución de la producción de girasol (miles toneladas)

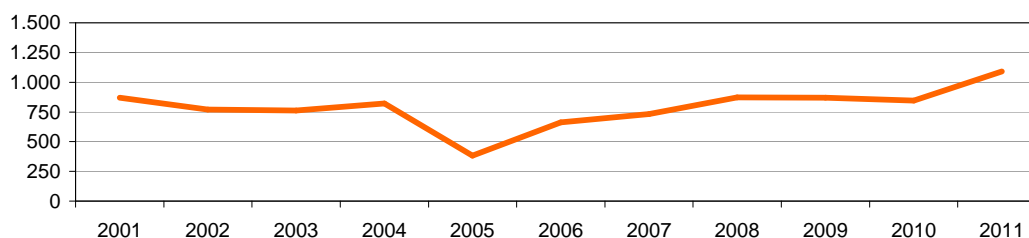
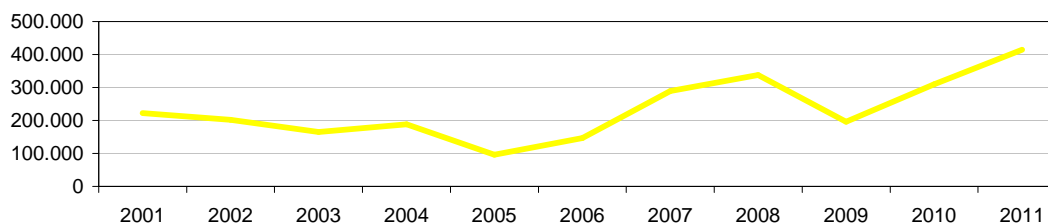


GRÁFICO: Evolución del valor de girasol (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	5	-	5	1.300	-	7
Alava	928	-	928	2.260	-	2.097
PAÍS VASCO	928	-	928	2.260	-	2.097
NAVARRA	3.948	706	4.654	2.585	2.387	11.890
LA RIOJA	1.056	49	1.105	2.000	2.400	2.230
Huesca	805	2.271	3.076	509	1.144	3.008
Teruel	4.166	315	4.481	543	1.958	2.878
Zaragoza	5.272	1.161	6.433	750	1.761	5.998
ARAGÓN	10.243	3.747	13.990	647	1.404	11.884
Barcelona	405	5	410	1.184	3.191	495
Girona	2.003	1.015	3.018	1.236	2.359	4.870
Lleida	89	105	194	1.151	2.817	398
CATALUÑA	2.497	1.125	3.622	1.225	2.405	5.763
BALEARES	-	12	12	-	1.500	18
Ávila	5.942	659	6.601	875	2.500	6.847
Burgos	56.697	1.073	57.770	1.380	1.990	80.377
León	2.447	2.905	5.352	1.000	2.900	10.872
Palencia	31.836	5.867	37.703	1.400	2.500	59.238
Salamanca	12.618	930	13.548	1.030	1.600	14.485
Segovia	25.695	496	26.191	1.000	2.000	26.687
Soria	39.657	2.152	41.809	1.050	1.400	44.653
Valladolid	46.130	5.919	52.049	1.200	2.500	70.154
Zamora	17.898	3.062	20.960	1.200	3.000	30.664
CASTILLA Y LEÓN	238.920	23.063	261.983	1.204	2.443	343.977
MADRID	498	132	630	567	1.134	432
Albacete	2.976	1.491	4.467	450	2.600	5.216
Ciudad Real	2.363	303	2.666	600	1.950	2.009
Cuenca	147.802	3.445	151.247	805	2.000	125.871
Guadalajara	34.225	975	35.200	999	2.539	36.666
Toledo	3.592	1.080	4.672	800	1.600	4.601
CASTILLA-LA MANCHA	190.958	7.294	198.252	832	2.133	174.363
Alicante	240	21	261	500	1.300	147
Castellón	2	-	2	500	-	1
Valencia	601	18	619	1.150	3.500	754
C. VALENCIANA	843	39	882	963	2.315	902
R. DE MURCIA	95	9	104	900	1.950	103
Badajoz	18.339	2.683	21.022	1.278	1.998	28.798
Cáceres	291	622	913	638	1.994	1.426
EXTREMADURA	18.630	3.305	21.935	1.268	1.997	30.224
Almería	59	-	59	508	-	30
Cádiz	60.096	7.899	67.995	1.250	2.200	92.497
Córdoba	53.174	10.942	64.116	1.500	1.500	96.174
Granada	3.657	397	4.054	759	1.336	3.306
Huelva	20.732	428	21.160	1.450	3.950	31.752
Jaén	3.050	717	3.767	1.400	1.900	5.632
Málaga	4.112	639	4.751	1.118	2.400	6.131
Sevilla	166.725	22.140	188.865	1.375	1.875	270.759
ANDALUCÍA	311.605	43.162	354.767	1.367	1.863	506.281
ESPAÑA	780.226	82.643	862.869	1.181	2.045	1.090.171

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.11.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100 kg)	Valor (miles de euros)
2001	2.477	26,8	6.637	23,57	1.564
2002	599	26,8	1.608	18,72	301
2003	272	22,9	623	21,44	134
2004	148	26,6	394	23,60	93
2005	1.123	24,9	2.797	21,55	603
2006	630	24,1	1.519	21,37	325
2007	344	26,7	920	24,48	225
2008	251	29,8	748	27,30	204
2009	1.247	22,2	2.767	30,85	854
2010	766	23,7	1.812	32,68	592
2011	699	24,9	1.740	33,61	585

GRÁFICO: Evolución de la superficie de soja (miles de hectáreas)

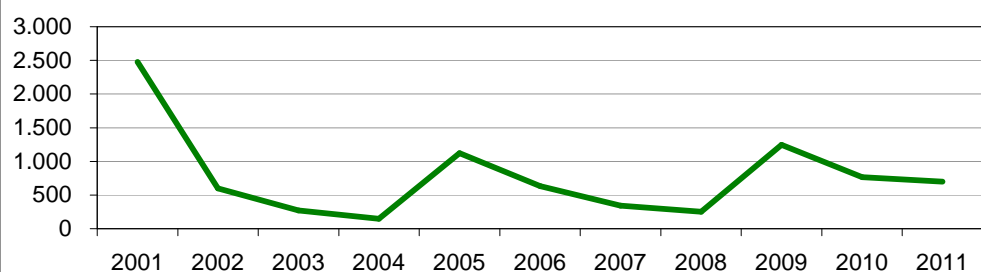


GRÁFICO: Evolución de la producción de soja (miles toneladas)

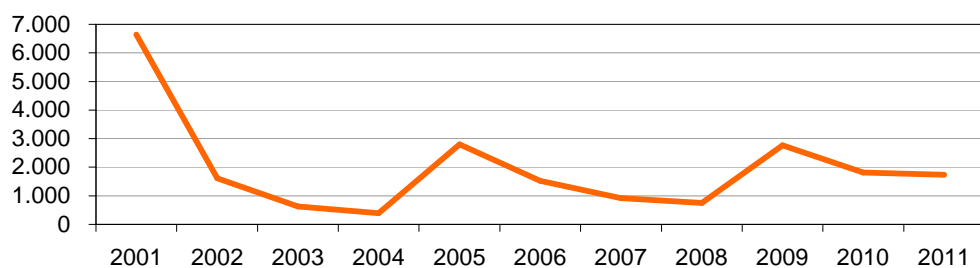
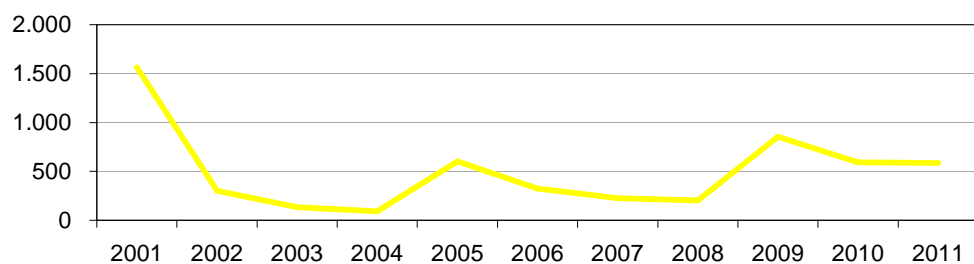


GRÁFICO: Evolución del valor de soja (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	–	45	45	–	2.300	104
LA RIOJA	–	1	1	–	2.000	2
Huesca	–	9	9	–	2.600	23
Zaragoza	–	15	15	–	1.940	29
ARAGÓN	–	24	24	–	2.188	52
Girona	1	–	1	1.800	–	2
Lleida	4	3	7	1.500	2.397	13
CATALUÑA	5	3	8	1.560	2.397	15
Burgos	–	6	6	–	1.900	11
León	12	41	53	1.800	3.300	157
Palencia	1	13	14	2.000	2.000	28
Salamanca	23	20	43	1.800	2.790	97
Valladolid	–	1	1	–	3.000	3
Zamora	3	12	15	1.500	3.200	43
CASTILLA Y LEÓN	39	93	132	1.782	2.902	339
Albacete	–	29	29	–	2.250	65
Ciudad Real	–	2	2	–	2.200	4
Cuenca	4	1	5	700	1.800	5
CASTILLA-LA MANCHA	4	32	36	700	2.233	74
Badajoz	–	161	161	–	2.080	335
Cáceres	–	252	252	–	2.840	716
EXTREMADURA	–	413	413	–	2.544	1.051
Córdoba	–	25	25	–	2.000	50
Sevilla	3	12	15	1.750	4.000	53
ANDALUCÍA	3	37	40	1.750	2.649	103
ESPAÑA	51	648	699	1.674	2.554	1.740

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

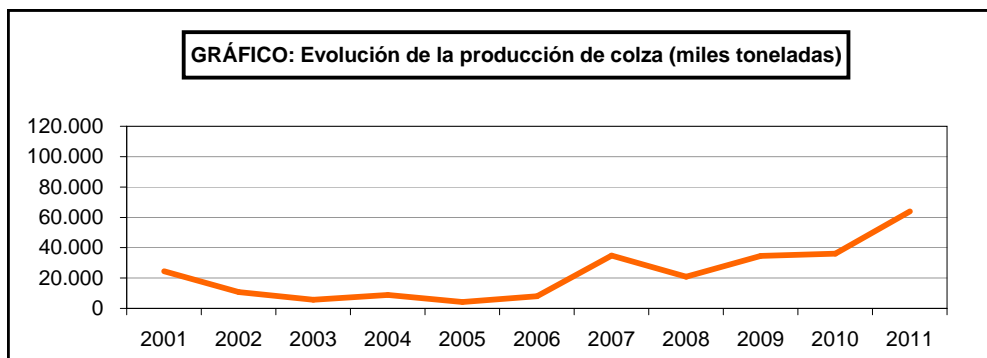
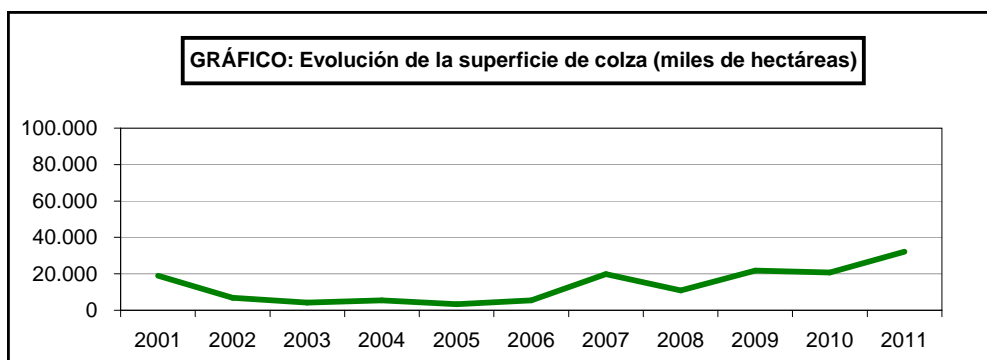
13.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
León	1	–	1	800	–	1
CASTILLA Y LEÓN	1	–	1	800	–	1
Sevilla	8	4	12	–	–	–
ANDALUCÍA	8	4	12	–	–	–
ESPAÑA	9	4	13	89	–	1

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.13.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)
2001	18.971	12,9	24.526
2002	6.814	15,8	10.787
2003	4.300	13,4	5.752
2004	5.512	15,9	8.760
2005	3.401	15,9	4.113
2006	5.481	14,5	7.926
2007	19.783	17,5	34.700
2008	10.885	19,1	20.816
2009	21.740	15,9	34.663
2010	20.731	17,4	36.029
2011	32.091	19,9	63.902



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	68	-	68	1.490	-	101
Alava	257	-	257	3.800	-	977
PAÍS VASCO	257	-	257	3.800	-	977
NAVARRA	1.732	53	1.785	2.547	3.049	4.572
LA RIOJA	264	5	269	2.650	3.000	715
Huesca	1.501	247	1.748	1.099	2.805	2.343
Teruel	12	25	37	1.000	2.520	75
Zaragoza	378	522	900	1.228	3.000	2.030
ARAGÓN	1.891	794	2.685	1.124	2.924	4.448
Barcelona	3.575	136	3.711	1.580	2.813	6.031
Girona	3.154	930	4.084	1.778	2.148	7.605
Lleida	3.018	328	3.346	1.433	2.496	5.143
Tarragona	124	-	124	1.794	-	222
CATALUÑA	9.871	1.394	11.265	1.601	2.295	19.001
Ávila	874	333	1.207	3.150	4.200	4.152
Burgos	917	37	954	1.650	2.250	1.596
León	97	199	296	1.800	2.700	712
Palencia	184	107	291	1.800	3.500	706
Salamanca	1.497	330	1.827	1.780	2.050	3.341
Segovia	350	91	441	1.200	1.800	584
Soria	118	9	127	2.000	2.600	259
Valladolid	1.991	862	2.853	1.800	4.000	7.032
Zamora	3.467	521	3.988	2.200	3.500	9.451
CASTILLA Y LEÓN	9.495	2.489	11.984	2.033	3.427	27.833
Albacete	-	849	849	-	2.900	2.462
Ciudad Real	18	133	151	800	1.700	241
Cuenca	65	75	140	900	2.000	209
Guadalajara	378	38	416	1.000	1.800	446
Toledo	122	255	377	2.500	3.750	1.262
CASTILLA-LA MANCHA	583	1.350	1.933	1.297	2.861	4.620
Badajoz	116	-	116	977	-	113
EXTREMADURA	116	-	116	977	-	113
Cádiz	53	13	66	1.000	1.200	69
Córdoba	133	-	133	1.200	-	160
Granada	14	-	14	800	-	11
Huelva	8	-	8	1.000	-	8
Jaén	57	58	115	1.000	1.900	167
Málaga	-	4	4	-	1.800	7
Sevilla	1.280	109	1.389	735	1.465	1.100
ANDALUCÍA	1.545	184	1.729	796	1.591	1.522
ESPAÑA	25.822	6.269	32.091	1.763	2.932	63.902

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Girona	-	6	6	-	2.000	12
CATALUÑA	-	6	6	-	2.000	12
Valencia	-	12	12	-	3.600	43
C. VALENCIANA	-	12	12	-	3.600	43
Badajoz	-	45	45	-	3.750	169
EXTREMADURA	-	45	45	-	3.750	169
ESPAÑA	-	63	63	-	3.555	224

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	-	-	-	-	12.250	-
Zaragoza	42	1	43	700	1.600	31
ARAGÓN	42	1	43	700	1.600	31
Burgos	315	37	352	820	1.100	299
Palencia	42	-	42	1.200	-	50
Segovia	227	-	227	900	-	204
Soria	76	13	89	1.100	1.400	102
Valladolid	695	70	765	600	1.500	522
Zamora	18	-	18	1.500	-	27
CASTILLA Y LEÓN	1.373	120	1.493	758	1.366	1.204
MADRID	68	-	68	800	-	54
Cuenca	3.072	-	3.072	700	-	2.150
CASTILLA-LA MANCHA	3.072	-	3.072	700	-	2.150
Cádiz	365	-	365	1.000	-	365
Córdoba	20	15	35	1.000	1.500	43
Málaga	12	16	28	800	1.600	35
Sevilla	2.002	121	2.123	708	1.027	1.542
ANDALUCÍA	2.399	152	2.551	755	1.134	1.985
Las Palmas	22	-	22	3	-	-
CANARIAS	22	-	22	3	-	-
ESPAÑA	6.976	273	7.249	729	1.238	5.424

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.15.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMENTO PARA PIMENTÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	3.217	28,9	9.288	255,05	23.689
2002	2.863	24,5	7.025	247,19	17.365
2003	2.583	26,8	6.916	156,72	10.839
2004	2.685	29,4	7.896	236,09	18.642
2005	2.633	26,9	7.084	307,22	21.763
2006	2.074	27,6	5.727	358,24	20.516
2007	1.687	29,3	4.939	288,46	14.247
2008	1.722	28,9	4.969	347,33	17.259
2009	1.782	29,8	5.314	332,43	17.665
2010	1.708	28,6	4.882	372,82	18.201
2011	1.858	30,5	5.658	347,69	19.672

GRÁFICO: Evolución de la superficie de pimiento para pimentón (miles de hectáreas)

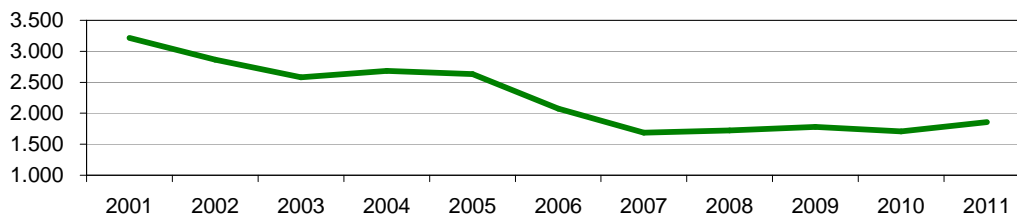


GRÁFICO: Evolución de la producción de pimiento para pimentón (miles toneladas)

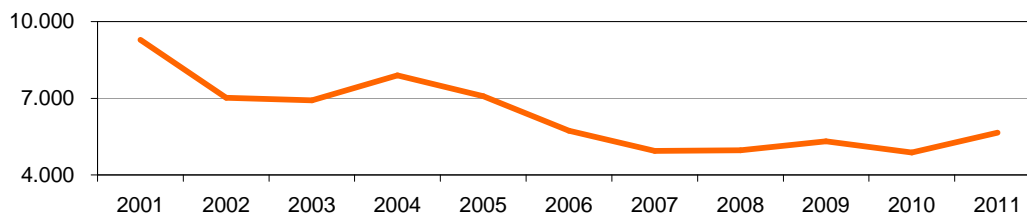


GRÁFICO: Evolución del valor de pimiento para pimentón (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

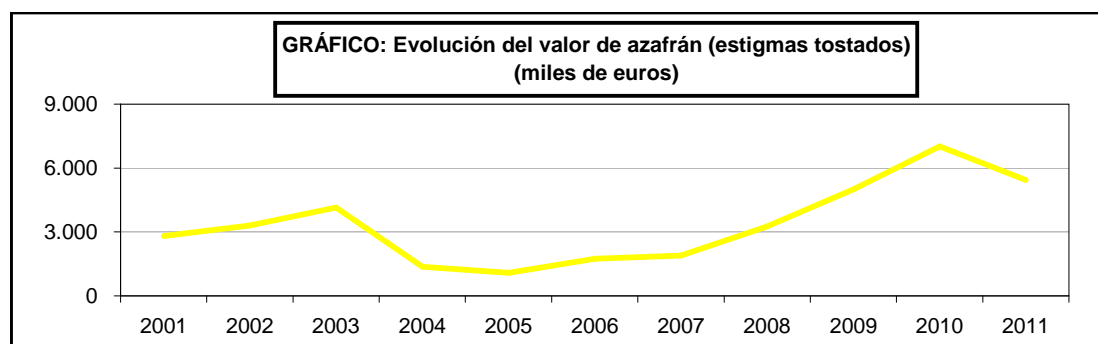
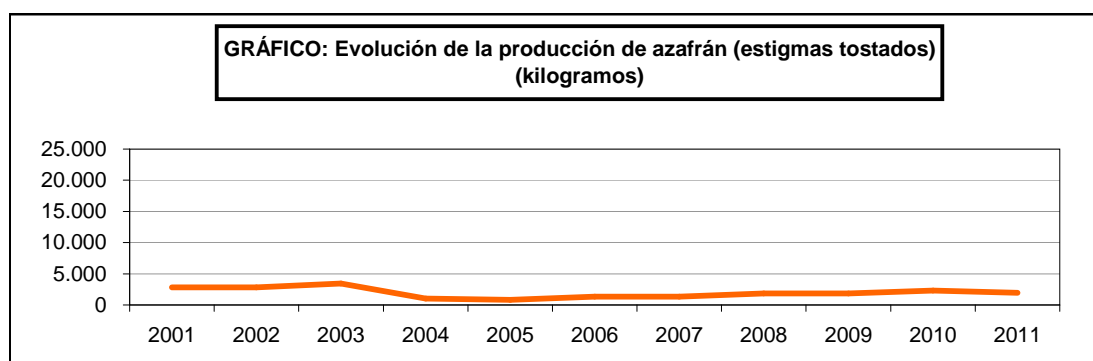
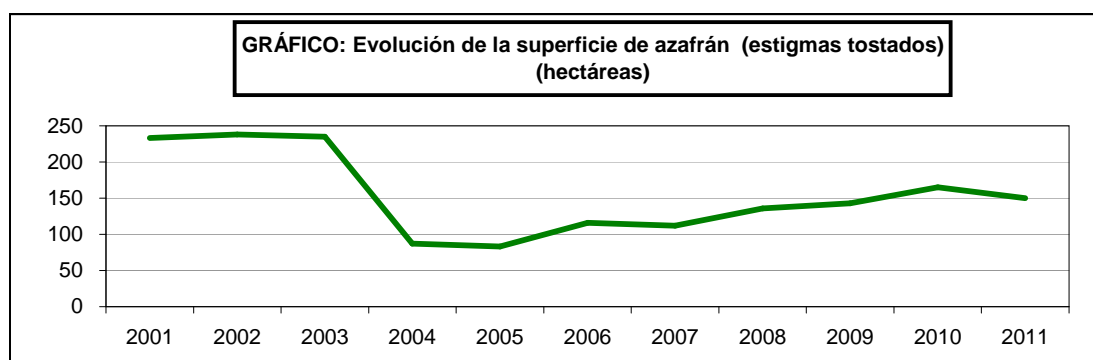
13.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Albacete	-	5	5	-	2.400	12
Toledo	-	5	5	-	4.770	24
CASTILLA-LA MANCHA	-	10	10	-	3.585	36
Alicante	-	70	70	-	2.200	154
C. VALENCIANA	-	70	70	-	2.200	154
R. DE MURCIA	-	708	708	-	3.300	2.336
Badajoz	-	38	38	-	2.547	97
Cáceres	-	1.007	1.007	-	2.953	2.974
EXTREMADURA	-	1.045	1.045	-	2.938	3.071
Granada	-	25	25	-	2.440	61
ANDALUCÍA	-	25	25	-	2.440	61
ESPAÑA	-	1.858	1.858	-	3.045	5.658

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.16.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (kilogramos)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	233	12,09	2.818	99.608	2.807
2002	238	11,84	2.818	117.127	3.301
2003	235	14,55	3.420	121.342	4.150
2004	87	12,08	1.051	130.695	1.374
2005	83	9,88	820	131.236	1.076
2006	116	11,47	1.330	131.236	1.745
2007	112	12,01	1.345	141.179	1.899
2008	136	13,55	1.843	176.734	3.257
2009	143	12,79	1.829	273.403	5.001
2010	165	14,13	2.332	300.792	7.014
2011	150	13,03	1.954	278.310	5.438



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Teruel	4	–	4	5	–	20
Zaragoza	–	–	–	–	505	–
ARAGÓN	4	–	4	5	–	20
Valladolid	1	–	1	4	–	4
CASTILLA Y LEÓN	1	–	1	4	–	4
Albacete	18	82	100	8	17	1.538
Ciudad Real	7	–	7	6	–	42
Cuenca	15	–	15	8	–	120
Toledo	–	18	18	–	11	198
CASTILLA-LA MANCHA	40	100	140	8	16	1.898
R. DE MURCIA	1	–	1	8	–	8
S.C. de Tenerife	–	4	4	3	6	24
CANARIAS	–	4	4	–	6	24
ESPAÑA	46	104	150	7	16	1.954

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Cádiz	899	3	902	950	1.000	857
Córdoba	795	49	844	600	1.000	526
Granada	54	—	54	534	—	29
Málaga	3.881	203	4.084	672	1.400	2.892
Sevilla	2.049	160	2.209	415	700	962
ANDALUCÍA	7.678	415	8.093	628	1.080	5.266
Las Palmas	—	5	5	—	—	—
CANARIAS	—	5	5	—	—	—
ESPAÑA	7.678	420	8.098	628	1.067	5.266

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
León	-	11	11	-	2.000	22
CASTILLA Y LEÓN	-	11	11	-	2.000	22
R. DE MURCIA	-	1	1	-	1.350	1
Las Palmas	-	5	5	-	-	-
CANARIAS	-	5	5	-	-	-
ESPAÑA	-	17	17	-	1374	23

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alicante	-	4	4	-	6.000	24
C. VALENCIANA	-	4	4	-	6.000	24
Cádiz	77	1	78	950	1.000	74
Granada	-	5	5	-	8.000	40
Málaga	819	63	882	1.200	1.600	1.084
ANDALUCÍA	896	69	965	1.179	2.055	1.198
ESPAÑA	896	73	969	1.179	2.271	1.222

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

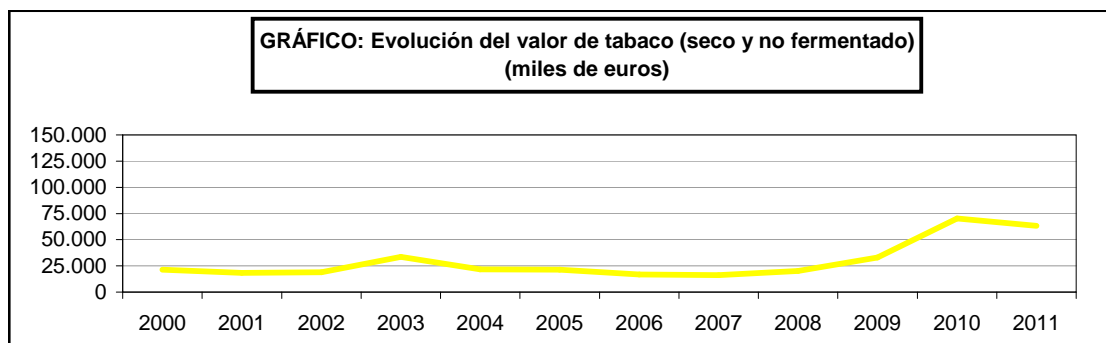
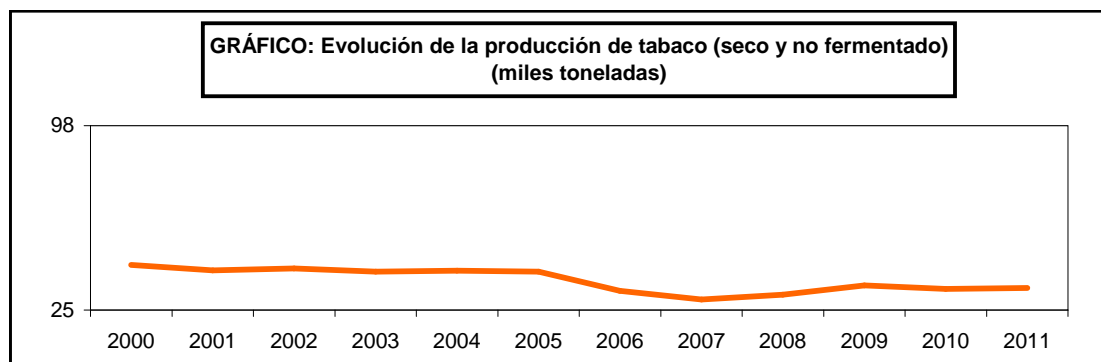
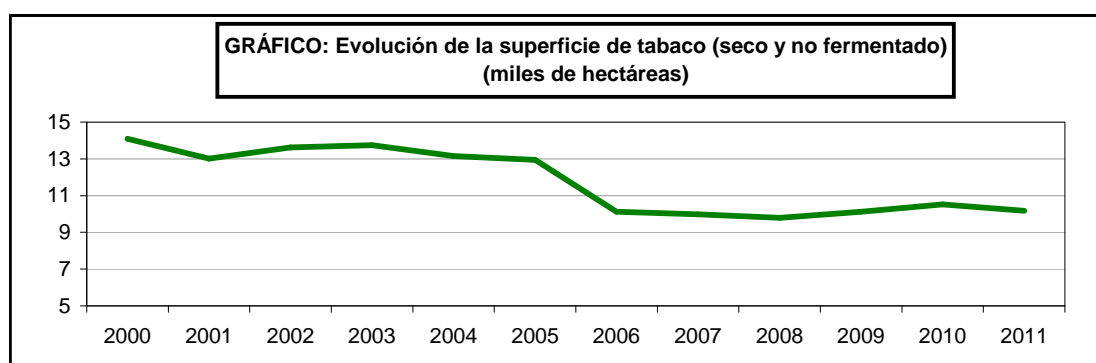
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	-	68	68	-	3.090	210
Alicante	10	-	10	6.000	-	60
C. VALENCIANA	10	-	10	6.000	-	60
ESPAÑA	10	68	78	6.000	3.090	270

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.18.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2000	14,1	30,4	42,9	49,71	21.325,6
2001	13,0	31,3	40,7	44,76	18.221,8
2002	13,6	30,5	41,5	45,38	18.844,0
2003	13,7	29,2	40,2	83,46	33.544,2
2004	13,2	30,9	40,6	53,21	21.601,1
2005	12,9	31,1	40,3	53,16	21.397,4
2006	10,1	32,2	32,6	51,79	16.864,4
2007	10,0	29,3	29,2	55,34	16.185,8
2008	9,8	31,8	31,1	64,29	20.011,5
2009	10,1	34,4	34,8	95,16	33.141,4
2010	10,5	31,8	33,4	210,67	70.384,8
2011	10,2	33,1	33,7	187,64	63.219,7

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

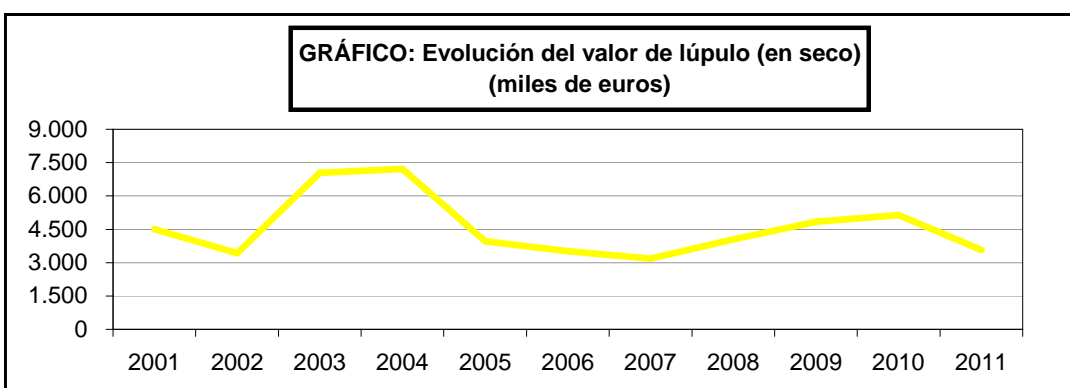
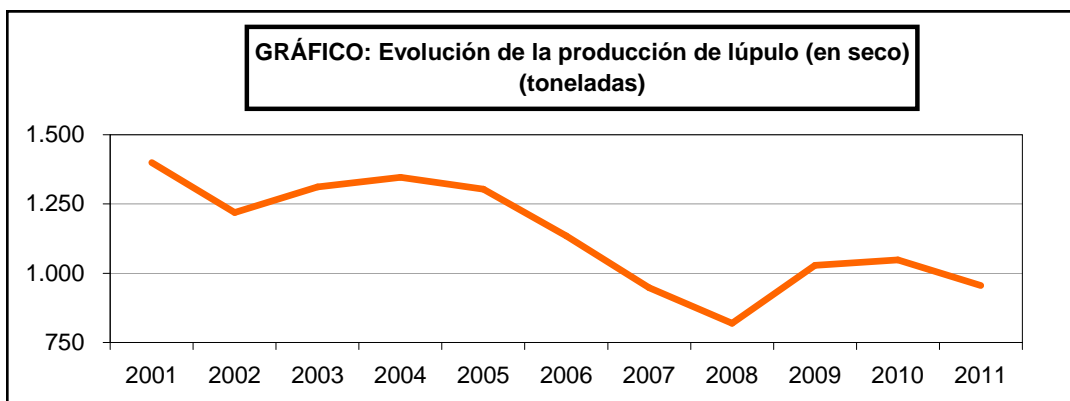
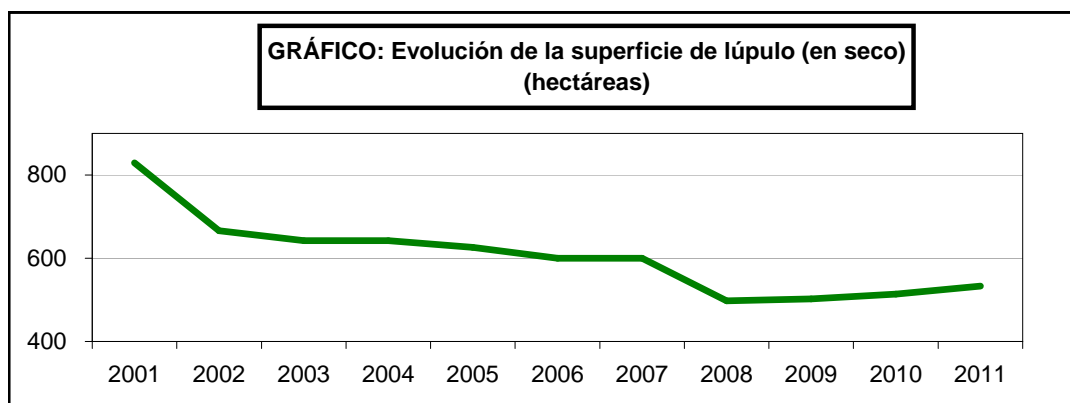
13.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alava	-	13	13	-	2.750	36
PAÍS VASCO	-	13	13	-	2.750	36
NAVARRA	-	17	17	-	3.520	60
Lleida	-	1	1	-	1.840	2
CATALUÑA	-	1	1	-	1.840	2
Avila	-	67	67	-	3.400	228
CASTILLA Y LEÓN	-	67	67	-	3.400	228
Toledo	-	40	40	-	2.100	84
CASTILLA-LA MANCHA	-	40	40	-	2.100	84
Valencia	-	7	7	-	2.500	18
C. VALENCIANA	-	7	7	-	2.500	18
Badajoz	-	59	59	-	2.932	173
Cáceres	-	9.423	9.423	-	3.303	31.124
EXTREMADURA	-	9.482	9.482	-	3.301	31.297
Granada	-	545	545	-	3.598	1.961
Sevilla	-	1	1	-	3.000	3
ANDALUCÍA	-	546	546	-	3.597	1.964
S.C. de Tenerife	-	2	2	-	1.500	3
CANARIAS	-	2	2	-	1.500	3
ESPAÑA	-	10.175	10.175	-	3.311	33.692

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.19.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	829	16,9	1.399	322,31	4.509
2002	666	18,3	1.219	281,00	3.425
2003	642	20,4	1.312	536,28	7.036
2004	642	21,0	1.346	536,28	7.218
2005	626	20,8	1.303	303,92	3.960
2006	600	18,9	1.135	310,00	3.519
2007	600	15,8	948	336,00	3.185
2008	498	16,4	819	494,00	4.046
2009	502	20,5	1.028	471,00	4.842
2010	514	20,4	1.048	491,00	5.146
2011	533	17,9	956	374,00	3.575



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- LÚPULO (EN SECO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
LA RIOJA	-	8	8	-	1.353	11
León	-	521	521	-	1.813	945
Palencia	-	4	4	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	525	525	-	1.799	945
ESPAÑA	-	533	533	-	1.792	956

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LAVANDA Y LAVANDÍN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	76	16	92	2.500	4.000	254
Huesca	–	1	1	–	18.500	18
Teruel	10	2	12	5.000	16.000	82
Zaragoza	3	6	9	3.333	13.500	91
ARAGÓN	13	9	22	4.615	14.611	191
Burgos	202	–	202	2.150	–	434
Palencia	28	7	35	700	2.000	34
Segovia	1	4	5	1.000	2.000	9
Soria	6	–	6	1.200	–	7
Valladolid	312	–	312	3.500	–	1.092
CASTILLA Y LEÓN	549	11	560	2.831	2.000	1.576
MADRID	6	–	6	1.000	–	6
Albacete	106	108	214	3.500	15.000	1.991
Cuenca	367	–	367	4.000	–	1.468
Guadalajara	499	–	499	7.000	–	3.493
CASTILLA-LA MANCHA	972	108	1.080	5.486	15.000	6.952
Alicante	87	–	87	700	–	61
Castellón	109	–	109	2.400	–	262
Valencia	22	–	22	1.200	–	26
C. VALENCIANA	218	–	218	1.600	–	349
R. DE MURCIA	317	2	319	900	2.000	289
Granada	91	–	91	2.000	–	182
ANDALUCÍA	91	–	91	2.000	–	182
Las Palmas	–	5	5	–	–	–
CANARIAS	–	5	5	–	–	–
ESPAÑA	2.242	151	2.393	3.550	12.195	9.799

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- ACHICORIA (RAIZ EN VERDE): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Segovia	-	12	12	-	25.000	300
CASTILLA Y LEÓN	-	12	12	-	25.000	300
ESPAÑA	-	12	12	-	25.000	300

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES- OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
LA RIOJA	26	-	26	1.700	-	44
Huesca	-	3	3	-	3.000	9
Teruel	1	-	1	1.000	-	-
Zaragoza	5	74	79	520	2.600	195
ARAGÓN	6	77	83	600	2.616	204
Barcelona	2	-	2	1.080	-	2
Girona	2	2	4	1.350	2.400	8
CATALUÑA	4	2	6	1.215	2.400	10
Burgos	936	-	936	1.450	-	1.357
León	-	20	20	-	-	-
Palencia	22	93	115	1.100	2.000	210
Salamanca	-	11	11	-	1.500	16
Soria	8	75	83	-	-	-
Valladolid	55	43	98	3.500	5.000	408
CASTILLA Y LEÓN	1.021	242	1.263	1.542	1.725	1.991
MADRID	1	4	5	900	1.260	6
Albacete	-	4.723	4.723	-	1.950	9.210
Cuenca	-	448	448	-	2.500	1.120
CASTILLA-LA MANCHA	-	5.171	5.171	-	1.998	10.330
Alicante	15	10	25	800	1.000	22
Castellón	-	3	3	-	4.000	12
Valencia	89	19	108	1.000	4.600	176
C. VALENCIANA	104	32	136	971	3.419	210
R. DE MURCIA	5	10	15	350	1.300	15
Cádiz	53	161	214	1.000	1.200	246
Córdoba	133	173	306	1.200	2.000	506
Jaén	2	-	2	1.500	-	3
Málaga	41	252	293	800	1.590	433
Sevilla	3.794	334	4.128	832	1.489	3.654
ANDALUCÍA	4.023	920	4.943	846	1.562	4.842
Las Palmas	193	95	288	125	54.278	5.181
S.C. de Tenerife	2	68	70	4.500	11.900	818
CANARIAS	195	163	358	170	36.599	5.999
ESPAÑA	5.385	6.621	12.006	960	2.792	23.651

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

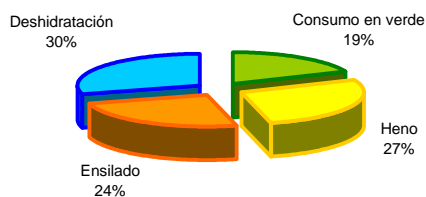
13.5.1. CULTIVOS FORRAJEROS: Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2011

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Total
	Cosechada		Pastada solamente		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
GRAMINEAS					
Cereales de invierno para forraje	183.822	8.634	—	—	192.456
Maíz forrajero	78.383	18.061	—	—	96.444
Sorgo forrajero	1.431	439	—	—	1.870
Ballico	21.971	10.520	415	470	33.376
Otras gramíneas para forraje	9.852	15.460	602	1.749	27.663
LEGUMINOSAS					
Alfalfa	81.108	160.422	17.784	1.217	260.531
Trébol	282	25	5.490	39	5.836
Esparceta	10.688	583	8.929	16	20.216
Zulla	112	—	5	—	117
Veza para forraje	86.205	8.120	—	—	94.325
Otras leguminosas para forraje	4.920	690	—	—	5.610
RAÍCES Y TUBÉRCULOS					
Nabo forrajero	3.614	1.033	—	—	4.647
Remolacha forrajera	512	413	—	—	925
Zanahoria forrajera	2	18	—	—	20
Otros	18	23	—	—	41
PRADERAS POLIFITAS	232.614	20.968	16.951	8.645	279.178
FORRAJERAS VARIAS					
Col forrajera	3.959	1.023	—	—	4.982
Calabaza forrajera	946	63	—	—	1.009
Otros forrajes varios	46.449	3.868	—	—	50.317
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	766.888	250.363	50.176	12.136	1.079.563

Cultivos	Producción cosechada						
	Rendimiento en verde (kg/ha)		Total	Producción en verde (toneladas)			
	Secano	Regadío		Destino de la producción			
			Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación	
GRAMINEAS							
Cereales invierno forraje	9.726	22.908	1.985.670	589.239	1.191.807	203.370	—
Maíz forrajero	33.933	57.606	3.700.197	347.166	24.589	3.328.442	—
Sorgo forrajero	14.542	37.726	37.372	10.312	43	27.017	—
Ballico	29.593	37.603	1.045.775	367.992	86.178	591.605	—
Otras gramíneas forraje	14.391	31.051	621.818	76.977	295.000	248.523	—
LEGUMINOSAS							
Alfalfa	19.957	61.435	11.474.193	261.612	3.030.943	328.745	7.852.894
Trébol	10.391	1.000	2.955	2.818	133	4	—
Esparceta	14.298	27.600	168.906	19.960	148.341	605	—
Zulla	32.500	—	3.640	182	—	3.458	—
Veza para forraje	11.998	21.942	1.212.426	108.436	1.069.006	32.774	—
Otras leguminosas forraje	10.348	17.333	62.873	14.082	47.847	944	—
RAÍCES Y TUBÉRCULOS							
Nabo forrajero	14.245	20.391	72.547	26.922	—	45.625	—
Remolacha forrajera	23.124	38.857	27.888	27.363	—	525	—
Zanahoria forrajera	11.500	53.333	983	983	—	—	—
Otros	16.000	30.000	978	978	—	—	—
PRADERAS POLIFITAS	22.029	29.052	5.733.366	2.691.294	1.381.198	1.660.874	—
FORRAJERAS VARIAS							
Col forrajera	22.580	28.809	118.869	117.792	—	1.077	—
Calabaza forrajera	32.540	29.668	32.651	32.389	—	262	—
Otros forrajes varios	5.701	19.928	341.873	289.029	—	52.844	—
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	—	—	26.644.980	4.985.526	7.275.085	6.526.694	7.852.894

Uso	Superficie (hectáreas)			Peso vivo mantenido durante el año		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Total (toneladas)
				Secano	Regadío	
Superficie cosechada y pastada	143.667	81.741	225.408			
Superficie pastada solamente	50.176	12.136	62.312			
TOTAL	193.843	93.877	287.720	—	—	53.680

GRÁFICO: Destino de la producción de Cultivos forrajeros. Año 2011



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS: Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2011 (hectáreas)

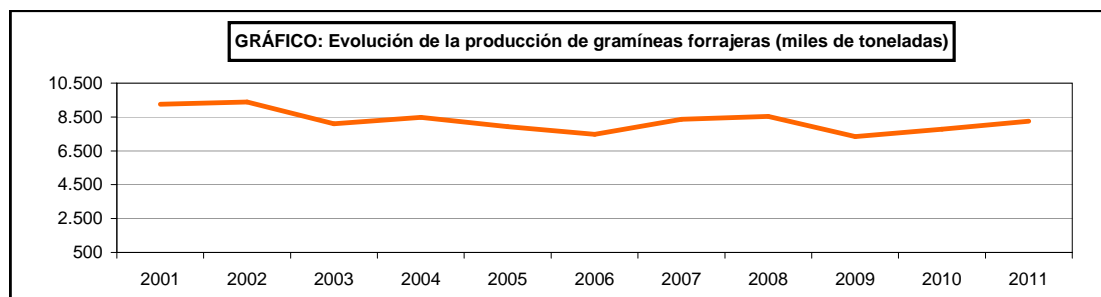
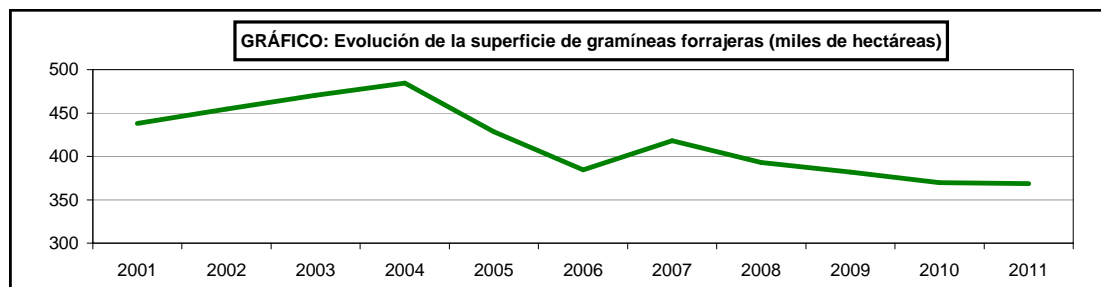
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
A Coruña	38.356	–	191	88.109	1.541	128.197
Lugo	20.461	29	855	100.271	1.967	123.583
Ourense	772	30	489	1.661	1.451	4.403
Pontevedra	4.958	–	85	18.572	1.195	24.810
GALICIA	64.547	59	1.620	208.613	6.154	280.993
P. DE ASTURIAS	16.593	30	213	3.699	61	20.596
CANTABRIA	8.363	137	–	2.351	51	10.902
Álava	762	543	13	1.596	2	2.916
Guipúzcoa	181	101	92	1.785	–	2.159
Vizcaya	397	104	80	1.665	18	2.264
PAÍS VASCO	1.340	748	185	5.046	20	7.339
NAVARRA	7.023	8.181	–	4.542	–	19.746
LA RIOJA	185	1.740	24	91	–	2.040
Huesca	10.517	51.141	322	4.742	2.842	69.564
Teruel	118	5.245	–	–	5.793	11.156
Zaragoza	5.839	50.396	3.009	1.523	3.009	63.776
ARAGÓN	16.474	106.782	3.331	6.265	11.644	144.496
Barcelona	11.256	2.334	–	1.021	–	14.611
Girona	7.991	7.516	–	1.381	–	16.888
Lleida	7.912	23.195	–	624	–	31.731
Tarragona	25	152	–	–	–	177
CATALUÑA	27.184	33.197	–	3.026	–	63.407
BALEARES	23.660	1.282	–	–	26.400	51.342
Ávila	5.304	3.751	–	6	–	9.061
Burgos	826	12.709	–	–	–	13.535
León	3.978	16.289	–	–	46	20.313
Palencia	6.054	53.849	–	37	103	60.043
Salamanca	30.459	3.925	10	–	–	34.394
Segovia	2.465	2.598	–	–	–	5.063
Soria	313	3.592	51	10	–	3.966
Valladolid	2.501	25.957	12	41	–	28.511
Zamora	8.204	22.485	2	31	15	30.737
CASTILLA Y LEÓN	60.104	145.155	75	125	164	205.623
MADRID	684	1.601	–	4.209	13	6.507
Albacete	2.428	5.561	–	171	–	8.160
Ciudad Real	1.882	3.695	–	–	–	5.577
Cuenca	3.938	2.996	7	–	–	6.941
Guadalajara	–	37	–	–	–	37
Toledo	17.652	7.406	–	148	1.173	26.379
CASTILLA-LA MANCHA	25.900	19.695	7	319	1.173	47.094
Alicante	151	1.185	1	–	23	1.360
Castellón	292	298	4	–	2	596
Valencia	55	467	2	–	32	556
C. VALENCIANA	498	1.950	7	–	57	2.512
R. DE MURCIA	98	499	–	–	23	620
Badajoz	37.345	12.104	–	–	–	49.449
Cáceres	10.691	4.015	–	15.000	–	29.706
EXTREMADURA	48.036	16.119	–	15.000	–	79.155
Almería	919	179	–	–	762	1.860
Cádiz	11.585	1.716	24	–	539	13.864
Córdoba	5.882	1.243	39	–	47	7.211
Granada	3.371	3.535	54	–	1	6.961
Huelva	2.112	342	28	30	73	2.585
Jaén	954	967	–	7	38	1.966
Málaga	9.016	3.040	24	259	2.782	15.121
Sevilla	12.690	4.727	–	–	3.787	21.204
ANDALUCÍA	46.529	15.749	169	296	8.029	70.772
Las Palmas	611	74	–	–	155	840
S.C. de Tenerife	744	157	2	–	2.364	3.267
CANARIAS	1.355	231	2	–	2.519	4.107
ESPAÑA	348.573	353.155	5.633	253.582	56.308	1.017.251

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.3. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Cereales de invierno para forraje		Maíz forrajero		Sorgo forrajero	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2001	298,2	2.659	83,1	3.950	5,3	122
2002	248,6	2.153	84,4	3.933	5,4	153
2003	261,9	2.517	85,3	3.891	5,3	107
2004	234,8	2.566	87,0	4.010	5,5	113
2005	246,9	1.953	88,4	4.044	5,0	91
2006	223,8	2.344	94,5	3.910	4,4	86
2007	224,3	2.599	88,9	3.822	3,1	66
2008	202,6	2.305	96,1	3.897	2,2	53
2009	188,3	1.879	98,0	4.369	1,8	39
2010	194,8	1.945	97,0	4.236	2,4	54
2011	192,5	1.986	96,4	3.700	1,9	37

Años	Ballico		Otras gramíneas	
	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)
2001	34,4	1.046	7,3	149
2002	38,4	1.111	7,7	119
2003	52,0	1.303	13,7	551
2004	52,0	1.303	13,7	551
2005	31,1	931	10,4	315
2006	30,4	853	16,7	580
2007	34,5	1.215	17,5	716
2008	26,5	872	23,6	280
2009	27,5	928	22,5	262
2010	31,3	960	24,6	368
2011	33,4	1.046	27,7	368



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	260	-	-	-	260	19.190	-	4.989
Lugo	447	-	-	-	447	18.810	-	8.408
Ourense	184	-	-	-	184	17.570	-	3.233
Pontevedra	61	-	-	-	61	19.570	-	1.194
GALICIA	952	-	-	-	952	18.723	-	17.824
P. DE ASTURIAS	40	-	-	-	40	24.000	-	960
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	15	-	-	-	15	23.530	-	353
Guipúzcoa	15	-	-	-	15	21.000	-	315
Vizcaya	16	-	-	-	16	24.000	-	384
PAÍS VASCO	46	-	-	-	46	22.868	-	1.052
NAVARRA	481	-	-	-	481	14.475	-	6.962
LA RIOJA	82	39	-	-	121	13.700	25.000	2.098
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	4.291	258	-	-	4.549	11.108	24.137	53.892
Girona	2.544	280	-	-	2.824	20.425	31.768	60.856
Lleida	1.519	371	-	-	1.890	13.987	23.634	30.014
Tarragona	2	3	-	-	5	8.454	14.822	61
CATALUÑA	8.356	912	-	-	9.268	14.467	26.245	144.823
BALEARES	17.309	911	-	-	18.220	12.000	30.000	235.038
Ávila	4.480	111	-	-	4.591	12.630	25.050	59.363
Burgos	251	17	-	-	268	15.000	25.000	4.190
León	1.070	342	-	-	1.412	8.000	20.000	15.400
Palencia	2.197	337	-	-	2.534	8.000	11.000	21.283
Salamanca	29.612	573	-	-	30.185	9.800	15.000	298.793
Segovia	1.741	119	-	-	1.860	15.000	25.000	29.090
Soria	306	7	-	-	313	18.000	30.000	5.718
Valladolid	1.874	267	-	-	2.141	9.000	20.000	22.206
Zamora	6.796	458	-	-	7.254	15.000	25.000	113.390
CASTILLA Y LEÓN	48.327	2.231	-	-	50.558	10.907	18.970	569.433
MADRID	588	45	-	-	633	5.500	-	3.234
Albacete	310	1.074	-	-	1.384	7.500	21.000	24.879
Ciudad Real	1.832	-	-	-	1.832	13.500	-	24.732
Cuenca	3.714	217	-	-	3.931	8.500	20.500	36.018
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	16.497	325	-	-	16.822	6.800	18.400	118.160
CASTILLA-LA MANCHA	22.353	1.616	-	-	23.969	7.641	20.410	203.789
Alicante	1	29	-	-	30	4.000	17.000	497
Castellón	238	9	-	-	247	6.000	20.000	1.608
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	239	38	-	-	277	5.992	17.711	2.105
R. DE MURCIA	8	66	-	-	74	1.300	3.500	241
Badajoz	35.576	-	-	-	35.576	9.126	-	324.667
Cáceres	9.055	-	-	-	9.055	8.608	-	77.945
EXTREMADURA	44.631	-	-	-	44.631	9.021	-	402.612
Almería	610	212	-	-	822	5.032	29.190	9.257
Cádiz	10.484	-	-	-	10.484	2.800	-	29.355
Córdoba	4.817	373	-	-	5.190	15.000	25.000	81.580
Granada	2.573	613	-	-	3.186	8.072	30.485	39.455
Huelva	1.873	17	-	-	1.890	15.500	28.500	29.516
Jaén	585	135	-	-	720	10.000	20.000	8.550
Málaga	7.741	732	-	-	8.473	7.500	22.000	74.162
Sevilla	10.991	674	-	-	11.665	9.578	23.065	120.818
ANDALUCÍA	39.674	2.756	-	-	42.430	8.158	25.049	392.693
Las Palmas	306	3	-	-	309	4.000	15.000	1.269
S.C. de Tenerife	430	17	-	-	447	2.980	15.000	1.537
CANARIAS	736	20	-	-	756	3.404	15.000	2.806
ESPAÑA	183.822	8.634	-	-	192.456	9.726	22.908	1.985.670

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO: Análisis provincial Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	37.906	190	38.096	34.250	34.250	1.304.788
Lugo	19.714	300	20.014	29.368	29.368	587.771
Ourense	582	6	588	45.000	45.000	26.460
Pontevedra	4.873	24	4.897	30.550	47.000	149.998
GALICIA	63.075	520	63.595	32.537	32.146	2.069.017
P. DE ASTURIAS	8.151	-	8.151	50.000	-	407.550
CANTABRIA	1.202	-	1.202	51.000	-	61.302
Alava	543	70	613	33.000	48.000	21.279
Guipúzcoa	140	-	140	45.000	-	6.300
Vizcaya	300	-	300	43.000	-	12.900
PAÍS VASCO	983	70	1.053	37.761	48.000	40.479
NAVARRA	1.244	2.260	3.504	39.086	55.179	173.328
LA RIOJA	-	43	43	-	54.000	2.322
Huesca	-	406	406	-	57.000	23.142
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	406	406	-	57.000	23.142
Barcelona	2.725	190	2.915	13.065	58.533	46.723
Girona	186	568	754	25.291	59.874	38.713
Lleida	13	1.259	1.272	19.846	61.739	77.987
Tarragona	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	2.924	2.017	4.941	13.873	60.912	163.423
BALEARES	-	78	78	-	48.000	3.744
Ávila	38	669	707	41.080	72.400	49.997
Burgos	21	537	558	36.000	60.000	32.976
León	-	2.500	2.500	-	75.000	187.500
Palencia	-	3.500	3.500	-	50.000	175.000
Salamanca	32	221	253	10.000	68.000	15.348
Segovia	23	582	605	30.000	70.000	41.430
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	22	159	181	40.000	70.000	12.010
Zamora	87	784	871	20.000	65.000	52.700
CASTILLA Y LEÓN	223	8.952	9.175	26.668	62.669	566.961
MADRID	39	-	39	22.000	-	858
Albacete	-	800	800	-	54.500	43.600
Ciudad Real	-	50	50	-	45.000	2.250
Cuenca	-	7	7	-	42.000	294
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	356	356	-	41.000	14.596
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.213	1.213	-	50.074	60.740
Alicante	-	59	59	-	20.000	1.180
Castellón	19	2	21	5.500	28.000	161
Valencia	-	54	54	-	50.000	2.700
C. VALENCIANA	19	115	134	5.500	34.226	4.041
R. DE MURCIA	-	18	18	-	24.000	432
Badajoz	-	293	293	-	62.200	18.225
Cáceres	-	382	382	-	53.300	20.361
EXTREMADURA	-	675	675	-	57.163	38.586
Almería	-	75	75	-	35.440	2.658
Cádiz	-	301	301	-	38.000	11.438
Córdoba	10	199	209	20.000	50.000	10.150
Granada	1	175	176	3.500	56.877	9.957
Huelva	25	197	222	33.500	69.000	14.430
Jaén	31	80	111	20.000	55.000	5.020
Málaga	97	181	278	12.500	45.000	9.358
Sevilla	32	268	300	23.175	55.000	15.482
ANDALUCÍA	196	1.476	1.672	18.444	50.730	78.493
Las Palmas	133	131	264	6.203	17.176	3.075
S.C. de Tenerife	194	87	281	5.000	19.920	2.704
CANARIAS	327	218	545	5.489	18.271	5.779
ESPAÑA	78.383	18.061	96.444	33.933	57.606	3.700.197

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Guipúzcoa	1	-	1	20.200	-	20
Vizcaya	1	-	1	20.200	-	20
PAÍS VASCO	2	-	2	20.200	-	40
NAVARRA	57	33	90	21.475	38.500	2.495
Barcelona	1.152	16	1.168	15.532	48.752	18.673
Girona	38	16	54	18.142	41.738	1.357
Lleida	7	-	7	15.800	-	111
CATALUÑA	1.197	32	1.229	15.616	45.245	20.141
BALEARES	-	14	14	-	40.000	560
Salamanca	6	-	6	25.000	-	150
Zamora	-	15	15	-	50.000	750
CASTILLA Y LEÓN	6	15	21	25.000	50.000	900
Castellón	10	-	10	5.500	-	55
Valencia	-	1	1	-	48.000	48
C. VALENCIANA	10	1	11	5.500	48.000	103
R. DE MURCIA	-	6	6	-	30.000	180
Badajoz	-	31	31	-	50.000	1.550
Cáceres	-	26	26	-	47.000	1.222
EXTREMADURA	-	57	57	-	48.632	2.772
Almería	-	18	18	-	27.778	500
Cádiz	40	86	126	2.800	36.000	3.208
Córdoba	-	103	103	-	35.000	3.605
Granada	-	6	6	-	42.417	255
Málaga	118	61	179	4.500	32.000	2.483
ANDALUCÍA	158	274	432	4.070	34.334	10.051
S.C. de Tenerife	1	7	8	4.000	18.000	130
CANARIAS	1	7	8	4.000	18.000	130
ESPAÑA	1.431	439	1.870	14.542	37.726	37.372

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS- BALLICO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
P. DE ASTURIAS	8.402	-	-	-	8.402	30.000	-	252.060
CANTABRIA	1.966	-	-	-	1.966	12.000	-	23.592
Alava	134	-	-	-	134	26.300	-	3.524
Guipúzcoa	25	-	-	-	25	25.200	-	630
Vizcaya	80	-	-	-	80	30.000	-	2.400
PAÍS VASCO	239	-	-	-	239	27.423	-	6.554
LA RIOJA	6	15	-	-	21	17.000	45.000	777
Huesca	571	3.826	244	-	4.641	13.000	23.998	99.239
Teruel	14	47	6	-	67	6.000	36.000	1.776
Zaragoza	134	1.030	57	441	1.662	13.500	22.990	25.489
ARAGÓN	719	4.903	307	441	6.370	12.957	23.901	126.504
Barcelona	2.346	162	11	-	2.519	16.376	51.687	46.791
Girona	3.314	866	3	12	4.195	24.702	62.917	136.349
Lleida	196	1.818	59	2	2.075	19.858	50.922	96.468
Tarragona	12	6	-	-	18	13.937	55.318	499
CATALUÑA	5.868	2.852	73	14	8.807	21.189	54.617	280.107
BALEARES	4.669	-	-	-	4.669	50.000	-	233.450
León	2	44	-	-	46	9.000	22.000	986
Salamanca	15	-	-	-	15	15.000	-	225
Valladolid	13	-	-	-	13	20.000	-	260
Zamora	-	-	8	-	8	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	30	44	8	-	82	16.767	22.000	1.471
Castellón	-	2	-	-	2	-	23.000	46
C. VALENCIANA	-	2	-	-	2	-	23.000	46
Badajoz	-	1.445	-	-	1.445	-	45.000	65.025
Cáceres	-	1.228	-	-	1.228	-	45.000	55.260
EXTREMADURA	-	2.673	-	-	2.673	-	45.000	120.285
Cádiz	-	-	27	15	42	-	-	-
Granada	2	1	-	-	3	35.000	45.000	115
Jaén	38	14	-	-	52	-	15.000	210
Málaga	22	6	-	-	28	4.000	20.000	208
Sevilla	10	10	-	-	20	11.550	28.000	396
ANDALUCÍA	72	31	27	15	145	3.799	21.129	929
ESPAÑA	21.971	10.520	415	470	33.376	29.593	37.603	1.045.775

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

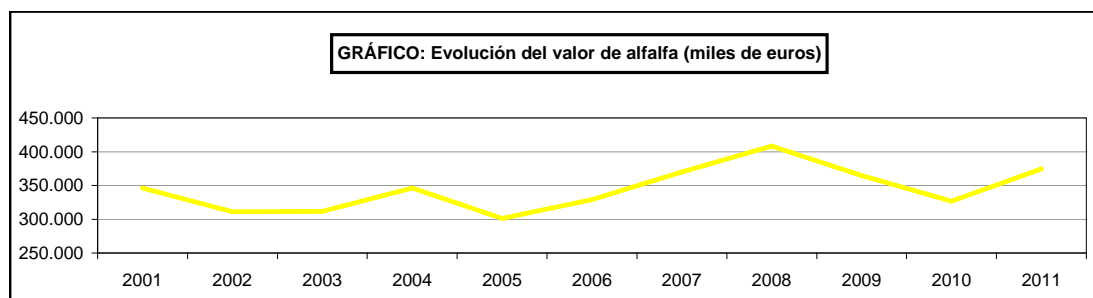
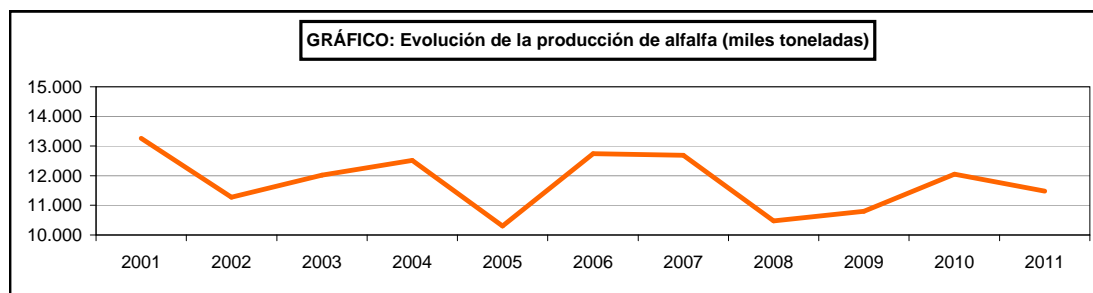
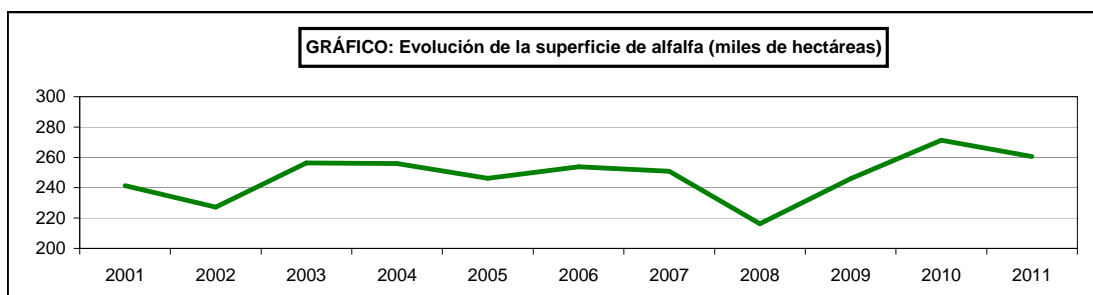
13.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	5.195	-	-	-	5.195	8.000	-	41.560
NAVARRA	1.257	1.691	-	-	2.948	46.204	55.780	152.402
Huesca	621	5.093	265	-	5.979	13.000	25.998	140.481
Teruel	25	32	72	-	129	5.000	25.906	954
Zaragoza	591	4.084	252	1.749	6.676	14.000	19.993	89.925
ARAGÓN	1.237	9.209	589	1.749	12.784	13.316	23.335	231.360
Barcelona	115	1	12	-	128	16.165	45.921	1.905
Girona	146	33	-	-	179	19.837	40.485	4.232
Lerida	29	2.700	1	-	2.730	17.646	45.142	122.395
Tarragona	-	2	-	-	2	-	20.900	42
CATALUÑA	290	2.736	13	-	3.039	18.162	45.068	128.574
BALEARES	679	-	-	-	679	18.112	-	12.298
Avila	-	6	-	-	6	-	45.000	270
León	1	19	-	-	20	8.500	20.500	398
Palencia	20	-	-	-	20	8.000	-	160
Valladolid	57	109	-	-	166	12.000	35.000	4.499
Zamora	9	55	-	-	64	20.000	35.000	2.105
CASTILLA Y LEÓN	87	189	-	-	276	11.868	33.860	7.432
MADRID	-	12	-	-	12	-	20.000	240
Albacete	-	244	-	-	244	-	30.000	7.320
Toledo	-	474	-	-	474	-	20.450	9.694
CASTILLA-LA MANCHA	-	718	-	-	718	-	23.695	17.014
Alicante	8	54	-	-	62	-	18.000	972
Castellón	10	2	-	-	12	5.500	17.000	89
C. VALENCIANA	18	56	-	-	74	3.056	17.964	1.061
Almería	-	4	-	-	4	-	16.000	64
Cádiz	434	240	-	-	674	2.800	35.000	9.615
Córdoba	255	125	-	-	380	10.000	25.000	5.675
Jaén	51	20	-	-	71	6.300	14.000	601
Málaga	57	1	-	-	58	3.500	8.500	208
Sevilla	252	453	-	-	705	10.052	24.000	13.405
ANDALUCÍA	1.049	843	-	-	1.892	6.501	26.986	29.568
Las Palmas	38	-	-	-	38	5.000	-	190
S.C. de Tenerife	2	6	-	-	8	3.000	19.000	119
CANARIAS	40	6	-	-	46	4.900	19.000	309
ESPAÑA	9.852	15.460	602	1.749	27.663	14.391	31.051	621.818

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.9.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) (1)
2001	241,3	549,7	13.266	11,18	346.287
2002	227,1	496,3	11.272	11,83	311.336
2003	256,3	468,8	12.016	11,11	311.697
2004	255,8	489,3	12.516	11,84	345.999
2005	246,3	418,3	10.300	12,52	301.084
2006	253,9	501,8	12.740	11,06	328.990
2007	250,9	505,6	12.686	12,51	369.765
2008	216,3	484,1	10.471	16,74	408.419
2009	246,0	439,1	10.799	14,50	364.856
2010	271,2	444,4	12.051	11,63	326.568
2011	260,5	440,4	11.474	14,02	374.823



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

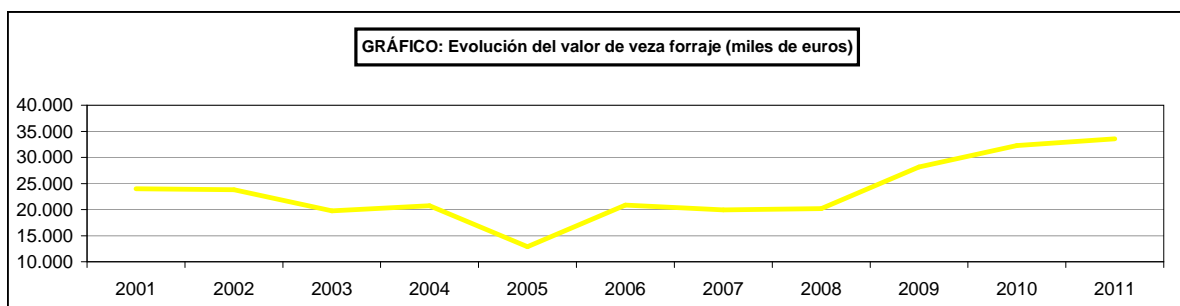
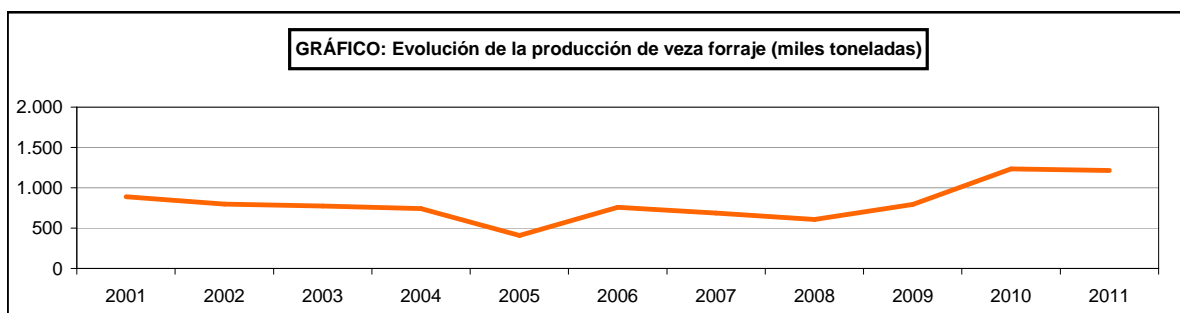
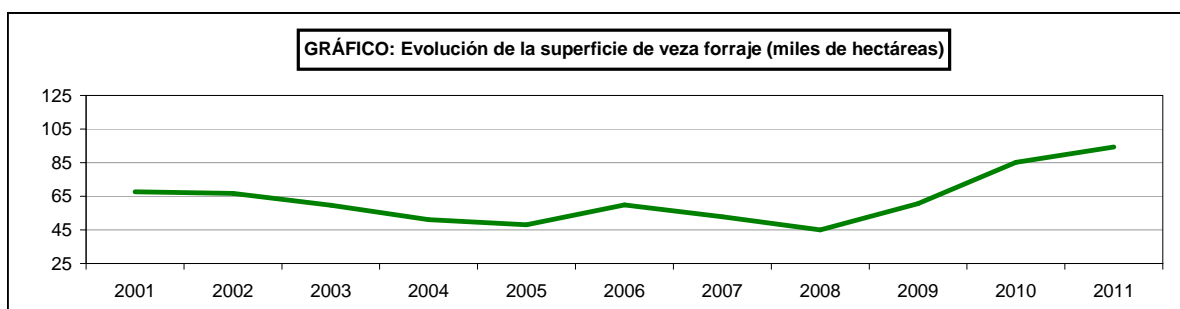
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Lugo	20	9	-	-	29	8.550	8.550	248
Ourense	12	18	-	-	30	8.550	8.550	257
GALICIA	32	27	-	-	59	8.550	8.550	505
P. DE ASTURIAS	30	-	-	-	30	33.000	-	990
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	260	54	-	-	314	45.500	48.500	14.449
Guipúzcoa	50	-	-	-	50	44.000	-	2.200
Vizcaya	55	-	-	-	55	44.000	-	2.420
PAÍS VASCO	365	54	-	-	419	45.068	48.500	19.069
NAVARRA	433	6.382	-	-	6.815	14.457	54.960	357.015
LA RIOJA	226	778	-	-	1.004	16.000	46.800	40.026
Huesca	9.219	36.312	188	-	45.719	27.965	75.380	2.995.003
Teruel	1.706	1.484	6.824	30	10.044	1.737	43.394	67.360
Zaragoza	11.496	35.358	116	1.093	48.063	30.000	66.214	2.686.074
ARAGÓN	22.421	73.154	7.128	1.123	103.826	27.013	70.301	5.748.437
Barcelona	1.586	222	-	-	1.808	20.648	57.841	45.588
Girona	4.599	2.775	28	13	7.415	33.951	60.430	323.834
Lleida	1.811	20.452	462	81	22.806	24.441	60.246	1.276.414
Tarragona	50	60	-	-	110	13.069	48.997	3.593
CATALUÑA	8.046	23.509	490	94	32.139	29.058	60.216	1.649.429
BALEARES	-	798	-	-	798	-	23.000	18.354
Ávila	263	332	-	-	595	25.000	63.000	27.491
Burgos	3.552	1.654	-	-	5.206	27.500	60.000	196.920
León	4.997	5.085	-	-	10.082	18.000	46.000	323.856
Palencia	19.891	11.415	-	-	31.306	15.000	35.000	697.890
Salamanca	22	670	-	-	692	55.000	65.000	44.760
Segovia	81	319	-	-	400	30.000	70.000	24.760
Soria	632	108	-	-	740	28.000	52.500	23.366
Valladolid	10.042	6.104	6.200	-	22.346	8.500	36.000	305.101
Zamora	9.255	4.003	3.966	-	17.224	15.000	55.000	358.990
CASTILLA Y LEÓN	48.735	29.690	10.166	-	88.591	15.145	42.609	2.003.134
MADRID	25	1.209	-	-	1.234	15.000	60.000	72.915
Albacete	-	5.151	-	-	5.151	-	65.000	334.815
Ciudad Real	-	758	-	-	758	-	54.750	41.501
Cuenca	145	757	-	-	902	10.000	56.000	43.842
Guadalajara	-	37	-	-	37	-	50.000	1.850
Toledo	150	3.449	-	-	3.599	10.500	68.500	237.832
CASTILLA-LA MANCHA	295	10.152	-	-	10.447	10.254	64.698	659.840
Alicante	19	1.015	-	-	1.034	-	59.000	59.885
Castellón	58	64	-	-	122	26.000	50.000	4.708
Valencia	92	176	-	-	268	12.000	42.000	8.496
C. VALENCIANA	169	1.255	-	-	1.424	15.456	56.157	73.089
R. DE MURCIA	-	296	-	-	296	-	70.000	20.720
Badajoz	-	2.750	-	-	2.750	-	47.600	130.900
Cáceres	-	720	-	-	720	-	42.000	30.240
EXTREMADURA	-	3.470	-	-	3.470	-	46.438	161.140
Almería	-	119	-	-	119	-	57.580	6.852
Cádiz	-	1.644	-	-	1.644	-	41.000	67.404
Córdoba	24	753	-	-	777	20.000	65.000	49.426
Granada	9	2.609	-	-	2.618	10.467	79.014	206.242
Huelva	18	17	-	-	35	55.000	90.000	2.520
Jaén	28	495	-	-	523	12.200	70.000	34.992
Málaga	39	469	-	-	508	10.000	40.000	19.150
Sevilla	206	3.475	-	-	3.681	25.200	73.300	259.909
ANDALUCÍA	324	9.581	-	-	9.905	23.108	66.695	646.495
Las Palmas	7	44	-	-	51	10.000	49.091	2.230
S.C. de Tenerife	-	23	-	-	23	-	35.000	805
CANARIAS	7	67	-	-	74	10.000	44.254	3.035
ESPAÑA	81.108	160.422	17.784	1.217	260.531	19.957	61.435	11.474.193

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.10.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA FORRAJE: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) ⁽¹⁾
2001	67,7	131,6	890	10,12	23.974
2002	66,7	119,9	799	11,20	23.813
2003	59,7	129,4	772	9,61	19.747
2004	51,1	145,7	744	10,47	20.718
2005	48,1	85,3	410	11,81	12.884
2006	59,9	126,3	757	10,37	20.882
2007	52,9	129,8	687	10,93	19.961
2008	44,9	134,8	606	12,52	20.170
2009	60,6	130,6	792	13,37	28.162
2010	85,2	144,8	1.233	9,85	32.297
2011	94,3	128,5	1.212	10,40	33.541

⁽¹⁾ Se aplica un coeficiente de conversión para calcular su valor



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

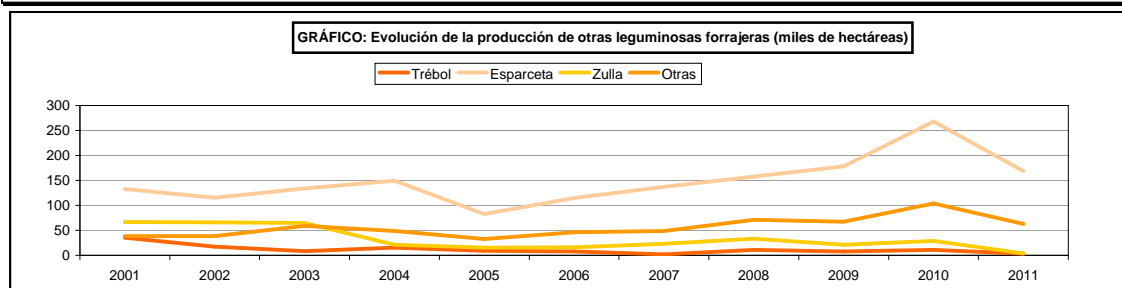
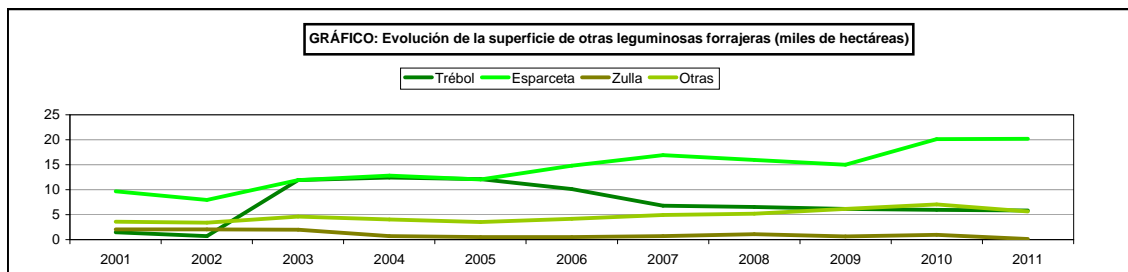
13.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	137	-	-	-	137	10.960	-	1.502
Alava	185	-	-	-	185	28.700	-	5.310
Guipúzcoa	40	-	-	-	40	25.750	-	1.030
Vizcaya	25	-	-	-	25	25.750	-	644
PAÍS VASCO	250	-	-	-	250	27.933	-	6.984
NAVARRA	606	157	-	-	763	13.012	19.365	10.926
LA RIOJA	246	95	-	-	341	13.000	19.000	5.003
Huesca	2.753	1.155	-	-	3.908	15.000	23.500	68.437
Teruel	333	34	-	-	367	2.100	26.000	1.583
Zaragoza	1.527	1.253	-	-	2.780	14.000	22.000	48.944
ARAGÓN	4.613	2.442	-	-	7.055	13.738	22.765	118.964
Barcelona	118	18	-	-	136	15.416	31.990	2.395
Girona	25	14	-	-	39	12.022	22.994	622
Lleida	299	96	-	-	395	17.530	31.312	8.247
Tarragona	37	-	-	-	37	8.027	-	297
CATALUÑA	479	128	-	-	607	15.988	30.498	11.561
BALEARES	145	31	-	-	176	7.520	28.000	1.958
Avila	3.072	37	-	-	3.109	12.500	22.100	39.218
Burgos	4.572	159	-	-	4.731	16.500	25.500	79.492
León	5.188	929	-	-	6.117	15.000	25.000	101.045
Palencia	18.184	1.194	-	-	19.378	15.000	18.000	294.252
Salamanca	2.991	198	-	-	3.189	11.000	17.000	36.267
Segovia	1.964	51	-	-	2.015	20.000	35.000	41.065
Soria	1.192	48	-	-	1.240	15.400	30.000	19.797
Valladolid	9.150	411	-	-	9.561	7.000	20.000	72.270
Zamora	8.198	444	-	-	8.642	12.000	30.000	111.696
CASTILLA Y LEÓN	54.511	3.471	-	-	57.982	13.160	22.391	795.102
MADRID	285	79	-	-	364	9.000	18.000	3.987
Albacete	150	260	-	-	410	7.600	20.000	6.340
Ciudad Real	2.902	35	-	-	2.937	9.235	20.000	27.500
Cuenca	1.870	95	-	-	1.965	8.000	25.500	17.383
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	3.260	547	-	-	3.807	8.500	21.750	39.607
CASTILLA-LA MANCHA	8.182	937	-	-	9.119	8.630	21.579	90.830
Alicante	48	17	-	-	65	8.000	20.000	724
Castellón	34	12	-	-	46	9.000	32.000	690
Valencia	25	31	-	-	56	1.500	4.300	171
C. VALENCIANA	107	60	-	-	167	6.799	14.288	1.585
R. DE MURCIA	108	20	-	-	128	2.200	20.000	638
Badajoz	9.313	-	-	-	9.313	9.780	-	91.081
Cáceres	3.293	-	-	-	3.293	8.560	-	28.188
EXTREMADURA	12.606	-	-	-	12.606	9.461	-	119.269
Almería	32	28	-	-	60	8.656	19.929	835
Cádiz	44	-	-	-	44	2.500	-	110
Córdoba	309	-	-	-	309	15.000	-	4.635
Granada	604	275	-	-	879	7.696	17.002	9.324
Huelva	15	26	-	-	41	10.000	16.500	580
Jaén	236	20	-	-	256	8.000	21.000	2.308
Málaga	1.846	306	-	-	2.152	6.500	16.000	16.895
Sevilla	812	43	-	-	855	9.818	30.750	9.294
ANDALUCÍA	3.898	698	-	-	4.596	8.127	17.623	43.981
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	32	2	-	-	34	3.000	20.000	136
CANARIAS	32	2	-	-	34	3.000	20.000	136
ESPAÑA	86.205	8.120	-	-	94.325	11.998	21.942	1.212.426

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.1. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS FORRAJERAS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Trébol		Esparceta		Zulla		Otras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2001	1,5	35	9,7	133	2,1	67	3,6	38
2002	0,7	17	8,0	115	2,0	66	3,4	38
2003	11,9	8	11,9	134	2,0	65	4,6	59
2004	12,5	15	12,8	149	0,7	21	4,0	49
2005	12,1	9	12,1	83	0,5	15	3,6	33
2006	10,1	8	14,8	115	0,5	16	4,2	46
2007	6,8	2	16,9	137	0,7	23	4,9	49
2008	6,6	11	16,0	158	1,1	33	5,2	71
2009	6,1	8	15,0	178	0,7	21	6,2	67
2010	6,0	11	20,2	268	1,0	29	7,1	104
2011	5,8	3	20,2	169	0,1	4	5,6	63



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Guipúzcoa	11	-	-	-	11	28.200	-	310
Vizcaya	20	-	-	-	20	32.000	-	640
PAÍS VASCO	31	-	-	-	31	30.652	-	950
BALEARES	132	-	-	-	132	15.000	-	1.980
Castellón	-	1	-	-	1	-	25.000	25
C. VALENCIANA	-	1	-	-	1	-	25.000	25
Badajoz	-	-	4.575	-	4.575	-	-	-
Cáceres	-	-	900	-	900	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	5.475	-	5.475	-	-	-
Cádiz	-	-	15	39	54	2.600	35.000	-
Huelva	119	17	-	-	136	-	-	-
Jaén	-	7	-	-	7	-	-	-
ANDALUCÍA	119	24	15	39	197	-	-	-
ESPAÑA	282	25	5.490	39	5.836	10.391	1.000	2.955

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Alava	41	-	-	-	41	20.330	-	834
Vizcaya	1	-	-	-	1	15.000	-	15
PAÍS VASCO	42	-	-	-	42	20.203	-	849
NAVARRA	6	-	-	-	6	11.846	-	71
LA RIOJA	198	60	-	-	258	12.000	20.000	3.576
Huesca	1.610	88	1.609	-	3.307	14.000	21.920	24.469
Teruel	1.464	202	5.856	10	7.532	2.100	39.884	11.131
Zaragoza	625	31	624	-	1.280	14.000	22.774	9.456
ARAGÓN	3.699	321	8.089	10	12.119	9.290	33.307	45.056
Barcelona	390	-	-	-	390	15.847	-	6.180
Girona	103	-	6	-	109	13.226	-	1.362
Lleida	521	16	834	6	1.377	9.834	24.263	5.512
Tarragona	5	-	-	-	5	12.720	-	64
CATALUÑA	1.019	16	840	6	1.881	12.492	24.263	13.118
Ávila	11	-	-	-	11	23.000	-	253
Burgos	1.948	-	-	-	1.948	25.000	-	48.700
León	31	4	-	-	35	8.300	22.100	346
Palencia	1.632	96	-	-	1.728	15.000	15.000	25.920
Salamanca	2	-	-	-	2	12.000	-	24
Segovia	36	2	-	-	38	15.000	40.000	620
Soria	1.513	25	-	-	1.538	15.500	24.000	24.052
Valladolid	76	15	-	-	91	12.000	35.000	1.437
Zamora	84	-	-	-	84	15.000	-	1.260
CASTILLA Y LEÓN	5.333	142	-	-	5.475	18.728	19.249	102.612
MADRID	3	-	-	-	3	10.000	-	30
Cuenca	96	33	-	-	129	8.000	27.500	1.676
CASTILLA-LA MANCHA	96	33	-	-	129	8.000	27.500	1.676
Alicante	42	1	-	-	43	10.000	15.000	435
Castellón	127	1	-	-	128	9.000	20.000	1.163
Valencia	123	9	-	-	132	1.500	15.000	320
C. VALENCIANA	292	11	-	-	303	5.985	15.455	1.918
ESPAÑA	10.688	583	8.929	16	20.216	14.298	27.600	168.906

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES FORRAJERAS

13.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
BALEARES	112	-	-	-	112	32.500	-	3.640
Cadiz	-	-	5	-	5	-	-	-
ANDALUCIA	-	-	5	-	5	-	-	-
ESPAÑA	112	-	5	-	117	32.500	-	3.640

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:

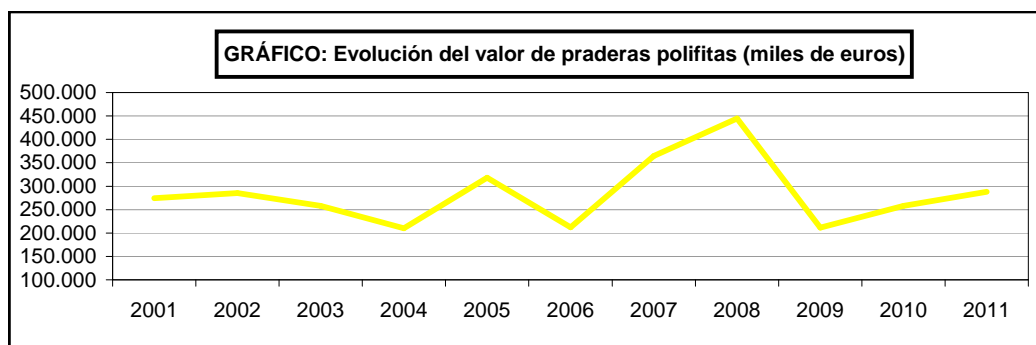
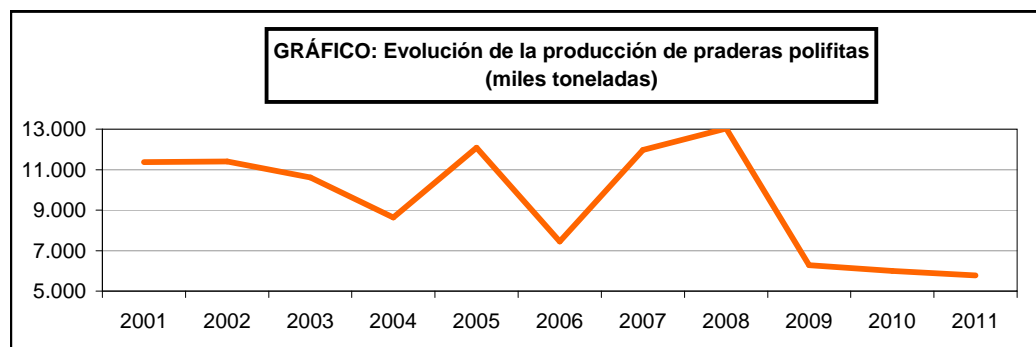
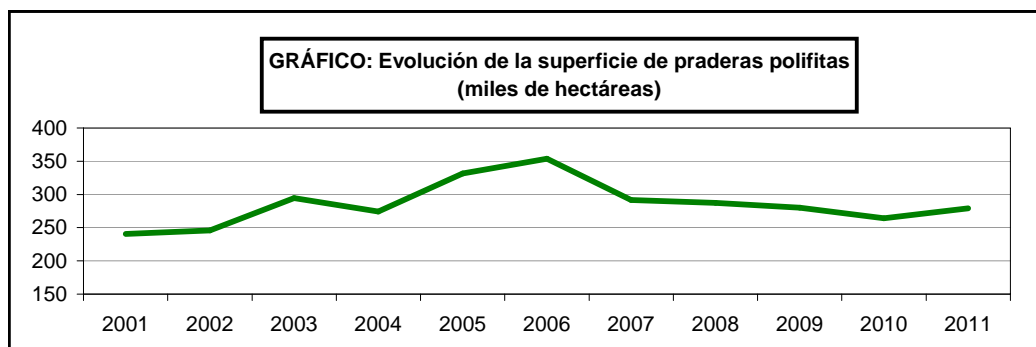
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alava	3	–	3	16.640	–	50
Vizcaya	3	–	3	15.300	–	46
PAÍS VASCO	6	–	6	15.970	–	96
NAVARRA	532	65	597	15.410	20.585	9.536
LA RIOJA	107	30	137	12.800	20.500	1.985
Huesca	4	–	4	9.000	–	36
Teruel	18	4	22	7.506	21.500	221
Zaragoza	48	58	106	9.000	18.000	1.476
ARAGÓN	70	62	132	8.616	18.226	1.733
BALEARES	6	58	64	5.000	12.500	755
Ávila	36	–	36	3.500	–	126
Burgos	824	–	824	16.000	–	13.184
León	44	11	55	6.500	21.600	524
Palencia	1.340	97	1.437	8.000	11.000	11.787
Salamanca	39	3	42	11.000	15.000	474
Segovia	141	4	145	20.000	35.000	2.960
Soria	74	–	74	14.000	–	1.036
Valladolid	151	8	159	12.000	23.000	1.996
Zamora	429	72	501	10.000	25.000	6.090
CASTILLA Y LEÓN	3.078	195	3.273	11.275	17.813	38.177
MADRID	–	–	–	10.000	–	–
Alicante	5	38	43	7.000	15.000	605
Castellón	–	1	1	–	20.000	20
Valencia	10	1	11	1.000	25.000	35
C. VALENCIANA	15	40	55	3.000	15.375	660
R. DE MURCIA	60	15	75	1.000	4.500	128
Badajoz	41	–	41	9.500	–	390
Cáceres	2	–	2	9.500	–	19
EXTREMADURA	43	–	43	9.500	–	409
Cádiz	18	10	28	1.500	35.000	377
Córdoba	107	50	157	10.000	20.000	2.070
Granada	–	38	38	–	13.184	501
Huelva	110	20	130	1.100	9.000	301
Jaén	135	46	181	7.000	17.000	1.727
Málaga	355	25	380	5.500	15.000	2.328
Sevilla	166	25	191	4.950	25.500	1.459
ANDALUCÍA	891	214	1.105	5.541	17.876	8.763
Las Palmas	13	10	23	5.000	15.000	215
S.C. de Tenerife	99	1	100	4.000	20.000	416
CANARIAS	112	11	123	4.116	15.455	631
ESPAÑA	4.920	690	5.610	10.348	17.333	62.873

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.12.1. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	240,5	473,1	11.379	2,41	274.249
2002	245,8	464,2	11.408	2,50	285.211
2003	294,6	360,5	10.619	2,43	258.042
2004	274,5	314,5	8.634	2,43	209.795
2005	331,7	364,3	12.085	2,63	317.847
2006	353,5	210,8	7.452	2,85	212.372
2007	291,7	410,2	11.965	3,05	364.940
2008	287,5	453,3	13.031	3,41	444.361
2009	280,3	224,1	6.282	3,37	211.697
2010	264,0	227,2	5.998	4,30	257.899
2011	279,2	206,8	5.773	4,99	288.091



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	87.820	289	-	-	88.109	21.289	21.289	1.875.753
Lugo	98.957	1.314	-	-	100.271	20.918	20.918	2.097.469
Ourense	1.649	12	-	-	1.661	21.850	21.850	36.293
Pontevedra	18.499	73	-	-	18.572	16.867	16.867	313.254
GALICIA	206.925	1.688	-	-	208.613	20.721	20.813	4.322.769
P. DE ASTURIAS	3.497	202	1.368	-	5.067	39.999	49.999	149.976
CANTABRIA	2.351	-	-	-	2.351	48.000	-	112.848
Alava	1.596	-	-	-	1.596	38.000	-	60.648
Guipúzcoa	1.785	-	-	-	1.785	45.900	-	81.932
Vizcaya	1.665	-	-	-	1.665	40.150	-	66.850
PAÍS VASCO	5.046	-	-	-	5.046	41.504	-	209.430
NAVARRA	4.231	311	-	-	4.542	41.394	37.932	186.933
LA RIOJA	91	-	-	-	91	26.000	-	2.366
Huesca	2.472	2.270	9.885	756	15.383	15.000	27.990	100.617
Zaragoza	840	683	1.259	227	3.009	15.000	26.971	31.022
ARAGÓN	3.312	2.953	11.144	983	18.392	15.000	27.754	131.639
Barcelona	1.021	-	1.812	-	2.833	23.947	-	24.450
Girona	1.372	9	74	-	1.455	38.003	53.167	52.619
Lleida	339	285	1.501	911	3.036	23.648	48.537	21.850
CATALUÑA	2.732	294	3.387	911	7.324	30.969	48.679	98.919
Ávila	6	-	-	-	6	8.000	-	48
Palencia	32	5	-	-	37	8.000	11.000	311
Soria	10	-	-	-	10	12.000	-	120
Valladolid	41	-	-	-	41	12.000	-	492
Zamora	25	6	103	-	134	12.500	30.000	493
CASTILLA Y LEÓN	114	11	103	-	228	10.776	21.364	1.464
MADRID	3.983	226	-	-	4.209	15.000	30.000	66.525
Albacete	-	171	-	-	171	-	25.000	4.275
Toledo	89	59	-	-	148	15.000	35.000	3.400
CASTILLA-LA MANCHA	89	230	-	-	319	15.000	27.565	7.675
Badajoz	-	-	-	800	800	-	-	-
Cáceres	-	15.000	-	5.500	20.500	-	29.500	442.500
EXTREMADURA	-	15.000	-	6.300	21.300	-	29.500	442.500
Cádiz	-	-	-	320	320	-	-	-
Córdoba	-	-	12	-	12	-	-	-
Huelva	30	-	-	-	30	10.000	-	300
Jaén	7	-	-	-	7	3.200	-	22
Málaga	206	53	-	-	259	-	-	-
Sevilla	-	-	937	131	1.068	-	-	-
ANDALUCÍA	243	53	949	451	1.696	1.327	-	322
ESPAÑA	232.614	20.968	16.951	8.645	279.178	22.029	29.052	5.733.366

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.1. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS:

Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Nabo forrajero		Remolacha forrajera	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2001	5,2	143	2,5	113
2002	3,5	95	2,3	118
2003	4,2	121	2,3	110
2004	2,2	61	2,3	96
2005	2,2	57	1,6	60
2006	1,8	50	1,5	55
2007	1,7	46	1,3	43
2008	1,7	45	1,2	42
2009	1,6	33	1,2	29
2010	1,4	29	1,1	26
2011	4,6	73	0,9	28

GRÁFICO: Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

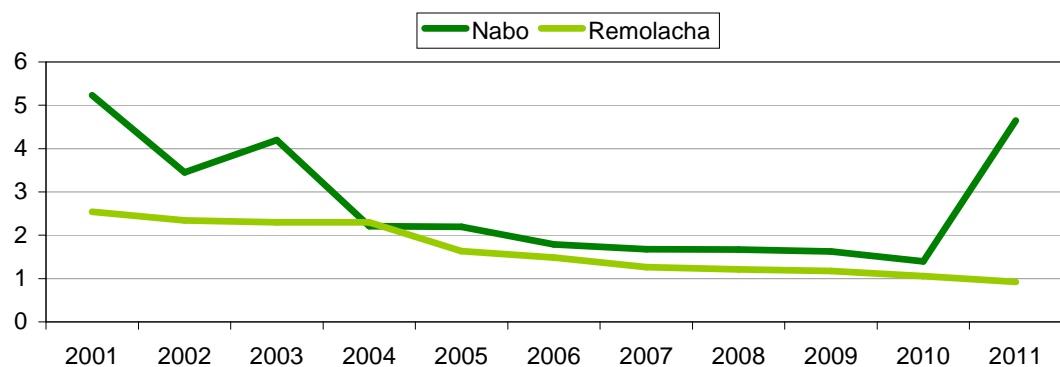
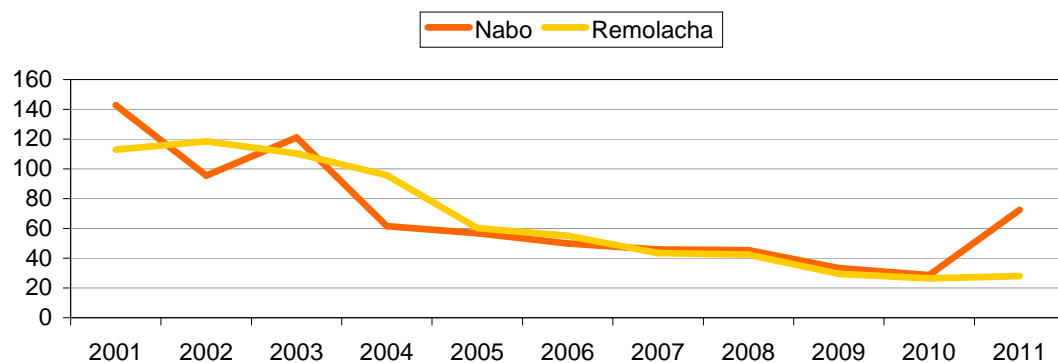


GRÁFICO: Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	162	–	162	21.000	–	3.402
Lugo	496	–	496	24.150	–	11.978
Ourense	262	–	262	8.610	–	2.256
Pontevedra	20	–	20	29.995	–	600
GALICIA	940	–	940	19.400	–	18.236
P. DE ASTURIAS	171	–	171	25.000	–	4.275
Alava	10	–	10	23.000	–	230
Guipúzcoa	57	–	57	23.000	–	1.311
Vizcaya	54	–	54	23.000	–	1.242
PAÍS VASCO	121	–	121	23.000	–	2.783
LA RIOJA	–	24	24	–	30.000	720
Huesca	268	54	322	11.000	19.000	3.974
Zaragoza	2.099	910	3.009	11.000	20.000	41.289
ARAGÓN	2.367	964	3.331	11.000	19.944	45.263
Castellón	–	2	2	–	25.000	50
Valencia	–	1	1	–	25.000	25
C. VALENCIANA	–	3	3	–	25.000	75
Córdoba	4	8	12	10.000	20.000	200
Granada	–	24	24	–	25.958	623
Huelva	6	10	16	12.000	26.000	332
Málaga	5	–	5	8.000	–	40
ANDALUCÍA	15	42	57	10.133	24.833	1.195
ESPAÑA	3.614	1.033	4.647	14.245	20.391	72.547

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	20	9	29	34.300	39.200	1.039
Lugo	251	108	359	25.480	33.320	9.994
Ourense	91	136	227	10.000	24.600	4.256
Pontevedra	26	39	65	28.420	40.180	2.306
GALICIA	388	292	680	22.501	30.356	17.595
P. DE ASTURIAS	42	-	42	30.000	-	1.260
Alava	3	-	3	32.100	-	96
Guipúzcoa	35	-	35	24.500	-	858
Vizcaya	24	-	24	24.800	-	595
PAÍS VASCO	62	-	62	24.984	-	1.549
Soria	-	51	51	-	94.080	4.798
Zamora	-	2	2	-	80.000	160
CASTILLA Y LEÓN	-	53	53	-	93.549	4.958
Alicante	-	1	1	-	50.000	50
Castellón	-	2	2	-	28.000	56
Valencia	-	1	1	2.000	25.000	25
C. VALENCIANA	-	4	4	-	32.750	131
Córdoba	-	21	21	-	45.000	945
Granada	-	30	30	-	26.933	808
Huelva	12	-	12	20.000	-	240
Málaga	7	12	19	8.000	27.000	380
ANDALUCÍA	19	63	82	15.579	32.968	2.373
S.C. de Tenerife	1	1	2	4.000	18.000	22
CANARIAS	1	1	2	4.000	18.000	22
ESPAÑA	512	413	925	23.124	38.857	27.888

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Vizcaya	2	-	2	11.500	-	23
PAÍS VASCO	2	-	2	11.500	-	23
Valladolid	-	12	12	-	70.000	840
CASTILLA Y LEÓN	-	12	12	-	70.000	840
Córdoba	-	6	6	-	20.000	120
ANDALUCÍA	-	6	6	-	20.000	120
ESPAÑA	2	18	20	11.500	53.333	983

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:

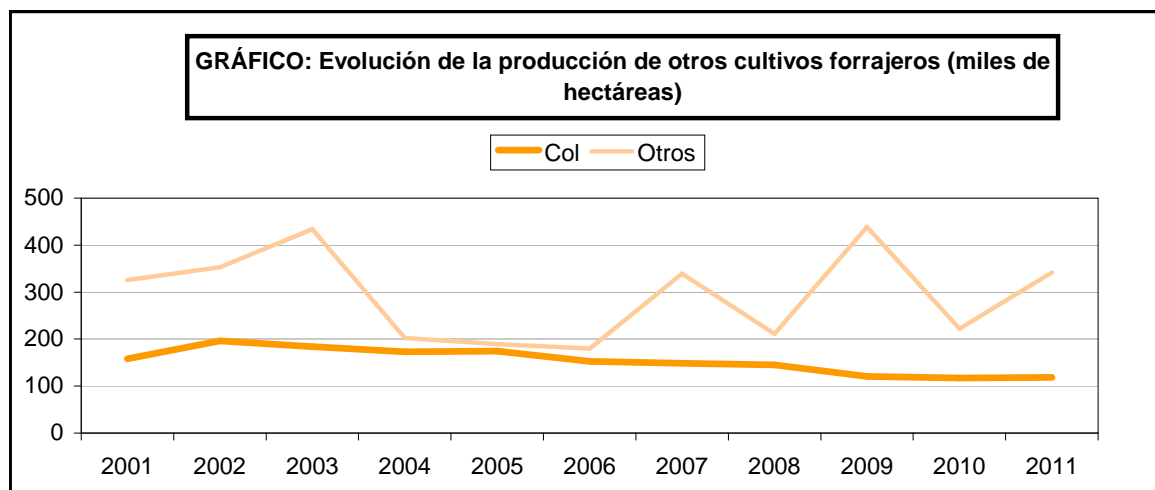
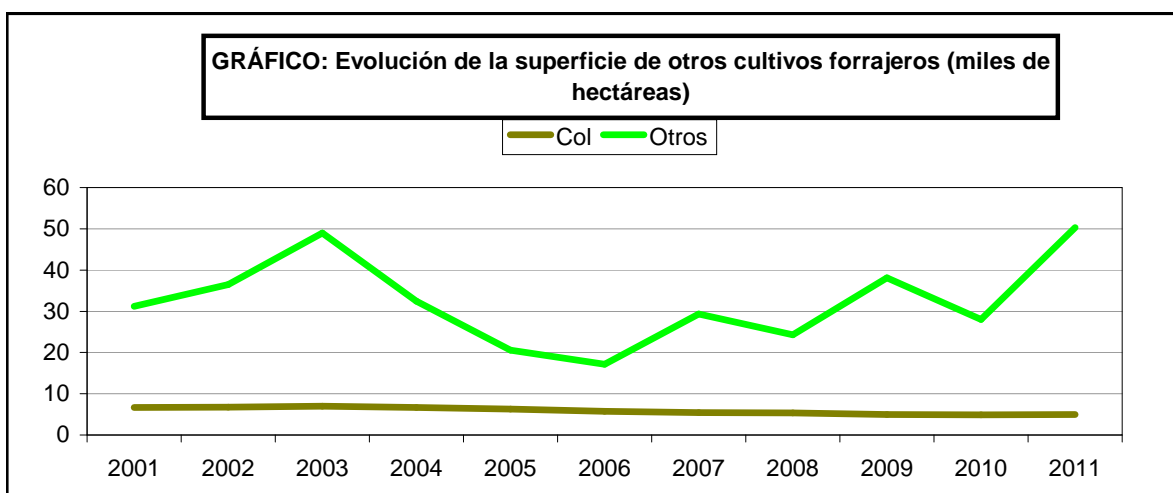
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Salamanca	10	–	10	11.000	–	110
CASTILLA Y LEÓN	10	–	10	11.000	–	110
Cuenca	7	–	7	25.000	–	175
CASTILLA-LA MANCHA	7	–	7	25.000	–	175
Cádiz	1	23	24	3.000	30.000	693
ANDALUCÍA	1	23	24	3.000	30.000	693
ESPAÑA	18	23	41	16.000	30.000	978

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.1. CULTIVOS FORRAJEROS-FORRAJERAS VARIAS Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Col forrajera		Otros cultivos forrajeros	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2001	6,7	158	31,2	326
2002	6,7	196	36,5	353
2003	7,0	184	49,0	434
2004	6,6	173	32,4	202
2005	6,3	175	20,6	190
2006	5,7	153	17,1	180
2007	5,4	148	29,3	339
2008	5,3	145	24,3	211
2009	5,0	120	38,1	439
2010	4,9	117	28,0	222
2011	5,0	119	50,3	342



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	948	237	1.185	25.000	25.000	29.625
Lugo	1.277	319	1.596	24.000	24.000	38.304
Ourense	836	210	1.046	12.100	23.100	14.967
Pontevedra	736	184	920	31.000	51.000	32.200
GALICIA	3.797	950	4.747	22.986	29.280	115.096
P. DE ASTURIAS	61	-	61	15.000	-	915
CANTABRIA	51	-	51	15.000	-	765
Alava	2	-	2	25.000	-	50
Vizcaya	4	-	4	24.000	-	96
PAÍS VASCO	6	-	6	24.333	-	146
Alicante	-	1	1	-	25.000	25
C. VALENCIANA	-	1	1	-	25.000	25
Córdoba	6	10	16	15.000	30.000	390
Granada	-	1	1	-	25.000	25
Huelva	6	15	21	12.000	26.000	462
Málaga	-	4	4	-	19.000	76
ANDALUCÍA	12	30	42	13.500	26.367	953
S.C. de Tenerife	32	42	74	4.000	20.000	969
CANARIAS	32	42	74	4.000	20.000	969
ESPAÑA	3.959	1.023	4.982	22.580	28.809	118.869

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	119	6	125	41.260	30.542	5.093
Lugo	237	13	250	45.030	30.542	11.069
Ourense	344	19	363	30.000	30.540	10.900
Pontevedra	229	12	241	20.060	30.542	4.960
GALICIA	929	50	979	32.826	30.541	32.022
Vizcaya	14	-	14	17.500	-	245
PAÍS VASCO	14	-	14	17.500	-	245
Alicante	-	1	1	-	22.000	22
Castellón	1	-	1	12.000	-	12
C. VALENCIANA	1	1	2	12.000	22.000	34
Córdoba	2	-	2	15.000	-	30
Huelva	-	10	10	-	26.000	260
Málaga	-	2	2	-	30.000	60
ANDALUCÍA	2	12	14	15.000	26.667	350
ESPAÑA	946	63	1.009	32.540	29.668	32.651

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	162	69	231	12.000	12.000	2.772
Lugo	85	36	121	13.000	13.000	1.573
Ourense	17	25	42	12.000	12.000	504
Pontevedra	24	10	34	12.000	12.000	408
GALICIA	288	140	428	12.295	12.257	5.257
Huesca	1.296	1.546	2.842	11.000	22.000	48.268
Teruel	5.150	643	5.793	5.000	18.000	37.324
Zaragoza	2.099	910	3.009	9.000	20.000	37.091
ARAGÓN	8.545	3.099	11.644	6.893	20.583	122.683
BALEARES	26.400	-	26.400	5.000	-	132.000
León	2	44	46	5.800	22.500	1.002
Palencia	41	62	103	7.000	10.000	907
Zamora	7	8	15	12.500	30.000	328
CASTILLA Y LEÓN	50	114	164	7.722	16.228	2.237
MADRID	12	1	13	5.000	10.000	70
Toledo	913	260	1.173	5.000	11.500	7.555
CASTILLA-LA MANCHA	913	260	1.173	5.000	11.500	7.555
Alicante	4	17	21	10.000	20.000	380
Castellón	1	-	1	16.000	-	16
Valencia	23	9	32	1.500	20.000	215
C. VALENCIANA	28	26	54	3.232	20.000	611
R. DE MURCIA	6	17	23	1.000	24.000	414
Almería	755	7	762	3.000	7.000	2.314
Cádiz	466	73	539	2.500	38.000	3.939
Córdoba	22	7	29	10.000	20.000	360
Huelva	42	-	42	10.000	-	420
Jaén	30	8	38	6.000	14.500	296
Málaga	2.742	34	2.776	6.000	14.000	16.928
Sevilla	3.711	76	3.787	8.720	27.950	34.484
ANDALUCÍA	7.768	205	7.973	6.831	27.703	58.741
Las Palmas	155	-	155	5.000	-	775
S.C. de Tenerife	2.284	6	2.290	4.995	20.100	11.530
CANARIAS	2.439	6	2.445	4.995	20.100	12.305
ESPAÑA	46.449	3.868	50.317	5.701	19.928	341.873

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:

Análisis provincial de superficie y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)				Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
P. DE ASTURIAS	1.368	–	1.889	101	1.891
Alava	–	–	1.000	–	90
PAÍS VASCO	–	–	1.000	–	90
Huesca	12.191	756	8.710	2.446	5.618
Teruel	12.758	40	8.710	2.446	2.500
Zaragoza	2.308	3.510	19.459	44.317	8.535
ARAGÓN	27.257	4.306	36.879	49.209	16.653
Barcelona	1.835	–	3.320	217	646
Girona	111	25	–	–	–
Lleida	2.857	1.000	1.515	1.080	1.262
CATALUÑA	4.803	1.025	4.835	1.297	1.908
BALEARES	–	–	16.290	567	349
Burgos	–	–	3.100	650	3.130
Palencia	–	–	10.000	1.500	435
Salamanca	–	–	800	595	82
Valladolid	6.200	–	3.200	3.400	2.993
Zamora	4.077	–	16.480	2.001	532
CASTILLA Y LEÓN	10.277	–	33.580	8.146	7.172
Albacete	–	–	460	1.925	339
Cuenca	–	–	460	50	4
Toledo	–	–	17.499	1.118	483
CASTILLA-LA MANCHA	–	–	18.419	3.093	826
Badajoz	4.575	800	14.300	415	2.410
Cáceres	900	5.500	3.630	15.000	17.916
EXTREMADURA	5.475	6.300	17.930	15.415	20.326
Cádiz	47	374	4.100	2.236	3.019
Córdoba	12	–	5.568	789	799
Granada	–	–	3.177	888	298
Sevilla	937	131	–	–	349
ANDALUCÍA	996	505	12.845	3.913	4.465
ESPAÑA	50.176	12.136	143.667	81.741	53.680

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

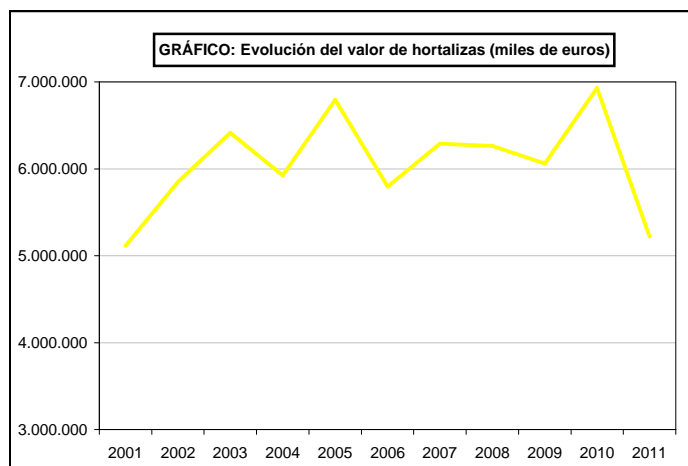
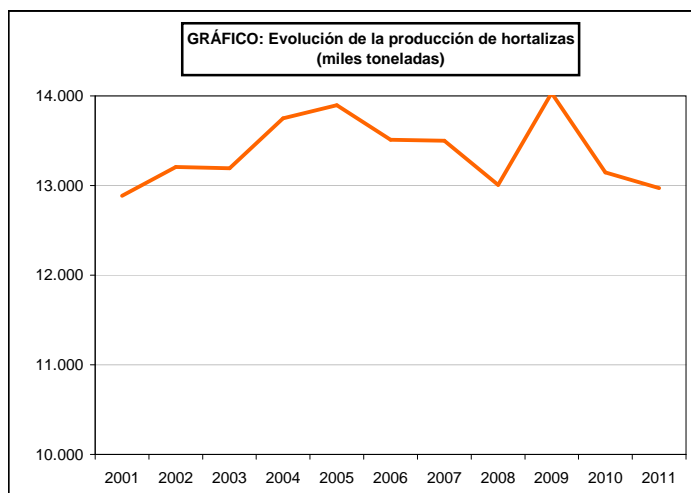
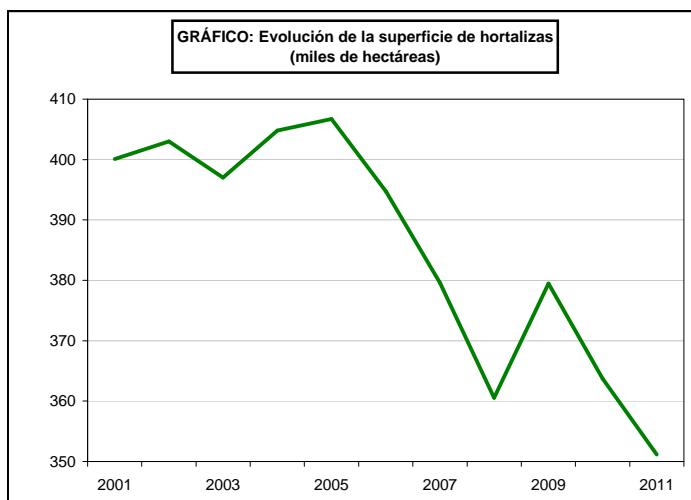
13.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS: Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech. Peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	
A Coruña	10.443	1.044	-	-	-
Lugo	6.539	654	-	-	-
Ourense	7.840	784	-	-	-
Pontevedra	5.361	536	-	-	-
GALICIA	30.183	3.018	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
Alava	750	18	12.000	226	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	750	18	12.000	226	-
NAVARRA	54.769	658	246.031	3.289	-
LA RIOJA	17.616	1.409	36.328	2.543	-
Huesca	85.806	693	309.236	8.529	6
Teruel	151.999	2.694	168.336	2.666	21
Zaragoza	204.135	1.355	357.612	9.348	31
ARAGÓN	441.940	4.742	835.184	20.543	58
Barcelona	11.450	335	85.030	1.976	-
Girona	-	-	-	-	-
Lleida	11.711	293	116.983	3.509	-
Tarragona	24.586	690	22.057	495	-
CATALUÑA	47.747	1.318	224.070	5.980	-
BALEARES	5.791	30	3.861	45	-
Ávila	41.757	226	136.213	1.363	-
Burgos	54.650	656	192.000	2.304	-
León	43.784	219	124.639	1.259	-
Palencia	47.000	-	303.000	7.500	-
Salamanca	48.261	242	108.217	1.136	60
Segovia	31.567	789	172.656	2.296	-
Soria	62.000	434	230.000	2.530	-
Valladolid	42.000	220	335.500	3.800	-
Zamora	210.446	1.064	262.286	2.833	-
CASTILLA Y LEÓN	581.465	3.850	1.864.511	25.021	60
MADRID	74.073	963	62.209	809	-
Albacete	156.775	1.097	295.955	10.950	-
Ciudad Real	465.064	2.500	345.692	3.500	-
Cuenca	106.000	742	329.000	4.935	-
Guadalajara	-	-	-	-	-
Toledo	203.565	1.425	332.343	4.985	450
CASTILLA-LA MANCHA	931.404	5.764	1.302.990	24.370	450
Alicante	671	143	1.696	263	-
Castellón	6.000	60	5.000	75	-
Valencia	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	6.671	203	6.696	338	-
R. DE MURCIA	149.348	971	64.006	704	-
Badajoz	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-
Almería	33.164	1.658	19.035	1.047	-
Cádiz	39.618	1.685	223.430	5.962	-
Córdoba	82.913	622	73.688	1.474	-
Granada	133.038	1.184	86.565	1.070	-
Huelva	55.000	550	15.000	150	35
Jaén	1.547	79	445	24	-
Málaga	37.700	1.130	1.850	92	-
Sevilla	11.625	335	46.915	902	34
ANDALUCÍA	394.605	7.243	466.928	10.721	69
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.736.362	30.187	5.124.814	94.589	637

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.1. HORTALIZAS: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2001	400	12.886	5.115.069
2002	403	13.206	5.851.457
2003	397	13.194	6.415.585
2004	405	13.751	5.925.064
2005	407	13.896	6.794.138
2006	395	13.512	5.796.221
2007	380	13.501	6.287.555
2008	361	13.006	6.263.458
2009	379	14.031	6.061.507
2010	364	13.148	6.931.312
2011	351	12.973	5.220.725



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2011

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
DE HOJA O TALLO:								
Col-repollo de hojas lisas	-	-	-	2.648	-	-	-	94.724
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	-	-	-	2.008	-	-	-	73.591
Col de Bruselas	-	-	-	98	-	-	-	2.237
Otras coles	-	-	-	1.354	-	-	-	42.575
COL TOTAL	790	5.302	16	6.108	34.335	34.946	45.000	213.127
BERZA	374	266	-	640	34.709	28.500	-	20.563
ESPÁRRAGO	2.725	7.851	489	11.065	3.075	6.013	5.948	58.496
APIO	2	1.391	-	1.393	18.000	49.192	-	68.463
Lechuga romana	-	-	-	8.605	-	-	-	244.577
Lechuga acogollada	-	-	-	24.015	-	-	-	623.859
LECHUGA TOTAL	197	31.478	945	32.620	18.320	26.552	30.726	868.436
ESCAROLA	16	2.454	27	2.497	13.664	24.305	32.325	60.737
ESPINACA	12	3.537	98	3.647	8.768	18.167	63.339	70.571
ACELGA	52	1.917	95	2.064	13.468	27.150	65.437	58.965
CARDO	2	562	-	564	8.500	43.726	-	24.591
GRELO	6.613	503	-	7.116	12.593	15.784	-	91.214
CANÓNIGO	-	-	175	175	-	-	6.400	1.120
RÚCULA	-	-	130	130	-	-	7.600	988
ACHICORIA VERDE	-	84	-	84	-	28.988	-	2.435
ENDIVIA	-	383	1	384	-	22.285	186.000	8.721
BORRAJA	-	263	22	285	-	35.943	65.455	10.893
DE FRUTO:								
SANDÍA	1.834	10.319	5.630	17.783	13.720	39.676	58.921	766.301
Melón de piel lisa	-	-	-	6.109	-	-	-	179.519
Melón tendral	-	-	-	2.318	-	-	-	56.591
Melón cantalupo	-	-	-	3.791	-	-	-	124.015
Otros melones	-	-	-	16.343	-	-	-	511.871
MELÓN TOTAL	1.870	21.150	5.541	28.561	5.870	31.388	35.584	871.996
CALABAZA	183	1.655	18	1.856	12.277	27.449	51.389	48.600
CALABACÍN	66	2.437	5.641	8.144	14.939	32.251	57.401	403.380
PEPINO	6	935	7.271	8.212	9.033	28.093	95.296	719.219
PEPINILLO	1	80	-	81	2.000	12.211	-	979
BERENJENA	10	1.485	2.172	3.667	8.595	31.991	77.429	215.769
Tomate, recolección 1-I a 31-V	-	-	-	6.491	-	-	-	603.266
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	-	-	-	35.620	-	-	-	2.389.177
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	-	-	-	9.093	-	-	-	871.679
TOMATE TOTAL	407	33.135	17.662	51.204	15.882	63.960	98.422	3.864.120
PIMIENTO	244	6.984	10.367	17.595	9.617	32.644	66.386	918.549
GUINDILLA	11	131	2	144	4.436	18.556	30.000	2.540
FRESA Y FRESÓN	26	202	6.668	6.896	6.758	15.816	38.896	262.730
DE FLOR:								
ALCACHOFA	134	15.010	-	15.144	5.009	12.088	-	182.120
COLIFLOR	2	24.443	-	24.445	11.627	14.992	-	366.483
BROCOLI	172	6.587	-	6.759	15.336	21.961	-	147.300
RAICES Y BULBOS:								
AJO	1.299	14.451	-	15.750	5.927	9.208	-	140.762
Cebolla babosa	-	-	-	4.456	-	-	-	207.933
Cebolla medio grano o Liria	-	-	-	1.870	-	-	-	92.320
Cebolla grano o valenciana	-	-	-	13.112	-	-	-	804.939
Otras cebollas	-	-	-	5.088	-	-	-	202.339
CEBOLLA TOTAL	598	23.927	1	24.526	11.171	54.366	35.000	1.307.531
CEBOLLETA	61	876	1	938	12.898	24.378	30.000	22.172
PUERRO	139	2.727	19	2.885	12.561	32.444	30.679	90.805
REMOLACHA DE MESA	6	640	-	646	14.958	43.300	-	27.802
ZANAHORIA	60	6.938	8	7.006	10.547	57.627	22.500	400.628
RÁBANO	5	293	1	299	7.500	17.240	36.000	5.126
NABO	7	422	-	429	9.107	27.418	-	11.635
LEGUMINOSAS:								
JUDÍAS VERDES	192	6.258	2.489	8.939	7.852	16.382	19.477	152.507
GUISANTES VERDES	400	11.830	108	12.338	2.964	7.031	8.639	85.300
HABAS VERDES	1.178	6.815	-	7.993	3.963	9.289	-	67.971
HORTALIZAS VARIAS:								
CHAMPIÑÓN (1)	-	-	49.173	49.173	-	-	2.756	135.545
SETAS (1)	-	-	8.239	8.239	-	-	1.552	12.790
OTRAS HORTALIZAS	640	8.563	231	9.434	7.149	19.665	41.811	182.624
TOTAL HORTALIZAS	20.334	264.284	66.402	351.145	-	-	-	12.972.604

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2011 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transfor- mación
DE HOJA O TALLO:					
Col-repollo de hojas lisas	94.724	-	-	-	-
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	73.591	-	-	-	-
Col de Bruselas	2.237	-	-	-	-
Otras coles	42.575	-	-	-	-
COL TOTAL	213.127	22.163	37.963	152.606	395
BERZA	20.563	3.316	8.819	8.378	50
ESPÁRRAGO	58.496	660	654	48.608	8.574
APIO	68.463	270	180	67.670	343
Lechuga romana	244.577	-	-	-	-
Lechuga acogollada	623.859	-	-	-	-
LECHUGA TOTAL	868.436	14.823	24.198	816.406	13.009
ESCAROLA	60.737	509	736	46.379	13.113
ESPINACA	70.571	319	621	19.285	50.346
ACELGA	58.965	810	3.806	39.759	14.590
CARDO	24.591	83	283	7.903	16.322
GRELO	91.214	-	34.215	55.144	1.855
CANÓNIGO	1.120	-	-	-	1.120
RÚCULA	988	-	-	-	988
ACHICORIA VERDE	2.435	1	58	677	1.699
ENDIVIA	8.721	-	-	496	8.225
BORRAJA	10.893	-	35	7.547	3.311
DE FRUTO:					
SANDÍA	766.301	53.584	5.577	707.140	-
Melón de piel lisa	179.519	-	-	-	-
Melón tendral	56.591	-	-	-	-
Melón cantalupo	124.015	-	-	-	-
Otros melones	511.871	-	-	-	-
MELÓN TOTAL	871.996	15.093	4.046	852.757	100
CALABAZA	48.600	1.202	1.398	37.285	8.715
CALABACÍN	403.380	9.815	4.245	380.705	8.615
PEPINO	719.219	3.935	9.518	705.766	-
PEPINILLO	979	4	41	547	387
BERENJENA	215.769	1.020	2.380	201.063	11.306
Tomate, recolección 1-I a 31-V	603.266	-	-	-	-
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	2.389.177	-	-	-	-
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	871.679	-	-	-	-
TOMATE TOTAL	3.864.120	107.850	80.526	1.818.979	1.856.765
PIMIENTO	918.549	7.772	53.630	775.454	81.693
GUINDILLA	2.540	-	214	1.063	1.263
FRESA Y FRESÓN	262.730	311	1.889	222.629	37.901
DE FLOR:					
ALCACHOFA	182.120	3.694	2.402	119.272	56.752
COLIFLOR	366.483	1.017	7.712	102.752	255.002
BROCOLI	147.300	1.745	6.877	116.596	22.082
RAICES Y BULBOS:					
AJO	140.762	1.181	3.188	133.740	2.653
Cebolla babosa	207.933	-	-	-	-
Cebolla medio grano o Liria	92.320	-	-	-	-
Cebolla grano o valenciana	804.939	-	-	-	-
Otras cebollas	202.339	-	-	-	-
CEBOLLA TOTAL	1.307.531	83.482	23.810	1.131.438	68.801
CEBOLLETA	22.172	95	2.311	19.766	-
PUERRO	90.805	548	7.689	80.867	1.701
REMOLACHA DE MESA	27.802	125	5.900	16.926	4.851
ZANAHORIA	400.628	1.172	16.121	353.671	29.664
RÁBANO	5.126	47	162	4.853	64
NABO	11.635	154	242	10.800	439
LEGUMINOSAS:					
JUDÍAS VERDES	152.507	2.103	19.265	104.450	26.689
GUISANTES VERDES	85.300	102	1.193	10.728	73.277
HABAS VERDES	67.971	739	2.515	58.729	5.988
HORTALIZAS VARIAS:					
CHAMPIÑÓN (1)	135.545	-	75	58.568	76.902
SETAS (1)	12.790	-	35	12.359	396
OTRAS HORTALIZAS	182.624	3.496	40.232	116.884	22.012
TOTAL HORTALIZAS	12.972.604	343.240	414.761	9.426.645	2.787.958

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			
	Secano	Regadío		Total
		Al aire libre	Protegido	
A Coruña	3.403	1.677	664	5.744
Lugo	2.190	883	336	3.409
Ourense	1.292	1.138	431	2.861
Pontevedra	645	1.465	717	2.827
GALICIA	7.530	5.163	2.148	14.841
P. DE ASTURIAS	602	110	60	772
CANTABRIA	143	-	-	143
Álava	19	514	54	587
Guipúzcoa	319	195	77	591
Vizcaya	638	442	133	1.213
PAÍS VASCO	976	1.151	264	2.391
NAVARRA	821	19.212	886	20.919
LA RIOJA	-	4.513	374	4.887
Huesca	2	3.042	16	3.060
Teruel	5	80	3	88
Zaragoza	118	5.701	69	5.888
ARAGÓN	125	8.823	88	9.036
Barcelona	213	3.146	287	3.646
Girona	6	1.531	12	1.549
Lleida	-	1.022	7	1.029
Tarragona	8	4.734	14	4.756
CATALUÑA	227	10.433	320	10.980
BALEARES	138	2.106	217	2.461
Ávila	41	965	21	1.027
Burgos	32	619	7	658
León	-	385	23	408
Palencia	40	380	5	425
Salamanca	27	284	13	324
Segovia	-	3.255	37	3.292
Soria	-	304	-	304
Valladolid	550	5.259	10	5.819
Zamora	179	1.220	26	1.425
CASTILLA Y LEÓN	869	12.671	142	13.682
MADRID	203	584	89	876
Albacete	10	19.400	135	19.545
Ciudad Real	-	16.378	-	16.378
Cuenca	178	3.469	187	3.834
Guadalajara	23	363	-	386
Toledo	1.895	5.639	-	7.534
CASTILLA-LA MANCHA	2.106	45.249	322	47.677
Alicante	-	8.543	981	9.524
Castellón	433	5.213	62	5.708
Valencia	5	4.697	1.559	6.261
C. VALENCIANA	438	18.453	2.602	21.493
R. DE MURCIA	-	44.323	4.410	48.733
Badajoz	402	21.577	1.821	23.604
Cáceres	130	3.217	433	3.780
EXTREMADURA	532	24.794	2.254	27.384
Almería	-	10.390	35.836	46.226
Cádiz	354	9.134	89	9.577
Córdoba	368	6.946	17	7.331
Granada	1.665	13.865	5.372	20.902
Huelva	350	1.376	6.400	8.126
Jaén	404	2.766	-	3.170
Málaga	994	6.265	2.153	9.412
Sevilla	1.158	12.285	297	13.740
ANDALUCÍA	5.293	63.027	50.164	118.484
Las Palmas	267	1.880	1.362	3.509
S.C. de Tenerife	64	1.794	698	2.556
CANARIAS	331	3.674	2.060	6.065
ESPAÑA	20.334	264.286	66.400	350.824

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2011 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
A Coruña	4.091	843	38	404	368	
Lugo	2.651	374	6	172	205	1
Ourense	1.785	571	6	263	236	
Pontevedra	1.048	958	42	372	407	
GALICIA	9.575	2.746	92	1.211	1.216	1
P. DE ASTURIAS	330	134	6	229	72	
CANTABRIA	30	59	10	36	7	1
Álava	217	114	9	132	115	
Guipúzcoa	200	145	15	132	99	
Vizcaya	332	428	15	254	184	
PAÍS VASCO	749	687	39	518	398	
NAVARRA	4.022	2.916	2.279	419	3.809	2.660
LA RIOJA	464	450	777	237	2.473	292
Huesca	280	56	10	143	2.571	
Teruel	30	35	9	7		7
Zaragoza	654	888	25	967	2.341	909
ARAGÓN	964	979	44	1.117	4.912	916
Barcelona	994	1.131	336	490	611	39
Girona	421	490	67	240	271	60
Lleida	272	417	48	195	89	
Tarragona	1.228	1.275	1.090	506	367	245
CATALUÑA	2.915	3.313	1.541	1.431	1.338	344
BALEARES	510	1.090	209	585	60	7
Ávila	52	106	4	738	127	
Burgos	129	7	23	230	255	
León	101	140	53	82	2	
Palencia	11	19	2	188	126	79
Salamanca	155	83	5	61	20	
Segovia	377	222	24	2.529	75	65
Soria	199		2	40	44	10
Valladolid	675	286	36	3.463	1.316	43
Zamora	94	186	7	194	295	649
CASTILLA Y LEÓN	1.793	1.049	156	7.525	2.260	846
MADRID	149	525	25	170	4	3
Albacete	1.822	657	180	12.801	1.690	70
Ciudad Real	43	12.154	60	4.074	47	
Cuenca	31	447		3.122	34	200
Guadalajara	264	38	4	24	10	46
Toledo	816	4.639	249	1.362	468	
CASTILLA-LA MANCHA	2.976	17.935	493	21.383	2.249	316
Alicante	1.639	2.205	1.986	927	488	176
Castellón	1.028	2.271	1.696	248	415	
Valencia	1.497	1.946	1.040	858	169	746
C. VALENCIANA	4.164	6.422	4.722	2.033	1.072	922
R. DE MURCIA	15.210	12.980	7.896	824	736	469
Badajoz	1.242	19.796	41	416	53	196
Cáceres	302	3.263	6	155	46	
EXTREMADURA	1.544	23.059	47	571	99	196
Almería	7.427	36.571	273	115	1.124	241
Cádiz	1.094	3.465	481	2.877	501	379
Córdoba	1.211	2.269	169	2.847	643	192
Granada	9.853	6.262	1.200	1.164	1.871	3
Huelva	188	7.372	42	248	264	
Jaén	587	1.082	129	525	736	111
Málaga	988	3.158	693	2.047	2.526	
Sevilla	934	6.423	421	3.456	484	1.822
ANDALUCÍA	22.282	66.602	3.408	13.279	8.149	2.748
Las Palmas	565	2.085	82	407	231	139
S.C. de Tenerife	530	1.112	77	504	185	148
CANARIAS	1.095	3.197	159	911	416	287
ESPAÑA	68.772	144.143	21.903	52.479	29.270	10.008

(1) Hortalizas Varias incluye: Champiñón, setas y otras hortalizas.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

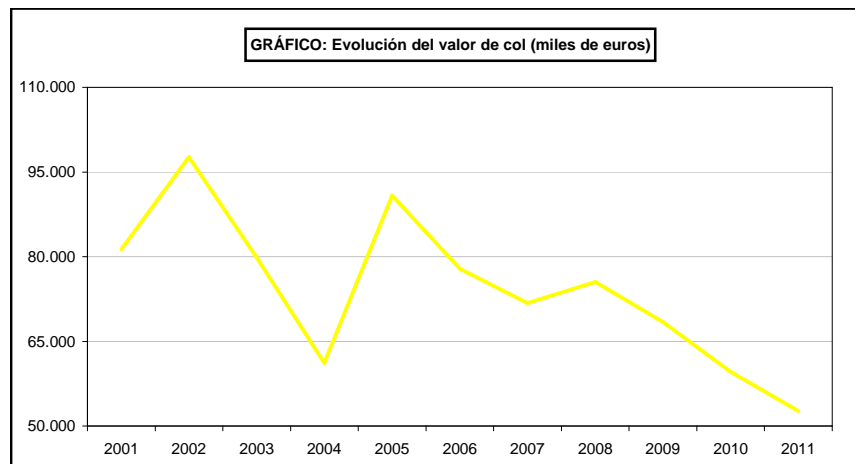
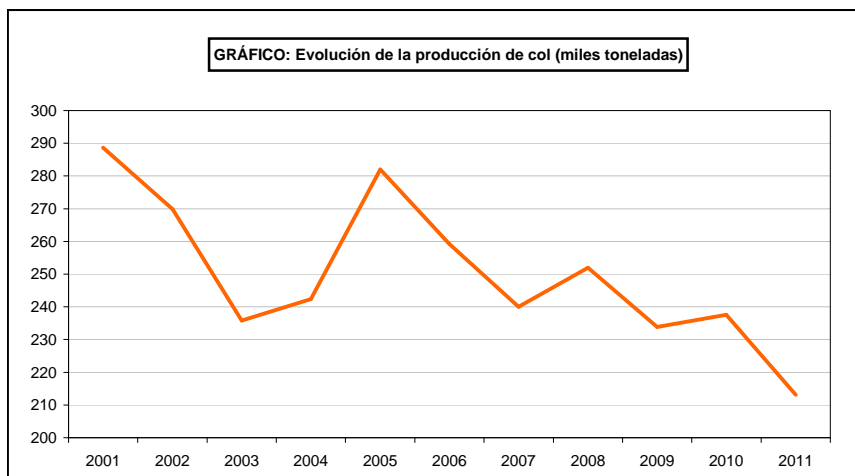
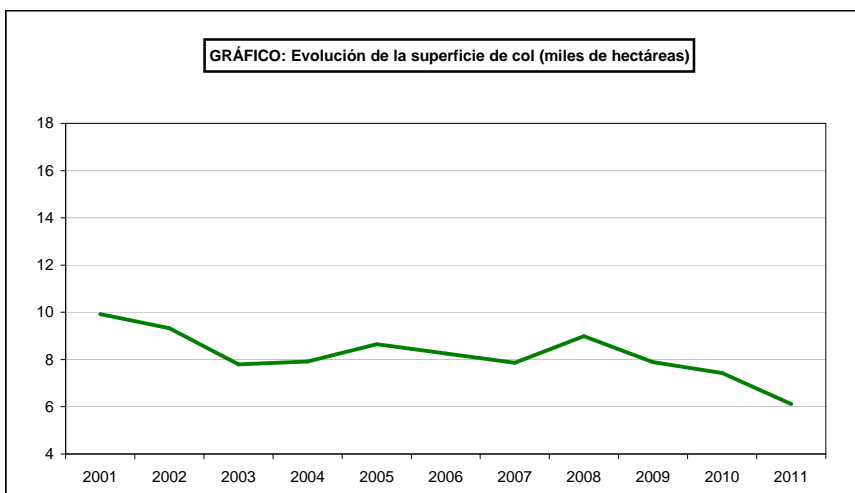
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	1	-	-	1	5.000	-	-	5
NAVARRA	200	2.435	15	2.650	3.985	15.872	38.000	40.015
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	1	6	-	7	6.000	12.000	-	78
Zaragoza	101	758	50	909	4.000	20.000	30.000	17.064
ARAGÓN	102	764	50	916	4.020	19.937	30.000	17.142
Barcelona	1	38	-	39	5.000	9.921	-	382
Girona	4	56	-	60	5.000	24.082	-	1.369
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	245	-	245	-	15.000	-	3.675
CATALUÑA	5	339	-	344	5.000	15.931	-	5.426
Palencia	23	56	-	79	20.000	30.000	-	2.140
Segovia	-	65	-	65	-	15.000	-	975
Soria	-	10	-	10	-	-	-	-
Valladolid	-	43	-	43	-	25.000	-	1.075
Zamora	47	602	-	649	8.000	20.000	-	12.416
CASTILLA Y LEÓN	70	776	-	846	11.943	20.322	-	16.606
MADRID	-	3	-	3	-	10.000	-	30
Cuenca	-	14	-	14	-	25.000	-	350
Guadalajara	-	46	-	46	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	60	-	60	-	5.833	-	350
Alicante	-	176	-	176	-	18.000	-	3.168
Valencia	-	743	-	743	-	7.989	-	5.936
C. VALENCIANA	-	919	-	919	-	9.906	-	9.104
R. DE MURCIA	-	362	107	469	-	23.500	35.000	12.252
Badajoz	-	196	-	196	-	9.875	-	1.936
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	196	-	196	-	9.875	-	1.936
Almería	-	240	-	240	-	14.583	-	3.500
Cádiz	-	379	-	379	-	40.000	-	15.160
Córdoba	8	184	-	192	5.000	10.000	-	1.880
Jaén	10	101	-	111	5.000	21.370	-	2.208
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	240	1.532	50	1.822	10.018	28.546	71.269	49.700
ANDALUCÍA	258	2.436	50	2.744	9.668	27.254	71.269	72.448
Las Palmas	-	134	5	139	-	36.939	40.000	5.150
S.C. de Tenerife	4	139	4	147	2.000	14.905	20.000	2.160
CANARIAS	4	273	9	286	2.000	25.720	31.111	7.310
ESPAÑA	640	8.563	231	9.434	7.149	19.665	41.811	182.624

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.7.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

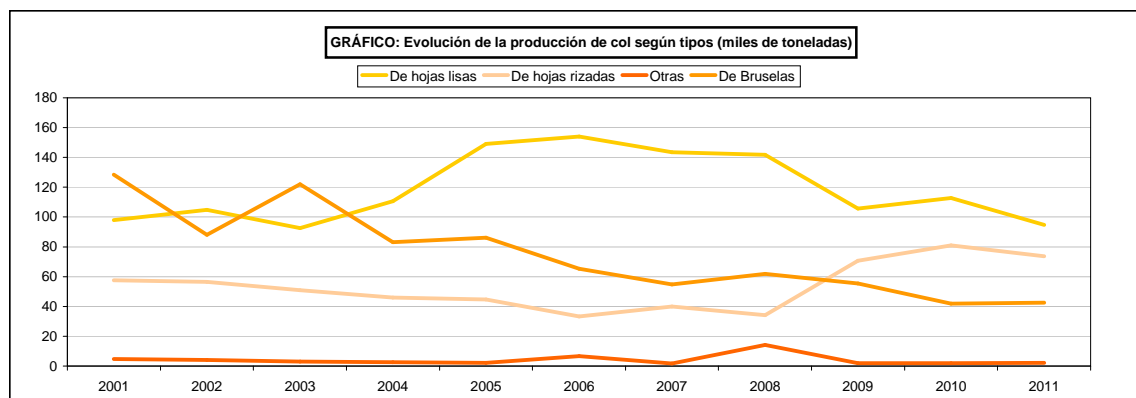
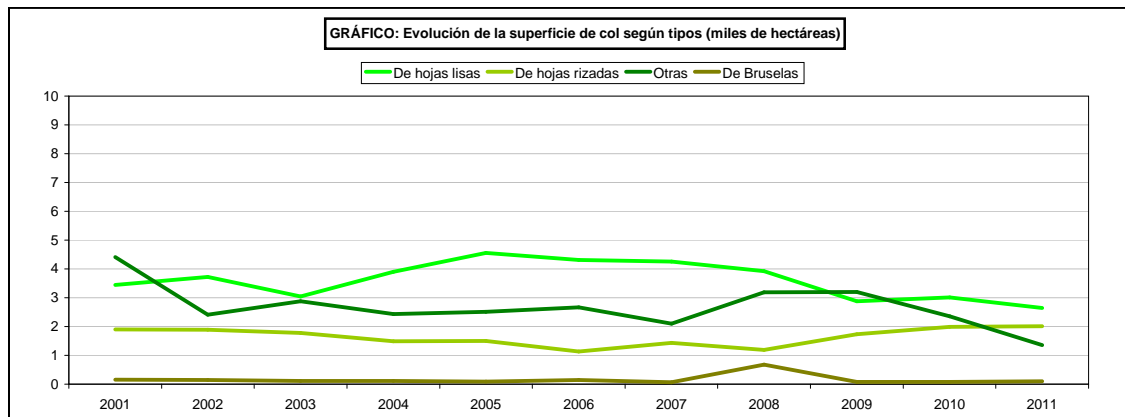
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	9,9	291	288,6	28,2	81.311,0
2002	9,3	289	269,9	36,2	97.617,4
2003	7,8	302	235,8	33,9	79.808,1
2004	7,9	306	242,4	25,2	61.151,0
2005	8,6	326	282,0	32,2	90.805,0
2006	8,3	314	259,2	30,0	77.851,4
2007	7,9	305	240,0	29,9	71.751,9
2008	9,0	280	252,0	30,0	75.521,4
2009	7,9	296	233,9	29,3	68.429,2
2010	7,4	320	237,6	25,1	59.556,3
2011	6,1	349	213,1	24,7	52.642,4



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.7.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
	2001	3,4	98,0	1,9	57,6	0,2	4,6	4,4
2002	3,7	104,8	1,9	56,4	0,1	4,0	2,4	88,0
2003	3,0	92,7	1,8	50,9	0,1	3,0	2,9	122,1
2004	3,9	110,7	1,5	46,0	0,1	2,6	2,4	83,2
2005	4,6	149,1	1,5	44,7	0,1	2,2	2,5	86,1
2006	4,3	154,0	1,1	33,2	0,1	6,7	2,7	65,2
2007	4,3	143,5	1,4	40,0	0,1	1,6	2,1	54,8
2008	3,9	141,9	1,2	34,2	0,7	14,1	3,2	61,8
2009	3	105,8	1,7	70,7	0,1	2,0	3,2	55,4
2010	3	112,7	2,0	80,9	0,1	2,0	2,4	42,0
2011	3	94,7	2,0	73,6	0,1	2,2	1,4	42,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	169	250	–	419	48.149	52.107	–	21.164
Lugo	98	181	–	279	43.125	60.000	–	15.086
Ourense	168	276	–	444	33.600	60.000	–	22.205
Pontevedra	152	170	–	322	33.000	52.500	–	13.941
GALICIA	587	877	–	1.464	39.224	56.296	–	72.396
P. DE ASTURIAS	64	–	–	64	21.890	–	–	1.401
CANTABRIA	8	–	–	8	23.000	–	–	184
Alava	10	20	–	30	21.000	33.000	–	870
Guipúzcoa	15	–	–	15	28.300	–	–	425
Vizcaya	30	15	–	45	25.300	32.000	–	1.239
PAÍS VASCO	55	35	–	90	25.336	32.571	–	2.534
NAVARRA	–	119	–	119	–	28.152	–	3.350
LA RIOJA	–	140	–	140	–	32.500	–	4.550
Huesca	–	–	–	–	–	–	–	–
Teruel	–	15	–	15	–	53.000	–	795
Zaragoza	–	513	–	513	–	40.000	–	20.520
ARAGÓN	–	528	–	528	–	40.369	–	21.315
Barcelona	6	134	–	140	12.108	21.058	–	2.894
Girona	–	23	–	23	–	26.253	–	604
Lleida	–	18	–	18	–	28.748	–	517
Tarragona	–	194	–	194	–	28.043	–	5.440
CATALUÑA	6	369	–	375	12.108	25.429	–	9.455
BALEARES	24	133	–	157	12.800	28.000	–	4.031
Ávila	–	–	–	–	–	–	–	–
Burgos	–	44	–	44	–	35.000	–	1.540
León	–	60	–	60	–	42.000	–	2.520
Palencia	–	4	–	4	–	70.000	–	280
Salamanca	2	50	–	52	15.000	21.000	–	1.080
Segovia	–	33	–	33	–	40.000	–	1.320
Soria	–	–	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	22	–	22	–	45.000	–	990
Zamora	–	18	–	18	–	35.000	–	630
CASTILLA Y LEÓN	2	231	–	233	15.000	36.061	–	8.360
MADRID	–	77	–	77	–	28.000	–	2.156
Albacete	–	20	–	20	–	25.000	–	500
Ciudad Real	–	24	–	24	–	13.300	–	319
Cuenca	–	–	–	–	–	–	–	–
Guadalajara	–	2	–	2	–	50.000	–	100
Toledo	–	311	–	311	–	33.000	–	10.262
CASTILLA-LA MANCHA	–	357	–	357	–	31.323	–	11.181
Alicante	–	148	–	148	–	24.797	–	3.670
Castellón	5	148	–	153	9.000	26.080	–	3.905
Valencia	–	644	–	644	–	27.879	–	17.954
C. VALENCIANA	5	940	–	945	9.000	27.111	–	25.529
R. DE MURCIA	–	203	–	203	–	19.000	–	3.857
Badajoz	–	30	–	30	–	39.000	–	1.170
Cáceres	–	20	–	20	–	40.000	–	800
EXTREMADURA	–	50	–	50	–	39.400	–	1.970
Almería	–	108	16	124	–	28.843	45.000	3.835
Cádiz	–	145	–	145	–	46.000	–	6.670
Córdoba	6	73	–	79	12.000	25.000	–	1.897
Granada	–	272	–	272	–	24.558	–	6.680
Huelva	5	35	–	40	6.000	26.000	–	940
Jaén	–	23	–	23	–	27.261	–	627
Málaga	–	186	–	186	–	41.613	–	7.740
Sevilla	1	39	–	40	10.000	22.122	–	873
ANDALUCÍA	12	881	16	909	9.333	32.270	45.000	29.262
Las Palmas	15	170	–	185	25.000	36.694	–	6.613
S.C. de Tenerife	12	192	–	204	15.000	25.018	–	4.983
CANARIAS	27	362	–	389	20.556	30.501	–	11.596
ESPAÑA	790	5.302	16	6.108	34.335	34.946	45.000	213.127

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

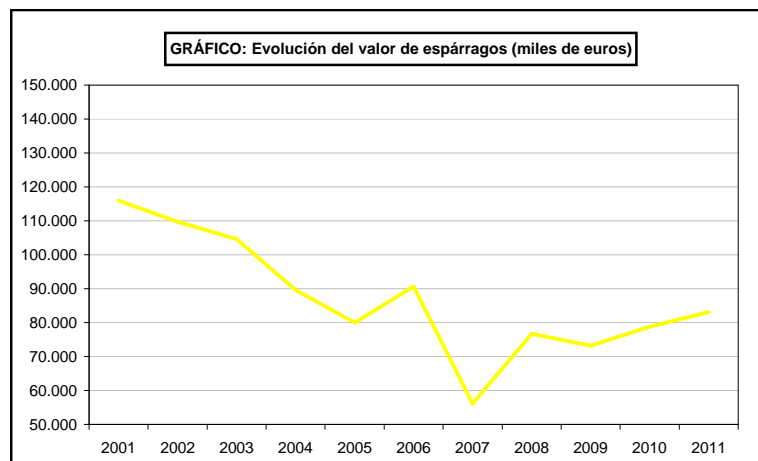
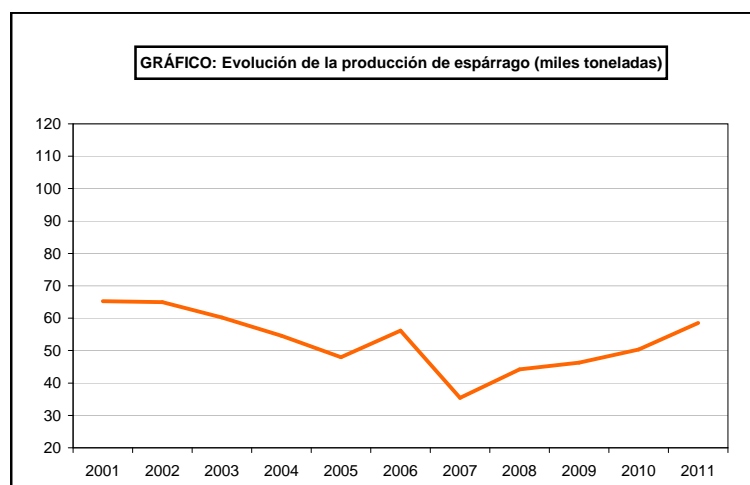
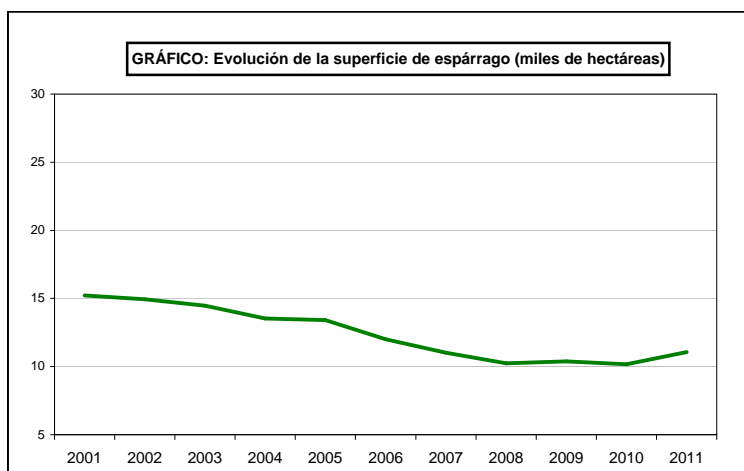
13.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	210	10.605	209	10.559	-	-	-	-
Lugo	140	7.573	139	7.513	-	-	-	-
Ourense	222	11.103	222	11.102	-	-	-	-
Pontevedra	161	6.971	161	6.970	-	-	-	-
GALICIA	733	36.252	731	36.144	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	63	1.386	1	15	-	-
CANTABRIA	8	184	-	-	-	-	-	-
Alava	30	870	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	15	425	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	45	1.239	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	90	2.534	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	47	1.299	60	1.851	5	125	7	75
LA RIOJA	15	480	101	3.512	6	108	18	450
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	15	795	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	513	20.520
ARAGÓN	-	-	15	795	-	-	513	20.520
Barcelona	57	1.273	57	1.273	18	87	8	261
Girona	18	483	-	-	-	-	5	121
Lleida	6	181	12	336	-	-	-	-
Tarragona	10	272	165	4.624	10	272	9	272
CATALUÑA	91	2.209	234	6.233	28	359	22	654
BALEARES	27	685	130	3.346	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	44	1.540
León	60	2.520	-	-	-	-	-	-
Palencia	4	280	-	-	-	-	-	-
Salamanca	26	540	20	414	1	21	5	105
Segovia	-	-	-	-	-	-	33	1.320
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	22	990	-	-	-	-	-	-
Zamora	6	210	12	420	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	118	4.540	32	834	1	21	82	2.965
MADRID	15	420	39	1.092	23	644	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	20	500
Ciudad Real	24	319	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	2	100
Toledo	31	1.026	165	5.439	22	718	93	3.079
CASTILLA-LA MANCHA	55	1.345	165	5.439	22	718	115	3.679
Alicante	60	1.500	78	1.950	-	-	10	220
Castellón	25	625	128	3.280	-	-	-	-
Valencia	187	7.480	80	3.200	6	114	371	7.160
C. VALENCIANA	272	9.605	286	8.430	6	114	381	7.380
R. DE MURCIA	48	912	64	1.216	-	-	91	1.729
Badajoz	-	-	30	1.170	-	-	-	-
Cáceres	-	-	20	800	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	50	1.970	-	-	-	-
Almería	84	2.275	-	-	-	-	40	1.560
Cádiz	123	5.658	20	920	-	-	2	92
Córdoba	57	1.385	16	379	6	133	-	-
Granada	202	3.530	-	-	-	-	70	3.150
Huelva	40	940	-	-	-	-	-	-
Jaén	17	465	-	-	-	-	6	162
Málaga	186	7.740	-	-	-	-	-	-
Sevilla	31	670	2	44	-	-	7	159
ANDALUCÍA	740	22.663	38	1.343	6	133	125	5.123
Las Palmas	185	6.613	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	204	4.983	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	389	11.596	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.648	94.724	2.008	73.591	98	2.237	1.354	42.575

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.8.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPÁRRAGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	15,2	42,9	65,3	177,55	115.914
2002	14,9	43,5	65,0	168,76	109.675
2003	14,5	41,6	60,2	173,73	104.585
2004	13,5	40,4	54,6	164,29	89.665
2005	13,4	35,7	48,0	166,84	80.021
2006	12,0	46,8	56,2	161,23	90.627
2007	11,0	32,1	35,4	158,58	56.131
2008	10,2	43,1	44,2	173,75	76.744
2009	10,4	44,6	46,3	158,05	73.215
2010	10,2	49,5	50,4	156,43	78.781
2011	11,1	52,9	58,5	142,11	83.129



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	3	-	-	3	3.500	-	-	11
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	3	-	-	3	3.500	-	-	11
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	3.900	-	4
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	1	-	1	-	3.900	-	4
NAVARRA	621	787	-	1.408	3.135	3.714	-	4.870
LA RIOJA	-	35	-	35	-	4.950	-	173
Huesca	2	2	-	4	2.200	4.000	-	12
Teruel	2	10	-	12	1.500	3.250	-	35
Zaragoza	17	17	-	34	2.000	5.000	-	119
ARAGÓN	21	29	-	50	1.971	4.328	-	166
Barcelona	-	2	-	2	-	6.315	-	13
Girona	-	2	-	2	-	5.800	-	12
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	1	-	1	-	5.000	-	5
CATALUÑA	-	5	-	5	-	5.846	-	30
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	26	-	26	-	6.300	-	164
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	8	-	8	-	7.000	-	56
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	6	-	6	-	8.000	-	48
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	54	-	54	-	6.000	-	324
Zamora	26	16	-	42	1.500	2.700	-	82
CASTILLA Y LEÓN	26	110	-	136	1.500	5.773	-	674
MADRID	-	50	-	50	-	5.000	-	250
Albacete	-	15	-	15	-	4.700	-	71
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	262	-	262	-	5.000	-	1.310
Toledo	-	62	-	62	-	6.700	-	415
CASTILLA-LA MANCHA	-	339	-	339	-	5.298	-	1.796
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	8	-	8	-	6.000	-	48
Badajoz	-	136	318	454	-	3.803	5.970	2.416
Cáceres	-	71	169	240	-	3.690	5.876	1.255
EXTREMADURA	-	207	487	694	-	3.764	5.937	3.671
Almería	-	36	2	38	-	6.000	8.500	233
Cádiz	354	71	-	425	3.500	6.000	-	1.665
Córdoba	25	361	-	386	3.500	5.000	-	1.893
Granada	1.301	5.025	-	6.326	3.199	6.778	-	38.221
Huelva	6	19	-	25	900	3.900	-	80
Jaén	56	301	-	357	2.100	3.575	-	1.194
Málaga	49	168	-	217	1.500	8.600	-	1.518
Sevilla	263	299	-	562	2.500	4.485	-	1.999
ANDALUCÍA	2.054	6.280	2	8.336	3.088	6.440	8.500	46.803
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.725	7.851	489	11.065	3.075	6.013	5.948	58.496

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	36,7	271	994,2	30,12	299.446
2002	37,1	279	1.037,1	38,15	395.639
2003	37,7	254	956,8	47,66	456.011
2004	36,6	284	1.041,6	32,15	334.882
2005	37,7	263	991,9	51,12	507.045
2006	37,3	264	985,9	39,40	388.429
2007	34,9	271	947,6	42,16	399.513
2008	32,9	271	889,2	49,00	435.724
2009	32,6	262	853,0	37,69	321.491
2010	31,3	259	809,4	46,84	379.118
2011	32,6	266	868,4	30,00	260.531

GRÁFICO: Evolución de la superficie de lechuga (miles de hectáreas)

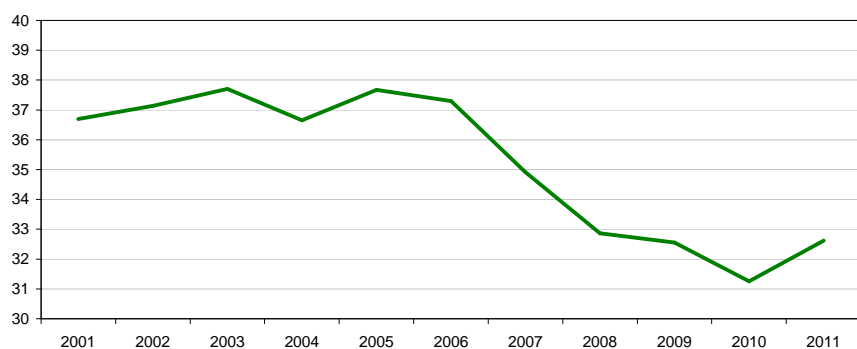


GRÁFICO: Evolución de la producción de lechuga (miles toneladas)

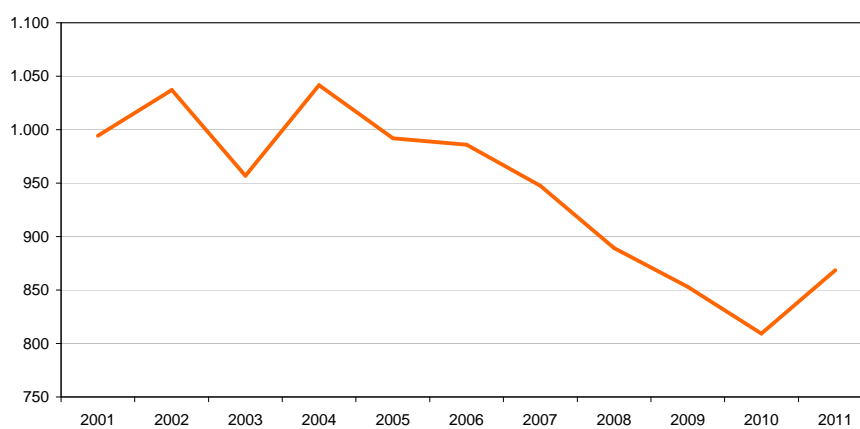
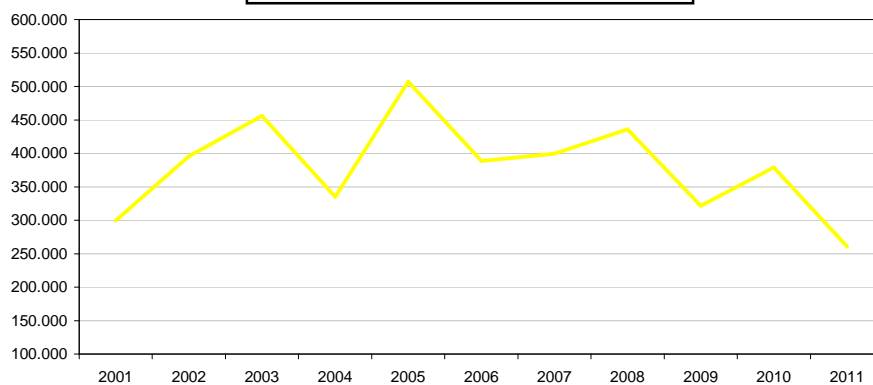


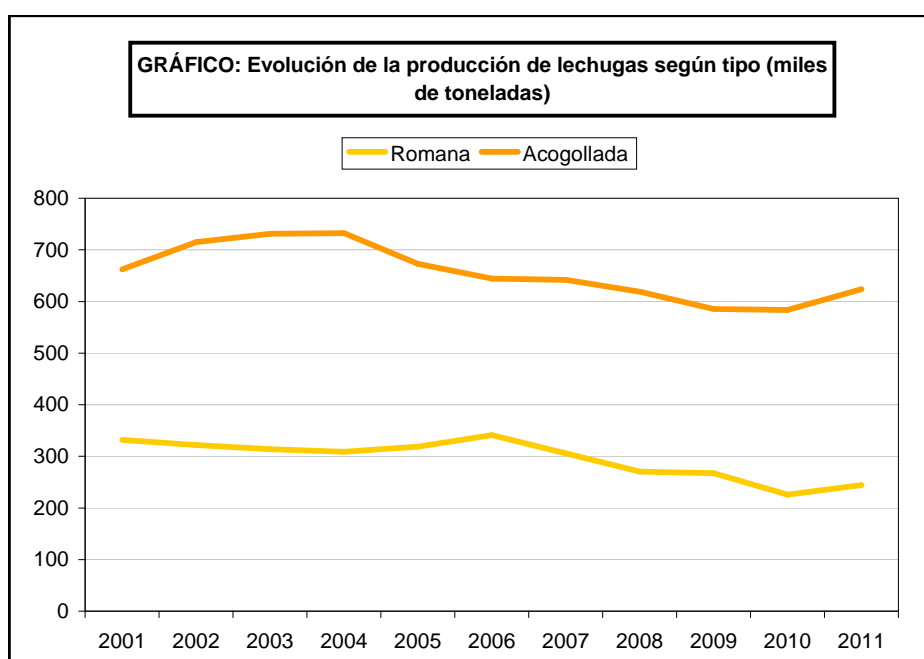
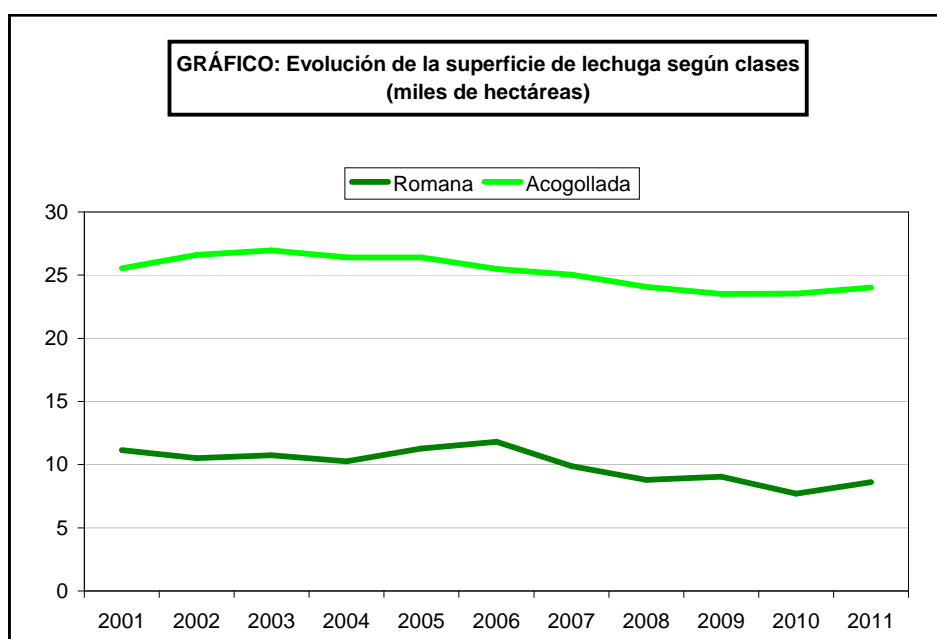
GRÁFICO: Evolución del valor de lechuga (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	11,2	332,0	25,5	662,1
2002	10,5	321,8	26,6	715,3
2003	10,7	313,7	27,0	731,0
2004	10,3	309,0	26,4	732,7
2005	11,3	318,8	26,4	673,1
2006	11,8	341,3	25,5	644,6
2007	9,9	306,0	25,0	641,6
2008	8,8	270,6	24,1	618,7
2009	9,0	267,6	23,5	585,4
2010	7,7	225,8	23,5	583,6
2011	8,6	244,6	24,0	623,9



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	108	126	234	-	32.049	31.379	7.415
Lugo	-	69	82	151	-	25.500	23.500	3.687
Ourense	-	47	59	106	-	21.000	27.000	2.580
Pontevedra	-	155	39	194	-	28.550	26.389	5.454
GALICIA	-	379	306	685	-	28.056	27.787	19.136
P. DE ASTURIAS	50	55	30	135	15.000	25.000	40.000	3.325
CANTABRIA	8	-	-	8	20.000	-	-	160
Alava	-	45	36	81	-	24.900	35.000	2.380
Guipúzcoa	46	35	44	125	21.885	28.650	42.000	3.857
Vizcaya	67	86	32	185	21.355	28.125	41.000	5.161
PAÍS VASCO	113	166	112	391	21.571	27.361	39.464	11.398
NAVARRA	-	255	275	530	-	22.980	28.709	13.755
LA RIOJA	-	97	30	127	-	24.000	35.000	3.378
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	50	-	50	-	40.000	40.000	2.000
ARAGÓN	-	50	-	50	-	40.000	-	2.000
Barcelona	5	263	20	288	9.916	23.308	34.212	6.864
Girona	-	219	3	222	-	28.818	30.333	6.402
Lleida	-	122	-	122	-	27.380	-	3.340
Tarragona	-	242	-	242	-	31.435	-	7.607
CATALUÑA	5	846	23	874	9.916	27.646	33.706	24.213
BALEARES	-	254	-	254	-	25.500	-	6.477
Ávila	-	24	-	24	-	28.000	-	672
Burgos	-	72	5	77	-	30.000	60.000	2.460
León	-	18	7	25	-	28.056	50.000	855
Palencia	-	6	1	7	-	50.000	83.000	383
Salamanca	-	26	6	32	-	28.000	30.000	908
Segovia	-	175	-	175	-	40.000	-	7.000
Soria	-	185	-	185	-	30.000	-	5.550
Valladolid	-	137	10	147	-	31.000	45.000	4.697
Zamora	-	8	9	17	-	35.000	50.000	730
CASTILLA Y LEÓN	-	651	38	689	-	32.937	47.711	23.255
MADRID	-	5	-	5	-	20.000	-	100
Albacete	-	1.248	-	1.248	-	47.000	-	58.656
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	30	-	30	-	14.000	-	420
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	285	-	285	-	30.000	-	8.550
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.563	-	1.563	-	43.267	-	67.626
Alicante	-	787	124	911	-	26.569	25.000	24.010
Castellón	-	700	2	702	-	17.941	25.000	12.609
Valencia	-	430	-	430	-	30.000	-	12.900
C. VALENCIANA	-	1.917	126	2.043	-	24.188	25.000	49.519
R. DE MURCIA	-	13.596	-	13.596	-	24.500	-	333.102
Badajoz	-	35	-	35	-	25.730	-	901
Cáceres	-	30	-	30	-	25.340	-	760
EXTREMADURA	-	65	-	65	-	25.550	-	1.661
Almería	-	6.975	-	6.975	-	23.011	-	160.503
Cádiz	-	160	-	160	-	41.000	-	6.560
Córdoba	2	399	-	401	10.000	25.000	-	9.995
Granada	-	2.789	-	2.789	-	35.339	-	98.560
Huelva	5	95	-	100	7.000	22.800	-	2.200
Jaén	2	74	-	76	3.000	23.900	-	1.775
Málaga	-	404	-	404	-	30.000	-	12.120
Sevilla	4	184	-	188	7.750	19.522	-	3.623
ANDALUCÍA	13	11.080	-	11.093	7.077	26.647	-	295.336
Las Palmas	8	250	4	262	15.000	34.660	50.000	8.985
S.C. de Tenerife	-	249	1	250	-	20.000	30.000	5.010
CANARIAS	8	499	5	512	15.000	27.345	46.000	13.995
ESPAÑA	197	31.478	945	32.620	18.320	26.552	30.726	868.436

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2011

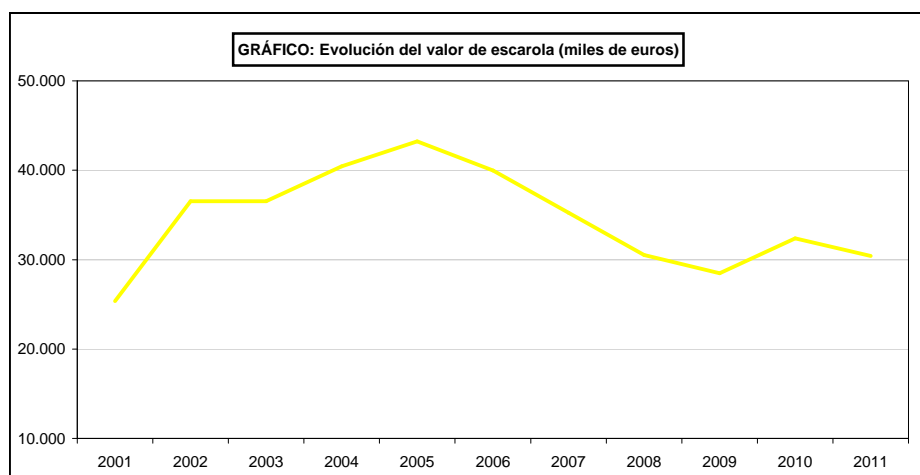
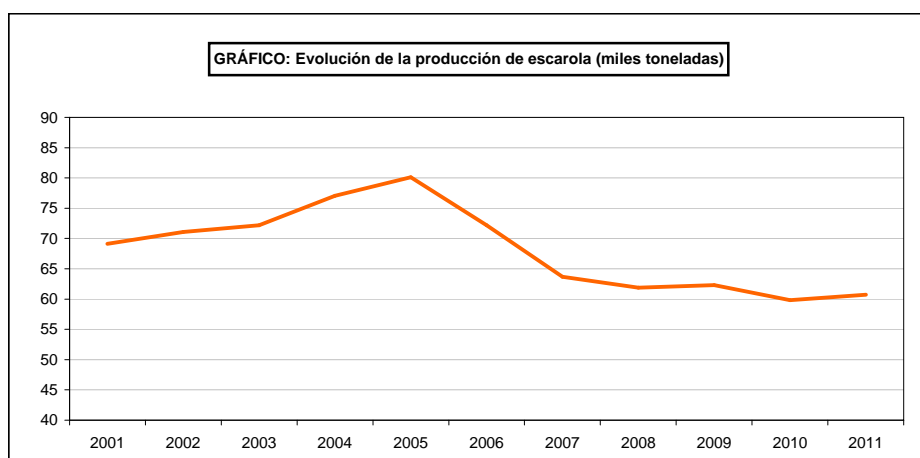
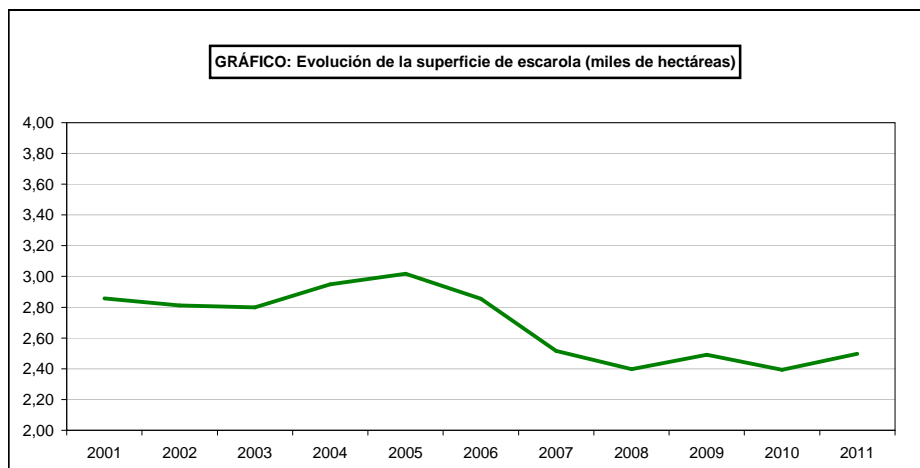
Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	77	2.447	157	4.968
Lugo	51	1.327	100	2.360
Ourense	35	852	71	1.728
Pontevedra	63	1.800	131	3.654
GALICIA	226	6.426	459	12.710
P. DE ASTURIAS	–	–	135	3.325
CANTABRIA	8	160	–	–
Alava	14	348	67	2.032
Guipúzcoa	125	3.857	–	–
Vizcaya	185	5.161	–	–
PAÍS VASCO	324	9.366	67	2.032
NAVARRA	45	2.050	485	11.705
LA RIOJA	26	685	101	2.693
Huesca	–	–	–	–
Teruel	–	–	–	–
Zaragoza	–	–	50	2.000
ARAGÓN	–	–	50	2.000
Barcelona	230	5.491	58	1.373
Girona	189	5.442	33	960
Lleida	61	1.670	61	1.670
Tarragona	48	1.521	194	6.086
CATALUÑA	528	14.124	346	10.089
BALEARES	224	5.704	30	773
Ávila	24	672	–	–
Burgos	–	–	77	2.460
León	5	133	20	722
Palencia	7	383	–	–
Salamanca	16	454	16	454
Segovia	175	7.000	–	–
Soria	50	1.500	135	4.050
Valladolid	107	3.387	40	1.310
Zamora	8	340	9	390
CASTILLA Y LEÓN	392	13.869	297	9.386
MADRID	3	60	2	40
Albacete	725	34.075	523	24.581
Ciudad Real	–	–	–	–
Cuenca	30	420	–	–
Guadalajara	–	–	–	–
Toledo	274	8.208	11	342
CASTILLA-LA MANCHA	1.029	42.703	534	24.923
Alicante	88	2.200	823	21.810
Castellón	682	12.276	20	333
Valencia	426	12.780	4	120
C. VALENCIANA	1.196	27.256	847	22.263
R. DE MURCIA	1.752	56.627	11.844	276.475
Badajoz	35	901	–	–
Cáceres	30	760	–	–
EXTREMADURA	65	1.661	–	–
Almería	677	15.579	6.298	144.924
Cádiz	139	5.699	21	861
Córdoba	201	4.998	200	4.997
Granada	837	12.000	1.952	86.560
Huelva	100	2.200	–	–
Jaén	76	1.775	–	–
Málaga	283	8.490	121	3.630
Sevilla	160	3.112	28	511
ANDALUCÍA	2.473	53.853	8.620	241.483
Las Palmas	262	8.985	–	–
S.C. de Tenerife	52	1.048	198	3.962
CANARIAS	314	10.033	198	3.962
ESPAÑA	8.605	244.577	24.015	623.859

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.10.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	2,9	242	69,1	36,70	25.369
2002	2,8	253	71,1	51,40	36.545
2003	2,8	258	72,2	50,62	36.548
2004	3,0	261	77,1	52,48	40.443
2005	3,0	265	80,1	53,99	43.243
2006	2,9	253	72,2	55,38	39.977
2007	2,5	253	63,7	55,35	35.250
2008	2,4	258	61,9	49,34	30.535
2009	2,5	250	62,3	45,71	28.477
2010	2,4	250	59,8	54,13	32.371
2011	2,5	243	60,7	50,09	30.423

⁽¹⁾ Incluye la endivia.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

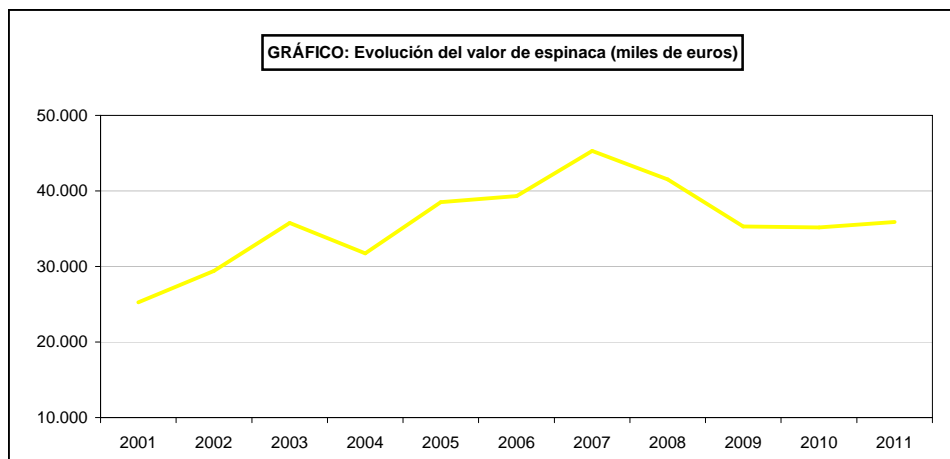
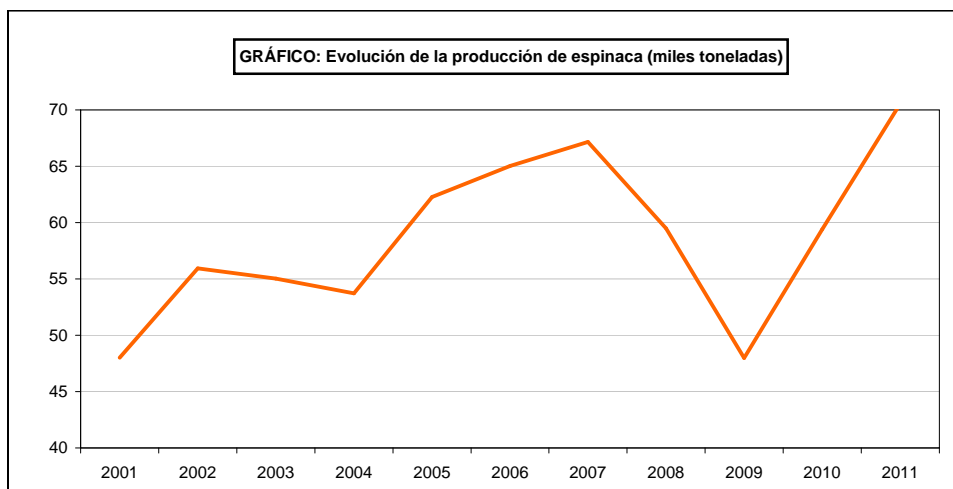
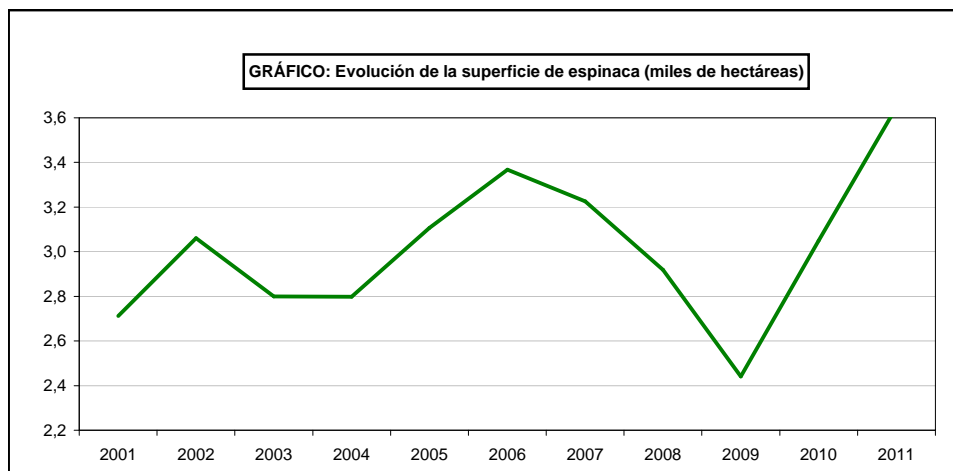
13.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	1	-	-	1	9.000	-	-	9
Alava	-	7	-	7	-	24.100	-	169
Guipúzcoa	5	5	1	11	18.000	24.500	35.500	248
Vizcaya	3	8	4	15	18.000	26.500	35.000	406
PAÍS VASCO	8	20	5	33	18.000	25.160	35.100	823
NAVARRA	-	196	20	216	-	29.820	31.514	6.475
LA RIOJA	-	21	1	22	-	26.000	34.000	580
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	3	-	3	-	21.500	-	65
Zaragoza	-	10	-	10	-	26.000	-	260
ARAGÓN	-	13	-	13	-	24.962	-	325
Barcelona	2	155	-	157	7.314	17.213	-	2.683
Girona	-	87	-	87	-	25.712	-	2.237
Lleida	-	34	-	34	-	21.707	-	738
Tarragona	-	446	-	446	-	21.495	-	9.587
CATALUÑA	2	722	-	724	7.314	21.094	-	15.245
BALEARES	-	12	-	12	-	19.800	-	238
Ávila	-	1	-	1	-	13.000	-	13
Burgos	-	8	-	8	-	20.000	-	160
León	-	2	1	3	-	20.000	33.000	73
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	14.000	-	42
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	26	-	26	-	18.000	-	468
Zamora	-	7	-	7	-	25.000	-	175
CASTILLA Y LEÓN	-	47	1	48	-	19.106	33.000	931
MADRID	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	78	-	78	-	23.000	-	1.794
CASTILLA-LA MANCHA	-	78	-	78	-	23.000	-	1.794
Alicante	-	202	-	202	-	30.000	-	6.060
Castellón	1	61	-	62	11.000	20.000	-	1.231
Valencia	-	93	-	93	-	31.200	-	2.902
C. VALENCIANA	1	356	-	357	11.000	28.600	-	10.193
R. DE MURCIA	-	538	-	538	-	25.000	-	13.450
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	94	-	94	-	14.628	-	1.375
Cádiz	-	19	-	19	-	24.000	-	456
Córdoba	4	29	-	33	10.000	20.000	-	620
Granada	-	230	-	230	-	28.826	-	6.630
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	7	-	7	-	14.571	-	102
Málaga	-	10	-	10	-	25.000	-	250
Sevilla	-	6	-	6	-	18.500	-	111
ANDALUCÍA	4	395	-	399	10.000	24.061	-	9.544
Las Palmas	-	55	-	55	-	20.182	-	1.110
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	55	-	55	-	20.182	-	1.110
ESPAÑA	16	2.454	27	2.497	13.664	24.305	32.325	60.737

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.11.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO- ESPINACA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	2,7	177	48,0	52,56	25.238
2002	3,1	183	55,9	52,56	29.397
2003	2,8	197	55,0	64,99	35.770
2004	2,8	192	53,7	59,11	31.756
2005	3,1	200	62,3	61,89	38.534
2006	3,4	193	65,0	60,47	39.324
2007	3,2	208	67,2	67,46	45.311
2008	2,9	204	59,5	69,82	41.526
2009	2,4	197	48,0	73,55	35.291
2010	3,0	195	59,4	59,18	35.155
2011	3,6	194	70,6	50,87	35.899



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

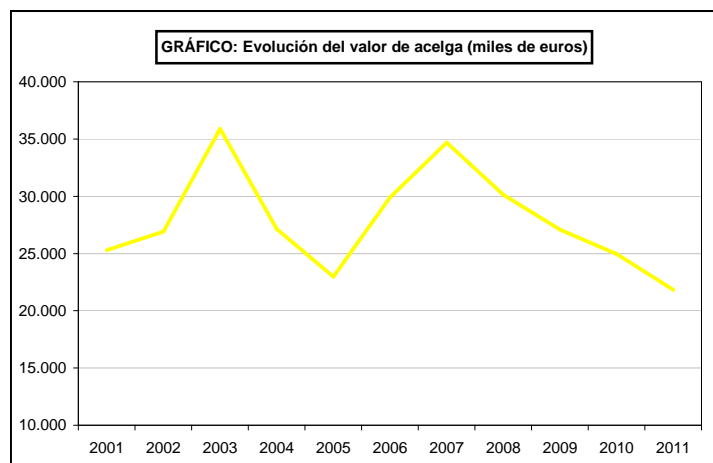
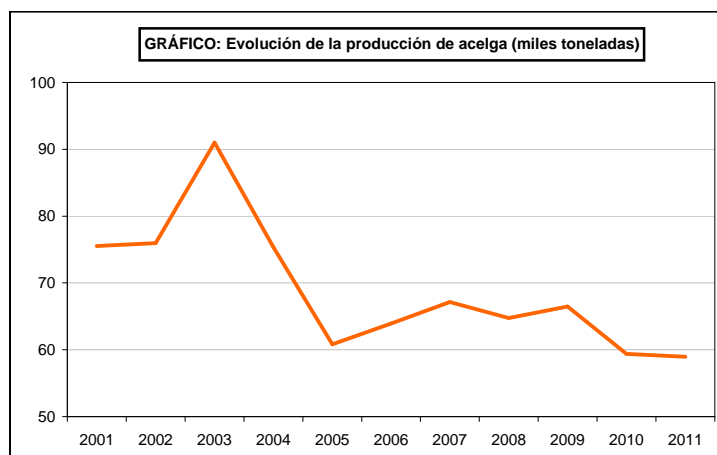
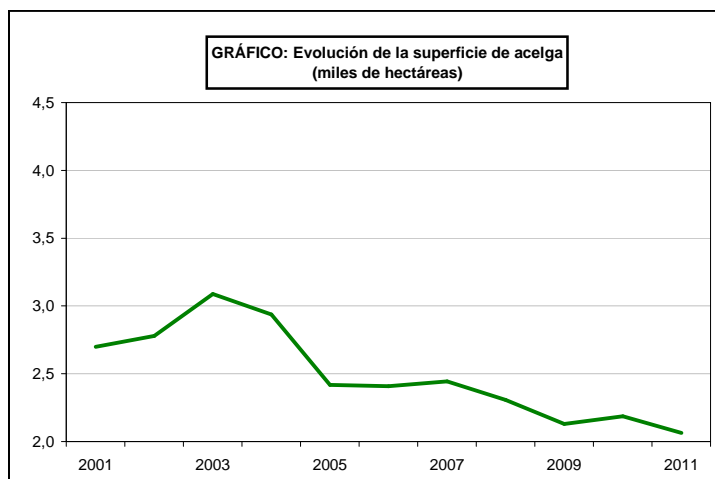
13.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	1	1	-	-	26.500	27
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	3	-	3	-	21.800	-	65
GALICIA	-	3	1	4	-	21.800	26.500	92
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	10.000	-	-	20
CANTABRIA	3	-	-	3	7.000	-	-	21
Alava	-	47	-	47	-	9.760	-	459
Guipúzcoa	1	1	-	2	12.000	20.000	-	32
Vizcaya	1	1	-	2	12.300	20.000	-	32
PAÍS VASCO	2	49	-	51	12.150	10.178	-	523
NAVARRA	-	660	90	750	-	15.900	66.730	16.500
LA RIOJA	-	11	-	11	-	22.000	-	242
Huesca	-	161	-	161	-	18.000	-	2.898
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	12	-	12	-	20.000	-	240
ARAGÓN	-	173	-	173	-	18.139	-	3.138
Barcelona	1	105	-	106	7.915	8.947	-	947
Girona	-	23	-	23	-	15.791	-	363
Lleida	-	38	-	38	-	15.814	-	601
Tarragona	-	110	-	110	-	13.949	-	1.534
CATALUÑA	1	276	-	277	7.915	12.456	-	3.445
BALEARES	-	18	-	18	-	20.200	-	364
Ávila	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	-	1	-	19.000	-	19
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	5	-	5	-	14.000	-	70
Segovia	-	6	-	6	-	12.000	-	72
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	267	-	267	-	15.000	-	4.005
Zamora	-	3	-	3	-	13.000	-	39
CASTILLA Y LEÓN	-	283	-	283	-	14.901	-	4.217
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	464	-	464	-	33.000	-	15.312
Ciudad Real	-	11	-	11	-	15.000	-	165
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	17	-	17	-	18.250	-	310
CASTILLA-LA MANCHA	-	492	-	492	-	32.088	-	15.787
Alicante	-	122	-	122	-	25.000	-	3.050
Castellón	-	25	-	25	-	19.000	-	475
Valencia	-	56	-	56	-	15.000	-	840
C. VALENCIANA	-	203	-	203	-	21.502	-	4.365
R. DE MURCIA	-	81	-	81	-	19.500	-	1.580
Badajoz	-	650	-	650	-	15.700	-	10.205
Cáceres	-	5	-	5	-	15.000	-	75
EXTREMADURA	-	655	-	655	-	15.695	-	10.280
Almería	-	110	-	110	-	12.364	-	1.360
Cádiz	-	20	-	20	-	24.000	-	480
Córdoba	4	191	-	195	8.000	20.000	-	3.852
Granada	-	137	-	137	-	11.305	-	1.549
Huelva	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Jaén	-	39	-	39	-	13.077	-	510
Málaga	-	19	-	19	-	20.500	-	390
Sevilla	-	60	-	60	-	10.750	-	645
ANDALUCÍA	4	579	-	583	8.000	15.222	-	8.846
Las Palmas	-	30	-	30	-	18.133	-	544
S.C. de Tenerife	-	24	7	31	-	18.000	25.000	607
CANARIAS	-	54	7	61	-	18.074	25.000	1.151
ESPAÑA	12	3.537	98	3.647	8.768	18.167	63.339	70.571

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.12.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	2,7	280	75,5	33,49	25.299
2002	2,8	274	76,0	35,42	26.912
2003	3,1	295	91,0	39,44	35.883
2004	2,9	256	75,3	36,04	27.145
2005	2,4	252	60,8	37,77	22.980
2006	2,4	265	63,9	46,75	29.895
2007	2,4	275	67,2	51,63	34.675
2008	2,3	280	64,7	46,56	30.141
2009	2,1	312	66,5	40,72	27.077
2010	2,2	272	59,4	42,03	24.960
2011	2,1	286	59,0	37,01	21.823



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	31	5	36	-	56.583	65.500	2.082
Lugo	-	19	1	20	-	55.000	70.000	1.115
Ourense	-	23	4	27	-	55.000	70.000	1.545
Pontevedra	-	31	6	37	-	55.000	70.000	2.125
GALICIA	-	104	16	120	-	55.472	68.594	6.867
P. DE ASTURIAS	4	-	2	6	20.000	-	40.000	160
CANTABRIA	1	-	-	1	13.000	-	-	13
Alava	-	16	2	18	-	21.785	34.000	417
Guipúzcoa	14	14	3	31	16.500	24.500	38.000	688
Vizcaya	14	44	1	59	19.500	24.500	39.000	1.390
PAÍS VASCO	28	74	6	108	18.000	23.913	36.833	2.495
NAVARRA	-	183	46	229	-	52.836	82.500	13.464
LA RIOJA	-	42	7	49	-	50.000	85.000	2.695
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	6	-	6	-	22.000	-	132
ARAGÓN	-	6	-	6	-	22.000	-	132
Barcelona	2	163	-	165	5.870	15.773	-	2.583
Girona	-	27	-	27	-	23.811	-	643
Lleida	-	36	-	36	-	22.133	-	797
Tarragona	-	113	-	113	-	28.050	-	3.170
CATALUÑA	2	339	-	341	5.870	21.181	-	7.193
BALEARES	-	46	-	46	-	19.900	-	915
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	1	2	-	18.000	32.000	50
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	8	-	8	-	17.000	-	136
Segovia	-	13	-	13	-	30.000	-	390
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	83	-	83	-	14.500	-	1.204
Zamora	-	2	-	2	-	20.000	-	40
CASTILLA Y LEÓN	-	107	1	108	-	16.706	32.000	1.820
MADRID	-	5	10	15	-	10.000	20.000	250
Albacete	-	75	-	75	-	17.000	-	1.275
Ciudad Real	-	8	-	8	-	15.000	-	120
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	46	-	46	-	18.500	-	851
CASTILLA-LA MANCHA	-	129	-	129	-	17.411	-	2.246
Alicante	-	55	-	55	-	25.000	-	1.375
Castellón	6	65	-	71	10.000	22.500	-	1.523
Valencia	-	42	-	42	-	22.000	-	924
C. VALENCIANA	6	162	-	168	10.000	23.219	-	3.822
R. DE MURCIA	-	57	-	57	-	27.500	-	1.568
Badajoz	-	8	-	8	-	18.000	-	144
Cáceres	-	7	-	7	-	18.000	-	125
EXTREMADURA	-	15	-	15	-	18.000	-	269
Almería	-	24	-	24	-	15.000	-	360
Cádiz	-	278	-	278	-	24.000	-	6.672
Córdoba	1	64	-	65	8.000	25.000	-	1.608
Granada	-	70	-	70	-	20.281	-	1.420
Huelva	-	9	-	9	-	22.000	-	198
Jaén	1	40	-	41	2.000	17.500	-	702
Málaga	-	111	-	111	-	25.000	-	2.775
Sevilla	-	2	-	2	-	18.500	-	37
ANDALUCÍA	2	598	-	600	5.000	23.013	-	13.772
Las Palmas	8	17	-	25	1.200	24.118	-	420
S.C. de Tenerife	1	33	7	41	12.000	19.890	28.000	864
CANARIAS	9	50	7	66	2.400	21.328	28.000	1.284
ESPAÑA	52	1.917	95	2.064	13.468	27.150	65.437	58.965

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	24.750	-	25
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	-	2	14.000	26.000	-	40
PAÍS VASCO	1	2	-	3	14.000	25.375	-	65
NAVARRA	-	289	-	289	-	60.666	-	17.532
LA RIOJA	-	41	-	41	-	43.000	-	1.763
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	1	-	1	-	27.000	-	27
Girona	-	1	-	1	-	27.000	-	27
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	2	-	2	-	27.000	-	54
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	14	-	14	-	10.000	-	140
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	14	-	14	-	10.000	-	140
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	8	-	8	-	35.000	-	280
Castellón	-	10	-	10	-	20.000	-	200
Valencia	-	89	-	89	-	28.000	-	2.492
C. VALENCIANA	-	107	-	107	-	27.776	-	2.972
R. DE MURCIA	-	8	-	8	-	14.500	-	116
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	11	-	11	-	24.000	-	264
Córdoba	-	42	-	42	-	20.000	-	840
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	35	-	36	3.000	17.915	-	630
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	11	-	11	-	19.500	-	215
ANDALUCÍA	1	99	-	100	3.000	19.652	-	1.949
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2	562	-	564	8.500	43.726	-	24.591

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
NAVARRA	-	54	-	54	-	33.500	-	1.809
Almería	-	9	-	9	-	12.000	-	108
Cádiz	-	20	-	20	-	25.000	-	500
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	30	-	30	-	20.867	-	626
ESPAÑA	-	84	-	84	-	28.988	-	2.435

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
NAVARRA	-	45	-	45	-	26.511	-	1.193
Huesca	-	115	-	115	-	18.000	-	2.070
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	20.000	20.000	200
ARAGÓN	-	125	-	125	-	18.160	-	2.270
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	135	-	135	-	25.000	-	3.375
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	57	-	57	-	22.000	-	1.254
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	192	-	192	-	24.109	-	4.629
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	1	1	-	-	186.000	186
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	13	-	13	-	25.615	-	333
CASTILLA-LA MANCHA	-	13	1	14	-	25.615	186.000	519
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	4	-	4	-	11.000	-	44
Sevilla	-	2	-	2	-	13.000	-	26
ANDALUCÍA	-	8	-	8	-	13.750	-	110
ESPAÑA	-	383	1	384	-	22.285	186.000	8.721

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
NAVARRA	-	75	-	75	-	66.415	-	4.981
LA RIOJA	-	11	12	23	-	39.000	70.000	1.269
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	9	10	19	-	45.000	60.000	1.005
ARAGÓN	-	9	10	19	-	45.000	60.000	1.005
Barcelona	-	3	-	3	-	13.600	-	41
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Leida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	3	-	3	-	13.600	-	41
Alicante	-	33	-	33	-	25.000	-	825
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	132	-	132	-	21.000	-	2.772
C. VALENCIANA	-	165	-	165	-	21.800	-	3.597
ESPAÑA	-	263	22	285	-	35.943	65.455	10.893

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	50	12	-	62	52.500	50.000	-	3.225
Lugo	67	17	-	84	45.000	50.000	-	3.865
Ourense	44	11	-	55	47.500	50.000	-	2.640
Pontevedra	39	10	-	49	45.000	50.000	-	2.255
GALICIA	200	50	-	250	47.425	50.000	-	11.985
P. DE ASTURIAS	123	-	-	123	20.000	-	-	2.460
CANTABRIA	7	-	-	7	14.600	-	-	102
Alava	9	23	-	32	18.100	30.000	-	853
Guipúzcoa	16	-	-	16	19.700	-	-	315
Vizcaya	19	5	-	24	24.000	31.000	-	611
PAÍS VASCO	44	28	-	72	21.230	30.179	-	1.779
Barcelona	-	6	-	6	-	26.961	-	162
Girona	-	20	-	20	-	26.600	-	532
Lleida	-	22	-	22	-	24.120	-	531
Tarragona	-	14	-	14	-	28.000	-	392
CATALUÑA	-	62	-	62	-	26.071	-	1.617
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	2	-	2	-	34.000	-	68
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	54	-	54	15.000	21.000	-	1.134
Segovia	-	9	-	9	-	10.000	-	90
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	19	-	19	-	25.000	-	475
Zamora	-	5	-	5	-	25.000	-	125
CASTILLA Y LEÓN	-	89	-	89	-	21.258	-	1.892
Alicante	-	1	-	1	-	22.000	-	22
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	1	-	1	-	22.000	-	22
Almería	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	10	-	10	-	20.000	-	200
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	5	-	5	-	13.600	-	68
Jaén	-	6	-	6	-	27.000	-	162
Málaga	-	11	-	11	-	20.000	-	220
Sevilla	-	1	-	1	-	10.500	-	11
ANDALUCÍA	-	36	-	36	-	19.597	-	706
ESPAÑA	374	266	-	640	34.709	28.500	-	20.563

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	2	-	-	2	18.000	-	-	36
LA RIOJA	-	16	-	16	-	30.000	-	480
Barcelona	-	126	-	126	-	18.613	-	2.345
Girona	-	16	-	16	-	24.813	-	397
Lleida	-	2	-	2	-	34.050	-	68
Tarragona	-	108	-	108	-	30.812	-	3.328
CATALUÑA	-	252	-	252	-	24.357	-	6.138
BALEARES	-	23	-	23	-	18.200	-	419
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	1	-	1	-	18.000	-	18
MADRID	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	4	-	4	-	17.000	-	68
CASTILLA-LA MANCHA	-	4	-	4	-	17.000	-	68
Alicante	-	159	-	159	-	80.000	-	12.720
Castellón	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Valencia	-	11	-	11	-	25.455	-	280
C. VALENCIANA	-	175	-	175	-	75.000	-	13.125
R. DE MURCIA	-	719	-	719	-	60.000	-	43.140
Almería	-	50	-	50	-	24.800	-	1.240
Cádiz	-	16	-	16	-	26.300	-	421
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	29	-	29	-	30.414	-	882
Huelva	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Jaén	-	1	-	1	-	18.500	-	19
Málaga	-	26	-	26	-	22.000	-	572
Sevilla	-	62	-	62	-	22.750	-	1.411
ANDALUCÍA	-	188	-	188	-	24.595	-	4.625
Las Palmas	-	8	-	8	-	38.000	-	304
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	22.500	-	90
CANARIAS	-	12	-	12	-	32.833	-	394
ESPAÑA	2	1.391	-	1.393	18.000	49.192	-	68.463

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

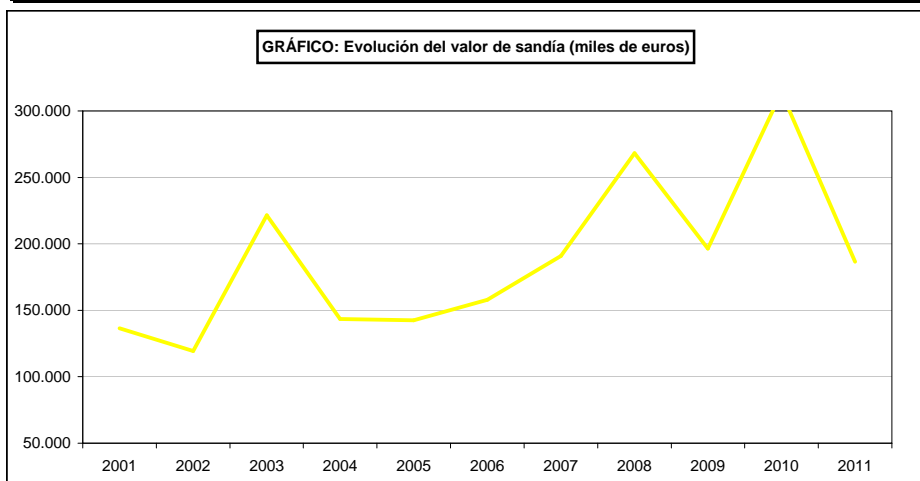
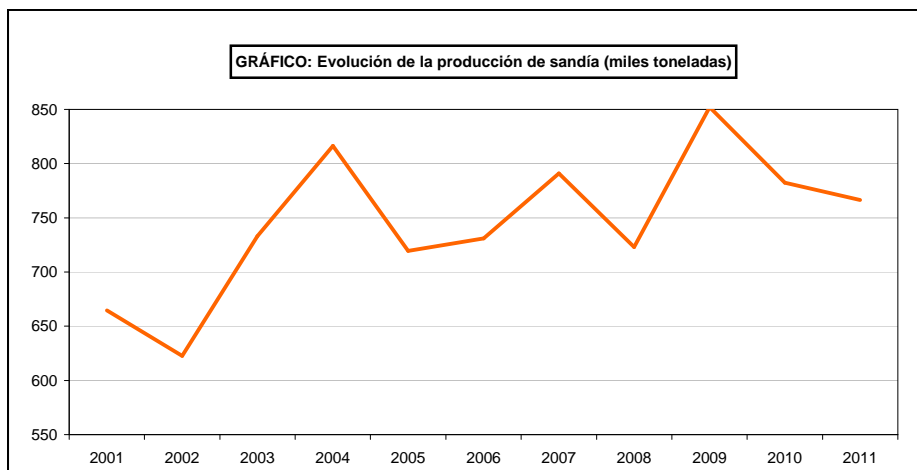
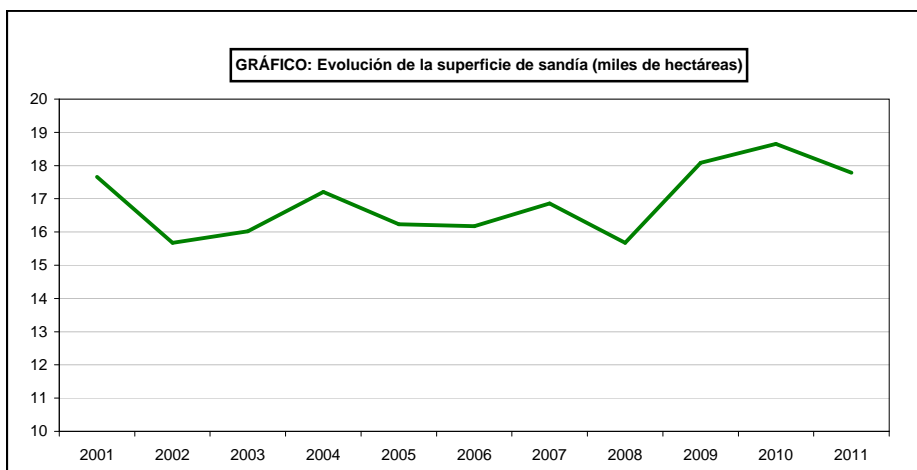
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	3.135	204	-	3.339	13.500	13.500	-	45.077
Lugo	2.011	103	-	2.114	14.048	30.040	-	31.345
Ourense	1.070	83	-	1.153	8.160	8.160	-	9.408
Pontevedra	397	46	-	443	10.000	10.000	-	4.430
GALICIA	6.613	436	-	7.049	12.593	16.022	-	90.260
NAVARRA	-	2	-	2	-	19.500	-	39
Badajoz	-	65	-	65	-	14.080	-	915
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	65	-	65	-	14.080	-	915
ESPAÑA	6.613	503	-	7.116	12.593	15.784	-	91.214

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.20.1. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	17,7	376	664,6	20,52	136.375
2002	15,7	397	622,5	19,16	119.280
2003	16,0	458	733,0	30,23	221.600
2004	17,2	474	816,2	17,58	143.489
2005	16,2	443	719,6	19,80	142.485
2006	16,2	452	730,9	21,59	157.802
2007	16,9	469	790,9	24,12	190.776
2008	15,7	461	723,2	37,08	268.149
2009	18,1	471	852,0	23,06	196.466
2010	18,6	420	782,4	40,14	314.067
2011	17,8	431	766,3	24,33	186.441



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

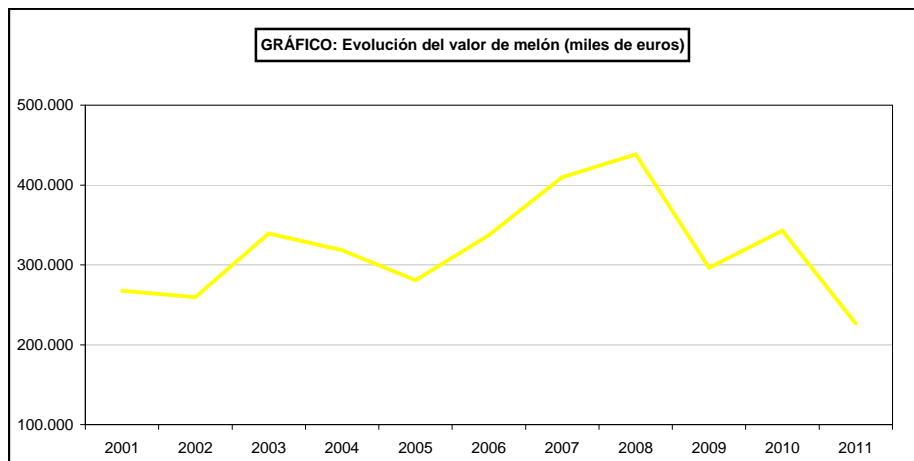
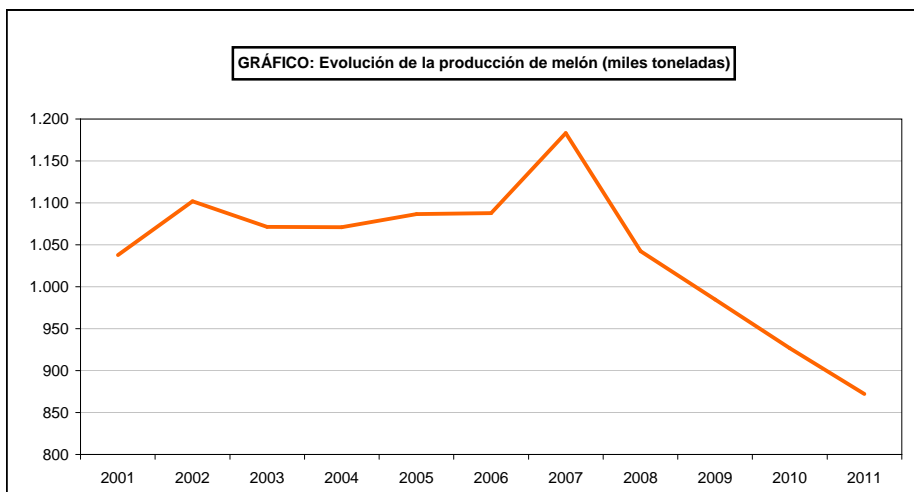
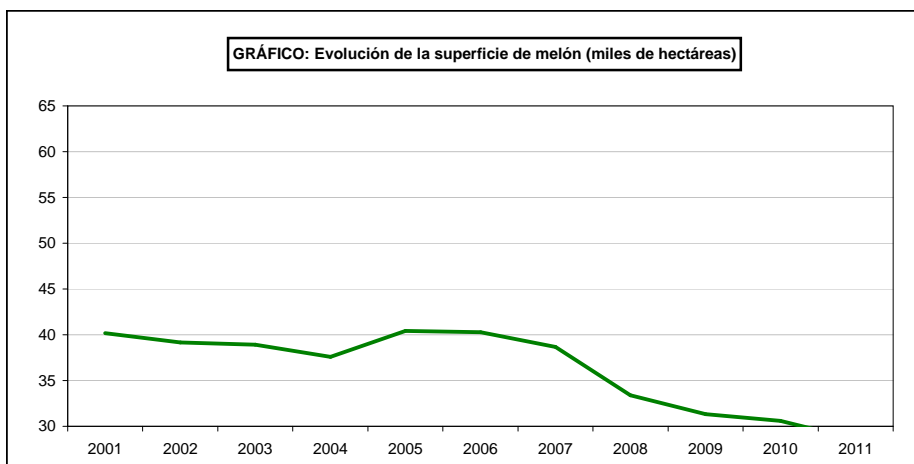
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
LA RIOJA	-	3	-	3	-	17.000	-	51
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	22	-	22	-	45.000	-	990
Zaragoza	-	81	-	81	-	45.000	-	3.645
ARAGÓN	-	103	-	103	-	45.000	-	4.635
Barcelona	10	24	-	34	7.446	33.268	-	873
Girona	-	16	-	16	-	23.337	-	373
Lleida	-	18	-	18	-	25.701	-	463
Tarragona	-	208	-	208	-	25.512	-	5.306
CATALUÑA	10	266	-	276	7.446	26.094	-	7.015
BALEARES	-	280	28	308	-	32.000	43.350	10.174
Avila	15	10	-	25	12.500	32.500	-	513
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	4	-	4	-	35.000	-	140
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	10	9	-	19	9.000	15.000	-	225
Segovia	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	5	-	5	-	32.000	-	160
Zamora	10	2	-	12	15.000	40.000	-	230
CASTILLA Y LEÓN	35	50	-	85	12.214	28.800	-	1.868
MADRID	3	96	-	99	4.500	35.000	-	3.374
Albacete	-	90	-	90	-	25.500	-	2.295
Ciudad Real	-	2.250	-	2.250	-	30.000	-	67.500
Cuenca	-	7	-	7	-	40.000	-	280
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	1.197	301	-	1.498	15.215	23.300	-	25.226
CASTILLA-LA MANCHA	1.197	2.648	-	3.845	15.215	29.112	-	95.301
Alicante	-	235	17	252	-	40.000	80.000	10.760
Castellón	161	392	-	553	6.500	21.500	-	9.475
Valencia	-	-	1.020	1.020	-	-	42.423	43.271
C. VALENCIANA	161	627	1.037	1.825	6.500	28.434	43.039	63.506
R. DE MURCIA	-	1.941	211	2.152	-	52.500	80.000	118.783
Badajoz	98	244	-	342	10.430	39.460	-	10.650
Cáceres	70	164	4	238	9.860	34.770	36.880	6.540
EXTREMADURA	168	408	4	580	10.193	37.575	36.880	17.190
Almería	-	860	4.056	4.916	-	55.698	61.992	299.340
Cádiz	-	360	-	360	-	18.022	-	6.488
Córdoba	73	626	5	704	8.140	30.000	50.000	19.624
Granada	-	200	230	430	-	34.054	60.000	20.611
Huelva	56	304	-	360	8.700	28.000	-	9.000
Jaén	5	146	-	151	5.000	24.695	-	3.630
Málaga	-	168	-	168	-	35.000	-	5.880
Sevilla	93	1.150	27	1.270	18.765	61.625	72.750	74.578
ANDALUCÍA	227	3.814	4.318	8.359	12.562	44.270	61.939	439.151
Las Palmas	33	72	21	126	25.000	38.278	45.000	4.526
S.C. de Tenerife	-	11	11	22	-	25.000	41.100	727
CANARIAS	33	83	32	148	25.000	36.518	43.659	5.253
ESPAÑA	1.834	10.319	5.630	17.783	13.720	39.676	58.921	766.301

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.1. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

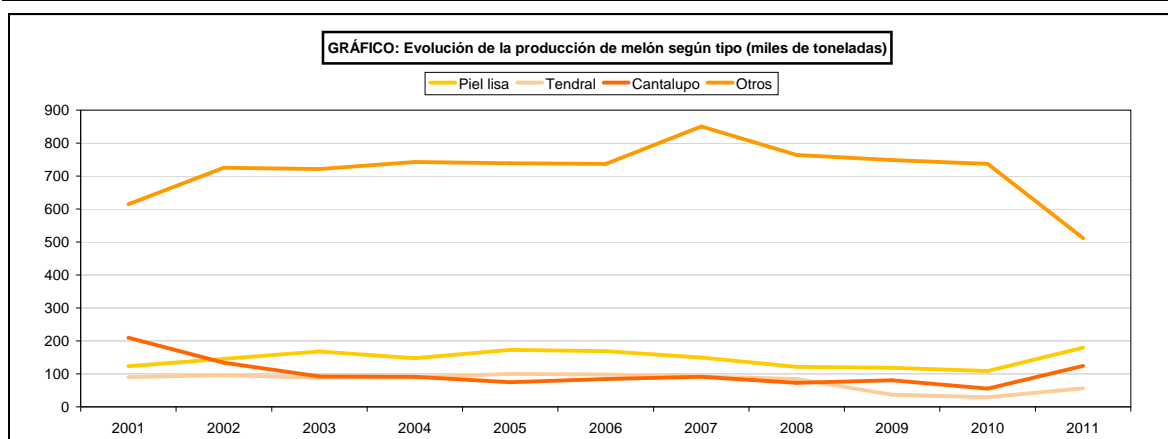
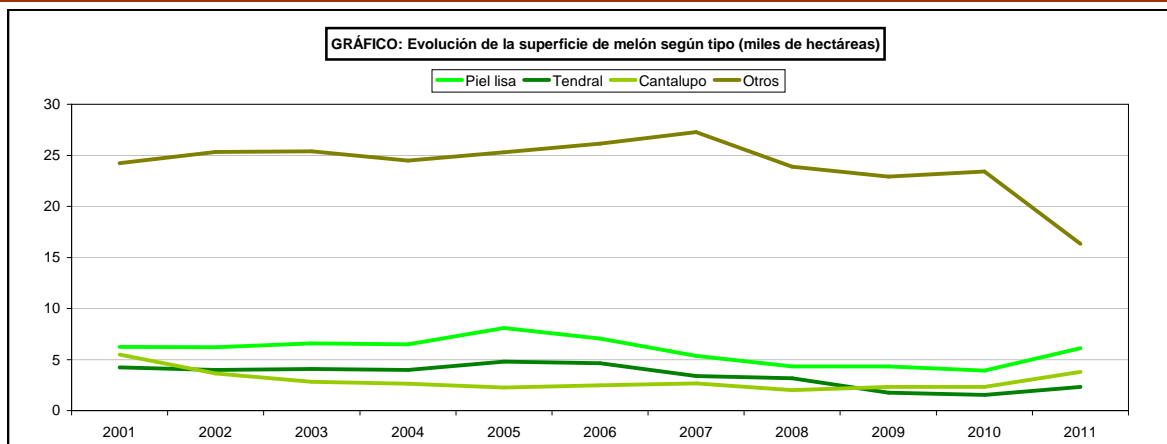
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	40,2	258	1.038,0	25,8	267.689,6
2002	39,2	281	1.101,8	23,6	259.469,0
2003	38,9	275	1.071,2	31,7	339.249,0
2004	37,6	285	1.071,2	29,7	318.561,2
2005	40,4	269	1.086,7	25,8	280.807,9
2006	40,3	270	1.087,9	31,0	337.363,1
2007	38,7	306	1.183,2	34,6	409.844,5
2008	33,4	312	1.042,4	42,1	438.449,8
2009	31,3	314	984,8	30,1	296.322,1
2010	30,6	303	926,7	37,0	343.061,7
2011	28,6	305	872,0	26,0	226.631,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.2. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	6,2	123,2	4,2	90,3	5,5	209,9	24,2	614,5
2002	6,2	146,1	4,0	96,1	3,6	134,0	25,3	725,7
2003	6,6	168,4	4,1	88,7	2,8	92,4	25,4	721,7
2004	6,5	147,3	4,0	89,4	2,6	91,3	24,5	743,1
2005	8,1	173,1	4,8	99,7	2,3	75,2	25,3	738,7
2006	7,0	168,6	4,6	97,8	2,5	84,1	26,2	737,3
2007	5,4	149,1	3,4	92,3	2,7	90,9	27,3	851,0
2008	4,3	121,6	3,2	84,9	2,0	72,3	23,9	763,6
2009	4,3	118,3	1,8	37,4	2,3	81,0	22,9	748,1
2010	3,9	108,9	1,5	29,0	2,3	55,6	23,4	737,0
2011	6,1	179,5	2,3	56,6	3,8	124,0	16,3	511,9



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
NAVARRA	-	8	-	8	-	30.000	-	240
LA RIOJA	-	6	-	6	-	20.000	-	120
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	2	-	-	2	7.000	-	-	14
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	2	-	-	2	7.000	-	-	14
Barcelona	66	38	-	104	7.078	25.621	-	1.441
Girona	-	26	-	26	-	21.434	-	557
Lleida	-	82	-	82	-	20.437	-	1.676
Tarragona	-	137	-	137	-	19.000	-	2.603
CATALUÑA	66	283	-	349	7.078	20.529	-	6.277
BALEARES	15	87	30	132	10.000	14.000	28.000	2.208
Avila	10	8	-	18	6.700	23.600	-	256
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	10	11	-	21	8.000	14.000	-	234
Segovia	-	35	-	35	-	20.000	-	700
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	21	-	21	-	21.000	-	441
Zamora	37	2	-	39	12.000	30.000	-	504
CASTILLA Y LEÓN	57	77	-	134	10.368	20.049	-	2.135
MADRID	200	60	-	260	3.750	25.000	-	2.250
Albacete	5	315	-	320	2.500	28.000	-	8.833
Ciudad Real	-	8.500	-	8.500	-	35.000	-	297.500
Cuenca	178	114	-	292	4.500	33.900	-	4.666
Guadalajara	11	-	-	11	20.000	-	-	220
Toledo	517	1.128	-	1.645	4.200	13.500	-	17.399
CASTILLA-LA MANCHA	711	10.057	-	10.768	4.508	32.357	-	328.618
Alicante	-	683	169	852	-	21.832	30.000	19.982
Castellón	94	649	13	756	5.500	18.784	30.000	13.098
Valencia	4	2	102	108	15.500	19.500	22.000	2.345
C. VALENCIANA	98	1.334	284	1.716	5.908	20.346	27.127	35.425
R. DE MURCIA	-	5.939	50	5.989	-	36.500	60.000	219.774
Badajoz	304	60	1.470	1.834	6.870	29.380	33.870	53.640
Cáceres	60	14	258	332	6.010	27.440	31.960	8.990
EXTREMADURA	364	74	1.728	2.166	6.728	29.013	33.585	62.630
Almería	-	257	3.282	3.539	-	34.942	36.637	129.223
Cádiz	-	400	-	400	-	21.000	-	8.400
Córdoba	117	596	6	719	8.075	24.000	42.000	15.501
Granada	33	84	89	206	14.300	30.610	45.000	7.048
Huelva	38	252	-	290	6.740	22.000	-	5.800
Jaén	14	112	-	126	5.000	23.240	-	2.673
Málaga	106	528	-	634	5.070	23.000	-	12.681
Sevilla	31	900	40	971	7.121	27.803	49.688	27.231
ANDALUCÍA	339	3.129	3.417	6.885	7.377	25.430	37.017	208.557
Las Palmas	18	89	10	117	15.000	24.719	33.500	2.805
S.C. de Tenerife	-	7	22	29	-	24.750	35.000	943
CANARIAS	18	96	32	146	15.000	24.721	34.531	3.748
ESPAÑA	1.870	21.150	5.541	28.561	5.870	31.388	35.584	871.996

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.4 HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	8	240
LA RIOJA	-	-	6	120	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	2	14
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	2	14
Barcelona	5	72	83	1.153	-	-	16	216
Girona	13	279	-	-	-	-	13	278
Lleida	71	1.441	7	134	2	34	2	67
Tarragona	115	2.187	11	208	11	208	-	-
CATALUÑA	204	3.979	101	1.495	13	242	31	561
BALEARES	34	574	71	1.192	-	-	27	442
Avila	-	-	-	-	-	-	18	256
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	7	80	3	36	-	-	11	118
Segovia	-	-	-	-	-	-	35	700
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	14	294	7	147	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	39	504
CASTILLA Y LEÓN	21	374	10	183	-	-	103	1.578
MADRID	173	1.497	87	753	-	-	-	-
Albacete	100	2.800	90	2.393	60	1.680	70	1.960
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	8.500	297.500
Cuenca	292	4.666	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	11	220
Toledo	82	870	165	1.740	49	522	1.349	14.267
CASTILLA-LA MANCHA	474	8.336	255	4.133	109	2.202	9.930	313.947
Alicante	191	3.438	104	2.236	372	10.145	185	4.163
Castellón	-	-	651	11.399	20	353	85	1.346
Valencia	108	2.345	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	299	5.783	755	13.635	392	10.498	270	5.509
R. DE MURCIA	2.847	99.645	338	11.830	829	32.041	1.975	76.258
Badajoz	-	-	-	-	-	-	1.834	53.640
Cáceres	-	-	-	-	-	-	332	8.990
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	2.166	62.630
Almería	743	27.130	416	15.190	1.650	60.248	730	26.655
Cádiz	116	2.436	-	-	99	2.079	185	3.885
Córdoba	360	7.751	72	1.550	215	4.650	72	1.550
Granada	43	1.000	82	4.010	4	160	77	1.878
Huelva	120	2.400	125	2.500	5	100	40	800
Jaén	-	-	-	-	-	-	126	2.673
Málaga	-	-	-	-	260	5.200	374	7.481
Sevilla	675	18.614	-	-	215	6.595	81	2.022
ANDALUCÍA	2.057	59.331	695	23.250	2.448	79.032	1.685	46.944
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	117	2.805
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	29	943
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	146	3.748
ESPAÑA	6.109	179.519	2.318	56.591	3.791	124.015	16.343	511.871

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

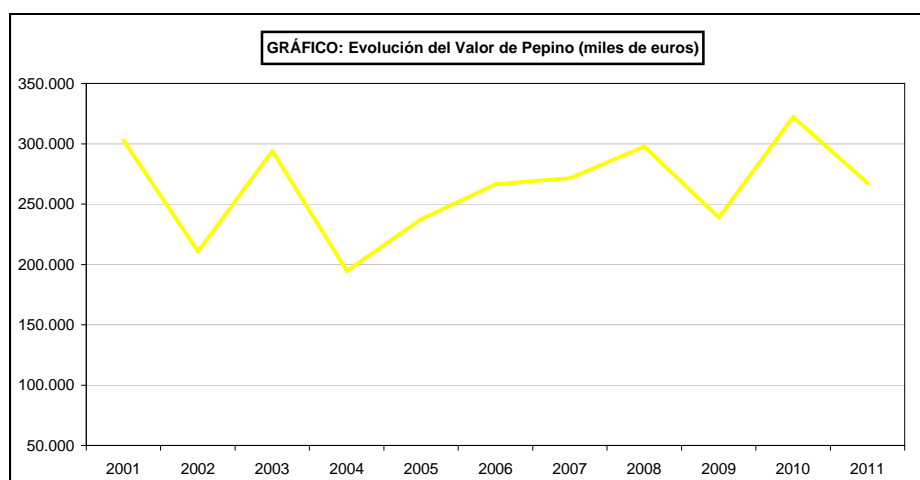
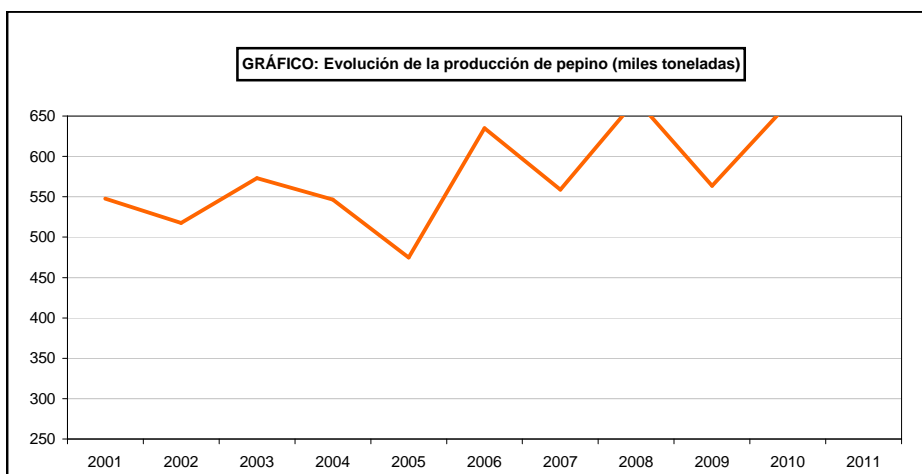
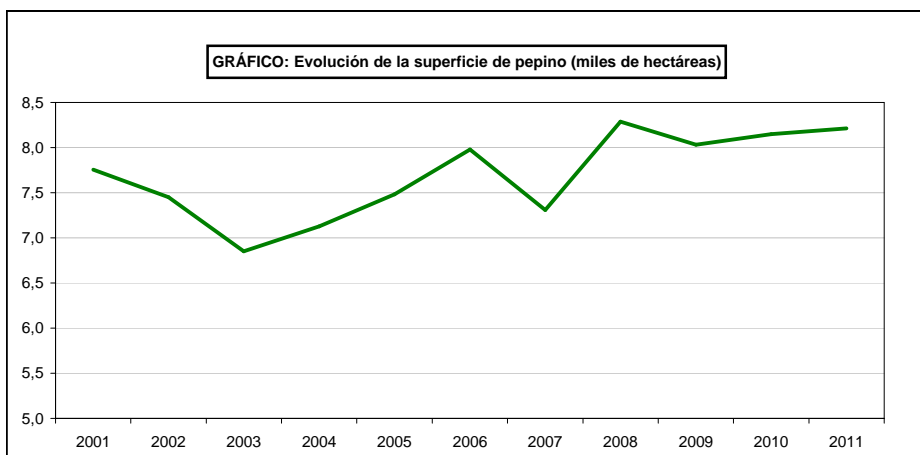
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	10	-	-	10	20.000	-	-	200
CANTABRIA	1	-	-	1	20.000	-	-	20
Alava	-	1	-	1	-	30.100	-	30
Guipúzcoa	4	3	-	7	13.100	21.000	-	115
Vizcaya	8	-	-	8	11.650	-	-	93
PAÍS VASCO	12	4	-	16	12.133	23.275	-	238
NAVARRA	-	11	-	11	-	45.000	-	495
LA RIOJA	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Barcelona	3	13	-	16	22.667	29.308	-	449
Girona	-	2	-	2	-	33.500	-	67
Lleida	-	15	-	15	-	27.533	-	413
Tarragona	-	9	-	9	-	33.333	-	300
CATALUÑA	3	39	-	42	22.667	29.769	-	1.229
BALEARES	-	48	-	48	-	16.000	-	768
Avila	-	2	-	2	-	30.000	-	60
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	20	-	20	-	25.000	-	500
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	106	-	106	-	25.000	-	2.650
Zamora	2	23	-	25	20.000	26.000	-	638
CASTILLA Y LEÓN	2	151	-	153	20.000	25.219	-	3.848
MADRID	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Albacete	-	10	-	10	-	24.000	-	240
Ciudad Real	-	22	-	22	-	15.000	-	330
Cuenca	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	84	31	-	115	4.250	27.000	-	1.194
CASTILLA-LA MANCHA	84	68	-	152	4.250	22.529	-	1.889
Alicante	-	229	-	229	-	32.500	-	7.443
Castellón	20	52	-	72	8.000	20.000	-	1.200
Valencia	-	307	-	307	-	17.000	-	5.219
C. VALENCIANA	20	588	-	608	8.000	23.302	-	13.862
R. DE MURCIA	-	11	-	11	-	23.000	-	253
Badajoz	-	24	-	24	-	25.700	-	617
Cáceres	-	9	-	9	-	28.300	-	255
EXTREMADURA	-	33	-	33	-	26.409	-	872
Almería	-	20	7	27	-	12.000	35.000	485
Cádiz	-	20	-	20	-	19.750	-	395
Córdoba	5	20	-	25	10.000	35.000	-	750
Granada	-	44	-	44	-	25.863	-	1.138
Huelva	-	6	-	6	-	15.000	-	90
Jaén	1	64	-	65	-	28.800	-	1.843
Málaga	-	28	-	28	-	30.000	-	840
Sevilla	-	50	-	50	-	38.000	-	1.900
ANDALUCÍA	6	252	7	265	8.333	28.358	35.000	7.441
Las Palmas	37	236	11	284	30.000	43.496	61.818	12.055
S.C. de Tenerife	8	205	-	213	12.000	25.020	-	5.225
CANARIAS	45	441	11	497	26.800	34.907	61.818	17.280
ESPAÑA	183	1.655	18	1.856	12.277	27.449	51.389	48.600

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.23.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	7,8	706	547,8	55,29	302.870
2002	7,5	695	517,7	40,70	210.721
2003	6,9	836	573,1	51,31	294.062
2004	7,1	767	546,6	35,62	194.692
2005	7,5	635	474,9	50,00	237.474
2006	8,0	796	634,9	41,96	266.389
2007	7,3	765	558,8	48,56	271.362
2008	8,3	809	670,2	44,41	297.619
2009	8,0	702	563,6	42,39	238.896
2010	8,1	816	665,0	48,43	322.047
2011	8,2	876	719,2	37,15	267.190



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

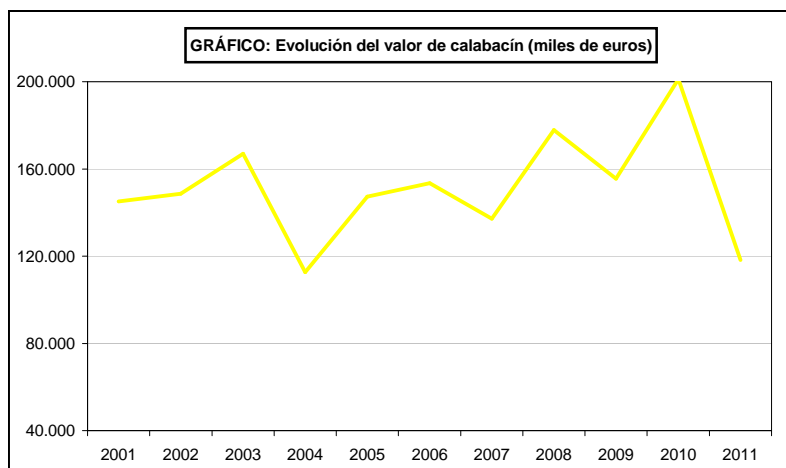
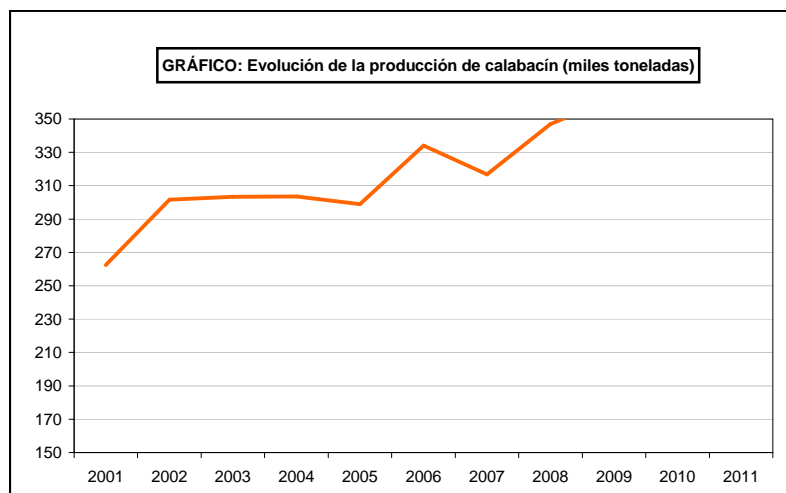
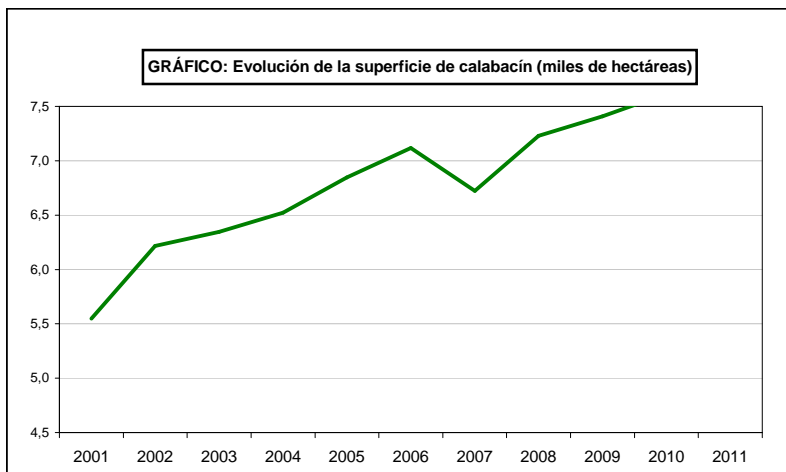
13.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1	-	1	-	60.000	-	60
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	1	-	1	-	60.000	-	60
Pontevedra	-	2	-	2	-	60.000	-	120
GALICIA	-	4	-	4	-	60.000	-	240
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	2	-	-	2	3.000	-	-	6
Alava	-	3	-	3	-	23.400	-	70
Guipúzcoa	2	1	-	3	13.500	25.000	-	52
Vizcaya	1	3	2	6	12.200	21.200	57.000	190
PAÍS VASCO	3	7	2	12	13.067	22.686	57.000	312
NAVARRA	-	-	16	16	-	-	75.000	1.200
LA RIOJA	-	16	2	18	-	26.000	85.000	586
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	1	1	-	-	50.000	50
ARAGÓN	-	-	1	1	-	-	50.000	50
Barcelona	-	42	19	61	-	31.959	68.660	2.647
Girona	-	12	-	12	-	30.547	-	367
Lleida	-	20	-	20	-	28.951	-	579
Tarragona	-	56	4	60	-	29.658	39.600	1.819
CATALUÑA	-	130	23	153	-	30.375	63.606	5.412
BALEARES	-	56	-	56	-	18.090	-	1.013
Ávila	-	5	-	5	-	19.000	-	95
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	1	1	-	-	50.000	50
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	11	-	11	-	32.000	-	352
Zamora	-	4	-	4	-	35.000	-	140
CASTILLA Y LEÓN	-	30	1	31	-	24.567	50.000	787
MADRID	-	-	60	60	-	-	200.000	12.000
Albacete	-	18	-	18	-	22.000	-	396
Ciudad Real	-	17	-	17	-	25.000	-	425
Cuenca	-	45	-	45	-	20.000	-	900
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	50	-	50	-	24.000	-	1.200
CASTILLA-LA MANCHA	-	130	-	130	-	22.469	-	2.921
Alicante	-	30	40	70	-	20.000	45.000	2.400
Castellón	-	63	5	68	-	18.000	30.000	1.284
Valencia	-	4	10	14	-	57.000	96.200	1.190
C. VALENCIANA	-	97	55	152	-	20.227	52.945	4.874
R. DE MURCIA	-	123	150	273	-	28.000	65.000	13.194
Badajoz	-	-	20	20	-	-	183.500	3.670
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	20	20	-	-	183.500	3.670
Almería	-	-	4.550	4.550	-	-	92.667	421.634
Cádiz	-	87	13	100	-	38.000	54.000	4.008
Córdoba	1	66	-	67	9.000	30.000	-	1.989
Granada	-	14	2.047	2.061	-	26.750	99.658	204.375
Huelva	-	5	-	5	-	30.000	-	150
Jaén	-	76	-	76	-	22.395	-	1.702
Málaga	-	73	91	164	-	44.160	75.000	10.049
Sevilla	-	16	5	21	-	35.000	72.500	923
ANDALUCÍA	1	337	6.706	7.044	9.000	33.520	94.471	644.830
Las Palmas	-	1	209	210	-	30.000	120.000	25.110
S.C. de Tenerife	-	4	26	30	-	25.000	112.070	3.014
CANARIAS	-	5	235	240	-	26.000	119.123	28.124
ESPAÑA	6	935	7.271	8.212	9.033	28.093	95.296	719.219

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.24.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	5,5	473	262,5	55,28	145.112
2002	6,2	485	301,7	49,27	148.648
2003	6,3	478	303,5	55,03	166.990
2004	6,5	465	303,5	37,12	112.675
2005	6,8	437	299,0	49,29	147.358
2006	7,1	469	334,0	45,93	153.426
2007	6,7	471	316,7	43,33	137.237
2008	7,2	480	347,0	51,27	177.886
2009	7,4	490	362,8	42,87	155.521
2010	7,6	481	366,5	54,89	201.171
2011	8,1	495	403,4	29,33	118.311



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	34	-	34	-	69.542	-	2.364
Lugo	-	17	-	17	-	50.000	-	850
Ourense	-	22	-	22	-	50.000	-	1.100
Pontevedra	-	10	-	10	-	55.000	-	550
GALICIA	-	83	-	83	-	58.608	-	4.864
P. DE ASTURIAS	10	2	-	12	20.000	35.000	-	270
CANTABRIA	2	-	-	2	20.000	-	-	40
Alava	-	3	-	3	-	32.300	-	97
Guipúzcoa	4	2	-	6	13.500	23.500	-	101
Vizcaya	13	6	2	21	13.400	25.500	50.000	427
PAÍS VASCO	17	11	2	30	13.424	26.991	50.000	625
NAVARRA	-	92	-	92	-	57.556	-	5.295
LA RIOJA	-	19	3	22	-	36.000	70.000	894
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	8	-	8	-	15.000	-	120
Zaragoza	-	-	2	2	-	-	75.000	150
ARAGÓN	-	8	2	10	-	15.000	75.000	270
Barcelona	-	52	7	59	-	30.433	47.357	1.914
Girona	-	47	-	47	-	27.277	-	1.282
Lleida	-	11	-	11	-	29.545	-	325
Tarragona	-	167	-	167	-	34.077	-	5.691
CATALUÑA	-	277	7	284	-	32.059	47.357	9.212
BALEARES	-	130	12	142	-	16.260	30.200	2.476
Ávila	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	20	-	20	-	25.000	-	500
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	58	-	58	-	25.000	-	1.450
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	80	-	80	-	24.875	-	1.990
MADRID	-	28	-	28	-	30.000	-	840
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	8	-	8	-	40.000	-	320
Toledo	-	156	-	156	-	23.900	-	3.728
CASTILLA-LA MANCHA	-	164	-	164	-	24.685	-	4.048
Alicante	-	39	-	39	-	30.000	50.000	1.170
Castellón	-	93	5	98	-	19.000	27.000	1.902
Valencia	-	44	-	44	-	27.000	-	1.188
C. VALENCIANA	-	176	5	181	-	23.438	27.000	4.260
R. DE MURCIA	-	316	61	377	-	21.000	35.000	8.771
Badajoz	-	96	-	96	-	35.000	-	3.360
Cáceres	-	14	-	14	-	33.000	-	462
EXTREMADURA	-	110	-	110	-	34.745	-	3.822
Almería	-	165	5.100	5.265	-	36.170	57.465	299.039
Cádiz	-	184	16	200	-	50.000	75.000	10.400
Córdoba	18	80	-	98	13.800	41.000	-	3.528
Granada	18	187	70	275	13.800	25.300	59.700	9.159
Huelva	-	18	-	18	-	29.000	-	522
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	171	171	-	-	65.000	11.115
Sevilla	-	56	40	96	-	33.000	52.750	3.958
ANDALUCÍA	36	690	5.397	6.123	13.800	37.028	57.750	337.721
Las Palmas	-	126	84	210	-	38.929	63.095	10.205
S.C. de Tenerife	1	125	68	194	21.000	34.850	50.000	7.777
CANARIAS	1	251	152	404	21.000	36.898	57.237	17.982
ESPAÑA	66	2.437	5.641	8.144	14.939	32.251	57.401	403.380

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

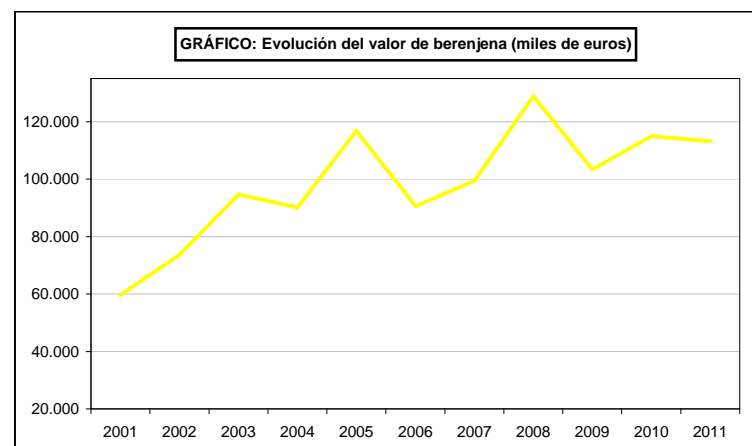
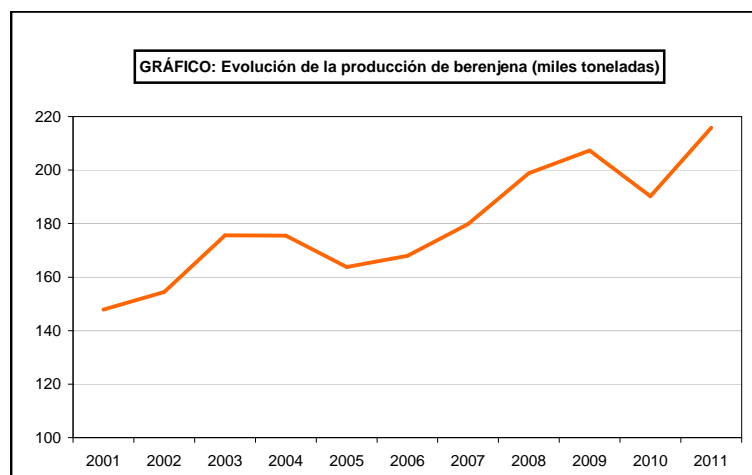
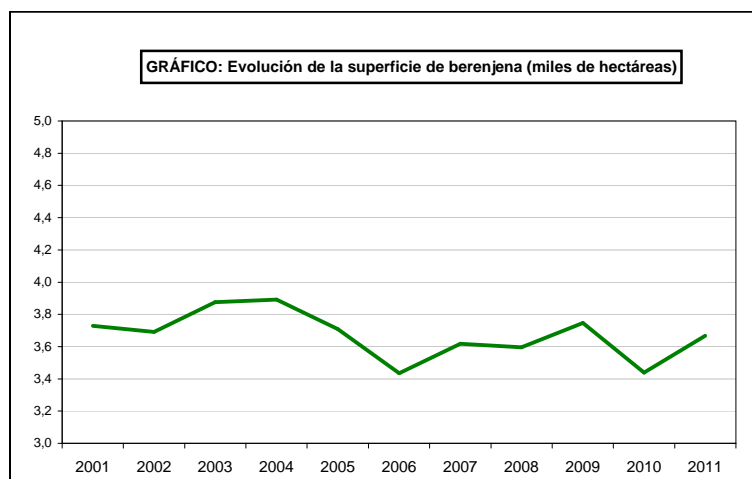
13.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	1	-	-	1	2.000	-	-	2
Barcelona	-	1	-	1	-	15.859	-	16
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	2	-	2	-	10.500	-	21
CATALUÑA	-	3	-	3	-	12.286	-	37
Avila	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	10	-	10	-	11.000	-	110
CASTILLA-LA MANCHA	-	10	-	10	-	11.000	-	110
Alicante	-	7	-	7	-	15.000	-	105
Castellón	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	8	-	8	-	15.000	-	120
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	26	-	26	-	12.000	-	312
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	11	-	11	-	10.000	-	110
Málaga	-	13	-	13	-	15.000	-	195
Sevilla	-	8	-	8	-	9.750	-	78
ANDALUCÍA	-	58	-	58	-	11.983	-	695
ESPAÑA	1	80	-	81	2.000	12.211	-	979

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.26.1. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	3,7	397	147,9	40,34	59.647
2002	3,7	418	154,4	47,70	73.655
2003	3,9	453	175,6	53,89	94.646
2004	3,9	451	175,5	51,31	90.066
2005	3,7	441	163,8	71,34	116.843
2006	3,4	489	168,0	53,92	90.581
2007	3,6	497	179,8	55,32	99.480
2008	3,6	553	198,8	64,82	128.841
2009	3,7	553	207,3	49,84	103.303
2010	3,4	553	190,2	60,43	114.935
2011	3,7	588	215,8	52,44	113.149



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

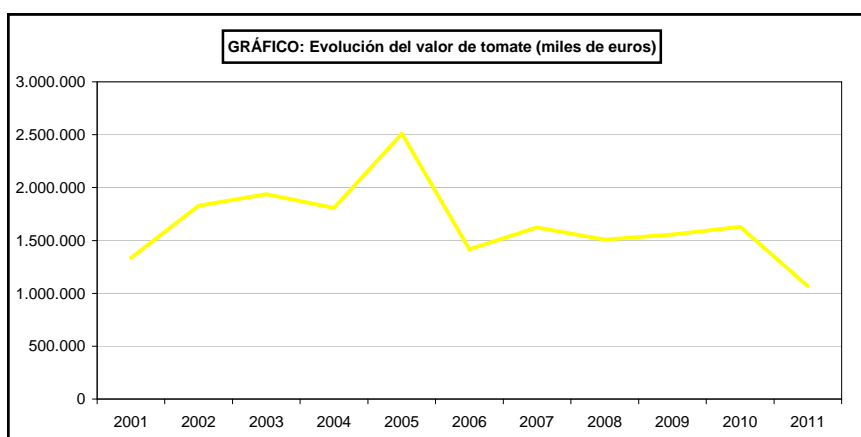
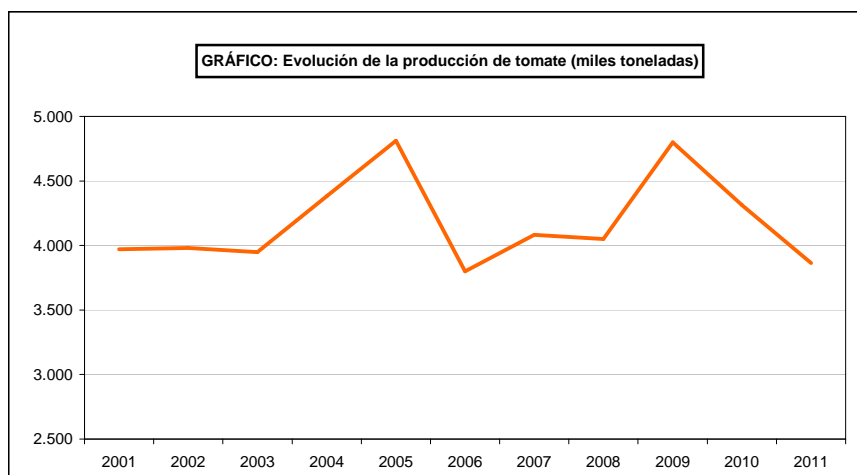
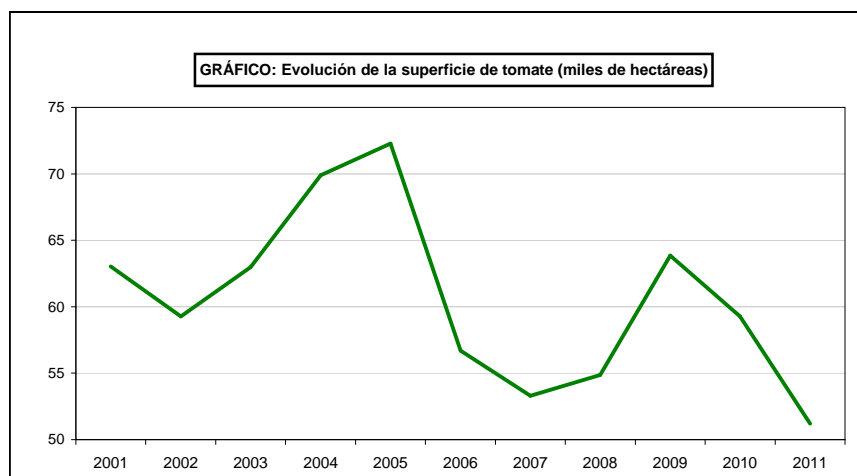
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	3	1	4	-	58.800	65.000	241
Lugo	-	1	-	1	-	55.800	-	56
Ourense	-	1	-	1	-	58.800	-	59
Pontevedra	-	3	-	3	-	58.800	-	176
GALICIA	-	8	1	9	-	58.425	65.000	532
CANTABRIA	1	-	-	1	7.000	-	-	7
NAVARRA	-	100	-	100	-	49.983	-	4.998
LA RIOJA	-	4	-	4	-	33.000	-	132
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	1	1	-	-	50.000	50
ARAGÓN	-	-	1	1	-	-	50.000	50
Barcelona	1	114	13	128	2.954	22.739	80.431	3.641
Girona	-	37	-	37	-	27.889	-	1.032
Lleida	-	55	-	55	-	23.794	-	1.309
Tarragona	-	111	-	111	-	25.385	-	2.818
CATALUÑA	1	317	13	331	2.954	24.450	80.431	8.800
BALEARES	-	23	4	27	-	20.500	36.200	616
Ávila	-	3	-	3	-	12.000	-	36
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	-	1	-	28.000	-	28
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	9	-	9	-	15.000	-	135
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	13	-	13	-	15.308	-	199
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	10	-	10	-	22.000	-	220
Ciudad Real	-	65	-	65	-	28.000	-	1.820
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	13	-	13	-	18.360	-	239
CASTILLA-LA MANCHA	-	88	-	88	-	25.894	-	2.279
Alicante	-	46	-	46	-	30.000	-	1.380
Castellón	-	62	5	67	-	17.000	25.000	1.179
Valencia	-	36	16	52	-	37.500	60.200	2.313
C. VALENCIANA	-	144	21	165	-	26.278	51.819	4.872
R. DE MURCIA	-	57	6	63	-	34.500	75.000	2.417
Badajoz	-	67	-	67	-	70.000	-	4.690
Cáceres	-	7	-	7	-	64.000	-	448
EXTREMADURA	-	74	-	74	-	69.432	-	5.138
Almería	-	1	1.923	1.924	-	18.000	79.631	153.148
Cádiz	-	350	20	370	-	34.000	50.000	12.900
Córdoba	8	70	-	78	9.500	27.500	-	2.001
Granada	-	41	35	76	-	30.000	48.429	2.925
Huelva	-	5	-	5	-	29.000	-	145
Jaén	-	101	-	101	-	25.663	-	2.592
Málaga	-	44	114	158	-	26.300	67.450	8.847
Sevilla	-	25	5	30	-	32.500	47.500	1.050
ANDALUCÍA	8	637	2.097	2.742	9.500	31.051	78.089	183.608
Las Palmas	-	11	22	33	-	26.364	49.545	1.380
S.C. de Tenerife	-	9	7	16	-	27.900	70.000	741
CANARIAS	-	20	29	49	-	27.055	54.482	2.121
ESPAÑA	10	1.485	2.172	3.667	8.595	31.991	77.429	215.769

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.1. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

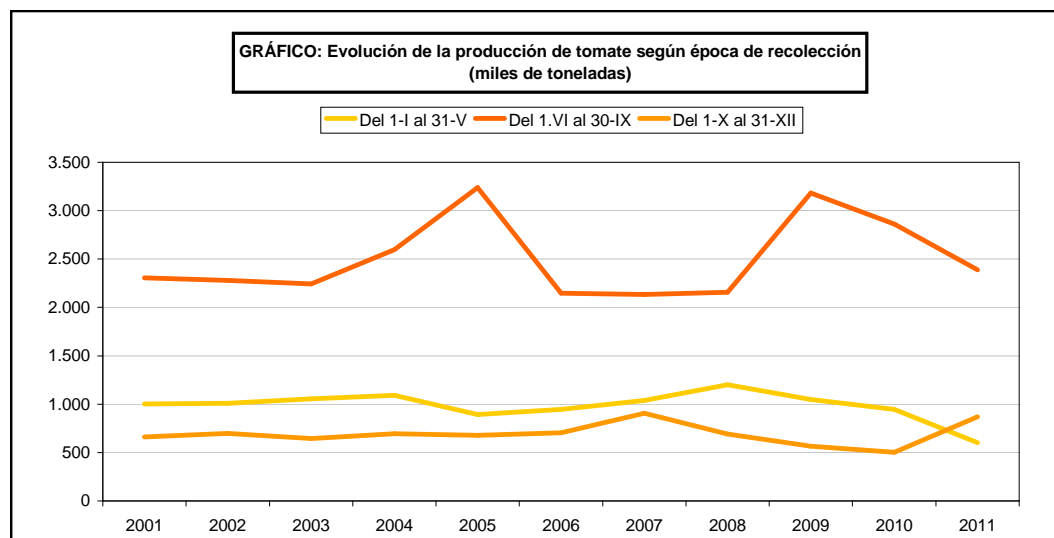
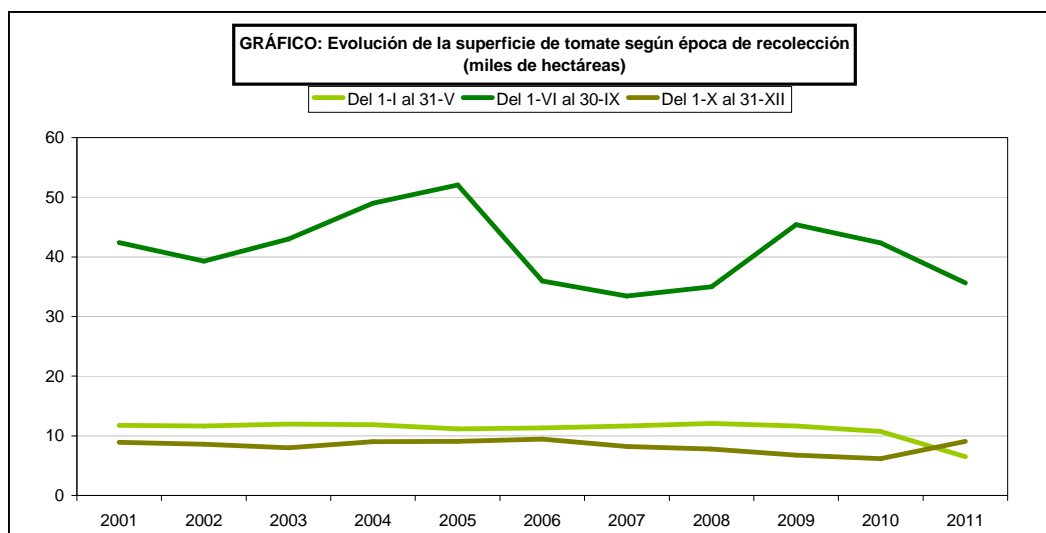
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	63,0	630	3.971,7	33,6	1.334.885
2002	59,3	672	3.979,7	46,0	1.829.476
2003	63,0	627	3.947,3	49,1	1.937.743
2004	69,9	627	4.383,2	41,2	1.806.318
2005	72,3	665	4.810,3	52,2	2.510.496
2006	56,7	670	3.800,6	37,2	1.415.326
2007	53,3	766	4.081,5	39,8	1.622.795
2008	54,9	738	4.049,8	37,3	1.508.533
2009	63,8	752	4.798,1	32,4	1.556.488
2010	59,3	728	4.312,7	37,8	1.629.341
2011	51,2	755	3.864,1	27,7	1.069.975



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.2. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Recolección del 1-I al 31-V		Recolección del 1-VI al 30-IX		Recolección del 1-X al 31-XII	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	11,8	1.002,0	42,4	2.306,7	8,9	662,9
2002	11,6	1.010,3	39,3	2.278,7	8,6	698,3
2003	12,0	1.056,3	43,0	2.244,4	8,0	646,6
2004	11,9	1.091,6	49,0	2.595,6	9,0	696,0
2005	11,1	893,2	52,0	3.239,1	9,1	678,0
2006	11,3	947,8	35,9	2.147,4	9,4	705,4
2007	11,6	1.039,1	33,5	2.134,8	8,2	907,5
2008	12,1	1.201,9	35,0	2.157,1	7,8	690,8
2009	11,7	1.048,7	45,4	3.182,5	6,8	566,9
2010	10,7	946,2	42,3	2.862,3	6,2	504,2
2011	6,5	603,3	35,6	2.389,2	9,1	871,7



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	58	232	290	-	80.750	102.714	28.513
Lugo	-	36	144	180	-	65.000	84.468	14.503
Ourense	-	59	218	277	-	65.000	120.000	29.995
Pontevedra	-	83	355	438	-	68.500	106.467	43.481
GALICIA	-	236	949	1.185	-	70.102	105.320	116.492
P. DE ASTURIAS	40	30	20	90	15.000	30.000	60.000	2.700
CANTABRIA	34	-	-	34	18.000	-	-	612
Alava	-	45	10	55	-	21.000	55.500	1.500
Guipúzcoa	30	30	15	75	13.000	27.700	52.000	2.001
Vizcaya	51	65	45	161	12.000	20.200	48.500	4.108
PAÍS VASCO	81	140	70	291	12.370	22.064	50.250	7.609
NAVARRA	-	1.809	65	1.874	-	85.416	66.554	158.844
LA RIOJA	-	198	13	211	-	65.000	85.000	13.975
Huesca	-	37	-	37	-	56.000	-	2.072
Teruel	-	-	3	3	-	-	110.000	330
Zaragoza	-	624	4	628	-	75.000	100.000	47.200
ARAGÓN	-	661	7	668	-	73.936	104.286	49.602
Barcelona	48	397	100	545	4.958	31.576	103.208	23.094
Girona	1	278	8	287	5.000	36.754	78.420	10.850
Lleida	-	154	4	158	-	33.858	78.750	5.529
Tarragona	-	400	8	408	-	36.014	40.200	14.727
CATALUÑA	49	1.229	120	1.398	4.959	34.478	96.540	54.200
BALEARES	25	140	90	255	7.500	44.000	53.600	11.172
Ávila	-	8	10	18	-	30.000	58.000	820
Burgos	-	2	2	4	-	40.000	65.000	210
León	-	17	8	25	-	29.800	92.880	1.250
Palencia	-	7	3	10	-	28.571	50.000	350
Salamanca	-	30	5	35	-	23.000	23.000	805
Segovia	-	40	-	40	-	30.000	-	1.200
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	47	-	47	-	40.000	-	1.880
Zamora	-	26	10	36	-	35.000	130.000	2.210
CASTILLA Y LEÓN	-	177	38	215	-	32.241	79.422	8.725
MADRID	-	21	15	36	-	15.000	164.000	2.775
Albacete	-	75	30	105	-	69.000	85.500	7.740
Ciudad Real	-	600	-	600	-	70.000	-	42.000
Cuenca	-	75	-	75	-	45.000	-	3.375
Guadalajara	-	16	-	16	-	21.000	-	336
Toledo	-	744	-	744	-	59.033	-	43.921
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.510	30	1.540	-	62.786	85.500	97.372
Alicante	-	60	446	506	-	50.000	109.596	51.880
Castellón	73	413	19	505	12.411	21.656	33.579	10.488
Valencia	-	9	77	86	-	26.800	48.221	3.954
C. VALENCIANA	73	482	542	1.097	12.411	25.280	98.212	66.322
R. DE MURCIA	-	157	2.623	2.780	-	60.000	115.000	311.065
Badajoz	-	17.237	1	17.238	-	65.290	220.000	1.125.624
Cáceres	-	2.351	1	2.352	-	63.600	220.000	149.744
EXTREMADURA	-	19.588	2	19.590	-	65.087	220.000	1.275.368
Almería	-	122	8.928	9.050	-	41.820	99.397	892.519
Cádiz	-	1.275	-	1.275	-	39.999	-	50.999
Córdoba	7	280	2	289	17.200	34.981	98.000	10.111
Granada	-	643	1.938	2.581	-	47.777	93.150	211.245
Huelva	11	97	-	108	14.500	53.000	-	5.300
Jaén	-	339	-	339	-	34.071	-	11.550
Málaga	7	503	777	1.287	3.000	46.040	59.150	69.139
Sevilla	47	3.398	90	3.535	27.500	86.433	90.125	303.103
ANDALUCÍA	72	6.657	11.735	18.464	22.131	64.618	95.629	1.553.966
Las Palmas	33	57	898	988	40.000	68.421	95.644	91.108
S.C. de Tenerife	-	43	445	488	-	60.000	89.062	42.213
CANARIAS	33	100	1.343	1.476	40.000	64.800	93.463	133.321
ESPAÑA	407	33.135	17.662	51.204	15.882	63.960	98.422	3.864.120

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

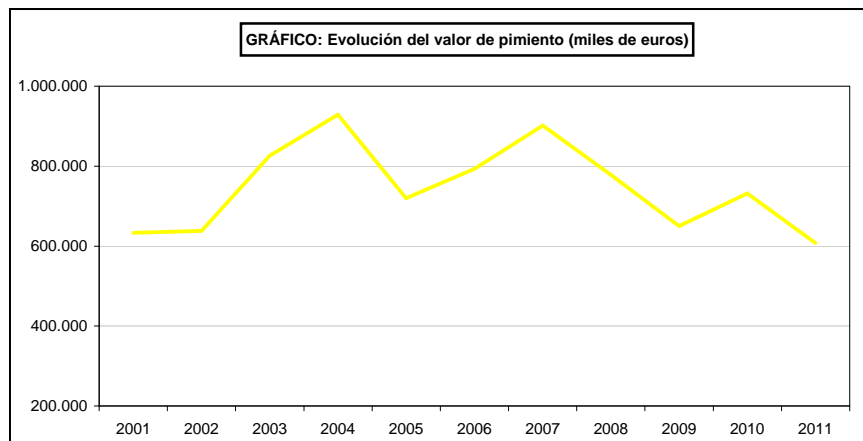
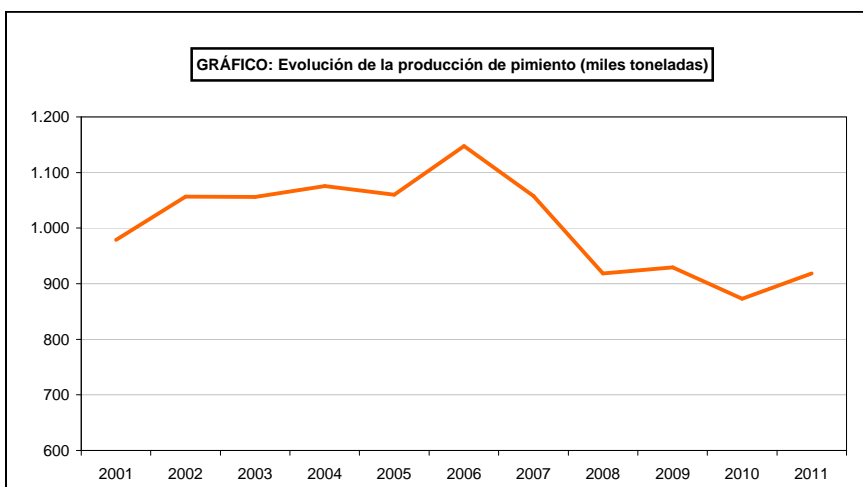
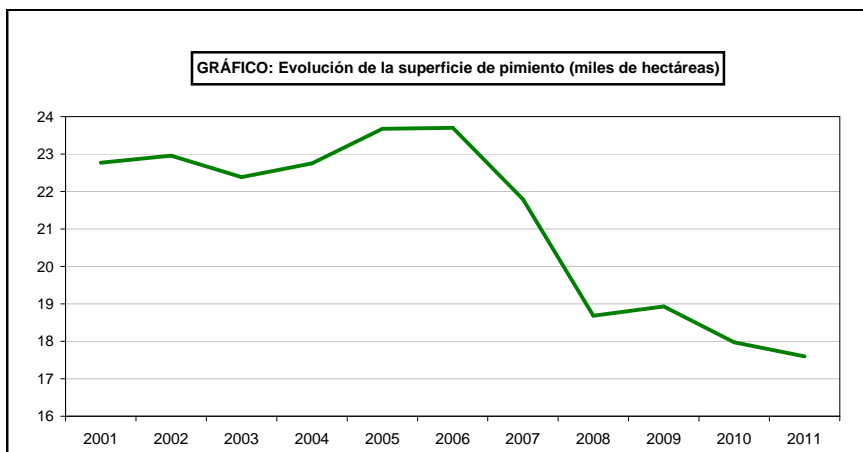
13.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Recolección de 1-I a 31-V		Recolección de 1-VI a 30-IX		Recolección de 1-X a 31-XII	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	290	28.513	-	-
Lugo	-	-	180	14.503	-	-
Ourense	-	-	277	29.995	-	-
Pontevedra	6	2.430	403	40.042	29	1.009
GALICIA	6	2.430	1.150	113.053	29	1.009
P. DE ASTURIAS	-	-	90	2.700	-	-
CANTABRIA	16	288	2	36	16	288
Alava	1	50	54	1.450	-	-
Guipúzcoa	5	260	66	1.533	4	208
Vizcaya	14	679	134	2.798	13	631
PAÍS VASCO	20	989	254	5.781	17	839
NAVARRA	-	-	1.874	158.844	-	-
LA RIOJA	-	-	211	13.975	-	-
Huesca	-	-	37	2.072	-	-
Teruel	3	330	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	628	47.200	-	-
ARAGÓN	3	330	665	49.272	-	-
Barcelona	33	1.386	458	20.323	54	1.385
Girona	12	434	275	10.416	-	-
Lleida	-	-	128	4.423	30	1.106
Tarragona	20	736	367	13.254	21	737
CATALUÑA	65	2.556	1.228	48.416	105	3.228
BALEARES	51	2.235	167	7.305	37	1.632
Ávila	-	-	18	820	-	-
Burgos	-	-	-	-	4	210
León	-	-	25	1.250	-	-
Palencia	-	-	10	350	-	-
Salamanca	-	-	32	736	3	69
Segovia	-	-	-	-	40	1.200
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	47	1.880	-	-
Zamora	-	-	36	2.210	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	168	7.246	47	1.479
MADRID	-	-	25	1.620	11	1.155
Albacete	-	-	105	7.740	-	-
Ciudad Real	-	-	600	42.000	-	-
Cuenca	-	-	75	3.375	-	-
Guadalajara	-	-	16	336	-	-
Toledo	-	-	744	43.921	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	1.540	97.372	-	-
Alicante	140	9.100	20	800	346	41.980
Castellón	52	1.106	357	7.354	96	2.028
Valencia	15	450	61	3.233	10	271
C. VALENCIANA	207	10.656	438	11.387	452	44.279
R. DE MURCIA	903	101.040	418	46.772	1.459	163.253
Badajoz	-	-	17.237	1.125.404	1	220
Cáceres	-	-	2.351	149.524	1	220
EXTREMADURA	-	-	19.588	1.274.928	2	440
Almería	2.837	279.787	299	29.488	5.914	583.244
Cádiz	420	16.800	640	25.599	215	8.600
Córdoba	-	-	289	10.111	-	-
Granada	564	77.410	1.963	125.215	54	8.620
Huelva	8	500	60	3.000	40	1.800
Jaén	-	-	339	11.550	-	-
Málaga	514	27.613	476	25.571	297	15.955
Sevilla	55	3.733	3.440	296.612	40	2.760
ANDALUCÍA	4.398	405.843	7.506	527.146	6.560	620.979
Las Palmas	564	53.958	154	11.927	270	25.223
S.C. de Tenerife	258	22.941	142	11.397	88	7.875
CANARIAS	822	76.899	296	23.324	358	33.098
ESPAÑA	6.491	603.266	35.620	2.389.177	9.093	871.679

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.28.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMENTO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	22,8	430	979,2	64,70	633.511
2002	23,0	460	1.056,8	60,39	638.180
2003	22,4	472	1.056,2	78,23	826.251
2004	22,7	473	1.075,5	86,36	928.810
2005	23,7	448	1.060,4	67,86	719.562
2006	23,7	484	1.147,8	69,11	793.227
2007	21,8	485	1.057,5	85,24	901.441
2008	18,7	491	918,1	84,76	778.215
2009	18,9	491	929,3	69,99	650.429
2010	18,0	486	873,0	83,80	731.583
2011	17,6	522	918,5	66,14	607.528



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	13	197	231	441	4.500	71.148	42.800	23.961
Lugo	3	73	94	170	6.500	41.500	52.525	7.986
Ourense	3	121	132	256	12.400	46.730	52.500	12.622
Pontevedra	17	210	243	470	12.400	55.600	56.803	25.690
GALICIA	36	601	700	1.337	9.056	57.198	50.796	70.259
P. DE ASTURIAS	13	2	3	18	10.000	20.000	30.000	260
CANTABRIA	10	-	-	10	16.000	-	-	160
Alava	-	39	6	45	-	16.000	26.500	783
Guipúzcoa	10	21	7	38	6.500	14.000	28.000	555
Vizcaya	105	74	37	216	10.250	19.000	29.600	3.577
PAÍS VASCO	115	134	50	299	9.924	17.343	29.004	4.915
NAVARRA	-	770	6	776	-	25.647	21.350	19.876
LA RIOJA	-	169	3	172	-	25.000	42.000	4.351
Huesca	-	3	-	3	-	36.000	-	108
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	174	1	175	-	13.300	27.000	2.341
ARAGÓN	-	177	1	178	-	13.685	27.000	2.449
Barcelona	1	107	12	120	804	23.151	42.582	2.989
Girona	-	55	-	55	-	21.958	-	1.208
Lleida	-	54	-	54	-	21.595	-	1.166
Tarragona	-	167	-	167	-	23.055	-	3.850
CATALUÑA	1	383	12	396	804	22.718	42.582	9.213
BALEARES	-	59	28	87	-	24.100	40.200	2.548
Ávila	-	21	-	21	-	16.000	-	336
Burgos	-	3	-	3	-	25.000	-	75
León	-	106	4	110	-	22.300	55.400	2.585
Palencia	2	6	-	8	5.000	7.667	-	56
Salamanca	-	8	-	8	-	15.000	-	120
Segovia	-	31	-	31	-	20.000	-	620
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	38	-	38	-	20.000	-	760
Zamora	-	58	5	63	-	20.000	90.000	1.610
CASTILLA Y LEÓN	2	271	9	282	5.000	20.224	74.622	6.162
MADRID	-	30	-	30	-	25.000	-	750
Albacete	-	69	35	104	-	16.000	35.400	2.343
Ciudad Real	-	700	-	700	-	40.000	-	28.000
Cuenca	-	23	-	23	-	43.000	-	989
Guadalajara	-	3	-	3	-	19.000	-	57
Toledo	-	408	-	408	-	37.191	-	15.174
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.203	35	1.238	-	37.676	35.400	46.563
Alicante	-	15	185	200	-	38.333	115.676	21.975
Castellón	3	138	6	147	10.000	16.246	30.000	2.452
Valencia	-	-	307	307	-	-	46.000	14.122
C. VALENCIANA	3	153	498	654	10.000	18.411	71.691	38.549
R. DE MURCIA	-	146	1.188	1.334	-	44.000	88.000	110.968
Badajoz	-	161	12	173	-	38.075	250.000	9.130
Cáceres	-	297	1	298	-	33.165	250.000	10.100
EXTREMADURA	-	458	13	471	-	34.891	250.000	19.230
Almería	-	60	7.240	7.300	-	23.350	64.760	470.263
Cádiz	-	700	-	700	-	41.980	-	29.386
Córdoba	2	251	1	254	8.000	20.000	60.000	5.096
Granada	-	310	254	564	-	34.282	69.775	28.350
Huelva	18	162	-	180	10.900	42.000	-	7.000
Jaén	-	207	-	207	-	27.739	-	5.742
Málaga	2	331	195	528	1.900	20.180	42.000	14.873
Sevilla	35	340	40	415	7.500	27.369	48.500	11.508
ANDALUCÍA	57	2.361	7.730	10.148	8.395	31.752	64.266	572.218
Las Palmas	7	51	29	87	10.000	49.706	82.586	5.000
S.C. de Tenerife	-	16	62	78	-	28.100	74.659	5.078
CANARIAS	7	67	91	165	10.000	44.546	77.185	10.078
ESPAÑA	244	6.984	10.367	17.595	9.617	32.644	66.386	918.549

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

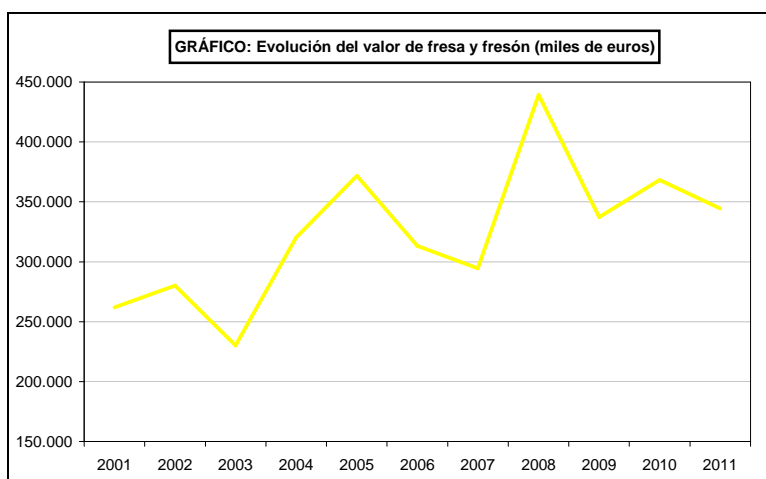
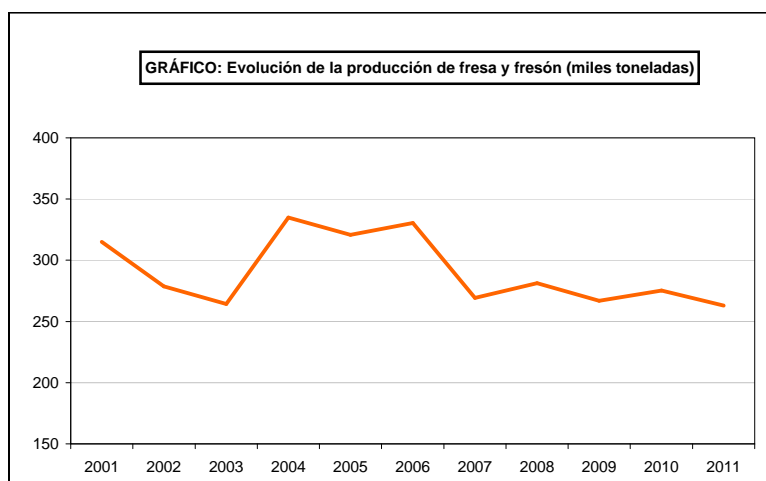
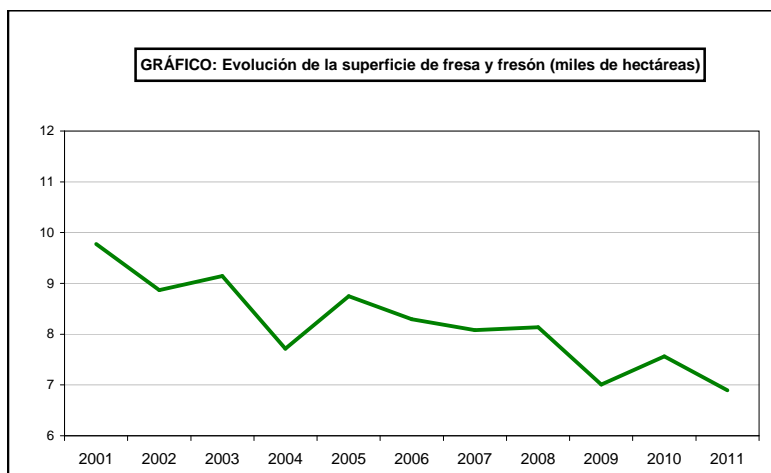
13.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Alava	-	3	-	3	-	9.950	-	30
Guipúzcoa	4	12	-	16	5.200	10.800	-	150
Vizcaya	7	5	-	12	4.000	9.700	-	77
PAÍS VASCO	11	20	-	31	4.436	10.398	-	257
NAVARRA	-	38	1	39	-	29.447	35.000	1.154
LA RIOJA	-	8	-	8	-	11.000	-	88
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	5	-	5	-	15.002	-	75
Leida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	5	-	5	-	15.002	-	75
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	6	-	6	-	15.000	-	90
CASTILLA Y LEÓN	-	6	-	6	-	15.000	-	90
Alicante	-	4	-	4	-	13.000	-	52
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	4	-	4	-	8.000	-	32
C. VALENCIANA	-	8	-	8	-	10.500	-	84
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	3	-	3	-	11.000	-	33
EXTREMADURA	-	3	-	3	-	11.000	-	33
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	9	-	9	-	7.500	-	68
Granada	-	11	-	11	-	40.000	-	440
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	2	-	2	-	6.100	-	12
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	22	-	22	-	23.623	-	520
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	21	1	22	-	10.200	25.000	239
CANARIAS	-	21	1	22	-	10.200	25.000	239
ESPAÑA	11	131	2	144	4.436	18.556	30.000	2.540

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.30.1. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	9,8	322	315,1	83,10	261.831
2002	8,9	314	278,7	100,49	280.034
2003	9,1	289	264,2	87,13	230.230
2004	7,7	434	334,9	95,63	320.257
2005	8,7	367	320,9	115,89	371.837
2006	8,3	398	330,5	94,80	313.300
2007	8,1	333	269,1	109,41	294.465
2008	8,1	346	281,2	156,22	439.353
2009	7,0	381	266,8	126,47	337.387
2010	7,6	364	275,4	133,75	368.287
2011	6,9	381	262,9	131,08	344.604



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

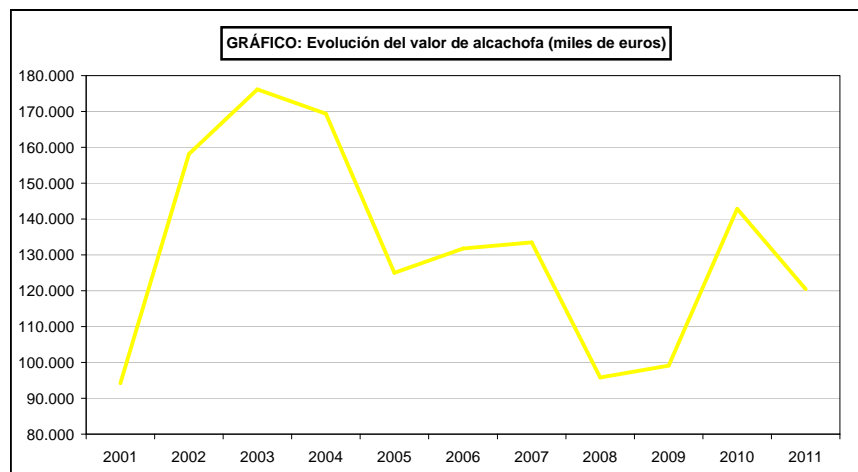
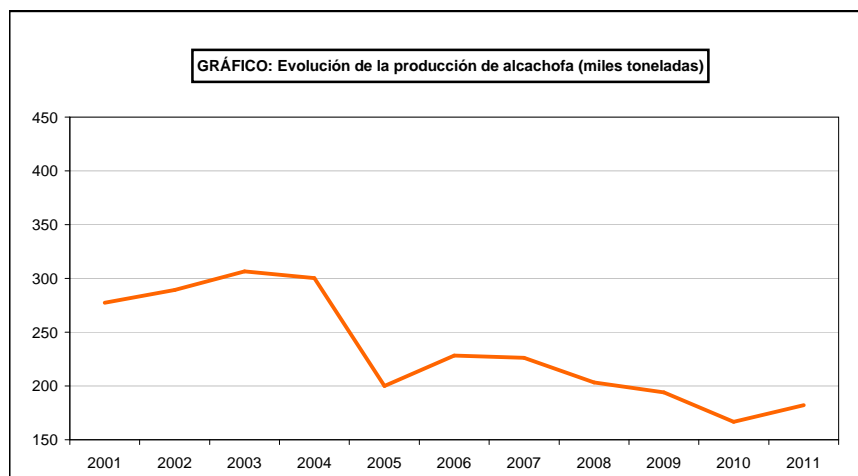
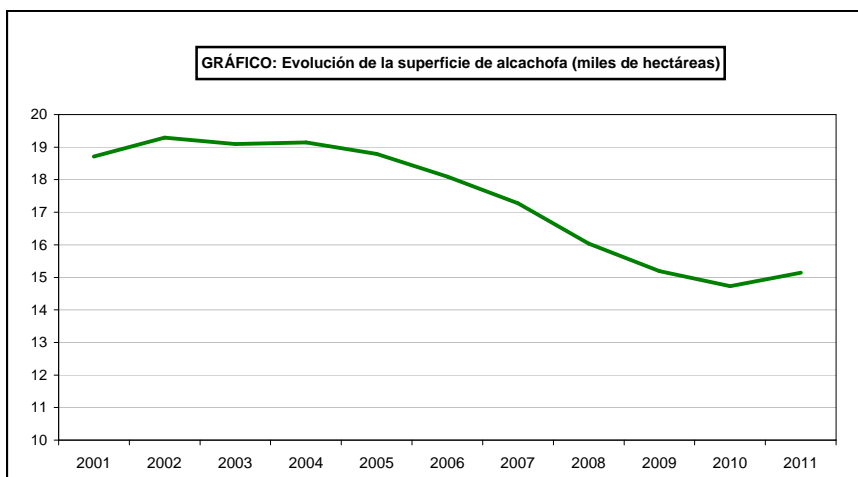
13.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	33	40	73	-	21.421	32.363	2.001
Lugo	-	2	4	6	-	17.500	32.200	164
Ourense	-	7	7	14	-	18.300	26.000	310
Pontevedra	-	15	20	35	-	17.800	27.900	825
GALICIA	-	57	71	128	-	19.947	30.469	3.300
P. DE ASTURIAS	4	-	-	4	5.000	-	-	20
CANTABRIA	8	-	-	8	8.000	-	-	64
Alava	-	4	-	4	-	6.300	-	25
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	4	-	-	4	4.800	-	-	19
PAÍS VASCO	4	4	-	8	4.800	6.300	-	44
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	1	-	1	-	4.000	-	4
Huesca	-	-	16	16	-	-	27.000	432
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	16	16	-	-	27.000	432
Barcelona	-	10	53	63	-	24.750	30.057	1.841
Girona	-	3	-	3	-	12.040	-	36
Lleida	-	4	-	4	-	11.125	-	45
Tarragona	-	6	-	6	-	14.000	-	84
CATALUÑA	-	23	53	76	-	17.918	30.057	2.006
BALEARES	-	25	10	35	-	6.350	15.000	309
Ávila	-	-	11	11	-	-	16.500	181
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	37	37	-	-	12.000	444
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	1	-	1	-	4.000	-	4
CASTILLA Y LEÓN	-	1	48	49	-	4.000	13.031	629
MADRID	-	4	4	8	-	12.500	17.500	120
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	2	2	4	-	18.000	30.000	96
Valencia	-	-	4	4	-	-	30.000	120
C. VALENCIANA	-	2	6	8	-	18.000	30.000	216
R. DE MURCIA	-	1	-	1	-	35.000	-	35
Badajoz	-	2	-	2	-	10.700	-	21
Cáceres	-	10	-	10	-	13.750	-	138
EXTREMADURA	-	12	-	12	-	13.242	-	159
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	40	40	-	-	24.125	965
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	14	-	14	-	13.500	-	189
Huelva	-	-	6.400	6.400	-	-	39.414	252.250
Jaén	-	4	-	4	-	6.000	-	24
Málaga	-	7	-	7	-	9.000	-	63
Sevilla	10	17	-	27	7.250	20.600	-	423
ANDALUCÍA	10	42	6.440	6.492	7.250	14.910	39.319	253.914
Las Palmas	-	17	13	30	-	22.353	50.000	1.030
S.C. de Tenerife	-	13	7	20	-	12.900	40.000	448
CANARIAS	-	30	20	50	-	18.257	46.500	1.478
ESPAÑA	26	202	6.668	6.896	6.758	15.816	38.896	262.730

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.31.1. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	18,7	148	277,4	33,95	94.169
2002	19,3	150	289,4	54,65	158.166
2003	19,1	161	306,5	57,48	176.167
2004	19,1	157	300,2	56,43	169.412
2005	18,8	107	200,1	62,48	125.044
2006	18,1	126	228,2	57,75	131.796
2007	17,3	131	226,3	59,00	133.506
2008	16,0	127	203,3	47,13	95.816
2009	15,2	128	194,1	51,04	99.068
2010	14,7	113	166,7	85,73	142.879
2011	15,1	120	182,1	66,12	120.418



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	2	-	-	2	13.000	-	-	26
Alava	-	1	-	1	-	11.000	-	11
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	1	-	1	-	11.000	-	11
NAVARRA	-	911	-	911	-	12.132	-	11.053
LA RIOJA	-	236	-	236	-	12.500	-	2.950
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	2	-	2	-	12.000	-	24
Zaragoza	-	25	-	25	-	25.000	-	624
ARAGÓN	-	27	-	27	-	24.037	-	648
Barcelona	1	219	-	220	7.040	8.347	-	1.835
Girona	-	26	-	26	-	11.455	-	298
Lleida	-	14	-	14	-	12.471	-	175
Tarragona	-	680	-	680	-	12.000	-	8.160
CATALUÑA	1	939	-	940	7.040	11.140	-	10.468
BALEARES	24	80	-	104	2.000	20.000	-	1.648
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	3	-	3	-	11.300	-	34
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	4	-	4	-	10.000	-	40
Soria	-	2	-	2	-	5.000	-	10
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	2	-	2	-	8.000	-	16
CASTILLA Y LEÓN	-	11	-	11	-	9.082	-	100
MADRID	-	20	-	20	-	15.000	-	300
Albacete	-	160	-	160	-	12.000	-	1.920
Ciudad Real	-	15	-	15	-	10.000	-	150
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	32	-	32	-	11.150	-	357
CASTILLA-LA MANCHA	-	207	-	207	-	11.724	-	2.427
Alicante	-	1.709	-	1.709	-	9.800	-	16.748
Castellón	-	1.376	-	1.376	-	15.500	-	21.328
Valencia	-	698	-	698	-	9.100	-	6.352
C. VALENCIANA	-	3.783	-	3.783	-	11.744	-	44.428
R. DE MURCIA	-	6.694	-	6.694	-	11.700	-	78.320
Almería	-	200	-	200	-	13.450	-	2.690
Cádiz	-	231	-	231	-	19.970	-	4.613
Córdoba	7	84	-	91	7.000	13.500	-	1.183
Granada	52	647	-	699	7.500	8.342	-	5.787
Huelva	3	17	-	20	4.300	11.000	-	200
Jaén	2	72	-	74	3.100	10.330	-	750
Málaga	11	550	-	561	2.100	19.320	-	10.649
Sevilla	23	298	-	321	4.150	12.500	-	3.820
ANDALUCÍA	98	2.099	-	2.197	5.884	13.871	-	29.692
Las Palmas	-	1	-	1	-	25.000	-	25
S.C. de Tenerife	9	1	-	10	1.500	10.000	-	24
CANARIAS	9	2	-	11	1.500	17.500	-	49
ESPAÑA	134	15.010	-	15.144	5.009	12.088	-	182.120

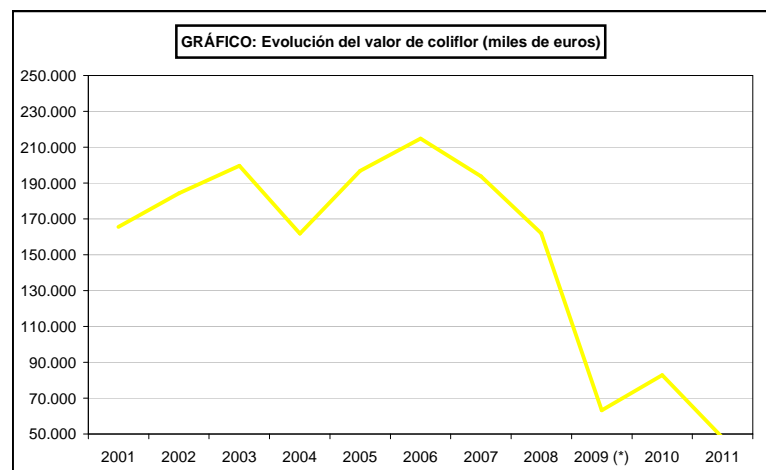
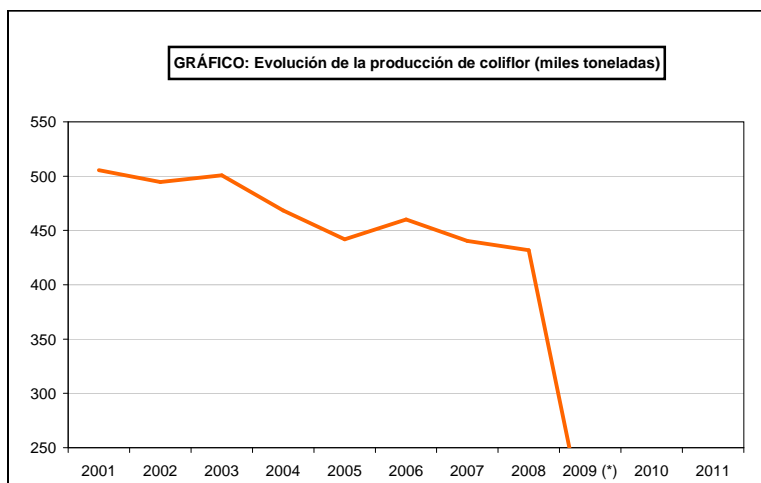
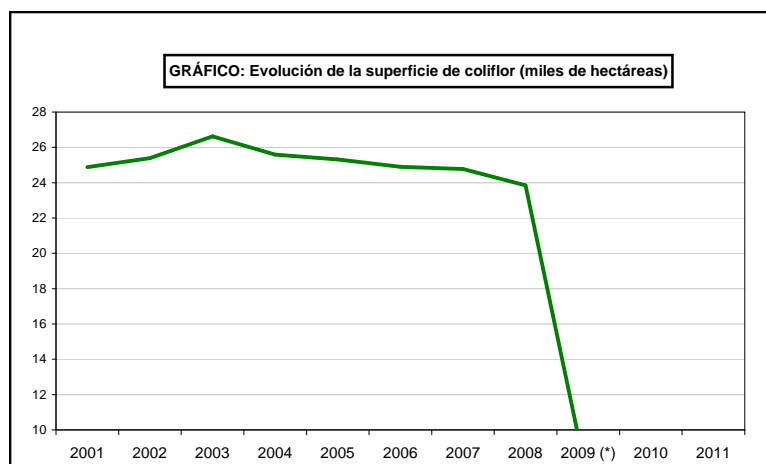
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.32.1. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	24,9	203	505,5	32,73	165.461
2002	25,4	195	494,7	37,26	184.311
2003	26,6	188	500,9	39,84	199.563
2004	25,6	183	468,3	34,54	161.766
2005	25,3	174	441,8	44,56	196.866
2006	24,9	185	460,0	46,70	214.820
2007	24,8	178	440,3	43,99	193.668
2008	23,9	181	431,9	37,50	161.967
2009 (*)	7,0	225	156,9	40,28	63.214
2010	6,8	222	151,6	54,71	82.926
2011	6,8	218	147,3	32,53	47.917

(*) A partir del 2009 los datos excluyen al Brocoli



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	33	5	-	38	15.700	28.383	-	660
Lugo	6	-	-	6	20.800	-	-	125
Ourense	5	1	-	6	14.600	22.000	-	95
Pontevedra	39	3	-	42	14.600	21.500	-	634
GALICIA	83	9	-	92	15.486	25.379	-	1.514
P. DE ASTURIAS	6	-	-	6	15.000	-	-	90
CANTABRIA	8	-	-	8	21.000	-	-	168
Alava	-	8	-	8	-	24.500	-	196
Guipúzcoa	15	-	-	15	15.300	-	-	230
Vizcaya	8	7	-	15	16.200	21.500	-	280
PAÍS VASCO	23	15	-	38	15.613	23.100	-	706
NAVARRA	-	1.368	-	1.368	-	15.928	-	21.790
LA RIOJA	-	541	-	541	-	19.500	-	10.550
Huesca	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Teruel	-	7	-	7	-	28.571	-	200
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	17	-	17	-	20.588	-	350
Barcelona	2	114	-	116	8.253	14.364	-	1.654
Girona	-	41	-	41	-	24.095	-	988
Lleida	-	34	-	34	-	22.701	-	772
Tarragona	-	410	-	410	-	20.953	-	8.591
CATALUÑA	2	599	-	601	8.253	20.013	-	12.005
BALEARES	-	105	-	105	-	24.840	-	2.608
Ávila	-	4	-	4	-	30.000	-	120
Burgos	-	23	-	23	-	20.000	-	460
León	-	50	-	50	-	36.200	-	1.810
Palencia	-	2	-	2	-	43.000	-	86
Salamanca	-	5	-	5	-	21.000	-	105
Segovia	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	36	-	36	-	22.000	-	792
Zamora	-	5	-	5	-	20.000	-	100
CASTILLA Y LEÓN	-	145	-	145	-	28.090	-	4.073
MADRID	-	5	-	5	-	10.000	-	50
Albacete	-	20	-	20	-	19.000	-	380
Ciudad Real	-	45	-	45	-	35.000	-	1.575
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	4	-	4	-	30.000	-	120
Toledo	-	217	-	217	-	28.850	-	6.260
CASTILLA-LA MANCHA	-	286	-	286	-	29.145	-	8.335
Alicante	-	277	-	277	-	22.000	-	6.094
Castellón	7	313	-	320	14.000	30.500	-	9.645
Valencia	-	342	-	342	-	22.000	-	7.524
C. VALENCIANA	7	932	-	939	14.000	24.855	-	23.263
R. DE MURCIA	-	1.202	-	1.202	-	21.000	-	25.242
Badajoz	-	41	-	41	-	23.098	-	947
Cáceres	-	6	-	6	-	24.000	-	144
EXTREMADURA	-	47	-	47	-	23.213	-	1.091
Almería	-	73	-	73	-	27.014	-	1.972
Cádiz	-	250	-	250	-	42.000	-	10.500
Córdoba	-	78	-	78	-	25.000	-	1.950
Granada	43	458	-	501	14.440	22.368	-	10.865
Huelva	-	22	-	22	-	18.180	-	400
Jaén	-	55	-	55	-	22.782	-	1.253
Málaga	-	132	-	132	-	19.500	-	2.574
Sevilla	-	100	-	100	-	22.500	-	2.250
ANDALUCÍA	43	1.168	-	1.211	14.440	26.664	-	31.764
Las Palmas	-	81	-	81	-	25.000	-	2.025
S.C. de Tenerife	-	67	-	67	-	25.000	35.000	1.676
CANARIAS	-	148	-	148	-	25.000	-	3.701
ESPAÑA	172	6.587	-	6.759	15.336	21.961	-	147.300

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

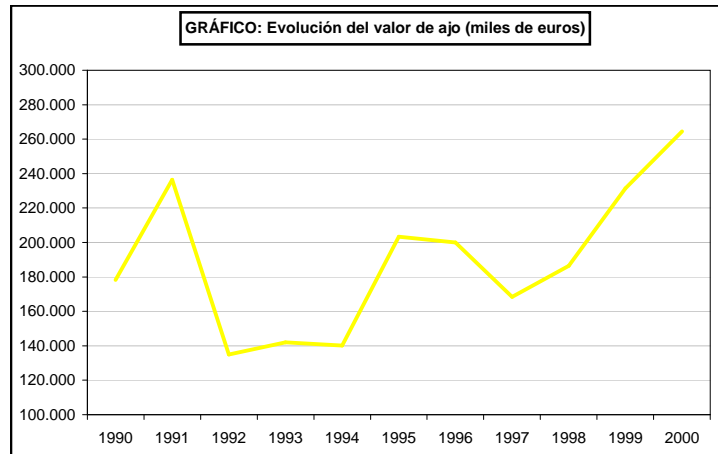
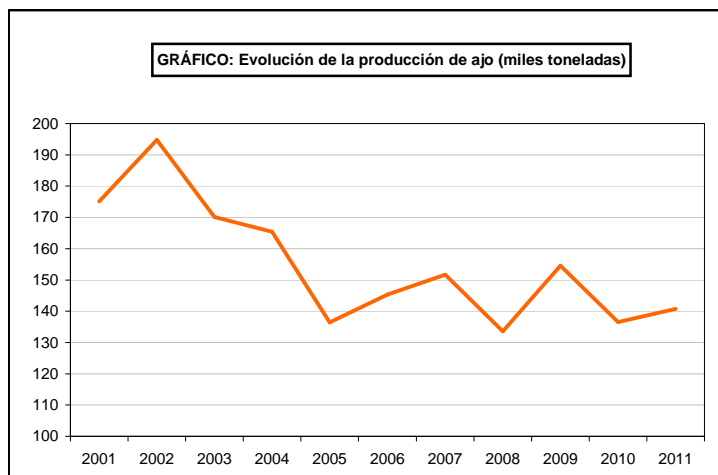
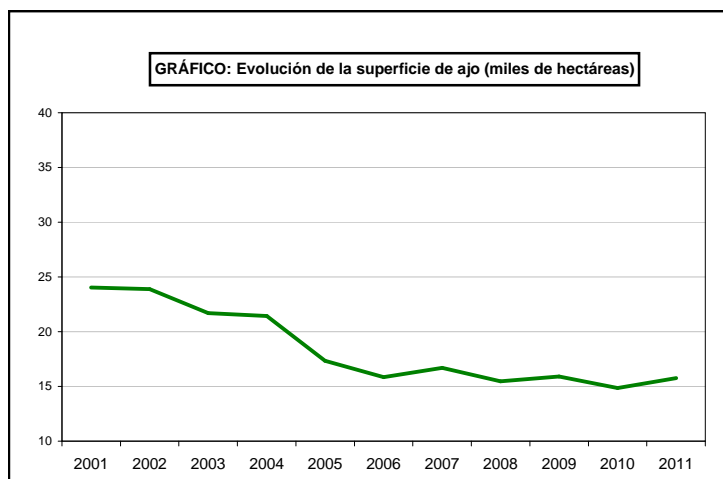
13.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	1	-	-	1	15.000	-	-	15
NAVARRA	-	4.814	-	4.814	-	12.362	-	59.513
LA RIOJA	-	194	-	194	-	12.500	-	2.425
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	104	-	104	-	35.000	-	3.640
ARAGÓN	-	104	-	104	-	35.000	-	3.640
Barcelona	1	44	-	45	8.253	12.335	-	551
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	8	-	8	-	22.701	-	181
Tarragona	-	45	-	45	-	21.200	-	954
CATALUÑA	1	97	-	98	8.253	17.303	-	1.686
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	14	-	14	-	15.000	-	210
León	-	30	-	30	-	15.000	-	450
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	9	-	9	-	15.000	-	135
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	53	-	53	-	15.000	-	795
Albacete	-	2.325	-	2.325	-	11.500	-	26.738
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	2.325	-	2.325	-	11.500	-	26.738
Alicante	-	2.103	-	2.103	-	20.000	-	42.060
Castellón	-	50	-	50	-	26.000	-	1.300
Valencia	-	5	-	5	-	30.000	-	150
C. VALENCIANA	-	2.158	-	2.158	-	20.162	-	43.510
R. DE MURCIA	-	10.618	-	10.618	-	15.500	-	164.579
Badajoz	-	2.054	-	2.054	-	7.420	-	15.241
Cáceres	-	8	-	8	-	7.000	-	56
EXTREMADURA	-	2.062	-	2.062	-	7.418	-	15.297
Almería	-	475	-	475	-	26.886	-	12.771
Cádiz	-	780	-	780	-	30.990	-	24.172
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	551	-	551	-	15.500	-	8.541
Huelva	-	12	-	12	-	18.000	-	216
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	200	-	200	-	12.925	-	2.585
ANDALUCÍA	-	2.018	-	2.018	-	23.927	-	48.285
ESPAÑA	2	24.443	-	24.445	11.627	14.992	-	366.483

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.33.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	24,0	72,9	175,1	101,79	178.276
2002	23,9	81,5	194,7	121,43	236.461
2003	21,7	78,5	170,2	79,30	134.938
2004	21,4	77,2	165,4	85,86	142.034
2005	17,3	78,7	136,4	102,74	140.137
2006	15,9	91,7	145,4	139,89	203.361
2007	16,7	90,9	151,7	131,92	200.088
2008	15,5	86,4	133,6	126,03	168.389
2009	15,9	97,1	154,6	120,55	186.355
2010	14,9	92,0	136,6	169,40	231.334
2011	15,8	89,4	140,8	187,91	264.506



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

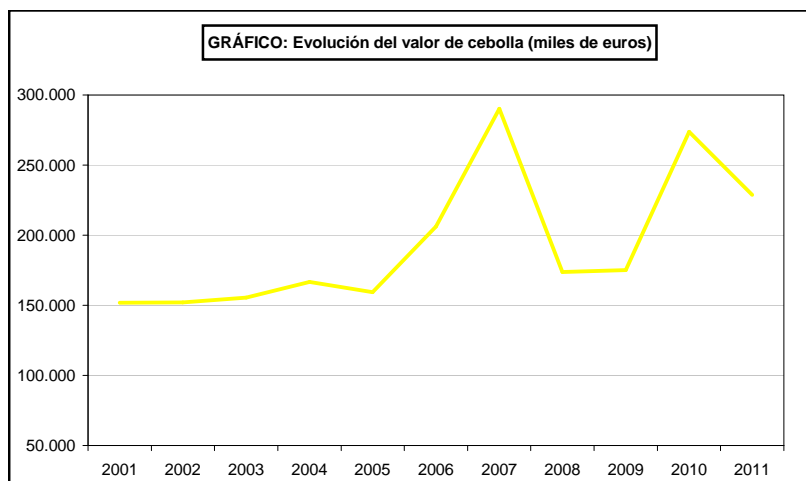
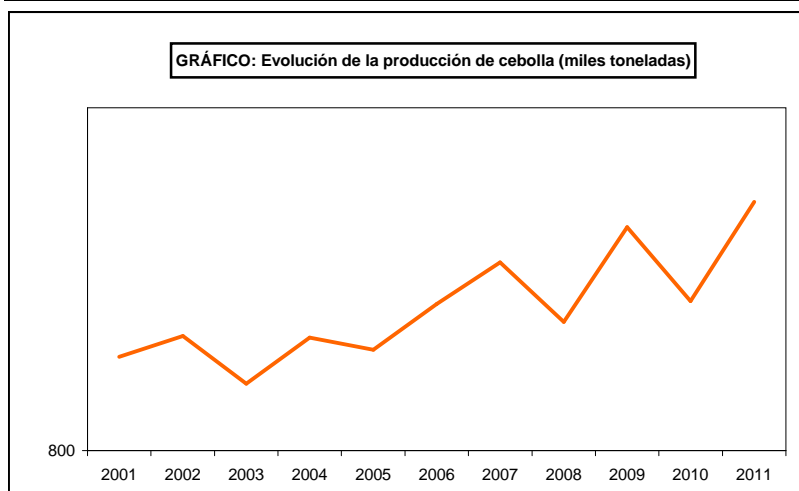
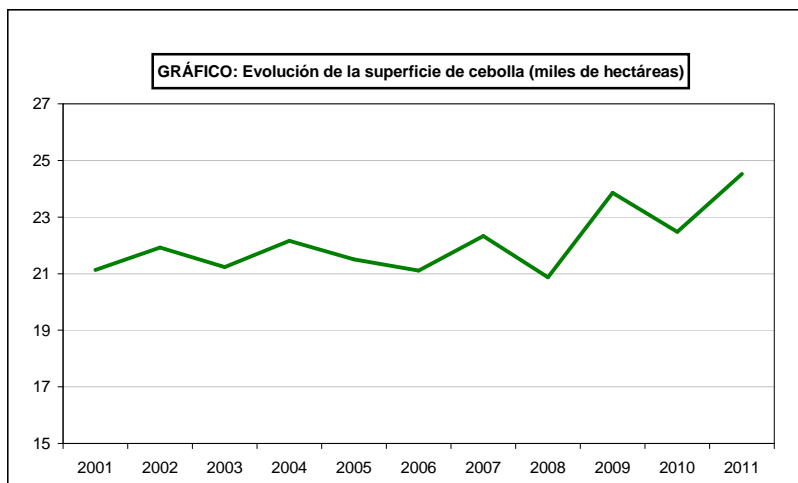
13.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	3	5	-	8	5.114	6.650	-	49
Lugo	2	3	-	5	5.290	6.650	-	31
Ourense	2	3	-	5	5.350	6.650	-	31
Pontevedra	1	2	-	3	5.290	6.650	-	19
GALICIA	8	13	-	21	5.239	6.650	-	130
P. DE ASTURIAS	30	-	-	30	8.000	-	-	240
CANTABRIA	3	-	-	3	13.500	-	-	41
Alava	-	14	-	14	-	11.071	-	155
Guipúzcoa	12	-	-	12	7.000	-	-	84
Vizcaya	19	6	-	25	6.150	10.000	-	177
PAÍS VASCO	31	20	-	51	6.479	10.750	-	416
NAVARRA	-	28	-	28	-	10.086	-	282
LA RIOJA	-	7	-	7	-	7.400	-	52
Huesca	-	15	-	15	-	17.000	-	255
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	5	-	5	-	3.000	-	15
ARAGÓN	-	20	-	20	-	13.500	-	270
Barcelona	1	40	-	41	4.495	11.761	-	475
Girona	-	49	-	49	-	11.135	-	546
Lleida	-	8	-	8	-	8.586	-	69
Tarragona	3	14	-	17	4.500	11.336	-	172
CATALUÑA	4	111	-	115	4.499	11.202	-	1.262
BALEARES	16	40	-	56	3.500	9.200	-	424
Avila	16	-	-	16	4.100	-	-	66
Burgos	32	3	-	35	8.000	12.000	-	292
León	-	25	-	25	-	11.500	-	288
Palencia	15	25	-	40	14.000	20.200	-	715
Salamanca	5	2	-	7	8.000	10.000	-	60
Segovia	-	257	-	257	-	9.000	-	2.313
Soía	-	3	-	3	-	2.000	-	6
Valladolid	550	487	-	1.037	6.500	11.500	-	9.176
Zamora	57	50	-	107	7.000	8.000	-	799
CASTILLA Y LEÓN	675	852	-	1.527	6.734	10.761	-	13.715
MADRID	-	150	-	150	-	9.027	-	1.354
Albacete	-	5.107	-	5.107	-	8.650	-	44.175
Ciudad Real	-	760	-	760	-	7.000	-	5.320
Cuenca	-	2.091	-	2.091	-	7.500	-	15.683
Guadalajara	12	-	-	12	7.000	-	-	84
Toledo	23	238	-	261	4.000	10.000	-	2.472
CASTILLA-LA MANCHA	35	8.196	-	8.231	5.029	8.243	-	67.734
Alicante	-	51	-	51	-	12.000	-	612
Castellón	11	21	-	32	2.000	6.000	-	148
Valencia	-	195	-	195	-	11.000	-	2.145
C. VALENCIANA	11	267	-	278	2.000	10.798	-	2.905
R. DE MURCIA	-	77	-	77	-	9.000	-	693
Badajoz	-	270	-	270	-	9.330	-	2.519
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	270	-	270	-	9.330	-	2.519
Almería	-	24	-	24	-	11.792	-	283
Cádiz	-	75	-	75	-	16.000	-	1.200
Córdoba	66	1.610	-	1.676	8.500	10.000	-	16.661
Granada	3	708	-	711	5.500	10.770	-	7.641
Huelva	60	20	-	80	3.100	8.200	-	350
Jaén	21	212	-	233	3.000	9.481	-	2.073
Málaga	140	784	-	924	2.100	11.150	-	9.036
Sevilla	182	884	-	1.066	6.250	11.000	-	10.862
ANDALUCÍA	472	4.317	-	4.789	4.784	10.620	-	48.106
Las Palmas	11	20	-	31	8.545	10.250	-	299
S.C. de Tenerife	3	63	-	66	2.000	5.000	-	320
CANARIAS	14	83	-	97	7.143	6.265	-	619
ESPAÑA	1.299	14.451	-	15.750	5.927	9.208	-	140.762

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

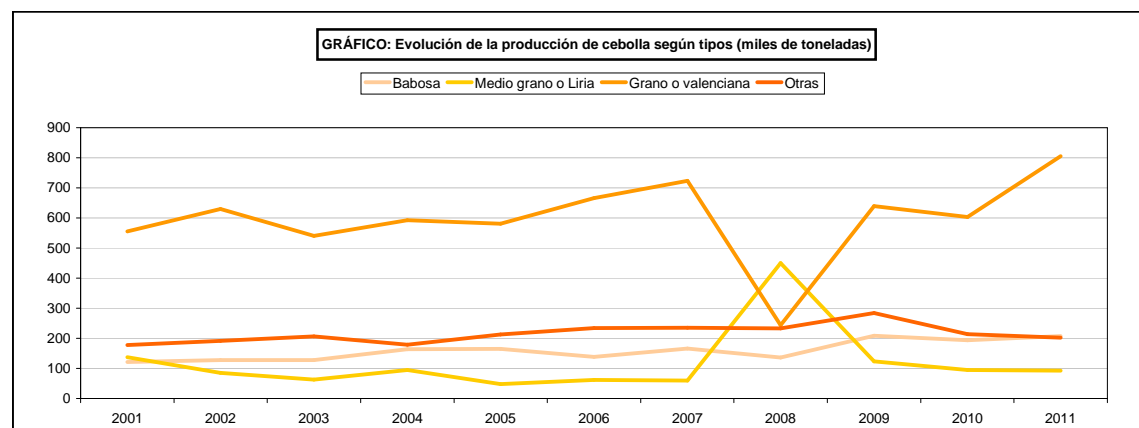
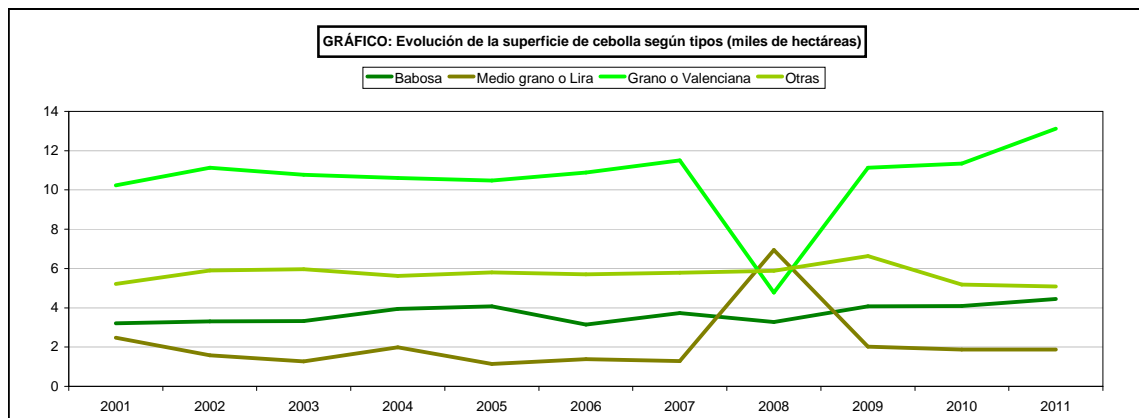
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	21,1	469	991,5	15,31	151.802
2002	21,9	472	1.034,2	14,70	152.028
2003	21,2	441	936,8	16,59	155.420
2004	22,2	465	1.030,4	16,18	166.727
2005	21,5	468	1.006,1	15,85	159.459
2006	21,1	521	1.099,6	18,75	206.166
2007	22,3	530	1.184,3	24,50	290.141
2008	20,9	509	1.062,5	16,36	173.831
2009	23,9	527	1.256,3	13,93	175.001
2010	22,5	492	1.105,1	24,78	273.851
2011	24,5	533	1.307,5	17,49	228.687



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	3,2	120,8	2,5	137,1	10,2	555,8	5,2	177,8
2002	3,3	127,5	1,6	85,0	11,1	630,0	5,9	191,8
2003	3,3	127,3	1,3	62,9	10,8	540,1	6,0	206,5
2004	3,9	164,0	2,0	94,9	10,6	592,5	5,6	179,0
2005	4,1	164,9	1,1	47,4	10,5	581,1	5,8	212,6
2006	3,1	138,2	1,4	61,3	10,9	666,3	5,7	233,7
2007	3,7	166,5	1,3	59,4	11,5	722,9	5,8	235,5
2008	3,3	135,8	6,9	450,0	4,8	243,4	5,9	233,4
2009	4,1	208,2	2,0	123,9	11,1	639,7	6,6	284,5
2010	4,1	193,4	1,9	95,0	11,3	602,7	5,2	214,0
2011	4,5	207,9	1,9	92,3	13,1	804,9	5,1	202,3



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	303	-	303	-	25.448	-	7.711
Lugo	-	134	-	134	-	28.250	-	3.786
Ourense	-	220	-	220	-	32.010	-	7.042
Pontevedra	-	215	-	215	-	34.204	-	7.354
GALICIA	-	872	-	872	-	29.693	-	25.893
P. DE ASTURIAS	190	-	-	190	15.000	-	-	2.850
CANTABRIA	16	-	-	16	13.700	-	-	219
Alava	-	20	-	20	-	28.750	-	575
Guipúzcoa	14	6	-	20	18.000	23.400	-	392
Vizcaya	26	14	-	40	14.150	28.000	-	760
PAÍS VASCO	40	40	-	80	15.498	27.685	-	1.727
NAVARRA	-	305	-	305	-	56.466	-	17.222
LA RIOJA	-	62	-	62	-	56.000	-	3.472
Huesca	-	128	-	128	-	45.000	-	5.760
Teruel	-	7	-	7	-	25.000	-	175
Zaragoza	-	736	-	736	-	33.000	-	24.288
ARAGÓN	-	871	-	871	-	34.699	-	30.223
Barcelona	29	241	-	270	8.733	32.716	-	8.138
Girona	-	143	-	143	-	40.460	-	5.786
Lleida	-	172	-	172	-	47.599	-	8.187
Tarragona	5	307	-	312	10.000	29.961	-	9.248
CATALUÑA	34	863	-	897	8.919	35.985	-	31.359
BALEARES	32	352	-	384	9.900	33.000	-	11.933
Ávila	-	630	-	630	-	73.333	-	46.200
Burgos	-	134	-	134	-	55.000	-	7.370
León	-	20	-	20	-	22.750	-	455
Palencia	-	148	-	148	-	30.000	-	4.440
Salamanca	-	33	-	33	-	22.000	-	726
Segovia	-	407	-	407	-	40.000	-	16.280
Soria	-	29	-	29	-	55.000	-	1.595
Valladolid	-	841	-	841	-	39.000	-	32.799
Zamora	-	43	-	43	-	40.000	-	1.720
CASTILLA Y LEÓN	-	2.285	-	2.285	-	48.834	-	111.585
MADRID	-	10	-	10	-	40.000	-	400
Albacete	-	7.334	-	7.334	-	72.434	-	531.230
Ciudad Real	-	3.300	-	3.300	-	52.000	-	171.600
Cuenca	-	1.028	-	1.028	-	72.000	-	74.016
Guadalajara	-	12	-	12	-	40.000	-	480
Toledo	-	908	-	908	-	53.000	-	48.124
CASTILLA-LA MANCHA	-	12.582	-	12.582	-	65.606	-	825.450
Alicante	-	361	-	361	-	28.476	-	10.280
Castellón	44	146	-	190	10.273	31.185	-	5.005
Valencia	-	566	-	566	-	63.270	-	35.810
C. VALENCIANA	44	1.073	-	1.117	10.273	47.198	-	51.095
R. DE MURCIA	-	634	-	634	-	44.500	-	28.213
Badajoz	-	146	-	146	-	35.000	-	5.110
Cáceres	-	16	-	16	-	33.000	-	528
EXTREMADURA	-	162	-	162	-	34.802	-	5.638
Almería	-	54	-	54	-	14.741	-	796
Cádiz	-	238	-	238	-	30.000	-	7.140
Córdoba	1	821	-	822	10.000	45.000	-	36.955
Granada	-	314	-	314	-	36.005	-	11.306
Huelva	12	86	-	98	9.600	25.000	-	2.265
Jaén	-	220	-	220	-	39.950	-	8.789
Málaga	41	757	-	798	1.800	42.070	-	31.921
Sevilla	134	978	-	1.112	8.694	52.305	-	52.319
ANDALUCÍA	188	3.468	-	3.656	7.255	43.289	-	151.491
Las Palmas	51	161	-	212	10.529	21.826	-	4.051
S.C. de Tenerife	3	187	1	191	6.000	24.905	35.000	4.710
CANARIAS	54	348	1	403	10.277	23.481	35.000	8.761
ESPAÑA	598	23.927	1	24.526	11.171	54.366	35.000	1.307.531

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	303	7.711
Lugo	-	-	-	-	-	-	134	3.786
Ourense	-	-	-	-	-	-	220	7.042
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	215	7.354
GALICIA	-	-	-	-	-	-	872	25.893
P. DE ASTURIAS	-	-	190	2.850	-	-	-	-
CANTABRIA	6	82	9	123	-	-	1	14
Alava	-	-	20	575	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	20	392	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	40	760	-	-
PAÍS VASCO	-	-	20	575	60	1.152	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	305	17.222	-	-
LA RIOJA	36	1.550	8	540	15	1.182	3	200
Huesca	-	-	-	-	128	5.760	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	7	175
Zaragoza	-	-	-	-	736	24.288	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	864	30.048	7	175
Barcelona	149	4.883	-	-	41	1.628	80	1.628
Girona	7	289	-	-	119	4.779	17	718
Lleida	9	409	-	-	34	1.637	129	6.141
Tarragona	156	7.398	-	-	-	-	156	1.850
CATALUÑA	321	12.979	-	-	194	8.044	382	10.337
BALEARES	11	342	-	-	197	6.131	176	5.460
Avila	-	-	-	-	600	45.090	30	1.110
Burgos	-	-	-	-	-	-	134	7.370
León	10	250	5	110	-	-	5	95
Palencia	-	-	-	-	-	-	148	4.440
Salamanca	4	88	5	110	5	110	19	418
Segovia	-	-	-	-	-	-	407	16.280
Soria	-	-	-	-	-	-	29	-
Valladolid	-	-	-	-	841	32.799	-	1.595
Zamora	-	-	15	600	13	520	15	600
CASTILLA Y LEÓN	14	338	25	820	1.459	78.519	787	31.908
MADRID	-	-	-	-	10	400	-	-
Albacete	510	24.470	-	-	6.124	461.260	700	45.500
Ciudad Real	1.300	65.000	1.100	66.000	-	-	900	-
Cuenca	-	-	-	-	995	71.600	33	40.600
Guadalajara	-	-	12	480	-	-	-	2.416
Toledo	36	1.925	-	-	854	45.237	18	962
CASTILLA-LA MANCHA	1.846	91.395	1.112	66.480	7.973	578.097	1.651	89.478
Alicante	110	2.750	-	-	112	3.360	139	4.170
Castellón	112	3.282	-	-	78	1.723	-	-
Valencia	520	32.760	44	2.918	2	132	-	-
C. VALENCIANA	742	38.792	44	2.918	192	5.215	139	4.170
R. DE MURCIA	302	13.439	-	-	290	12.905	42	1.869
Badajoz	-	-	-	-	-	-	146	5.110
Cáceres	-	-	-	-	-	-	16	528
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	162	5.638
Almería	12	204	21	258	15	270	6	64
Cádiz	103	3.090	50	1.050	-	-	85	3.000
Córdoba	271	12.195	-	-	411	18.478	140	6.286
Granada	114	4.087	49	510	151	6.709	-	-
Huelva	25	650	17	377	18	398	38	844
Jaén	44	1.845	-	-	154	6.592	22	352
Málaga	239	9.560	-	-	559	22.361	-	-
Sevilla	370	17.385	325	15.819	245	11.216	172	7.894
ANDALUCÍA	1.178	49.016	462	18.014	1.553	66.024	463	18.436
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	212	4.051
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	191	4.710
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	403	8.761
ESPAÑA	4.456	207.933	1.870	92.320	13.112	804.939	5.088	202.339

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Regadío			
		Aire libre	Protegido		Secano	Aire libre	Protegido	
Alava	-	18	-	18	-	24.600	-	443
Guipúzcoa	13	6	-	19	13.600	24.000	-	321
Vizcaya	40	20	-	60	13.000	26.000	-	1.040
PAÍS VASCO	53	44	-	97	13.147	25.155	-	1.804
NAVARRA	-	13	-	13	-	20.385	-	265
Barcelona	-	2	-	2	-	15.416	-	31
Girona	-	6	-	6	-	16.565	-	99
Lleida	-	2	-	2	-	21.300	-	43
Tarragona	-	74	-	74	-	12.016	-	889
CATALUÑA	-	84	-	84	-	12.643	-	1.062
BALEARES	-	37	-	37	-	25.600	-	947
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	9	-	9	-	25.000	-	225
León	-	1	1	2	-	18.000	30.000	48
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	4	-	4	-	16.000	-	64
Segovia	-	34	-	34	-	35.000	-	1.190
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Zamora	-	3	-	3	-	18.000	-	54
CASTILLA Y LEÓN	-	54	1	55	-	29.556	30.000	1.626
MADRID	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	7	-	7	-	12.000	-	84
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	71	-	71	-	25.000	-	1.775
CASTILLA-LA MANCHA	-	78	-	78	-	23.833	-	1.859
Alicante	-	23	-	23	-	30.000	-	690
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	23	-	23	-	30.000	-	690
R. DE MURCIA	-	12	-	12	-	10.500	-	126
Almería	-	2	-	2	-	10.000	-	20
Cádiz	-	85	-	85	-	30.000	-	2.550
Córdoba	1	100	-	101	6.000	15.000	-	1.506
Granada	7	62	-	69	12.000	31.403	-	2.031
Huelva	-	20	-	20	-	10.000	-	200
Jaén	-	25	-	25	-	14.960	-	374
Málaga	-	143	-	143	-	28.000	-	4.004
Sevilla	-	87	-	87	-	34.000	-	2.958
ANDALUCÍA	8	524	-	532	11.250	25.864	-	13.643
Las Palmas	-	2	-	2	-	20.000	-	40
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	24.500	-	98
CANARIAS	-	6	-	6	-	23.000	-	138
ESPAÑA	61	876	1	938	12.898	24.378	30.000	22.172

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	66	-	66	-	39.400	-	2.600
Lugo	-	19	-	19	-	28.000	-	532
Ourense	-	22	-	22	-	29.260	-	644
Pontevedra	-	79	15	94	-	30.133	30.133	2.833
GALICIA	-	186	15	201	-	33.100	30.133	6.609
P. DE ASTURIAS	4	1	-	5	15.000	30.000	-	90
CANTABRIA	8	-	-	8	18.000	-	-	144
Alava	-	46	-	46	-	25.500	-	1.173
Guipúzcoa	44	23	-	67	13.200	22.600	-	1.101
Vizcaya	82	32	-	114	11.600	24.000	-	1.719
PAÍS VASCO	126	101	-	227	12.159	24.364	-	3.993
NAVARRA	-	43	3	46	-	28.607	35.300	1.336
LA RIOJA	-	32	-	32	-	28.700	-	918
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	226	-	226	-	18.000	-	4.068
ARAGÓN	-	226	-	226	-	18.000	-	4.068
Barcelona	1	84	-	85	10.031	23.575	-	1.990
Girona	-	21	-	21	-	21.677	-	455
Lleida	-	4	-	4	-	23.425	-	94
Tarragona	-	79	-	79	-	23.259	-	1.837
CATALUÑA	1	188	-	189	10.031	23.227	-	4.376
BALEARES	-	24	-	24	-	20.000	-	480
Ávila	-	12	-	12	-	26.500	-	318
Burgos	-	13	-	13	-	25.000	-	325
León	-	35	-	35	-	15.600	-	546
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Segovia	-	710	-	710	-	52.000	-	36.920
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	366	-	366	-	30.000	-	10.980
Zamora	-	10	-	10	-	30.000	-	300
CASTILLA Y LEÓN	-	1.156	-	1.156	-	42.854	-	49.539
MADRID	-	6	-	6	-	14.000	-	84
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	9	-	9	-	23.200	-	209
CASTILLA-LA MANCHA	-	9	-	9	-	23.200	-	209
Alicante	-	81	-	81	-	50.000	-	4.050
Castellón	-	12	-	12	-	20.000	-	240
Valencia	-	9	-	9	-	37.000	-	333
C. VALENCIANA	-	102	-	102	-	45.324	-	4.623
R. DE MURCIA	-	62	-	62	-	11.250	-	698
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	139	-	139	-	25.669	-	3.568
EXTREMADURA	-	139	-	139	-	25.669	-	3.568
Almería	-	5	-	5	-	8.000	-	40
Cádiz	-	159	-	159	-	21.000	-	3.339
Córdoba	-	5	-	5	-	20.000	-	100
Granada	-	31	-	31	-	36.129	-	1.120
Huelva	-	18	-	18	-	10.000	-	180
Jaén	-	7	-	7	-	25.000	-	175
Málaga	-	44	-	44	-	25.000	-	1.100
Sevilla	-	69	-	69	-	25.000	-	1.725
ANDALUCÍA	-	338	-	338	-	23.015	-	7.779
Las Palmas	-	31	-	31	-	25.000	-	775
S.C. de Tenerife	-	83	1	84	-	17.960	25.000	1.516
CANARIAS	-	114	1	115	-	19.874	25.000	2.291
ESPAÑA	139	2.727	19	2.885	12.561	32.444	30.679	90.805

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

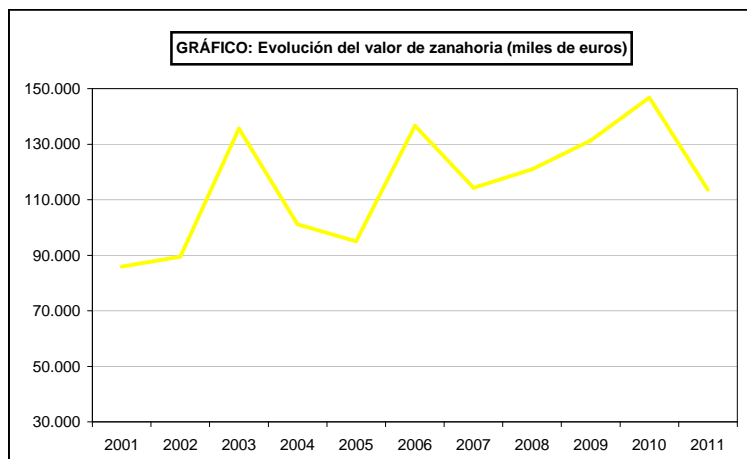
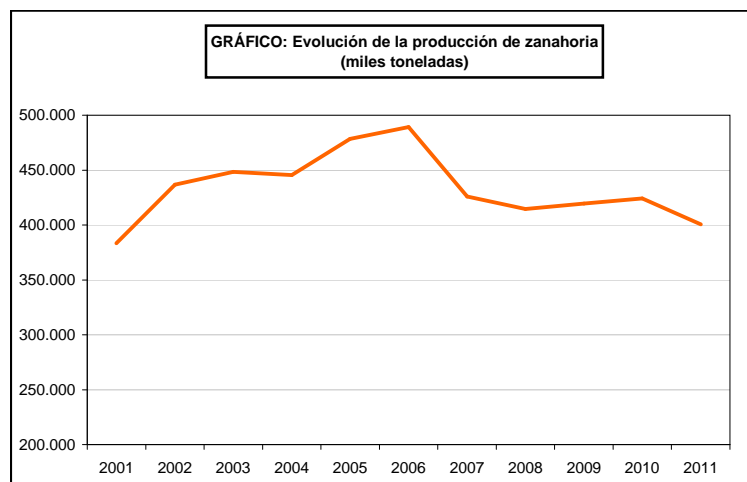
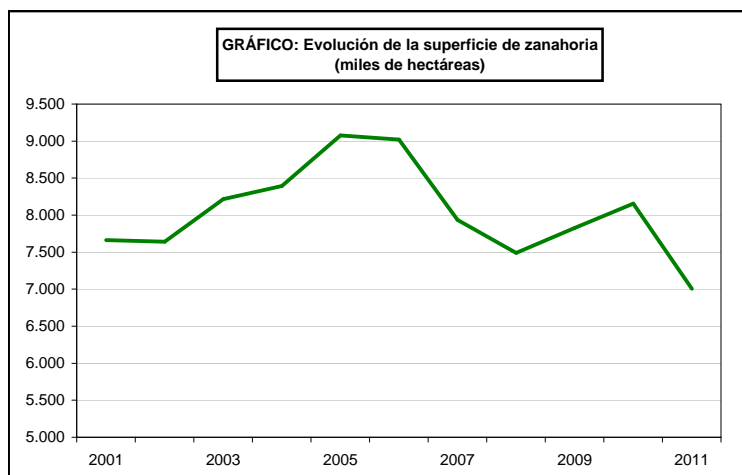
13.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	1	-	1	-	11.300	-	11
Pontevedra	-	2	-	2	-	11.300	-	23
GALICIA	-	3	-	3	-	11.300	-	34
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	2	-	3	11.000	22.000	-	55
PAÍS VASCO	1	2	-	3	11.000	22.000	-	55
NAVARRA	-	17	-	17	-	54.471	-	926
LA RIOJA	-	14	-	14	-	52.000	-	728
Barcelona	-	1	-	1	-	24.146	-	24
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	1	-	1	-	24.146	-	24
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	60	-	60	-	50.000	-	3.000
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	70	-	70	-	20.500	-	1.435
Zamora	-	6	-	6	-	35.000	-	210
CASTILLA Y LEÓN	-	136	-	136	-	34.154	-	4.645
Alicante	-	5	-	5	-	50.000	-	250
Castellón	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Valencia	-	2	-	2	-	35.000	-	70
C. VALENCIANA	-	8	-	8	-	43.125	-	345
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	386	-	386	-	50.000	-	19.300
Córdoba	-	17	-	17	-	25.000	-	425
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	15	-	15	-	16.000	-	240
Jaén	-	3	-	3	-	12.666	-	38
Málaga	-	18	-	18	-	22.000	-	396
Sevilla	5	10	-	15	15.750	38.000	-	459
ANDALUCÍA	5	449	-	454	15.750	46.278	-	20.858
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	10	-	10	-	18.700	-	187
CANARIAS	-	10	-	10	-	18.700	-	187
ESPAÑA	6	640	-	646	14.958	43.300	-	27.802

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.38.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	7.664	500	383.311	22,4	85.938
2002	7.642	572	436.777	20,5	89.496
2003	8.216	546	448.349	30,2	135.581
2004	8.395	531	445.445	22,7	101.161
2005	9.077	527	478.428	19,9	95.064
2006	9.019	542	489.189	27,9	136.582
2007	7.936	537	426.074	26,8	114.230
2008	7.492	553	414.507	29,2	120.953
2009	7.828	536	419.662	31,3	131.354
2010	8.157	520	424.311	34,6	146.812
2011	7.006	572	400.628	28,3	113.538



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	27	-	27	-	22.500	-	608
Lugo	-	14	-	14	-	22.500	-	315
Ourense	-	15	-	15	-	25.000	-	375
Pontevedra	-	50	8	58	-	22.500	22.500	1.305
GALICIA	-	106	8	114	-	22.854	22.500	2.603
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	10.000	-	-	20
CANTABRIA	5	-	-	5	20.200	-	-	101
Alava	-	34	-	34	-	60.500	-	2.057
Guipúzcoa	11	3	-	14	14.400	43.800	-	290
Vizcaya	10	2	-	12	12.400	49.000	-	222
PAÍS VASCO	21	39	-	60	13.448	58.626	-	2.569
NAVARRA	-	10	-	10	-	63.500	-	635
LA RIOJA	-	108	-	108	-	90.000	-	9.720
Barcelona	1	65	-	66	4.160	18.291	-	1.193
Girona	-	18	-	18	-	18.606	-	335
Lleida	-	7	-	7	-	20.000	-	140
Tarragona	-	22	-	22	-	20.000	-	440
CATALUÑA	1	112	-	113	4.160	18.784	-	2.108
BALEARES	-	60	-	60	-	25.600	-	1.536
Ávila	-	80	-	80	-	55.000	-	4.400
Burgos	-	39	-	39	-	70.000	-	2.730
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	7	-	7	-	16.000	-	112
Segovia	-	994	-	994	-	70.000	-	69.580
Soria	-	8	-	8	-	60.000	-	480
Valladolid	-	1.146	-	1.146	-	70.000	-	80.220
Zamora	-	25	-	25	-	60.000	-	1.500
CASTILLA Y LEÓN	-	2.299	-	2.299	-	69.170	-	159.022
MADRID	-	3	-	3	-	35.000	-	105
Albacete	-	360	-	360	-	45.000	-	16.200
Ciudad Real	-	7	-	7	-	40.000	-	280
Cuenca	-	3	-	3	-	70.000	-	210
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	107	-	107	-	57.000	-	6.099
CASTILLA-LA MANCHA	-	477	-	477	-	47.776	-	22.789
Alicante	-	189	-	189	-	65.000	-	12.285
Castellón	1	9	-	10	10.000	24.000	-	226
Valencia	-	10	-	10	-	40.000	-	400
C. VALENCIANA	1	208	-	209	10.000	62.024	-	12.911
R. DE MURCIA	-	17	-	17	-	37.250	-	633
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	1.900	-	1.900	-	69.989	-	132.978
Córdoba	-	187	-	187	-	40.000	-	7.480
Granada	-	15	-	15	-	35.800	-	537
Huelva	-	13	-	13	-	26.950	-	350
Jaén	-	16	-	16	-	23.600	-	378
Málaga	-	72	-	72	-	25.000	-	1.800
Sevilla	30	1.033	-	1.063	7.175	32.575	-	33.865
ANDALUCÍA	30	3.236	-	3.266	7.175	54.751	-	177.388
Las Palmas	-	122	-	122	-	35.000	-	4.270
S.C. de Tenerife	-	141	-	141	-	29.918	-	4.218
CANARIAS	-	263	-	263	-	32.275	-	8.488
ESPAÑA	60	6.938	8	7.006	10.547	57.627	22.500	400.628

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	2	-	-	2	7.000	-	-	14
Barcelona	-	22	1	23	-	12.240	36.000	305
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	2	-	2	-	12.000	-	24
Tarragona	-	2	-	2	-	16.000	-	32
CATALUÑA	-	26	1	27	-	12.511	36.000	361
BALEARES	-	18	-	18	-	21.600	-	389
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	22	-	22	-	30.000	-	660
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	22	-	22	-	30.000	-	660
Alicante	-	32	-	32	-	20.000	-	640
Castellón	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Valencia	-	21	-	21	-	11.905	-	250
C. VALENCIANA	-	54	-	54	-	16.759	-	905
R. DE MURCIA	-	11	-	11	-	7.250	-	80
Almería	-	30	-	30	-	12.000	-	360
Cádiz	-	9	-	9	-	25.000	-	225
Córdoba	1	15	-	16	8.000	15.000	-	233
Granada	-	24	-	24	-	10.000	-	240
Huelva	-	2	-	2	-	17.000	-	34
Jaén	-	14	-	14	-	12.500	-	175
Málaga	-	30	-	30	-	23.000	-	690
Sevilla	2	22	-	24	7.750	19.000	-	434
ANDALUCÍA	3	146	-	149	7.833	16.212	-	2.391
Las Palmas	-	8	-	8	-	25.000	-	200
S.C. de Tenerife	-	8	-	8	-	15.700	-	126
CANARIAS	-	16	-	16	-	20.350	-	326
ESPAÑA	5	293	1	299	7.500	17.240	36.000	5.126

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

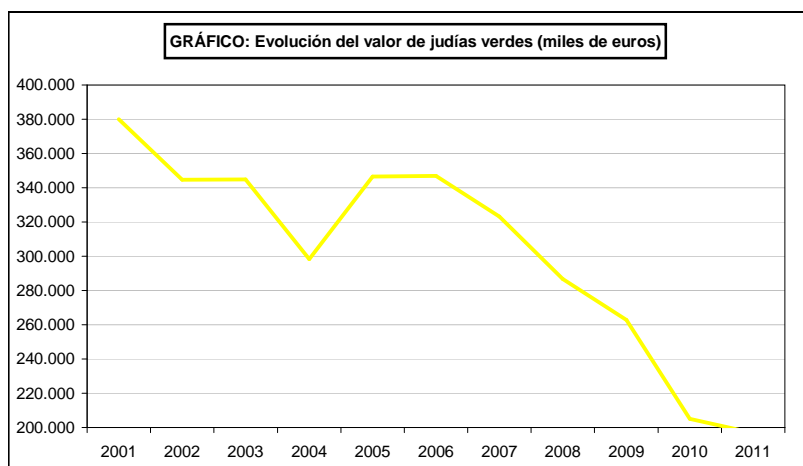
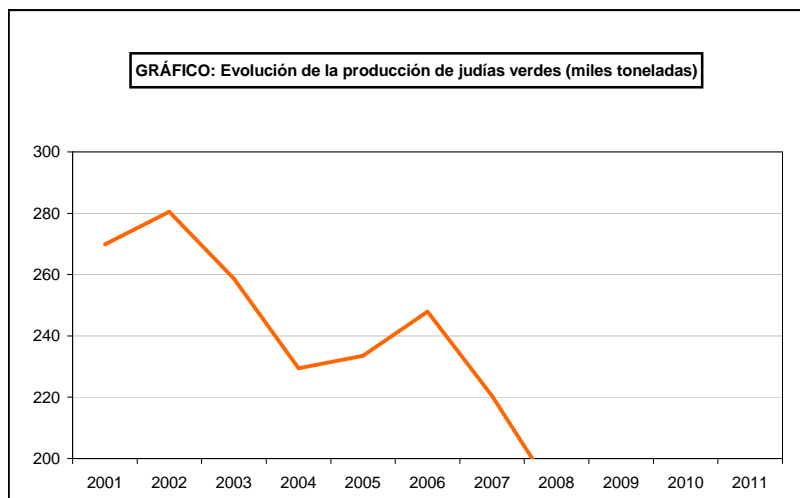
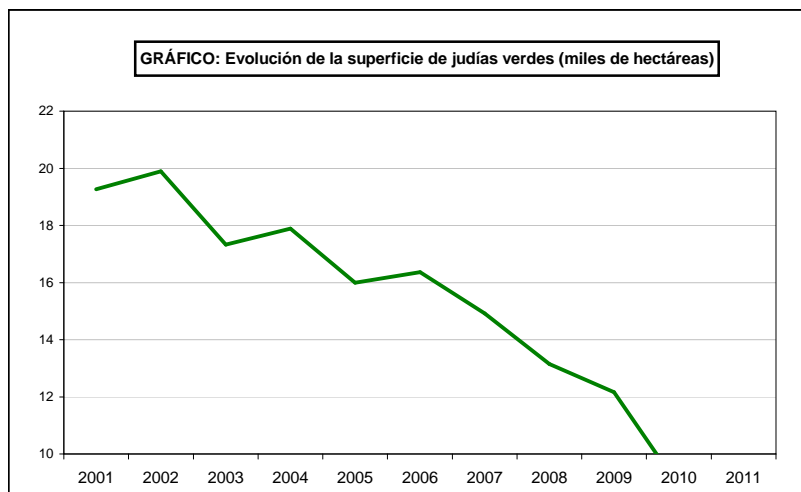
13.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	15.000	-	-	30
CANTABRIA	2	-	-	2	6.000	-	-	12
LA RIOJA	-	14	-	14	-	33.000	-	462
Barcelona	-	2	-	2	-	21.000	-	42
Girona	-	3	-	3	-	18.000	-	54
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	5	-	5	-	19.200	-	96
BALEARES	-	6	-	6	-	21.700	-	130
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	45	-	45	-	40.000	-	1.800
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	45	-	45	-	40.000	-	1.800
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	6	-	6	-	20.000	-	120
CASTILLA-LA MANCHA	-	6	-	6	-	20.000	-	120
Alicante	-	185	-	185	-	30.000	-	5.550
Castellón	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Valencia	-	55	-	55	-	24.000	-	1.320
C. VALENCIANA	-	242	-	242	-	28.595	-	6.920
R. DE MURCIA	-	11	-	11	-	8.500	-	94
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	25	-	25	-	24.000	-	600
Córdoba	-	23	-	23	-	19.500	-	449
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	-	2	-	12.500	-	25
Jaén	-	7	-	7	-	16.000	-	112
Málaga	-	18	-	18	-	24.000	-	432
Sevilla	3	17	-	20	7.250	18.000	-	328
ANDALUCÍA	3	92	-	95	7.250	20.908	-	1.946
Las Palmas	-	1	-	1	-	25.000	-	25
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	1	-	1	-	25.000	-	25
ESPAÑA	7	422	-	429	9.107	27.418	-	11.635

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.41.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS- JUDÍAS VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	19,3	140	269,8	140,85	380.078
2002	19,9	141	280,5	122,92	344.740
2003	17,3	149	258,6	133,33	344.834
2004	17,9	128	229,4	130,01	298.249
2005	16,0	146	233,5	148,42	346.622
2006	16,4	151	247,9	139,96	346.955
2007	14,9	148	220,4	146,64	323.171
2008	13,2	143	187,7	152,80	286.763
2009	12,2	161	196,1	134,02	262.825
2010	8,9	163	144,3	142,07	205.008
2011	8,9	171	152,5	129,01	196.749



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

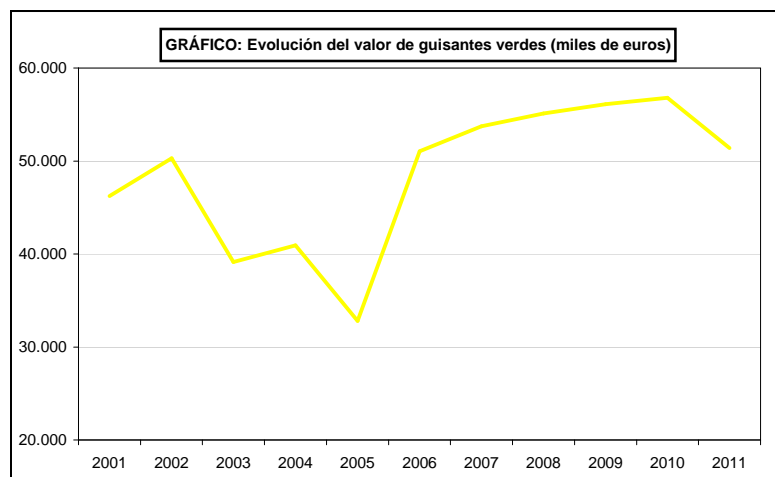
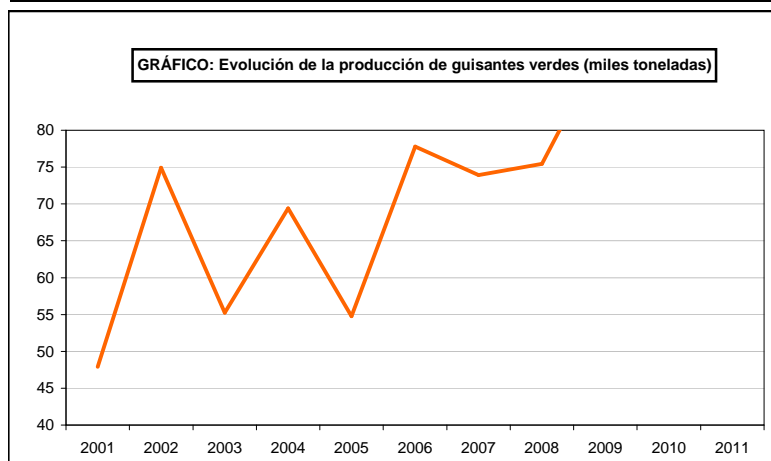
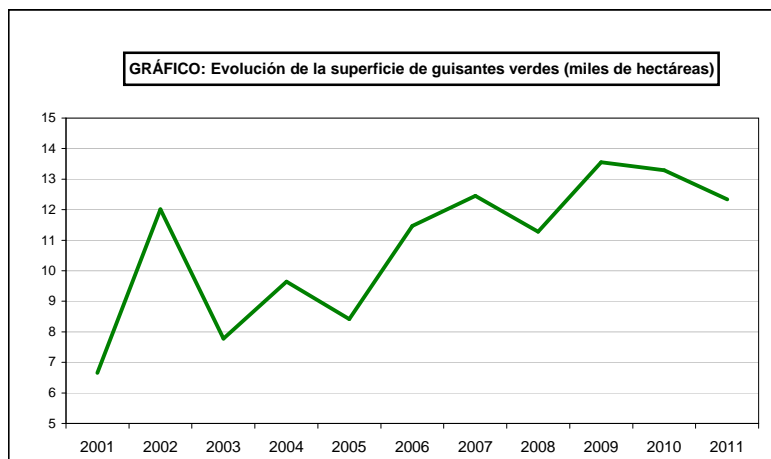
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	307	28	335	-	32.333	28.500	10.724
Lugo	-	190	10	200	-	30.000	30.625	6.006
Ourense	-	218	11	229	-	28.000	30.000	6.434
Pontevedra	-	359	27	386	-	19.729	16.709	7.534
GALICIA	-	1.074	76	1.150	-	26.828	24.808	30.698
P. DE ASTURIAS	20	20	5	45	7.000	15.000	25.000	565
CANTABRIA	6	-	-	6	8.700	-	-	52
Alava	-	51	-	51	-	11.170	-	570
Guipúzcoa	32	28	7	67	9.550	14.100	25.200	877
Vizcaya	90	40	10	140	9.400	13.000	24.000	1.606
PAÍS VASCO	122	119	17	258	9.439	12.475	24.494	3.053
NAVARRA	-	574	34	608	-	11.092	25.206	7.224
LA RIOJA	-	1.032	11	1.043	-	15.200	20.000	15.906
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	-	1	-	8.000	50.000	8
ARAGÓN	-	1	-	1	-	8.000	-	8
Barcelona	4	257	52	313	5.317	10.880	18.261	3.767
Girona	-	182	-	182	-	12.145	-	2.210
Lleida	-	65	3	68	-	10.745	24.342	771
Tarragona	-	201	2	203	-	12.003	14.800	2.442
CATALUÑA	4	705	57	766	5.317	11.514	18.460	9.190
BALEARES	-	43	8	51	-	8.000	14.500	460
Ávila	-	61	-	61	-	13.000	-	793
Burgos	-	72	-	72	-	13.000	-	936
León	-	1	1	2	-	9.500	24.000	34
Palencia	-	40	-	40	-	10.000	-	400
Salamanca	-	14	2	16	-	8.000	8.000	128
Segovia	-	40	-	40	-	20.000	-	800
Soria	-	44	-	44	-	11.000	-	484
Valladolid	-	327	-	327	-	11.000	-	3.597
Zamora	-	6	2	8	-	8.000	20.000	88
CASTILLA Y LEÓN	-	605	5	610	-	11.867	16.000	7.260
MADRID	-	2	-	2	-	6.500	-	13
Albacete	-	200	-	200	-	7.400	-	1.480
Ciudad Real	-	23	-	23	-	10.000	-	230
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	10	-	10	-	8.000	-	80
Toledo	-	166	-	166	-	7.500	-	1.245
CASTILLA-LA MANCHA	-	399	-	399	-	7.607	-	3.035
Alicante	-	51	-	51	-	10.000	-	510
Castellón	2	264	5	271	7.000	14.750	25.000	4.033
Valencia	-	32	20	52	-	10.000	25.000	820
C. VALENCIANA	2	347	25	374	7.000	13.614	25.000	5.363
R. DE MURCIA	-	38	6	44	-	14.000	20.250	654
Badajoz	-	7	-	7	-	7.000	-	49
Cáceres	-	7	-	7	-	7.500	-	52
EXTREMADURA	-	14	-	14	-	7.250	-	101
Almería	-	34	646	680	-	11.059	18.628	12.410
Cádiz	-	274	-	274	-	40.041	-	10.971
Córdoba	-	87	3	90	-	10.650	21.000	990
Granada	7	538	708	1.253	7.000	16.775	23.950	26.031
Huelva	-	59	-	59	-	6.100	-	360
Jaén	-	88	-	88	-	9.568	-	842
Málaga	25	-	805	830	2.700	-	14.350	11.619
Sevilla	-	2	-	2	-	12.000	-	24
ANDALUCÍA	32	1.082	2.162	3.276	3.641	20.818	18.781	63.247
Las Palmas	6	99	56	161	2.000	17.343	30.357	3.429
S.C. de Tenerife	-	104	27	131	-	15.135	25.000	2.249
CANARIAS	6	203	83	292	2.000	16.212	28.614	5.678
ESPAÑA	192	6.258	2.489	8.939	7.852	16.382	19.477	152.507

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.42.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción ⁽¹⁾ (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	6,7	72	47,9	96,55	46.245
2002	12,0	62	74,9	67,14	50.305
2003	7,8	71	55,2	70,90	39.155
2004	9,6	72	69,4	59,01	40.945
2005	8,4	65	54,8	59,92	32.812
2006	11,5	68	77,8	65,61	51.040
2007	12,5	59	73,9	72,68	53.737
2008	11,3	67	75,4	73,06	55.115
2009	13,6	68	91,8	61,08	56.100
2010	13,3	63	83,5	68,01	56.809
2011	12,3	69	85,3	60,24	51.385

⁽¹⁾ Con vaina.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.42.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	33	-	33	-	5.975	-	197
Lugo	-	5	-	5	-	5.723	-	29
Ourense	-	7	-	7	-	5.530	-	39
Pontevedra	-	17	4	21	-	6.063	6.063	127
GALICIA	-	62	4	66	-	5.929	6.063	392
P. DE ASTURIAS	15	-	-	15	6.000	-	-	90
Alava	-	43	-	43	-	6.300	-	271
Guipúzcoa	15	5	-	20	6.500	8.400	-	140
Vizcaya	18	6	-	24	5.300	8.200	-	145
PAÍS VASCO	33	54	-	87	5.845	6.706	-	556
NAVARRA	-	1.712	-	1.712	-	6.320	-	10.819
LA RIOJA	-	1.389	-	1.389	-	7.800	-	10.834
Huesca	-	2.571	-	2.571	-	5.900	-	15.169
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2.018	-	2.018	-	7.000	-	14.126
ARAGÓN	-	4.589	-	4.589	-	6.384	-	29.295
Barcelona	2	98	10	110	3.703	7.329	15.600	882
Girona	-	20	1	21	-	8.554	12.705	184
Lleida	-	9	-	9	-	8.041	-	72
Tarragona	-	32	-	32	-	8.500	-	272
CATALUÑA	2	159	11	172	3.703	7.759	15.337	1.410
BALEARES	-	2	-	2	-	5.700	-	11
Ávila	-	60	-	60	-	5.200	-	312
Burgos	-	183	-	183	-	8.000	-	1.464
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	36	-	36	-	4.000	-	144
Salamanca	-	2	-	2	-	5.000	-	10
Segovia	-	35	-	35	-	10.000	-	350
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	974	-	974	-	7.000	-	6.818
Zamora	-	287	-	287	-	6.200	-	1.779
CASTILLA Y LEÓN	-	1.577	-	1.577	-	6.898	-	10.877
Albacete	-	1.425	-	1.425	-	7.200	-	10.260
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	72	152	-	224	1.675	6.500	-	1.109
CASTILLA-LA MANCHA	72	1.577	-	1.649	1.675	7.133	-	11.369
Alicante	-	37	-	37	-	8.000	-	296
Castellón	4	63	-	67	3.500	12.000	-	770
Valencia	1	71	-	72	5.500	8.000	-	574
C. VALENCIANA	5	171	-	176	3.900	9.474	-	1.640
R. DE MURCIA	-	50	8	58	-	13.500	20.000	835
Almería	-	30	85	115	-	7.267	6.824	798
Cádiz	-	55	-	55	-	25.000	-	1.375
Córdoba	-	27	-	27	-	8.000	-	216
Granada	200	105	-	305	3.000	14.390	-	2.111
Huelva	-	30	-	30	-	5.000	-	150
Jaén	2	9	-	11	3.500	7.800	-	77
Málaga	26	189	-	215	2.100	8.350	-	1.633
Sevilla	2	18	-	20	3.750	11.625	-	217
ANDALUCÍA	230	463	85	778	2.909	11.507	6.824	6.577
Las Palmas	39	19	-	58	2.000	25.000	-	553
S.C. de Tenerife	4	6	-	10	2.000	5.600	-	42
CANARIAS	43	25	-	68	2.000	20.344	-	595
ESPAÑA	400	11.830	108	12.338	2.964	7.031	8.639	85.300

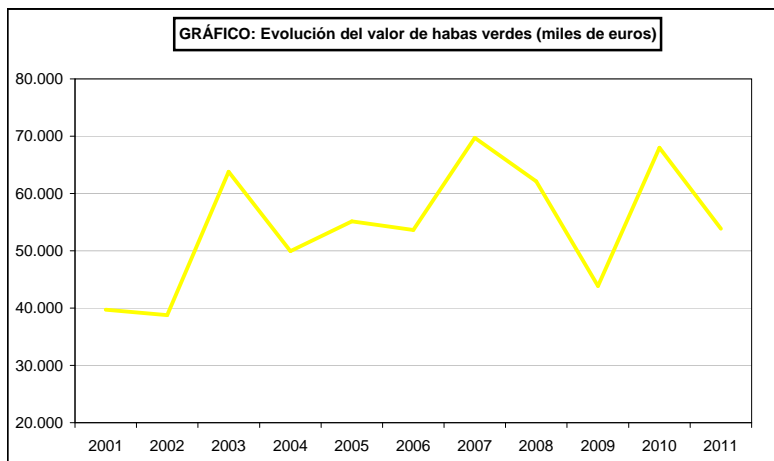
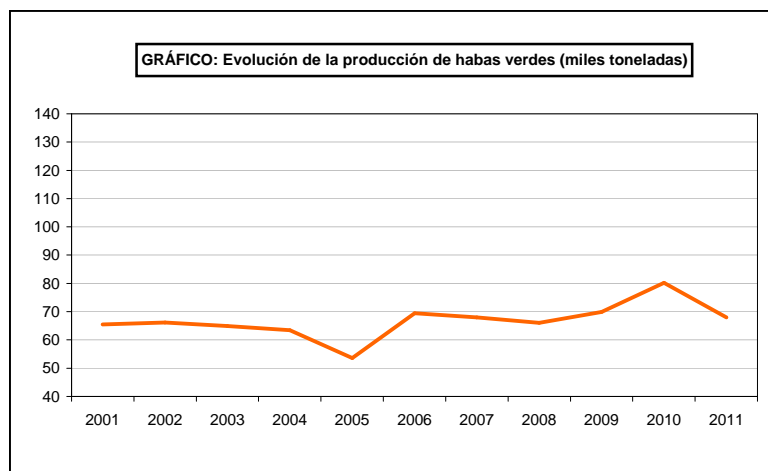
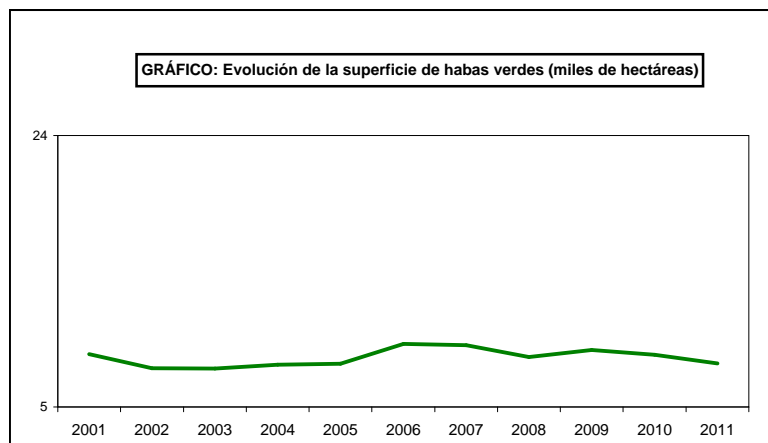
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.43.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción ⁽¹⁾ (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	8,6	76	65,5	60,68	39.744
2002	7,7	86	66,2	58,57	38.752
2003	7,7	85	65,0	98,17	63.775
2004	7,9	80	63,4	78,74	49.917
2005	8,0	67	53,6	102,80	55.120
2006	9,4	74	69,4	77,28	53.634
2007	9,3	73	67,9	102,63	69.731
2008	8,4	78	66,0	94,09	62.130
2009	8,9	78	69,9	62,70	43.829
2010	8,6	93	80,2	84,82	67.988
2011	8,0	85	68,0	79,27	53.881

⁽¹⁾ Con vaina.

⁽²⁾ El comercio exterior de 1993 incluye todas las legumbres, incluso desvainadas, frescas o refrigeradas, distintas de guisantes y alubias.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

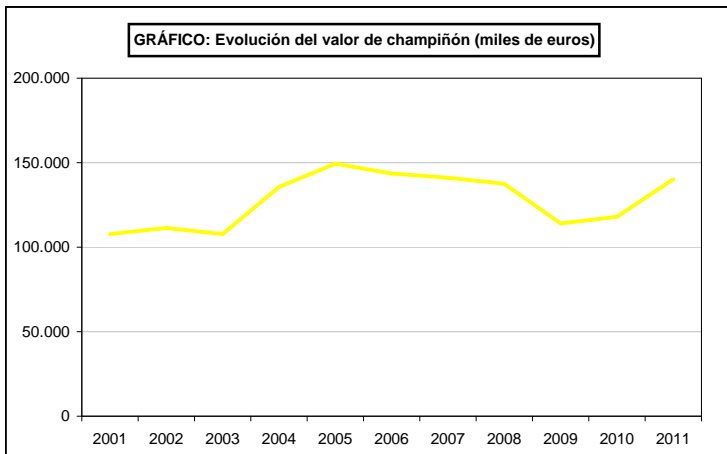
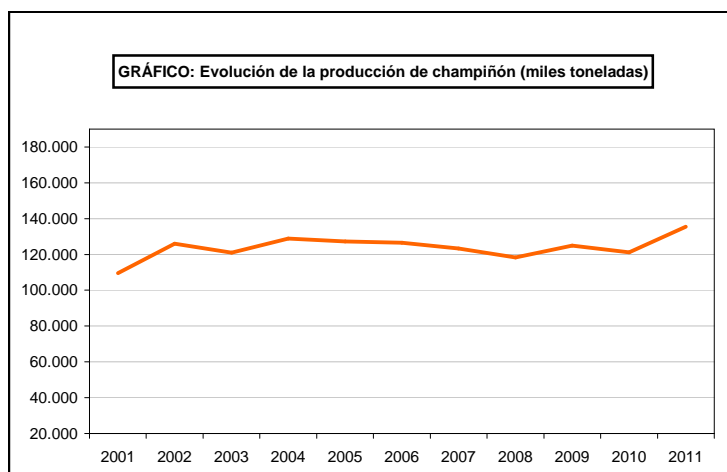
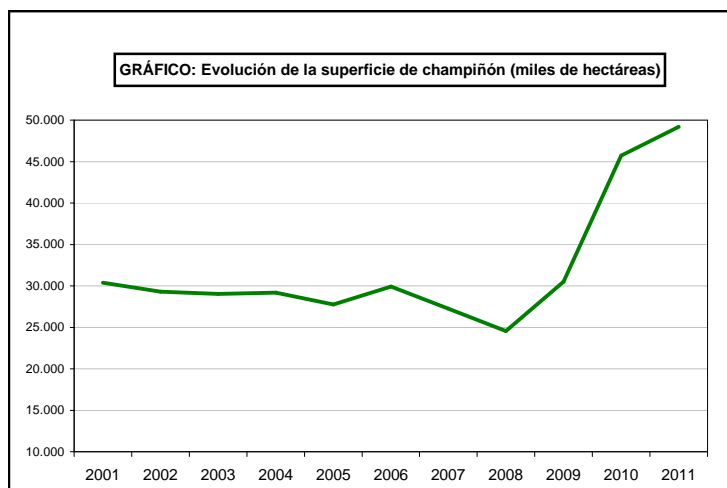
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	12	-	-	12	7.000	-	-	84
CANTABRIA	1	-	-	1	2.000	-	-	2
Alava	-	21	-	21	-	7.000	-	147
Guipúzcoa	12	-	-	12	6.000	-	-	72
Vizcaya	20	-	-	20	5.100	-	-	102
PAÍS VASCO	32	21	-	53	5.438	7.000	-	321
NAVARRA	-	1.489	-	1.489	-	1.368	-	2.036
LA RIOJA	-	41	-	41	-	3.000	-	123
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	322	-	322	-	6.000	-	1.932
ARAGÓN	-	322	-	322	-	6.000	-	1.932
Barcelona	25	163	-	188	5.386	9.632	-	1.705
Girona	1	67	-	68	2.160	10.225	-	687
Lleida	-	12	-	12	-	9.716	-	117
Tarragona	-	132	-	132	-	10.460	-	1.381
CATALUÑA	26	374	-	400	5.262	10.033	-	3.890
BALEARES	2	5	-	7	3.500	9.000	-	52
Avila	-	6	-	6	-	8.500	-	51
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	50	-	50	-	2.000	-	100
Salamanca	-	2	-	2	-	6.000	-	12
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	15	-	15	-	5.000	-	75
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	73	-	73	-	3.260	-	238
MADRID	-	2	-	2	-	9.000	-	18
Albacete	5	60	-	65	625	7.500	-	453
Ciudad Real	-	24	-	24	-	10.500	-	252
Cuenca	-	34	-	34	-	7.500	-	255
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	2	76	-	78	1.925	7.450	-	570
CASTILLA-LA MANCHA	7	194	-	201	996	7.852	-	1.530
Alicante	-	400	-	400	-	7.900	-	3.160
Castellón	1	76	-	77	5.000	13.000	-	993
Valencia	-	45	-	45	-	10.000	-	450
C. VALENCIANA	1	521	-	522	5.000	8.825	-	4.603
R. DE MURCIA	-	634	-	634	-	16.000	-	10.144
Badajoz	-	46	-	46	-	9.522	-	438
Cáceres	-	39	-	39	-	9.320	-	363
EXTREMADURA	-	85	-	85	-	9.429	-	801
Almería	-	329	-	329	-	12.854	-	4.229
Cádiz	-	172	-	172	-	18.000	-	3.096
Córdoba	11	515	-	526	5.000	9.000	-	4.690
Granada	1	312	-	313	2.500	12.620	-	3.940
Huelva	136	39	-	175	5.010	9.200	-	1.040
Jaén	289	348	-	637	3.400	8.000	-	3.767
Málaga	587	894	-	1.481	3.700	15.800	-	16.297
Sevilla	53	409	-	462	5.675	10.825	-	4.728
ANDALUCÍA	1.077	3.018	-	4.095	3.894	12.456	-	41.787
Las Palmas	1	11	-	12	2.000	18.182	-	202
S.C. de Tenerife	19	25	-	44	3.000	6.000	-	208
CANARIAS	20	36	-	56	2.950	9.722	-	410
ESPAÑA	1.178	6.815	-	7.993	3.963	9.289	-	67.971

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.44.1. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	30.384	3.607	109.605	98,36	107.807
2002	29.308	4.302	126.083	88,27	111.293
2003	29.048	4.165	120.988	89,03	107.716
2004	29.189	4.416	128.898	105,20	135.601
2005	27.747	4.585	127.213	117,52	149.501
2006	29.928	4.226	126.463	113,50	143.536
2007	27.253	4.525	123.322	114,34	141.006
2008	24.567	4.819	118.398	116,07	137.425
2009	30.509	4.098	125.017	91,21	114.028
2010	45.697	2.653	121.248	97,32	117.999
2011	49.173	2.756	135.545	103,46	140.235



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-
Lugo	100	1.200	120
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
GALICIA	100	1.200	120
NAVARRA	900	3.665	3.299
LA RIOJA	24.500	2.900	71.050
BALEARES	713	1.500	1.070
Albacete	6.600	2.750	18.150
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	15.900	2.600	41.340
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	22.500	2.644	59.490
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	300	747	224
C. VALENCIANA	300	747	224
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	100	2.500	250
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
ANDALUCÍA	100	2.500	250
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	60	700	42
CANARIAS	60	700	42
ESPAÑA	49.173	2.756	135.545

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

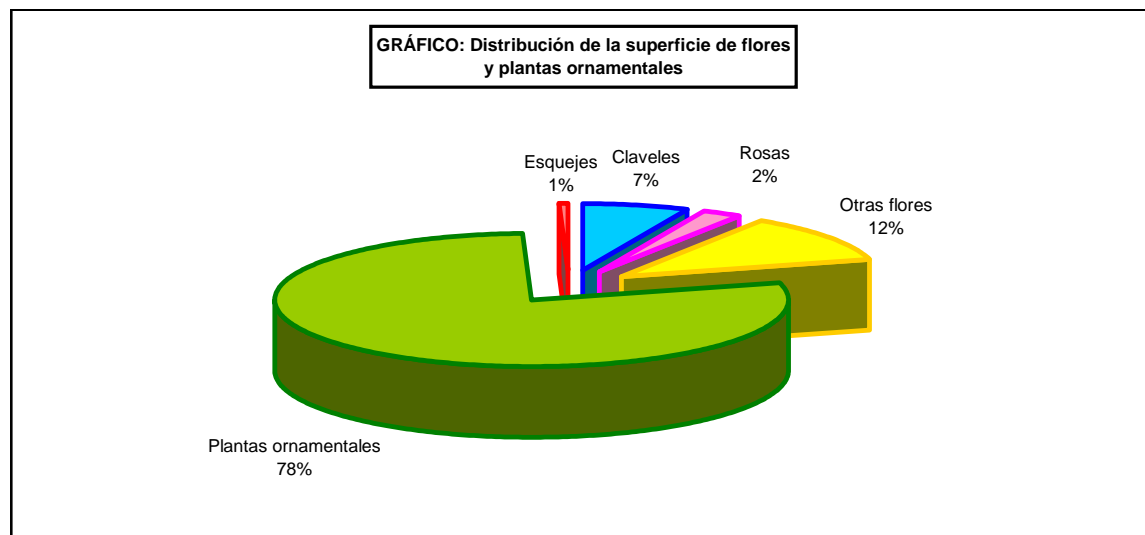
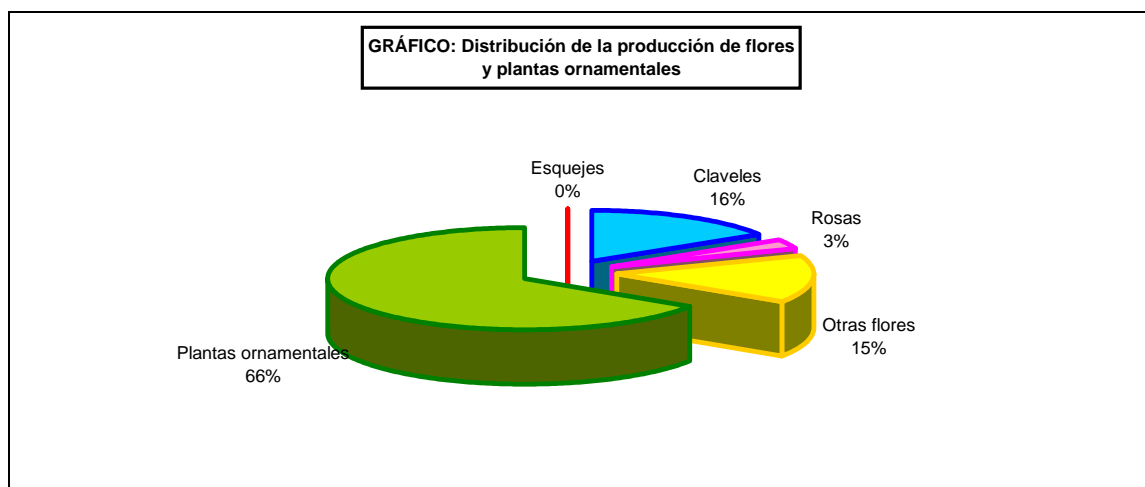
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
NAVARRA	100	3.665	366
LA RIOJA	4.700	1.120	5.264
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	4.000	-
ARAGÓN	-	-	-
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	39	3.077	120
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	39	3.077	120
Albacete	400	2.250	900
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	2.700	2.200	5.940
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	3.100	2.206	6.840
Almería	100	1.200	120
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	200	400	80
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
ANDALUCÍA	300	667	200
ESPAÑA	8.239	1.552	12.790

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.1.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES: Resumen nacional de superficie y producción, 2011

Cultivos	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Claveles tipo americano	-	-	-	11.730	-	-	-	15.002
Claveles tipo Anita	-	-	-	30	-	-	-	54
Otras variedades de claveles	-	-	-	35.100	-	-	-	56.550
TOTAL CLAVELES	200	8.895	37.765	46.860	475	729	-	71.606
Rosas Baccara o Meiland	-	-	-	1.050	-	-	-	741
Otras variedades de rosas	-	-	-	16.360	-	-	-	13.099
TOTAL ROSA	100	1.730	15.580	17.410	500	593	-	13.840
OTRAS FLORES	300	35.560	45.623	81.483	192	385	-	67.748
TOTAL FLORES	600	46.185	98.968	145.753	-	-	-	153.194
PLANTAS ORNAMENTALES	14.800	392.116	146.892	553.808	81	385	-	293.457
ESQUEJES	-	610	3.120	3.730	-	71	-	434

⁽¹⁾ En plantas ornamentales y esquejes, rendimiento en plantas/área y producción en miles de plantas.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

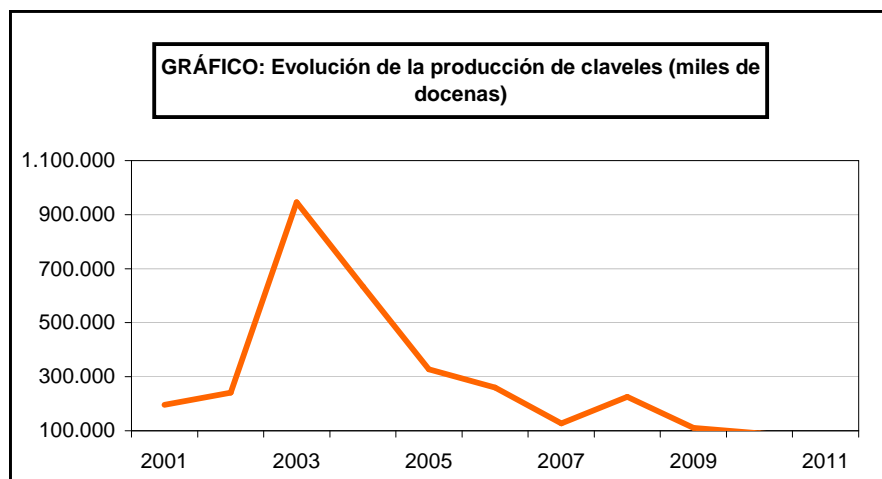
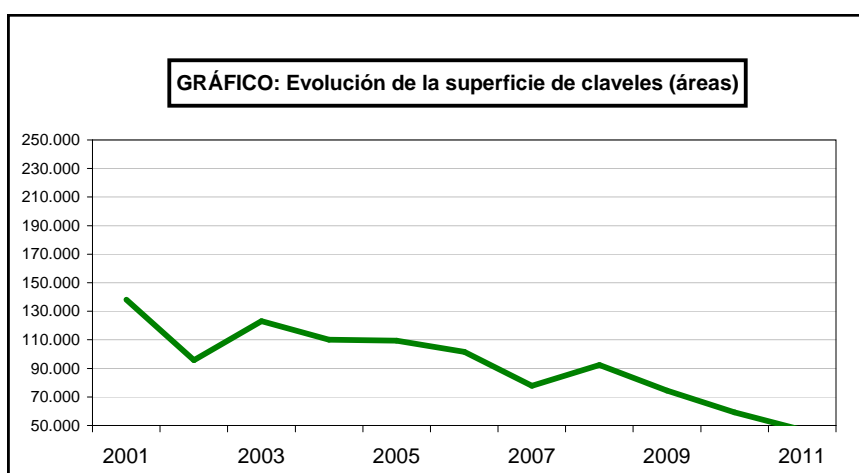
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/areas)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5.665	4.635	10.300	-	-	-	6.930
Lugo	-	900	900	1.800	-	-	-	875
Ourense	-	220	180	400	-	-	-	173
Pontevedra	-	4.565	3.735	8.300	-	-	-	4.698
GALICIA	-	11.350	9.450	20.800	-	-	-	12.676
P. DE ASTURIAS	-	-	200	200	-	-	-	260
CANTABRIA	300	-	-	300	-	-	-	170
Alava	-	-	360	360	-	-	-	307
Guipúzcoa	200	650	1.625	2.475	-	-	-	1.828
Vizcaya	-	675	1.080	1.755	-	-	-	1.083
PAÍS VASCO	200	1.325	3.065	4.590	-	-	-	3.218
NAVARRA	-	1.000	1.500	2.500	-	-	-	810
LA RIOJA	-	-	400	400	-	-	-	56
Barcelona	-	255	2.945	3.200	-	-	-	2.694
Girona	-	400	-	400	-	-	-	256
Tarragona	-	300	100	400	-	-	-	284
CATALUÑA	-	955	3.045	4.000	-	-	-	3.234
BALEARES	-	665	1.550	2.215	-	-	-	2.791
León	-	-	500	500	-	-	-	263
CASTILLA Y LEÓN	-	-	500	500	-	-	-	263
MADRID	-	-	140	140	-	-	-	-
Albacete	-	1.000	-	1.000	-	-	-	238
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.000	-	1.000	-	-	-	238
Alicante	-	800	10.400	11.200	-	-	-	6.412
Castellón	-	-	900	900	-	-	-	635
Valencia	-	448	1.352	1.800	-	-	-	566
C. VALENCIANA	-	1.248	12.652	13.900	-	-	-	7.613
R. DE MURCIA	-	4.100	13.400	17.500	-	-	-	24.895
Badajoz	-	-	1.100	1.100	-	-	-	912
EXTREMADURA	-	-	1.100	1.100	-	-	-	912
Almería	-	300	1.976	2.276	-	-	-	32.435
Cádiz	-	-	21.400	21.400	-	-	-	33.470
Córdoba	-	1.130	1.070	2.200	-	-	-	1.459
Granada	-	2.350	1.000	3.350	-	-	-	2.828
Huelva	-	92	-	92	-	-	-	-
Málaga	-	1.100	1.500	2.600	-	-	-	2.650
Sevilla	-	1.600	12.400	14.000	-	-	-	11.594
ANDALUCÍA	-	6.572	39.346	45.918	-	-	-	84.436
Las Palmas	-	4.900	4.700	9.600	-	-	-	4.175
S.C. de Tenerife	100	13.070	7.920	21.090	-	-	-	7.447
CANARIAS	100	17.970	12.620	30.690	-	-	-	11.622
ESPAÑA	600	46.185	98.968	145.753	-	-	-	153.194

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

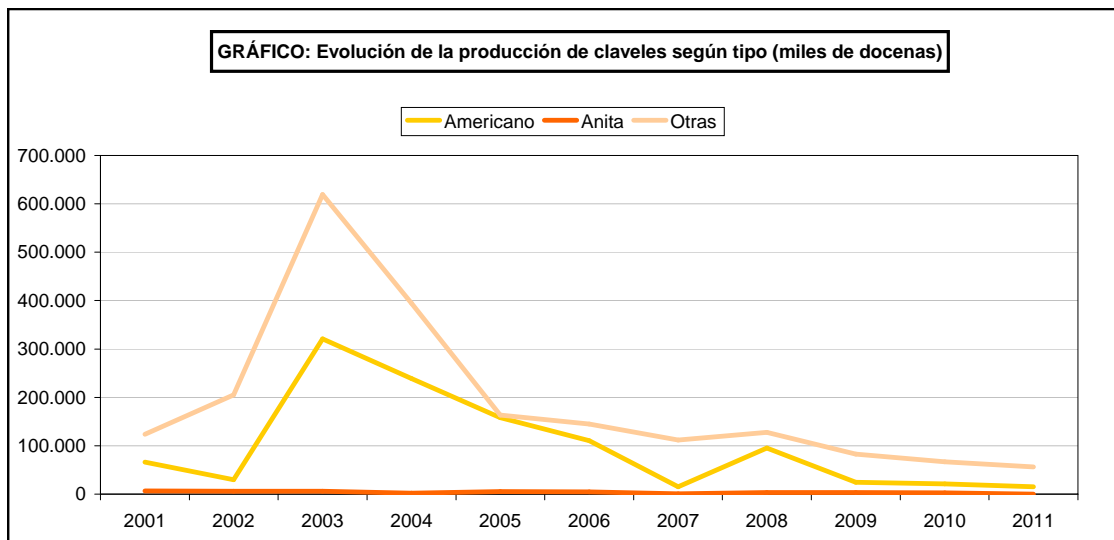
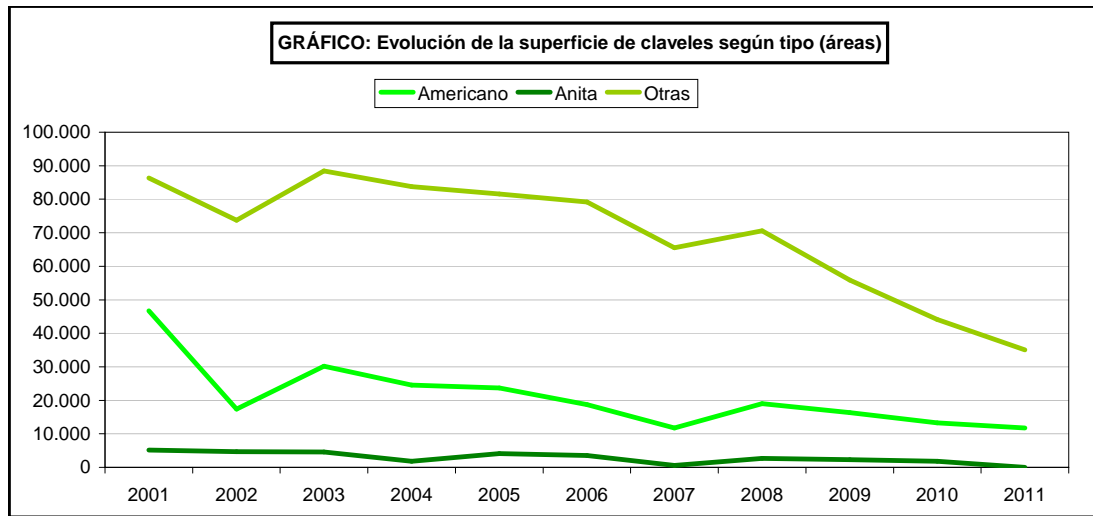
Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (miles de docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2001	138.184	1.419	196.095
2002	95.793	2.518	241.181
2003	123.182	7.681	946.191
2004	110.091	5.767	634.906
2005	109.381	2.995	327.566
2006	101.473	2.565	260.265
2007	77.836	1.642	127.802
2008	92.310	2.449	226.062
2009	74.481	1.481	110.337
2010	59.199	1.522	90.126
2011	46.860	1.528	71.606



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Tipo americano		Tipo Anita		Otras variedades	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
2001	46.723	66.060	5.124	6.551	86.337	123.485
2002	17.401	29.776	4.696	6.195	73.696	205.210
2003	30.187	320.836	4.594	6.115	88.401	619.240
2004	24.502	238.626	1.850	2.195	83.739	394.086
2005	23.702	158.280	4.150	5.545	81.529	163.741
2006	18.707	110.407	3.575	4.860	79.191	144.998
2007	11.725	15.463	600	580	65.511	111.759
2008	19.035	95.155	2.700	3.544	70.575	127.363
2009	16.320	24.555	2.300	3.160	55.861	82.622
2010	13.273	20.931	1.800	2.642	44.126	66.553
2011	11.730	15.002	30	54	35.100	56.550



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1.705	1.395	3.100	-	833	1.250	3.164
Lugo	-	250	250	500	-	500	905	351
Ourense	-	55	45	100	-	833	1.292	104
Pontevedra	-	1.375	1.125	2.500	-	500	1.083	1.906
GALICIA	-	3.385	2.815	6.200	-	673	-	5.525
P. DE ASTURIAS	-	-	200	200	-	-	1.300	260
CANTABRIA	100	-	-	100	800	800	-	80
Alava	-	-	100	100	-	-	1.500	150
Guipúzcoa	100	100	550	750	150	920	1.500	932
Vizcaya	-	-	280	280	-	-	1.400	392
PAÍS VASCO	100	100	930	1.130	150	920	-	1.474
Barcelona	-	50	750	800	-	765	1.020	803
CATALUÑA	-	50	750	800	-	765	-	803
BALEARES	-	-	10	10	-	-	900	9
MADRID	-	-	40	40	-	-	-	-
Albacete	-	300	-	300	-	350	-	105
CASTILLA-LA MANCHA	-	300	-	300	-	350	-	105
Alicante	-	-	1.500	1.500	-	-	1.500	2.250
Castellón	-	-	300	300	-	-	1.200	360
C. VALENCIANA	-	-	1.800	1.800	-	-	-	2.610
R. DE MURCIA	-	1.100	5.200	6.300	-	1.650	2.250	13.515
Badajoz	-	-	300	300	-	-	2.220	666
EXTREMADURA	-	-	300	300	-	-	-	666
Almería	-	150	800	950	-	6.000	11.368	9.994
Cádiz	-	-	14.000	14.000	-	-	1.750	24.500
Córdoba	-	-	500	500	-	-	1.300	650
Granada	-	-	100	100	-	-	1.180	118
Málaga	-	-	1.000	1.000	-	-	1.800	1.800
Sevilla	-	-	9.000	9.000	-	-	900	8.100
ANDALUCÍA	-	150	25.400	25.550	-	6.000	-	45.162
Las Palmas	-	2.600	300	2.900	-	330	440	990
S.C. de Tenerife	-	1.210	20	1.230	-	330	400	407
CANARIAS	-	3.810	320	4.130	-	330	-	1.397
ESPAÑA	200	8.895	37.765	46.860	475	729	-	71.606

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Tipo americano		Tipo Anita		Otros claveles	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	-	-	3.100	3.164
Lugo	-	-	-	-	500	351
Ourense	-	-	-	-	100	104
Pontevedra	-	-	-	-	2.500	1.906
GALICIA	-	-	-	-	6.200	5.525
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	200	260
CANTABRIA	-	-	-	-	100	80
Alava	100	150	-	-	-	-
Guipúzcoa	750	932	-	-	-	-
Vizcaya	280	392	-	-	-	-
PAÍS VASCO	1.130	1.474	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	800	803
CATALUÑA	-	-	-	-	800	803
BALEARES	-	-	-	-	10	9
MADRID	-	-	-	-	40	-
Albacete	-	-	-	-	300	105
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	300	105
Alicante	-	-	-	-	1.500	2.250
Castellón	-	-	-	-	300	360
C. VALENCIANA	-	-	-	-	1.800	2.610
R. DE MURCIA	-	-	-	-	6.300	13.515
Badajoz	-	-	-	-	300	666
EXTREMADURA	-	-	-	-	300	666
Almería	30	60	30	54	890	9.880
Cádiz	4.620	8.085	-	-	9.380	16.415
Córdoba	-	-	-	-	500	650
Granada	100	118	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	1.000	1.800
Sevilla	5.850	5.265	-	-	3.150	2.835
ANDALUCÍA	10.600	13.528	30	54	14.920	31.580
Las Palmas	-	-	-	-	2.900	990
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	1.230	407
CANARIAS	-	-	-	-	4.130	1.397
ESPAÑA	11.730	15.002	30	54	35.100	56.550

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (miles de docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2001	37.977	792	30.093
2002	44.192	1.000	44.189
2003	37.032	1.885	69.822
2004	35.150	1.413	49.669
2005	37.551	1.204	45.203
2006	35.447	978	34.681
2007	35.800	939	33.616
2008	30.773	1.126	34.657
2009	23.105	778	17.983
2010	19.496	785	15.301
2011	17.410	795	13.840

GRÁFICO: Evolución de la superficie de rosas (áreas)

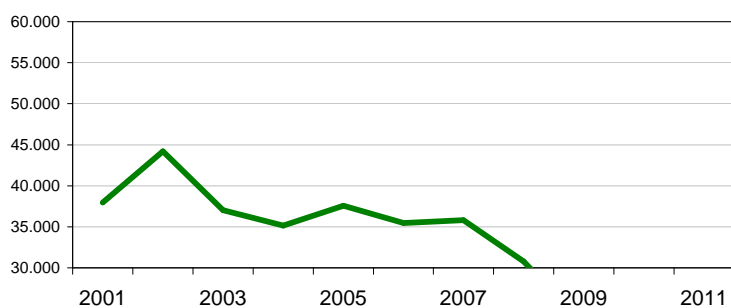
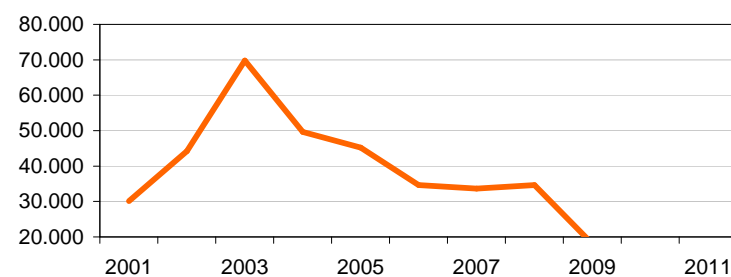


GRÁFICO: Evolución de la producción de rosas (miles de docenas)

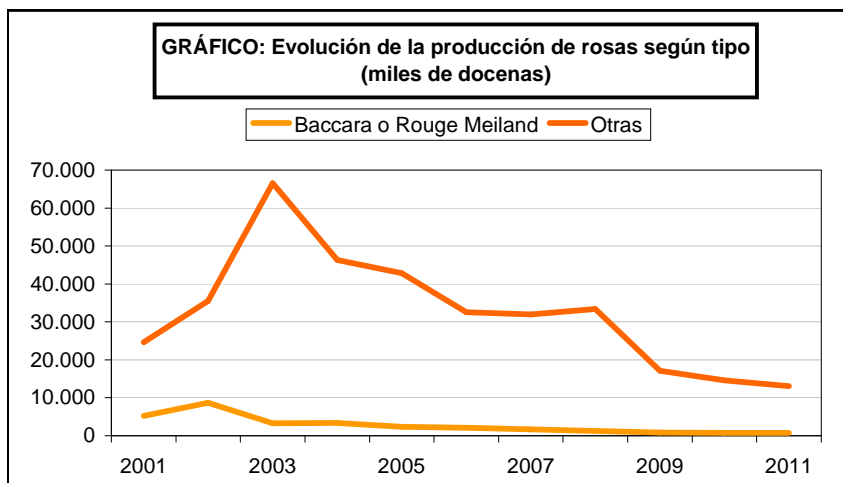
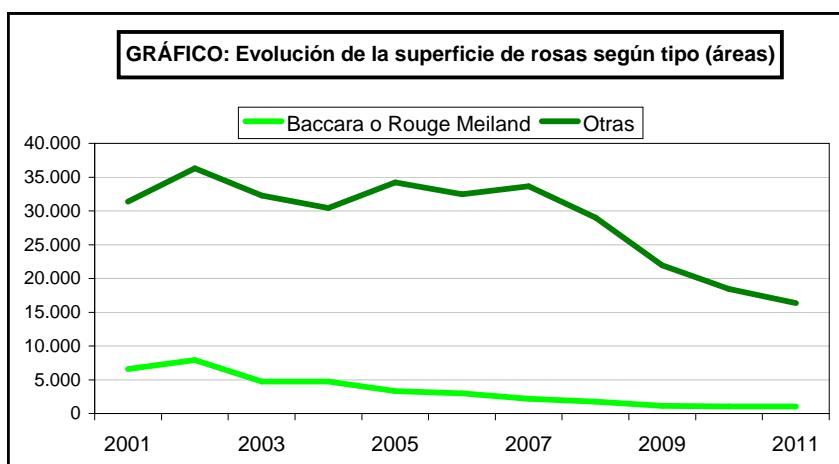


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ROSAS:

Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Rosas baccara o Rouge Meiland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
2001	6.611	5.235	31.366	24.618
2002	7.910	8.669	36.282	35.520
2003	4.745	3.276	32.287	66.546
2004	4.716	3.368	30.434	46.302
2005	3.316	2.394	34.235	42.809
2006	2.992	2.137	32.455	32.544
2007	2.159	1.675	33.641	31.941
2008	1.760	1.250	29.013	33.407
2009	1.160	836	21.945	17.147
2010	1.050	741	18.446	14.560
2011	1.050	741	16.360	13.099



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	495	405	900	-	667	833	668
Lugo	-	100	100	200	-	475	725	120
Pontevedra	-	385	315	700	-	667	942	554
GALICIA	-	980	820	1.800	-	647	-	1.342
CANTABRIA	100	-	-	100	500	500	-	50
Alava	-	-	100	100	-	-	770	77
Guipúzcoa	-	150	450	600	-	360	770	401
Vizcaya	-	-	350	350	-	-	750	263
PAÍS VASCO	-	150	900	1.050	-	360	-	741
NAVARRA	-	-	100	100	-	-	500	50
Barcelona	-	-	650	650	-	-	683	444
CATALUÑA	-	-	650	650	-	-	-	444
BALEARES	-	-	780	780	-	-	1.625	1.268
MADRID	-	-	40	40	-	-	-	-
Albacete	-	100	-	100	-	130	-	13
CASTILLA-LA MANCHA	-	100	-	100	-	130	-	13
Alicante	-	-	2.500	2.500	-	-	580	1.450
Castellón	-	-	100	100	-	-	500	50
Valencia	-	-	400	400	-	-	750	300
C. VALENCIANA	-	-	3.000	3.000	-	-	-	1.800
R. DE MURCIA	-	500	1.800	2.300	-	650	1.000	2.125
Badajoz	-	-	200	200	-	-	465	93
EXTREMADURA	-	-	200	200	-	-	-	93
Cádiz	-	-	300	300	-	-	1.500	450
Córdoba	-	-	100	100	-	-	750	75
Málaga	-	-	500	500	-	-	600	300
Sevilla	-	-	700	700	-	-	775	543
ANDALUCÍA	-	-	1.600	1.600	-	-	-	1.368
Las Palmas	-	-	2.500	2.500	-	-	750	1.875
S.C. de Tenerife	-	-	3.190	3.190	-	-	837	2.671
CANARIAS	-	-	5.690	5.690	-	-	-	4.546
ESPAÑA	100	1.730	15.580	17.410	500	593	-	13.840

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	900	668
Lugo	-	-	200	120
Pontevedra	-	-	700	554
GALICIA	-	-	1.800	1.342
CANTABRIA	-	-	100	50
Alava	100	77	-	-
Guipúzcoa	600	401	-	-
Vizcaya	350	263	-	-
PAÍS VASCO	1.050	741	-	-
NAVARRA	-	-	100	50
Barcelona	-	-	650	444
CATALUÑA	-	-	650	444
BALEARES	-	-	780	1.268
MADRID	-	-	40	-
Albacete	-	-	100	13
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	100	13
Alicante	-	-	2.500	1.450
Castellón	-	-	100	50
Valencia	-	-	400	300
C. VALENCIANA	-	-	3.000	1.800
R. DE MURCIA	-	-	2.300	2.125
Badajoz	-	-	200	93
EXTREMADURA	-	-	200	93
Cádiz	-	-	300	450
Córdoba	-	-	100	75
Málaga	-	-	500	300
Sevilla	-	-	700	543
ANDALUCÍA	-	-	1.600	1.368
Las Palmas	-	-	2.500	1.875
S.C. de Tenerife	-	-	3.190	2.671
CANARIAS	-	-	5.690	4.546
ESPAÑA	1.050	741	16.360	13.099

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- OTRAS FLORES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	3.465	2.835	6.300	-	417	583	3.098
Lugo	-	550	550	1.100	-	250	485	404
Ourense	-	165	135	300	-	250	208	69
Pontevedra	-	2.805	2.295	5.100	-	375	517	2.238
GALICIA	-	6.985	5.815	12.800	-	383	-	5.809
CANTABRIA	100	-	-	100	400	400	-	40
Alava	-	-	160	160	-	-	500	80
Guipúzcoa	100	400	625	1.125	95	400	520	495
Vizcaya	-	675	450	1.125	-	300	500	428
PAÍS VASCO	100	1.075	1.235	2.410	95	337	-	1.003
NAVARRA	-	1.000	1.400	2.400	-	200	400	760
LA RIOJA	-	-	400	400	-	-	140	56
Barcelona	-	205	1.545	1.750	-	639	852	1.447
Gerona	-	400	-	400	-	639	-	256
Tarragona	-	300	100	400	-	580	1.100	284
CATALUÑA	-	905	1.645	2.550	-	619	-	1.987
BALEARES	-	665	760	1.425	-	420	1.625	1.514
León	-	-	500	500	-	-	525	263
CASTILLA Y LEÓN	-	-	500	500	-	-	-	263
MADRID	-	-	60	60	-	-	-	-
Albacete	-	600	-	600	-	200	-	120
CASTILLA-LA MANCHA	-	600	-	600	-	200	-	120
Alicante	-	800	6.400	7.200	-	350	380	2.712
Castellón	-	-	500	500	-	-	450	225
Valencia	-	448	952	1.400	-	93	236	266
C. VALENCIANA	-	1.248	7.852	9.100	-	258	-	3.203
R. DE MURCIA	-	2.500	6.400	8.900	-	950	1.075	9.255
Badajoz	-	-	600	600	-	-	255	153
EXTREMADURA	-	-	600	600	-	-	-	153
Almería	-	150	1.176	1.326	-	6.000	18.317	22.441
Cádiz	-	-	7.100	7.100	-	-	1.200	8.520
Córdoba	-	1.130	470	1.600	-	400	600	734
Granada	-	2.350	900	3.250	-	677	1.244	2.710
Huelva	-	92	-	92	-	-	-	-
Málaga	-	1.100	-	1.100	-	500	-	550
Sevilla	-	1.600	2.700	4.300	-	592	742	2.951
ANDALUCÍA	-	6.422	12.346	18.768	-	691	-	37.906
Las Palmas	-	2.300	1.900	4.200	-	200	447	1.310
S.C. de Tenerife	100	11.860	4.710	16.670	81	160	523	4.369
CANARIAS	100	14.160	6.610	20.870	81	166	-	5.679
ESPAÑA	300	35.560	45.623	81.483	192	385	-	67.748

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	21.140	9.060	30.200	-	-	-	-
Lugo	-	5.880	2.520	8.400	-	-	-	-
Ourense	-	4.340	1.860	6.200	-	-	-	-
Pontevedra	-	10.850	4.650	15.500	-	83	250	2.063
GALICIA	-	42.210	18.090	60.300	-	21	-	2.063
P. DE ASTURIAS	-	-	900	900	-	-	500	450
CANTABRIA	100	-	-	100	25	25	-	3
Alava	100	250	300	650	285	380	600	304
Guipúzcoa	100	225	725	1.050	190	360	500	463
Vizcaya	400	1.000	550	1.950	265	420	750	939
PAÍS VASCO	600	1.475	1.575	3.650	256	404	-	1.706
NAVARRA	200	1.400	500	2.100	180	400	800	996
LA RIOJA	-	1.200	500	1.700	-	100	1.000	620
Barcelona	200	32.500	26.100	58.800	315	1.019	1.402	69.773
Girona	12.700	96.500	-	109.200	73	400	-	39.527
Lleida	-	4.200	300	4.500	-	649	1.300	3.115
Tarragona	-	11.800	4.900	16.700	-	652	1.005	12.619
CATALUÑA	12.900	145.000	31.300	189.200	77	566	-	125.034
MADRID	-	2.286	500	2.786	-	-	-	-
Albacete	-	400	-	400	-	950	-	380
CASTILLA-LA MANCHA	-	400	-	400	-	950	-	380
Alicante	-	36.000	3.500	39.500	-	135	950	8.185
Castellón	-	15.500	1.800	17.300	-	700	1.500	13.550
Valencia	-	91.650	25.850	117.500	-	370	940	58.210
C. VALENCIANA	-	143.150	31.150	174.300	-	347	-	79.945
R. DE MURCIA	-	15.000	5.700	20.700	-	175	600	6.045
Badajoz	-	3.000	-	3.000	-	1.150	-	3.450
EXTREMADURA	-	3.000	-	3.000	-	1.150	-	3.450
Almería	-	8.034	14.447	22.481	-	650	804	16.840
Cádiz	-	-	2.500	2.500	-	-	1.100	2.750
Córdoba	-	-	3.000	3.000	-	-	950	2.850
Granada	-	3.800	3.300	7.100	-	658	3.065	12.615
Huelva	-	51	-	51	-	1.600	-	82
Jaén	-	100	-	100	-	408	-	41
Málaga	1.000	1.200	12.500	14.700	24	1.000	2.300	29.974
Sevilla	-	8.000	4.000	12.000	-	20	100	560
ANDALUCÍA	1.000	21.185	39.747	61.932	24	435	-	65.712
Las Palmas	-	2.000	3.700	5.700	-	80	250	1.085
S.C. de Tenerife	-	13.810	13.230	27.040	-	98	349	5.968
CANARIAS	-	15.810	16.930	32.740	-	96	-	7.053
ESPAÑA	14.800	392.116	146.892	553.808	81	385	-	293.457

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ESQUEJES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

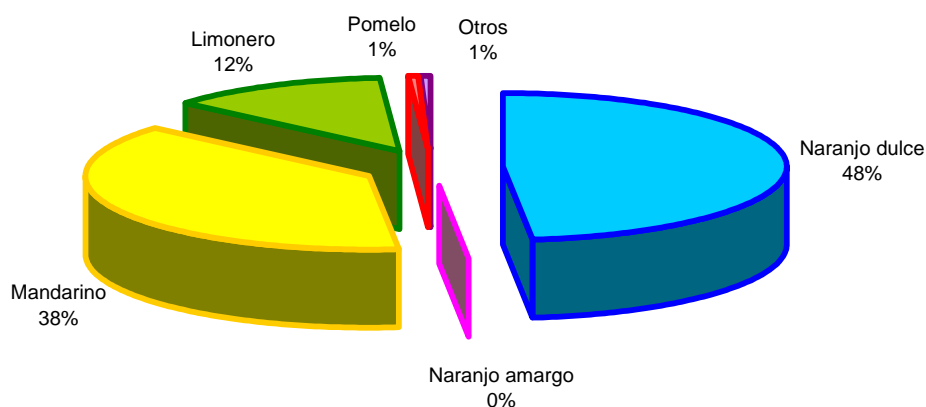
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Las Palmas	-	400	-	400	-	80	-	32
S.C. de Tenerife	-	210	3.120	3.330	-	55	125	402
CANARIAS	-	610	3.120	3.730	-	71	-	434
ESPAÑA	-	610	3.120	3.730	-	71	-	434

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.1.1. CÍTRICOS: Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2011

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones nuevas en el año (hectáreas)
	Total	En producción			
GRUPO NAVEL					
Navelina	48.256	43.819	32.386	1.336	729
Navel	15.700	13.860	63.264	491	206
Navelate	40.381	35.420	16.696	493	1.565
BLANCAS SELECTAS					
Salustiana	12.877	11.979	3.980	400	194
Otras blancas selectas	1.004	900	1.535	–	5
BLANCAS COMUNES	2.061	2.039	29.423	–	–
SANGUINAS	892	594	–	62	33
TARDÍAS					
Verna	841	832	425	–	–
Valencia late	31.210	29.316	40.038	531	330
NARANJO DULCE TOTAL	153.222	138.759	187.747	3.313	3.062
NARANJO AMARGO	644	506	12.802	–	17
SATSUMAS	7.607	6.698	7.720	428	357
CLEMENTINAS	85.622	78.069	13.708	1.403	1.225
OTRAS MANDARINAS	26.983	23.598	18.080	887	563
MANDARINO TOTAL	120.212	108.365	39.508	2.718	2.145
VERNA	12.358	11.763	22.680	624	121
MESERO	26.436	24.819	23.490	937	286
OTROS LIMONES	777	743	123.085	–	–
LIMONERO TOTAL	39.571	37.325	169.255	1.561	407
POMELO	1.882	1.588	5.220	6	36
OTROS CÍTRICOS	2.074	1.077	1.622	60	4
TOTAL CÍTRICOS	317.605	287.620	416.154	7.658	5.671

GRÁFICO: Distribución de la plantación regular de cítricos. Año 2011



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2011

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)		
	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Exportación	Consumo interior en fresco	Transformación
GRUPO NAVEL								
Navelina	20.325	11	890.854	358	891.212	422.621	324.478	144.113
Navel	21.115	9	292.652	543	293.195	114.207	114.304	64.684
Navelate	21.467	13	760.379	213	760.592	314.282	268.931	177.379
BLANCAS SELECTAS								
Salustiana	21.731	9	260.096	37	260.133	71.495	130.569	58.069
Otras blancas selectas	18.784	12	16.905	19	16.924	3.238	4.589	9.097
BLANCAS COMUNES	19.732	33	40.233	960	41.193	2.224	11.372	27.597
SANGUINAS	17.548	–	10.424	–	10.424	323	5.723	4.378
TARDÍAS								
Verna	13.536	12	11.262	6	11.268	–	9.453	1.815
Valencia late	18.202	9	533.600	347	533.947	178.215	272.806	82.926
NARANJO DULCE TOTAL	20.233	13	2.816.405	2.483	2.818.888	1.106.605	1.142.225	570.058
NARANJO AMARGO	11.920	37	6.032	469	6.501	586	447	5.468
SATSUMAS	22.314	7	149.462	52	149.514	82.424	38.480	28.610
CLEMENTINAS	18.044	22	1.408.683	298	1.408.981	826.551	321.840	260.590
OTRAS MANDARINAS	23.659	17	558.320	304	558.624	318.232	162.070	78.322
MANDARINO TOTAL	19.514	15	2.116.465	654	2.117.119	1.227.207	522.390	367.522
VERNA	20.360	12	239.499	282	239.781	95.357	125.224	19.200
MESERO	19.412	17	481.795	403	482.198	289.815	82.141	110.242
OTROS LIMONES	10.030	55	7.454	6.765	14.219	421	12.497	1.301
LIMONERO TOTAL	19.482	43	728.748	7.450	736.198	385.593	219.862	130.743
POMELO	30.336	11	48.173	58	48.231	27.073	11.688	9.470
OTROS CÍTRICOS	8.587	7	9.249	11	9.260	252	5.599	3.409
TOTAL CÍTRICOS	–	–	5.725.072	11.125	5.736.197	2.747.316	1.902.211	1.086.670

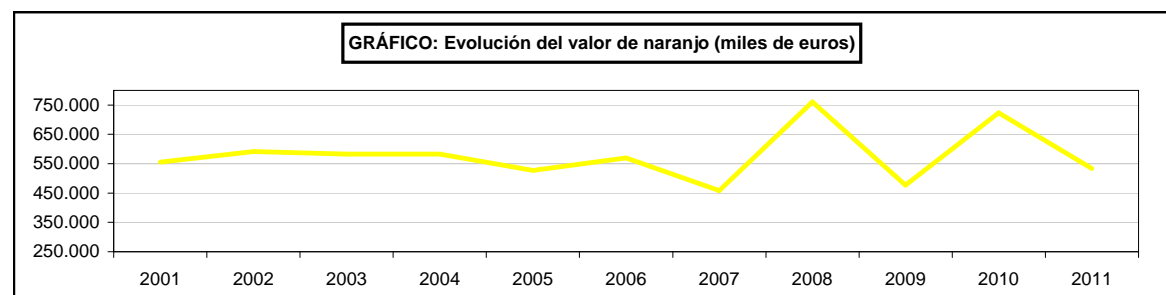
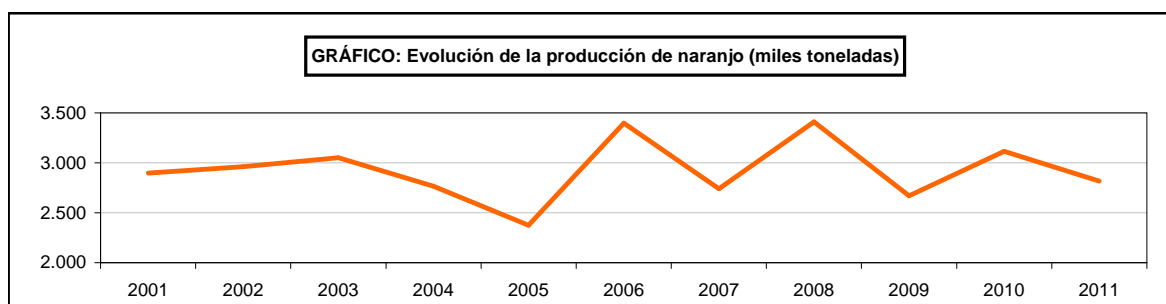
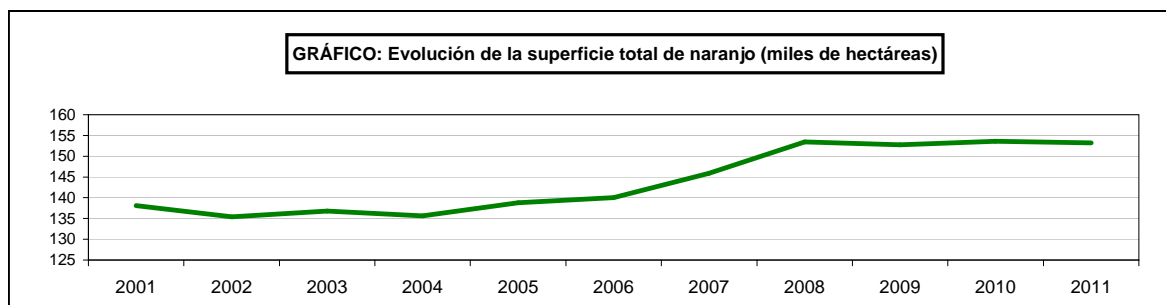
Tanto la producción como la exportación, el consumo interior en fresco y la transformación, se refieren a la campaña que comienza el año de referencia.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.1. CÍTRICOS-NARANJO : Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	138,1	125,1	318	232	2.898,4	19,18	555.909
2002	135,4	121,4	278	244	2.963,1	19,97	591.723
2003	136,8	123,7	275	247	3.052,2	19,10	582.961
2004	135,7	121,9	259	227	2.767,1	21,06	582.761
2005	138,8	118,1	260	201	2.376,2	22,19	527.285
2006	140,0	122,9	228	276	3.397,0	16,77	569.679
2007	145,9	123,8	222	221	2.740,3	16,72	458.175
2008	153,4	131,9	236	259	3.410,3	22,31	760.835
2009	152,8	133,4	211	200	2.669,4	17,85	476.480
2010	153,6	136,1	209	229	3.114,8	23,22	723.258
2011	153,2	138,8	187	203	2.818,9	18,94	533.897

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	62	62	12.682	7.500	50	465	634	1.099
Lugo	2	2	292	7.500	50	15	15	30
Ourense	-	-	937	-	50	-	47	47
Pontevedra	32	32	4.014	7.500	50	240	201	441
GALICIA	96	96	17.925	7.500	50	720	897	1.617
CANTABRIA	3	3	51	5.000	-	15	2	17
Vizcaya	-	-	210	-	18	-	4	4
PAÍS VASCO	-	-	210	-	18	-	4	4
Barcelona	2	2	705	28.800	64	58	45	103
Tarragona	2.450	1.861	6.759	18.742	41	34.878	278	35.156
CATALUÑA	2.452	1.863	7.464	18.753	43	34.936	323	35.259
BALEARES	1.677	1.510	19.161	-	-	8.958	118	9.076
Ávila	-	-	648	-	-	-	-	-
Salamanca	3	3	535	20.000	20	59	11	70
CASTILLA Y LEÓN	3	3	1.183	20.000	9	59	11	70
Alicante	15.568	14.840	-	18.430	-	273.498	-	273.498
Castellón	5.657	4.746	-	19.959	-	94.726	-	94.726
Valencia	55.272	46.911	-	21.401	-	1.003.937	-	1.003.937
C. VALENCIANA	76.497	66.497	-	20.635	-	1.372.161	-	1.372.161
R. DE MURCIA	9.867	9.309	-	15.984	-	148.798	-	148.798
Badajoz	72	67	600	12.270	6	822	4	826
Cáceres	2	2	400	9.480	11	19	4	23
EXTREMADURA	74	69	1.000	12.189	8	841	8	849
Almería	4.782	4.672	-	29.295	-	136.865	-	136.865
Cádiz	2.179	2.014	-	24.111	-	48.560	-	48.560
Córdoba	11.103	10.147	-	25.067	-	254.352	-	254.352
Granada	930	930	-	9.494	-	8.829	-	8.829
Huelva	12.718	11.702	-	23.415	-	274.000	-	274.000
Jaén	4	4	348	8.500	-	34	-	34
Málaga	4.742	4.710	-	18.688	-	88.023	-	88.023
Sevilla	25.072	24.225	-	17.592	-	426.172	-	426.172
ANDALUCÍA	61.530	58.404	348	21.177	-	1.236.835	-	1.236.835
Las Palmas	588	583	49.140	15.000	10	8.745	491	9.236
S.C. de Tenerife	435	422	91.265	10.278	7	4.337	629	4.966
CANARIAS	1.023	1.005	140.405	13.017	8	13.082	1.120	14.202
ESPAÑA	153.222	138.759	187.747	20.233	13	2.816.405	2.483	2.818.888

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel								
	Navelina			Navel			Navelate		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
CANTABRIA	-	-	-	3	51	17	-	-	-
Barcelona	-	-	-	2	705	103	-	-	-
Tarragona	1.225	3.380	17.578	147	405	2.109	735	2.028	10.547
CATALUÑA	1.225	3.380	17.578	149	1.110	2.212	735	2.028	10.547
BALEARES	329	3.509	1.824	678	7.929	2.317	335	1.888	2.846
Ávila	-	648	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	1	-	20	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	648	-	1	-	20	-	-	-
Alicante	4.245	-	87.202	1.240	-	12.018	6.841	-	116.501
Castellón	725	-	9.653	630	-	5.321	3.252	-	61.314
Valencia	24.771	-	417.681	4.512	-	92.101	16.825	-	294.125
C. VALENCIANA	29.741	-	514.536	6.382	-	109.440	26.918	-	471.940
R. DE MURCIA	3.309	-	35.765	551	-	9.048	3.209	-	75.633
Almería	714	-	24.507	2.366	-	60.908	557	-	14.576
Cádiz	350	-	8.435	250	-	5.875	188	-	4.317
Córdoba	1.966	-	49.899	1.018	-	22.320	1.869	-	37.812
Granada	-	-	-	506	-	5.186	-	-	-
Huelva	825	-	16.500	955	-	17.300	5.352	-	122.300
Málaga	712	-	11.878	422	-	7.039	617	-	13.486
Sevilla	8.875	-	207.273	2.075	-	46.911	550	-	6.367
ANDALUCÍA	13.442	-	318.492	7.592	-	165.539	9.133	-	198.858
Las Palmas	135	8.024	2.105	153	17.174	2.467	27	8.530	490
S.C. de Tenerife	75	16.825	912	191	37.000	2.135	24	4.250	278
CANARIAS	210	24.849	3.017	344	54.174	4.602	51	12.780	768
ESPAÑA	48.256	32.386	891.212	15.700	63.264	293.195	40.381	16.696	760.592

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes		
	Salustiana			Otras blancas selectas			Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	62	12.682	1.099
Lugo	-	-	-	-	-	-	2	292	30
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	937	47
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	32	4.014	441
GALICIA	-	-	-	-	-	-	96	17.925	1.617
Tarragona	49	135	703	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	49	135	703	-	-	-	-	-	-
BALEARES	50	430	192	-	-	-	33	3.475	150
Salamanca	-	-	-	2	535	50	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	2	535	50	-	-	-
Alicante	791	-	13.064	-	-	-	-	-	-
Castellón	115	-	4.452	-	-	-	-	-	-
Valencia	2.118	-	49.254	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	3.024	-	66.770	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	230	-	3.080	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	72	600	826	-	-	-
Cáceres	-	-	-	2	400	23	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	74	1.000	849	-	-	-
Almería	111	-	3.154	2	-	48	665	-	22.236
Cádiz	252	-	5.522	80	-	1.413	15	-	326
Córdoba	4.094	-	95.249	331	-	8.405	174	-	4.387
Granada	-	-	-	15	-	-	424	-	3.643
Huelva	710	-	15.300	15	-	300	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	4	348	34
Málaga	285	-	5.094	-	-	-	570	-	7.924
Sevilla	3.825	-	61.438	500	-	5.859	50	-	610
ANDALUCÍA	9.277	-	185.757	928	-	16.025	1.902	348	39.160
Las Palmas	243	2.190	3.592	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	1.225	39	-	-	-	30	7.675	266
CANARIAS	247	3.415	3.631	-	-	-	30	7.675	266
ESPAÑA	12.877	3.980	260.133	1.004	1.535	16.924	2.061	29.423	41.193

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías					
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Verna			Valencia late		
				Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Vizcaya	-	-	-	-	210	4	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	210	4	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	294	811	4.219
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	294	811	4.219
BALEARES	-	-	-	25	215	97	227	1.715	1.650
Alicante	87	-	132	-	-	-	2.364	-	44.581
Castellón	20	-	103	-	-	-	915	-	13.883
Valencia	201	-	3.146	-	-	-	6.845	-	147.630
C. VALENCIANA	308	-	3.381	-	-	-	10.124	-	206.094
R. DE MURCIA	20	-	81	125	-	432	2.423	-	24.759
Almería	-	-	-	-	-	-	367	-	11.436
Cádiz	260	-	3.067	92	-	2.217	692	-	17.388
Córdoba	8	-	82	-	-	-	1.643	-	36.198
Huelva	251	-	3.300	-	-	-	4.610	-	99.000
Málaga	-	-	-	569	-	8.392	1.567	-	34.210
Sevilla	45	-	513	30	-	116	9.122	-	97.075
ANDALUCÍA	564	-	6.962	691	-	10.735	18.001	-	295.307
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	30	13.222	582
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	111	24.290	1.336
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	141	37.512	1.918
ESPAÑA	892	-	10.424	841	425	11.268	31.210	40.038	533.947

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.6. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)			
2001	0,9	0,8	8	272	22,0
2002	0,9	0,8	11	270	22,7
2003	0,9	0,9	11	205	18,1
2004	1,2	1,1	16	180	19,8
2005	1,1	1,1	14	170	18,5
2006	1,2	0,9	16	184	17,1
2007	1,0	0,8	16	181	15,0
2008	0,5	0,5	15	181	9,3
2009	0,6	0,6	16	103	6,5
2010	0,5	0,5	15	133	6,8
2011	0,6	0,5	13	128	6,5

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de naranjo amargo (miles de hectáreas)

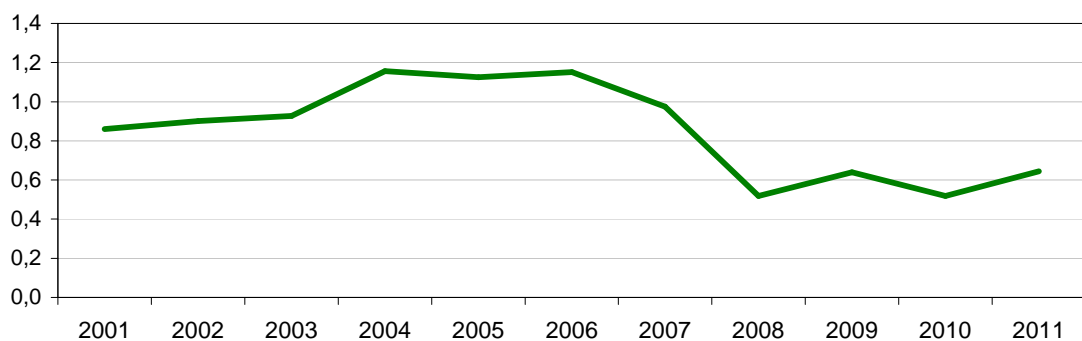
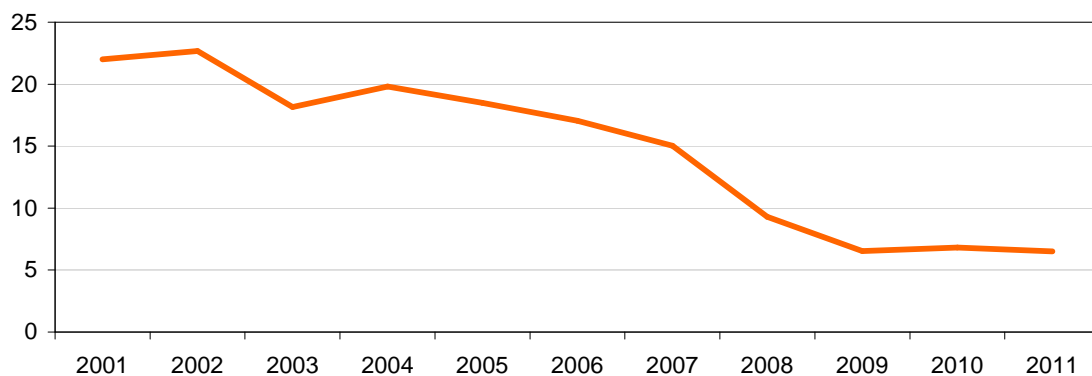


GRÁFICO: Evolución de la producción de naranjo amargo (miles toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	4.227	-	70	-	296	296
Lugo	-	-	97	-	70	-	7	7
Ourense	-	-	312	-	70	-	22	22
Pontevedra	-	-	1.338	-	70	-	94	94
GALICIA	-	-	5.974	-	70	-	419	419
P. DE ASTURIAS	-	-	6.000	-	4	-	24	24
Barcelona	-	-	263	-	64	-	17	17
Tarragona	-	-	140	-	36	-	5	5
CATALUÑA	-	-	403	-	54	-	22	22
BALEARES	-	-	300	-	9	-	3	3
Alicante	17	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	17	-	-	-	-	-	-	-
Almería	13	13	-	7.308	-	95	-	95
Cádiz	1	1	-	20.000	-	20	-	20
Córdoba	3	3	-	23.333	-	70	-	70
Huelva	5	2	-	20.000	-	40	-	40
Jaén	-	-	25	-	-	-	-	-
Málaga	127	14	-	-	-	-	-	-
Sevilla	478	473	-	12.276	-	5.807	-	5.807
ANDALUCÍA	627	506	25	11.920	-	6.032	-	6.032
Las Palmas	-	-	100	-	10	-	1	1
CANARIAS	-	-	100	-	10	-	1	1
ESPAÑA	644	506	12.802	11.920	37	6.032	469	6.501

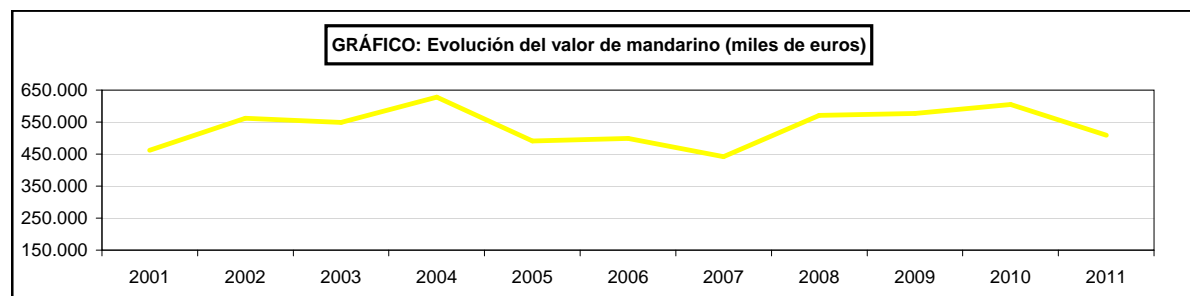
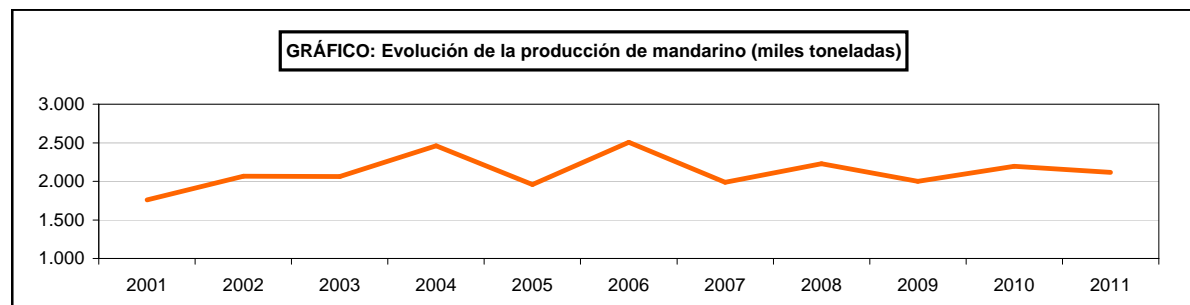
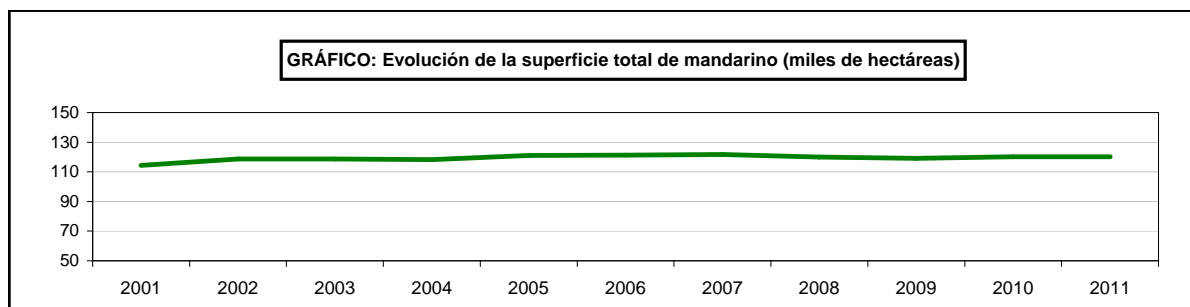
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.3.1. CÍTRICOS-MANDARINO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	114,3	96,3	45	183	1.758,3	26,29	462.265
2002	118,7	98,1	51	211	2.068,1	27,18	562.122
2003	118,6	100,0	52	206	2.060,4	26,66	549.296
2004	118,4	104,2	51	236	2.459,8	25,51	627.500
2005	121,0	105,3	50	186	1.956,9	25,08	490.796
2006	121,3	105,5	40	238	2.508,0	19,89	498.851
2007	121,7	107,4	39	185	1.987,4	22,25	442.204
2008	119,9	105,6	42	211	2.227,9	25,63	571.015
2009	119,2	105,0	44	190	2.000,1	28,83	576.643
2010	120,3	108,2	43	203	2.196,9	27,52	604.584
2011	120,2	108,4	40	195	2.117,1	24,06	509.379

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	8.455	-	20	-	169	169
Lugo	-	-	195	-	20	-	4	4
Ourense	-	-	624	-	20	-	12	12
Pontevedra	-	-	2.676	-	20	-	54	54
GALICIA	-	-	11.950	-	20	-	239	239
Barcelona	2	2	470	16.380	31	32	15	47
Tarragona	7.930	7.352	6.615	20.083	38	147.627	275	147.902
CATALUÑA	7.932	7.354	7.085	20.082	38	147.659	290	147.949
BALEARES	261	235	4.388	-	-	1.829	31	1.860
Alicante	6.197	5.885	-	23.406	-	137.744	-	137.744
Castellón	34.447	30.435	-	16.845	-	512.676	-	512.676
Valencia	49.337	44.114	-	20.904	-	922.149	-	922.149
C. VALENCIANA	89.981	80.434	-	19.551	-	1.572.569	-	1.572.569
R. DE MURCIA	5.418	4.783	-	14.630	-	69.975	-	69.975
Badajoz	10	10	200	14.460	-	145	-	145
EXTREMADURA	10	10	200	14.460	-	145	-	145
Almería	2.451	2.299	-	26.021	-	59.822	-	59.822
Cádiz	579	538	-	15.548	-	8.365	-	8.365
Córdoba	484	425	-	29.102	-	12.368	-	12.368
Granada	10	10	-	8.002	-	80	-	80
Huelva	7.588	6.918	-	26.672	-	184.520	-	184.520
Jaén	-	-	55	-	-	-	-	-
Málaga	1.807	1.791	-	15.497	-	27.756	-	27.756
Sevilla	3.618	3.497	-	8.771	-	30.671	-	30.671
ANDALUCÍA	16.537	15.478	55	20.906	-	323.582	-	323.582
Las Palmas	42	42	5.720	11.000	4	463	23	486
S.C. de Tenerife	31	29	10.110	8.393	7	243	71	314
CANARIAS	73	71	15.830	9.935	6	706	94	800
ESPAÑA	120.212	108.365	39.508	19.514	15	2.116.465	654	2.117.119

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011

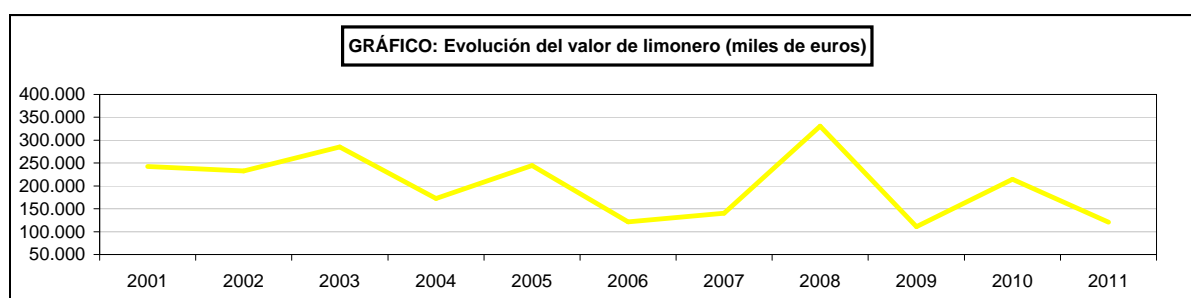
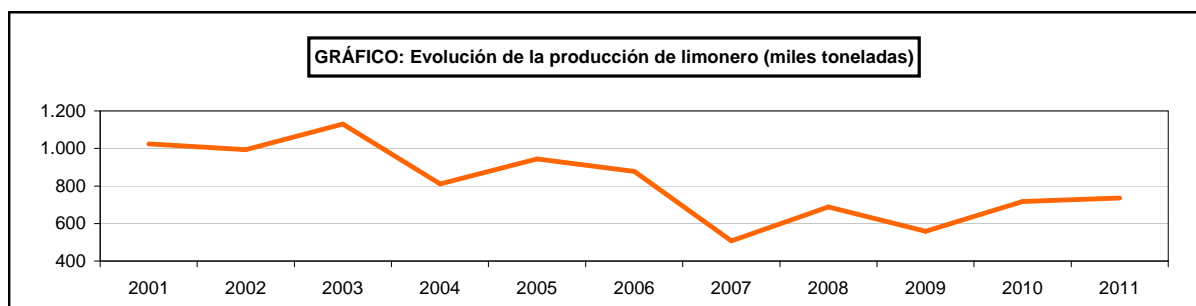
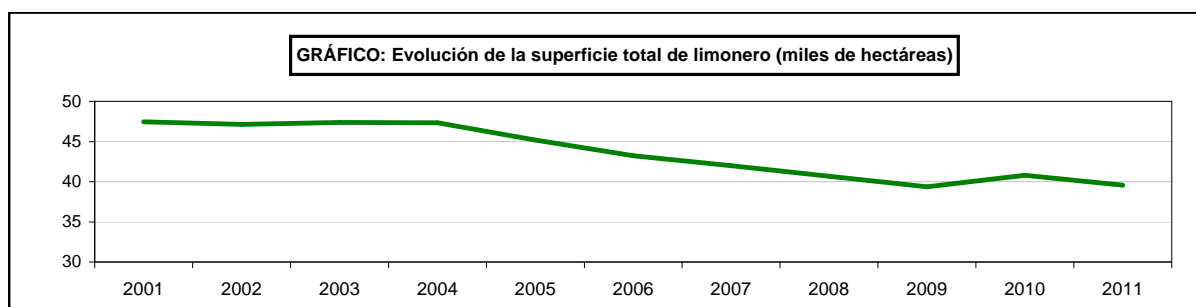
Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	8.455	169
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	195	4
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	624	12
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	2.676	54
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	11.950	239
Barcelona	-	-	-	-	-	-	2	470	47
Tarragona	317	364	5.916	7.137	5.954	133.112	476	523	8.874
CATALUÑA	317	364	5.916	7.137	5.954	133.112	478	993	8.921
BALEARES	-	-	-	206	3.375	1.445	55	1.013	415
Alicante	205	-	8.764	2.841	-	61.369	3.151	-	67.611
Castellón	176	-	5.014	31.321	-	447.970	2.950	-	59.692
Valencia	6.042	-	116.831	30.587	-	537.805	12.728	-	267.513
C. VALENCIANA	6.423	-	130.609	64.729	-	1.047.144	18.829	-	394.816
R. DE MURCIA	150	-	3.010	3.761	-	39.825	1.507	-	27.140
Badajoz	-	-	-	-	-	-	10	200	145
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	10	200	145
Almería	50	-	1.346	1.651	-	37.998	750	-	20.478
Cádiz	130	-	1.937	209	-	3.100	240	-	3.328
Córdoba	3	-	37	307	-	7.780	174	-	4.551
Granada	-	-	-	8	-	63	2	-	17
Huelva	191	-	1.850	4.170	-	99.650	3.227	-	83.020
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	55	-
Málaga	40	-	312	1.175	-	18.624	592	-	8.820
Sevilla	275	-	4.197	2.250	-	20.027	1.093	-	6.447
ANDALUCÍA	689	-	9.679	9.770	-	187.242	6.078	55	126.661
Las Palmas	14	3.465	168	12	2.255	142	16	-	176
S.C. de Tenerife	14	3.991	132	7	2.124	71	10	3.995	111
CANARIAS	28	7.456	300	19	4.379	213	26	3.995	287
ESPAÑA	7.607	7.720	149.514	85.622	13.708	1.408.981	26.983	18.080	558.624

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.4.1. CÍTRICOS-LIMONERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	47,5	45,1	215	227	1.024,1	23,67	242.406
2002	47,1	44,9	194	221	993,7	23,39	232.434
2003	47,4	45,8	198	247	1.129,6	25,24	285.110
2004	47,3	45,7	195	177	810,3	21,29	172.505
2005	45,2	42,8	178	221	944,8	25,89	244.618
2006	43,2	41,7	185	210	877,1	13,81	121.132
2007	42,0	40,2	178	126	506,7	27,67	140.204
2008	40,7	39,0	172	176	687,9	48,09	330.828
2009	39,4	37,6	174	148	558,2	19,87	110.910
2010	40,8	38,7	173	186	717,9	29,90	214.654
2011	39,6	37,3	169	197	736,2	16,44	121.031

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.
Se han revisado las cifras de rendimiento y producción de los años 1993 a 1995.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	144	144	59.184	6.000	75	864	4.439	5.303
Lugo	4	4	1.363	6.000	75	24	102	126
Ourense	1	1	4.371	6.000	75	6	328	334
Pontevedra	75	75	18.733	6.000	75	450	1.405	1.855
GALICIA	224	224	83.651	6.000	75	1.344	6.274	7.618
P. DE ASTURIAS	-	-	16.000	-	4	-	64	64
CANTABRIA	24	24	3.380	7.200	45	173	152	325
Vizcaya	1	1	510	-	28	2	15	17
PAÍS VASCO	1	1	510	-	28	2	15	17
Barcelona	1	1	3.113	47.101	80	47	249	296
Tarragona	7	7	2.546	44.159	74	310	188	498
CATALUÑA	8	8	5.659	44.527	77	357	437	794
BALEARES	185	93	9.615	-	-	1.549	144	1.693
Alicante	9.966	8.776	-	24.644	-	216.280	-	216.280
Castellón	35	35	-	8.686	-	304	-	304
Valencia	42	36	-	29.389	-	1.058	-	1.058
C. VALENCIANA	10.043	8.847	-	24.600	-	217.642	-	217.642
R. DE MURCIA	22.764	21.901	-	17.470	-	382.617	-	382.617
Almería	1.331	1.298	-	20.759	-	26.945	-	26.945
Cádiz	17	17	-	20.800	-	354	-	354
Córdoba	13	12	-	24.500	-	294	-	294
Granada	94	94	-	6.000	-	564	-	564
Huelva	28	26	-	3.462	-	90	-	90
Jaén	1	1	500	8.000	-	8	-	8
Málaga	4.556	4.501	-	20.835	-	93.777	-	93.777
Sevilla	63	63	-	7.560	-	476	-	476
ANDALUCÍA	6.103	6.012	500	20.377	-	122.508	-	122.508
Las Palmas	163	161	23.200	13.000	10	2.093	232	2.325
S.C. de Tenerife	56	54	26.740	8.528	5	462	133	595
CANARIAS	219	215	49.940	11.877	7	2.555	365	2.920
ESPAÑA	39.571	37.325	169.255	19.482	43	728.748	7.450	736.198

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011

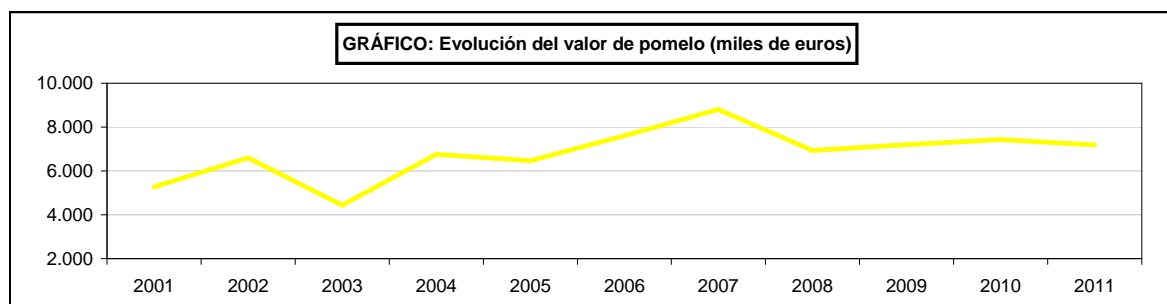
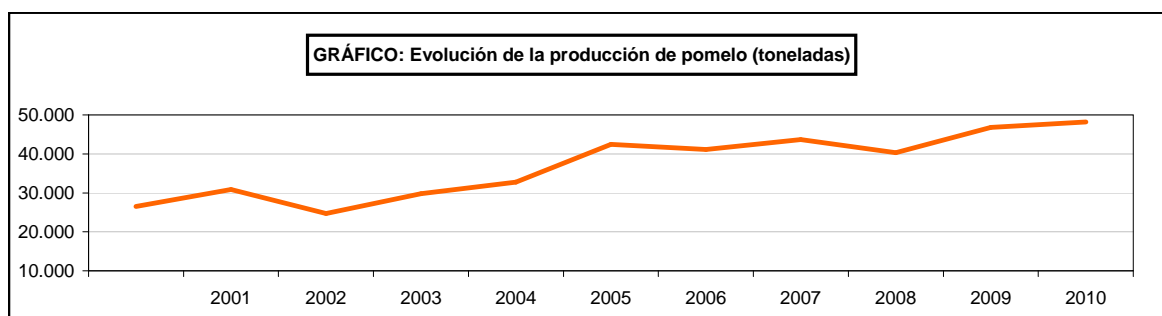
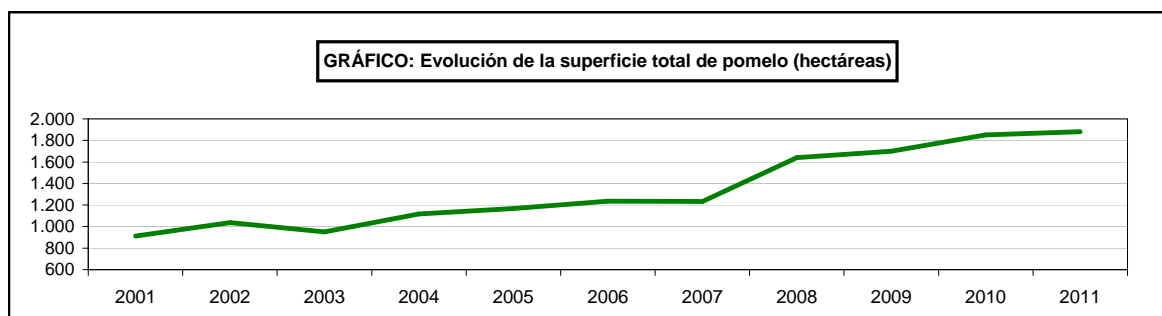
Provincias y Comunidades Autónomas	Verna			Mesero			Otros limones		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	144	59.184	5.303
Lugo	-	-	-	-	-	-	4	1.363	126
Ourense	-	-	-	-	-	-	1	4.371	334
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	75	18.733	1.855
GALICIA	-	-	-	-	-	-	224	83.651	7.618
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	16.000	64
CANTABRIA	-	-	-	24	3.380	325	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	1	510	17
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	1	510	17
Barcelona	-	-	-	-	-	-	1	3.113	296
Tarragona	4	1.528	299	3	1.018	199	-	-	-
CATALUÑA	4	1.528	299	3	1.018	199	1	3.113	296
BALEARES	111	3.743	1.139	18	2.407	156	56	3.465	398
Alicante	3.829	-	93.952	6.137	-	122.328	-	-	-
Castellón	4	-	124	31	-	180	-	-	-
Valencia	18	-	426	24	-	632	-	-	-
C. VALENCIANA	3.851	-	94.502	6.192	-	123.140	-	-	-
R. DE MURCIA	4.840	-	80.495	17.924	-	302.122	-	-	-
Almería	700	-	9.160	586	-	16.664	45	-	1.121
Cádiz	-	-	-	-	-	-	17	-	354
Córdoba	4	-	73	8	-	196	1	-	25
Granada	-	-	-	-	-	-	94	-	564
Huelva	28	-	90	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	1	500	8
Málaga	2.779	-	53.547	1.640	-	38.880	137	-	1.350
Sevilla	10	-	76	25	-	189	28	-	211
ANDALUCÍA	3.521	-	62.946	2.259	-	55.929	323	500	3.633
Las Palmas	5	5.324	118	11	11.320	256	147	6.556	1.951
S.C. de Tenerife	26	12.085	282	5	5.365	71	25	9.290	242
CANARIAS	31	17.409	400	16	16.685	327	172	15.846	2.193
ESPAÑA	12.358	22.680	239.781	26.436	23.490	482.198	777	123.085	14.219

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.5.1. CÍTRICOS-POMELO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	911	854	4.375	309	26.472	19,92	5.273
2002	1.037	955	4.368	322	30.855	21,37	6.594
2003	951	798	4.494	309	24.738	17,94	4.438
2004	1.117	880	4.492	338	29.771	22,70	6.758
2005	1.168	826	5.120	396	32.727	19,78	6.473
2006	1.235	993	5.700	428	42.467	17,90	7.602
2007	1.232	928	5.593	443	41.120	21,40	8.800
2008	1.640	1.156	5.235	378	43.639	15,89	6.934
2009	1.699	1.240	5.488	325	40.339	17,84	7.196
2010	1.851	1.490	5.487	314	46.824	15,87	7.431
2011	1.882	1.588	5.220	304	48.231	14,90	7.186

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	-	-	65	-	29	-	2	2
Tarragona	-	-	15	-	30	-	-	-
CATALUÑA	-	-	80	-	29	-	2	2
BALEARES	7	7	2.000	6.500	14	46	28	74
Alicante	195	179	-	10.480	-	1.876	-	1.876
Castellón	11	11	-	2.727	-	30	-	30
Valencia	389	175	-	24.411	-	4.272	-	4.272
C. VALENCIANA	595	365	-	16.926	-	6.178	-	6.178
R. DE MURCIA	662	609	-	48.500	-	29.537	-	29.537
Almería	31	25	-	28.600	-	715	-	715
Cádiz	112	112	-	25.000	-	2.800	-	2.800
Córdoba	39	36	-	46.795	-	1.684	-	1.684
Huelva	115	113	-	15.912	-	1.798	-	1.798
Málaga	48	48	-	20.000	-	960	-	960
Sevilla	273	273	-	16.320	-	4.455	-	4.455
ANDALUCÍA	618	607	-	20.450	-	12.412	-	12.412
Las Palmas	-	-	2.130	-	10	-	21	21
S.C. de Tenerife	-	-	1.010	-	7	-	7	7
CANARIAS	-	-	3.140	-	9	-	28	28
ESPAÑA	1.882	1.588	5.220	30.336	11	48.173	58	48.231

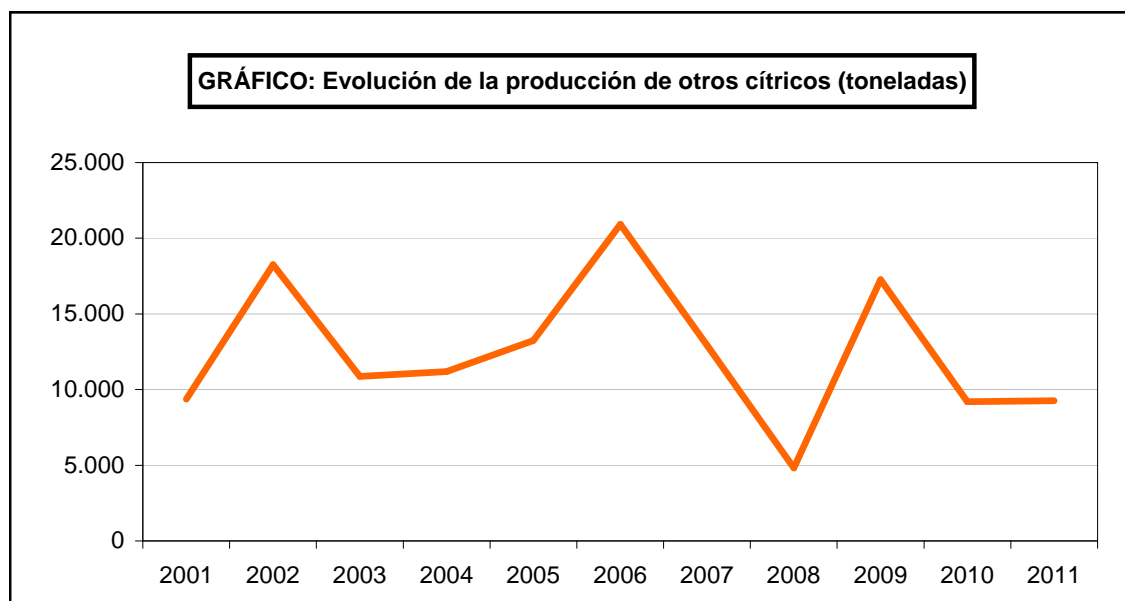
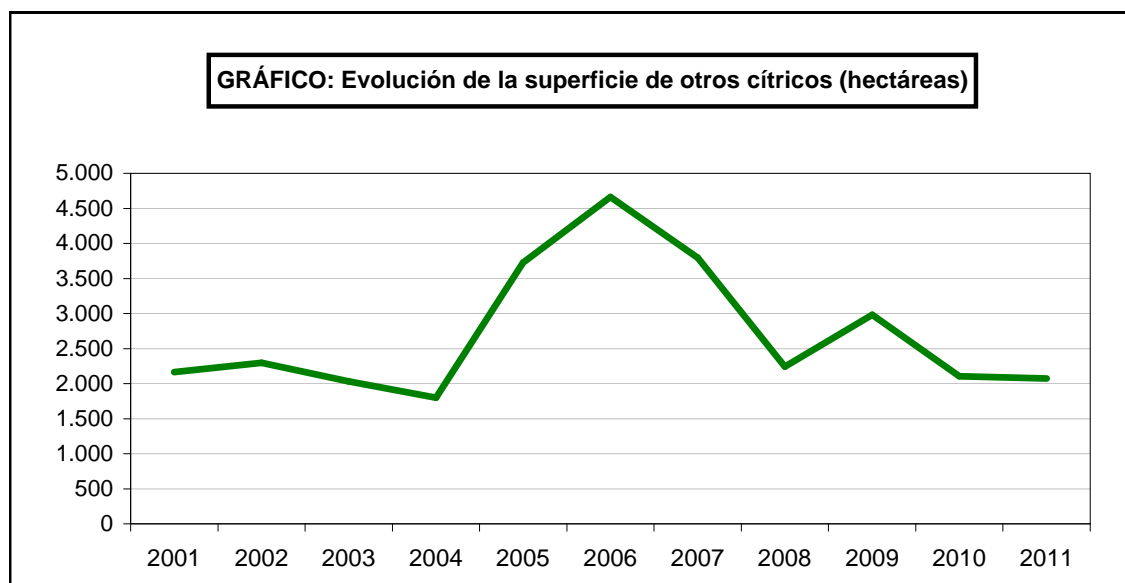
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.6.1. OTROS CÍTRICOS: ,

Serie histórica de superficie árboles diseminados, rendimiento, producción

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)			
2001	2.165	552	7.717	170	9.371
2002	2.296	919	7.720	199	18.245
2003	2.033	650	8.494	167	10.863
2004	1.797	698	8.511	160	11.182
2005	3.726	2.301	8.736	58	13.248
2006	4.663	1.172	8.505	178	20.917
2007	3.794	1.104	8.347	117	12.921
2008	2.242	1.014	7.024	47	4.816
2009	2.984	1.968	7.412	88	17.251
2010	2.106	1.092	8.012	84	9.197
2011	2.074	1.077	1.622	86	9.260

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

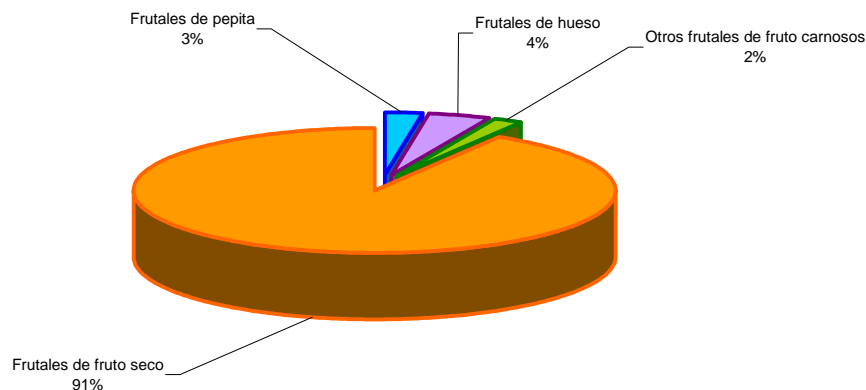
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
CANTABRIA	5	5	-	6.000	-	30	-	30
Barcelona	-	-	9	-	80	-	1	1
Tarragona	-	-	63	-	20	-	1	1
CATALUÑA	-	-	72	-	28	-	2	2
Alicante	470	279	-	-	-	-	-	-
Castellón	32	26	-	-	-	-	-	-
Valencia	794	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	1.296	305	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	69	65	-	9.000	-	585	-	585
Almería	62	61	-	21.836	-	1.332	-	1.332
Cádiz	1	1	-	20.000	-	20	-	20
Córdoba	8	8	-	25.000	-	200	-	200
Huelva	139	139	-	17.000	-	2.363	-	2.363
Málaga	212	212	-	10.000	-	2.120	-	2.120
Sevilla	280	280	-	9.227	-	2.584	-	2.584
ANDALUCÍA	702	701	-	12.295	-	8.619	-	8.619
Las Palmas	1	1	600	15.000	10	15	6	21
S.C. de Tenerife	1	-	950	-	3	-	3	3
CANARIAS	2	1	1.550	15.000	6	15	9	24
ESPAÑA	2.074	1.077	1.622	8.587	7	9.249	11	9.260

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2011

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)	
	Total		En producción					
	Secano	Regadío	Secano	Regadío				
FRUTALES DE PEPITA								
Manzano para sidra	-	-	8.741	-	-	720.289	-	13
Starking	-	-	2.558	-	-	24.993	226	85
Golden delicius	-	-	11.104	-	-	119.100	371	282
Otras variedades	-	-	9.104	-	-	732.642	297	343
MANZANO TOTAL	12.682	18.825	31.507	12.282	17.227	1.597.024	894	723
Limonera	-	-	1.902	-	-	5.631	71	23
Ercolini	-	-	2.676	-	-	41.362	54	156
Blanquilla	-	-	4.583	-	-	36.331	311	45
Otras variedades	-	-	17.849	-	-	535.518	256	352
PERAL TOTAL	1.219	25.791	27.010	1.172	23.573	618.842	692	576
MEMBRILLERO	295	1.046	1.341	271	866	51.434	16	47
NÍSPERO	89	2.530	2.619	79	2.441	69.052	22	35
OTROS DE PEPITA	725	1.170	1.895	725	1.170	4.020	202	262
FRUTALES DE HUESO								
ALBARICOQUERO	2.739	15.990	18.729	1.943	14.365	113.421	404	783
CEREZO Y GUINDO	15.498	9.469	24.967	15.119	8.497	335.181	519	689
Melocotoneros	3.553	47.252	50.805	3.371	40.798	714.441	2.939	3.128
Nectarinas	760	29.809	30.569	655	24.525	1.785	1.265	1.663
MELOCOTONERO TOTAL	4.313	77.061	81.374	4.026	65.323	716.226	4.204	4.791
CIRUELO	3.167	13.919	17.086	2.767	12.745	572.944	343	205
OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO								
HIGUERA	10.391	1.370	11.761	8.772	1.278	303.339	95	202
CHIRIMOYO	-	3.158	3.158	-	3.146	8.880	20	1
GRANADO	69	2.541	2.610	50	2.235	14.771	28	130
AGUACATE	4	10.554	10.558	3	10.222	50.965	22	43
PLATANERA	-	9.144	9.144	-	9.127	265	2	-
PALMERA DATILERA	-	679	679	-	674	22.875	62	6
CHUMBERA	335	53	388	271	49	169.588	-	2
KIWI	676	537	1.213	676	506	100.606	1	1
FRAMBUESO	3	1.044	1.047	-	1.033	2.015	10	2
OTROS DE FRUTO CARNOSO	477	12.234	12.711	385	8.353	154.963	122	1.288
FRUTALES DE FRUTO SECO								
ALMENDRO	494.006	42.306	536.312	469.193	38.245	733.688	10.512	4.939
NOGAL	3.619	4.736	8.355	2.981	4.079	207.495	96	469
AVELLANO	5.898	8.169	14.067	5.844	8.151	133.189	51	323
CASTAÑO FRUTO	23.430	690	24.120	23.426	689	2.648.231	0	239
PISTACHO	3.354	875	4.229	2.424	649	-	-	-
TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS	582.989	263.891	846.880	552.409	234.643	8.629.014	18.317	15.756

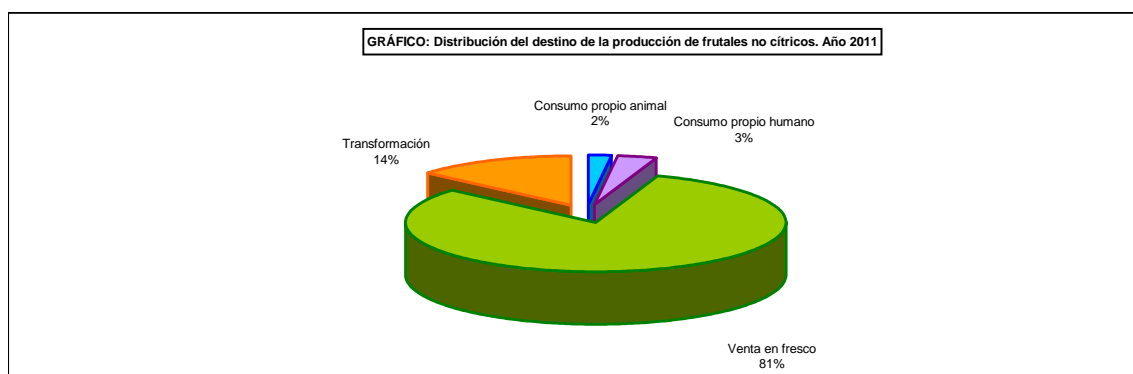
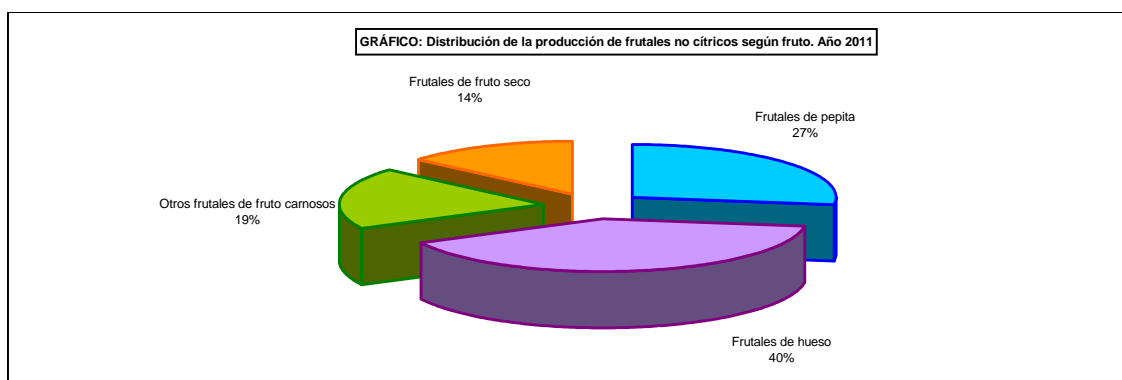
GRÁFICO: Distribución de la superficie total de frutales no cítricos según fruto



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2011

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación
FRUTALES DE PEPITA										
Manzano para sidra	-	-	-	-	-	107.802	19.888	39.710	-	48.054
Starking	-	-	-	-	-	56.713	4.546	5.291	43.246	3.309
Golden delicious	-	-	-	-	-	299.946	3.157	6.028	265.653	23.534
Otras variedades	-	-	-	-	-	205.823	5.495	13.484	170.176	15.949
MANZANO TOTAL	9.729	29.681	25	630.816	39.468	670.284	33.136	64.804	481.078	91.266
Limonera	-	-	-	-	-	40.817	-	-	-	-
Ercolini	-	-	-	-	-	39.827	-	-	-	-
Bianquilla	-	-	-	-	-	79.902	-	-	-	-
Otras variedades	-	-	-	-	-	340.899	-	-	-	-
PERAL TOTAL	7.503	20.685	10	496.410	6.024	502.434	3.046	8.857	449.807	40.723
MEMBRILLERO	8.505	11.911	10	12.619	496	13.115	442	416	1.961	10.296
NÍSPERO	1.525	11.574	6	28.371	441	28.812	506	1.250	26.560	497
OTROS DE PEPITA	300	3.471	7	4.277	27	4.304	2	2.299	2.003	-
FRUTALES DE HUESO										
ALBARICOQUERO	1.496	5.784	8	86.002	878	86.880	780	755	56.589	28.756
CEREZO Y GUINDO	3.156	5.627	19	95.522	6.423	101.945	1.198	2.653	85.917	12.177
Melocotoneros	4.113	19.119	12	793.871	8.520	802.391	3.775	4.875	595.378	198.364
Nectarinas	2.062	21.717	9	533.954	17	533.971	624	1.194	522.955	9.198
MELOCOTONERO TOTAL	3.779	20.094	12	1.327.825	8.537	1.336.362	4.399	6.069	1.118.333	207.562
CIRUELO	3.084	16.661	17	220.936	9.941	230.877	2.326	3.151	218.542	6.858
OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO										
HIGUERA	1.802	6.812	15	24.512	4.559	29.071	2.188	2.208	10.925	13.750
CHIRIMOYO	-	15.933	3	50.126	24	50.150	-	942	49.069	139
GRANADO	1.665	14.517	5	32.528	78	32.606	386	331	31.275	614
AGUACATE	1.600	9.554	17	97.666	869	98.535	8	775	97.752	-
PLATANERA	-	37.965	10	346.506	3	346.509	-	234	346.275	-
PALMERA DATILERA	-	5.000	16	3.370	371	3.741	1.787	142	962	850
CHUMBERA	1.742	5.850	3	760	585	1.345	55	182	1.108	-
KIWI	17.927	17.001	27	20.721	2.704	23.425	1.782	6.107	13.587	1.949
FRAMBUESO	-	9.247	-	9.552	-	9.552	-	14	9.017	521
OTROS DE FRUTO CARNOSO	6.045	17.310	8	146.916	1.232	148.148	1.411	916	144.801	1.020
FRUTALES DE FRUTO SECO										
ALMENDRO	354	1.122	3	208.754	2.425	211.179	1.025	1.618	112.106	96.430
NOGAL	1.078	2.154	9	11.984	1.831	13.815	8	2.586	10.491	731
AVELLANO	493	1.763	3	17.246	344	17.590	49	402	1.525	15.614
CASTAÑO FRUTO	2.282	2.342	42	55.077	113.661	168.738	22.038	37.650	77.781	31.269
PISTACHO	-	-	-	-	-	2.708	-	1	-	2.707
TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS	-	-	-	3.928.496	200.921	4.132.125	76.572	144.362	3.347.464	563.729



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular (miles de hectáreas)		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total	En producción					
2001	45,4	42,3	2.699	216,8	917,4	23,48	215.408
2002	43,2	41,3	2.055	168,2	694,8	31,98	222.204
2003	46,0	44,6	2.043	199,1	888,1	35,04	311.191
2004	42,2	40,9	1.907	168,8	690,9	31,45	217.284
2005	39,0	37,8	1.824	204,8	774,2	25,35	196.262
2006	37,8	36,4	1.770	178,6	650,4	29,56	192.254
2007	36,9	35,2	1.665	205,0	721,2	37,82	272.750
2008	33,4	31,9	1.702	207,5	661,7	34,03	225.185
2009	32,7	31,1	1.671	193,3	602,0	26,05	156.816
2010	31,8	29,8	1.643	216,6	646,3	29,63	191.488
2011	31,5	29,5	1.597	227,1	670,3	30,46	204.169

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de manzano (miles de hectáreas)

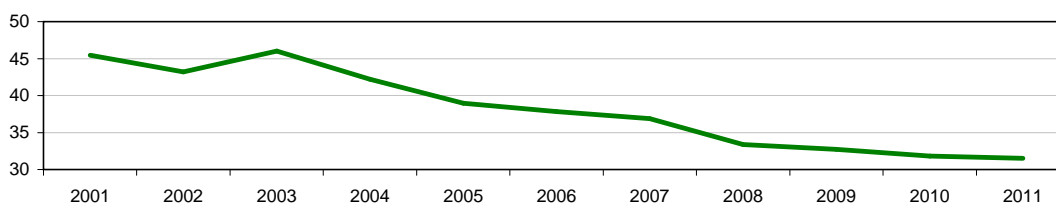


GRÁFICO: Evolución de la producción de manzano (miles de toneladas)

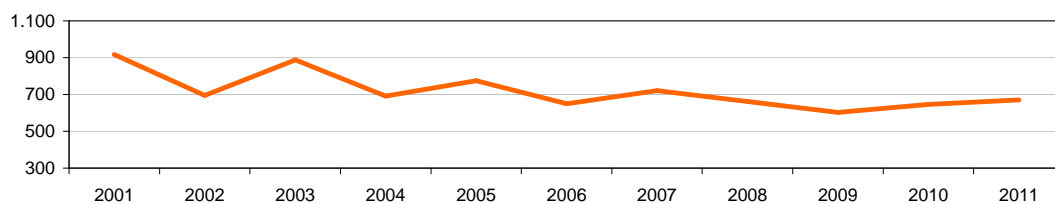
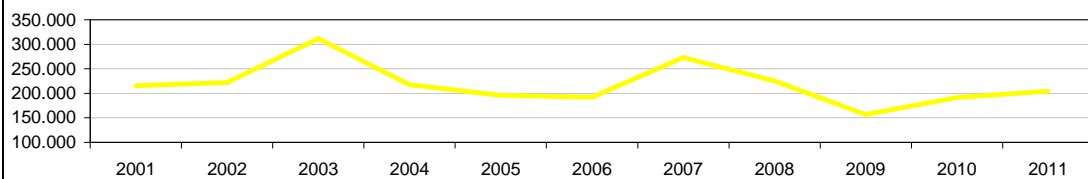


GRÁFICO: Evolución del valor de manzano (miles de euros)

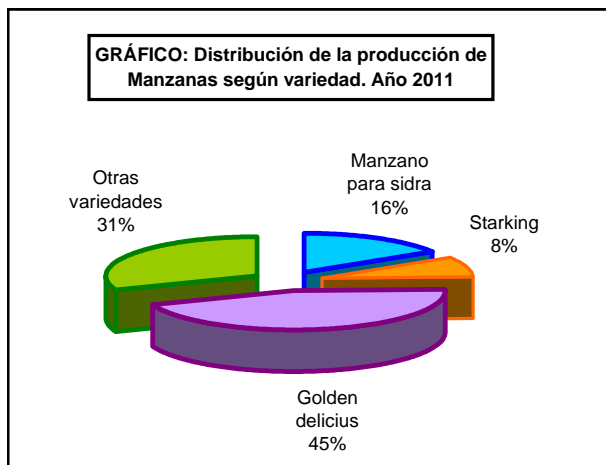
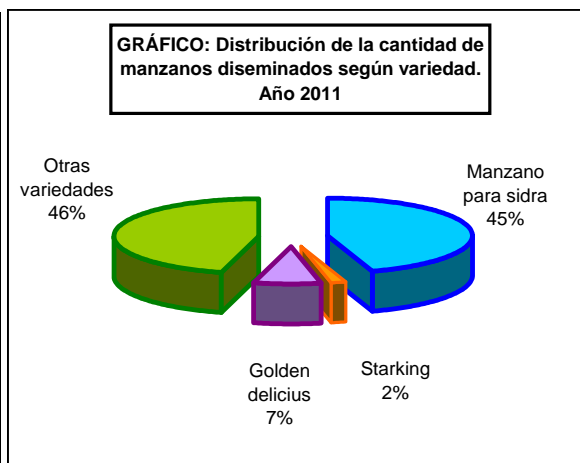
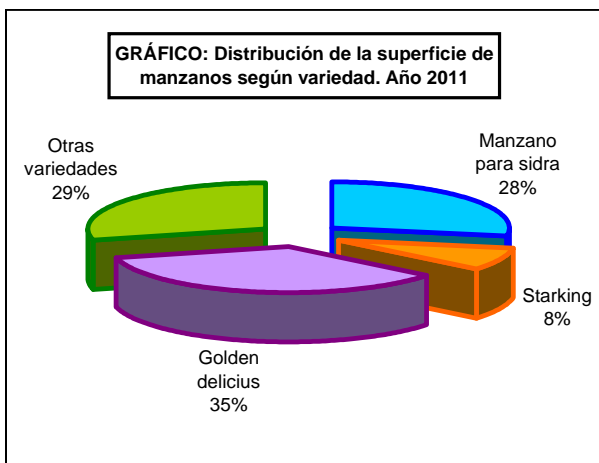


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2001	7,8	423	67,9	5,7	150	80,4
2002	8,6	355	30,3	4,1	62	69,8
2003	8,7	382	66,8	4,1	70	72,7
2004	10,4	402	80,6	4,3	52	67,8
2005	9,8	487	87,8	4,4	52	88,5
2006	9,4	245	74,2	3,6	94	73,1
2007	9,1	595	122,8	3,6	28	68,2
2008	8,1	658	75,1	3,9	34	90,8
2009	8,8	725	91,5	3,0	36	71,5
2010	8,7	719	99,4	3,3	31	76,9
2011	8,7	720	107,8	2,6	25	56,7

Años	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (miles de ha)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de t)
2001	19,2	349	470,6	12,8	1.777	297,6
2002	19,3	204	366,1	14,6	1.435	294,2
2003	19,1	215	444,1	14,1	1.376	304,5
2004	17,6	177	365,5	9,9	1.276	177,0
2005	14,2	165	360,6	10,5	1.121	237,4
2006	13,7	203	306,1	11,2	1.228	197,0
2007	13,5	130	341,0	10,8	912	189,3
2008	12,8	157	315,3	8,5	854	180,5
2009	11,1	150	264,9	9,9	760	174,0
2010	11,2	141	287,8	8,5	752	182,2
2011	11,1	119	299,9	9,1	733	205,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	2.042	511	2.553	2.042	511	430.623	15.000	20.000	35	40.850	15.072	55.922
Lugo	1.497	374	1.871	1.497	374	111.359	14.310	28.000	35	31.894	3.898	35.792
Ourense	618	155	773	618	155	192.510	16.640	34.000	40	15.554	7.700	23.254
Pontevedra	701	175	876	701	175	117.856	20.200	21.240	42	17.877	4.950	22.827
GALICIA	4.858	1.215	6.073	4.858	1.215	852.348	15.746	24.427	37	106.175	31.620	137.795
P. DE ASTURIAS	4.611	89	4.700	4.315	57	105.000	6.792	14.970	10	30.161	1.050	31.211
CANTABRIA	50	-	50	50	-	5.515	6.200	-	19	310	105	415
Alava	73	9	82	72	9	42.142	4.700	13.750	9	462	379	841
Guipúzcoa	1.383	7	1.390	1.375	7	27.000	4.100	9.500	8	5.704	216	5.920
Vizcaya	250	10	260	250	10	92.890	5.750	12.600	16	1.564	1.486	3.050
PAÍS VASCO	1.706	26	1.732	1.697	26	162.032	4.369	12.163	13	7.730	2.081	9.811
NAVARRA	98	550	648	98	491	24.020	5.735	28.378	6	14.495	144	14.639
LA RIOJA	5	439	444	4	373	-	5.750	28.531	-	10.665	-	10.665
Huesca	5	680	685	5	645	-	6.900	22.999	-	14.869	-	14.869
Tenuel	3	32	35	3	31	-	4.000	12.742	-	407	-	407
Zaragoza	78	2.628	2.706	75	2.473	-	8.000	26.356	-	65.778	-	65.778
ARAGÓN	86	3.340	3.426	83	3.149	-	7.789	25.534	-	81.054	-	81.054
Barcelona	13	55	68	11	53	15.167	12.160	24.871	26	1.452	394	1.846
Girona	-	2.503	2.503	-	2.235	30	-	47.755	21	106.732	1	106.733
Lleida	1	7.375	7.376	1	6.748	2.505	14.950	32.544	18	219.622	45	219.667
Tarragona	6	66	72	6	63	8.785	4.750	21.962	10	1.412	88	1.500
CATALUÑA	20	9.999	10.019	18	9.099	26.487	9.845	36.162	20	329.218	528	329.746
BALEARES	18	83	101	9	40	5.249	750	9.800	3	398	16	414
Ávila	2	143	145	-	143	16.150	-	20.035	47	2.866	759	3.625
Burgos	362	96	458	332	90	59.281	4.571	6.778	9	2.127	534	2.661
León	54	378	432	54	313	127.631	12.556	27.450	5	9.270	638	9.908
Palencia	2	22	24	2	22	34.641	19.300	27.682	27	648	935	1.583
Salamanca	22	8	30	22	8	15.605	850	3.250	3	45	47	92
Segovia	20	-	20	20	-	3.000	2.050	-	10	41	30	71
Soria	-	280	280	-	150	-	-	19.600	-	2.940	-	2.940
Valladolid	34	14	48	31	10	395	4.000	11.500	10	239	4	243
Zamora	133	106	239	133	106	-	4.135	17.925	-	2.450	-	2.450
CASTILLA Y LEÓN	629	1.047	1.676	594	842	256.703	4.996	20.970	11	20.626	2.947	23.573
MADRID	-	11	11	-	8	8.447	-	12.000	18	96	152	248
Albacete	-	15	15	-	15	-	-	21.000	-	315	-	315
Ciudad Real	2	87	89	2	87	3.524	4.500	12.900	20	1.132	70	1.202
Cuenca	47	111	158	47	111	44.300	1.400	11.000	9	1.287	399	1.686
Guadalajara	25	32	57	25	32	3.276	1.600	7.000	9	265	29	294
Toledo	2	79	81	2	79	13.763	3.000	25.000	1	1.981	14	1.995
CASTILLA-LA MANCHA	76	324	400	76	324	64.863	1.589	14.992	8	4.980	512	5.492
Alicante	197	525	722	192	499	8.000	4.070	10.567	10	6.051	80	6.131
Castellón	28	85	113	26	77	-	4.442	10.883	-	954	-	954
Valencia	62	247	309	59	222	-	3.363	11.010	-	2.643	-	2.643
C. VALENCIANA	287	857	1.144	277	798	8.000	3.954	10.721	10	9.648	80	9.728
R. DE MURCIA	-	132	132	-	129	-	-	25.000	-	3.225	-	3.225
Badajoz	-	21	21	-	14	300	-	23.114	12	323	4	327
Cáceres	-	10	10	-	9	300	-	24.787	12	223	4	227
EXTREMADURA	-	31	31	-	23	600	-	23.769	12	546	8	554
Almería	6	95	101	6	94	-	3.000	9.550	-	916	-	916
Cádiz	-	15	15	-	15	-	-	5.467	-	82	-	82
Córdoba	2	80	82	-	79	-	-	16.850	-	1.331	-	1.331
Granada	14	220	234	-	202	1.168	-	25.879	8	5.228	9	5.237
Huelva	-	25	25	-	25	-	-	12.000	-	300	-	300
Jaén	25	30	55	23	30	4.800	3.400	13.010	-	469	-	469
Málaga	12	37	49	10	37	-	300	12.100	-	451	-	451
Sevilla	2	13	15	2	13	-	3.500	15.250	-	205	-	205
ANDALUCÍA	61	515	576	41	495	5.968	2.590	17.929	2	8.982	9	8.991
Las Palmas	32	121	153	32	116	17.517	2.100	15.000	3	1.807	53	1.860
S.C. de Tenerife	145	46	191	130	42	54.275	1.500	12.020	3	700	163	863
CANARIAS	177	167	344	162	158	71.792	1.619	14.208	3	2.507	216	2.723
ESPAÑA	12.682	18.825	31.507	12.282	17.227	1.597.024	9.729	29.681	25	630.816	39.468	670.284

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	1.174	310.049	29.693	306	-	4.878
Lugo	861	80.327	17.538	225	-	3.812
Ourense	356	138.864	12.941	93	-	1.756
Pontevedra	403	84.856	12.010	105	-	2.044
GALICIA	2.794	614.096	72.182	729	-	12.490
P. DE ASTURIAS	4.520	55.000	28.435	-	-	-
Alava	16	-	180	-	-	-
Guipúzcoa	1.206	25.000	4.500	-	-	-
Vizcaya	50	12.968	450	-	-	-
PAÍS VASCO	1.272	37.968	5.130	-	-	-
NAVARRA	40	5.400	270	25	890	570
LA RIOJA	-	-	-	211	-	5.145
Huesca	-	-	-	47	-	1.041
Teruel	-	-	-	-	-	10
Zaragoza	-	-	-	189	-	4.605
ARAGÓN	-	-	-	236	-	5.656
Barcelona	-	-	-	2	446	55
Girona	-	-	-	300	-	11.954
Lleida	-	-	-	575	313	13.839
Tarragona	-	-	-	8	966	165
CATALUÑA	-	-	-	885	1.725	26.013
BALEARES	-	-	-	35	1.837	91
Ávila	100	7.825	1.635	32	3.012	770
Burgos	-	-	-	-	5.151	51
León	-	-	-	60	3.035	1.419
Palencia	-	-	-	-	1.500	45
Salamanca	-	-	-	6	700	14
Valladolid	-	-	-	10	170	26
Zamora	15	-	150	36	-	295
CASTILLA Y LEÓN	115	7.825	1.785	144	13.568	2.620
Toledo	-	-	-	16	2.753	399
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	16	2.753	399
Alicante	-	-	-	153	3.500	1.502
Castellón	-	-	-	67	-	585
Valencia	-	-	-	15	-	89
C. VALENCIANA	-	-	-	235	3.500	2.176
R. DE MURCIA	-	-	-	30	-	806
Córdoba	-	-	-	12	-	732
Granada	-	-	-	-	-	15
Jaén	-	-	-	-	720	-
ANDALUCÍA	-	-	-	12	720	747
ESPAÑA	8.741	720.289	107.802	2.558	24.993	56.713

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

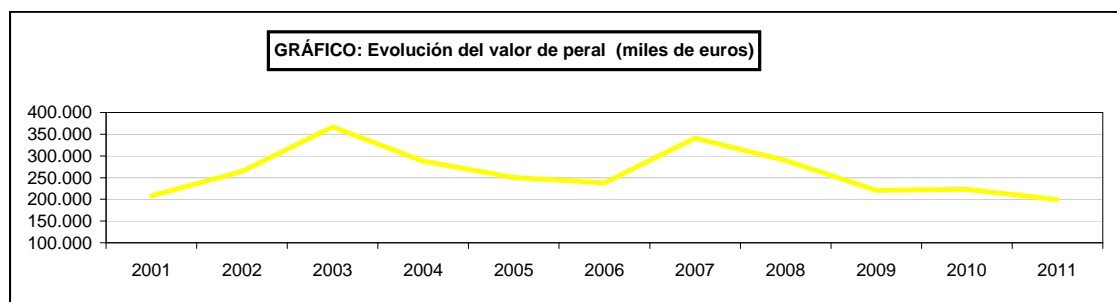
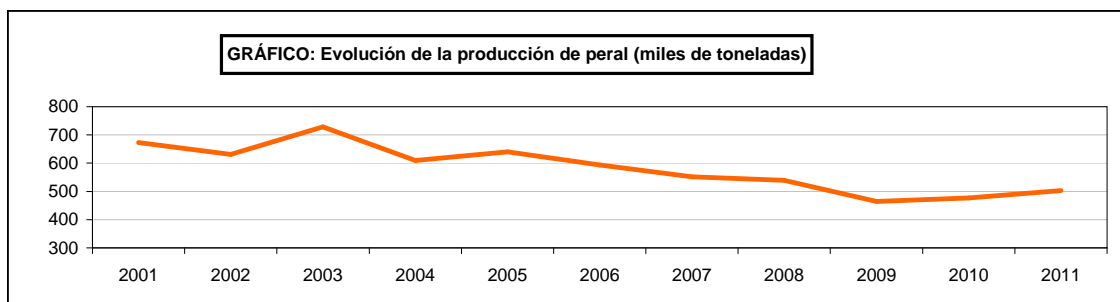
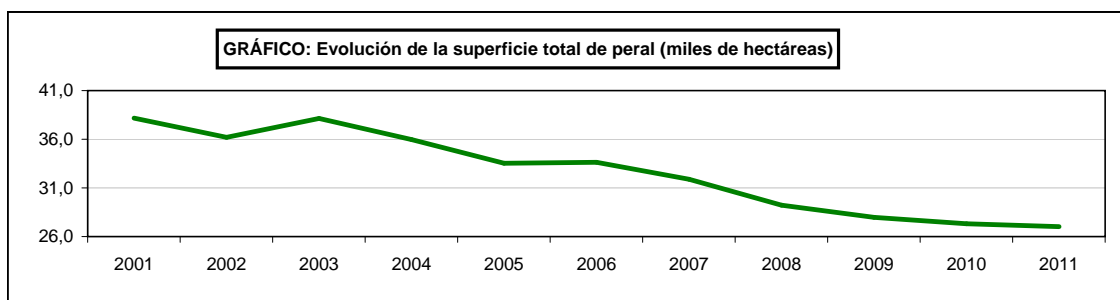
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	715	–	11.388	358	120.574	9.963
Lugo	524	–	8.876	261	31.032	5.566
Ourense	216	–	4.439	108	53.646	4.118
Pontevedra	245	–	4.759	123	33.000	4.014
GALICIA	1.700	–	29.462	850	238.252	23.661
P. DE ASTURIAS	–	–	–	180	50.000	2.776
CANTABRIA	8	1.610	81	42	3.905	334
Alava	–	7.425	92	66	34.717	569
Guipúzcoa	32	–	–	152	2.000	1.420
Vizcaya	140	–	–	70	79.922	2.600
PAÍS VASCO	172	7.425	92	288	116.639	4.589
NAVARRA	390	7.530	9.349	193	10.200	4.450
LA RIOJA	199	–	4.830	34	–	690
Huesca	397	–	8.624	241	–	5.204
Teruel	15	–	175	20	–	222
Zaragoza	1.569	–	38.151	948	–	23.022
ARAGÓN	1.981	–	46.950	1.209	–	28.448
Barcelona	24	5.353	665	42	9.368	1.126
Girona	1.116	–	51.552	1.087	30	43.227
Lleida	4.367	1.102	138.390	2.434	1.090	67.438
Tarragona	19	2.284	390	45	5.535	945
CATALUÑA	5.526	8.739	190.997	3.608	16.023	112.736
BALEARES	38	1.837	225	28	1.575	98
Ávila	13	5.313	1.220	–	–	–
Burgos	106	19.780	782	352	34.350	1.828
León	160	25.148	3.196	212	99.448	5.293
Palencia	16	13.000	845	8	20.141	693
Salamanca	10	1.000	18	14	13.905	60
Segovia	–	–	–	20	3.000	71
Soria	224	–	2.352	56	–	588
Valladolid	32	170	200	6	55	17
Zamora	125	–	1.375	63	–	630
CASTILLA Y LEÓN	686	64.411	9.988	731	170.899	9.180
MADRID	1	900	28	10	7.547	220
Albacete	–	–	–	15	–	315
Ciudad Real	–	–	–	89	3.524	1.202
Cuenca	–	–	–	158	44.300	1.686
Guadalajara	–	–	–	57	3.276	294
Toledo	39	6.606	958	26	4.404	638
CASTILLA-LA MANCHA	39	6.606	958	345	55.504	4.135
Alicante	55	2.500	446	514	2.000	4.183
Castellón	37	–	300	9	–	69
Valencia	62	–	357	232	–	2.197
C. VALENCIANA	154	2.500	1.103	755	2.000	6.449
R. DE MURCIA	44	–	1.129	58	–	1.290
Badajoz	–	–	–	21	300	327
Cáceres	–	–	–	10	300	227
EXTREMADURA	–	–	–	31	600	554
Almería	–	–	–	101	–	916
Cádiz	15	–	82	–	–	–
Córdoba	25	–	399	45	–	200
Granada	–	–	3.082	234	1.168	2.140
Huelva	15	–	180	10	–	120
Jaén	–	960	–	55	3.120	469
Málaga	30	–	275	19	–	176
Sevilla	–	–	–	15	–	205
ANDALUCÍA	85	960	4.018	479	4.288	4.226
Las Palmas	40	5.217	558	113	12.300	1.302
S.C. de Tenerife	41	11.365	178	150	42.910	685
CANARIAS	81	16.582	736	263	55.210	1.987
ESPAÑA	11.104	119.100	299.946	9.104	732.642	205.823

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular (miles de hectáreas)		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total	En producción					
2001	38,2	35,5	1.116	189,6	673,5	30,93	208.300
2002	36,2	33,9	1.030	186,0	630,7	41,96	264.630
2003	38,1	36,7	849	198,4	728,3	50,35	366.682
2004	36,0	34,2	766	178,4	609,5	47,28	288.153
2005	33,5	31,3	717	204,5	639,8	39,13	250.357
2006	33,6	32,1	689	185,1	593,9	40,07	237.959
2007	31,9	30,2	636	182,7	551,8	61,86	341.373
2008	29,2	27,4	663	196,3	538,7	53,70	289.268
2009	28,0	26,1	648	177,7	464,0	47,66	221.128
2010	27,3	25,2	643	189,4	476,6	46,87	223.376
2011	27,0	24,7	619	203,0	502,4	39,68	199.366

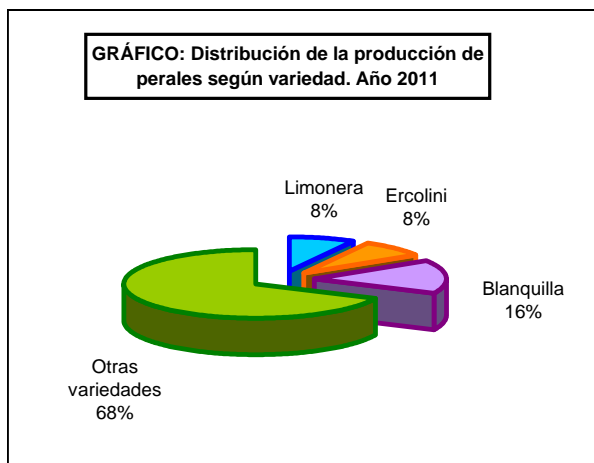
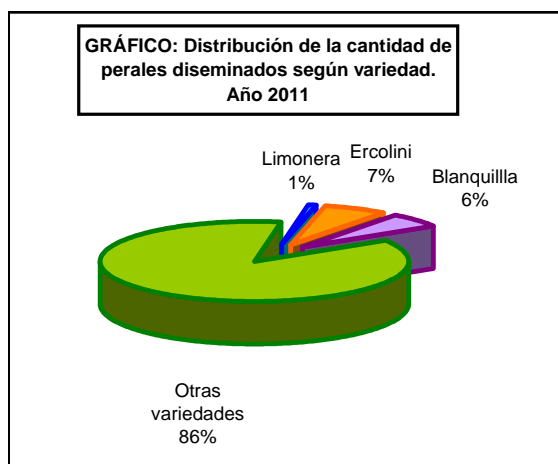
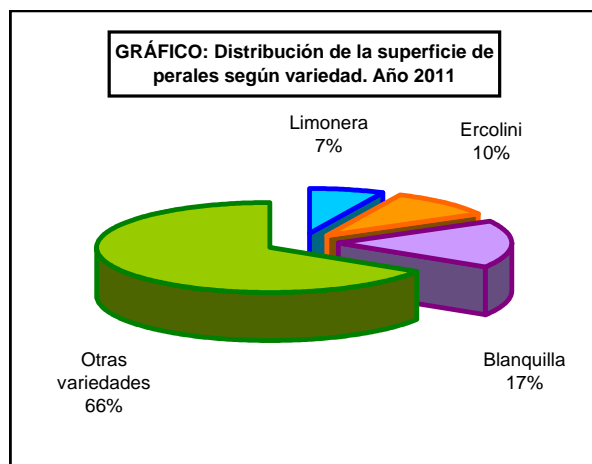


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Limonera			Ercolini		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2001	3,8	20	63,5	5,0	54	66,8
2002	3,5	18	56,6	4,7	65	77,2
2003	3,5	13	64,2	4,6	64	83,1
2004	3,4	12	56,2	4,3	43	75,0
2005	2,9	8	50,2	4,0	45	64,2
2006	2,9	8	45,7	3,5	43	56,8
2007	2,9	7	62,9	2,9	43	46,0
2008	2,9	9	52,1	3,1	47	55,1
2009	2,3	8	39,3	3,0	42	49,6
2010	2,1	10	40,4	2,9	42	52,8
2011	1,9	6	40,8	2,7	41	39,8

Años	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
2001	9,9	81	183,1	19,5	961	356,6
2002	9,3	71	165,4	20,5	715	357,8
2003	9,2	70	181,9	20,8	702	399,1
2004	8,5	54	167,2	19,8	657	311,0
2005	7,6	48	163,3	19,0	616	362,1
2006	7,6	37	139,2	19,7	601	352,1
2007	7,2	49	129,9	19,0	538	313,2
2008	6,5	58	105,4	16,7	549	326,1
2009	5,4	43	90,5	17,3	556	284,5
2010	4,8	43	79,9	17,6	548	303,4
2011	4,6	36	79,9	17,8	536	340,9



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
A Coruña	215	54	269	215	54	117.511	14.000	28.000	12	4.522	1.410	5.932
Lugo	105	26	131	105	26	22.951	9.500	12.000	12	1.310	275	1.585
Ourense	113	28	141	113	28	74.643	12.000	30.000	12	2.196	896	3.092
Pontevedra	86	22	108	86	22	38.394	9.500	12.000	11	1.081	422	1.503
GALICIA	519	130	649	519	130	253.499	11.908	22.523	12	9.109	3.003	12.112
P. DE ASTURIAS	20	-	20	20	-	45.000	-	-	9	-	405	405
CANTABRIA	43	-	43	43	-	2.800	6.800	-	10	292	28	320
Alava	17	3	20	17	3	12.285	4.100	12.500	7	107	86	193
Guipúzcoa	29	-	29	29	-	22.000	5.000	-	7	145	154	299
Vizcaya	93	20	113	93	20	40.850	5.000	11.700	8	699	327	1.026
PAÍS VASCO	139	23	162	139	23	75.135	4.890	11.804	8	951	567	1.518
NAVARRA	-	1.156	1.156	-	1.087	5.470	-	14.339	6	15.587	33	15.620
LA RIOJA	-	2.562	2.562	-	2.259	-	-	25.061	-	56.613	-	56.613
Huesca	11	1.657	1.668	11	1.554	-	4.900	19.488	-	30.338	-	30.338
Teruel	3	44	47	2	43	-	10.606	8.739	-	397	-	397
Zaragoza	46	2.547	2.593	44	2.419	-	3.142	13.321	-	32.362	-	32.362
ARAGÓN	60	4.248	4.308	57	4.016	-	3.743	15.658	-	63.097	-	63.097
Barcelona	10	29	39	8	29	11.302	9.085	17.006	16	566	181	747
Girona	-	429	429	-	420	17	-	23.067	16	9.688	-	9.688
Lleida	1	11.992	11.993	1	10.907	807	8.100	22.950	14	250.324	11	250.335
Tarragona	3	146	149	3	136	8.170	4.500	13.122	10	1.798	82	1.880
CATALUÑA	14	12.596	12.610	12	11.492	20.296	7.857	22.823	14	262.376	274	262.650
BALEARRES	28	51	79	16	26	4.500	1.500	13.500	4	375	18	393
Avila	-	9	9	-	9	4.656	-	14.421	43	130	200	330
Burgos	42	14	56	37	12	23.825	4.324	6.167	12	234	286	520
León	20	585	605	20	475	51.712	12.000	25.071	5	12.149	259	12.408
Palencia	-	11	11	-	11	14.761	-	18.100	24	199	354	553
Salamanca	2	-	2	-	-	5.152	2.500	-	2	5	10	15
Segovia	10	-	10	10	-	1.000	2.100	-	10	21	10	31
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	9	8	17	9	8	145	3.900	12.500	10	136	1	137
Zamora	41	81	122	41	81	-	5.463	9.580	-	1.000	-	1.000
CASTILLA Y LEÓN	124	708	832	119	596	101.251	5.757	22.127	11	13.874	1.120	14.994
MADRID	2	2	4	2	2	4.625	-	11.000	5	22	23	45
Albacete	-	70	70	-	65	-	-	15.200	-	988	-	988
Ciudad Real	9	20	29	9	20	3.460	4.000	11.000	10	256	35	291
Cuenca	-	-	-	-	-	6.550	-	-	7	-	46	46
Guadalajara	1	2	3	1	2	68	1.600	7.500	13	16	1	17
Toledo	1	20	21	1	20	10.501	3.000	20.000	1	403	11	414
CASTILLA-LA MANCHA	11	112	123	11	107	20.579	3.691	15.168	4	1.663	93	1.756
Alicante	62	330	392	62	316	5.595	4.270	11.533	11	3.909	62	3.971
Castellón	37	221	258	33	183	-	3.812	9.750	-	1.910	-	1.910
Valencia	51	93	144	42	80	-	635	3.400	-	299	-	299
C. VALENCIANA	150	644	794	137	579	5.595	3.045	9.846	11	6.118	62	6.180
R. DE MURCIA	-	1.580	1.580	-	1.386	-	-	21.875	-	30.319	-	30.319
Badajoz	-	1.194	1.194	-	1.122	800	-	20.873	12	23.419	10	23.429
Cáceres	-	115	115	-	105	800	-	18.673	12	1.960	10	1.970
EXTREMADURA	-	1.309	1.309	-	1.227	1.600	-	20.685	12	25.379	20	25.399
Almería	-	32	32	-	31	-	-	9.110	-	282	-	282
Cádiz	-	88	88	-	74	-	-	5.203	-	385	-	385
Córdoba	5	53	58	-	48	-	-	15.520	-	745	-	745
Granada	3	239	242	-	233	14.500	-	23.922	12	5.574	174	5.748
Huelva	-	35	35	-	35	-	-	14.000	-	490	-	490
Jaén	19	14	33	18	14	7.207	2.500	10.000	-	185	-	185
Málaga	33	90	123	33	90	-	400	7.500	-	688	-	688
Sevilla	4	23	27	4	23	-	3.650	17.600	-	419	-	419
ANDALUCÍA	64	574	638	55	548	21.707	1.324	15.869	8	8.768	174	8.942
Las Palmas	6	79	85	6	79	16.815	3.000	20.000	5	1.599	84	1.683
S.C. de Tenerife	39	17	56	36	16	39.970	2.100	12.000	3	268	120	388
CANARIAS	45	96	141	42	95	56.785	2.229	18.653	4	1.867	204	2.071
ESPAÑA	1.219	25.791	27.010	1.172	23.573	618.842	7.503	20.685	10	496.410	6.024	502.434

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
NAVARRA	15	550	150	20	800	220
LA RIOJA	26	-	500	23	-	550
Huesca	116	-	2.124	100	-	1.820
Teruel	-	-	2	8	-	71
Zaragoza	181	-	2.265	155	-	1.942
ARAGÓN	297	-	4.391	263	-	3.833
Barcelona	-	-	-	7	2.029	149
Girona	-	-	-	1	-	20
Lleida	1.463	145	34.797	588	117	8.261
Tarragona	1	82	19	64	3.513	808
CATALUÑA	1.464	227	34.816	660	5.659	9.238
BALEARES	11	-	165	12	2.025	180
León	20	1.969	450	39	5.804	887
Palencia	-	1.000	30	-	650	21
Salamanca	1	1.500	5	-	-	-
Zamora	25	-	250	8	-	80
CASTILLA Y LEÓN	46	4.469	735	47	6.454	988
Toledo	-	-	-	2	1.260	50
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	2	1.260	50
Alicante	5	25	6	150	1.800	1.468
Castellón	-	-	-	97	-	778
Valencia	-	-	-	81	-	189
C. VALENCIANA	5	25	6	328	1.800	2.435
R. DE MURCIA	-	-	-	1.089	-	20.502
Cádiz	-	-	-	88	-	385
Córdoba	-	-	-	12	-	149
Granada	2	-	36	-	-	-
Huelva	-	-	-	25	-	350
Jaén	3	360	18	13	721	36
Málaga	33	-	-	46	-	268
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	38	360	54	184	721	1.188
Las Palmas	-	-	-	25	6.603	488
S.C. de Tenerife	-	-	-	23	16.040	155
CANARIAS	-	-	-	48	22.643	643
ESPAÑA	1.902	5.631	40.817	2.676	41.362	39.827

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

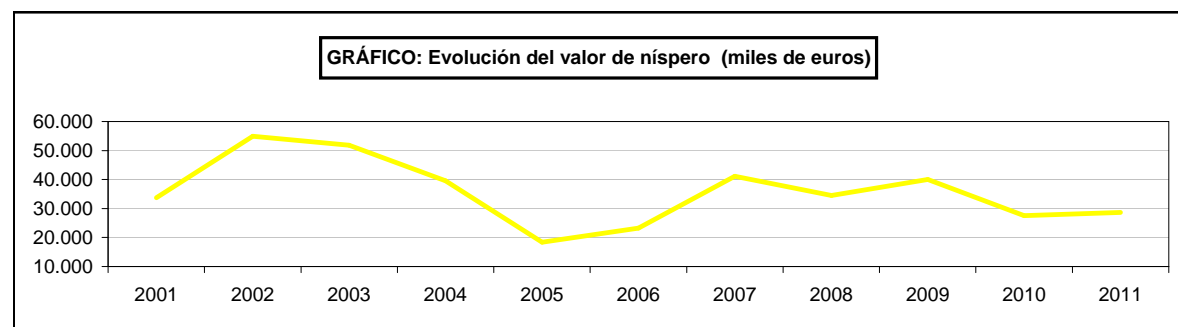
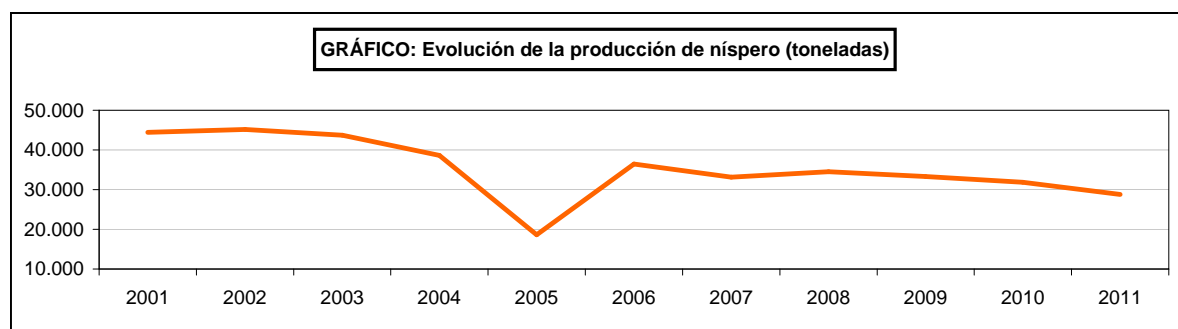
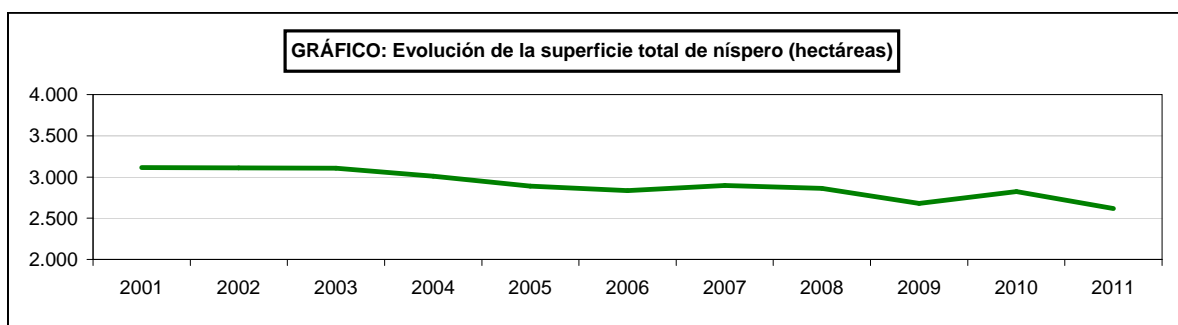
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanca			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	269	117.511	5.932
Lugo	-	-	-	131	22.951	1.585
Ourense	-	-	-	141	74.643	3.092
Pontevedra	-	-	-	108	38.394	1.503
GALICIA	-	-	-	649	253.499	12.112
P. DE ASTURIAS	-	-	-	20	45.000	405
CANTABRIA	43	2.800	320	-	-	-
Alava	-	-	-	20	12.285	193
Guipúzcoa	-	-	-	29	22.000	299
Vizcaya	-	-	-	113	40.850	1.026
PAÍS VASCO	-	-	-	162	75.135	1.518
NAVARRA	70	1.750	970	1.051	2.370	14.280
LA RIOJA	252	-	5.700	2.261	-	49.863
Huesca	617	-	11.225	835	-	15.169
Teruel	28	-	240	11	-	83
Zaragoza	959	-	11.974	1.298	-	16.181
ARAGÓN	1.604	-	23.439	2.144	-	31.433
Barcelona	5	1.449	97	27	7.824	501
Girona	-	-	-	428	17	9.668
Lleida	1.919	190	37.050	8.023	355	170.227
Tarragona	16	899	207	68	3.676	846
CATALUÑA	1.940	2.538	37.354	8.546	11.872	181.242
BALEARES	3	1.125	48	53	1.350	-
Ávila	9	4.656	330	-	-	-
Burgos	15	3.225	120	41	20.600	400
León	28	2.730	630	518	41.209	10.441
Palencia	-	250	7	11	12.861	495
Salamanca	1	1.500	5	-	2.152	5
Segovia	-	-	-	10	1.000	31
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	8	70	101	9	75	36
Zamora	17	-	170	72	-	500
CASTILLA Y LEÓN	78	12.431	1.363	661	77.897	11.908
MADRID	4	4.625	45	-	-	-
Albacete	-	-	-	70	-	-
Ciudad Real	-	-	-	29	3.460	291
Cuenca	-	-	-	-	6.550	46
Guadalajara	-	-	-	3	68	17
Toledo	19	9.241	364	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	19	9.241	364	102	10.078	354
Alicante	84	1.100	810	153	2.670	1.687
Castellón	100	-	742	61	-	390
Valencia	28	-	54	35	-	56
C. VALENCIANA	212	1.100	1.606	249	2.670	2.133
R. DE MURCIA	248	-	6.391	243	-	3.426
Badajoz	-	-	-	1.194	800	23.429
Cáceres	-	-	-	115	800	1.970
EXTREMADURA	-	-	-	1.309	1.600	25.399
Almería	-	-	-	32	-	282
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	12	-	149	34	-	447
Granada	83	-	2.065	157	14.500	3.647
Huelva	-	-	-	10	-	140
Jaén	3	721	20	14	5.405	111
Málaga	12	-	68	32	-	352
Sevilla	-	-	-	27	-	419
ANDALUCÍA	110	721	2.302	306	19.905	5.398
Las Palmas	-	-	-	60	10.212	1.195
S.C. de Tenerife	-	-	-	33	23.930	233
CANARIAS	-	-	-	93	34.142	1.428
ESPAÑA	4.583	36.331	79.902	17.849	535.518	340.899

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.5.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	3.113	3.091	111	143,8	44.445	75,89	33.729
2002	3.111	3.094	118	146,0	45.186	121,48	54.892
2003	3.107	3.084	115	141,7	43.700	118,49	51.780
2004	3.009	2.948	106	130,9	38.604	102,57	39.596
2005	2.889	2.833	89	65,6	18.597	99,10	18.430
2006	2.836	2.768	74	131,7	36.467	63,81	23.270
2007	2.897	2.820	70	117,6	33.158	124,11	41.152
2008	2.861	2.767	72	124,6	34.484	100,18	34.546
2009	2.679	2.602	71	128,1	33.328	120,06	40.014
2010	2.825	2.770	71	114,9	31.834	86,64	27.581
2011	2.619	2.520	69	114,3	28.812	99,64	28.708



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	19	5	24	19	5	5.032	1.400	2.000	4	37	20	57
Lugo	6	2	8	6	2	653	1.300	1.900	4	11	3	14
Ourense	7	2	9	7	2	1.136	1.300	1.900	5	13	6	19
Pontevedra	33	8	41	33	8	1.803	1.400	2.000	5	62	9	71
GALICIA	65	17	82	65	17	8.624	1.380	1.976	4	123	38	161
Alava	-	-	-	-	-	85	-	-	8	-	1	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.500	-	-	8	-	20	20
Vizcaya	-	-	-	-	-	145	-	-	8	-	1	1
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	2.730	-	-	8	-	22	22
NAVARRA	-	-	-	-	-	540	-	-	8	-	4	4
Barcelona	3	4	7	3	4	727	7.032	11.311	11	66	8	74
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	5	5	-	5	2.900	-	10.200	10	51	29	80
CATALUÑA	3	9	12	3	9	3.627	7.032	10.694	10	117	37	154
BALEARES	-	20	20	-	10	4.500	-	3.200	4	32	18	50
Ávila	-	-	-	-	-	99	-	-	30	-	3	3
Salamanca	-	-	-	-	-	335	-	-	3	-	1	1
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	434	-	-	9	-	4	4
MADRID	-	-	-	-	-	73	-	-	5	-	-	-
Alicante	-	1.045	1.045	-	1.028	7.350	-	15.449	18	15.881	132	16.013
Castellón	2	237	239	1	217	-	200	550	-	119	-	119
Valencia	8	53	61	5	36	-	1.400	3.500	-	133	-	133
C. VALENCIANA	10	1.335	1.345	6	1.281	7.350	1.200	12.589	18	16.133	132	16.265
R. DE MURCIA	-	25	25	-	10	-	-	6.500	-	65	-	65
Badajoz	-	-	-	-	-	800	-	-	10	-	8	8
Cáceres	-	-	-	-	-	800	-	-	10	-	8	8
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	1.600	-	-	10	-	16	16
Almería	-	9	9	-	9	-	-	6.500	-	59	-	59
Cádiz	-	22	22	-	20	-	-	1.200	-	24	-	24
Córdoba	-	9	9	-	9	-	-	9.000	-	81	-	81
Granada	-	811	811	-	811	-	-	11.982	-	9.717	-	9.717
Jaén	1	1	2	1	1	1.089	1.500	11.000	-	13	-	13
Málaga	9	268	277	3	260	-	-	7.500	-	1.950	-	1.950
Sevilla	-	3	3	-	3	-	-	9.750	-	29	-	29
ANDALUCÍA	10	1.123	1.133	4	1.113	1.089	375	10.666	-	11.873	-	11.873
Las Palmas	-	-	-	-	-	16.045	-	-	5	-	80	80
S.C. de Tenerife	1	1	2	1	1	22.440	1.000	27.000	4	28	90	118
CANARIAS	1	1	2	1	1	38.485	1.000	27.000	4	28	170	198
ESPAÑA	89	2.530	2.619	79	2.441	69.052	1.525	11.574	6	28.371	441	28.812

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Secano	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
		Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	-	-	-	-	-	1.518	-	-	30	-	46	46
Lugo	-	-	-	-	-	705	-	-	30	-	21	21
Ourense	-	-	-	-	-	1.821	-	-	30	-	55	55
Pontevedra	-	-	-	-	-	479	-	-	30	-	14	14
GALICIA	-	-	-	-	-	4.523	-	-	30	-	136	136
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	2.500	-	-	4	-	10	10
Alava	-	-	-	-	-	975	-	-	14	-	14	14
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	500	-	-	8	-	4	4
Vizcaya	-	-	-	-	-	372	-	-	7	-	3	3
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	1.847	-	-	11	-	21	21
NAVARRA	-	7	7	-	7	850	-	5.600	8	39	7	46
LA RIOJA	-	6	6	-	3	-	-	6.000	-	18	-	18
Huesca	-	10	10	-	6	-	-	13.500	-	81	-	81
ARAGÓN	-	10	10	-	6	-	-	13.500	-	81	-	81
Barcelona	-	3	3	-	2	881	-	11.967	17	24	15	39
Girona	-	-	-	-	-	8	-	-	15	-	-	-
Lleida	-	71	71	-	64	15	-	12.376	18	792	-	792
Tarragona	-	7	7	-	6	2.179	-	9.500	20	57	44	101
CATALUÑA	-	81	81	-	72	3.083	-	12.125	19	873	59	932
BALEARES	-	2	2	-	2	2.600	-	4.500	10	9	26	35
Ávila	-	-	-	-	-	112	-	-	54	-	6	6
Burgos	-	-	-	-	-	2.656	-	-	8	-	21	21
León	-	15	15	-	15	8.286	-	9.800	5	147	41	188
Palencia	-	-	-	-	-	736	-	-	30	-	22	22
Salamanca	-	-	-	-	-	1.272	-	-	4	-	5	5
Valladolid	1	-	1	1	-	-	-	3.000	-	3	-	3
Zamora	1	-	1	1	-	-	-	6.000	-	6	-	6
CASTILLA Y LEÓN	2	15	17	2	15	13.062	-	4.500	7	156	95	251
MADRID	-	-	-	-	-	1.149	-	-	5	-	6	6
Ciudad Real	9	38	47	9	38	2.425	4.000	12.000	20	492	49	541
Cuenca	-	-	-	-	-	1.800	-	-	10	-	18	18
Toledo	-	-	-	-	-	1.380	-	-	15	-	21	21
CASTILLA-LA MANCHA	9	38	47	9	38	5.605	4.000	12.000	16	492	88	580
Alicante	-	19	19	-	19	350	3.500	8.500	14	161	5	166
Castellón	2	6	8	2	6	-	2.000	5.000	-	34	-	34
C. VALENCIANA	2	25	27	2	25	350	2.000	7.660	14	195	5	200
R. DE MURCIA	-	4	4	-	4	-	-	11.500	-	46	-	46
Badajoz	-	66	66	-	29	800	-	21.240	12	616	10	626
Cáceres	-	-	-	-	-	600	-	-	11	-	7	7
EXTREMADURA	-	66	66	-	29	1.400	-	21.240	12	616	17	633
Almería	-	22	22	-	22	-	-	9.000	-	198	-	198
Cádiz	-	13	13	-	12	-	-	6.000	-	72	-	72
Córdoba	250	652	902	231	540	-	9.516	11.500	-	8.408	-	8.408
Granada	3	38	41	-	25	-	-	18.844	-	471	-	471
Huelva	-	3	3	-	3	-	-	8.300	-	25	-	25
Jaén	11	11	22	11	11	3.650	1.120	5.600	-	74	-	74
Málaga	8	32	40	8	32	-	3.500	8.500	-	300	-	300
Sevilla	9	20	29	7	19	-	2.350	27.500	-	539	-	539
ANDALUCÍA	281	791	1.072	257	664	3.650	8.774	11.795	-	10.087	-	10.087
Las Palmas	-	1	1	-	1	6.965	-	6.000	2	6	14	20
S.C. de Tenerife	1	-	1	1	-	3.850	1.000	8.000	3	1	12	13
CANARIAS	1	1	2	1	1	10.815	1.000	6.000	2	7	26	33
ESPAÑA	295	1.046	1.341	271	866	51.434	8.505	11.911	10	12.619	496	13.115

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

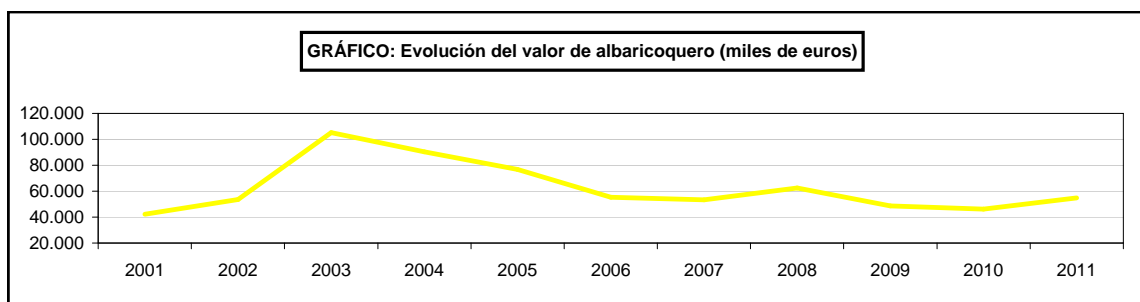
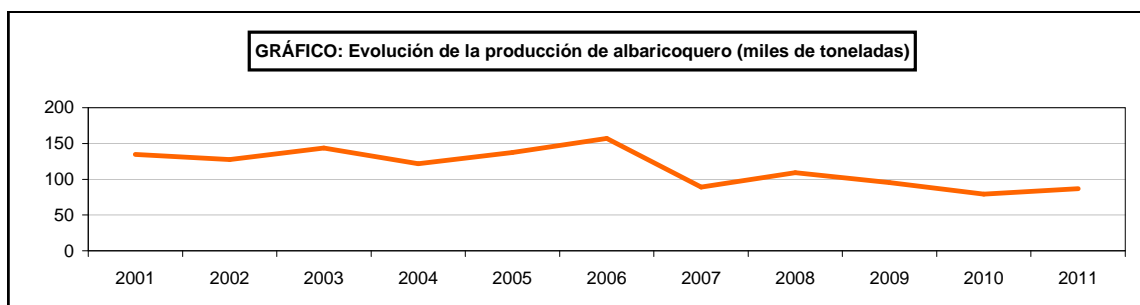
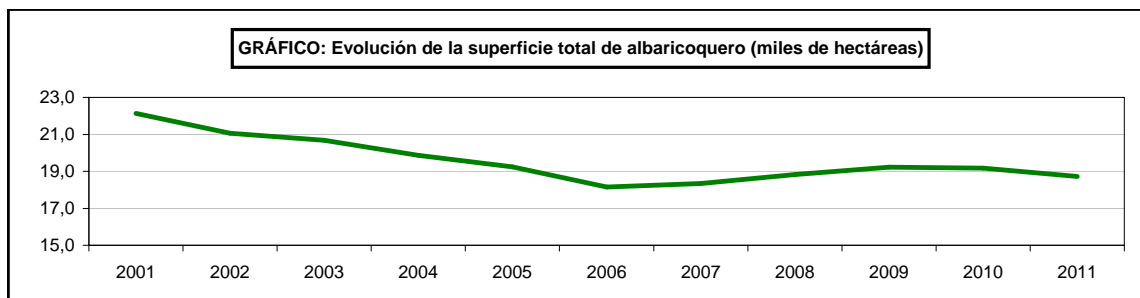
**13.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
CANTABRIA	20	-	20	20	-	-	2.400	-	-	48	-	48
Barcelona	-	-	-	-	-	40	-	-	10	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	222	-	-	5	-	1	1
CATALUÑA	-	-	-	-	-	263	-	-	6	-	1	1
BALEARES	-	-	-	-	-	830	-	-	10	-	8	8
Burgos	-	-	-	-	-	505	-	-	3	-	1	1
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	505	-	-	3	-	1	1
MADRID	-	-	-	-	-	86	-	-	4	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	2.000	-	-	8	-	16	16
Valencia	705	1.050	1.755	705	1.050	-	240	2.000	-	2.269	-	2.269
C. VALENCIANA	705	1.050	1.755	705	1.050	2.000	240	2.000	8	2.269	16	2.285
Almería	-	2	2	-	2	-	-	8.000	-	16	-	16
Córdoba	-	7	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	336	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	111	111	-	111	-	-	17.525	-	1.945	-	1.945
ANDALUCÍA	-	120	120	-	120	336	-	16.344	-	1.961	-	1.961
ESPAÑA	725	1.170	1.895	725	1.170	4.020	300	3.471	7	4.277	27	4.304

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.8.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- ALBARICOQUERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	22,1	20,8	233	63,2	134,8	31,33	42.223
2002	21,1	20,0	196	62,4	127,5	41,93	53.481
2003	20,7	19,7	187	71,4	143,8	73,07	105.104
2004	19,9	18,5	154	65,8	121,5	74,40	90.386
2005	19,2	17,2	151	79,6	137,2	56,03	76.855
2006	18,2	16,1	143	97,7	156,9	35,29	55.360
2007	18,3	16,3	125	54,7	89,0	60,02	53.432
2008	18,8	16,1	128	67,6	109,1	57,30	62.519
2009	19,2	16,3	121	58,6	95,2	50,99	48.553
2010	19,2	15,8	124	50,1	79,1	58,52	46.290
2011	18,7	16,3	113	53,3	86,9	63,05	54.778



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

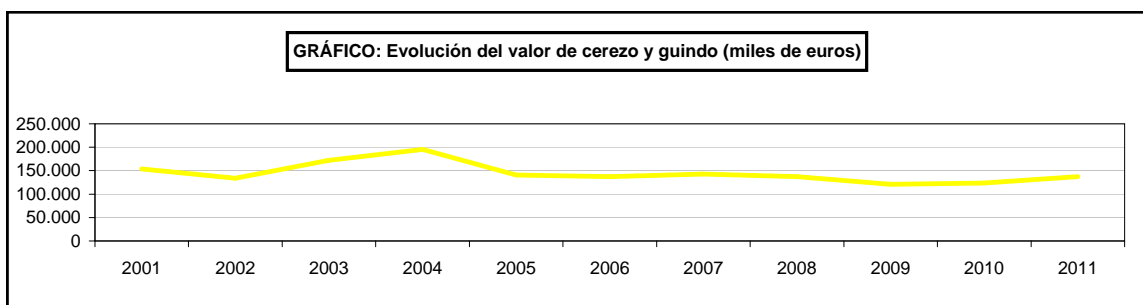
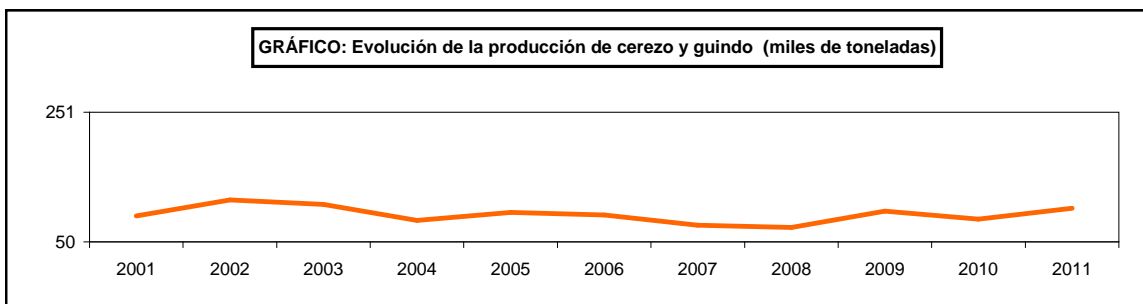
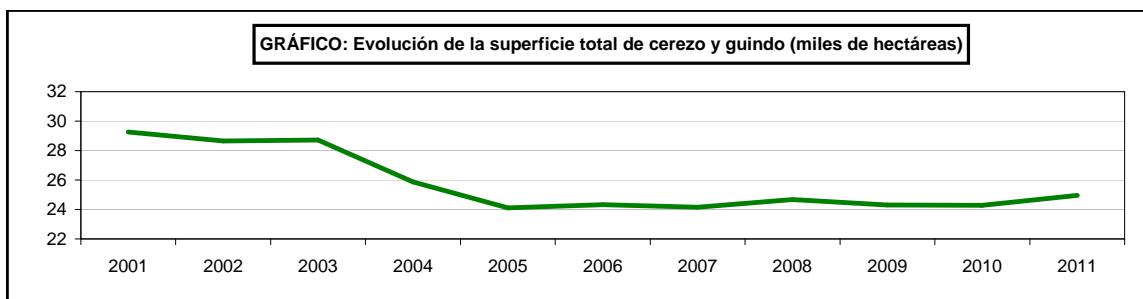
**13.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío		Secano	Regadío	Secano						Regadío	
A Coruña	46	11	57	46	11	29.670	3.600	5.000	10	221	296	517	
Lugo	13	3	16	13	3	1.722	4.000	5.500	11	68	19	87	
Ourense	2	1	3	2	1	6.134	4.000	5.500	11	14	67	81	
Pontevedra	17	4	21	17	4	15.786	4.000	5.500	11	90	174	264	
GALICIA	78	19	97	78	19	53.312	3.764	5.211	10	394	555	949	
Alava	-	-	-	-	-	95	-	-	6	-	1	1	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.000	-	-	6	-	12	12	
Vizcaya	-	-	-	-	-	300	-	-	5	-	2	2	
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	2.395	-	-	6	-	15	15	
NAVARRA	-	36	36	-	36	2.000	-	3.167	5	114	10	124	
LA RIOJA	-	23	23	-	17	-	-	4.400	-	75	-	75	
Huesca	1	232	233	1	196	-	5.400	9.998	-	1.965	-	1.965	
Teruel	9	115	124	9	102	-	4.200	7.433	-	796	-	796	
Zaragoza	59	930	989	51	799	-	2.000	7.499	-	6.094	-	6.094	
ARAGÓN	69	1.277	1.346	61	1.097	-	2.380	7.939	-	8.855	-	8.855	
Barcelona	7	16	23	7	15	2.484	10.863	16.498	21	324	52	376	
Girona	3	22	25	3	16	13	4.500	12.075	20	207	-	207	
Lleida	-	726	726	-	438	95	-	5.725	16	2.507	2	2.509	
Tarragona	-	109	109	-	67	4.826	-	10.468	15	702	72	774	
CATALÜNA	10	873	883	10	536	7.418	8.954	6.809	17	3.740	126	3.866	
BALEARES	335	90	425	50	31	4.000	1.250	3.400	5	168	20	188	
Ávila	2	1	3	2	1	1.588	1.000	5.000	15	7	23	30	
Salamanca	-	-	-	-	-	735	-	-	7	-	5	5	
Valladolid	5	-	5	5	-	-	2.000	-	-	10	-	10	
Zamora	1	1	1	1	-	-	10.000	-	-	10	-	10	
CASTILLA Y LEÓN	8	1	9	8	1	2.323	2.750	5.000	12	27	28	55	
MADRID	-	-	-	-	-	540	-	-	4	-	2	2	
Albacete	-	1.835	1.835	-	1.780	-	-	800	-	1.424	-	1.424	
Ciudad Real	-	3	3	-	3	904	-	4.500	5	13	5	18	
Toledo	29	8	37	29	8	4.562	2.500	7.500	4	133	18	151	
CASTILLA-LA MANCHA	29	1.846	1.875	29	1.791	5.466	2.500	836	4	1.570	23	1.593	
Alicante	65	223	288	58	203	1.200	4.603	8.807	10	2.054	12	2.066	
Castellón	223	37	260	190	37	-	4.318	11.946	-	1.263	-	1.263	
Valencia	1.412	2.361	3.773	1.060	2.213	-	610	1.330	-	3.590	-	3.590	
C. VALENCIANA	1.700	2.621	4.321	1.308	2.453	1.200	1.326	2.109	10	6.907	12	6.919	
R. DE MURCIA	413	8.544	8.957	384	7.915	-	1.200	7.500	-	59.823	-	59.823	
Badajoz	-	158	158	-	104	300	-	6.980	11	726	3	729	
Cáceres	-	73	73	-	55	400	-	4.340	11	239	4	243	
EXTREMADURA	-	231	231	-	159	700	-	6.067	11	965	7	972	
Almería	-	35	35	-	27	-	-	8.430	-	228	-	228	
Cádiz	-	8	8	-	7	-	-	3.000	-	21	-	21	
Córdoba	-	39	39	-	38	-	-	10.000	-	380	-	380	
Granada	-	17	17	-	15	-	-	9.000	-	135	-	135	
Huelva	-	8	8	-	8	-	-	11.250	-	90	-	90	
Jaén	13	16	29	8	16	2.919	2.500	9.000	-	164	-	164	
Málaga	2	43	45	2	43	-	-	5.500	-	237	-	237	
Sevilla	77	185	262	-	78	-	-	7.500	-	585	-	585	
ANDALUCÍA	92	351	443	10	232	2.919	2.000	7.841	-	1.840	-	1.840	
Las Palmas	-	74	74	-	74	16.203	-	20.000	2	1.481	32	1.513	
S.C. de Tenerife	5	4	9	5	4	14.945	1.200	10.000	3	46	45	91	
CANARIAS	5	78	83	5	78	31.148	1.200	19.487	2	1.527	77	1.604	
ESPAÑA	2.739	15.990	18.729	1.943	14.365	113.421	1.496	5.784	8	86.002	878	86.880	

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO: Serie histórica de superficie, arboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	29,3	27,8	682	32,4	90,1	170,22	153.389
2002	28,7	27,6	550	41,7	115,2	116,44	134.118
2003	28,7	28,1	524	38,4	108,0	159,37	172.080
2004	25,9	25,3	487	33,0	83,5	233,91	195.238
2005	24,1	23,7	449	40,4	95,7	147,07	140.784
2006	24,3	23,7	420	38,7	91,7	149,44	136.995
2007	24,1	23,4	367	32,3	75,7	188,07	142.440
2008	24,7	23,4	374	31,0	72,5	189,58	137.385
2009	24,3	23,0	350	42,5	97,6	123,68	120.767
2010	24,3	23,1	350	36,9	85,1	145,41	123.712
2011	25,0	23,6	335	43,1	101,9	134,42	137.034



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
A Coruña	168	42	210	168	42	41.270	2.000	3.200	50	470	2.064	2.534	
Lugo	170	43	213	170	43	10.994	3.500	5.000	12	810	132	942	
Ourense	164	41	205	164	41	26.504	2.400	4.000	50	558	1.325	1.883	
Pontevedra	83	21	104	83	21	14.809	3.500	5.000	12	395	178	573	
GALICIA	585	147	732	585	147	93.577	2.761	4.207	40	2.234	3.698	5.932	
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	35.000	-	-	1	-	35	35	
CANTABRIA	6	-	6	6	-	30	3.000	-	10	18	-	18	
Alava	2	-	2	2	-	11.670	2.900	-	12	6	140	146	
Guipúzcoa	6	-	6	6	-	10.000	2.500	-	9	15	90	105	
Vizcaya	4	-	4	4	-	8.224	2.300	-	10	9	82	91	
PAÍS VASCO	12	-	12	12	-	29.894	2.500	-	10	30	312	342	
NAVARRA	143	210	353	139	186	3.500	1.883	5.062	6	1.203	21	1.224	
LA RIOJA	158	401	559	125	349	-	4.912	8.352	-	3.529	-	3.529	
Huesca	38	552	590	32	537	-	3.387	6.994	-	3.864	-	3.864	
Teruel	165	81	246	165	78	-	2.317	4.188	-	709	-	709	
Zaragoza	3.190	3.264	6.454	3.003	3.012	-	2.000	5.418	-	22.325	-	22.325	
ARAGÓN	3.393	3.897	7.290	3.200	3.627	-	2.030	5.625	-	26.898	-	26.898	
Barcelona	190	156	346	187	148	9.227	1.853	3.322	5	838	46	884	
Girona	11	121	132	10	114	25	3.880	7.018	7	839	-	839	
Lleida	4	662	666	4	429	475	2.713	6.582	7	2.835	3	2.838	
Tarragona	73	1.169	1.242	73	995	7.227	2.507	4.486	4	4.646	29	4.675	
CATALUÑA	278	2.108	2.386	274	1.686	16.954	2.114	5.088	5	9.158	78	9.236	
BALEARES	9	20	29	-	10	1.650	-	7.200	3	72	5	77	
Ávila	129	113	242	129	113	9.093	1.500	2.835	27	514	246	760	
Burgos	323	25	348	305	20	23.518	3.500	8.000	9	1.227	212	1.439	
León	15	38	53	15	38	26.245	15.000	30.000	43	1.365	1.129	2.494	
Palencia	5	-	5	5	-	5.820	10.000	-	50	50	291	341	
Salamanca	757	29	786	754	29	25.405	1.400	1.750	3	1.106	76	1.182	
Segovia	5	-	5	5	-	500	1.000	-	10	5	5	10	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	2	-	2	2	-	-	2.500	15.000	-	5	-	5	
Zamora	35	13	48	35	13	-	1.000	3.000	-	74	-	74	
CASTILLA Y LEÓN	1.271	218	1.489	1.250	213	90.581	2.109	8.029	22	4.346	1.959	6.305	
MADRID	1	-	1	1	-	1.691	3.000	-	2	3	3	6	
Albacete	-	22	22	-	19	-	-	4.000	-	76	-	76	
Ciudad Real	1	5	6	1	5	1.222	1.500	3.400	3	18	4	22	
Cuenca	-	-	-	-	-	9.300	-	-	15	-	140	140	
Guadalajara	14	10	24	14	10	1.652	1.500	5.000	13	71	21	92	
Toledo	11	2	13	11	2	3.113	1.600	4.000	3	26	9	35	
CASTILLA-LA MANCHA	26	39	65	26	36	15.287	1.542	4.194	11	191	174	365	
Alicante	1.318	484	1.802	1.289	419	5.000	400	2.529	4	1.575	20	1.595	
Castellón	588	162	750	532	135	-	1.250	4.500	-	1.273	-	1.273	
Valencia	35	49	84	30	39	-	860	4.200	-	190	-	190	
C. VALENCIANA	1.941	695	2.636	1.851	593	5.000	652	3.088	4	3.038	20	3.058	
R. DE MURCIA	-	178	178	-	131	-	-	15.000	-	1.965	-	1.965	
Badajoz	-	38	38	-	38	200	-	6.560	11	250	2	252	
Cáceres	6.539	445	6.984	6.532	438	3.000	4.930	8.550	11	35.948	33	35.981	
EXTREMADURA	6.539	483	7.022	6.532	476	3.200	4.930	8.391	11	36.198	35	36.233	
Almería	-	54	54	-	54	-	-	5.340	-	288	-	288	
Cádiz	-	12	12	-	12	-	-	3.000	-	36	-	36	
Córdoba	10	52	62	9	44	-	2.500	4.910	-	238	-	238	
Granada	110	444	554	110	426	23.000	3.300	6.820	3	3.268	69	3.337	
Huelva	-	3	3	-	3	-	-	6.600	-	20	-	20	
Jaén	961	478	1.439	955	475	9.932	1.600	2.234	-	2.589	-	2.589	
Málaga	26	29	55	21	29	-	2.650	3.600	-	160	-	160	
Sevilla	25	-	25	20	-	-	1.875	-	-	38	-	38	
ANDALUCÍA	1.132	1.072	2.204	1.115	1.043	32.932	1.800	4.440	2	6.637	69	6.706	
Las Palmas	-	-	-	-	-	2.100	-	-	1	-	2	2	
S.C. de Tenerife	4	1	5	3	-	3.785	1.000	-	3	3	11	14	
CANARIAS	4	1	5	3	-	5.885	1.000	-	2	3	13	16	
ESPAÑA	15.498	9.469	24.967	15.119	8.497	335.181	3.156	5.627	19	95.522	6.423	101.945	

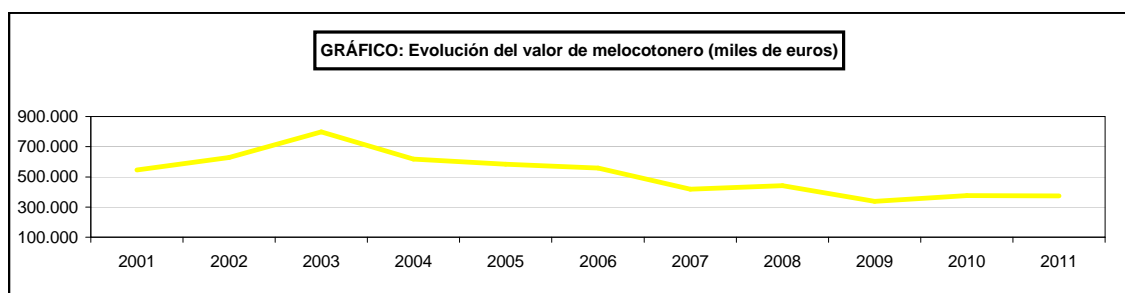
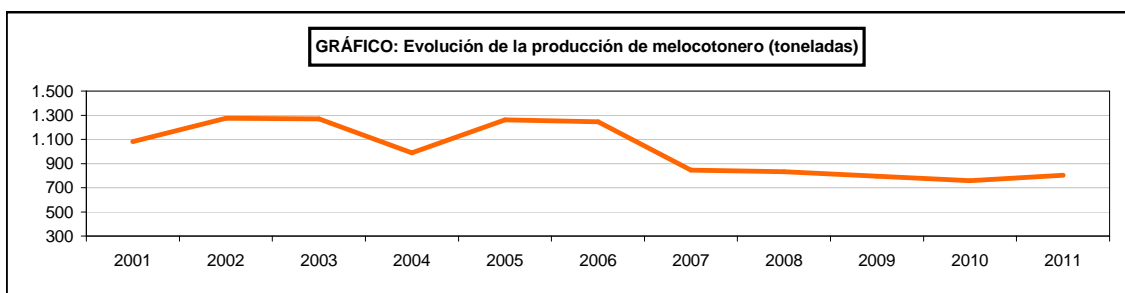
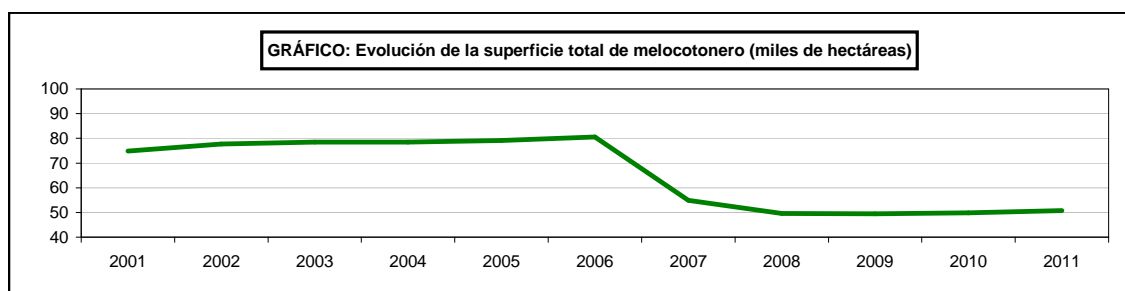
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.10.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1)(2): Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	74,9	69,1	579	156,6	1.082,3	50,50	546.554
2002	77,7	71,6	768	178,2	1.275,8	49,17	627.326
2003	78,5	73,8	922	172,2	1.270,8	62,84	798.583
2004	78,5	72,5	905	136,3	987,6	62,50	617.234
2005	79,1	73,2	870	172,3	1.260,9	46,29	583.660
2006	80,5	73,1	804	170,5	1.245,5	44,80	557.996
2007	54,9	51,3	762	165,2	846,9	49,40	418.345
2008	49,7	45,8	783	181,8	833,4	53,04	442.040
2009	49,4	44,5	736	178,8	796,1	42,30	336.769
2010	49,8	44,5	740	170,1	757,3	49,51	374.959
2011	50,8	44,2	714	181,7	802,4	46,64	374.235

⁽¹⁾ Incluye el nectarino hasta el año 2007

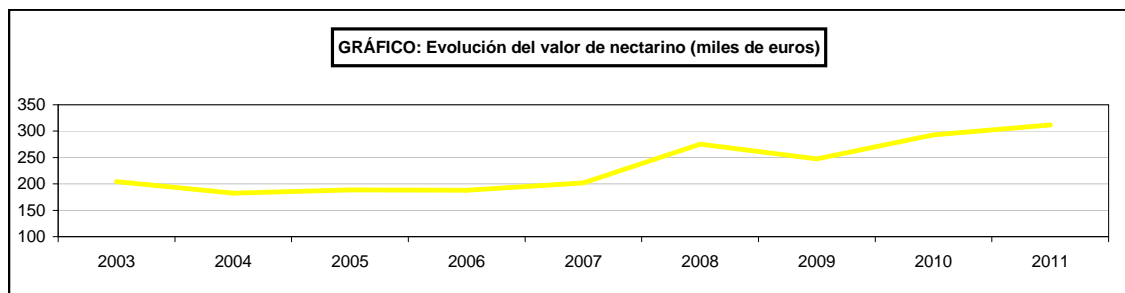
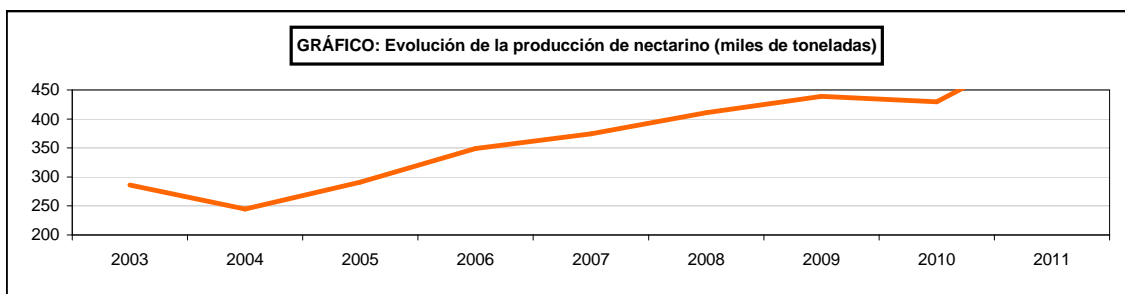
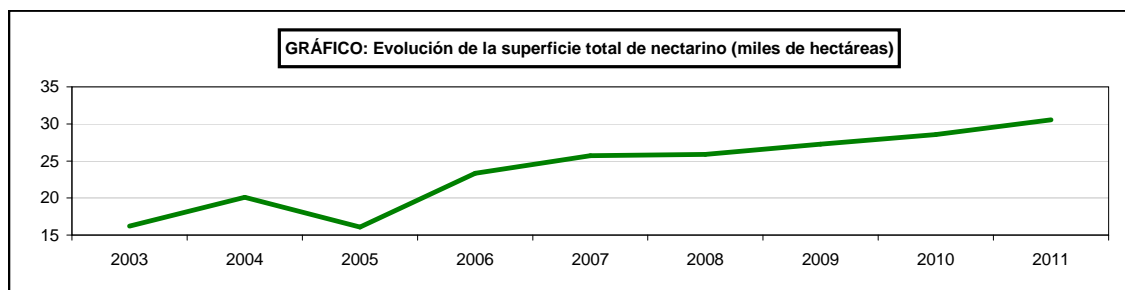
⁽²⁾ A partir del año 2008 no incluye el nectarino



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.10.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO : Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2003	16,2	15,0	43,1	190,5	286,0	71,36	204,1
2004	20,1	18,5	45,1	132,5	244,8	74,68	182,8
2005	16,1	31,2	51,0	93,1	290,8	64,90	188,7
2006	23,3	20,5	12,6	170,1	349,3	53,82	188,0
2007	25,7	22,4	18,9	166,8	374,2	53,99	202,0
2008	25,9	22,4	29,5	183,4	410,9	67,03	275,4
2009	27,3	22,6	6,7	193,9	438,7	56,38	247,4
2010	28,6	23,3	3,0	184,2	429,5	68,19	292,9
2011	30,6	25,2	1,8	212,1	534,0	58,41	311,9



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
A Coruña	448	112	560	448	112	288.784	3.600	5.000	15	2.173	4.332	6.505	
Lugo	149	37	186	149	37	34.467	4.000	5.500	10	799	345	1.144	
Ourense	139	35	174	139	35	88.592	4.000	5.500	15	749	1.328	2.077	
Pontevedra	152	38	190	152	38	101.945	4.000	5.500	10	817	1.019	1.836	
GALICIA	888	222	1.110	888	222	513.788	3.798	5.248	14	4.539	7.023	11.562	
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	40.000	-	-	6	-	240	240	
CANTABRIA	14	-	14	14	-	-	3.500	-	-	49	-	49	
Alava	1	-	1	1	-	2.124	3.170	-	10	3	21	24	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	6.000	-	-	8	-	48	48	
Vizcaya	9	-	9	9	-	4.954	2.500	-	8	23	39	62	
PAÍS VASCO	10	-	10	10	-	13.078	2.567	-	8	26	108	134	
NAVARRA	17	673	690	17	630	4.800	4.284	29.607	7	18.725	34	18.759	
LA RIOJA	-	514	514	-	436	-	-	32.289	-	14.078	-	14.078	
Huesca	50	5.754	5.804	45	4.619	-	8.020	21.990	-	101.932	-	101.932	
Teruel	124	1.888	2.012	114	1.725	-	8.246	11.574	-	20.905	-	20.905	
Zaragoza	224	4.156	4.380	201	3.624	-	9.823	17.921	-	66.920	-	66.920	
ARAGÓN	398	11.798	12.196	360	9.968	-	9.098	18.708	-	189.757	-	189.757	
Barcelona	214	363	577	213	345	10.278	8.287	11.162	21	5.616	216	5.832	
Girona	-	189	189	-	178	44	-	20.369	18	3.625	1	3.626	
Lleida	1	9.606	9.607	1	6.702	530	11.850	27.042	15	181.247	8	181.255	
Tarragona	11	1.993	2.004	11	1.806	12.262	6.898	17.121	10	30.996	123	31.119	
CATALUNA	226	12.151	12.377	225	9.031	23.114	8.235	24.320	15	221.484	348	221.832	
BALEARES	10	114	124	5	28	3.500	2.000	7.800	11	228	39	267	
Ávila	-	65	65	-	65	8.886	-	9.061	35	589	311	900	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	3	2	5	3	2	1.212	10.000	20.000	20	70	24	94	
Palencia	-	-	-	-	-	18	-	-	45	-	-	-	
Salamanca	5	-	5	5	-	6.970	4.000	-	4	20	28	48	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	6	4	10	6	-	-	4.000	13.000	-	24	-	24	
Zamora	12	15	27	12	15	-	2.000	5.067	-	100	-	100	
CASTILLA Y LEÓN	26	86	112	26	82	17.086	3.769	8.597	21	802	364	1.166	
MADRID	-	1	1	-	1	594	-	11.000	5	11	3	14	
Albacete	10	229	239	10	205	-	1.500	15.000	-	3.090	-	3.090	
Ciudad Real	-	48	48	-	48	3.220	-	3.700	5	178	16	194	
Cuenca	-	-	-	-	-	3.300	-	-	9	-	30	30	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	707	48	755	707	48	10.350	2.500	14.000	7	2.440	72	2.512	
CASTILLA-LA MANCHA	717	325	1.042	717	301	16.870	2.486	13.039	7	5.708	118	5.826	
Alicante	181	191	372	173	189	6.350	5.107	13.950	5	3.520	32	3.552	
Castellón	314	105	419	278	99	-	4.258	10.025	-	2.176	-	2.176	
Valencia	388	1.828	2.216	326	1.666	-	841	6.200	-	10.603	-	10.603	
C. VALENCIANA	883	2.124	3.007	777	1.954	6.350	3.013	7.143	5	16.299	32	16.331	
R. DE MURCIA	36	10.760	10.796	34	9.789	-	6.500	17.650	-	172.997	-	172.997	
Badajoz	-	3.386	3.386	-	3.386	900	-	16.756	13	56.736	12	56.748	
Cáceres	-	525	525	-	490	500	-	16.236	12	7.956	6	7.962	
EXTREMADURA	-	3.911	3.911	-	3.876	1.400	-	16.690	13	64.692	18	64.710	
Almería	-	43	43	-	40	-	-	8.990	-	360	-	360	
Cádiz	-	114	114	-	102	-	-	2.667	-	272	-	272	
Córdoba	-	398	398	-	394	-	-	14.516	-	5.719	-	5.719	
Granada	14	703	717	-	699	1.575	-	15.206	15	10.629	24	10.653	
Huelva	200	850	1.050	200	850	-	2.075	23.600	-	20.475	-	20.475	
Jatón	45	76	121	32	76	9.966	2.700	9.400	-	801	-	801	
Málaga	5	101	106	3	101	-	2.500	7.500	-	765	-	765	
Sevilla	40	2.185	2.225	40	2.115	-	5.250	20.500	-	43.568	-	43.568	
ANDALUCÍA	304	4.470	4.774	275	4.377	11.541	2.614	18.704	2	82.589	24	82.613	
Las Palmas	-	60	60	-	60	21.345	-	20.000	2	1.200	43	1.243	
S.C. de Tenerife	24	43	67	23	43	40.975	2.000	15.000	3	690	123	813	
CANARIAS	24	103	127	23	103	62.320	2.000	17.913	3	1.890	166	2.056	
ESPAÑA	3.553	47.252	50.805	3.371	40.798	714.441	4.113	19.119	12	793.871	8.520	802.391	

(1) No incluye el nectario

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO:
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano					Regadío	
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	540	-	-	-
NAVARRA	-	76	76	-	76	-	-	25.368	-	1.928	-
LA RIOJA	-	99	99	-	78	-	-	26.782	-	2.089	-
Huesca	37	4.422	4.459	33	3.679	-	9.030	23.500	-	86.754	-
Teruel	2	18	20	2	12	-	7.143	12.476	-	164	-
Zaragoza	32	2.231	2.263	29	1.758	-	7.470	18.416	-	32.592	-
ARAGÓN	71	6.671	6.742	64	5.449	-	8.264	21.835	-	119.510	-
Barcelona	3	8	11	3	8	-	8.309	16.596	-	158	-
Girona	-	46	46	-	42	5	-	19.684	18	827	-
Lleida	-	8.674	8.674	-	5.978	-	-	27.858	-	166.535	-
Tarragona	-	567	567	-	420	-	-	19.951	-	8.379	-
CATALUÑA	3	9.295	9.298	3	6.448	5	8.309	27.276	18	175.899	-
BALEARES	-	20	20	-	20	-	-	9.250	-	185	-
Albacete	-	20	20	-	20	-	-	14.000	-	280	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	20	20	-	20	-	-	14.000	-	280	-
Alicante	-	72	72	-	48	530	-	13.800	5	662	3
Castellón	10	4	14	10	4	-	4.250	9.750	-	82	-
Valencia	606	2.860	3.466	509	2.605	-	805	5.740	-	15.362	-
C. VALENCIANA	616	2.936	3.552	519	2.657	530	871	5.892	5	16.106	3
R. DE MURCIA	-	2.977	2.977	-	2.810	-	-	24.500	-	68.845	-
Badajoz	-	3.472	3.472	-	3.112	800	-	20.384	11	63.435	9
Cáceres	-	595	595	-	312	450	-	15.837	11	4.941	5
EXTREMADURA	-	4.067	4.067	-	3.424	1.250	-	19.970	11	68.376	14
Almería	-	5	5	-	5	-	-	8.900	-	45	-
Córdoba	-	70	70	-	70	-	-	14.415	-	1.009	-
Granada	-	13	13	-	12	-	-	11.633	-	140	-
Huelva	10	282	292	10	282	-	1.550	16.400	-	4.640	-
Sevilla	60	3.278	3.338	59	3.174	-	5.575	23.495	-	74.902	-
ANDALUCÍA	70	3.648	3.718	69	3.543	-	4.992	22.690	-	80.736	-
ESPAÑA	760	29.809	30.569	655	24.525	1.785	2.062	21.717	9	533.954	17

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.9.10.5.FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- MELOCOTONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
A Coruña	560	6.505	-	-
Lugo	186	1.144	-	-
Ourense	174	2.077	-	-
Pontevedra	190	1.836	-	-
GALICIA	1.110	11.562	-	-
P. DE ASTURIAS	-	240	-	-
CANTABRIA	14	49	-	-
Alava	1	24	-	-
Guipúzcoa	-	48	-	-
Vizcaya	9	62	-	-
PAIS VASCO	10	134	-	-
NAVARRA	690	18.759	76	1.928
LA RIOJA	514	14.078	99	2.089
Huesca	5.804	101.932	4.459	86.754
Teruel	2.012	20.905	20	164
Zaragoza	4.380	66.920	2.263	32.592
ARAGON	12.196	189.757	6.742	119.510
Barcelona	577	5.832	11	158
Girona	189	3.626	46	827
Lleida	9.607	181.255	8.674	166.535
Tarragona	2.004	31.119	567	8.379
CATALUÑA	12.377	221.832	9.298	175.899
BALEARES	124	267	20	185
Ávila	65	900	-	-
Burgos	-	-	-	-
León	5	94	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	5	48	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	10	24	-	-
Zamora	27	100	-	-
CASTILLA Y LEON	112	1.166	-	-
MADRID	1	14	-	-
Albacete	239	3.090	20	280
Ciudad Real	48	194	-	-
Cuenca	-	30	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	755	2.512	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	1.042	5.826	20	280
Alicante	372	3.552	72	665
Castellón	419	2.176	14	82
Valencia	2.216	10.603	3.466	15.362
C. VALENCIANA	3.007	16.331	3.552	16.109
R. DE MURCIA	10.796	172.997	2.977	68.845
Badajoz	3.386	56.748	3.472	63.444
Cáceres	525	7.962	595	4.946
EXTREMADURA	3.911	64.710	4.067	68.390
Almería	43	360	5	45
Cádiz	114	272	-	-
Córdoba	398	5.719	70	1.009
Granada	717	10.653	13	140
Huelva	1.050	20.475	292	4.640
Jaén	121	801	-	-
Málaga	106	765	-	-
Sevilla	2.225	43.568	3.338	74.902
ANDALUCIA	4.774	82.613	3.718	80.736
Las Palmas	60	1.243	-	-
S.C. de Tenerife	67	813	-	-
CANARIAS	127	2.056	-	-
ESPAÑA	50.805	802.391	30.569	533.971

(1) Incluye también la producción procedente de árboles diseminados.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.11.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	19,1	17,1	724	87,7	149,7	42,7	63.906
2002	19,2	17,7	755	119,2	210,9	41,3	86.996
2003	20,4	19,1	712	120,9	230,3	61,8	142.288
2004	19,6	18,2	724	80,0	145,6	66,2	96.466
2005	21,0	18,8	664	133,6	251,8	36,7	92.289
2006	20,5	18,9	652	94,5	178,7	57,6	102.898
2007	20,1	18,3	614	109,8	201,4	51,8	104.321
2008	18,7	17,0	628	117,3	198,9	52,0	103.473
2009	18,5	16,9	592	137,4	232,8	45,7	106.474
2010	18,5	15,3	592	152,5	232,8	56,4	131.358
2011	17,1	15,5	573	148,8	230,9	47,1	108.812

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de ciruelo (miles de hectáreas)

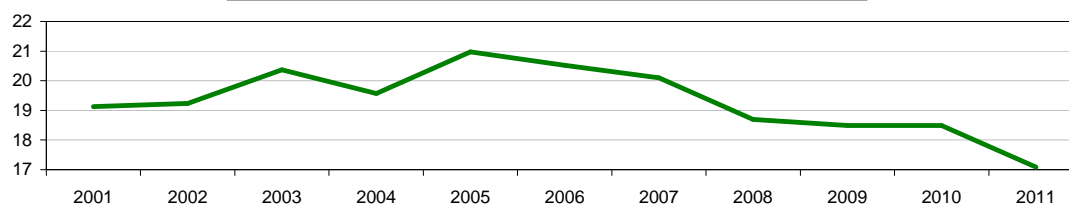


GRÁFICO: Evolución de la producción de ciruelo (miles de toneladas)

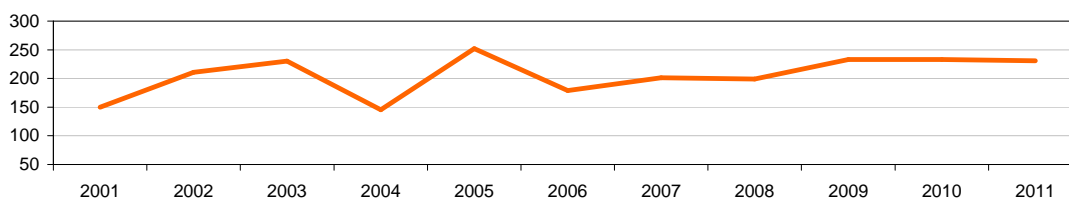
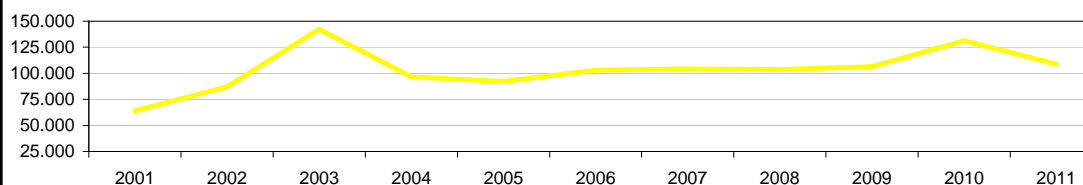


GRÁFICO: Evolución del valor de ciruelo (miles de euros)



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

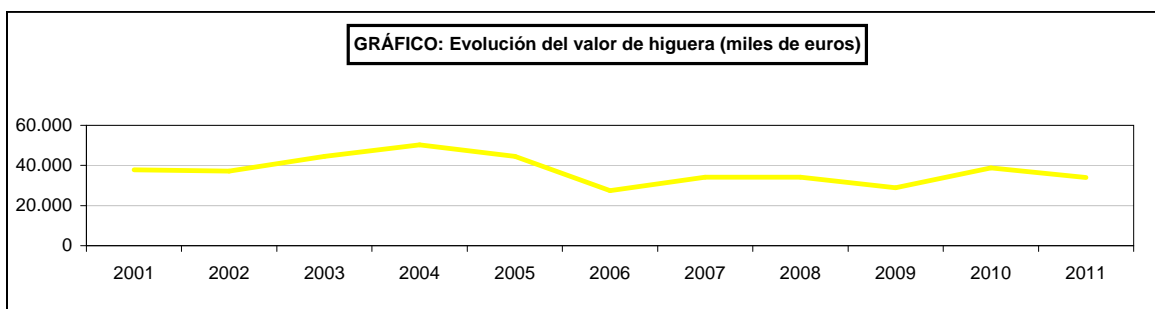
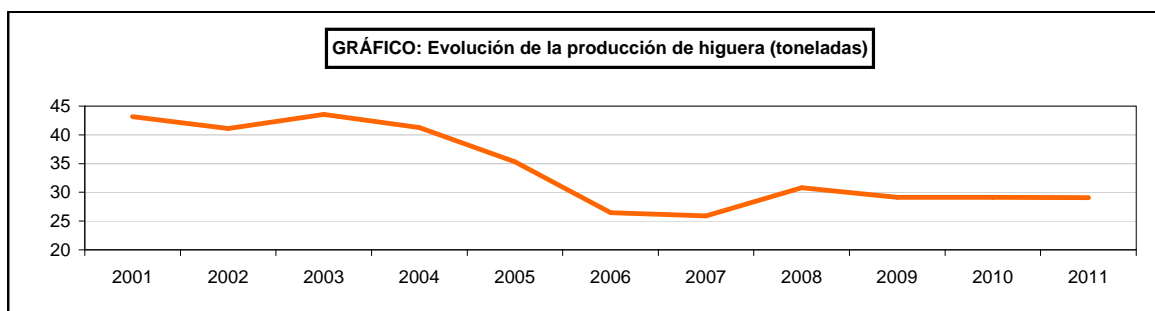
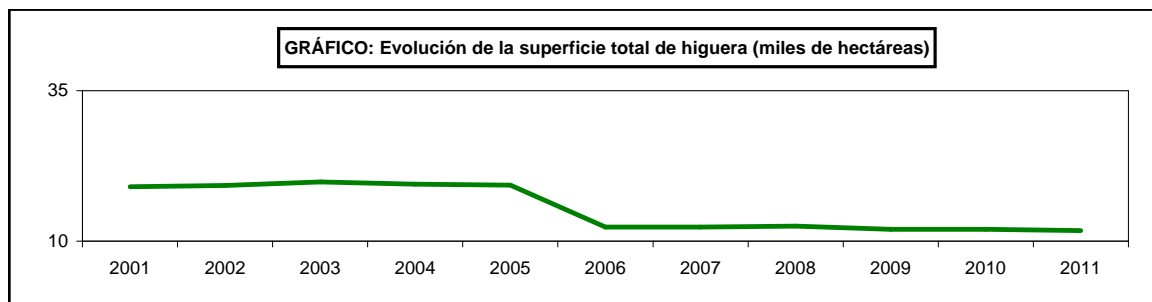
**13.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
A Coruña	233	58	291	233	58	162.177	3.600	5.000	30	1.129	4.865	5.994
Lugo	75	19	94	75	19	27.563	4.000	5.500	11	405	303	708
Ourense	94	23	117	94	23	50.722	4.000	5.500	30	503	1.521	2.024
Pontevedra	96	24	120	96	24	53.396	4.000	5.000	11	504	587	1.091
GALICIA	498	124	622	498	124	293.858	3.813	5.169	25	2.541	7.276	9.817
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	60.000	-	-	8	-	540	540
CANTABRIA	2	-	2	2	-	-	6.400	-	-	13	-	13
Alava	1	-	1	1	-	14.890	1.800	-	12	2	178	180
Gipúzcoa	3	-	3	3	-	10.500	2.300	-	8	7	84	91
Vizcaya	5	-	5	5	-	8.152	2.100	-	8	11	65	76
PAÍS VASCO	9	-	9	9	-	33.542	2.133	-	10	20	327	347
NAVARRA	6	117	123	6	115	4.000	1.133	4.003	3	467	12	479
LA RIOJA	17	353	370	10	279	-	2.550	6.967	-	1.969	-	1.969
Huesca	1	67	68	1	60	-	5.500	9.042	-	548	-	548
Teruel	4	50	54	4	47	-	5.250	14.681	-	711	-	711
Zaragoza	200	840	1.040	190	775	-	2.000	8.000	-	6.580	-	6.580
ARAGÓN	205	957	1.162	195	882	-	2.085	8.427	-	7.839	-	7.839
Barcelona	19	63	82	18	61	4.441	7.488	13.726	19	972	84	1.056
Girona	-	12	12	-	12	9	-	11.438	18	137	-	137
Lleida	-	338	338	-	303	125	-	9.706	14	2.941	2	2.943
Tarragona	-	121	121	-	109	3.238	-	11.000	10	1.199	32	1.231
CATALUÑA	19	534	553	18	485	7.813	7.488	10.545	15	5.249	118	5.367
BALEARES	65	69	134	10	25	4.300	1.200	3.300	7	95	30	125
Avila	-	19	19	-	19	3.506	-	4.368	22	83	77	160
Burgos	41	2	43	36	2	26.724	3.500	5.000	10	136	267	403
León	1	12	13	1	12	10.991	10.000	20.000	36	250	396	646
Palencia	-	-	-	-	-	5.193	-	-	50	-	260	260
Salamanca	25	1	26	25	1	9.570	5.000	9.000	5	133	48	181
Segovia	20	-	20	20	-	1.000	2.000	-	10	40	10	50
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	1	-	-	2.500	15.000	-	3	-	3
Zamora	4	6	10	4	6	-	20.000	25.000	-	230	-	230
CASTILLA Y LEÓN	92	40	132	87	40	56.984	4.408	12.300	19	876	1.057	1.933
MADRID	40	41	81	14	25	3.965	1.835	3.669	5	117	20	137
Albacete	40	190	230	40	175	-	1.000	3.000	-	565	-	565
Ciudad Real	10	19	29	10	19	2.259	1.500	7.500	6	157	14	171
Cuenca	269	-	269	269	-	11.670	4.800	-	15	1.291	175	1.466
Guadalajara	1	1	2	1	1	737	3.500	7.500	8	11	6	17
Toledo	24	72	96	24	72	8.026	3.000	15.000	8	1.152	64	1.216
CASTILLA-LA MANCHA	344	282	626	344	267	22.692	4.133	6.573	11	3.176	259	3.435
Alicante	186	406	592	181	392	2.800	3.990	11.357	5	5.174	14	5.188
Castellón	75	36	111	67	36	-	4.530	9.049	-	629	-	629
Valencia	1.284	876	2.160	1.043	711	-	1.200	3.600	-	3.811	-	3.811
C. VALENCIANA	1.545	1.318	2.863	1.291	1.139	2.800	1.764	6.442	5	9.614	14	9.628
R. DE MURCIA	-	2.018	2.018	-	1.887	-	-	13.500	-	25.475	-	25.475
Badajoz	-	4.314	4.314	-	4.050	900	-	25.180	15	101.979	14	101.993
Cáceres	-	926	926	-	775	900	-	21.880	15	16.957	14	16.971
EXTREMADURA	-	5.240	5.240	-	4.825	1.800	-	24.650	15	118.936	28	118.964
Almería	-	69	69	-	67	-	-	6.230	-	417	-	417
Cádiz	-	25	25	-	23	-	-	6.739	-	155	-	155
Córdoba	-	543	543	-	520	-	-	12.500	-	6.500	-	6.500
Granada	-	74	74	-	58	1.300	-	14.805	35	858	46	904
Huelva	87	413	500	62	389	-	5.720	14.000	-	5.801	-	5.801
Jaén	20	166	186	15	166	9.490	2.400	6.560	-	1.125	-	1.125
Málaga	14	65	79	5	65	-	400	5.200	-	340	-	340
Sevilla	148	1.355	1.503	147	1.248	-	9.500	20.500	-	26.981	-	26.981
ANDALUCÍA	269	2.710	2.979	229	2.536	10.790	7.813	15.926	4	42.177	46	42.223
Las Palmas	18	91	109	18	91	30.095	3.000	20.000	5	1.875	150	2.025
S.C. de Tenerife	38	25	63	36	25	40.305	1.800	15.000	3	440	121	561
CANARIAS	56	116	172	54	116	70.400	2.200	18.922	4	2.315	271	2.586
ESPAÑA	3.167	13.919	17.086	2.767	12.745	572.944	3.084	16.661	17	220.936	9.941	230.877

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.12.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	19,0	19,0	547	22,8	43,2	87,7	37.837
2002	19,3	19,2	588	21,4	41,1	90,5	37.206
2003	19,8	19,8	527	22,0	43,5	102,3	44.526
2004	19,5	18,1	435	22,9	41,3	121,7	50.242
2005	19,3	17,6	397	20,1	35,3	126,3	44.571
2006	12,3	10,9	355	24,3	26,4	103,5	27.367
2007	12,3	10,7	344	24,1	25,9	131,9	34.160
2008	12,5	11,1	340	27,9	30,8	110,9	34.191
2009	12,0	10,4	321	27,9	29,1	99,2	28.875
2010	12,0	10,1	321	29,0	29,1	133,0	38.741
2011	11,8	10,1	303	28,9	29,1	116,7	33.937



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

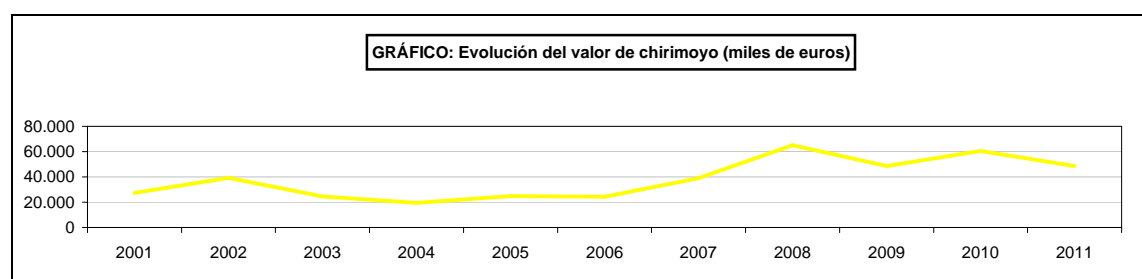
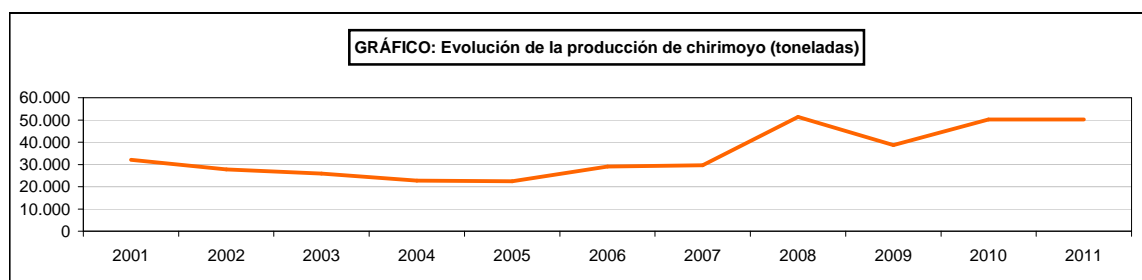
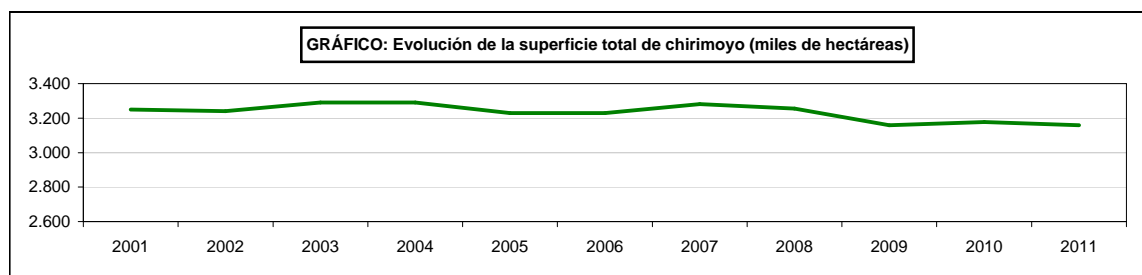
**13.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	270	68	338	270	68	10.196	4.500	5.200	20	1.569	204	1.773
Lugo	63	16	79	63	16	1.128	4.500	5.200	20	366	23	389
Ourense	101	25	126	101	25	2.913	5.000	5.300	20	638	58	696
Pontevedra	52	13	65	52	13	5.362	5.000	5.200	12	328	64	392
GALICIA	486	122	608	486	122	19.599	4.657	5.220	18	2.901	349	3.250
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	20.000	-	-	2	-	40	40
CANTABRIA	-	-	-	-	-	1.320	-	-	15	-	20	20
Alava	-	-	-	-	-	2.625	-	-	18	-	47	47
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	5.000	-	-	14	-	70	70
Vizcaya	1	-	1	1	-	9.050	-	-	13	-	118	118
PAÍS VASCO	1	-	1	1	-	16.675	-	-	14	-	235	235
NAVARRA	-	-	-	-	-	2.800	-	-	13	-	36	36
LA RIOJA	-	14	14	-	9	-	-	5.400	-	49	-	49
Huesca	-	3	3	-	2	-	-	8.000	-	16	-	16
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	4	4	-	3	-	3.000	6.000	-	18	-	18
ARAGON	-	7	7	-	5	-	-	6.800	-	34	-	34
Barcelona	9	11	20	9	11	3.127	6.767	12.591	20	199	63	262
Girona	-	4	4	-	4	30	-	10.050	14	41	-	41
Lleida	-	150	150	-	130	140	-	12.500	17	1.625	2	1.627
Tarragona	-	-	-	-	-	5.090	-	-	15	-	76	76
CATALUÑA	9	165	174	9	145	8.387	6.767	12.439	17	1.865	141	2.006
BALEARES	2.265	22	2.287	1.022	22	28.000	1.000	2.000	14	1.066	392	1.458
Avila	127	127	254	127	124	20.999	5.700	13.008	32	2.337	672	3.009
Burgos	-	-	-	-	-	2.129	-	-	5	-	10	10
León	-	-	-	-	-	1.668	-	-	6	-	10	10
Palencia	-	-	-	-	-	1.533	-	-	40	-	61	61
Salamanca	-	-	-	-	-	2.265	-	-	3	-	6	6
Segovia	5	-	5	5	-	1.000	2.000	-	10	10	10	20
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	1	-	100	2.000	-	-	2	-	2
Zamora	2	-	2	2	-	-	9.000	-	-	18	-	18
CASTILLA Y LEÓN	135	127	262	135	124	29.694	5.584	13.008	26	2.365	771	3.136
MADRID	47	-	47	13	-	1.000	3.000	-	6	39	6	45
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	3.004	-	-	20	-	60	60
Cuenca	-	-	-	-	-	5.080	-	-	9	-	46	46
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	158	84	242	158	84	53.532	2.500	10.000	35	1.235	1.873	3.108
CASTILLA-LA MANCHA	158	84	242	158	84	61.616	2.500	10.000	32	1.235	1.979	3.214
Alicante	-	449	449	-	428	1.800	-	5.400	12	2.311	22	2.333
Castellón	6	2	8	5	2	-	600	2.250	-	8	-	8
Valencia	32	21	53	26	17	-	2.000	7.500	-	180	-	180
C. VALENCIANA	38	472	510	31	447	1.800	1.774	5.466	12	2.499	22	2.521
R. DE MURCIA	24	63	87	21	63	-	400	4.500	-	292	-	292
Badajoz	2.800	-	2.800	2.770	-	4.500	1.730	-	28	4.792	126	4.918
Cáceres	2.320	-	2.320	2.287	-	4.000	2.047	-	30	4.681	120	4.801
EXTREMADURA	5.120	-	5.120	5.057	-	8.500	1.873	-	29	9.473	246	9.719
Almería	23	20	43	23	20	-	600	4.050	-	95	-	95
Cádiz	-	28	28	-	28	-	-	3.929	-	110	-	110
Córdoba	57	10	67	49	9	-	600	4.780	-	72	-	72
Granada	1.354	38	1.392	1.161	7	-	1.107	2.141	-	1.300	-	1.300
Huelva	230	35	265	170	35	-	950	6.800	-	400	-	400
Jaén	9	60	69	9	60	35.843	1.900	2.700	-	179	-	179
Málaga	154	61	215	149	60	-	500	1.800	-	183	-	183
Sevilla	15	31	46	12	27	-	1.650	6.250	-	189	-	189
ANDALUCÍA	1.842	283	2.125	1.573	246	35.843	1.018	3.763	-	2.528	-	2.528
Las Palmas	1	1	2	1	1	29.275	500	3.000	7	4	205	209
S.C. de Tenerife	265	10	275	265	10	38.830	500	3.000	3	163	116	279
CANARIAS	266	11	277	266	11	68.105	500	3.000	5	167	321	488
ESPAÑA	10.391	1.370	11.761	8.772	1.278	303.339	1.802	6.812	15	24.512	4.559	29.071

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.13.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	3.249	3.238	18,6	98,9	32.035	85,7	27.444
2002	3.241	3.241	27,6	85,9	27.828	141,3	39.318
2003	3.290	3.263	28,6	79,2	25.853	94,6	24.444
2004	3.291	3.270	43,1	69,4	22.710	85,3	19.374
2005	3.229	3.218	11,1	69,8	22.451	110,5	24.808
2006	3.230	3.219	9,0	90,2	29.025	83,6	24.256
2007	3.281	3.270	11,5	90,7	29.671	131,3	38.970
2008	3.256	3.226	12,1	159,2	51.356	126,6	65.027
2009	3.159	3.158	17,8	122,8	38.775	125,3	48.581
2010	3.177	3.161	15,1	158,9	50.241	120,6	60.576
2011	3.158	3.146	8,9	159,4	50.150	96,8	48.545



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

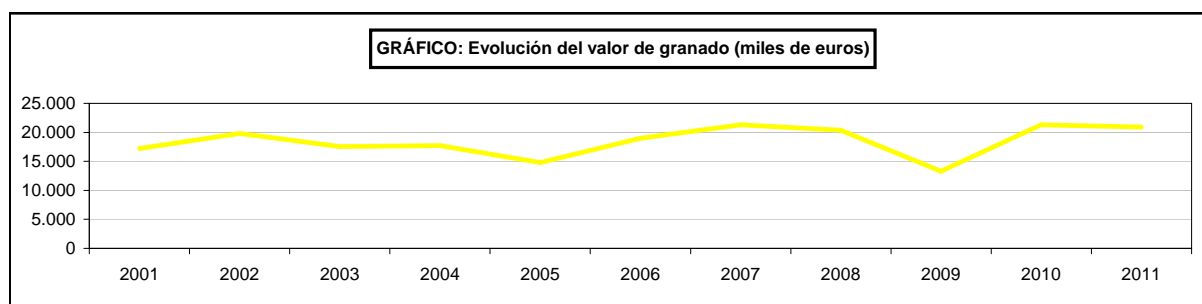
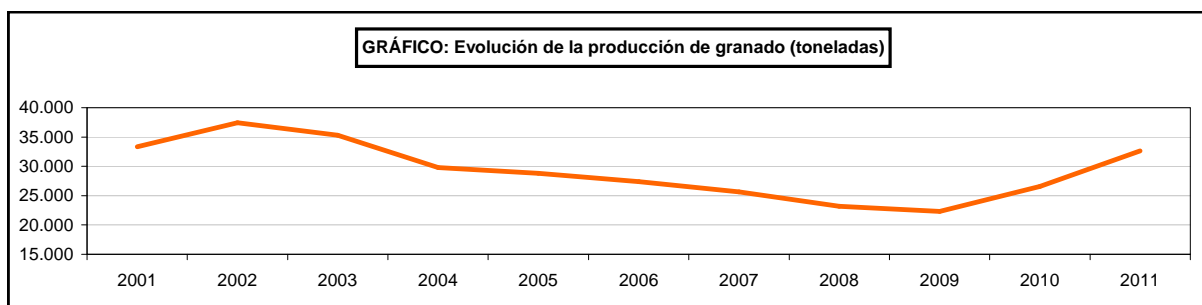
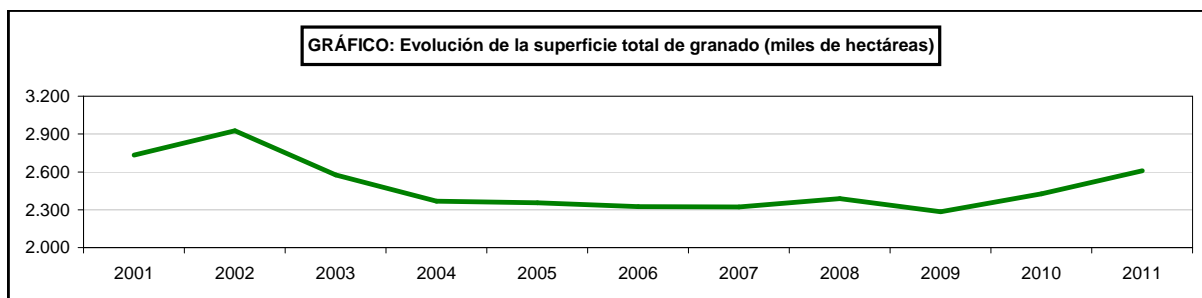
**13.9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Tarragona	-	-	-	-	-	35	-	-	10	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	35	-	-	10	-	-	-
BALEARES	-	2	2	-	2	180	-	9.200	15	18	3	21
Salamanca	-	-	-	-	-	140	-	-	3	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	140	-	-	3	-	-	-
Alicante	-	9	9	-	9	300	-	10.000	16	90	5	95
C. VALENCIANA	-	9	9	-	9	300	-	10.000	16	90	5	95
Cádiz	-	31	31	-	30	-	-	2.670	-	80	-	80
Granada	-	2.900	2.900	-	2.893	-	-	16.039	-	46.400	-	46.400
Jaén	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	211	211	-	207	-	-	17.000	-	3.519	-	3.519
ANDALUCÍA	-	3.142	3.142	-	3.130	500	-	15.974	-	49.999	-	49.999
Las Palmas	-	-	-	-	-	6.640	-	-	2	-	13	13
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	5	1.085	-	3.650	3	19	3	22
CANARIAS	-	5	5	-	5	7.725	-	3.650	2	19	16	35
ESPAÑA	-	3.158	3.158	-	3.146	8.880	-	15.933	3	50.126	24	50.150

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.14.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	2732	2657	60	125,4	33.322	51,62	17.201
2002	2927	2864	98	130,7	37.424	52,99	19.831
2003	2577	2537	102	139,2	35.320	49,75	17.572
2004	2367	2326	97	128,1	29.804	59,47	17.724
2005	2354	2314	53	124,5	28.812	51,34	14.792
2006	2325	2270	43	120,7	27.389	69,30	18.981
2007	2321	2281	37	112,4	25.632	83,01	21.277
2008	2387	2302	27	100,6	23.169	87,95	20.377
2009	2285	2230	20	100,0	22.311	59,59	13.295
2010	2425	2198	23	120,9	26.582	80,20	21.319
2011	2610	2285	15	142,7	32.606	64,17	20.923



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

**13.9.14.2 . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Secano	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
		Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	-	-	-	-	-	237	-	-	6	-	1	1
Tarragona	1	1	2	1	1	869	2.000	4.000	10	6	9	15
CATALUÑA	1	1	2	1	1	1.106	2.000	4.000	9	6	10	16
BALEARES	-	2	2	-	2	1.500	-	8.700	14	17	21	38
Ávila	-	-	-	-	-	64	-	-	32	-	2	2
Palencia	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	70	-	-	29	-	2	2
MADRID	-	-	-	-	-	146	-	-	3	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	248	-	-	15	-	4	4
Ciudad Real	-	-	-	-	-	612	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	860	-	-	4	-	4	4
Alicante	-	2.029	2.029	-	1.948	1.600	-	15.800	10	30.778	16	30.794
Castellón	-	3	3	-	3	-	-	3.000	-	9	-	9
Valencia	4	94	98	3	15	-	2.000	13.500	-	209	-	209
C. VALENCIANA	4	2.126	2.130	3	1.966	1.600	2.000	15.763	10	30.996	16	31.012
R. DE MURCIA	-	180	180	-	102	-	-	3.250	-	332	-	332
Badajoz	-	25	25	-	-	900	-	-	11	-	10	10
Cáceres	-	-	-	-	-	900	-	-	11	-	10	10
EXTREMADURA	-	25	25	-	-	1.800	-	-	11	-	20	20
Almería	-	24	24	-	24	-	-	10.500	-	252	-	252
Cádiz	-	27	27	-	26	-	-	1.300	-	34	-	34
Córdoba	34	21	55	26	20	-	1.500	5.850	-	156	-	156
Granada	5	15	20	-	13	-	-	14.000	-	182	-	182
Jaén	3	2	5	3	2	4.999	1.000	4.000	-	11	-	11
Málaga	17	66	83	12	64	-	2.000	6.600	-	446	-	446
Sevilla	5	25	30	5	15	-	1.850	5.850	-	97	-	97
ANDALUCÍA	64	180	244	46	164	4.999	1.636	6.725	-	1.178	-	1.178
Las Palmas	-	-	-	-	-	1.945	-	-	2	-	3	3
S.C. de Tenerife	-	27	27	-	-	745	-	-	2	-	1	1
CANARIAS	-	27	27	-	-	2.690	-	-	2	-	4	4
ESPAÑA	69	2.541	2.610	50	2.235	14.771	1.665	14.517	5	32.528	78	32.606

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.15.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	9.072	8.613	59	85,4	74.981	117,86	88.373
2002	9.033	8.522	60	85,1	74.204	104,77	77.744
2003	9.420	9.005	61	83,7	76.609	139,37	106.770
2004	9.722	9.290	57	82,1	76.297	92,52	70.590
2005	9.907	9.288	53	80,7	74.994	106,93	80.191
2006	9.801	9.141	50	87,3	79.824	114,75	91.598
2007	9.981	9.439	50	87,0	82.116	113,83	93.473
2008	10.023	9.540	50	77,1	73.585	121,48	89.391
2009	10.016	9.687	51	74,3	71.931	120,80	86.893
2010	10.470	9.919	51	76,3	75.655	131,55	99.524
2011	10.558	10.225	51	96,4	98.535	131,22	129.298

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de aguacate (miles de hectáreas)

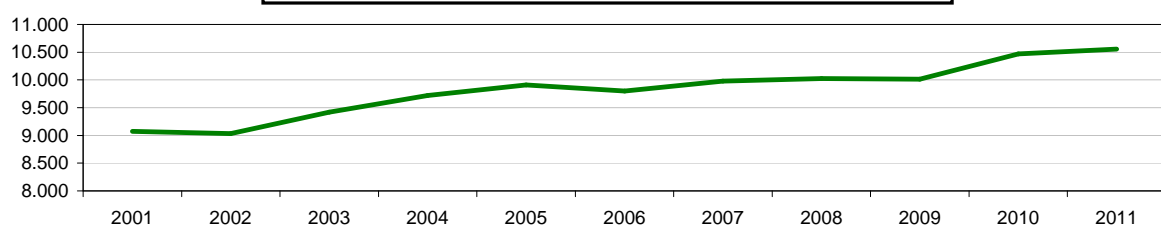


GRÁFICO: Evolución de la producción de aguacate (toneladas)

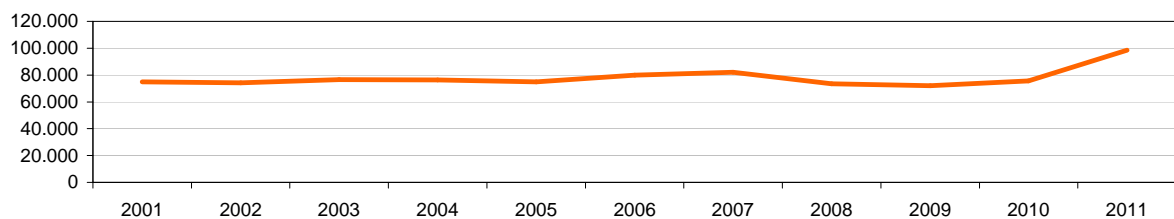
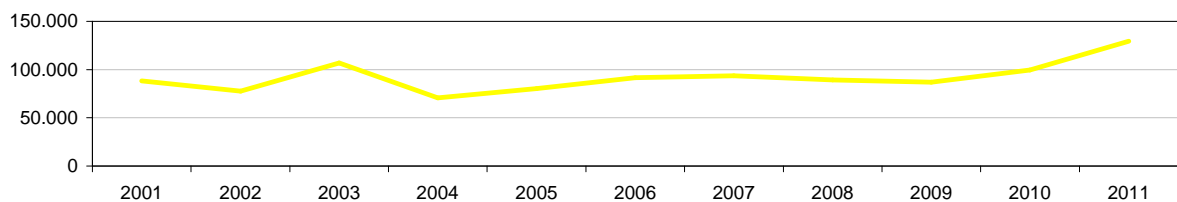


GRÁFICO: Evolución del valor de aguacate (miles de euros)



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

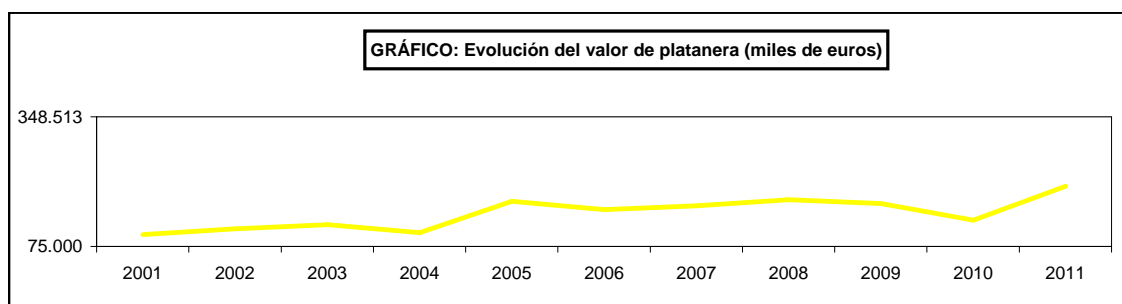
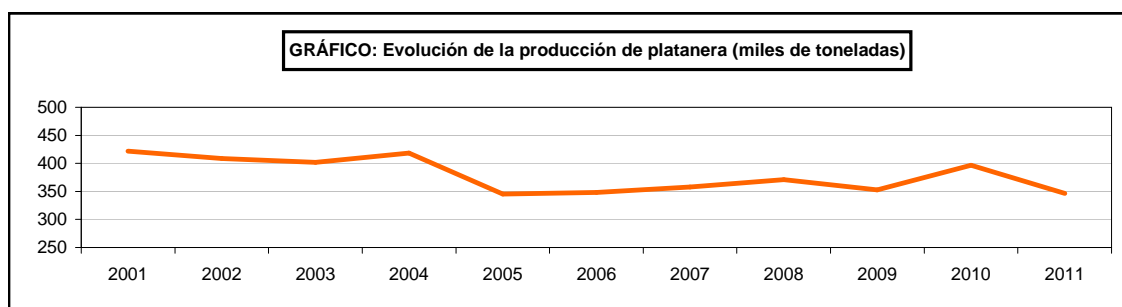
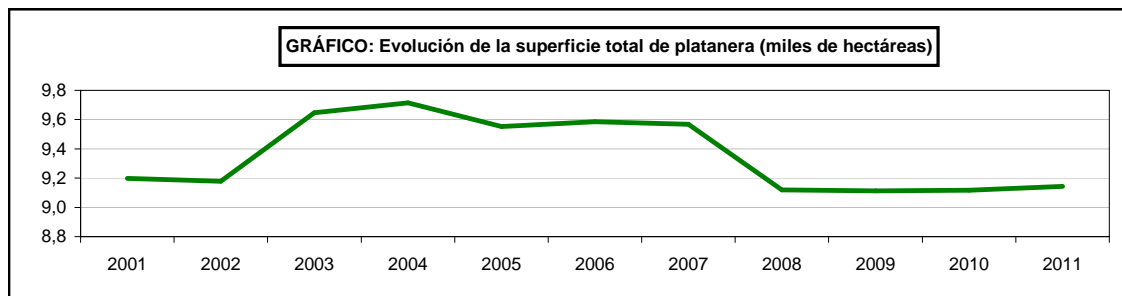
**13.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Superficie en plantación regular			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	-	-	-	-	-	10	-	-	15	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	10	-	-	15	-	-	-
BALEARES	-	8	8	-	5	1.250	-	9.400	10	47	13	60
Avila	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	101	101	-	64	400	-	12.000	14	768	6	774
Castellón	-	4	4	-	1	-	-	15.000	-	15	-	15
Valencia	-	58	58	-	20	-	-	9.600	-	192	-	192
C. VALENCIANA	-	163	163	-	85	400	-	11.471	14	975	6	981
Almería	-	3	3	-	3	-	-	7.000	-	21	-	21
Cádiz	-	309	309	-	296	-	-	7.550	-	2.234	-	2.234
Granada	1	2.604	2.605	-	2.599	7.000	-	9.051	30	23.523	210	23.733
Huelva	-	46	46	-	46	-	-	3.900	-	180	-	180
Jaen	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-
Málaga	3	6.381	6.384	3	6.298	-	1.600	10.000	-	62.985	-	62.985
Sevilla	-	21	21	-	10	-	-	6.250	-	63	-	63
ANDALUCÍA	4	9.364	9.368	3	9.252	7.017	1.600	9.620	30	89.006	210	89.216
Las Palmas	-	94	94	-	90	23.578	-	10.000	20	899	472	1.371
S.C. de Tenerife	-	925	925	-	790	18.709	-	8.530	9	6.739	168	6.907
CANARIAS	-	1.019	1.019	-	880	42.287	-	8.680	15	7.638	640	8.278
ESPAÑA	4	10.554	10.558	3	10.222	50.965	1.600	9.554	17	97.666	869	98.535

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.16.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	9,2	9,2	6	459,1	421,9	23,67	99.871
2002	9,2	9,2	6	445,7	408,7	27,38	111.911
2003	9,6	9,6	6	417,5	402,1	29,99	120.587
2004	9,7	9,7	5	431,0	418,1	24,87	103.987
2005	9,6	9,6	5	361,4	345,2	49,25	169.989
2006	9,6	9,6	5	364,1	348,4	43,75	152.411
2007	9,6	9,6	5	374,4	358,1	44,80	160.436
2008	9,1	9,1	5	408,1	371,2	46,84	173.883
2009	9,1	9,1	6	387,1	352,5	47,04	165.826
2010	9,1	9,1	2	435,7	396,6	32,86	130.319
2011	9,1	9,1	3	379,7	346,5	58,30	202.015



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

13.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
BALEARES	-	1	1	-	1	-	-	50.000	-	50	-	50
Alicante	-	-	-	-	-	250	-	6.000	11	-	3	3
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	250	-	-	11	-	3	3
Granada	-	2	2	-	2	-	-	8.000	-	16	-	16
Jaen	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	2	2	-	2	15	-	8.000	-	16	-	16
Las Palmas	-	1.831	1.831	-	1.831	-	-	38.343	-	70.206	-	70.206
S.C. de Tenerife	-	7.310	7.310	-	7.293	-	-	37.877	-	276.234	-	276.234
CANARIAS	-	9.141	9.141	-	9.124	-	-	37.971	-	346.440	-	346.440
ESPAÑA	-	9.144	9.144	-	9.127	265	-	37.965	10	346.506	3	346.509

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.17.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	804	776	46	115,1	8.935	93,16	8.324
2002	1.154	1.139	107	129,2	14.718	125,81	18.517
2003	1.171	1.151	105	110,3	12.696	78,14	9.921
2004	1.198	1.179	107	92,7	10.931	78,14	8.541
2005	1.174	1.164	107	99,3	11.555	77,78	8.987
2006	1.186	1.167	105	158,2	18.463	79,23	14.628
2007	1.158	1.120	109	125,3	14.036	66,44	9.326
2008	1.187	1.147	103	155,2	17.799	73,07	13.006
2009	1.183	1.132	100	223,4	25.285	67,99	17.191
2010	1.196	1.150	101	223,3	25.676	71,88	18.456
2011	1.213	1.182	11	198,2	23.425	70,60	16.538

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de kiwi (miles de hectáreas)

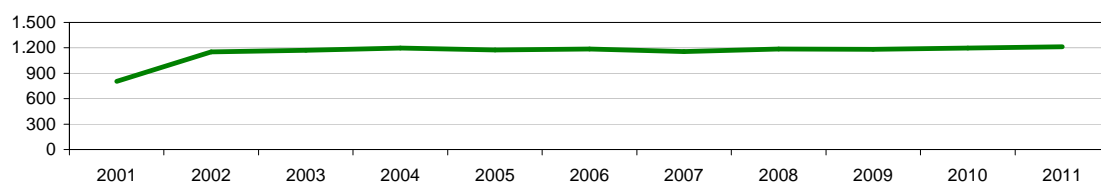


GRÁFICO: Evolución de la producción de kiwi (toneladas)

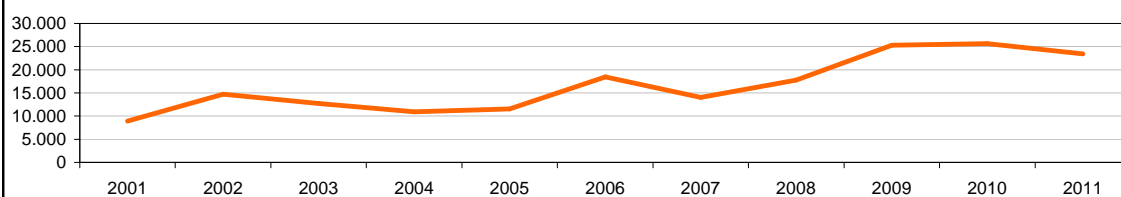
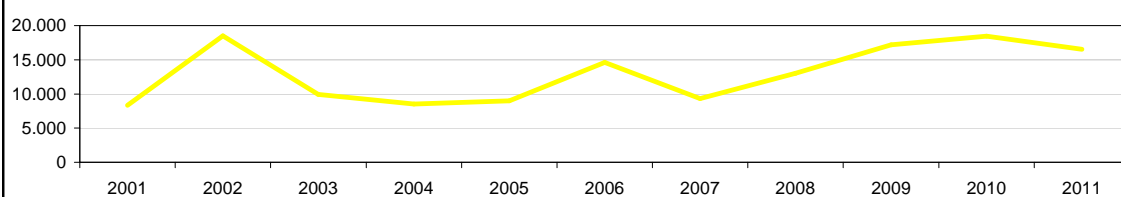


GRÁFICO: Evolución del valor de kiwi (miles de euros)



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

**13.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
A Coruña	217	54	271	217	54	70.987	10.000	22.917	30	3.407	2.130	5.537	
Lugo	14	4	18	14	4	2.231	8.000	22.840	25	203	56	259	
Ourense	14	4	18	14	4	2.661	10.000	28.500	35	254	93	347	
Pontevedra	428	107	535	428	107	10.942	22.600	25.500	25	12.401	274	12.675	
GALICIA	673	169	842	673	169	86.821	17.971	24.683	29	16.265	2.553	18.818	
P. DE ASTURIAS	-	175	175	-	155	10.000	-	13.548	10	2.100	100	2.200	
CANTABRIA	3	-	3	3	-	-	8.000	-	-	24	-	24	
Alava	-	4	4	-	4	-	-	13.500	-	54	-	54	
Guipúzcoa	-	40	40	-	40	1.500	-	13.000	19	520	29	549	
Vizcaya	-	59	59	-	59	815	-	12.100	19	714	15	729	
PAÍS VASCO	-	103	103	-	103	2.315	-	12.504	19	1.288	44	1.332	
NAVARRA	-	24	24	-	24	-	-	13.500	-	324	-	324	
LA RIOJA	-	5	5	-	5	-	-	10.800	-	54	-	54	
Barcelona	-	16	16	-	16	-	-	13.500	-	216	-	216	
Tarragona	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CATALUÑA	-	17	17	-	16	-	-	13.500	-	216	-	216	
BALEARES	-	7	7	-	7	-	-	2.100	-	15	-	15	
Castellón	-	2	2	-	2	-	-	20.000	-	40	-	40	
Valencia	-	21	21	-	13	-	-	21.600	-	281	-	281	
C. VALENCIANA	-	23	23	-	15	-	-	21.387	-	321	-	321	
Cáceres	-	7	7	-	6	-	-	13.630	-	82	-	82	
EXTREMADURA	-	7	7	-	6	-	-	13.630	-	82	-	82	
Las Palmas	-	2	2	-	2	570	-	5.000	3	10	2	12	
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	4	900	-	5.500	5	22	5	27	
CANARIAS	-	7	7	-	6	1.470	-	5.333	4	32	7	39	
ESPAÑA	676	537	1.213	676	506	100.606	17.927	17.001	27	20.721	2.704	23.425	

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.18.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2003	764	759	16	47,2	3.580	195,10	6.985
2004	866	853	26	50,1	4.273	214,99	9.187
2005	893	883	25	49,4	4.360	163,02	7.108
2006	865	855	24	54,1	4.622	319,91	14.786
2007	840	827	24	54,3	4.494	246,97	11.099
2008	837	827	23	54,2	4.481	246,97	11.067
2009	830	820	23	54,1	4.435	-	-
2010	736	731	23	54,7	4.002	-	-
2011	679	674	23	55,5	3.741	-	-

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de palmera datilera(hectáreas)

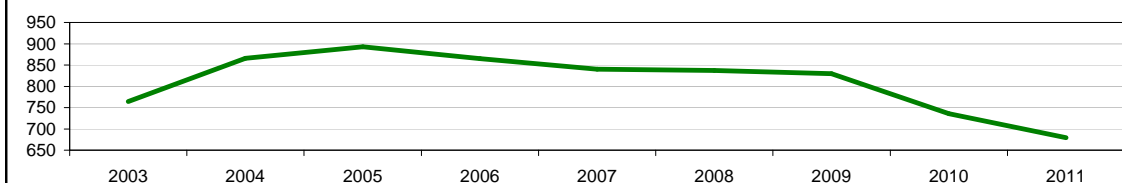


GRÁFICO: Evolución de la producción de palmera datilera (toneladas)

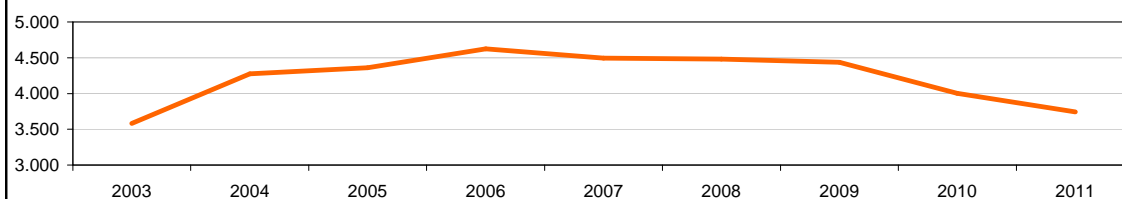
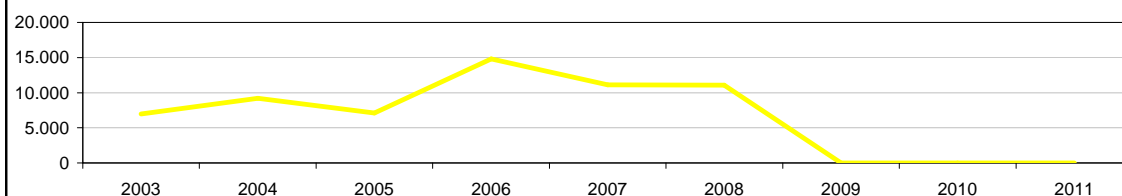


GRÁFICO: Evolución del valor de palmera datilera (miles de euros)



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

**13.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA :
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Tarragona	-	-	-	-	-	6	-	-	5	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	6	-	-	5	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	100	-	-	20	-	2	2
Avila	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	679	679	-	674	18.000	-	5.000	20	3.370	360	3.730
C. VALENCIANA	-	679	679	-	674	18.000	-	5.000	20	3.370	360	3.730
Jaén	-	-	-	-	-	293	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	293	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	4.400	-	-	2	-	9	9
CANARIAS	-	-	-	-	-	4.400	-	-	2	-	9	9
ESPAÑA	-	679	679	-	674	22.875	-	5.000	16	3.370	371	3.741

SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

13.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
Barcelona	-	3	3	-	3	-	-	6.957	-	21	-	21
CATALUÑA	-	3	3	-	3	-	-	6.957	-	21	-	21
BALEARES	60	-	60	-	-	4.000	-	-	10	-	-	40
Avila	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Alicante	3	7	10	3	3	1.500	2.500	6.000	20	26	30	56
C. VALENCIANA	3	7	10	3	3	1.500	2.500	6.000	20	26	30	56
R. DE MURCIA	11	10	21	9	10	-	2.250	8.000	-	100	-	100
Badajoz	-	-	-	-	-	5.000	-	-	9	-	45	45
Cáceres	-	-	-	-	-	2.000	-	-	9	-	18	18
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	7.000	-	-	9	-	63	63
Almería	72	-	72	72	-	-	2.300	-	-	166	-	166
Córdoba	8	6	14	6	6	-	2.500	4.000	-	39	-	39
Granada	-	-	-	-	-	20.000	-	-	9	-	180	180
Jaén	-	-	-	-	-	943	-	-	-	-	-	-
Málaga	106	12	118	106	12	-	1.800	4.900	-	250	-	250
ANDALUCÍA	186	18	204	184	18	20.943	2.018	4.600	9	455	180	635
Las Palmas	7	2	9	7	2	73.140	429	10.000	2	23	146	169
S.C. de Tenerife	68	13	81	68	13	63.000	1.030	5.000	2	135	126	261
CANARIAS	75	15	90	75	15	136.140	974	5.667	2	158	272	430
ESPAÑA	335	53	388	271	49	169.588	1.742	5.850	3	760	585	1.345

FRUTALES NO CITRICOS

13.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano		Regadío					
P. DE ASTURIAS	-	4	4	-	2	2.000	-	2.900	-	6	-	6
Avila	-	12	12	-	12	-	-	18.650	-	224	-	224
León	-	22	22	-	22	15	-	7.000	12	154	-	154
Valladolid	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	2	34	36	-	34	15	-	11.112	12	378	-	378
Cáceres	-	70	70	-	70	-	-	7.700	-	539	-	539
EXTREMADURA	-	70	70	-	70	-	-	7.700	-	539	-	539
Granada	-	17	17	-	17	-	-	9.941	-	169	-	169
Huelva	-	910	910	-	910	-	-	9.297	-	8.460	-	8.460
Málaga	1	9	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1	936	937	-	927	-	-	9.309	-	8.629	-	8.629
ESPAÑA	3	1.044	1.047	-	1.033	2.015	-	9.247	-	9.552	-	9.552

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOZO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

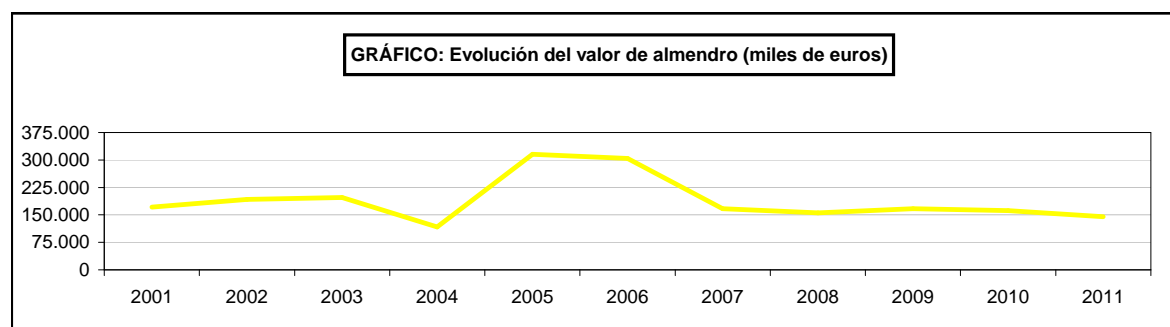
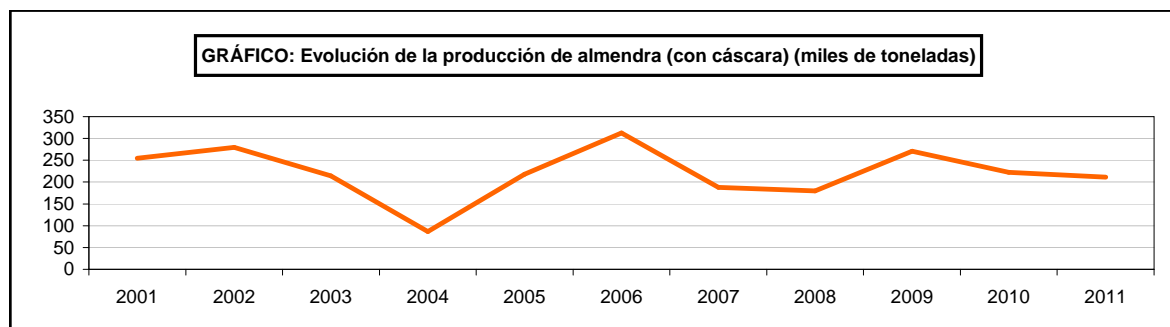
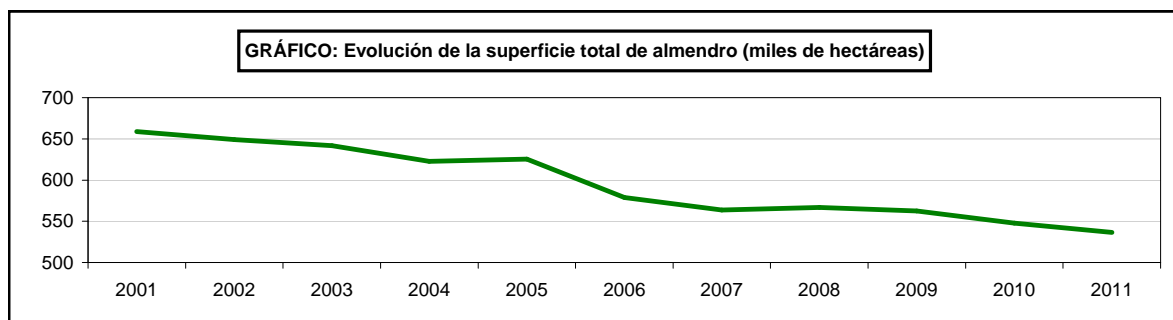
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
P. DE ASTURIAS	-	56	56	-	43	3.000	-	2.650	-	114	-	114
NAVARRA	-	166	166	-	159	-	-	5.100	-	811	-	811
LA RIOJA	2	-	2	2	-	-	1.500	-	-	3	-	3
Huesca	-	77	77	-	42	-	-	9.000	-	378	-	378
Zaragoza	-	5	5	-	5	-	-	7.000	-	35	-	35
ARAGÓN	-	82	82	-	47	-	-	8.787	-	413	-	413
Barcelona	5	6	11	5	6	2.672	4.200	11.153	15	88	40	128
Girona	-	2	2	-	2	-	-	9.075	-	18	-	18
Tarragona	-	2	2	-	-	120	-	-	5	-	1	1
CATALUÑA	5	10	15	5	8	2.792	4.200	10.634	15	106	41	147
BALEARES	-	-	-	-	-	1.300	-	-	12	-	-	16
Avila	-	-	-	-	-	60	-	-	20	-	1	1
Palencia	6	-	6	6	-	982	500	-	1	3	1	4
CASTILLA Y LEÓN	6	-	6	6	-	1.042	500	-	2	3	2	5
MADRID	-	1	1	-	1	121	-	10.000	2	10	-	10
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	8.561	-	-	-	-
Alicante	-	8	8	-	2	600	-	10.750	15	22	9	31
Castellón	-	226	226	-	194	-	-	3.000	-	582	-	582
Valencia	116	6.199	6.315	115	2.673	-	12.000	36.500	-	98.945	-	98.945
C. VALENCIANA	116	6.433	6.549	115	2.869	600	12.000	34.217	15	99.549	9	99.558
R. DE MURCIA	20	182	202	20	173	-	600	10.000	-	1.742	-	1.742
Badajoz	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	3	3	-	3	-	-	7.000	-	21	-	21
Cádiz	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	121	63	184	37	62	-	1.838	4.500	-	347	-	347
Granada	1	127	128	-	114	12.800	-	15.000	27	1.710	346	2.056
Huelva	-	1.614	1.614	-	1.547	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	22	15	37	18	15	4.514	2.200	4.500	-	107	-	107
Málaga	-	2.102	2.102	-	2.102	-	-	4.500	-	9.459	-	9.459
Sevilla	160	453	613	158	349	-	4.765	13.808	-	5.572	-	5.572
ANDALUCÍA	304	4.379	4.683	213	4.192	17.314	4.040	3.902	20	17.216	346	17.562
Las Palmas	-	386	386	-	386	45.109	-	25.431	7	9.817	316	10.133
S. C. de Tenerife	24	534	558	24	475	83.685	2.000	35.966	6	17.132	502	17.634
CANARIAS	24	920	944	24	861	128.794	2.000	31.243	6	26.949	818	27.767
ESPAÑA	477	12.234	12.711	385	8.353	154.963	6.045	17.310	8	146.916	1.232	148.148

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.1.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	658,8	627,9	2.312	4,1	255	67,16	171.003
2002	649,0	602,4	2.252	4,6	279	68,68	191.889
2003	641,7	596,9	2.123	3,6	214	91,93	197.142
2004	622,6	593,3	1.729	1,5	87	134,86	116.818
2005	625,5	585,3	976	3,7	218	145,00	315.910
2006	578,7	549,5	892	5,7	313	97,16	303.821
2007	563,8	537,6	798	3,5	188	88,74	166.526
2008	566,9	541,0	751	3,3	180	86,62	156.005
2009	562,6	536,2	782	5,0	271	61,63	166.824
2010	547,8	517,6	872	4,3	222	72,67	161.485
2011	536,3	507,4	734	4,2	211	68,79	145.270

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de almendra pelada a con cáscara 3,30.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

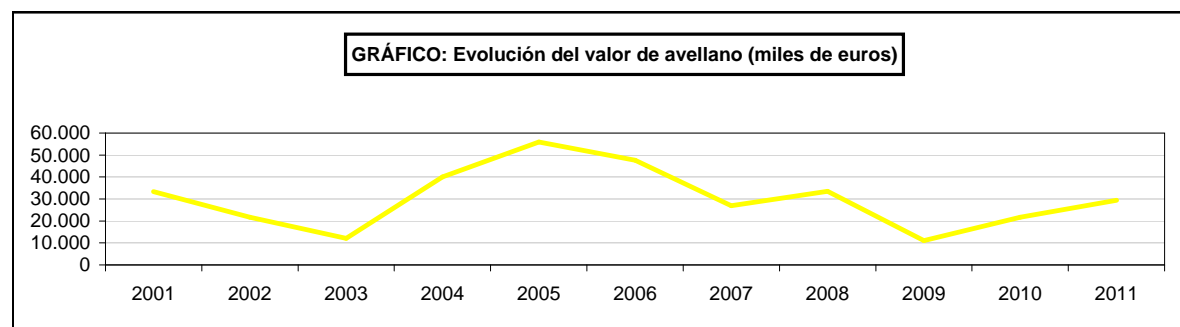
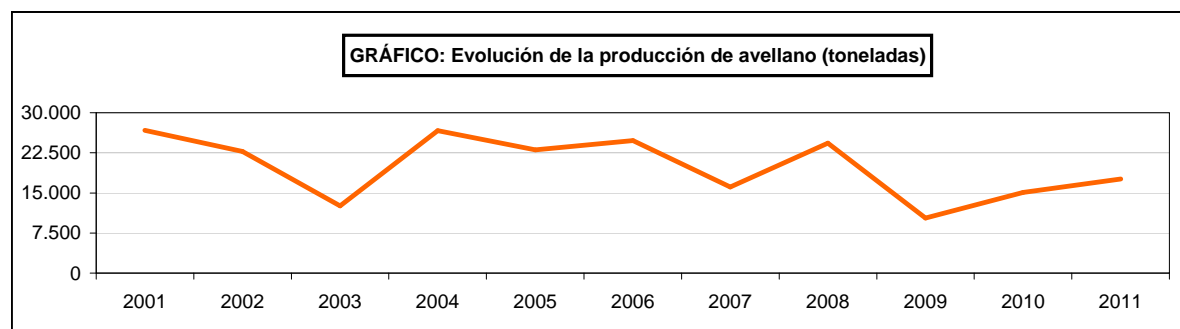
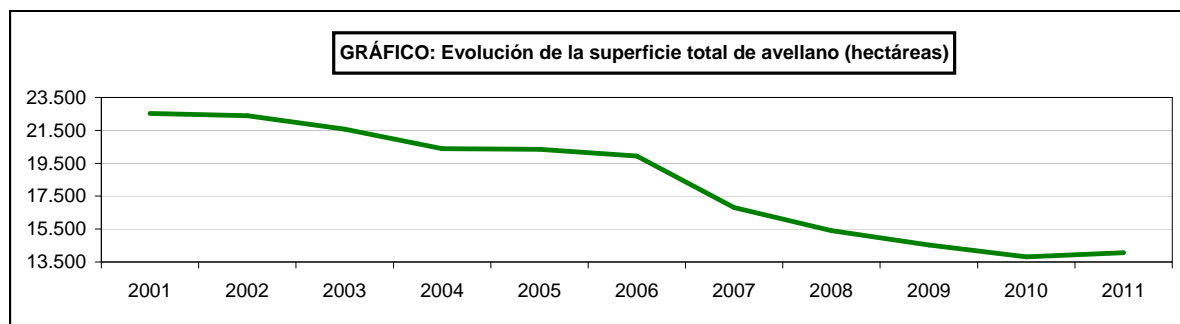
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
CANTABRIA	4	-	4	4	-	-	2.500	-	-	10	-	10
Alava	75	-	75	75	-	12.875	500	-	2	37	26	63
Vizcaya	-	-	-	-	-	40	-	-	2	-	-	63
PAIS VASCO	75	-	75	75	-	12.915	500	-	2	37	26	63
NAVARRA	2.603	1.388	3.991	2.564	1.328	4.100	219	770	3	1.585	12	1.597
LA RIOJA	9.051	529	9.580	5.890	419	-	356	1.212	-	2.605	-	2.605
Huesca	9.102	1.117	10.219	9.003	1.042	-	700	2.100	-	8.490	-	8.490
Teruel	21.386	622	22.008	20.767	538	-	636	1.489	-	14.009	-	14.009
Zaragoza	29.737	4.877	34.614	29.252	4.632	-	400	774	-	15.285	-	15.285
ARAGON	60.225	6.616	66.841	59.022	6.212	-	529	1.058	-	37.784	-	37.784
Barcelona	913	11	924	913	11	22.509	394	950	2	370	45	415
Girona	282	4	286	282	4	28	650	1.208	20	188	1	189
Lleida	17.197	1.686	18.883	17.197	1.689	445	283	924	7	6.409	3	6.412
Tarragona	20.022	1.892	21.914	20.021	1.892	15.001	561	1.076	4	13.268	60	13.328
CATALUÑA	38.414	3.593	42.007	38.413	3.576	37.983	433	1.005	3	20.235	109	20.344
BALEARES	24.123	320	24.443	20.594	210	117.400	307	1.250	6	6.585	704	7.289
Avila	11	2	13	11	2	751	1.476	2.500	5	21	4	25
Burgos	76	3	79	75	3	22.959	120	150	3	9	69	78
León	14	1	15	14	1	840	1.000	4.000	6	18	5	23
Palencia	7	-	7	7	-	10.078	1.000	-	2	7	20	27
Salamanca	652	-	652	652	-	7.700	575	-	2	375	15	390
Segovia	20	-	20	20	-	6.500	350	-	2	7	13	20
Soria	351	6	357	351	6	-	500	800	-	180	-	180
Valladolid	38	1	39	29	-	-	2.000	6.000	-	58	-	58
Zamora	129	8	137	129	8	-	1.700	3.750	-	249	-	249
CASTILLA Y LEÓN	1.298	21	1.319	1.288	20	48.828	684	2.213	3	924	126	1.050
MADRID	772	-	772	538	-	24.500	313	-	1	168	25	193
Albacete	28.067	6.380	34.447	25.611	4.801	-	250	600	-	9.284	-	9.284
Ciudad Real	4.226	624	4.850	4.135	505	17.882	1.100	2.500	20	5.811	358	6.169
Cuenca	12.634	16	12.650	12.634	16	188.430	550	800	4	6.961	754	7.715
Guadalajara	116	3	119	116	3	13.698	1.500	4.000	3	14	41	55
Toledo	7.622	585	8.207	7.013	420	2.131	1.100	2.000	3	8.555	6	8.561
CASTILLA-LA MANCHA	52.665	7.608	60.273	49.509	5.745	222.141	521	872	5	30.625	1.159	31.784
Alicante	20.056	5.521	25.577	19.847	5.326	27.500	485	1.682	2	18.583	55	18.638
Castellón	36.163	2.230	38.393	33.540	1.941	-	345	817	-	13.163	-	13.163
Valencia	37.125	1.703	38.828	30.603	1.431	-	312	1.092	-	11.111	-	11.111
C. VALENCIANA	93.344	9.454	102.798	83.990	8.698	27.500	366	1.392	2	42.857	55	42.912
R. DE MURCIA	65.067	6.947	72.014	62.762	6.473	-	304	1.353	-	27.838	-	27.838
Badajoz	1.923	435	2.358	1.883	422	900	660	1.450	4	1.854	4	1.858
Cáceres	355	65	420	352	65	500	530	1.650	3	233	2	235
EXTREMADURA	2.278	500	2.778	2.235	487	1.400	640	1.477	4	2.147	6	2.153
Almería	57.226	1.749	58.975	56.866	1.746	-	110	773	-	7.604	-	7.604
Cádiz	146	38	184	137	36	-	1.200	1.375	-	214	-	214
Córdoba	587	97	684	586	97	-	275	805	-	239	-	239
Granada	67.216	2.562	69.778	66.168	2.441	-	265	808	-	19.532	-	19.532
Huelva	926	34	960	910	-	-	989	-	-	900	-	900
Jáen	3.284	135	3.419	3.107	122	34.123	630	1.210	-	2.105	-	2.105
Málaga	13.495	5	13.500	13.442	5	-	263	1.200	-	3.541	-	3.541
Sevilla	969	704	1.673	855	624	-	525	1.150	-	1.166	-	1.166
ANDALUCÍA	143.849	5.324	149.173	142.071	5.071	34.123	218	852	-	35.301	-	35.301
Las Palmas	60	6	66	60	6	163.110	200	1.000	1	18	163	181
S.C. de Tenerife	178	-	178	178	-	39.688	200	1.000	1	36	39	75
CANARIAS	238	6	244	238	6	202.798	200	1.000	1	54	202	256
ESPAÑA	494.006	42.306	536.312	469.193	38.245	733.688	354	1.122	3	208.754	2.425	211.179

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.2.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	22.534	21.388	362	12,5	26.711	124,67	33.301
2002	22.397	19.010	192	12,0	22.781	95,39	21.731
2003	21.583	18.909	186	6,6	12.559	96,48	12.117
2004	20.395	20.110	184	13,2	26.629	150,14	39.981
2005	20.343	20.006	329	11,5	23.027	242,62	55.868
2006	19.937	19.487	182	12,7	24.810	192,02	47.640
2007	16.802	16.653	197	9,7	16.134	167,19	26.974
2008	15.411	15.236	151	16,0	24.330	137,58	33.473
2009	14.536	14.180	281	7,3	10.290	107,61	11.073
2010	13.803	13.718	278	11,0	15.086	143,57	21.659
2011	14.067	13.995	133	12,6	17.590	166,83	29.345

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de avellana pelada a con cáscara 2,03.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

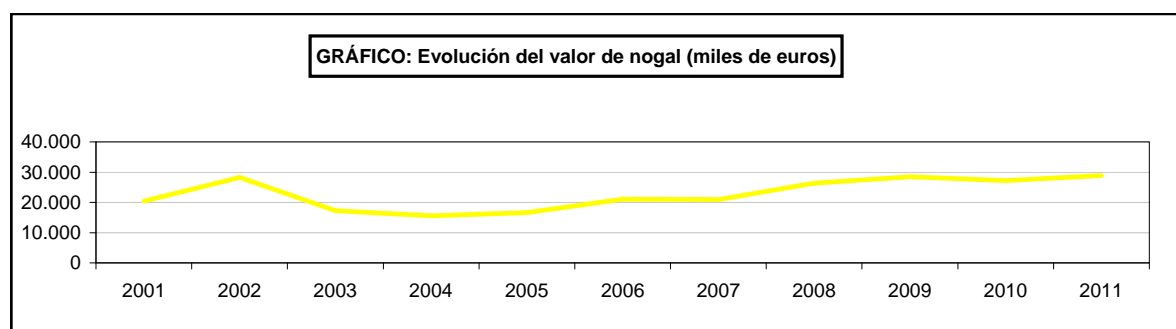
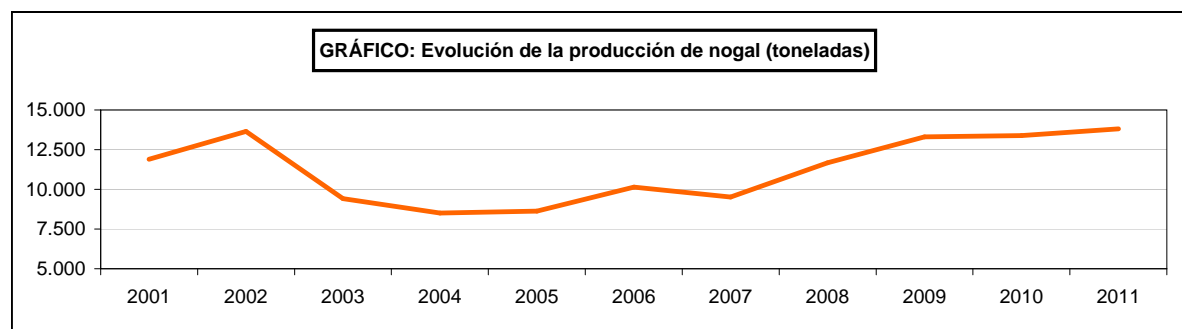
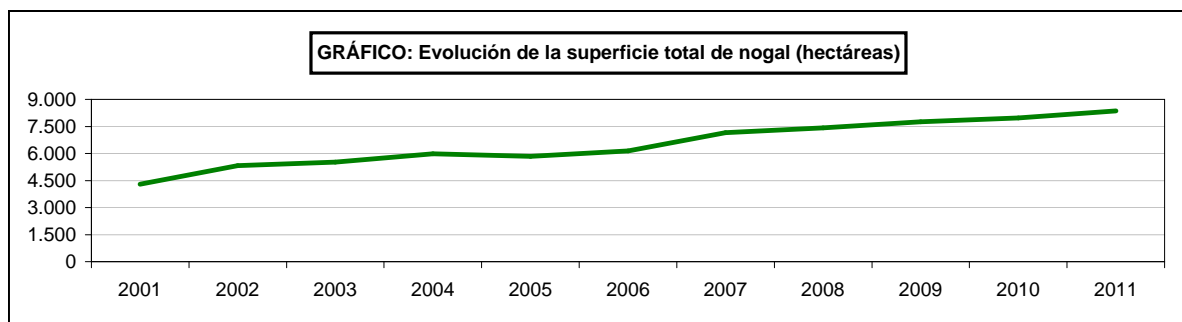
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	75.000	-	-	1	-	75	75
Alava	80	-	80	80	-	3.160	855	-	4	68	13	81
Guipúzcoa	26	-	26	26	-	16.000	1.000	-	5	26	80	106
Vizcaya	28	-	28	28	-	22.850	1.000	-	6	28	137	165
PAÍS VASCO	134	-	134	134	-	42.010	913	-	5	122	230	352
NAVARRA	7	-	7	7	-	4.500	938	-	1	6	5	11
LA RIOJA	2	1	3	2	1	-	800	1.300	-	3	-	3
Huesca	4	-	4	4	-	-	1.050	-	-	4	-	4
Teruel	15	9	24	14	8	-	700	2.650	-	31	-	31
ARAGÓN	19	9	28	18	8	-	778	2.650	-	35	-	35
Barcelona	68	35	103	68	35	2.982	315	912	4	53	12	65
Girona	489	416	905	489	416	-	700	1.999	-	1.174	-	1.174
Lleida	5	5	10	5	5	-	408	1.039	-	7	-	7
Tarragona	4.131	7.682	11.813	4.130	7.671	3.198	514	1.754	3	15.577	10	15.587
CATALUÑA	4.693	8.138	12.831	4.692	8.127	6.180	530	1.762	3	16.811	22	16.833
Avila	-	-	-	-	-	565	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	1.552	-	-	1	-	1	1
León	-	-	-	-	-	1.495	-	-	6	-	9	9
Salamanca	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	-	-	-	1.800	6.000	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	1	-	1	-	-	3.682	-	-	3	-	10	10
MADRID	-	-	-	-	-	165	-	-	1	-	-	-
Alicante	2	-	2	2	-	700	400	-	-	1	-	1
Castellón	1.018	15	1.033	969	14	-	240	1.000	-	247	-	247
Valencia	3	1	4	1	1	-	3.000	9.000	-	12	-	12
C. VALENCIANA	1.023	16	1.039	972	15	700	243	1.533	-	260	-	260
R. DE MURCIA	19	-	19	19	-	-	550	-	-	10	-	10
Jaén	-	-	-	-	-	445	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	5	5	-	-	445	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	307	-	-	1	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	200	-	-	3	-	1	1
CANARIAS	-	-	-	-	-	507	-	-	2	-	1	1
ESPAÑA	5.898	8.169	14.067	5.844	8.151	133.189	493	1.763	3	17.246	344	17.590

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.3.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	4.287	3.446	417	34,5	11.903	171,86	20.456
2002	5.333	3.341	418	40,9	13.657	206,55	28.209
2003	5.515	3.525	279	26,7	9.418	183,19	17.253
2004	5.978	5.071	254	16,8	8.514	183,19	15.597
2005	5.846	5.092	251	16,9	8.629	192,24	16.588
2006	6.134	4.875	232	20,8	10.140	207,91	21.082
2007	7.147	5.650	217	16,8	9.512	220,04	20.930
2008	7.418	6.434	232	18,2	11.682	225,30	26.320
2009	7.765	6.586	213	20,2	13.299	214,29	28.498
2010	7.962	6.843	224	19,5	13.378	203,56	27.232
2011	8.355	7.060	207	19,6	13.815	208,77	28.842

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de nuez pelada a con cáscara 3,30.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
A Coruña	116	29	145	116	29	3.288	3.400	4.200	50	517	164	681
Lugo	176	44	220	176	44	1.521	3.500	4.500	50	814	76	890
Ourense	101	25	126	101	25	4.371	3.500	4.500	50	466	219	685
Pontevedra	22	6	28	22	6	1.738	3.500	4.500	28	104	49	153
GALICIA	415	104	519	415	104	10.918	3.472	4.416	46	1.901	508	2.409
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	35.000	-	-	2	-	70	70
CANTABRIA	1	-	1	1	-	814	2.000	-	15	2	12	14
Alava	9	-	9	9	-	9.985	1.700	-	7	15	70	85
Guipúzcoa	49	-	49	46	-	35.000	1.600	-	7	74	245	319
Vizcaya	64	-	64	60	-	14.850	2.000	-	9	120	134	254
PAIS VASCO	122	-	122	115	-	59.835	1.817	-	7	209	449	658
NAVARRA	156	97	253	141	77	11.318	644	1.120	5	176	57	233
LA RIOJA	218	168	386	125	113	-	400	1.600	-	231	-	231
Huesca	10	82	92	9	72	-	850	5.991	-	439	-	439
Teruel	64	63	127	53	50	-	700	1.538	-	114	-	114
Zaragoza	6	77	83	5	71	-	1.100	1.500	-	112	-	112
ARAGÓN	80	222	302	67	193	-	750	3.185	-	665	-	665
Barcelona	50	26	76	48	26	1.456	1.570	3.785	8	173	12	185
Girona	76	151	227	76	151	15	1.000	2.492	10	452	-	452
Lleida	93	282	375	93	282	995	888	2.389	9	756	9	765
Tarragona	70	198	268	70	197	3.275	1.489	2.994	10	694	33	727
CATALUÑA	289	657	946	287	656	5.741	1.178	2.650	9	2.075	54	2.129
BALEARES	5	1	6	5	-	3.000	700	-	9	4	27	31
Ávila	-	1	1	-	1	4.139	-	2.200	20	2	83	85
Burgos	194	1	195	90	-	16.212	150	250	5	14	80	94
León	1	1	2	1	1	15.020	2.000	4.000	8	6	120	126
Palencia	4	1	5	1	1	3.470	1.100	1.300	50	2	174	176
Salamanca	13	2	15	13	2	3.505	700	1.000	4	11	14	25
Segovia	1	-	1	1	-	500	1.000	-	2	1	1	2
Soria	3	2	5	3	2	-	600	800	-	3	-	3
Valladolid	118	23	141	56	-	-	1.800	6.000	-	101	-	101
Zamora	2	16	18	2	12	-	2.000	5.500	-	70	-	70
CASTILLA Y LEÓN	336	47	383	167	19	42.846	798	4.058	11	211	471	682
MADRID	5	3	8	5	3	2.279	1.350	2.700	3	15	7	22
Albacete	100	484	584	100	353	-	250	1.900	-	690	-	690
Ciudad Real	38	15	53	36	14	1.372	300	1.000	6	25	8	33
Cuenca	69	34	103	69	27	6.650	700	1.200	9	81	60	141
Guadalajara	342	1	343	342	1	1.963	1.000	3.000	10	345	20	365
Toledo	72	80	152	60	80	240	650	1.900	4	191	1	192
CASTILLA-LA MANCHA	621	614	1.235	607	475	10.225	766	1.836	9	1.332	89	1.421
Alicante	53	27	80	50	26	5.000	655	1.800	10	80	50	130
Castellón	223	44	267	168	44	-	175	900	-	69	-	69
Valencia	365	1.087	1.452	352	1.050	-	300	1.110	-	1.271	-	1.271
C. VALENCIANA	641	1.158	1.799	570	1.120	5.000	294	1.118	10	1.420	50	1.470
R. DE MURCIA	172	53	225	166	40	-	800	3.000	-	253	-	253
Badajoz	-	650	650	-	624	-	-	2.380	-	1.485	-	1.485
Cáceres	-	87	87	-	30	-	-	1.070	-	32	-	32
EXTREMADURA	-	737	737	-	654	-	-	2.320	-	1.517	-	1.517
Almería	-	116	116	-	29	-	-	2.200	-	64	-	64
Cádiz	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	7	16	23	4	12	-	500	1.000	-	14	-	14
Granada	244	462	706	15	319	1.300	712	3.413	12	1.099	16	1.115
Huelva	10	73	83	-	73	-	-	1.370	-	100	-	100
Jaén	142	34	176	141	28	6.459	415	800	-	81	-	81
Málaga	150	163	313	150	157	-	300	3.600	-	610	-	610
Sevilla	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	558	867	1.425	310	618	7.759	375	2.997	2	1.968	16	1.984
Las Palmas	-	8	8	-	7	9.700	-	1.000	1	7	10	17
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	3.060	-	-	3	-	9	9
CANARIAS	-	8	8	-	7	12.760	-	1.000	1	7	19	26
ESPAÑA	3.619	4.736	8.355	2.981	4.079	207.495	1.076	2.154	9	11.984	1.831	13.815

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano		Regadío					
A Coruña	2.716	-	2.716	2.716	-	93.609	600	-	70	1.630	6.552	8.182
Lugo	6.925	-	6.925	6.925	-	253.641	2.800	-	98	19.390	24.857	44.247
Ourense	12.577	662	13.239	12.577	662	646.048	2.450	2.150	105	32.237	67.835	100.072
Pontevedra	789	-	789	789	-	53.556	600	-	70	473	3.749	4.222
GALICIA	23.007	662	23.669	23.007	662	1.046.854	2.274	2.150	98	53.730	102.993	156.723
Ávila	211	26	237	209	25	24.595	1.000	6.882	10	381	246	627
León	11	-	11	11	-	1.542.050	3.000	-	4	33	6.168	6.201
Salamanca	15	-	15	15	-	-	3.100	-	-	47	-	47
Valladolid	2	-	2	-	-	-	3.000	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	25.000	-	-	20	-	500	500
CASTILLA Y LEÓN	239	26	265	235	25	1.591.645	1.228	6.882	4	461	6.914	7.375
MADRID	10	-	10	10	-	-	1.000	-	-	10	-	10
Badajoz	-	-	-	-	-	2.232	-	-	308	-	687	687
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.617	-	2.617
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	2.232	-	-	308	-	3.304	3.304
Almería	69	-	69	69	-	-	3.300	-	-	228	-	228
Granada	105	2	107	105	2	7.500	6.000	9.000	60	648	450	1.098
ANDALUCÍA	174	2	176	174	2	7.500	4.929	9.000	60	876	450	1.326
ESPAÑA	23.430	690	24.120	23.426	689	2.648.231	2.282	2.342	42	55.077	113.661	168.738

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento Superficie en producción (kg/ha)		Producción
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
NAVARRA	4	-	4	-	-	-	-	-
Lleida	218	152	370	211	150	450	1.150	267
Tarragona	2	5	7	2	5	1.000	1.600	10
CATALUÑA	220	157	377	213	155	-	-	277
Palencia	30	-	30	30	-	300	-	9
Valladolid	20	29	49	3	4	2.000	4.000	22
Zamora	25	12	37	4	-	1.000	-	4
CASTILLA Y LEÓN	75	41	116	37	4	-	4.000	35
Albacete	443	329	772	130	197	500	1.650	390
Ciudad Real	959	204	1.163	739	167	700	1.000	684
Cuenca	317	16	333	80	-	600	-	48
Guadalajara	6	6	12	6	6	1.500	2.000	21
Toledo	1.129	-	1.129	1.129	-	850	-	948
CASTILLA-LA MANCHA	2.854	555	3.409	2.084	370	-	-	2.091
MADRID	1	-	1	-	-	800	-	1
R. DE MURCIA	-	26	26	-	26	-	2.000	52
Badajoz	91	-	91	64	-	1.660	-	106
Cáceres	48	-	48	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	139	-	139	64	-	1.660	-	106
Cádiz	11	-	11	-	-	-	-	-
Granada	50	57	107	14	32	983	1.423	54
Jaén	1	59	60	1	59	-	1.525	90
Sevilla	23	6	29	11	3	150	275	2
ANDALUCÍA	85	122	207	26	94	-	-	146
ESPAÑA	3.378	901	4.279	2.424	649	-	-	2.708

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.1. VIÑEDO: Resumen nacional de la superficie (hectáreas), 2011

Cultivo	Superficie en plantación regular					Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
VIÑEDO DE UVA DE MESA							
En cultivo único	1.920	13.224	15.144	1.773	12.684	1.200	346
En cultivo asociado	31	-	31	31	-	25	-
TOTAL	1.951	13.224	15.175	1.804	12.684	1.225	346
VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN							
En cultivo único	742.012	188.865	930.877	705.373	177.178	37.581	9.765
En cultivo asociado	14.694	97	14.790	13.516	96	51	167
TOTAL	756.706	188.962	945.667	718.889	177.274	37.672	9.933
VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN	1.693	-	1.693	1.693	-	-	-
VIVEROS DE VIÑEDO	-	560	560	-	-	-	-
TOTAL VIÑEDO	760.350	202.746	963.095	722.386	189.958	38.897	10.279

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
 R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.2. VIÑEDO: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2011

Cultivo	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)		
	Secano	Regadío		Para consumo en fresco	Para pasas	Para vino y mosto
VIÑEDO DE UVA DE MESA						
En cultivo único	4.256	18.584	243.264	239.099	1	4.164
En cultivo asociado	5.535	–	171	171	–	–
TOTAL	4.278	18.584	243.435	239.270	1	4.164
VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN						
En cultivo único	5.180	10.466	5.508.028	463	–	5.507.565
En cultivo asociado	4.178	9.055	57.344	–	–	57.344
TOTAL	5.161	10.475	5.565.372	463	–	5.564.909
VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN	300	–	508	–	508	–
TOTAL VIÑEDO	1.226	3.734	5.809.315	239.733	509	5.569.073

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.3. VIÑEDO: Producción de vino nuevo (Campaña 2011-12)

Tipos de vino	Producción (hectolitros)		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
VINOS DOP (1)			
Espumosos	1.469.790	342.787	1.812.577
De licor	70.286	–	70.286
Los demás vinos DOP	3.453.178	8.373.932	11.827.109
TOTAL	4.993.254	8.716.719	13.709.972
VINOS IGP (1)	905.290	2.074.037	2.979.328
Los demás Vinos certificados (varietales....)	1.797.179	1.349.783	3.146.962
OTROS VINOS (incluye varietales)			
De licor	16.512	91	16.603
Espumosos, de aguja y gasificados	5.700	741	6.441
Aromatizados	31	55	86
Para vinagrería	9.958	–	9.958
Los demás vinos	7.092.183	6.747.589	13.839.772
TOTAL	7.124.384	6.748.476	13.872.860
TOTAL VINO	14.820.108	18.889.015	33.709.123

(1) Se incluyen los vinos producidos en zonas D.O.P. e I.G.P. que se prevé serán calificados como tal.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.4. VIÑEDO: Otros productos de la uva (Campaña 2010-11)

Productos	Producción
MOSTO (HECTOLITROS)	
Zumo de uva	4.133
Mosto conservado	4.577.496
Mosto concentrado	136.546
Mosto concentrado rectificado	26.240
UVAS PASAS (TONELADAS)	509

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2011 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			Viñedo de uva de mesa	Viñedo de uva para vinificación	Viñedo de uva para pasificación	Viveros de viñedo
	Secano	Regadío	Total				
A Coruña	2.484	-	2.484	-	-	-	-
Lugo	1.858	-	1.858	-	1.858	-	-
Ourense	8.434	-	8.434	-	8.434	-	-
Pontevedra	12.265	-	12.265	-	12.265	-	-
GALICIA	25.041	-	25.041	-	25.041	-	-
P. DE ASTURIAS	90	-	90	-	90	-	-
CANTABRIA	84	-	84	-	84	-	-
Alava	10.873	2.655	13.528	-	13.528	-	-
Guipúzcoa	402	-	402	-	402	-	-
Vizcaya	358	-	358	-	358	-	-
PAÍS VASCO	11.633	2.655	14.288	-	14.288	-	-
NAVARRA	8.815	10.612	19.427	-	18.904	-	523
LA RIOJA	32.073	12.278	44.351	4	44.340	-	7
Huesca	4.009	1.893	5.902	5	5.897	-	-
Teruel	2.325	48	2.373	11	2.362	-	-
Zaragoza	22.730	7.888	30.618	189	30.429	-	-
ARAGÓN	29.064	9.829	38.893	205	38.688	-	-
Barcelona	21.766	103	21.869	4	21.865	-	-
Girona	2.289	62	2.351	4	2.347	-	-
Lleida	2.523	2.336	4.859	2	4.857	-	-
Tarragona	26.384	858	27.242	23	27.219	-	-
CATALUÑA	52.962	3.359	56.321	33	56.288	-	-
BALEARES	791	842	1.633	40	1.593	-	-
Ávila	4.299	-	4.299	-	4.299	-	-
Burgos	15.846	321	16.167	-	16.167	-	-
León	11.871	54	11.925	-	11.925	-	-
Palencia	570	6	576	-	576	-	-
Salamanca	2.797	2	2.799	-	2.799	-	-
Segovia	1.617	69	1.686	-	1.686	-	-
Soria	1.371	85	1.456	-	1.456	-	-
Valladolid	20.334	1.825	22.159	-	22.159	-	-
Zamora	12.838	-	12.838	-	12.838	-	-
CASTILLA Y LEÓN	71.543	2.362	73.905	-	73.905	-	-
MADRID	11.339	704	12.042	11	12.031	-	-
Albacete	56.855	28.405	85.260	25	85.235	-	-
Ciudad Real	103.280	49.792	153.072	-	153.072	-	-
Cuenca	75.265	13.753	89.018	119	88.899	-	-
Guadalajara	2.056	29	2.085	-	2.085	-	-
Toledo	92.120	20.737	112.857	34	112.823	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	329.576	112.716	442.292	178	442.114	-	-
Alicante	6.444	12.925	19.369	6.098	13.271	-	-
Castellón	919	117	1.036	129	907	-	-
Valencia	42.727	9.963	52.690	549	52.141	-	-
C. VALENCIANA	50.090	23.005	73.095	6.776	66.319	-	-
R. DE MURCIA	21.785	13.463	35.248	5.457	29.791	-	-
Badajoz	74.036	6.538	80.574	270	80.304	-	-
Cáceres	3.623	153	3.776	-	3.776	-	-
EXTREMADURA	77.659	6.691	84.350	270	84.080	-	-
Almería	967	178	1.145	105	1.040	-	-
Cádiz	9.750	555	10.305	205	10.100	-	-
Córdoba	7.068	184	7.252	3	7.249	-	-
Granada	3.412	577	3.989	28	3.961	-	-
Huelva	4.120	80	4.200	260	3.940	-	-
Jaén	518	22	540	-	540	-	-
Málaga	4.163	76	4.239	509	2.037	1.693	-
Sevilla	875	697	1.572	959	613	-	-
ANDALUCÍA	30.873	2.369	33.242	2.069	29.480	1.693	-
Las Palmas	2.095	273	2.368	102	2.266	-	-
S.C. de Tenerife	4.837	1.588	6.425	30	6.365	-	30
CANARIAS	6.932	1.861	8.793	132	8.631	-	30
ESPAÑA	760.350	202.746	963.095	15.175	945.667	1.693	560

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

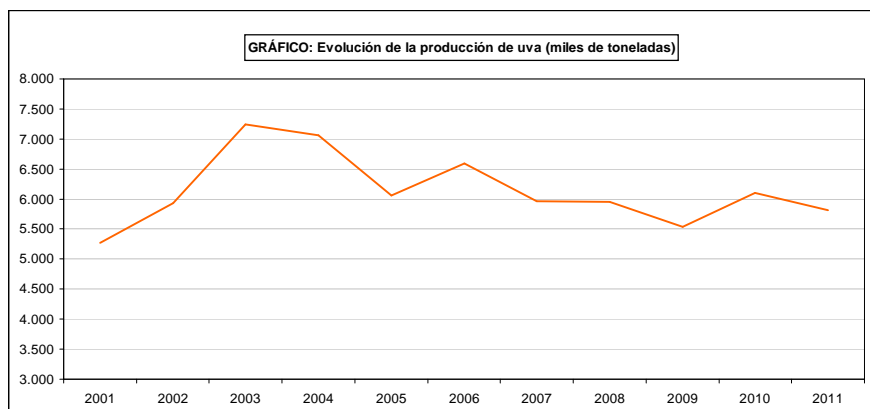
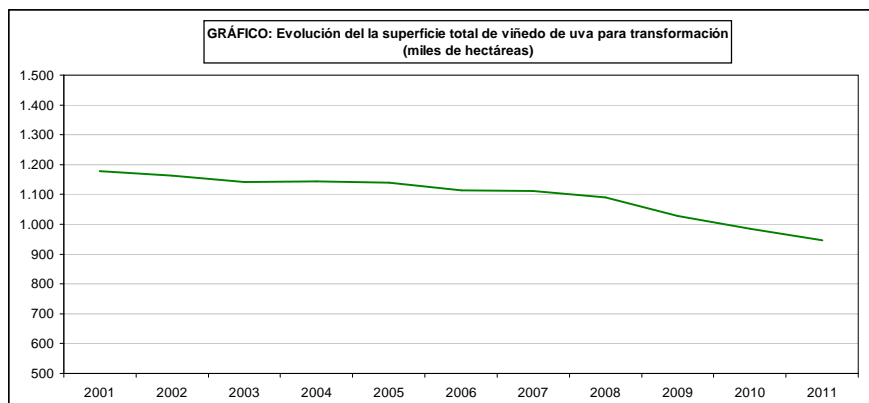
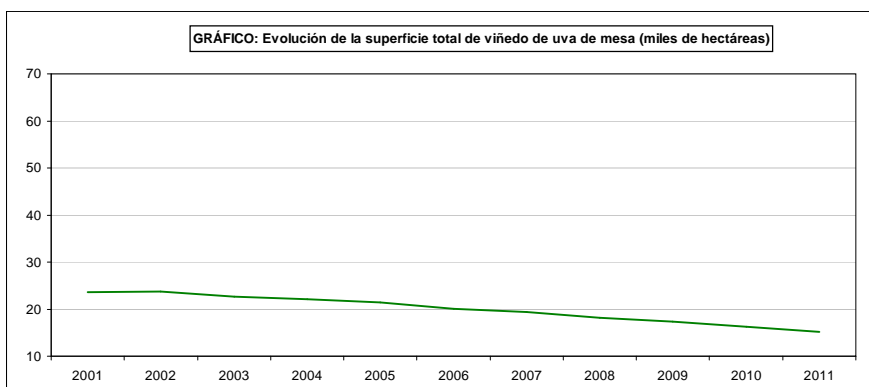
13.11.1.6. VIÑEDO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción

Años	Viñedo de uva de mesa				Viñedo de uva para transformación ⁽¹⁾			
	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)
	Total	En producción			Total	En producción		
2001	23,6	22,5	143,0	322,3	1.178,1	1.112,4	44,5	4.949,4
2002	23,7	22,7	143,7	327,0	1.162,2	1.094,1	51,2	5.607,1
2003	22,7	21,7	147,7	320,6	1.142,4	1.081,0	64,0	6.919,9
2004	22,1	21,4	141,2	302,3	1.144,6	1.083,5	62,4	6.761,9
2005	21,4	20,7	151,1	312,3	1.138,6	1.074,3	53,5	5.750,2
2006	20,0	19,5	174,7	339,9	1.114,6	1.048,4	59,7	6.255,2
2007	19,4	18,9	140,2	264,4	1.111,2	1.040,2	54,8	5.700,3
2008	18,2	17,7	156,8	278,2	1.090,0	1.031,0	55,1	5.680,8
2009	17,4	16,8	149,1	251,2	1.028,3	974,5	54,2	5.284,1
2010	16,2	15,5	152,9	237,5	985,8	940,4	62,5	5.878,7
2011	15,2	14,5	168,0	243,4	945,7	896,2	62,1	5.569,6

⁽¹⁾ Incluye viñedo de uva para pasificación y viñedo de uva para obtención de mosto o vino.

Años	Producción total de uva (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)		
		Para consumo en fresco	Para pasas	Para mosto y vino ⁽²⁾
2001	5.271,7	314,3	5,0	4.952,5
2002	5.934,1	312,7	4,6	5.617,3
2003	7.240,5	298,4	6,7	7.770,4
2004	7.064,2	287,2	4,5	6.772,5
2005	6.062,5	304,2	1,3	5.748,9
2006	6.595,1	331,2	4,8	6.259,1
2007	5.962,6	255,9	1,3	5.694,6
2008	5.951,6	270,8	0,9	5.679,9
2009	5.535,3	243,9	0,8	5.290,6
2010	6.107,6	228,9	3,1	5.875,7
2011	5.809,3	239,7	0,5	5.569,1

⁽²⁾ Hasta 1991 se refiere al total de uva para transformación.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y comunidades autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
LA RIOJA	2	2	4	1	2	8.000	11.000	30
Huesca	3	2	5	3	2	3.500	6.000	22
Teruel	9	2	11	5	1	2.300	5.000	16
Zaragoza	67	122	189	67	119	5.000	8.000	1.287
ARAGÓN	79	126	205	75	122	4.760	7.943	1.325
Barcelona	4	—	4	3	—	10.667	—	32
Girona	4	—	4	4	—	5.500	—	22
Lleida	1	1	2	1	1	4.450	11.700	16
Tarragona	23	—	23	17	—	4.024	—	68
CATALUÑA	32	1	33	25	1	5.074	11.700	138
BALEARES	28	12	40	28	12	3.700	6.800	185
MADRID	10	1	11	10	1	2.142	—	26
Albacete	—	25	25	—	25	—	8.550	214
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuenca	73	46	119	73	46	5.300	9.900	842
Guadalajara	—	—	—	—	—	—	—	—
Toledo	23	11	34	23	11	5.400	17.000	311
CASTILLA-LA MANCHA	96	82	178	96	82	5.324	10.441	1.367
Alicante	65	6.033	6.098	62	6.007	4.500	17.400	104.801
Castellón	129	—	129	118	—	2.000	—	236
Valencia	339	210	549	231	141	2.600	6.300	1.489
C. VALENCIANA	533	6.243	6.776	411	6.148	2.714	17.145	106.526
R. DE MURCIA	—	5.457	5.457	—	5.059	—	21.500	108.769
Badajoz	158	112	270	145	69	6.533	12.931	1.839
Cáceres	—	—	—	—	—	—	—	—
EXTREMADURA	158	112	270	145	69	6.533	12.931	1.839
Almería	—	105	105	—	105	—	23.601	2.478
Cádiz	—	205	205	—	205	—	11.122	2.280
Córdoba	3	—	3	3	—	6.000	—	18
Granada	1	27	28	1	27	2.200	10.593	288
Huelva	180	80	260	180	80	6.500	10.400	2.002
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—
Málaga	504	5	509	504	5	900	1.500	461
Sevilla	262	697	959	262	697	10.763	18.082	15.423
ANDALUCÍA	950	1.119	2.069	950	1.119	4.699	16.521	22.950
Las Palmas	55	47	102	55	47	932	2.745	180
S.C. de Tenerife	8	22	30	8	22	1.496	4.001	100
CANARIAS	63	69	132	63	69	1.004	3.146	280
ESPAÑA	1.951	13.224	15.175	1.804	12.684	4.278	18.584	243.435

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA: Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Uva de mesa en cultivo único		Uva de mesa en cultivo asociado	
	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)
LA RIOJA	4	30	-	-
Huesca	5	22	-	-
Teruel	11	16	-	-
Zaragoza	189	1.287	-	-
ARAGÓN	205	1.325	-	-
Barcelona	4	32	-	-
Girona	4	22	-	-
Lleida	2	16	-	-
Tarragona	23	68	-	-
CATALUÑA	33	138	-	-
BALEARES	40	185	-	-
MADRID	11	26	-	-
Albacete	25	214	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	119	842	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	34	311	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	178	1.367	-	-
Alicante	6.098	104.801	-	-
Castellón	129	236	-	-
Valencia	549	1.489	-	-
C. VALENCIANA	6.776	106.526	-	-
R. DE MURCIA	5.457	108.769	-	-
Badajoz	240	1.670	30	169
Cáceres	-	-	-	-
EXTREMADURA	240	1.670	30	169
Almería	105	2.478	-	-
Cádiz	205	2.280	-	-
Córdoba	3	18	-	-
Granada	27	286	1	2
Huelva	260	2.002	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	509	461	-	-
Sevilla	959	15.423	-	-
ANDALUCÍA	2.068	22.948	1	2
Las Palmas	102	180	-	-
S.C. de Tenerife	30	100	-	-
CANARIAS	132	280	-	-
ESPAÑA	15.144	243.264	31	171

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Cultivo único		Cultivo asociado	
Secano				Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	2.484	–	2.484	1.984	–	–	–
Lugo	1.858	–	1.858	1.728	–	–	–
Ourense	8.434	–	8.434	5.484	–	–	–
Pontevedra	12.265	–	12.265	9.795	–	–	–
GALICIA	25.041	–	25.041	18.991	–	–	–
P. DE ASTURIAS	90	–	90	80	–	–	–
CANTABRIA	84	–	84	84	–	–	–
Álava	10.873	2.655	13.528	10.635	2.649	–	–
Guipúzcoa	402	–	402	300	–	–	–
Vizcaya	358	–	358	275	–	–	–
PAÍS VASCO	11.633	2.655	14.288	11.210	2.649	–	–
NAVARRA	8.815	10.089	18.904	8.615	9.849	–	–
LA RIOJA	32.071	12.269	44.340	31.241	11.694	–	–
Huesca	4.006	1.891	5.897	3.594	1.786	–	–
Teruel	2.316	46	2.362	1.922	46	–	–
Zaragoza	22.663	7.766	30.429	21.660	7.435	–	–
ARAGÓN	28.985	9.703	38.688	27.176	9.267	–	–
Barcelona	21.762	103	21.865	20.772	101	–	–
Girona	2.285	62	2.347	2.193	62	–	–
Lleida	2.522	2.335	4.857	2.358	2.139	–	–
Tarragona	26.361	858	27.219	24.851	831	–	–
CATALUÑA	52.930	3.358	56.288	50.174	3.133	–	–
BALEARES	763	830	1.593	600	795	–	–
Ávila	4.299	–	4.299	4.259	–	–	–
Burgos	15.846	321	16.167	15.593	321	–	–
León	11.871	54	11.925	11.778	54	–	–
Palencia	570	6	576	570	6	–	–
Salamanca	2.797	2	2.799	2.218	2	–	–
Segovia	1.617	69	1.686	1.445	69	–	–
Soria	1.371	85	1.456	1.308	68	–	–
Valladolid	20.334	1.825	22.159	18.444	1.400	–	–
Zamora	12.838	–	12.838	12.838	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	71.543	2.362	73.905	68.453	1.920	–	–
MADRID	11.329	703	12.031	4.849	700	–	3
Albacete	56.855	28.380	85.235	53.493	25.900	–	–
Ciudad Real	103.280	49.792	153.072	102.737	46.900	–	–
Cuenca	75.192	13.707	88.899	69.590	13.406	–	–
Guadalajara	2.056	29	2.085	1.999	29	–	–
Toledo	92.097	20.726	112.823	92.097	19.240	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	329.480	112.634	442.114	319.916	105.475	–	–
Alicante	6.379	6.892	13.271	6.319	6.836	–	–
Castellón	790	117	907	670	115	–	–
Valencia	42.388	9.753	52.141	37.455	8.590	–	–
C. VALENCIANA	49.557	16.762	66.319	44.444	15.541	–	–
DE MURCIA	21.785	8.006	29.791	21.641	7.782	–	–
Badajoz	73.878	6.426	80.304	61.427	5.377	11.719	90
Cáceres	3.623	153	3.776	2.240	124	1.335	–
EXTREMADURA	77.501	6.579	84.080	63.667	5.501	13.054	90
Almería	967	73	1.040	960	72	–	–
Cádiz	9.750	350	10.100	9.721	267	–	–
Córdoba	7.065	184	7.249	6.311	136	426	1
Granada	3.411	550	3.961	3.361	542	36	2
Huelva	3.940	–	3.940	3.940	–	–	–
Jaén	518	22	540	515	22	–	–
Málaga	1.966	71	2.037	1.942	71	–	–
Sevilla	613	–	613	613	–	–	–
ANDALUCÍA	28.230	1.250	29.480	27.363	1.110	462	3
Las Palmas	2.040	226	2.266	2.040	226	–	–
S.C. de Tenerife	4.829	1.536	6.365	4.829	1.536	–	–
CANARIAS	6.869	1.762	8.631	6.869	1.762	–	–
ESPAÑA	756.706	188.962	945.667	705.373	177.178	13.516	96

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)				Producción de uva (toneladas)
	Cultivo único		Cultivo asociado		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	10.919	-	-	-	21.663
Lugo	5.948	-	-	-	10.278
Ourense	11.069	-	-	-	60.702
Pontevedra	12.853	-	-	-	125.895
GALICIA	11.508	-	-	-	218.538
P. DE ASTURIAS	3.000	-	-	-	240
CANTABRIA	5.100	-	-	-	428
Alava	5.550	7.340	-	-	78.468
Guipúzcoa	10.893	-	-	-	3.268
Vizcaya	8.818	-	-	-	2.425
PAÍS VASCO	5.773	7.340	-	-	84.161
NAVARRA	5.770	6.446	-	-	113.197
LA RIOJA	6.038	7.056	-	-	271.146
Huesca	3.742	6.401	-	-	24.880
Teruel	2.300	5.208	-	-	4.660
Zaragoza	3.489	5.700	-	-	117.951
ARAGÓN	3.438	5.833	-	-	147.491
Barcelona	9.922	14.226	-	-	207.537
Girona	4.854	8.195	-	-	11.153
Lleida	8.014	10.870	-	-	42.148
Tarragona	7.300	10.607	-	-	190.227
CATALUÑA	8.312	10.855	-	-	451.065
BALEARES	2.500	7.280	-	-	7.288
Ávila	429	-	-	-	1.827
Burgos	4.680	5.672	-	-	74.796
León	2.900	6.375	-	-	34.500
Palencia	3.539	4.667	-	-	2.045
Salamanca	584	2.000	-	-	1.300
Segovia	5.500	6.000	-	-	8.361
Soria	3.600	5.500	-	-	5.083
Valladolid	4.298	9.003	-	-	91.877
Zamora	2.726	-	-	-	34.996
CASTILLA Y LEÓN	3.494	8.119	-	-	254.785
MADRID	2.678	5.144	-	2.572	16.595
Albacete	3.395	9.715	-	-	433.227
Ciudad Real	5.500	14.370	-	-	1.239.007
Cuenca	4.635	10.200	-	-	459.291
Guadalajara	5.000	6.000	-	-	10.169
Toledo	4.500	14.470	-	-	692.839
CASTILLA-LA MANCHA	4.669	12.713	-	-	2.834.533
Alicante	1.326	3.895	-	-	35.005
Castellón	1.258	4.500	-	-	1.360
Valencia	4.515	10.300	-	-	257.586
C. VALENCIANA	4.012	7.440	-	-	293.951
R. DE MURCIA	1.750	6.000	-	-	84.564
Badajoz	7.448	10.977	4.488	9.363	569.969
Cáceres	2.569	7.990	1.395	-	8.608
EXTREMADURA	7.276	10.910	4.172	9.363	578.577
Almería	3.119	5.000	-	-	3.354
Cádiz	8.552	9.000	-	-	85.537
Córdoba	7.800	8.221	4.500	5.700	52.267
Granada	2.759	6.598	2.760	6.574	12.962
Huelva	7.767	-	-	-	30.600
Jaén	3.000	3.400	-	-	1.620
Málaga	3.582	7.000	-	-	7.454
Sevilla	7.469	-	-	-	4.578
ANDALUCÍA	6.882	7.233	4.364	6.283	198.372
Las Palmas	311	2.239	-	-	1.141
S.C. de Tenerife	1.091	2.625	-	-	9.300
CANARIAS	859	2.575	-	-	10.441
ESPAÑA	5.180	10.466	4.178	9.055	5.565.372

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (Kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Málaga	1.693	-	1.693	1.693	-	300	-	508
ANDALUCÍA	1.693	-	1.693	1.693	-	300	-	508
ESPAÑA	1.693	-	1.693	1.693	-	300	-	508

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
NAVARRA	-	523	523
LA RIOJA	-	7	7
S.C. de Tenerife	-	30	30
CANARIAS	-	30	30
ESPAÑA	-	560	560

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

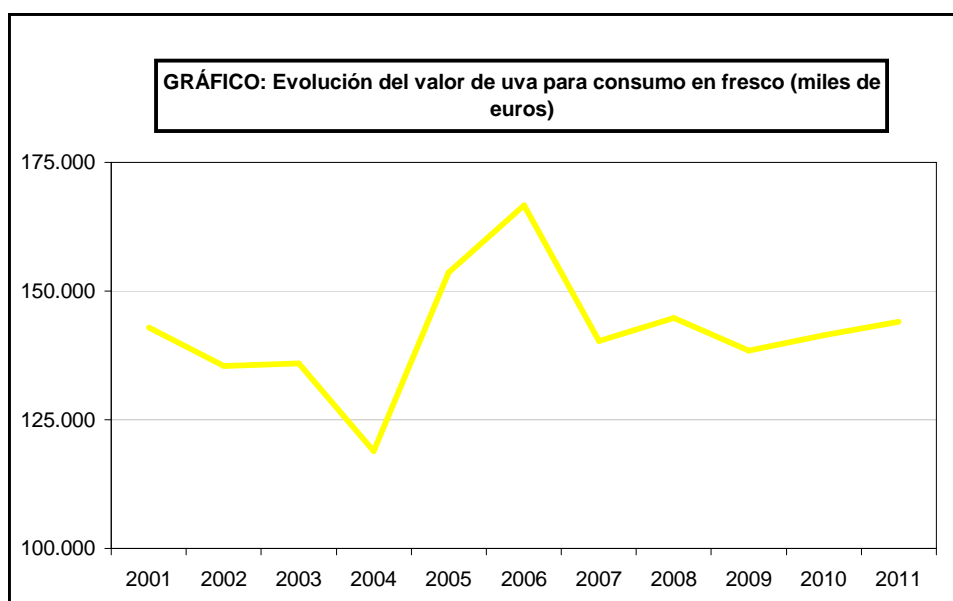
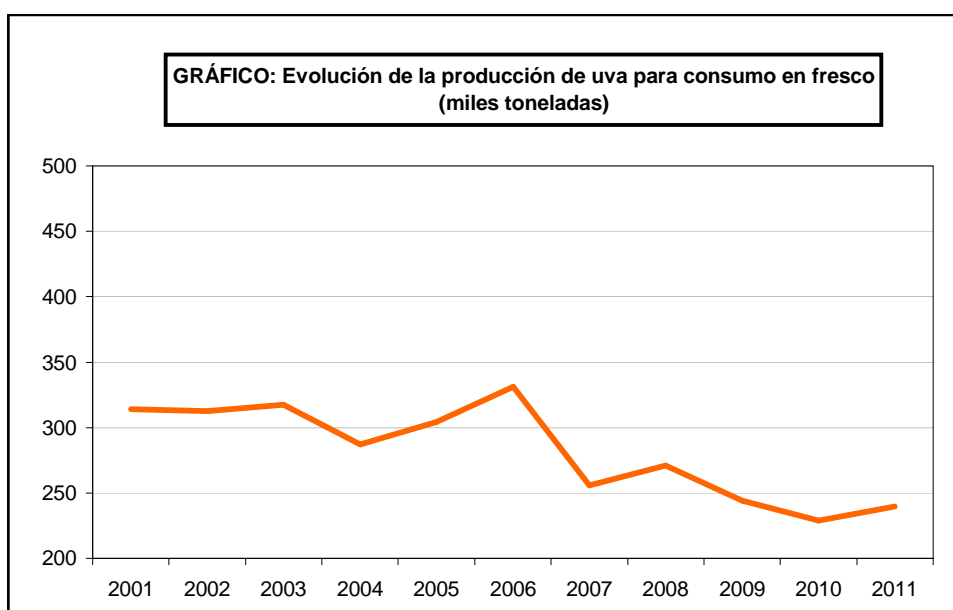
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.6.1. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de la producción destinada a consumo en fresco, precio, valor

Años	Producción de uva para consumo en fresco (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	314,3	45,47	142.895
2002	312,7	43,31	135.420
2003	317,3	42,84	135.931
2004	287,2	41,41	118.934
2005	304,2	50,49	153.571
2006	331,2	50,32	166.659
2007	255,9	54,84	140.324
2008	270,8	53,48	144.818
2009	243,9	56,74	138.393
2010	228,9	61,77	141.388
2011	239,7	60,10	144.080

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

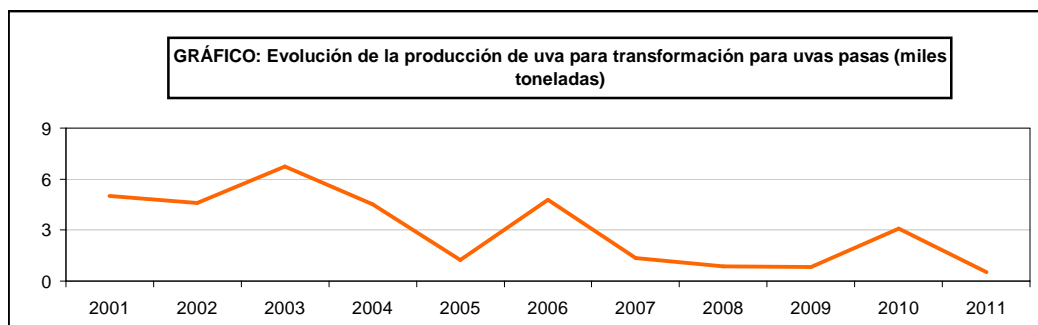
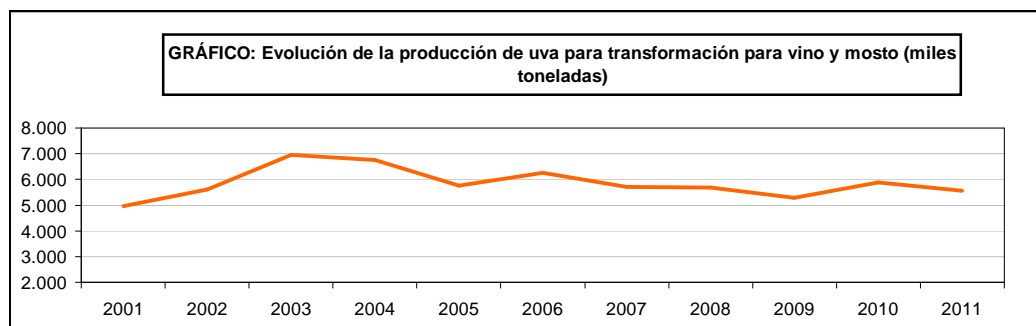
13.11.6.2. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de producción destinada a transformación

Años	Producción de uva para transformación (miles de toneladas)		Productos elaborados		
	Para vino y mosto	Para uvas pasas	Vino (miles de hectolitros)	Mosto para consumo ⁽¹⁾ (miles de hectolitros)	Uvas pasas (toneladas)
2001	4.952,5	5,0	30.950,7	3.389,0	2.551
2002	5.617,3	4,6	34.539,6	6.009,1	1.808
2003	6.943,0	6,7	42.462,4	6.821,0	2.798
2004	6.761,9	4,5	42.804,3	7.231,4	1.573
2005	5.750,2	1,3	36.436,9	4.390,8	401
2006	6.259,1	4,8	38.907,3	5.546,7	1.049
2007	5.698,9	1,3	35.208,7	5.580,0	1.340
2008	5.672,5	0,9	37.366,9	5.679,9	869
2009	5.290,6	0,8	35.489,3	3.630,6	828
2010	5.875,7	3,1	35.353,5	5.242,1	3.073
2011	5.569,1	0,5	33.709,1	4.744,4	509

⁽¹⁾ En equivalente de mosto natural.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2011 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
A Coruña	-	-	21.663	21.663
Lugo	-	-	10.278	10.278
Ourense	-	-	60.702	60.702
Pontevedra	-	-	125.895	125.895
GALICIA	-	-	218.538	218.538
P. DE ASTURIAS	-	-	240	240
CANTABRIA	-	-	428	428
Alava	-	-	78.468	78.468
Guipúzcoa	-	-	3.268	3.268
Vizcaya	-	-	2.425	2.425
PAÍS VASCO	-	-	84.161	84.161
NAVARRA	-	-	113.197	113.197
LA RIOJA	120	-	271.056	271.176
Huesca	22	-	24.880	24.902
Teruel	16	-	4.660	4.676
Zaragoza	1.287	-	117.951	119.238
ARAGÓN	1.325	-	147.491	148.816
Barcelona	32	-	207.537	207.569
Girona	22	-	11.153	11.175
Lleida	141	1	42.022	42.164
Tarragona	68	-	190.227	190.295
CATALUÑA	263	1	450.939	451.203
BALEARES	221	-	7.252	7.473
Ávila	-	-	1.827	1.827
Burgos	-	-	74.796	74.796
León	-	-	34.500	34.500
Palencia	-	-	2.045	2.045
Salamanca	25	-	1.275	1.300
Segovia	-	-	8.361	8.361
Soria	-	-	5.083	5.083
Valladolid	100	-	91.777	91.877
Zamora	-	-	34.996	34.996
CASTILLA Y LEÓN	125	-	254.660	254.785
MADRID	26	-	16.595	16.621
Albacete	214	-	433.227	433.441
Ciudad Real	-	-	1.239.007	1.239.007
Cuenca	842	-	459.291	460.133
Guadalajara	-	-	10.169	10.169
Toledo	311	-	692.839	693.150
CASTILLA-LA MANCHA	1.367	-	2.834.533	2.835.900
Alicante	104.801	-	35.005	139.806
Castellón	236	-	1.360	1.596
Valencia	1.489	-	257.586	259.075
C. VALENCIANA	106.526	-	293.951	400.477
R. DE MURCIA	105.319	-	88.014	193.333
Badajoz	1.839	-	569.969	571.809
Cáceres	-	-	8.608	8.608
EXTREMADURA	1.839	-	578.577	580.416
Almería	2.478	-	3.354	5.832
Cádiz	2.280	-	85.537	87.817
Córdoba	18	-	52.267	52.285
Granada	288	-	12.962	13.250
Huelva	2.002	-	30.600	32.602
Jaén	-	-	1.620	1.620
Málaga	461	508	7.454	8.423
Sevilla	14.795	-	5.206	20.001
ANDALUCÍA	22.322	508	199.000	221.830
Las Palmas	180	-	1.141	1.321
S.C. de Tenerife	100	-	9.300	9.400
CANARIAS	280	-	10.441	10.721
ESPAÑA	239.733	509	5.569.073	5.809.315

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

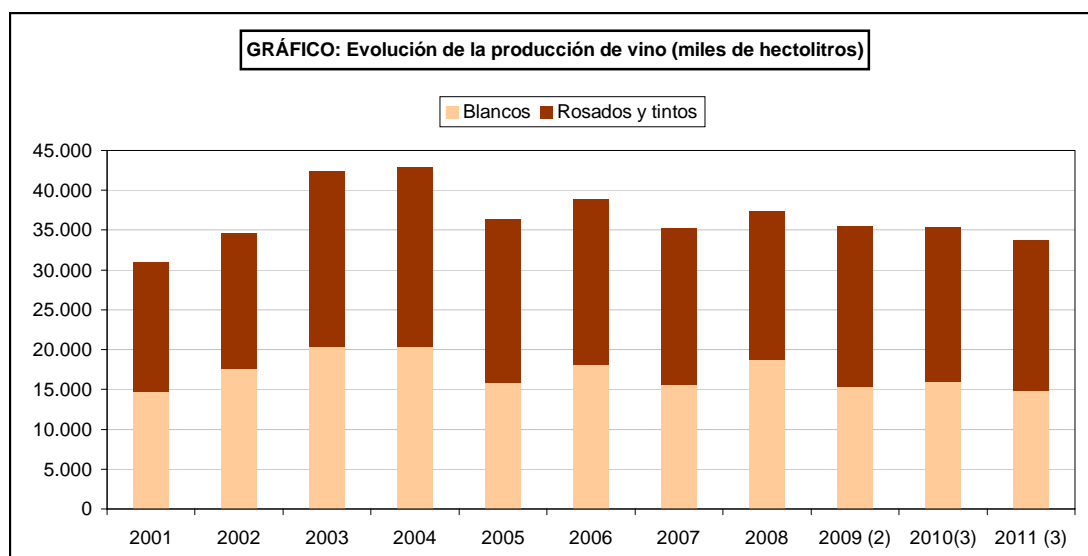
13.11.7.1. VIÑEDO-VINO: Serie histórica de producción según tipos (miles de hectolitros) (1)

Años	Total vino		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
2001	14.643,4	16.307,2	30.950,7
2002	17.629,5	16.910,1	34.539,6
2003	20.390,4	22.072,0	42.462,4
2004	20.305,0	22.499,3	42.804,3
2005	15.880,4	20.556,5	36.436,9
2006	18.096,0	20.811,3	38.907,3
2007	15.606,7	19.602,0	35.208,7
2008	18.734,9	18.632,0	37.366,9
2009 (2)	15.387,0	20.102,3	35.489,3
2010(3)	15.875,5	19.477,9	35.353,5
2011 (3)	14.820,1	18.889,0	33.709,1

(1) Vino procedente de la cosecha de uva del año indicado.

(2) Incluye vinos D.O.P., I.G.P y Otros Vinos (incluye los varietales).

(3) Incluye vinos D.O.P., I.G.P., Vinos varietales, Otros Vinos.



Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2011 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
A Coruña	61.316	76.256	137.572	10.339	470	-	126.763
Lugo	12.917	55.794	68.711	36.297	-	-	32.414
Ourense	228.250	184.395	412.645	210.963	475	-	201.207
Pontevedra	653.191	206.014	859.205	276.743	111	-	582.351
GALICIA	955.674	522.459	1.478.133	534.342	1.056	-	942.735
P. DE ASTURIAS	-	1.600	1.600	808	-	-	792
CANTABRIA	4.700	400	5.100	-	-	-	5.100
Alava	39.539	609.641	649.180	649.180	-	-	-
Guipúzcoa	22.867	-	22.867	22.867	-	-	-
Vizcaya	13.799	1.601	15.400	15.400	-	-	-
PAÍS VASCO	76.205	611.242	687.447	687.447	-	-	-
NAVARRA	48.632	612.646	661.278	602.221	1.212	-	57.845
LA RIOJA	114.966	1.882.640	1.997.606	1.905.859	4.576	-	87.171
Huesca	41.308	135.340	176.648	127.426	38.000	-	11.222
Teruel	4.999	26.879	31.878	-	17.128	1.250	13.500
Zaragoza	73.223	787.823	861.046	750.732	33.310	11.950	65.054
ARAGÓN	119.530	950.042	1.069.572	878.158	88.438	13.200	89.776
Barcelona	1.630.574	449.838	2.080.412	1.891.087	-	44.405	144.920
Girona	15.832	60.541	76.373	60.890	1.732	212	13.539
Lleida	32.871	64.698	97.569	90.170	-	4.122	3.277
Tarragona	624.288	399.937	1.024.225	894.105	100	7.638	122.382
CATALUÑA	2.303.565	975.014	3.278.579	2.936.252	1.832	56.377	284.118
BALEARES	8.850	23.468	32.318	22.310	9.200	-	808
Ávila	-	11.150	11.150	-	1.615	-	9.535
Burgos	1.942	513.362	515.304	497.244	14.464	-	3.596
León	41.992	164.559	206.551	107.246	26.739	-	72.566
Palencia	-	197	197	105	92	-	-
Salamanca	291	4.030	4.321	4.254	41	-	26
Segovia	61.958	7.945	69.903	65.681	3.952	-	270
Soria	48	15.419	15.467	15.419	-	-	48
Valladolid	495.510	347.169	842.679	747.198	91.361	-	4.120
Zamora	11.749	179.152	190.901	130.401	47.881	-	12.619
CASTILLA Y LEÓN	613.490	1.242.983	1.856.473	1.567.548	186.145	-	102.780
MADRID	43.409	78.088	121.497	43.939	-	-	77.558
Albacete	475.183	2.512.057	2.987.240	451.680	661.705	400.165	1.473.690
Ciudad Real	3.396.883	2.635.219	6.032.102	1.387.983	539.399	929.243	3.175.477
Cuenca	802.138	1.478.553	2.280.691	245.067	405.309	549.854	1.080.461
Guadalajara	10.562	21.033	31.595	6.232	3.904	-	21.459
Toledo	2.100.175	1.483.078	3.583.253	364.843	402.150	538.580	2.277.680
CASTILLA-LA MANCHA	6.784.941	8.129.940	14.914.881	2.455.805	2.012.467	2.417.842	8.028.767
Alicante	38.053	218.584	256.637	207.673	510	1.927	46.527
Castellón	1.259	5.117	6.376	-	6.022	188	166
Valencia	324.344	1.330.242	1.654.586	893.433	974	29.153	731.026
C. VALENCIANA	363.656	1.553.943	1.917.599	1.101.106	7.506	31.268	777.719
R. DE MURCIA	81.728	510.304	592.032	268.933	27.971	37.162	257.966
Badajoz	2.269.168	1.533.195	3.802.363	89.897	535.802	381.336	2.795.328
Cáceres	7.965	54.412	62.377	5.282	12.930	136	44.029
EXTREMADURA	2.277.133	1.587.607	3.864.740	95.179	548.732	381.472	2.839.357
Almería	6.704	15.644	22.348	-	12.291	-	10.057
Cádiz	357.312	9.797	367.109	267.722	53.115	-	46.272
Córdoba	338.901	51.159	390.060	173.060	18.794	198.206	-
Granada	12.637	71.610	84.247	7.620	1.020	612	74.995
Huelva	172.665	5.971	178.636	75.434	-	10.336	92.866
Jaén	3.238	1.803	5.041	-	4.124	363	554
Málaga	46.677	3.909	50.586	24.000	-	-	26.586
Sevilla	55.294	6.999	62.293	28.451	848	125	32.868
ANDALUCÍA	993.428	166.892	1.160.320	576.287	90.192	209.642	284.198
Las Palmas	4.987	2.701	7.688	6.860	-	-	828
S.C. de Tenerife	25.214	37.046	62.260	26.918	-	-	35.342
CANARIAS	30.201	39.747	69.948	33.778	-	-	36.170
ESPAÑA	14.820.108	18.889.015	33.709.123	13.709.972	2.979.328	3.146.962	13.872.860

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2011 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vinos espumosos total	Vinos de licor total	Los demás vinos DOP		
	Blancos	Tintos y rosados	Total			Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	10.258	81	10.339	-	-	10.258	81	10.339
Lugo	1.572	34.725	36.297	-	-	1.572	34.725	36.297
Ourense	157.680	53.283	210.963	-	-	157.680	53.283	210.963
Pontevedra	274.557	2.186	276.743	-	-	274.557	2.186	276.743
GALICIA	444.067	90.275	534.342	-	-	444.067	90.275	534.342
P. DE ASTURIAS	-	808	808	-	-	-	808	808
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	39.539	609.641	649.180	1.000	-	38.539	609.641	648.180
Guipúzcoa	22.867	-	22.867	-	-	22.867	-	22.867
Vizcaya	13.799	1.601	15.400	-	-	13.799	1.601	15.400
PAIS VASCO	76.205	611.242	687.447	1.000	-	75.205	611.242	686.447
NAVARRA	47.110	555.111	602.221	810	1.750	44.600	555.061	599.661
LA RIOJA	105.728	1.800.131	1.905.859	1.296	-	104.432	1.800.131	1.904.563
Huesca	29.308	98.118	127.426	-	-	29.308	98.118	127.426
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	65.314	685.418	750.732	-	-	65.314	685.418	750.732
ARAGÓN	94.622	783.536	878.158	-	-	94.622	783.536	878.158
Barcelona	1.485.277	405.810	1.891.087	1.071.997	-	415.877	403.213	819.090
Girona	13.442	47.448	60.890	-	-	13.442	47.448	60.890
Lleida	31.134	59.036	90.170	-	-	31.134	59.036	90.170
Tarragona	544.043	350.062	894.105	720.390	-	163.213	10.502	173.715
CATALUÑA	2.073.896	862.356	2.936.252	1.792.387	-	623.666	520.199	1.143.865
BALEARES	6.223	16.087	22.310	-	-	6.223	16.087	22.310
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	1.387	495.857	497.244	-	-	1.387	495.857	497.244
León	11.725	95.521	107.246	-	-	11.725	95.521	107.246
Palencia	-	105	105	-	-	-	105	105
Salamanca	265	3.989	4.254	-	-	265	3.989	4.254
Segovia	61.810	3.871	65.681	-	-	61.810	3.871	65.681
Soria	-	15.419	15.419	-	-	-	15.419	15.419
Valladolid	486.959	260.239	747.198	-	-	486.959	260.239	747.198
Zamora	6.670	123.731	130.401	-	-	6.670	123.731	130.401
CASTILLA Y LEÓN	568.816	998.732	1.567.548	-	-	568.816	998.732	1.567.548
MADRID	9.135	34.804	43.939	-	-	9.135	34.804	43.939
Albacete	72.811	378.869	451.680	-	-	72.811	378.869	451.680
Ciudad Real	394.792	993.191	1.387.983	2.764	-	392.028	993.191	1.385.219
Cuenca	65.448	179.619	245.067	-	-	65.448	179.619	245.067
Guadalajara	1.227	5.005	6.232	-	-	1.227	5.005	6.232
Toledo	126.259	238.584	364.843	-	-	126.259	238.584	364.843
CASTILLA-LA MANCHA	660.537	1.795.268	2.455.805	2.764	-	657.773	1.795.268	2.453.041
Alicante	33.557	174.116	207.673	-	10.187	23.370	174.116	197.486
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	253.281	640.152	893.433	6.940	41.267	205.654	639.572	845.226
C. VALENCIANA	286.838	814.268	1.101.106	6.940	51.454	229.024	813.688	1.042.712
R. DE MURCIA	12.029	256.904	268.933	-	-	12.029	256.904	268.933
Badajoz	30.280	59.617	89.897	6.480	-	23.800	59.617	83.417
Cáceres	-	5.282	5.282	-	-	-	5.282	5.282
EXTREMADURA	30.280	64.899	95.179	6.480	-	23.800	64.899	88.699
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	267.722	-	267.722	-	-	267.722	-	267.722
Córdoba	173.060	-	173.060	-	-	173.060	-	173.060
Granada	1.143	6.477	7.620	-	-	1.143	6.477	7.620
Huelva	73.228	2.206	75.434	900	-	72.328	2.206	74.534
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	20.091	3.909	24.000	-	17.077	3.014	3.909	6.923
Sevilla	27.029	1.423	28.451	-	-	27.029	1.423	28.451
ANDALUCÍA	562.273	14.015	576.287	900	17.077	544.296	14.015	558.310
Las Palmas	4.495	2.365	6.860	-	5	4.490	2.365	6.855
S.C. de Tenerife	11.000	15.918	26.918	-	-	11.000	15.918	26.918
CANARIAS	15.495	18.283	33.778	-	5	15.490	18.283	33.773
ESPAÑA	4.993.254	8.716.719	13.709.972	1.812.577	70.286	3.453.178	8.373.932	11.827.109

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como D.O.P., por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino DOP comercializado en la campaña.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.4. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2011 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	353	117	470
Lugo	-	-	-
Ourense	148	327	475
Pontevedra	106	5	111
GALICIA	607	449	1.056
P. DE ASTURIAS	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	-	1.212	1.212
LA RIOJA	4.576	-	4.576
Huesca	12.000	26.000	38.000
Teruel	4.513	12.615	17.128
Zaragoza	3.501	29.809	33.310
ARAGÓN	20.014	68.424	88.438
Barcelona	-	-	-
Girona	310	1.422	1.732
Lleida	-	-	-
Tarragona	100	-	100
CATALUÑA	410	1.422	1.832
BALEARES	2.428	6.772	9.200
Ávila	-	1.615	1.615
Burgos	522	13.942	14.464
León	4.842	21.897	26.739
Palencia	-	92	92
Salamanca	-	41	41
Segovia	148	3.804	3.952
Soria	-	-	-
Valladolid	7.776	83.585	91.361
Zamora	4.500	43.381	47.881
CASTILLA Y LEÓN	17.788	168.357	186.145
MADRID	-	-	-
Albacete	55.400	606.305	661.705
Ciudad Real	256.334	283.065	539.399
Cuenca	48.962	356.347	405.309
Guadalajara	571	3.333	3.904
Toledo	147.355	254.795	402.150
CASTILLA-LA MANCHA	508.622	1.503.845	2.012.467
Alicante	-	510	510
Castellón	1.238	4.784	6.022
Valencia	76	898	974
C. VALENCIANA	1.314	6.192	7.506
R. DE MURCIA	27.336	635	27.971
Badajoz	249.843	285.959	535.802
Cáceres	1.734	11.196	12.930
EXTREMADURA	251.577	297.155	548.732
Almería	3.687	8.604	12.291
Cádiz	45.207	7.908	53.115
Córdoba	18.794	-	18.794
Granada	153	867	1.020
Huelva	-	-	-
Jaén	2.575	1.549	4.124
Málaga	-	-	-
Sevilla	202	646	848
ANDALUCÍA	70.618	19.574	90.192
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
CANARIAS	-	-	-
ESPAÑA	905.290	2.074.037	2.979.328

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como IGP, por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino IGP comercializado en la campaña.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.5. VINEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2011 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
GALICIA	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-
Huesca	-	-	-
Teruel	486	764	1.250
Zaragoza	-	11.950	11.950
ARAGÓN	486	12.714	13.200
Barcelona	29.704	14.701	44.405
Girona	66	146	212
Lleida	1.149	2.973	4.122
Tarragona	4.579	3.059	7.638
CATALUÑA	35.498	20.879	56.377
BALEARES	-	-	-
Ávila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	-	-	-
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-
MADRID	-	-	-
Albacete	148.117	252.048	400.165
Ciudad Real	597.440	331.803	929.243
Cuenca	312.574	237.280	549.854
Guadalajara	-	-	-
Toledo	338.903	199.677	538.580
CASTILLA-LA MANCHA	1.397.034	1.020.808	2.417.842
Alicante	571	1.356	1.927
Castellón	21	167	188
Valencia	13.701	15.452	29.153
C. VALENCIANA	14.293	16.975	31.268
R. DE MURCIA	37.162	-	37.162
Badajoz	154.853	226.483	381.336
Cáceres	96	40	136
EXTREMADURA	154.949	226.523	381.472
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	147.047	51.159	198.206
Granada	92	520	612
Huelva	10.336	-	10.336
Jaén	158	205	363
Málaga	-	-	-
Sevilla	125	-	125
ANDALUCÍA	157.758	51.884	209.642
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
CANARIAS	-	-	-
ESPAÑA	1.797.179	1.349.783	3.146.962

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2011 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aromatizados	Para vinagrería	Otros vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total					
A Coruña	50.705	76.058	126.763	-	-	-	-	126.763
Lugo	11.345	21.069	32.414	-	-	-	-	32.414
Ourense	70.422	130.785	201.207	-	-	-	-	201.207
Pontevedra	378.528	203.823	582.351	-	-	-	-	582.351
GALICIA	511.000	431.735	942.735	-	-	-	-	942.735
P. DE ASTURIAS	-	792	792	-	-	-	-	792
CANTABRIA	4.700	400	5.100	-	-	-	-	5.100
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	1.522	56.323	57.845	-	-	-	-	57.845
LA RIOJA	4.662	82.509	87.171	-	-	-	-	87.171
Huesca	-	11.222	11.222	-	-	-	-	11.222
Teruel	-	13.500	13.500	-	-	-	-	13.500
Zaragoza	4.408	60.646	65.054	-	-	-	-	65.054
ARAGÓN	4.408	85.368	89.776	-	-	-	-	89.776
Barcelona	115.593	29.327	144.920	1.157	91	-	-	143.672
Girona	2.014	11.525	13.539	-	-	86	-	13.453
Lleida	588	2.689	3.277	-	-	-	-	3.277
Tarragona	75.566	46.816	122.382	5.284	-	-	-	117.098
CATALUÑA	193.761	90.357	284.118	6.441	91	86	-	277.500
BALEARES	199	609	808	-	-	-	-	808
Ávila	-	9.535	9.535	-	-	-	-	9.535
Burgos	33	3.563	3.596	-	-	-	-	3.596
León	25.425	47.141	72.566	-	-	-	-	72.566
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	26	-	26	-	-	-	-	26
Segovia	-	270	270	-	-	-	-	270
Soria	48	-	48	-	-	-	-	48
Valladolid	775	3.345	4.120	-	-	-	-	4.120
Zamora	579	12.040	12.619	-	-	-	-	12.619
CASTILLA Y LEÓN	26.886	75.894	102.780	-	-	-	-	102.780
MADRID	34.274	43.284	77.558	-	-	-	-	77.558
Albacete	198.855	1.274.835	1.473.690	-	-	-	-	1.473.690
Ciudad Real	2.148.317	1.027.160	3.175.477	-	-	-	-	3.175.477
Cuenca	375.154	705.307	1.080.461	-	-	-	-	1.080.461
Guadalajara	8.764	12.695	21.459	-	-	-	-	21.459
Toledo	1.487.658	790.022	2.277.680	-	300	-	-	2.277.380
CASTILLA-LA MANCHA	4.218.748	3.810.019	8.028.767	-	300	-	-	8.028.467
Alicante	3.925	42.602	46.527	-	-	-	-	46.527
Castellón	-	166	166	-	-	-	-	166
Valencia	57.286	673.740	731.026	-	16.212	-	-	714.814
C. VALENCIANA	61.211	716.508	777.719	-	16.212	-	-	761.507
R. DE MURCIA	5.201	252.765	257.966	-	-	-	-	257.966
Badajoz	1.834.192	961.136	2.795.328	-	-	-	-	2.795.328
Cáceres	6.135	37.894	44.029	-	-	-	-	44.029
EXTREMADURA	1.840.327	999.030	2.839.357	-	-	-	-	2.839.357
Almería	3.017	7.040	10.057	-	-	-	-	10.057
Cádiz	44.383	1.889	46.272	-	-	-	-	46.272
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	11.249	63.746	74.995	-	-	-	-	74.995
Huelva	89.101	3.765	92.866	-	-	-	9.958	82.908
Jaén	505	49	554	-	-	-	-	554
Málaga	26.586	-	26.586	-	-	-	-	26.586
Sevilla	27.938	4.930	32.868	-	-	-	-	32.868
ANDALUCÍA	202.779	81.419	284.198	-	-	-	9.958	274.240
Las Palmas	492	336	828	-	-	-	-	828
S.C. de Tenerife	14.214	21.128	35.342	-	-	-	-	35.342
CANARIAS	14.706	21.464	36.170	-	-	-	-	36.170
ESPAÑA	7.124.384	6.748.476	13.872.860	6.441	16.603	86	9.958	13.839.772

(1) Vinos sin DOP ni IGP. Incluyen los vinos varietales
 Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
 R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.11.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.)(1)
Superficie y número de viticultores, campaña 2010/2011**

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de viticultores	Niveles de protección (D.O.P.) ²	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Abona	1.060	1.237	D.O.	Islas Canarias
Alella	316	100	D.O.	Cataluña
Alicante	8.785	1.995	D.O.	Comunidad Valenciana
Almansa	7.400	760	D.O.	Castilla- La Mancha
Arlanza	440	275	D.O.	Castilla y León
Arribes	452	36	D.O.	Castilla y León
Bierzo	3.683	4.210	D.O.	Castilla y León
Binissalem	614	138	D.O.	Islas Baleares
Bullas	2.300	678	D.O.	Murcia
Calatayud	3.926	1.008	D.O.	Aragón
Campo de Borja	7.379	1.650	D.O.	Aragón
Campo de la Guardia	81	(*)	V.P.	Castilla- La Mancha
Cangas	31	44	D.O.	Principado de Asturias
Cariñena	15.259	1.954	V.C.	Aragón
Cataluña	48.337	14.603	D.O.	Cataluña
Cava	30.654	6.686	D.O.	Aragón, Cataluña, Extremadura, Navarra, País Vasco , La Rioja y C. Valenciana
Chacoli de Álava	101	48	D.O.	País Vasco
Chacoli de Bizkaia	358	234	D.O.	País Vasco
Chacoli de Getaría	400	96	D.O.	País Vasco
Cigales	2.256	514	D.O.	Castilla y León
Conca de Barberá	1.826	1.100	D.O.	Cataluña
Condado de Huelva	3.223	1.899	D.O.	Andalucía
Coster de Segre	4.696	633	D.O.	Cataluña
Dehesa de Carrizal	22	1	V.P.	Madrid
Dominio de Valdepusa	49	2	V.P.	Castilla - La Mancha
El Hierro	192	297	D.O.	Islas Canarias
Empordá	1.826	362	D.O.	Cataluña
Finca Elez	39	1	V.P.	Madrid
Gran Canaria	233	340	D.O.	Islas Canarias
Granada	226	36	V.C.	Andalucía
Guijoso	99	1	V.P.	Castilla- La Mancha
Jerez y Manzanilla S.B.	9.625	2.225	D.O.	Andalucía
Jumilla	27.022	2.780	D.O.	Castilla-La Mancha, Murcia,
La Gomera	121	223	D.O.	Islas Canarias
La Mancha	168.119	17.638	D.O.	Castilla- La Mancha
La Palma	736	1.246	D.O.	Islas Canarias
Lanzarote	1.963	1.756	D.O.	Islas Canarias
Málaga y Sierras de Málaga	1.320	476	D.O.	Andalucía
Manchuela	4.139	900	D.O.	Castilla- La Mancha
Méntrida	8.385	1.270	D.O.	Castilla- La Mancha
Mondéjar	700	350	D.O.	Castilla- La Mancha
Monterrei	386	376	D.O.	Galicia
Montilla Moriles	6.001	2.895	D.O.	Andalucía
Monsant	1.840	929	D.O.	Cataluña
Navarra	13.064	3.317	D.O.	Navarra
Pago de Arizano	128	1	V.P.	Navarra
Pago de Otazú	92	1	V.P.	Navarra
Pago Florentino	58	1	V.P.	Castilla y León
Penedés	24.248	3.787	D.O.	Cataluña
Pla de Bages	450	90	D.O.	Cataluña
Pla i Llevant	349	110	D.O.	Islas Baleares
Prado de Irache	(*)	1	V.P.	Navarra
Priorat	1.888	618	D.O.Ca	Cataluña
Rias Baixas	3.814	6.584	D.O.	Galicia
Riberia Sacra	1.255	2.811	D.O.	Galicia
Ribeiro	2.767	6.043	D.O.	Galicia
Ribera del Duero	20.841	8.252	D.O.	Castilla y León
Ribera del Guadiana	28.728	2.915	D.O.	Extremadura
Ribera del Júcar	9.200	950	D.O.	Castilla- La Mancha
Rioja	63.942	17.598	D.O.Ca	La Rioja, Navarra, País Vasco.
Rueda	11.739	1.467	D.O.	Castilla y León
Somantano	4.644	499	D.O.	Aragón
Tacaronte-Acentejo	1.184	1.814	D.O.	Islas Baleares
Tarragona	6.598	2.067	D.O.	Cataluña
Terra Alta	5.993	1.663	D.O.	Cataluña
Tierra de León	1.321	378	D.O.	Castilla y León
Tierra del Vino de Zamora	717	214	D.O.	Castilla y León
Toro	5.768	1.312	D.O.	Castilla y León
Uclés	1.700	122	D.O.	Castilla- La Mancha
Utiel-Requena	37.314	6.419	D.O.	Comunidad Valenciana
Valdeorras	1.286	1.845	D.O.	Galicia
Valdepeñas	25.433	3.107	D.O.	Castilla- La Mancha
Valencia	13.079	10.813	D.O.	Comunidad Valenciana
Valle de Gúimar	570	562	D.O.	Islas Canarias
Valle de la Orotava	632	967	D.O.	Islas Canarias
Valles de Benavente	361	145	V.C.	Castilla y León
Valtiendas	76	10	V.C.	Castilla y León
Vinos de Madrid	8.195	2.757	D.O.	Madrid
Ycoden-Daute-Isora	264	638	D.O.	Islas Canarias
Yecla	6.150	510	D.O.	Murcia
TOTAL^(*)	601.791	143.505		

(1) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

(2) DO:Denominación de Origen; DOCa:Denominación de Origen Calificada; VC:Vino de Calidad; VP:Vino de Pago.

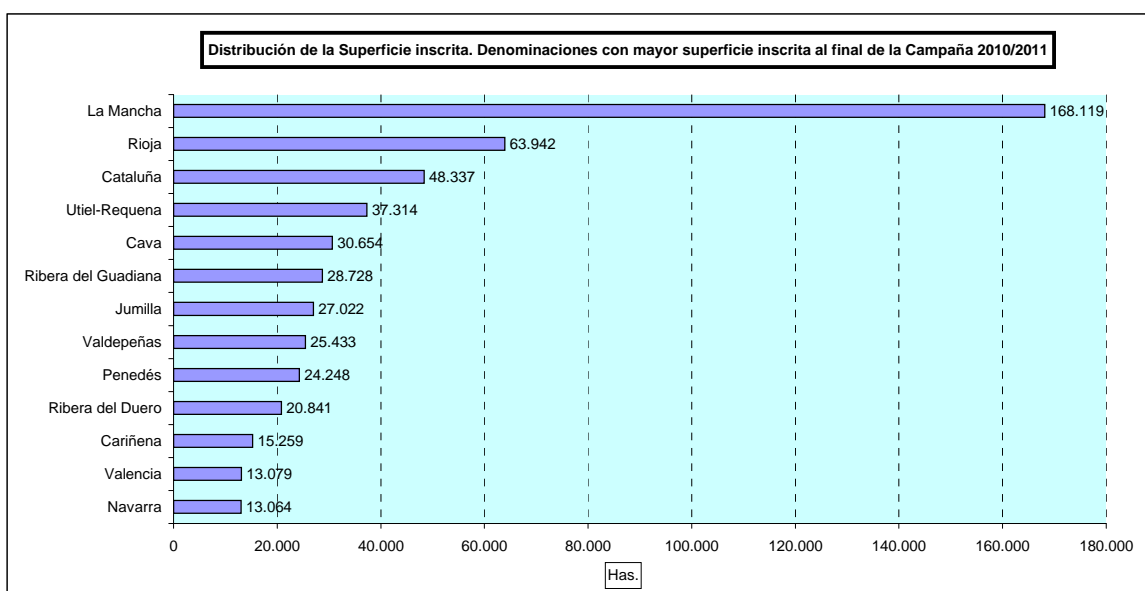
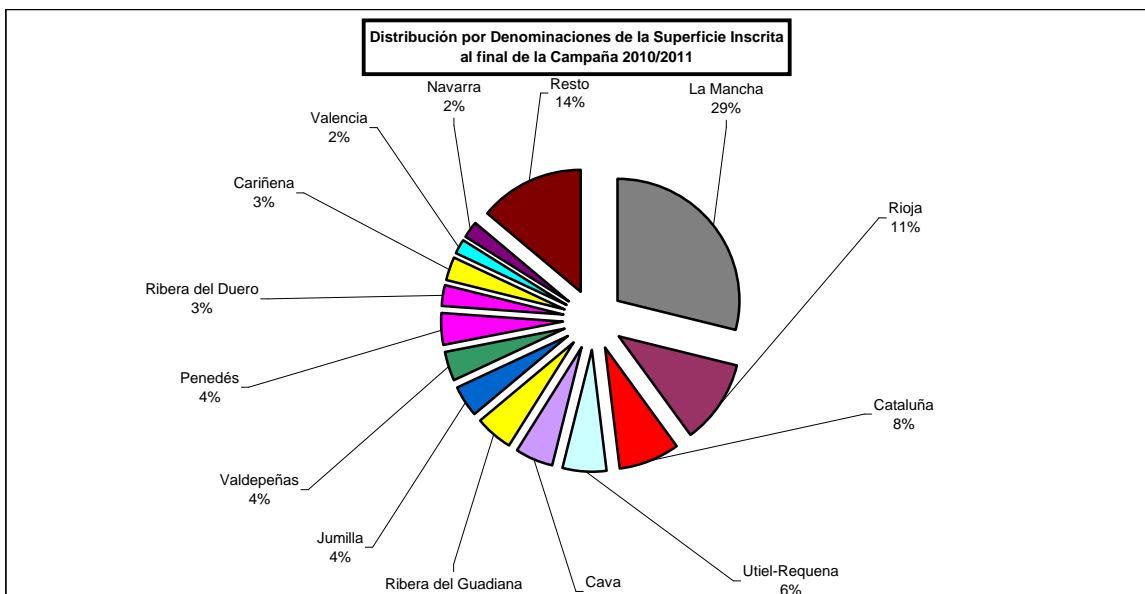
(*) En los totales no se han sumado las cifras de Cataluña y Cava, para evitar duplicidades.

<http://www.magrama.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-agroalimentaria/calidad-diferenciada/dop/htm/cifrasdatos.aspx>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

GR.13.11.7.7. GRÁFICOS DE VINOS DE CALIDAD PRODUCIDOS EN REGIONES DETERMINADAS (D.O.P.)(1)

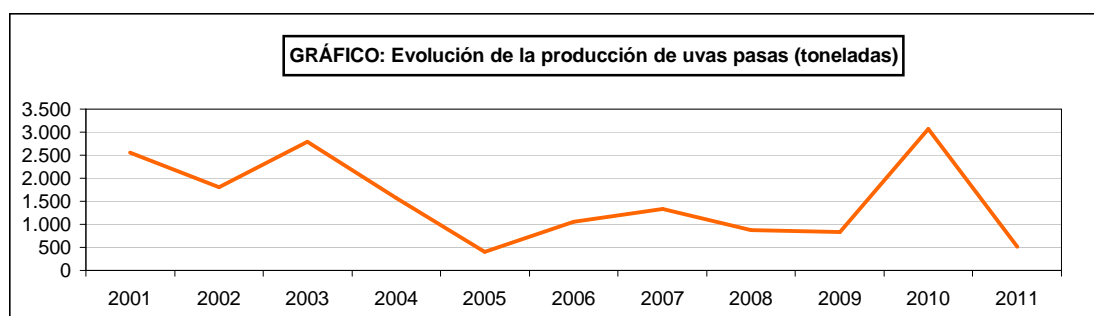
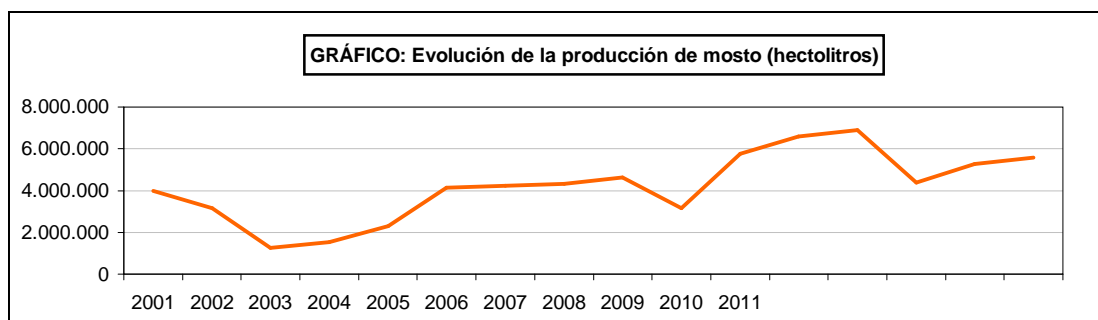


(1) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.8. VIÑEDO: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas

Años	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
2001	88.783	2.976.406	51.445	41.070	2.551
2002	193.645	5.478.931	51.575	44.582	1.808
2003	146.419	6.355.180	55.458	35.872	2.798
2004	103.682	6.668.134	72.650	58.665	1.573
2005	83.071	4.191.093	85.651	31.003	401
2006	51.861	5.131.177	69.065	34.837	1.049
2007	61.945	5.465.653	18.359	34.008	1.340
2008	112.334	5.511.773	232.710	25.879	869
2009	25.266	3.561.478	46.733	5.469	828
2010	29.842	5.093.597	105.894	12.760	3.073
2011	4.133	4.577.496	136.546	26.240	509



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2011

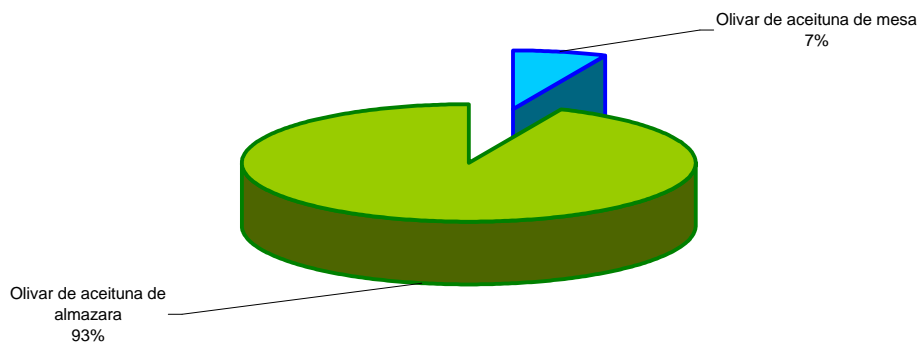
Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
NAVARRA	-	-	1.890	-	-
Huesca	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	30	-	-	-
ARAGÓN	-	30	-	-	-
Barcelona	-	-	2.565	-	-
Girona	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	9.604	20	1
Tarragona	-	7.056	-	-	-
CATALUÑA	-	7.056	12.169	20	1
BALEARES	-	2.431	-	-	-
Albacete	-	233.849	-	175	-
Ciudad Real	3.778	2.002.610	8.842	12.338	-
Cuenca	-	874.654	36.901	6.148	-
Guadalajara	-	1.912	-	-	-
Toledo	-	691.476	26.819	4.681	-
CASTILLA-LA MANCHA	3.778	3.804.501	72.562	23.342	-
Alicante	-	13.353	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-
Valencia	355	245.638	9.691	2.878	-
C. VALENCIANA	355	258.991	9.691	2.878	-
R. DE MURCIA	-	2.397	40.234	-	-
Badajoz	-	415.416	-	-	-
Cáceres	-	1.315	-	-	-
EXTREMADURA	-	416.731	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	-	40.405	-	-	-
Córdoba	-	9.491	-	-	-
Granada	-	839	-	-	-
Huelva	-	34.442	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	22	-	-	508
Sevilla	-	126	-	-	-
ANDALUCÍA	-	85.325	-	-	508
Las Palmas	-	34	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	34	-	-	-
ESPAÑA	4.133	4.577.496	136.546	26.240	509

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.1. OLIVAR: Resumen nacional de la superficie, 2011

Cultivo	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Olivar de aceituna de mesa	117.675	48.087	165.762	115.371	46.797	29.688	30	121
Olivar de aceituna de almazara	1.950.189	387.724	2.337.913	1.889.711	367.643	88.247	3.577	11.252
Olivar total	2.067.864	435.811	2.503.675	2.005.082	414.440	117.935	3.607	11.373

GRÁFICO: Distribución de la superficie en plantación total de olivar. Año 2011

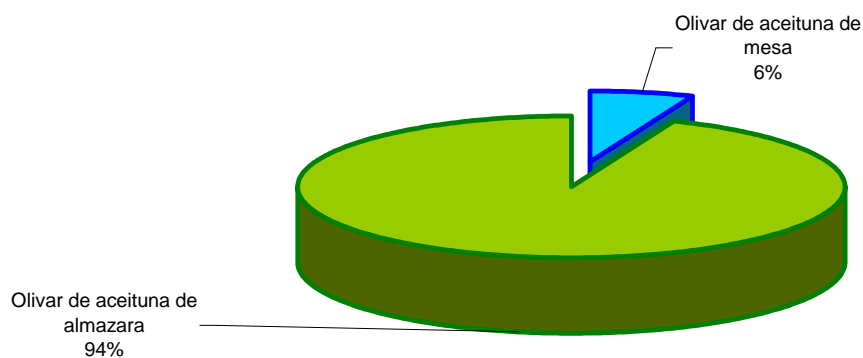


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.2. OLIVAR: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2011

Cultivo	Rendimiento			Producción total de aceituna (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)	
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)		Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
	Secano	Regadío				
Olivar de aceituna de mesa	2.456	3.926	8	467.363	425.955	41.408
Olivar de aceituna de almazara	2.882	5.202	7	7.352.697	76.003	7.276.694
Olivar total	2.857	5.058	7	7.820.060	501.958	7.318.102

GRÁFICO: Distribución de la producción de Olivar. Año 2011

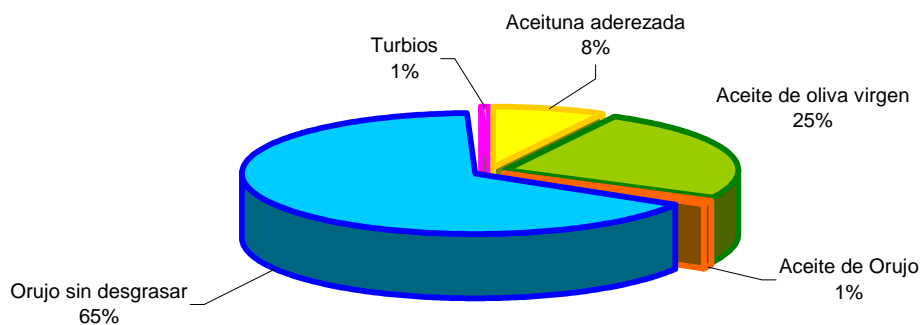


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.3. OLIVAR: Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2011-2012

Productos	Cantidad
Aceituna aderezada (toneladas)	501.862
Aceite de oliva virgen (toneladas)	1.567.523
Aceite de orujo (toneladas)	73.805
Orujo sin desgrasar (toneladas)	4.185.127
Turbios (hectolitros)	38.211

GRÁFICO: Distribución de los productos obtenidos de la aceituna. Años 2011-2012



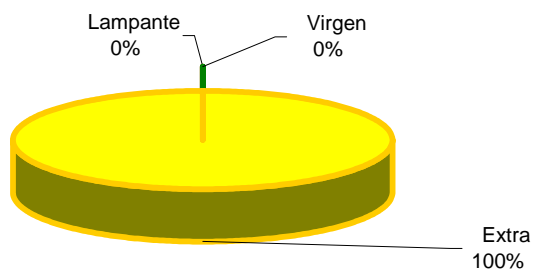
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.4. OLIVAR: Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2011-2012

Producción según clases de acidez	Cantidad (toneladas)
Extra Virgen Lampante	1.567.523
Total	1.567.523

Nota: Los aceites de oliva virgen se clasifican de acuerdo a las designaciones y definiciones establecidas en el Anexo I del Reglamento CE 865/2004

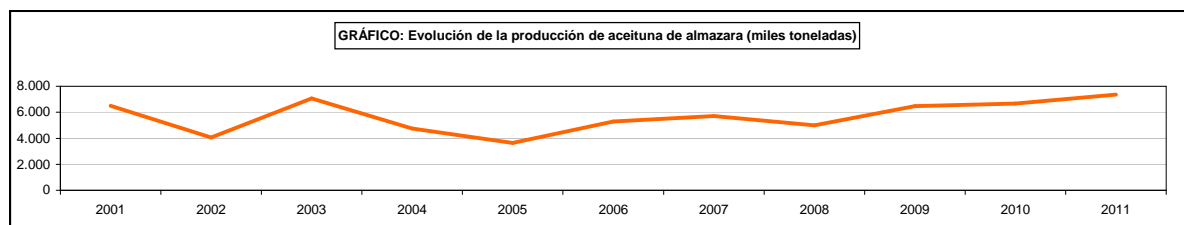
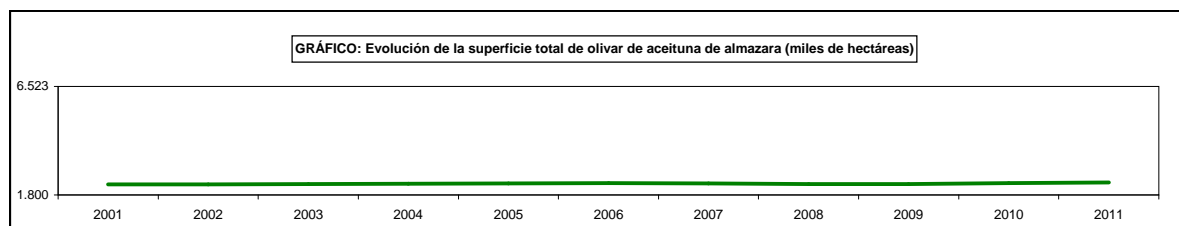
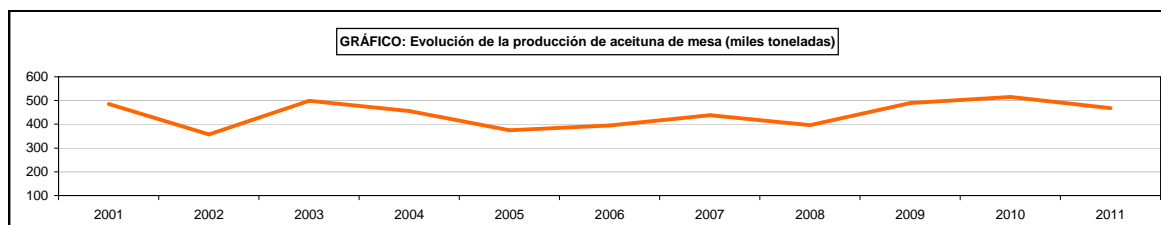
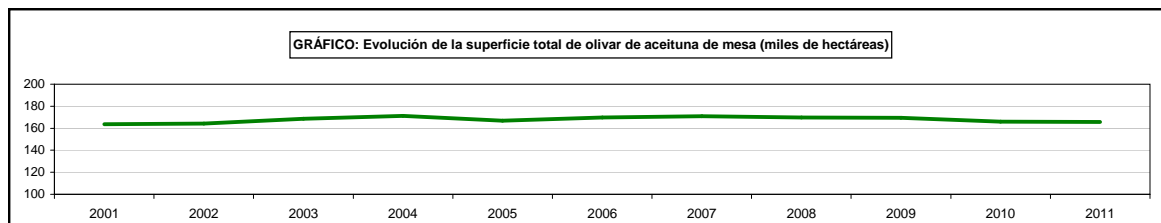
GRÁFICO: Distribución de la producción de aceite de oliva virgen según acidez. Años 2011-2012



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.5. OLIVAR: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

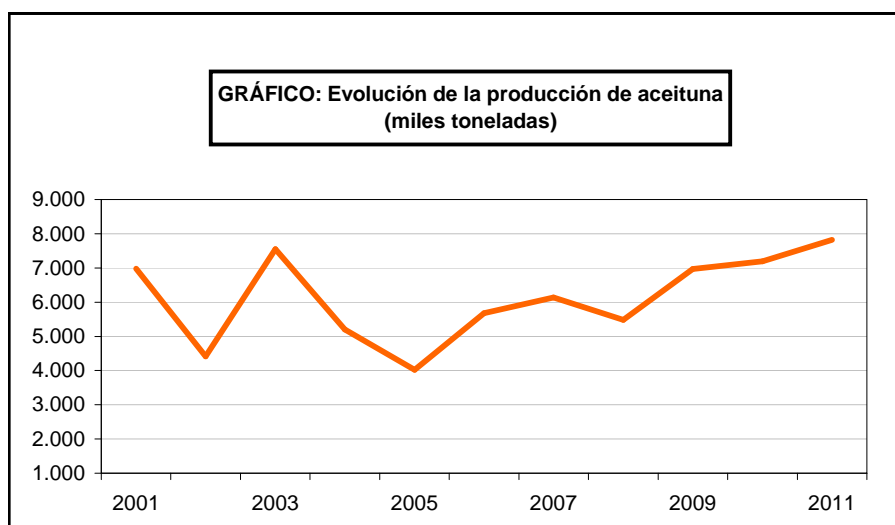
Años	Olivar de aceituna de mesa				Olivar de aceituna de almazara			
	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)
	Total	En producción			Total	En producción		
2001	163,8	156,0	31,1	485,9	2.265,5	2.135,4	30,4	6.496,6
2002	164,3	157,4	22,7	357,9	2.266,2	2.144,0	18,9	4.057,0
2003	168,7	162,4	30,7	498,5	2.270,8	2.170,5	32,5	7.055,1
2004	171,3	166,1	27,4	455,4	2.293,5	2.198,7	21,6	4.744,6
2005	166,8	161,8	23,2	375,4	2.298,5	2.221,1	16,4	3.646,3
2006	169,8	165,2	23,9	395,7	2.313,9	2.230,2	23,7	5.283,3
2007	170,8	167,0	26,3	438,6	2.299,3	2.221,3	25,7	5.701,7
2008	169,9	164,8	24,1	396,4	2.280,6	2.207,9	22,7	5.008,9
2009	169,4	166,2	29,4	489,4	2.280,5	2.215,9	29,3	6.482,7
2010	166,0	162,6	31,7	515,6	2.309,5	2.233,3	29,9	6.682,0
2011	165,8	162,2	28,8	467,4	2.337,9	2.257,4	32,6	7.352,7



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.6. OLIVAR: Serie histórica del destino de producción de aceituna

Años	Producción total de aceituna (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)	
		Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara
2001	6.982,5	531,7	6.450,8
2002	4.414,9	407,9	4.007,0
2003	7.553,6	568,1	6.985,5
2004	5.200,0	507,4	4.692,6
2005	4.021,7	375,4	3.646,3
2006	5.679,0	496,0	5.183,0
2007	6.140,3	546,5	5.593,8
2008	5.485,4	481,8	5.003,5
2009	6.972,1	486,2	6.485,9
2010	7.197,6	584,2	6.613,4
2011	7.820,1	502,0	7.318,1



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

13.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Barcelona	1	-	1	1	-	243	1.215	-	8	3
Tarragona	5	-	5	5	-	115	990	-	10	6
CATALUÑA	6	-	6	6	-	358	1.028	-	9	9
BALEARES	79	-	79	79	-	6.250	250	-	2	32
Salamanca	868	-	868	868	-	-	633	-	-	550
CASTILLA Y LEÓN	868	-	868	868	-	-	633	-	-	550
MADRID	111	-	111	111	-	-	1.045	-	-	116
Albacete	90	235	325	90	235	-	350	2.100	-	525
Cuenca	-	32	32	-	32	-	-	1.100	-	35
CASTILLA-LA MANCHA	90	267	357	90	267	-	350	1.980	-	560
Alicante	69	105	174	69	102	1.900	900	2.800	5	357
Castellón	27	3	30	24	-	-	1.450	3.500	-	35
Valencia	56	2	58	54	2	-	600	3.750	-	40
C. VALENCIANA	152	110	262	147	104	1.900	880	2.818	5	432
R. DE MURCIA	482	722	1.204	441	684	-	1.300	2.800	-	2.489
Badajoz	32.960	3.040	36.000	32.630	2.400	-	1.738	4.137	-	66.640
Cáceres	25.000	800	25.800	25.000	800	-	1.305	4.430	-	36.169
EXTREMADURA	57.960	3.840	61.800	57.630	3.200	-	1.550	4.210	-	102.809
Almería	27	55	82	27	53	-	556	4.283	-	242
Córdoba	2.577	1.439	4.016	2.518	1.300	-	5.065	5.450	-	19.839
Granada	-	16	16	-	16	-	-	6.244	-	100
Huelva	3.266	953	4.219	3.248	872	-	725	1.858	-	3.975
Jaén	2	2.220	2.222	2	2.220	2.900	3.850	6.386	38	14.295
Málaga	5.820	440	6.260	5.804	426	-	4.100	5.200	-	26.012
Sevilla	46.228	38.005	84.233	44.394	37.635	-	3.462	3.775	-	295.764
ANDALUCÍA	57.920	43.128	101.048	55.993	42.522	2.900	3.440	3.939	38	360.227
Las Palmas S.C. de Tenerife	7	20	27	6	20	18.280	1.000	2.000	5	138
CANARIAS	7	20	27	6	20	18.280	1.000	2.000	5	139
ESPAÑA	117.675	48.087	165.762	115.371	46.797	29.688	2.456	3.926	8	467.363

(1) Incluyendo aceitunas de almazara con destino mesa

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano			Regadío		
Lugo	170	-	170	170	-	-	7.500	-	-	1.275
Ourense	29	-	29	4	-	-	7.000	-	-	28
Pontevedra	6	-	6	5	-	-	7.000	-	-	35
GALICIA	205	-	205	179	-	-	7.475	-	-	1.338
Alava	300	60	360	200	48	-	2.000	2.750	22	532
Guipúzcoa	12	-	12	-	-	1.300	-	-	-	-
PAÍS VASCO	312	60	372	200	48	1.300	2.000	2.750	-	532
NAVARRA	2.714	3.081	5.795	2.631	2.896	-	1.989	4.226	-	17.473
LA RIOJA	2.867	2.707	5.574	1.991	2.207	-	897	2.955	-	8.307
Huesca	5.919	1.994	7.913	5.919	1.994	-	450	1.620	-	5.894
Teruel	21.625	2.138	23.763	21.386	1.982	-	792	1.834	-	20.572
Zaragoza	8.253	7.544	15.797	8.253	7.544	-	500	2.550	-	23.364
ARAGÓN	35.797	11.676	47.473	35.558	11.520	-	667	2.266	-	49.830
Barcelona	2.880	109	2.989	2.802	107	22.978	1.043	1.901	8	3.310
Girona	3.222	269	3.491	3.211	269	524	683	2.459	12	2.861
Lleida	37.597	5.526	43.123	37.328	5.517	770	488	1.458	5	26.264
Tarragona	58.254	11.159	69.413	58.156	11.135	733	889	2.064	8	74.689
CATALUÑA	101.953	17.063	119.016	101.497	17.028	25.005	739	1.873	8	107.124
BALEARES	7.838	184	8.022	7.838	184	11.500	240	1.640	1	2.194
Ávila	3.461	12	3.473	3.446	12	4.982	1.600	4.368	18	5.655
Palencia	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2.132	-	2.132	2.132	-	-	750	-	-	1.600
Valladolid	-	1.233	1.233	-	917	-	-	1.800	-	1.650
Zamora	313	47	360	310	1	-	477	2.000	-	150
CASTILLA Y LEÓN	5.909	1.292	7.201	5.888	930	4.982	1.233	1.833	18	9.055
MADRID	24.967	359	25.326	16.963	359	-	1.621	3.248	6	28.663
Albacete	28.283	7.822	36.105	24.825	6.388	-	1.355	2.580	-	50.119
Ciudad Real	138.020	956	138.976	132.163	912	22.577	1.598	2.726	9	213.886
Cuenca	37.697	1.514	39.211	36.592	1.514	-	751	1.200	-	29.297
Guadalajara	28.546	9	28.555	16.530	-	-	740	-	-	12.232
Toledo	118.207	1.460	119.667	118.207	1.197	623	1.750	4.500	15	212.258
CASTILLA-LA MANCHA	350.753	11.761	362.514	328.317	10.011	23.200	1.497	2.614	9	517.792
Alicante	23.444	4.074	27.518	23.207	3.952	13.200	1.090	2.765	6	36.302
Castellón	31.469	1.863	33.332	29.276	1.655	-	690	2.549	-	24.419
Valencia	27.296	3.744	31.040	22.862	3.153	-	1.390	3.725	-	43.523
C. VALENCIANA	82.209	9.681	91.890	75.345	8.760	13.200	1.026	3.070	6	104.244
R. DE MURCIA	13.296	8.629	21.925	12.189	7.916	-	1.350	2.850	-	39.016
Badajoz	142.600	8.370	150.970	141.300	5.040	-	1.467	4.240	-	228.657
Cáceres	51.420	760	52.180	50.700	580	-	1.086	3.228	-	56.932
EXTREMADURA	194.020	9.130	203.150	192.000	5.620	-	1.366	4.136	-	285.589
Almería	6.934	12.296	19.230	5.877	11.592	-	1.390	4.254	-	51.733
Cádiz	21.790	2.105	23.895	20.577	1.740	-	1.450	4.785	-	38.163
Córdoba	313.672	27.840	341.512	310.070	23.970	-	4.590	5.200	-	1.547.865
Granada	147.377	37.944	185.321	143.841	36.259	-	2.604	4.742	-	546.482
Huelva	25.227	4.060	29.287	23.690	3.503	-	960	2.252	-	30.630
Jaén	390.841	191.181	582.022	389.211	189.523	-	4.660	6.386	-	3.024.017
Málaga	112.195	7.436	119.631	110.025	6.667	-	4.100	5.200	-	485.771
Sevilla	109.312	29.168	138.480	105.823	26.862	-	3.123	4.700	-	456.737
ANDALUCÍA	1.127.348	312.030	1.439.378	1.109.114	300.116	-	4.016	5.776	-	6.181.398
Las Palmas	1	45	46	1	45	7.060	1.000	2.000	5	126
S.C. de Tenerife	-	26	26	-	3	2.000	-	2.000	5	16
CANARIAS	1	71	72	1	48	9.060	1.000	2.000	5	142
ESPAÑA	1.950.189	387.724	2.337.913	1.889.711	367.643	88.247	2.882	5.202	7	7.352.697

(1) Incluyendo aceitunas de almazara con destino mes

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.1. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido y comercio exterior

Años	Aceituna para aderezo (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Aceituna aderezada obtenida (mesa) (miles de toneladas)
2001	531,7	49,76	264.598	528,7
2002	407,9	46,22	188.521	407,9
2003	568,1	49,56	281.550	568,1
2004	507,4	51,67	262.172	507,4
2005	387,8	55,45	215.037	386,8
2006	496,0	68,45	339.502	496,1
2007	497,9	65,50	326.125	546,5
2008	396,4	52,22	207.000	481,8
2009	408,9	47,01	192.222	486,2
2010	484,2	48,45	234.593	584,2
2011	426,0	39,66	168.934	502,0

GRÁFICO: Evolución de la producción de aceituna para aderezo (miles toneladas)

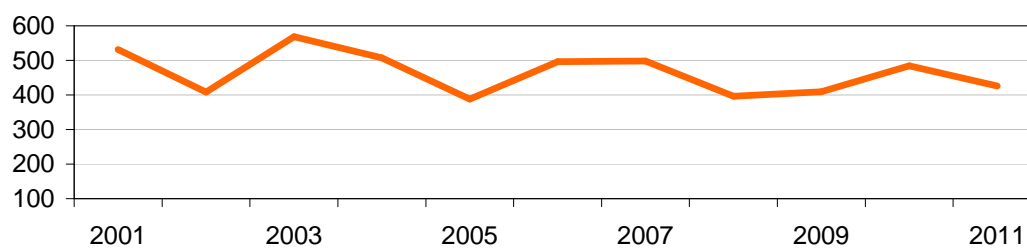
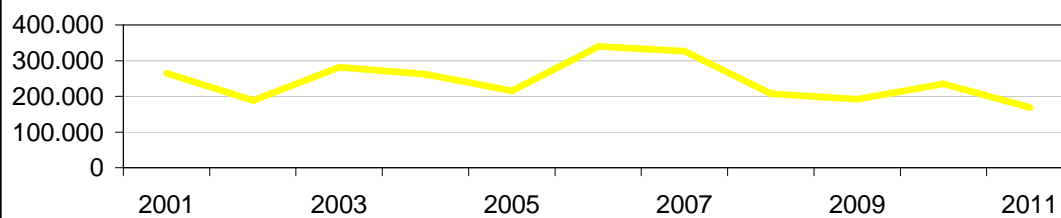


GRÁFICO: Evolución del valor de aceituna para aderezo (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2011 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
Lugo	1.275	-	1.275
Ourense	28	-	28
Pontevedra	35	-	35
GALICIA	1.338	-	1.338
Alava	532	-	532
PAÍS VASCO	532	-	532
NAVARRA	17.473	-	17.473
LA RIOJA	8.307	100	8.207
Huesca	5.894	-	5.894
Teruel	20.572	2.114	18.458
Zaragoza	23.364	710	22.654
ARAGÓN	49.830	2.824	47.006
Barcelona	3.313	3	3.310
Girona	2.861	-	2.861
Lleida	26.264	125	26.139
Tarragona	74.695	6	74.689
CATALUÑA	107.133	134	106.999
BALEARES	2.226	98	2.128
Avila	5.655	-	5.655
Salamanca	2.150	527	1.623
Valladolid	1.650	-	1.650
Zamora	150	-	150
CASTILLA Y LEÓN	9.605	527	9.078
MADRID	28.779	116	28.663
Albacete	50.644	490	50.154
Ciudad Real	213.886	-	213.886
Cuenca	29.332	35	29.297
Guadalajara	12.232	-	12.232
Toledo	212.258	-	212.258
CASTILLA-LA MANCHA	518.352	525	517.827
Alicante	36.659	387	36.272
Castellón	24.454	43	24.411
Valencia	43.563	34	43.529
C. VALENCIANA	104.676	464	104.212
R. DE MURCIA	41.505	1.089	40.416
Badajoz	295.297	63.663	231.634
Cáceres	93.101	20.880	72.221
EXTREMADURA	388.398	84.543	303.855
Almería	51.975	1.490	50.485
Cádiz	38.163	-	38.163
Córdoba	1.567.704	61.611	1.506.093
Granada	546.582	100	546.482
Huelva	34.605	3.975	30.630
Jaén	3.038.312	1.022	3.037.290
Málaga	511.783	55.721	456.062
Sevilla	752.501	287.500	465.001
ANDALUCÍA	6.541.625	411.419	6.130.206
Las Palmas	264	112	152
S.C. de Tenerife	17	7	10
CANARIAS	281	119	162
ESPAÑA	7.820.060	501.958	7.318.102

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2011

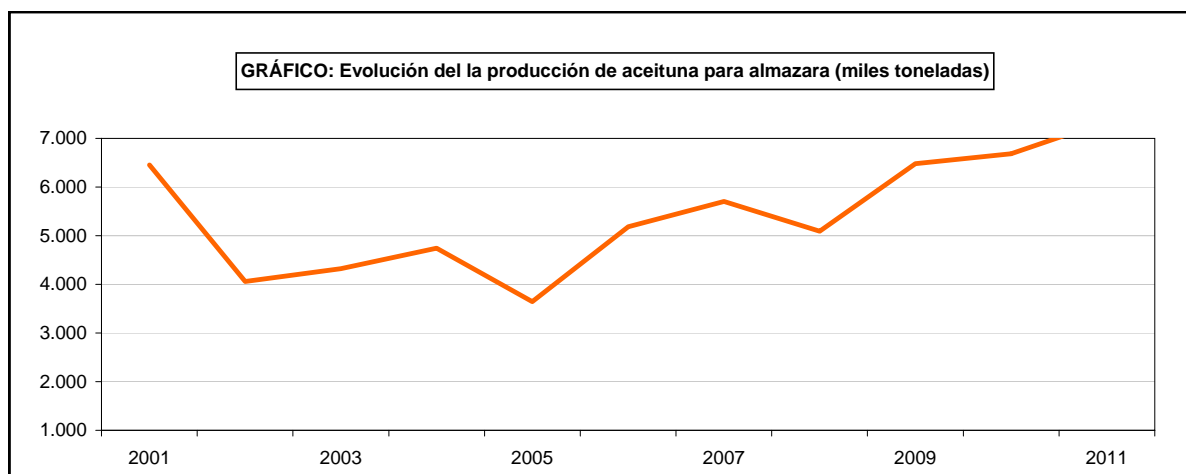
Provincias y comunidades autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
Lugo	-	255	-	-	-
Ourense	-	6	-	-	-
Pontevedra	-	7	-	-	-
GALICIA	-	268	-	-	-
Alava	-	120	-	175	25
PAÍS VASCO	-	120	-	175	25
NAVARRA	-	3.495	-	10.309	280
LA RIOJA	100	1.723	-	4.924	103
Huesca	-	1.267	176	3.506	88
Teruel	2.114	3.961	369	9.411	369
Zaragoza	709	4.803	453	7.023	-
ARAGÓN	2.823	10.031	998	19.940	457
Barcelona	3	662	-	1.986	-
Girona	-	762	-	1.688	-
Lleida	125	5.343	-	14.445	-
Tarragona	6	21.660	-	44.813	374
CATALUÑA	134	28.427	-	62.932	374
BALEARES	-	426	-	-	-
Ávila	-	928	-	-	-
Salamanca	527	192	-	649	24
Valladolid	-	263	-	-	-
Zamora	-	18	-	75	9
CASTILLA Y LEÓN	527	1.401	-	724	33
MADRID	116	6.334	-	12.668	-
Albacete	525	10.099	777	27.565	301
Ciudad Real	-	43.974	-	106.943	2.139
Cuenca	35	5.738	-	17.282	-
Guadalajara	-	2.569	-	7.339	-
Toledo	-	46.498	3.720	127.354	-
CASTILLA-LA MANCHA	560	108.878	4.497	286.483	2.440
Alicante	357	7.618	304	11.427	228
Castellón	41	3.973	-	7.319	1.046
Valencia	34	8.170	1.393	34.823	82
C. VALENCIANA	432	19.761	1.697	53.569	1.356
R. DE MURCIA	1.089	7.501	849	32.551	404
Badajoz	63.663	43.617	5.595	184.389	-
Cáceres	20.880	8.984	1.836	59.676	-
EXTREMADURA	84.543	52.601	7.431	244.065	-
Almería	1.490	10.602	-	22.718	-
Cádiz	-	7.633	76	22.090	1.526
Córdoba	61.611	322.947	27.121	888.595	17.551
Granada	100	120.794	4.918	327.889	13.662
Huelva	3.975	6.126	-	-	-
Jaén	1.022	678.472	24.520	1.822.374	-
Málaga	55.721	94.327	1.698	-	-
Sevilla	287.500	85.621	-	373.121	-
ANDALUCÍA	411.419	1.326.522	58.333	3.456.787	32.739
Las Palmas	112	32	-	-	-
S.C. de Tenerife	7	3	-	-	-
CANARIAS	119	35	-	-	-
ESPAÑA	501.862	1.567.523	73.805	4.185.127	38.211

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.4. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos

Años	Aceituna para almazara (1) (miles de toneladas)	Productos obtenidos			
		Aceite de oliva (toneladas)	Orujos sin desgrasar (miles de toneladas)	Aceite de orujo (miles de toneladas)	Turbios (miles de hectolitros)
2001	6.450,8	1.422.035	3.411,3	110,7	27,6
2002	4.057,0	836.902	2.064,9	67,9	14,0
2003	4.322,9	1.449.071	3.774,8	118,2	23,4
2004	4.744,6	1.005.461	2.490,0	84,0	17,2
2005	3.646,3	819.428	1.685,3	58,7	17,8
2006	5.183,0	1.092.602	1.797,3	53,2	15,3
2007	5.701,7	1.192.664	2.914,9	98,3	22,8
2008	5.088,9	1.044.687	2.713,3	81,6	33,3
2009	6.482,7	1.384.383	3.564,3	104,6	38,9
2010	6.682,0	1.395.210	3.686,6	96,3	35,6
2011	7.352,7	1.567.523	4.185,1	73,8	38,2

(1) Incluye aceituna de mesa con destino almazara, y almazara para aceite



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.3.1. OLIVAR-ACEITUNA:

Serie histórica de los precios de aceite de oliva virgen.

Años	Aceite de oliva virgen precios percibidos por los agricultores (euros/100kg)			
	Extra hasta 0,5º	Extra de 0,5 a 1º	Fino de 1 a 1,5º	Corriente de 1,5 a 3º
1999	-	243,36	234,54	215,63
2000	-	199,30	187,39	186,32
2001	-	178,57	169,10	165,07
	Extra hasta 1º		Fino de 1 a 2º	Corriente de 2,1 a 3,3º
2002		197,15	184,55	180,78
2003		225,22	215,92	200,89
2004		243,90	234,92	227,16
2005		305,03	299,84	288,28
	Hasta 0,8º		De 0,8 a 2º	De más de 2º
2006		334,62	327,02	316,80
2007		256,72	246,23	239,89
2008		242,70	236,04	230,24
2009		201,98	195,18	188,60
2010		205,38	186,30	172,77
2011		196,43	174,72	165,30
2012		200,61	188,72	179,32

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN: Análisis provincial de la producción según clases, 2011 (toneladas)

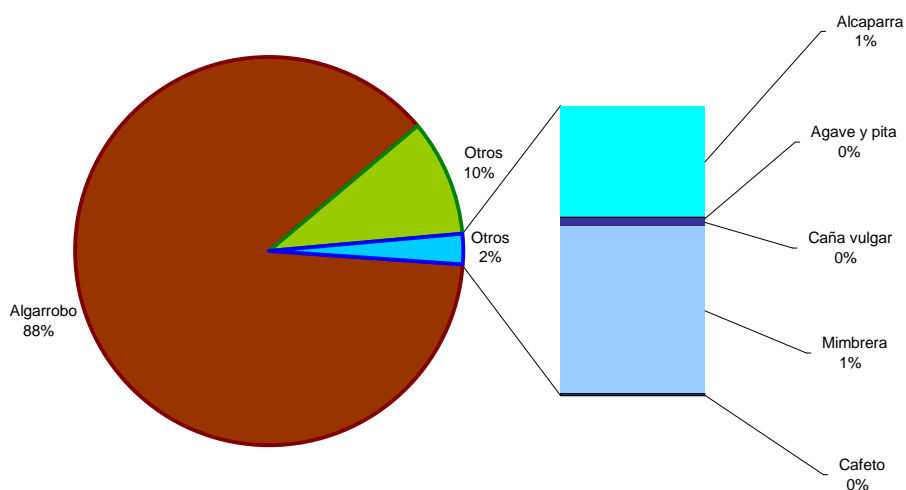
Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
Lugo	255	–	–	255
Ourense	6	–	–	6
Pontevedra	7	–	–	7
GALICIA	268	–	–	268
Alava	14	25	81	120
PAÍS VASCO	14	25	81	120
NAVARRA	3.495	–	–	3.495
LA RIOJA	1.501	134	88	1.723
Huesca	963	241	63	1.267
Teruel	2.380	590	991	3.961
Zaragoza	3.650	913	240	4.803
ARAGÓN	6.993	1.744	1.294	10.031
Barcelona	–	662	–	662
Girona	762	–	–	762
Lleida	5.343	–	–	5.343
Tarragona	10.601	2.328	8.731	21.660
CATALUÑA	16.706	2.990	8.731	28.427
BALEARES	340	85	–	426
Avila	–	928	–	928
Salamanca	134	58	–	192
Valladolid	–	263	–	263
Zamora	–	18	–	18
CASTILLA Y LEÓN	134	1.267	–	1.401
MADRID	1.267	5.067	–	6.334
Albacete	6.600	2.400	1.099	10.099
Ciudad Real	41.995	1.979	–	43.974
Cuenca	2.008	3.443	287	5.738
Guadalajara	–	2.569	–	2.569
Toledo	43.243	2.325	930	46.498
CASTILLA-LA MANCHA	93.846	12.716	2.316	108.878
Alicante	4.951	1.980	687	7.618
Castellón	695	795	2.483	3.973
Valencia	5.719	1.634	817	8.170
C. VALENCIANA	11.365	4.409	3.987	19.761
R. DE MURCIA	5.401	2.100	–	7.501
Badajoz	35.369	3.677	4.571	43.617
Cáceres	4.894	3.231	859	8.984
EXTREMADURA	40.263	6.908	5.430	52.601
Almería	9.545	955	102	10.602
Cádiz	5.479	421	1.733	7.633
Córdoba	64.589	193.768	64.590	322.947
Granada	72.718	28.145	19.931	120.794
Huelva	5.691	350	85	6.126
Jaén	207.409	224.642	246.421	678.472
Málaga	83.000	4.716	6.611	94.327
Sevilla	73.634	4.281	7.706	85.621
ANDALUCÍA	522.065	457.278	347.179	1.326.522
Las Palmas	32	–	–	32
S.C. de Tenerife	3	–	–	3
CANARIAS	35	–	–	35
ESPAÑA	703.693	494.723	369.106	1.567.523

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.1.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de superficie plantada, 2011

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Algarrobo	42.428	1.455	43.883	36.796	1.355	59.814	2.452	247
Alcaparra	463	8	471	47	8	14.050	16	-
Agave y pita	-	-	-	-	-	500	-	-
Caña vulgar	29	6	35	29	6	-	11	-
Mimbrera	7	698	705	7	698	375	-	4
Zumaque	-	-	-	-	-	2.600	-	-
Cafeto	-	4	4	-	3	2.000	-	-
Otros	4.332	565	4.897	4.233	558	249	11	88
TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	47.259	2.736	49.995	41.112	2.628	79.588	2.490	339

GRÁFICO: Distribución de la superficie en plantación regular de otros cultivos leñosos. Año 2011

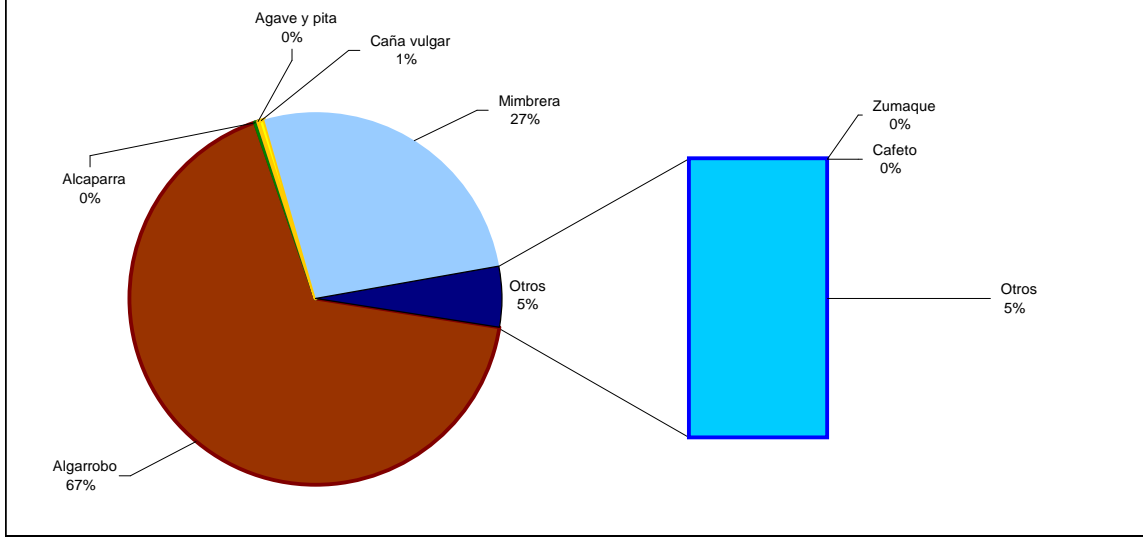


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.13.1.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2011

Cultivos	Rendimiento		De los árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)		
	De la superficie en producción (kg/ha)			En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Pérdidas y alimentación animal	Para consumo en fresco	Para transformación
	Secano	Regadío							
Algarrobo	910	3.137	11	37.731	649	38.380	15.813	373	22.194
Alcaparra	465	159	-	22	-	22	-	2	19
Agave y pita	-	-	3	-	2	2	-	-	2
Caña vulgar	9.462	31.667	-	464	-	464	-	109	355
Mimbrera	2.757	21.716	11	15.177	4	15.181	-	-	15.181
Zumaque	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafeto	-	800	3	2	6	8	-	8	-
Otros	592	788	4	2.945	1	2.946	11	2.137	798
TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	179	317	-	56.341	662	57.003	15.824	2.629	38.549

GRÁFICO: Distribución de la producción de otros cultivos leñosos. Año 2011



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2011

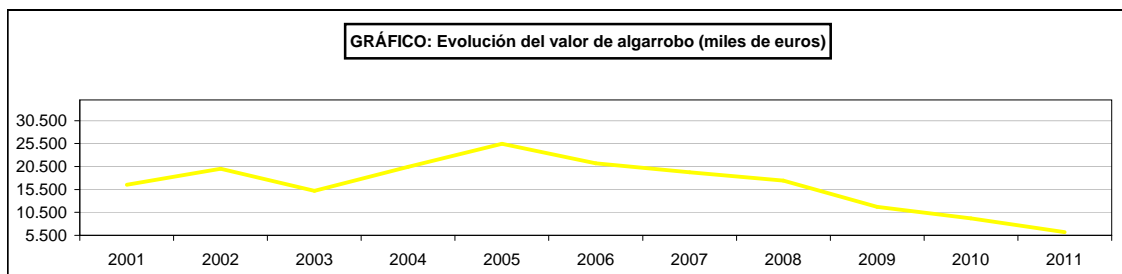
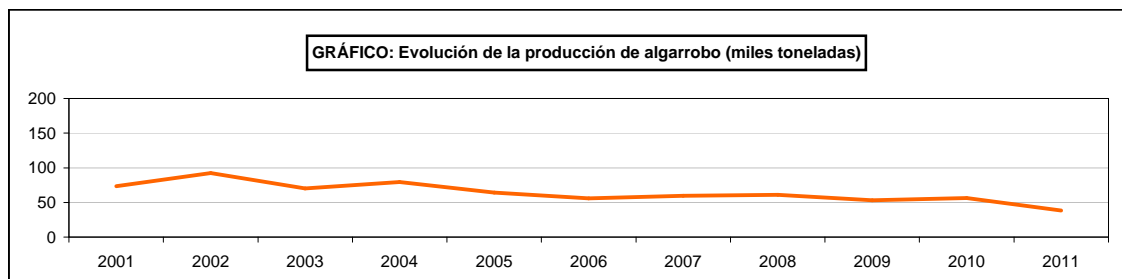
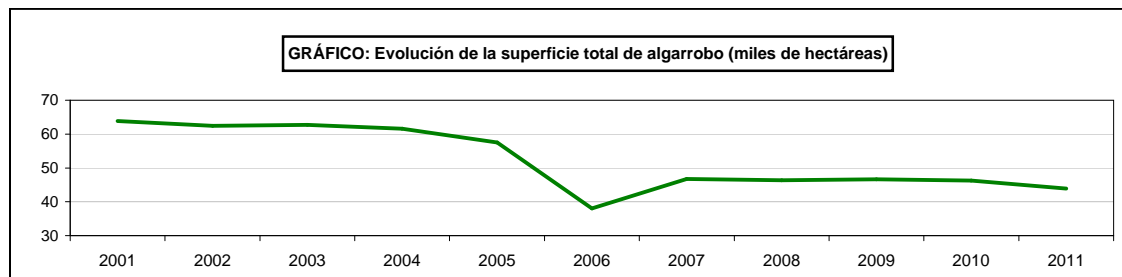
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío			
Barcelona	157	1	158	157	1	1.679	-	-	380	33	413
Girona	3	-	3	3	-	3	-	-	29	-	29
Tarragona	7.948	542	8.490	7.930	532	8.440	-	-	9.259	169	9.428
CATALUÑA	8.108	543	8.651	8.090	533	10.122	-	-	9.668	202	9.870
BALEARES	13.172	198	13.370	10.850	198	49.702	-	-	8.779	447	9.226
Ávila	6	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	34	7	41	23	2	46	1.000	1.000	15	24	25
Salamanca	-	14	14	-	14	-	-	-	-	182	182
Valladolid	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	43	22	65	29	16	46	793	125	15	206	1
MADRID	2	2	4	1	1	2.600	-	-	-	-	-
Cuenca	-	648	648	-	648	-	-	-	-	14.256	-
Guadalajara	5	36	41	5	36	-	-	-	-	735	-
CASTILLA-LA MANCHA	5	684	689	5	684	-	-	-	-	14.991	-
Alicante	916	149	1.065	916	149	-	-	-	-	1.333	-
Castellón	7.996	1	7.997	7.698	1	-	440	-	-	3.390	-
Valencia	10.414	240	10.654	7.129	166	-	-	-	-	5.679	-
C. VALENCIANA	19.326	390	19.716	15.743	316	-	215	-	-	10.402	-
R. DE MURCIA	786	240	1.026	770	233	-	4.650	3.400	-	1.387	-
Almería	110	7	117	20	7	-	-	-	-	66	-
Cádiz	707	466	1.173	617	464	-	-	-	-	5.104	-
Granada	77	8	85	77	1	-	4.864	40.000	-	415	-
Jaén	51	157	208	51	157	14.225	-	-	-	108	-
Málaga	4.784	13	4.797	4.771	13	-	-	-	-	5.211	-
Sevilla	88	2	90	88	2	-	-	-	-	1	-
ANDALUCÍA	5.817	653	6.470	5.624	644	14.225	67	62	-	10.905	-
Las Palmas	-	4	4	-	3	2.893	-	-	-	2	13
CANARIAS	-	4	4	-	3	2.893	-	-	-	2	13
ESPAÑA	47.259	2.736	49.995	41.112	2.628	79.588	179	317	-	56.341	662

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.2.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- ALGARROBO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2001	63,9	62,9	103	11,6	73,2	22,60	16.544
2002	62,4	61,3	102	15,0	92,2	21,68	19.979
2003	62,7	60,6	107	11,6	70,1	21,68	15.200
2004	61,6	59,9	76	13,2	79,2	25,80	20.441
2005	57,5	56,1	76	11,4	64,1	39,74	25.460
2006	38,1	37,2	21	15,1	56,1	37,75	21.171
2007	46,7	46,2	54	12,9	59,4	32,40	19.261
2008	46,4	44,0	67	13,8	60,8	28,64	17.412
2009	46,7	44,1	67	12,1	53,2	22,03	11.720
2010	46,2	40,2	66	14,0	56,3	16,34	9.197
2011	43,9	38,2	60	10,1	38,4	16,06	6.164



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

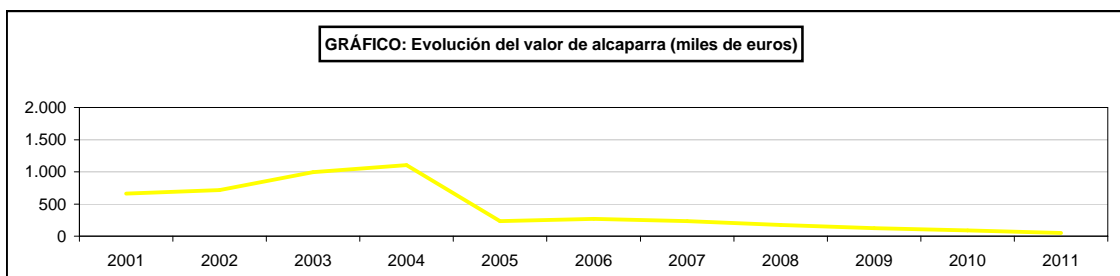
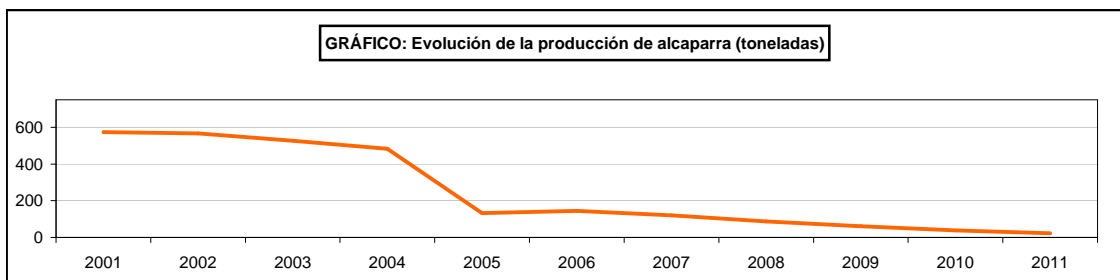
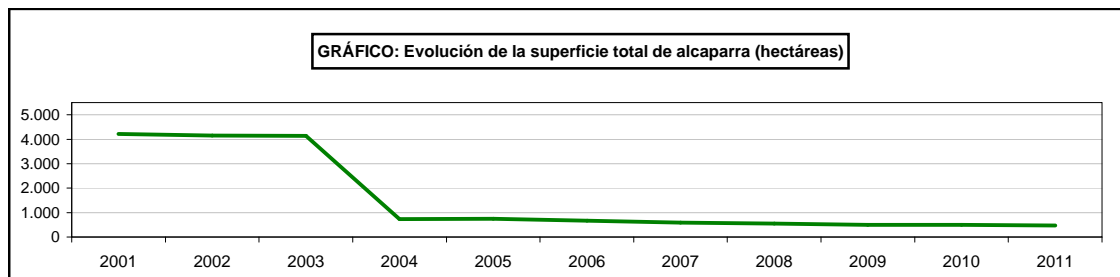
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	149	1	150	149	1	1.664	1.999	3.500	20	302	33	335
Girona	1	-	1	1	-	3	1.620	-	10	1	-	1
Tarragona	7.948	542	8.490	7.930	532	8.440	1.000	2.498	20	9.259	169	9.428
CATALUÑA	8.098	543	8.641	8.080	533	10.107	1.018	2.500	20	9.562	202	9.764
BALEARES	12.752	198	12.950	10.846	198	49.702	790	1.050	9	8.777	447	9.224
Alicante	916	148	1.064	916	148	-	1.050	2.500	-	1.332	-	1.332
Castellón	7.994	-	7.994	7.696	-	-	440	-	-	3.386	-	3.386
Valencia	10.414	240	10.654	7.129	166	-	750	2.000	-	5.679	-	5.679
C. VALENCIANA	19.324	388	19.712	15.741	314	-	616	2.236	-	10.397	-	10.397
R. DE MURCIA	769	240	1.009	753	233	-	750	3.400	-	1.357	-	1.357
Almería	95	-	95	5	-	-	3.600	-	-	18	-	18
Cádiz	346	78	424	340	76	-	10.000	16.000	-	4.616	-	4.616
Granada	72	7	79	72	-	-	5.174	-	-	373	-	373
Málaga	890	1	891	877	1	-	3.000	-	-	2.631	-	2.631
Sevilla	82	-	82	82	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1.485	86	1.571	1.376	77	-	4.667	15.792	-	7.638	-	7.638
Las Palmas	-	-	-	-	-	5	-	-	20	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	5	-	-	20	-	-	-
ESPAÑA	42.428	1.455	43.883	36.796	1.355	59.814	910	3.137	11	37.731	649	38.380

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.3.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2001	4.220	623	359	9,2	574	115,41	662
2002	4.153	527	365	10,8	567	126,30	716
2003	4.141	476	344	11,1	527	189,00	996
2004	727	347	341	13,9	483	228,75	1.105
2005	747	351	46	3,8	133	175,93	234
2006	662	226	49	6,4	144	186,25	268
2007	588	192	39	6,3	121	193,10	234
2008	548	132	24	6,6	87	201,77	176
2009	501	85	24	7,2	61	201,77	123
2010	504	88	16	4,4	39	225,00	88
2011	471	55	14	4,0	22	225,00	50



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
BALEARES	420	-	420	4	-	-	500	-	-	2	-	2
Alicante	-	1	1	-	1	-	-	1.100	-	1	-	1
C. VALENCIANA	-	1	1	-	1	-	-	1.100	-	1	-	1
R. DE MURCIA	10	-	10	10	-	-	900	-	-	9	-	9
Almería	11	7	18	11	7	-	15	25	-	-	-	-
Granada	5	-	5	5	-	-	400	-	-	2	-	2
Jaén	14	-	14	14	-	14.050	530	-	-	7	-	7
Sevilla	3	-	3	3	-	-	425	-	-	1	-	1
ANDALUCÍA	33	7	40	33	7	14.050	329	25	-	10	-	10
ESPAÑA	463	8	471	47	8	14.050	465	159	-	22	-	22

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Las Palmas	-	4	4	-	3	2.000	-	800	3	2	6	8
CANARIAS	-	4	4	-	3	2.000	-	800	3	2	6	8
ESPAÑA	-	4	4	-	3	2.000	-	800	3	2	6	8

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	6	-	6	6	-	-	12.900	-	-	77	-	77
Girona	2	-	2	2	-	-	14.000	-	-	28	-	28
CATALUÑA	8	-	8	8	-	-	13.175	-	-	105	-	105
R. DE MURCIA	7	-	7	7	-	-	3.000	-	-	21	-	21
Almería	4	-	4	4	-	-	12.000	-	-	48	-	48
Granada	-	1	1	-	1	-	-	40.000	-	40	-	40
Málaga	10	5	15	10	5	-	10.000	30.000	-	250	-	250
ANDALUCÍA	14	6	20	14	6	-	10.571	31.667	-	338	-	338
ESPAÑA	29	6	35	29	6	-	9.462	31.667	-	464	-	464

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Salamanca	-	14	14	-	14	-	-	13.000	-	182	-	182
CASTILLA Y LEÓN	-	14	14	-	14	-	-	13.000	-	182	-	182
Cuenca	-	648	648	-	648	-	-	22.000	-	14.256	-	14.256
Guadalajara	5	36	41	5	36	-	3.000	20.000	-	735	-	735
CASTILLA-LA MANCHA	5	684	689	5	684	-	3.000	21.895	-	14.991	-	14.991
Jaén	2	-	2	2	-	-	2.150	-	-	4	-	4
ANDALUCÍA	2	-	2	2	-	-	2.150	-	-	4	-	4
Las Palmas	-	-	-	-	-	375	-	-	11	-	4	4
CANARIAS	-	-	-	-	-	375	-	-	11	-	4	4
ESPAÑA	7	698	705	7	698	375	2.757	21.716	11	15.177	4	15.181

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA Y OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	2	-	2	2	-	15	400	-	20	1	-	1
CATALUÑA	15	-	15	15	-	-	1.333	-	-	20	-	20
	17	-	17	17	-	15	400	-	20	21	-	21
Avila												
Palencia	6	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	34	7	41	23	2	46	1.000	1.000	15	24	1	25
CASTILLA Y LEÓN	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	43	8	51	29	2	46	793	1.000	15	24	1	25
MADRID												
	2	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Castellón												
C. VALENCIANA	2	1	3	2	1	-	1.000	2.400	-	4	-	4
	2	1	3	2	1	-	1.000	2.400	-	4	-	4
Cádiz												
Jaén	361	388	749	277	388	-	500	900	-	488	-	488
Málaga	35	157	192	35	157	175	300	550	-	97	-	97
Sevilla	3	2	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	399	547	946	315	547	175	590	786	-	585	-	585
Las Palmas	-	-	-	-	-	13	-	-	10	1	-	1
CANARIAS	-	-	-	-	-	13	-	-	10	1	-	1
ESPAÑA	463	558	1.021	364	551	249	535	798	45	635	1	636

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.6 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2011

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Las Palmas	-	-	-	-	-	500	-	-	3	-	2	2
CANARIAS	-	-	-	-	-	500	-	-	3	-	2	2
ESPAÑA	-	-	-	-	-	500	-	-	3	-	2	2

CAPITULO 14: EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1. Efectivos ganaderos

14.2. Carne

14.3. Otras producciones ganaderas

Se incluyen en este capítulo, datos sobre efectivos de las distintas especies ganaderas y sus producciones (carne, leche, huevos, etc.), así como, de su primer destino.

Los datos se presentan desagregados geográficamente, a niveles NUTs II y III y organizados por especies y productos, para facilitar las consultas de los usuarios.

14.1. EFECTIVOS GANADEROS

Se incluyen en este subcapítulo, sobre Efectivos Ganaderos, datos sobre existencias de ganado, así como, del número de efectivos de ganado bovino, ovino, caprino, porcino, equino y aves y de comercio exterior de animales vivos.

Los datos que se publican, proceden de las encuestas ganaderas de la Unión Europea (UE), referidos al mes de Diciembre de cada año, con una periodicidad semestral para el ganado porcino y bovino y anual para el ganado ovino y caprino.

La cuantificación de los efectivos ganaderos se realiza, mediante encuestas por muestreo, como consecuencia del volumen del número de explotaciones existente y de las exigencias del calendario para la publicación de resultados.

Para determinar la muestra de cada una de las encuestas citadas, se utilizan las unidades que constituyen el campo de observación de cada encuesta según el Directorio de Explotaciones Ganaderas del MAGRAMA, en la última actualización disponible.

Para el diseño de las muestras se ha tenido en cuenta la estratificación del Directorio de Explotaciones Ganaderas, según la orientación de cada explotación (tipología) y la dimensión de las mismas (tamaño).

Con el fin de conseguir la mayor fiabilidad en los resultados el error de muestreo no debe, para cada especie, ser superior al 2% del número total de efectivos, con un intervalo de confianza del 68%.

La identificación exacta de las explotaciones incluidas en la muestra y la realización de entrevistas a los titulares de explotación o responsables de las mismas, han permitido obtener los datos de base. Para la determinación de los resultados se han considerado tanto los estimadores estadísticos deducidos de la muestra seleccionada como las incidencias surgidas en la realización de los trabajos de campo.

Las diferentes categorías de animales existentes, en las series anuales, se corresponden con las establecidas en las Encuestas de la Unión Europea (UE).

Enlace de interés:

Encuestas ganaderas

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestaganadera/encuesta.htm>

14.2. CARNE

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre la producción de carne procedente del sacrificio de ganado vacuno, ovino, caprino, porcino, equino, aves y conejos; se refiere, por una parte, al número de animales sacrificados y, de otra, al peso canal total obtenido y como consecuencia al peso canal medio según las distintas categorías de animales.

Desde 1991 la metodología aplicada para la obtención de resultados, consiste en una encuesta mensual dirigida a una muestra de establecimientos que sacrifican ganado (mataderos e industrias cárnicas), complementada con otra encuesta de periodicidad anual realizada a los mataderos que no han sido investigados mensualmente.

Con la implantación de esta nueva metodología, que permite obtener datos más objetivos y evaluar la fiabilidad de los mismos, la comparación directa con el análisis a nivel provincial y autonómico de años anteriores puede no ser representativa.

La comparación de los resultados así obtenidos, con los procedentes de otras informaciones sectoriales (censos ganaderos, consumo alimentario, presupuestos familiares, etc.) sugiere, que si bien los resultados por especies son correctos, puede no suceder lo mismo con la distribución por categorías de animales.

Para la elaboración de las encuestas de sacrificio de ganado en mataderos, se consideran terneros los animales de ambos sexos con un peso canal inferior a 170 Kg. Son novillas las hembras de más de 170 Kg. que nunca han parido; las vacas son las hembras de más de 170 Kg. que ya han parido y los toros los machos de más de 170 Kg. canal, incluyendo los bueyes.

Se completa el subcapítulo con datos de comercio exterior de España.

Enlace de interés:

Encuesta de sacrificio de ganado

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/sacrificio/encuesta.htm>

14.3. OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1. Leche y productos lácteos

Se incluyen en este apartado, datos tanto a nivel nacional como autonómico, sobre las Encuestas de Producción y Destino de la Leche, realizadas en explotaciones de bovino, ovino y caprino, desde el 4º trimestre de 1991.

La aplicación de una nueva metodología a partir del año 1991, ha propiciado que en las series a nivel nacional, a partir de dicho año, se haya producido una ruptura con los datos de años anteriores.

Los resultados provinciales se obtienen por desagregación de los correspondientes a las Comunidades Autónomas.

En el cómputo total de la leche de vaca, tanto consumida en la explotación como comercializada fuera de ella, se incluye, la leche líquida y el equivalente en leche líquida de los productos elaborados.

14.3.2. Huevos

En este apartado, para la estimación del número de gallinas selectas y producción de huevos se ha establecido un nuevo método de cálculo a partir del año 2000. Este método tiene en cuenta los actuales sistemas de producción y, en este sentido establece tres planes de producción diferentes:

- Plan de Producción de Gallinas de Huevo Blanco de 26 meses
- Plan de Producción de Gallinas de Huevo Moreno de 18 meses
- Plan de Producción de Gallinas de Huevo Moreno de 23 meses

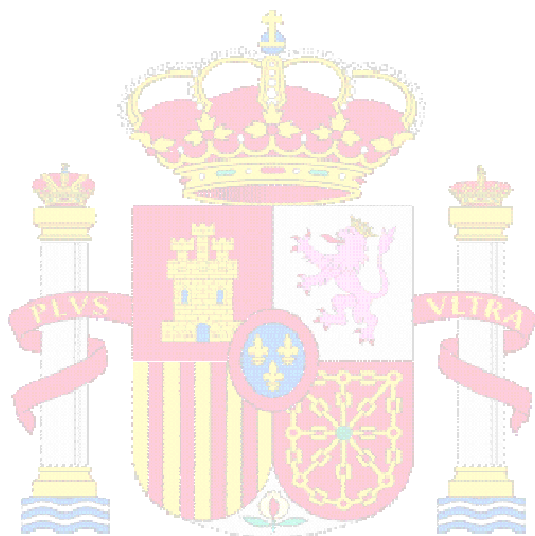
Con dicho método, se corrige la infraestimación del número de gallinas selectas y de producción de huevos, que muestran un sensible incremento a partir del año 2000.

14.3.3. Lana y pieles

En este apartado, se incluyen con un formato análogo al adoptado para los anteriores productos ganaderos, datos sobre la producción y la utilización de lanas y pieles, completándose la información con datos del comercio exterior de España.

14.3.5. Miel y cera

En este apartado, se incluyen, para unificar el formato de los productos ganaderos, con independencia de su importancia, datos sobre producción, valor y comercio exterior de España de miel y cera.



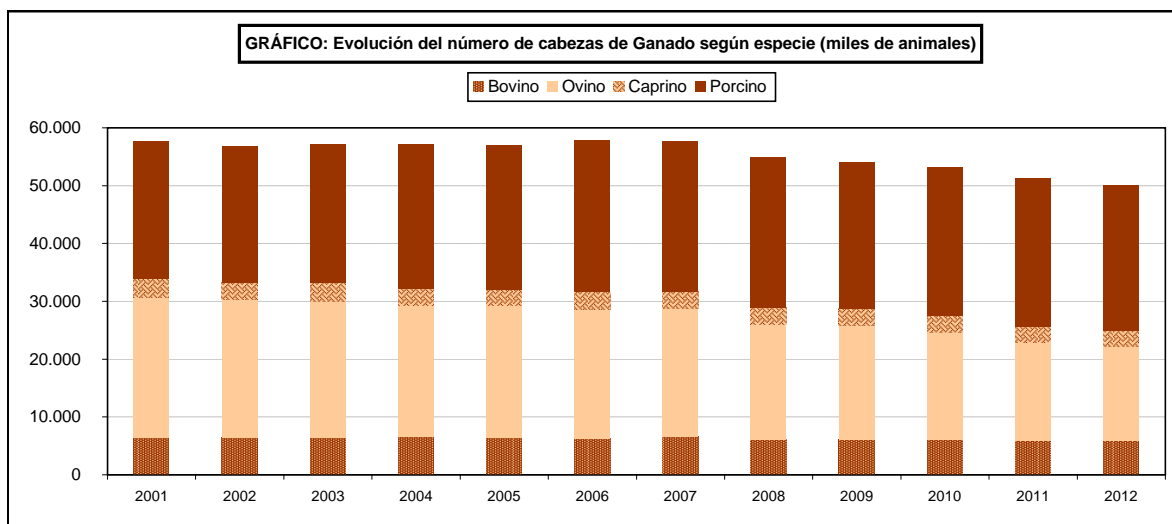
**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.1.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO: Serie histórica del número de animales según especies (miles)

Años	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino		
					Caballar	Mular	Asnal
2001	6.411	24.300	3.114	23.858	-	-	-
2002	6.478	23.813	3.047	23.518	-	-	-
2003	6.548	23.486	3.164	24.056	-	-	-
2004	6.653	22.672	2.833	24.895	-	-	-
2005	6.463	22.749	2.905	24.884	-	-	-
2006	6.184	22.452	2.957	26.219	-	-	-
2007	6.585	22.194	2.892	26.061	-	-	-
2008	6.020	19.952	2.959	26.026	-	-	-
2009	6.082	19.718	2.934	25.343	-	-	-
2010	6.075	18.552	2.904	25.704	-	-	-
2011	5.923	17.003	2.693	25.635	-	-	-
2012	5.813	16.339	2.637	25.250	-	-	-

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de diciembre de cada año.



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.2.1. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO: Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses	Animales de 12 a 24 meses		
			Total	Machos	Hembras
2001	6.411	2.170	791	154	637
2002	6.478	2.182	748	157	591
2003	6.548	2.236	727	155	571
2004	6.653	2.256	813	207	606
2005	6.463	2.254	748	187	566
2006	6.184	2.234	753	183	570
2007	6.585	2.431	774	226	548
2008	6.020	2.028	759	164	595
2009	6.082	2.095	707	154	552
2010	6.075	2.120	696	151	545
2011	5.923	2.078	775	168	607
2012	5.813	2.122	714	175	539

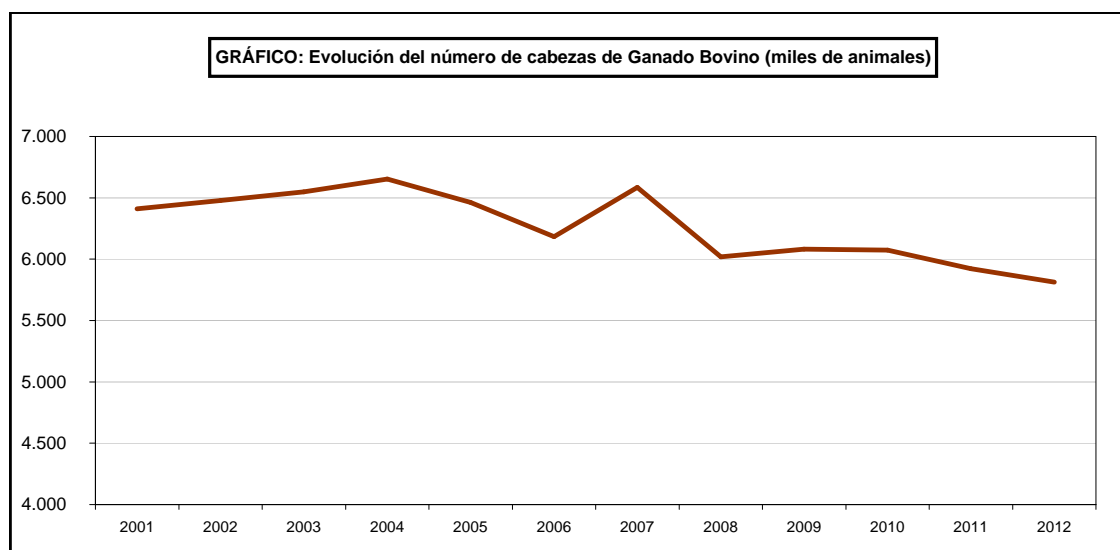
Años	Animales mayores de 24 meses					
	Total	Machos ⁽²⁾	Novillas ⁽³⁾	Vacas ⁽⁴⁾		
				Total	Vacas de ordeño	Otras
2001	3.450	104	269	3.077	1.182	1.895
2002	3.549	120	303	3.126	1.154	1.971
2003	3.585	133	317	3.135	1.118	2.017
2004	3.584	132	402	3.051	1.057	1.994
2005	3.464	134	367	2.963	1.013	1.955
2006	3.197	124	298	2.775	942	1.832
2007	3.380	136	271	2.974	903	2.071
2008	3.234	129	271	2.834	888	1.945
2009	3.281	145	305	2.831	828	2.002
2010	3.258	130	363	2.765	845	1.920
2011	3.071	143	309	2.619	798	1.821
2012	2.977	128	241	2.608	827	1.780

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de Noviembre de cada año

⁽²⁾ Machos sin señalar destino

⁽³⁾ Hembras que aún no han parido

⁽⁴⁾ Se ha rectificado la serie histórica de vacas publicada en el Anuario 2000.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.2.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)

Provincias y comunidades autónomas	Total	Animales con menos de 12 meses			Animales de 12 a menos de 24 meses		
		Destinados a sacrificio	Otros		Machos	Hembras para	
			Machos	Hembras		Sacrificio	Reposición
A Coruña	331.904	71.566	1.419	14.569	647	4.072	37.014
Lugo	441.088	101.716	2.858	16.624	1.109	4.802	43.797
Ourense	61.594	30.897	628	940	326	316	2.683
Pontevedra	98.746	23.972	275	3.560	432	1.440	10.097
GALICIA	933.332	228.151	5.179	35.693	2.514	10.630	93.591
P. DE ASTURIAS	384.196	30.098	21.073	51.646	4.472	8.269	34.410
CANTABRIA	263.763	2.425	8.032	43.069	2.488	149	37.786
Álava	39.489	5.336	589	5.405	580	521	4.380
Guipúzcoa	51.210	8.495	1.302	6.041	1.269	1.127	4.365
Vizcaya	49.156	8.547	1.041	5.504	1.008	1.058	3.946
PAÍS VASCO	139.855	22.378	2.932	16.950	2.857	2.706	12.691
NAVARRA	110.361	12.832	7.943	15.687	3.225	1.354	10.709
LA RIOJA	38.562	13.585	32	1.098	988	1.294	1.715
Huesca	187.890	142.555	741	1.174	3.441	5.095	848
Teruel	34.484	19.966	149	336	799	1.410	166
Zaragoza	55.921	33.688	191	4.489	1.678	2.246	3.303
ARAGÓN ⁽¹⁾	278.296	196.208	1.081	5.999	5.918	8.751	4.318
Barcelona	151.872	82.463	671	5.076	2.915	2.392	8.373
Girona	137.747	60.932	622	5.313	2.177	2.286	10.328
Lleida	261.873	188.009	1.215	5.163	6.094	3.335	9.311
Tarragona	10.992	8.909	26	57	212	172	76
CATALUÑA	562.484	340.313	2.533	15.608	11.398	8.185	28.088
BALEARES	29.171	4.042	0	1.288	2.813	1.820	2.663
Ávila	215.410	26.294	21.298	29.669	6.379	7.647	11.063
Burgos	73.042	7.746	3.558	8.681	1.599	1.862	5.419
León	121.511	23.225	4.681	14.307	1.382	958	11.924
Palencia	59.133	8.050	2.195	8.027	1.314	1.019	6.048
Salamanca	495.303	53.080	55.474	59.536	14.248	16.147	19.807
Segovia	127.449	46.859	4.916	8.935	13.382	5.344	4.598
Soria	21.362	3.353	1.465	2.211	573	366	1.251
Valladolid	48.225	18.346	1.718	4.392	2.519	2.089	2.709
Zamora	93.805	21.879	5.686	10.148	1.820	2.657	6.016
CASTILLA Y LEÓN	1.255.240	208.832	100.991	145.906	43.216	38.089	68.835
MADRID	90.460	19.547	92	10.928	3.738	1.889	7.256
Albacete	10.170	1.556	400	853	1.365	352	687
Ciudad Real	92.644	9.974	7.029	9.676	4.128	3.792	3.462
Cuenca	12.453	4.996	320	539	1.804	1.277	196
Guadalajara	13.592	1.943	1.058	1.338	973	726	478
Toledo	221.150	77.221	6.139	13.127	29.405	20.523	7.592
CASTILLA-LA MANCHA	350.009	95.688	14.945	25.532	37.675	26.670	12.414
Alicante	5.201	1.779	173	339	316	57	264
Castellón	20.863	3.411	1.262	1.750	906	198	1.324
Valencia	22.997	8.964	626	1.730	1.932	850	1.612
C. VALENCIANA	49.061	14.154	2.061	3.819	3.154	1.105	3.200
R. DE MURCIA	63.580	36.557	0	833	14.754	1.664	968
Badajoz	260.607	55.251	5.851	11.450	5.050	4.278	14.504
Cáceres	476.268	114.913	11.321	21.362	13.338	10.079	26.335
EXTREMADURA	736.875	170.164	17.172	32.812	18.388	14.357	40.839
Almería	1.917	968	101	134	32	38	123
Cádiz	140.358	11.589	9.196	15.214	5.062	3.048	9.788
Córdoba	137.240	7.996	6.124	19.487	2.058	1.489	13.790
Granada	20.205	2.750	526	2.735	610	333	2.251
Huelva	57.726	1.945	4.032	6.386	1.475	957	3.910
Jaén	32.894	2.105	2.238	4.088	1.924	562	2.810
Málaga	15.664	2.038	1.029	1.921	635	369	1.110
Sevilla	102.992	9.875	6.596	11.548	4.331	1.950	7.696
ANDALUCÍA	508.996	39.265	29.840	61.513	16.127	8.746	41.478
Las Palmas	11.485	818	1.049	1.380	689	326	1.047
S.C. de Tenerife	6.881	1.363	295	635	537	438	527
CANARIAS	18.365	2.181	1.344	2.016	1.226	764	1.573
ESPAÑA	5.812.605	1.436.420	215.250	470.397	174.951	136.442	402.533

(1) En Aragón, en la categoría "machos de 12-24 meses" se incluyen los machos de cebo que se sacrifican con más de 12 meses+machos de reposición+toros de lidia. La categoría de otros animales <12 meses se incluyen los machos y hembras que se sacrificarán con más de 12 meses de vida.

d/c.: Datos Confidenciales.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.2.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con 24 meses o más				
	Machos	Hembras			
		Novillas		Vacas	
		Sacrificio	Resto	Lecheras	Resto
A Coruña	1230	20	417	150842	50109
Lugo	2780	35	721	161870	104776
Ourense	684	9	186	3363	21562
Pontevedra	515	7	148	43787	14514
GALICIA	5209	71	1472	359862	190961
P. DE ASTURIAS	7592	1159	20673	73798	131006
CANTABRIA	5331	1015	100859	39458	23151
Álava	611	69	2571	4830	14597
Guipúzcoa	1709	75	3121	8752	14954
Vizcaya	1647	72	2689	7249	16395
PAÍS VASCO	3967	216	8381	20831	45946
NAVARRA	2027	0	1718	23954	30912
LA RIOJA	492	403	833	1841	16281
Huesca	897	80	951	8730	23378
Teruel	800	47	430	338	10044
Zaragoza	850	17	259	4130	5070
ARAGÓN	2547	144	1641	13198	38492
Barcelona	1584	330	3717	22386	21965
Girona	1241	366	4335	27855	22293
Lleida	1231	325	3572	23108	20511
Tarragona	229	21	119	25	1147
CATALUÑA	4285	1041	11743	73374	65916
BALEARES	544	0	59	13118	2824
Ávila	3913	581	5880	13245	89441
Burgos	1984	663	2494	6715	32321
León	2691	285	2312	27427	32319
Palencia	623	219	1247	17254	13137
Salamanca	14513	5600	10870	5058	240970
Segovia	1754	827	1536	9764	29534
Soria	358	45	715	422	10603
Valladolid	877	595	36	8174	6770
Zamora	1187	700	1795	11753	30164
CASTILLA Y LEÓN	27900	9515	26885	99812	485259
MADRID	3880	1	1905	7010	34214
Albacete	1105	79	147	1371	2256
Ciudad Real	2641	860	640	2755	47688
Cuenca	157	49	29	37	3050
Guadalajara	260	90	66	329	6331
Toledo	5173	920	2359	19843	38850
CASTILLA-LA MANCHA	9336	1998	3241	24335	98175
Alicante	363	2	128	1064	716
Castellón	1629	3	642	352	9386
Valencia	1010	24	723	3601	1925
C. VALENCIANA	3002	29	1493	5017	12027
R. DE MURCIA	629	0	5	7213	957
Badajoz	9443	1684	8997	1662	142437
Cáceres	14614	2585	13963	2060	245698
EXTREMADURA	24057	4269	22960	3722	388135
Almería	14	0	38	351	118
Cádiz	7949	652	4137	6023	67700
Córdoba	3193	386	4796	31153	46768
Granada	613	62	717	4281	5328
Huelva	4035	297	1706	6	32977
Jaén	2622	137	1044	2864	12501
Málaga	592	51	374	1354	6191
Sevilla	7036	354	2655	7938	43014
ANDALUCÍA	26054	1938	15468	53970	214597
Las Palmas	465	2	187	4817	705
S.C. de Tenerife	330	2	90	1877	788
CANARIAS	795	4	277	6694	1492
ESPAÑA	127647	21803	219612	827207	1780344

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.3.1. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA

Serie historica del número de becerros machos herrados por año ganadero * en España

Años	Agrupación española de reses bravas	Asociación de ganaderías de lidia	Asociación de ganaderos de reses de lidia	Ganaderos de lidia unidos	Unión de criadores de toros de lidia	Total
2000	2.868	7.928	–	1.621	18.709	31.126
2001	3.200	8.794	–	1.821	17.871	31.686
2002	3.389	9.131	–	1.756	17.794	32.070
2003	3.150	8.933	–	1.801	19.239	33.123
2004	3.412	9.115	–	1.912	18.726	33.165
2005	3.095	7.584	–	1.956	18.789	31.424
2006	2.556	6.070	613	1.858	17.182	28.279
2007	3.059	6.971	727	1.712	17.527	29.996
2008	3.202	7.513	762	1.834	14.918	28.229
2009	2.771	6.167	896	1.880	14.166	25.880
2010	2.576	5.845	837	1.107	11.935	22.300
2011	2.461	5.269	857	1.019	13.041	22.647

* Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1

Serie historica del número de becerros machos herrados por año ganadero * fuera de España

Años	Agrupación española de reses bravas		Asociación de ganaderías de lidia		Asociación de ganaderos de reses de lidia		Ganaderos de lidia unidos		Unión de criadores de toros de lidia		Total	
	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia
2000	–	–	25	9	–	–	142	–	–	–	167	9
2001	–	–	26	17	–	–	149	–	–	–	175	17
2002	–	–	38	19	–	–	146	–	–	–	184	19
2003	–	–	35	25	–	–	233	–	–	–	268	25
2004	–	–	49	34	–	–	198	–	–	–	247	34
2005	–	–	57	25	–	–	258	–	–	–	315	25
2006	–	–	27	27	–	–	224	17	–	–	251	44
2007	–	–	101	49	–	–	278	3	–	–	379	52
2008	–	–	98	53	–	–	175	19	2130	160	2403	232
2009	–	–	84	35	8	–	162	11	1825	144	2079	190
2010	–	–	92	35	0	15	160	6	2421	275	2673	331
2011	–	–	109	17	10	6	173	21	1661	128	1953	172

* Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.3.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA: Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España

Años	Agrupación española de reses bravas	Asociación de ganaderías de lidia	Asociación de ganaderos de reses de lidia	Ganaderos de lidia unidos	Unión de criadores de toros de lidia	Total
2000	222	419	–	138	313	1.092
2001	193	406	–	145	320	1.064
2002	200	410	–	163	327	1.100
2003	191	407	–	163	333	1.094
2004	195	408	48	162	331	1.144
2005	197	406	48	166	335	1.152
2006	192	406	50	174	335	1.157
2007	190	401	51	177	335	1.154
2008	196	403	54	182	338	1.173
2009	186	402	53	187	339	1.167
2010	185	401	57	188	339	1.170
2011	184	379	59	174	339	1.135
2012	181	375	61	171	339	1.127

Serie histórica del número de ganaderías inscritas fuera de España

Años	Agrupación española de reses bravas		Asociación de ganaderías de lidia		Asociación de ganaderos de reses de lidia		Ganaderos de lidia unidos		Unión de criadores de toros de lidia		Total	
	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia
2000	1	0	3	1	–	–	2	–	26	2	32	3
2001	1	0	3	1	–	–	2	–	26	2	32	3
2002	1	0	3	1	–	–	8	–	26	3	38	4
2003	1	0	3	2	–	–	10	–	25	2	39	4
2004	6	0	3	2	–	–	10	–	26	3	45	5
2005	6	0	3	2	–	–	10	1	26	4	45	7
2006	6	0	3	2	–	–	13	1	26	3	48	6
2007	6	0	4	3	–	–	15	1	26	4	51	8
2008	6	0	6	3	–	–	14	1	26	4	52	8
2009	6	0	8	2	–	–	14	1	25	4	53	7
2010	7	0	10	2	1	–	14	1	25	3	57	6
2011	7	0	10	2	1	1	13	1	25	3	56	7
2012	8	0	10	2	1	1	12	1	25	3	56	7

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.4.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

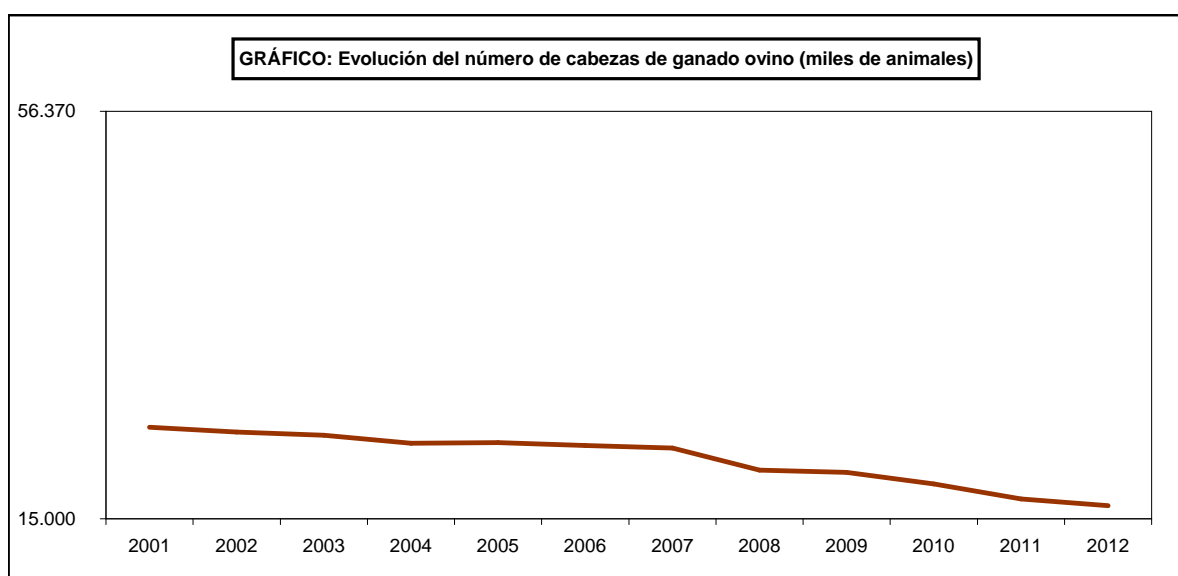
Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses ⁽¹⁾	Animales mayores de 24 meses	
			Machos ⁽²⁾	Hembras ⁽³⁾
2001	24.301	4.134	519	19.648
2002	23.813	4.134	519	19.648
2003	23.486	3.470	507	19.509
2004	22.672	3.792	523	18.357
2005	22.749	3.974	534	18.241
2006	22.452	3.812	507	18.133
2007	22.194	3.658	498	18.038
2008	19.952	3.205	458	16.289
2009	19.718	2.975	443	16.301
2010	18.552	2.870	426	15.255
2011	17.003	2.807	407	13.789
2012	16.339	2.777	399	13.163

⁽¹⁾ Corderos

⁽²⁾ Sementales

⁽³⁾ Hembras para vida hayan parido o no

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de diciembre de cada año.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.4.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos	Sementales	Hembras para vida						
				Total	Nunca han parido			Que ya han parido		
					No cubiertas	Cubiertas por 1ª vez	No ordenio	Ordeño	No ordeño	
A Coruña	33.188	1.081	2.614	29.493	409	0	865	240	27.979	
Lugo	56.749	1.931	3.334	51.484	846	0	2.529	60	48.049	
Ourense	77.177	5.310	3.396	68.471	998	0	2.661	90	63.870	
Pontevedra	27.608	497	1.678	25.433	163	0	504	93	24.673	
GALICIA	194.722	8.819	11.022	174.881	2.416	0	6.559	1.335	164.571	
P. DE ASTURIAS	59.799	1.309	3.447	55.043	5.188	206	4.068	825	44.756	
CANTABRIA	61.395	7.625	1.994	51.777	5.735	111	3.895	876	41.160	
Álava	66.080	3.390	1.948	60.742	8.429	4.625	4.247	23.676	19.765	
Guipúzcoa	160.046	8.417	4.527	147.102	22.366	13.229	8.820	62.112	40.575	
Vizcaya	68.621	3.151	2.971	62.499	7.835	4.332	4.184	23.515	22.633	
PAÍS VASCO	294.747	14.958	9.446	270.343	38.630	22.186	17.251	109.303	82.973	
NAVARRA	551.753	70.927	12.274	468.552	28.113	7.219	25.579	89.730	317.911	
LA RIOJA	111.433	9.110	1.610	100.713	2.814	541	5.220	2.467	89.671	
Huesca	591.332	143.979	11.238	436.115	34.889	117,00	39.133	1.079	360.897	
Teruel	660.052	137.280	12.584	510.188	40.815	544,00	45.372	5.021	418.436	
Zaragoza	650.789	133.969	13.432	503.388	40.271	67,00	45.237	619	417.194	
ARAGÓN	1.902.174	415.228	37.254	1.448.692	115.976	728	129.742	6.719	1.196.527	
Barcelona	160.620	44.281	3.021	113.318	6.679	0	5.863	220	100.556	
Girona	115.221	22.273	2.765	90.183	7.252	1.607	3.968	1.670	75.686	
Lleida	272.986	58.904	4.963	209.119	20.836	755	2.695	3.056	181.777	
Tarragona	61.647	17.987	1.351	42.309	2.668	0	1.471	0	38.170	
CATALUÑA	610.474	143.445	12.100	454.929	37.435	2.362	13.997	4.946	396.189	
BALEARES	327.958	75.463	8.984	243.511	4.870	126	16.919	1.648	219.948	
Ávila	186.674	31.473	3.866	151.335	12.106	4.471	10.663	36.659	87.436	
Burgos	237.732	29.316	3.798	204.618	16.370	6.786	13.676	55.645	112.141	
León	496.259	70.729	10.033	415.497	33.240	21.259	20.291	174.322	166.385	
Palencia	256.593	23.482	4.516	228.595	18.288	18.087	4.772	148.316	39.132	
Salamanca	454.690	58.398	10.951	385.341	30.827	11.743	26.791	96.293	219.687	
Segovia	287.005	39.586	4.935	242.484	19.399	4.508	19.740	36.967	161.870	
Soria	263.610	45.041	3.711	214.858	17.189	170	21.316	1.394	174.789	
Valladolid	369.557	36.948	6.263	326.346	26.108	30.200	2.435	247.638	19.965	
Zamora	707.066	79.816	14.474	612.776	49.022	42.425	18.853	347.884	154.592	
CASTILLA Y LEÓN	3.259.186	414.789	62.547	2.781.850	222.549	139.649	138.537	1.145.118	1.135.997	
MADRID	98.758	21.278	2.528	74.952	4.497	2.676	4.819	22.479	40.481	
Albacete	587.398	97.268	14.780	475.350	39.666	7.933	18.511	130.957	278.283	
Ciudad Real	948.937	176.379	24.910	747.648	41.270	34.093	14.355	302.648	355.282	
Cuenca	414.362	53.230	12.473	348.659	16.840	11.715	8.054	106.097	205.953	
Guadalajara	171.390	30.374	3.873	137.143	8.297	2.263	4.526	24.411	97.646	
Toledo	454.866	100.569	10.125	344.172	20.134	17.450	7.159	194.629	104.800	
CASTILLA-LA MANCHA	2.576.953	457.820	66.161	2.052.972	126.207	73.454	52.605	758.742	1.041.964	
Alicante	91.158	22.727	2.396	66.035	1.834	88	5.018	1.382	57.713	
Castellón	132.012	21.875	2.482	107.655	2.271	137	8.248	2.145	94.854	
Valencia	113.275	25.090	2.158	86.027	2.382	227	6.389	3.552	73.477	
C. VALENCIANA	336.445	69.692	7.036	259.717	6.487	452	19.655	7.079	226.044	
R. DE MURCIA	523.220	135.135	12.768	375.316	18.183	0	18.118	0	339.015	
Badajoz	2.022.067	339.520	53.238	1.629.309	81.466	6.581	51.428	127.282	1.362.552	
Cáceres	1.175.952	221.589	31.532	922.831	43.460	4.289	33.457	87.310	754.315	
EXTREMADURA	3.198.019	561.109	84.770	2.552.140	124.926	10.870	84.885	214.592	2.116.867	
Almería	168.831	32.735	5.039	131.057	6.553	225	25.986	845	97.448	
Cádiz	96.550	16.661	3.230	76.659	3.833	877	14.455	3.288	54.206	
Córdoba	629.635	95.009	17.009	517.617	25.881	2.841	100.682	10.653	377.560	
Granada	381.501	85.311	9.613	286.577	14.329	136	57.179	512	214.421	
Huelva	172.936	19.713	5.648	147.575	7.379	1.631	27.883	6.119	104.563	
Jaén	215.224	38.501	6.097	170.626	8.531	869	33.256	3.259	124.711	
Málaga	158.827	28.385	4.290	126.152	6.308	1.150	24.080	4.313	90.302	
Sevilla	307.926	50.115	10.214	247.597	12.380	88	49.431	330	185.368	
ANDALUCÍA	2.131.430	366.430	61.140	1.703.860	85.193	7.817	332.952	29.319	1.248.579	
Las Palmas	82.192	2.657	3.183	76.352	4.089	8.817	2.822	34.137	26.487	
S.C. de Tenerife	18.716	1.447	928	16.341	1.919	1.408	523	4.408	8.083	
CANARIAS	100.908	4.104	4.111	92.693	6.008	10.225	3.345	38.545	34.570	
ESPAÑA	16.339.373	2.777.241	399.192	13.162.940	835.227	278.622	878.146	2.433.723	8.737.222	

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.5.1. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO: Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

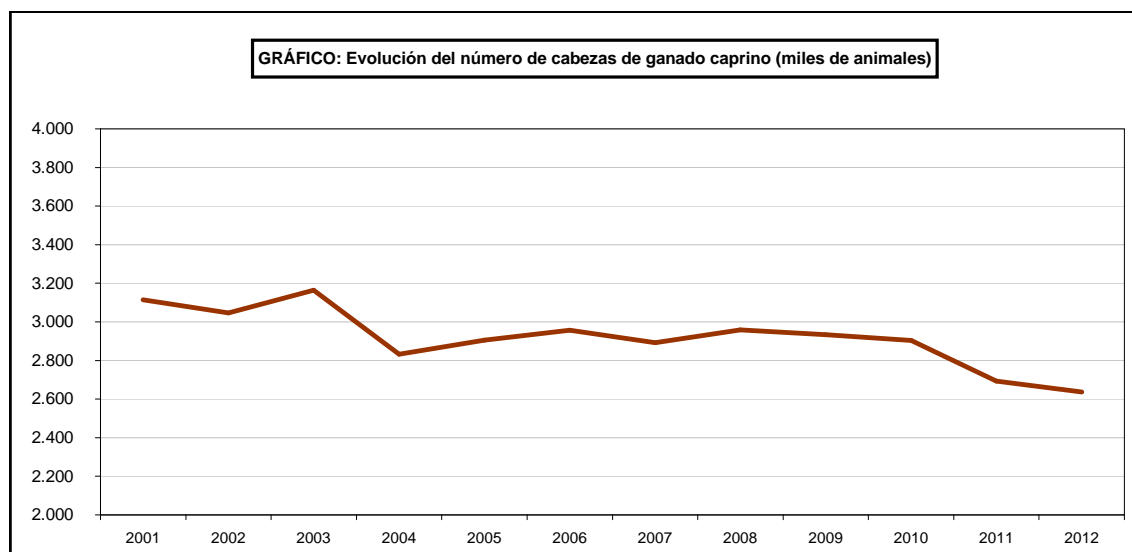
Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses ⁽¹⁾	Animales mayores de 24 meses	
			Machos ⁽²⁾	Hembras ⁽³⁾
2001	3.114	462	96	2.556
2002	3.047	424	93	2.530
2003	3.164	442	101	2.621
2004	2.833	365	91	2.377
2005	2.905	385	92	2.427
2006	2.957	441	95	2.420
2007	2.892	411	91	2.390
2008	2.959	357	96	2.507
2009	2.934	350	91	2.492
2010	2.904	368	88	2.446
2011	2.693	381	89	2.223
2012	2.637	382	86	2.170

⁽¹⁾ Chivos

⁽²⁾ Sementales

⁽³⁾ Hembras para vida hayan parido o no

⁽⁴⁾ Encuestas de la Unión Europea de diciembre de cada año.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.5.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)

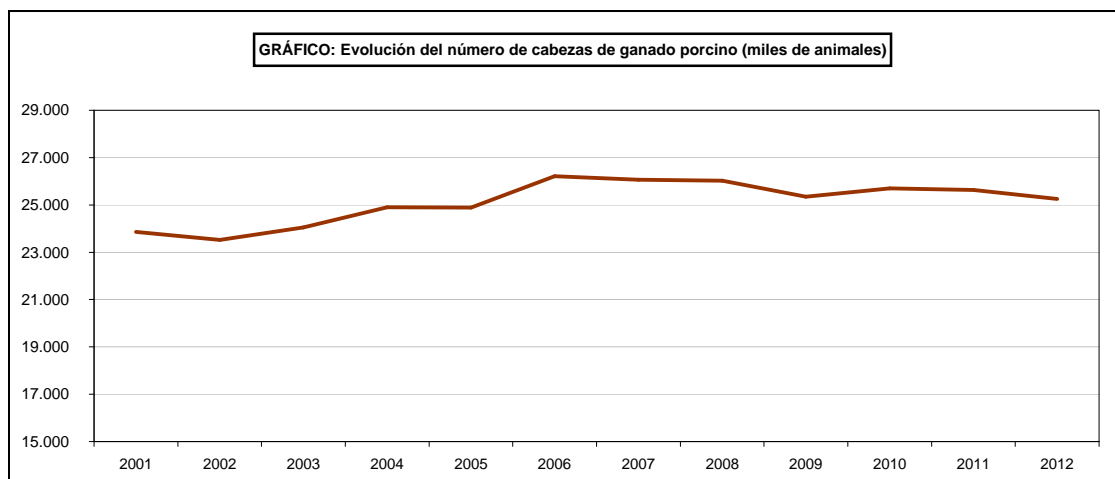
Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Chivos	Sementales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeño	No ordeño
A Coruña	6.726	431	671	5.624	0	7	249	5.368
Lugo	18.731	960	1.214	16.557	0	3	697	15.857
Ourense	12.915	1.087	584	11.244	0	9	224	11.011
Pontevedra	6.252	183	431	5.638	0	1	26	5.611
GALICIA	44.624	2.661	2.900	39.063	0	20	1.196	37.847
P. DE ASTURIAS	30.714	526	1.032	29.156	3.269	2.797	3.900	19.190
CANTABRIA	22.913	2.565	1.004	19.344	2.254	1.741	0	15.348
Álava	5.131	271	225	4.635	887	1.089	856	1.803
Guipúzcoa	8.166	331	327	7.508	1.980	1.216	214	4.098
Vizcaya	16.509	973	1.070	14.466	1.769	1.251	439	11.007
PAÍS VASCO	29.806	1.575	1.622	26.609	4.636	3.556	1.509	16.908
NAVARRA	12.442	1.851	827	9.764	1.172	0	1.532	7.060
LA RIOJA	11.540	710	397	10.433	314	610	4.341	5.168
Huesca	27.775	5.267	2.021	20.487	2.049	2.048	2.214	14.176
Teruel	15.752	2.274	919	12.559	1.256	1.256	712	9.335
Zaragoza	17.412	2.690	1.667	13.055	1.306	1.305	2.080	8.364
ARAGÓN	60.939	10.231	4.607	46.101	4.611	4.609	5.006	31.875
Barcelona	22.849	2.365	1.077	19.407	1.518	946	5.272	11.671
Girona	13.675	1.796	650	11.229	1.122	499	1.888	7.720
Lleida	18.895	2.806	634	15.455	2.619	211	6.763	5.862
Tarragona	20.477	1.987	758	17.732	2.336	727	4.290	10.379
CATALUÑA	75.896	8.954	3.119	63.823	7.595	2.383	18.213	35.632
BALEARES	14.663	3.344	1.040	10.279	206	822	1.411	7.840
Ávila	50.586	8.023	1.421	41.142	3.291	4.114	32.185	1.552
Burgos	7.299	1.127	280	5.892	471	589	1.397	3.435
León	31.708	4.464	1.027	26.217	2.097	2.622	12.590	8.908
Palencia	2.675	272	87	2.316	185	232	1.264	635
Salamanca	9.693	998	418	8.277	662	828	3.280	3.280
Segovia	2.995	864	142	1.989	159	199	1.187	444
Soria	3.256	563	173	2.520	202	252	253	1.813
Valladolid	5.788	656	140	4.992	399	499	3.692	402
Zamora	13.224	2.410	442	10.372	830	1.037	5.549	2.956
CASTILLA Y LEÓN	127.224	19.377	4.130	103.717	8.296	10.372	61.624	23.425
MADRID	25.491	5.158	724	19.609	1.961	0	2.139	15.509
Albacete	94.196	13.353	2.932	77.911	8.571	4.674	32.980	31.686
Ciudad Real	138.101	21.959	3.303	112.839	12.413	6.770	38.488	55.168
Cuenca	23.897	3.104	936	19.857	2.183	1.193	5.934	10.547
Guadalajara	15.699	1.858	661	13.180	1.449	792	1.751	9.188
Toledo	145.612	19.801	2.767	123.044	13.535	7.383	98.041	4.085
CASTILLA-LA MANCHA	417.505	60.075	10.599	346.831	38.151	20.812	177.194	110.674
Alicante	33.096	5.108	920	27.068	2.796	1.886	15.577	6.809
Castellón	23.352	2.878	749	19.725	1.826	1.351	9.575	6.973
Valencia	16.000	1.470	632	13.898	1.298	910	4.753	6.937
C. VALENCIANA	72.448	9.456	2.301	60.691	5.920	4.147	29.905	20.719
R. DE MURCIA	180.126	20.603	5.715	153.808	11.649	11.086	108.381	22.692
Badajoz	113.825	15.328	4.065	94.432	4.607	5.489	33.451	50.885
Cáceres	139.891	20.419	4.223	115.249	5.558	6.128	66.723	36.840
EXTREMADURA	253.716	35.747	8.288	209.681	10.165	11.617	100.174	87.725
Almería	145.210	29.223	4.561	111.426	11.143	27.856	65.491	6.937
Cádiz	106.303	21.472	3.800	81.031	8.103	20.258	46.615	6.055
Córdoba	61.434	10.952	1.957	48.525	4.853	12.131	26.483	5.058
Granada	145.931	27.329	4.894	113.708	11.371	28.427	63.217	10.693
Huelva	53.341	8.980	2.059	42.302	4.230	10.576	11.988	15.508
Jaén	56.280	9.832	2.296	44.152	4.415	11.038	16.831	11.868
Málaga	224.919	48.379	5.959	170.581	17.058	42.645	104.043	6.835
Sevilla	148.014	31.841	3.921	112.252	11.225	28.063	68.662	4.302
ANDALUCÍA	941.433	188.008	29.447	723.978	72.399	180.994	403.329	67.256
Las Palmas	229.521	5.039	5.862	218.620	25.413	32.398	136.022	24.787
S.C. de Tenerife	86.336	5.869	1.892	78.575	11.366	12.111	55.026	72
CANARIAS	315.857	10.908	7.754	297.195	36.779	44.509	191.048	24.859
ESPAÑA	2.637.336	381.749	85.506	2.170.081	209.377	300.075	1.110.902	549.727

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO: Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo.	Cerdos para sacrificio	Para reproducción	
					Verracos	Cerdas
2001	23.858	6.286	5.225	9.667	87	2.594
2002	23.518	6.157	5.188	9.455	103	2.616
2003	24.056	6.251	5.414	9.772	81	2.580
2004	24.895	7.349	4.911	9.950	79	2.606
2005	24.884	6.762	5.314	10.141	70	2.597
2006	26.219	6.833	6.264	10.367	66	2.689
2007	26.061	7.060	5.892	10.376	70	2.663
2008	26.026	7.101	5.792	10.544	57	2.531
2009	25.343	6.591	5.314	10.945	53	2.440
2010	25.704	6.999	5.943	10.302	50	2.048
2011	25.634	6.928	5.888	10.370	44	2.404
2012	25.250	7.085	5.735	10.142	38	2.250

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de diciembre de cada año.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo			
				Total	De 50 a 79 kg de peso vivo	De 80 a 109 kg de peso vivo	De 110 o más kg de peso vivo
Coruña (La)	248.068	83.350	52.444	74.722	41.211	32.657	854
Lugo	183.249	36.289	31.130	105.226	61.360	34.031	9.835
Orense	382.761	80.522	83.770	180.013	100.895	69.521	9.597
Pontevedra	240.981	44.843	58.375	116.519	46.527	64.838	5.154
GALICIA	1.055.059	244.984	225.719	476.480	249.993	201.047	25.440
P. DE ASTURIAS	13.916	3.566	2.971	5.350	2.247	2.461	642
CANTABRIA	1.823	771	182	424	144	184	96
Álava	11.274	3.328	1.286	4.774	2.064	2.048	662
Guipúzcoa	7.068	1.812	884	3.284	1.420	1.409	455
Vizcaya	1.225	290	111	248	122	120	7
PAÍS VASCO	19.567	5.430	2.281	8.306	3.605	3.577	1.124
NAVARRA	469.758	168.848	74.419	158.096	108.668	45.714	3.714
LA RIOJA	87.999	14.062	21.826	46.573	27.502	18.661	410
Huesca	2.599.404	594.996	770.470	1.076.866	491.358	571.670	13.838
Teruel	973.718	255.049	285.806	369.804	149.985	206.676	13.143
Zaragoza	2.371.969	884.932	516.977	735.228	306.879	417.273	11.076
ARAGÓN	5.945.091	1.734.977	1.573.253	2.181.898	948.222	1.195.619	38.057
Barcelona	1.783.321	462.736	464.079	698.254	385.047	290.290	22.917
Girona	879.767	223.098	240.910	363.318	208.664	136.522	18.132
Lleida	3.717.122	1.017.335	960.502	1.473.057	657.709	782.426	32.922
Tarragona	460.763	176.229	102.819	136.203	50.553	81.583	4.067
CATALUÑA	6.840.973	1.879.398	1.768.310	2.670.832	1.301.973	1.290.821	78.038
BALEARES	61.797	23.476	7.938	15.167	5.092	4.612	5.463
Ávila	183.208	58.263	36.183	74.306	23.336	34.930	16.040
Burgos	359.391	120.656	77.229	129.963	71.073	55.331	3.559
León	71.945	24.020	8.859	33.699	12.489	17.393	3.817
Palencia	110.799	45.501	8.879	42.625	14.698	27.799	128
Salamanca	484.959	118.698	55.177	264.934	114.613	68.577	81.744
Segovia	1.056.802	348.088	166.352	404.222	211.083	166.638	26.501
Soria	398.634	151.709	71.732	143.155	62.956	74.564	5.635
Valladolid	279.759	89.541	55.346	104.718	50.342	48.755	5.621
Zamora	406.501	131.794	82.360	151.284	57.508	76.324	17.452
CASTILLA Y LEÓN	3.351.998	1.088.270	562.117	1.348.906	618.098	570.311	160.497
MADRID	15.289	5.492	2.317	4.866	2.106	2.696	64
Albacete	227.806	93.645	30.680	78.141	35.804	22.401	19.936
Ciudad Real	59.250	24.616	11.940	13.016	5.377	5.894	1.745
Cuenca	201.852	66.281	32.947	78.707	29.642	44.713	4.352
Guadalajara	8.721	1.500	0	6.861	4	6.828	29
Toledo	783.587	249.092	150.124	305.826	151.238	131.164	23.424
CASTILLA LA MANCHA	1.281.216	435.134	225.691	482.551	222.065	211.000	49.486
Alicante	56.965	27.544	9.476	14.024	9.400	4.624	0
Castellón	549.801	100.371	137.820	275.809	139.749	117.800	18.260
Valencia	413.363	138.839	80.690	162.937	73.445	77.981	11.511
C. VALENCIANA	1.020.129	266.754	227.986	452.770	222.594	200.405	29.771
R. DE MURCIA	1.949.255	422.787	344.831	1.017.612	580.790	400.491	36.331
Badajoz	898.367	231.862	127.693	385.232	63.905	76.218	245.109
Cáceres	140.556	49.871	7.981	66.168	9.651	15.737	40.780
EXTREMADURA	1.038.923	281.733	135.674	451.400	73.556	91.955	285.889
Almería	426.426	93.471	141.970	163.809	74.145	89.606	58
Cádiz	53.462	9.839	16.966	18.762	5.880	7.082	5.800
Córdoba	218.578	34.214	49.790	108.492	20.958	33.836	53.698
Granada	177.509	64.674	41.011	53.495	21.650	26.527	5.319
Huelva	198.592	20.226	58.143	98.389	24.851	28.454	45.084
Jaén	145.432	54.854	23.416	47.408	22.046	22.136	3.227
Málaga	279.775	89.350	80.956	80.407	35.140	39.678	5.589
Sevilla	536.559	123.400	136.339	229.053	72.046	104.055	52.951
ANDALUCÍA	2.036.333	490.028	548.592	799.815	276.715	351.373	171.727
Palmas (Las)	24.847	6.212	4.009	9.373	6.558	1.766	1.049
S. C. Tenerife	36.404	12.860	7.292	11.582	6.755	4.713	114
CANARIAS	61.251	19.072	11.301	20.955	13.313	6.479	1.163
ESPAÑA	25.250.377	7.084.782	5.735.408	10.142.001	4.656.683	4.597.407	887.912

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:

Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre) (conclusión)

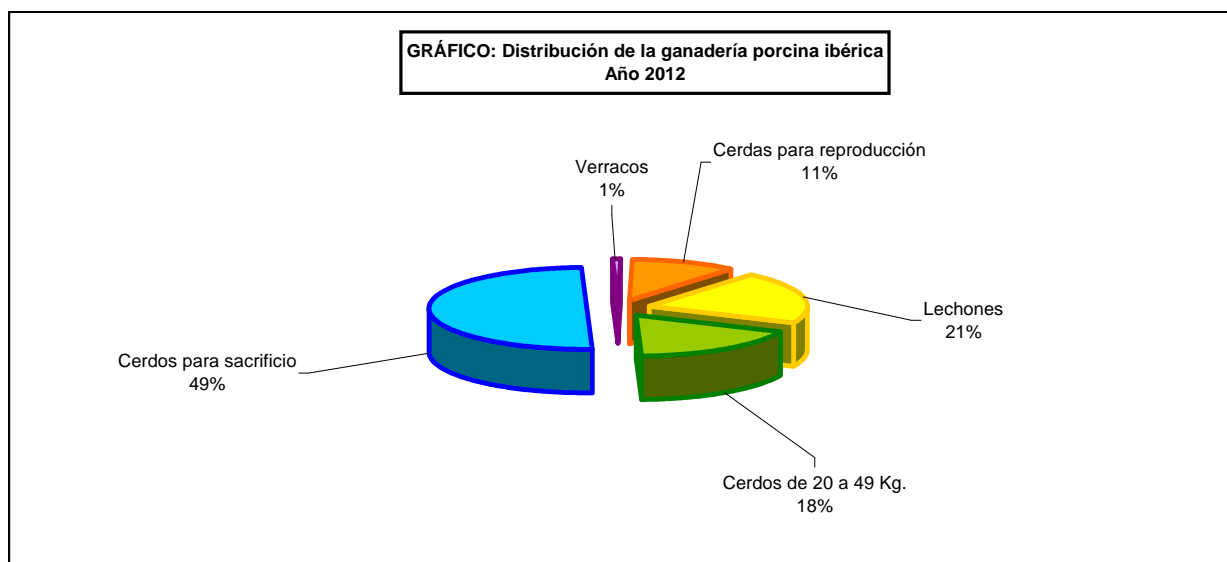
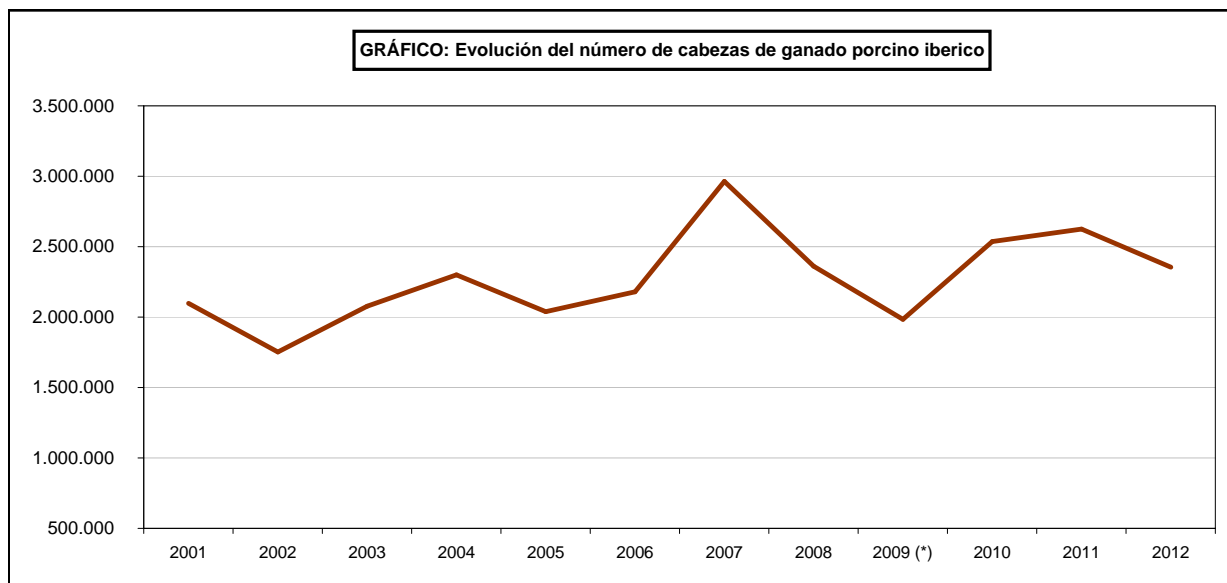
Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
	Verracos	Cerdas reproductoras				
		Total	Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
Coruña (La)	300	37.252	2.304	2.741	25.744	6.463
Lugo	142	10.482	750	532	7.539	1.661
Orense	212	38.244	923	2.423	31.647	3.251
Pontevedra	81	21.163	4.725	471	6.695	9.272
GALICIA	735	107.141	8.702	6.167	71.625	20.647
P. DE ASTURIAS	154	1.875	124	124	1.085	542
CANTABRIA	40	406	37	39	182	148
Álava	52	1.834	0	170	0	1.664
Guipúzcoa	16	1.072	0	109	0	963
Vizcaya	20	556	0	72	0	484
PAÍS VASCO	88	3.462	0	351	0	3.111
NAVARRA	391	68.004	14.628	7.998	36.985	8.393
LA RIOJA	78	5.460	425	431	1.895	2.709
Huesca	726	156.346	13.955	20.625	96.283	25.483
Teruel	459	62.600	4.118	7.411	37.242	13.829
Zaragoza	1.363	233.469	18.191	29.444	138.099	47.735
ARAGÓN	2.548	452.415	36.264	57.480	271.624	87.047
Barcelona	1.030	157.222	16.871	16.476	97.771	26.104
Girona	638	51.803	6.490	3.323	34.323	7.667
Lleida	1.381	264.847	23.449	32.466	147.645	61.287
Tarragona	242	45.270	5.441	4.726	28.153	6.950
CATALUÑA	3.291	519.142	52.251	56.991	307.892	102.008
BALEARES	1.283	13.933	1.057	684	8.630	3.562
Ávila	276	14.180	1.664	1.688	7.253	3.575
Burgos	173	31.370	3.800	1.300	21.191	5.079
León	70	5.297	538	501	3.256	1.002
Palencia	61	13.733	1.904	1.506	7.998	2.325
Salamanca	2.193	43.957	3.652	1.353	24.810	14.142
Segovia	1.209	136.931	10.124	25.061	76.224	25.522
Soria	148	31.890	2.567	5.315	17.937	6.071
Valladolid	437	29.717	1.745	2.852	18.833	6.287
Zamora	758	40.305	3.663	4.272	24.045	8.325
CASTILLA Y LEÓN	5.325	347.380	29.657	43.848	201.547	72.328
MADRID	77	2.537	199	140	1.405	793
Albacete	143	25.197	5.228	4.874	11.334	3.761
Ciudad Real	444	9.234	913	796	5.488	2.037
Cuenca	127	23.790	2.672	2.667	14.556	3.895
Guadalajara	2	358	0	0	175	183
Toledo	806	77.739	8.973	8.562	45.632	14.572
CASTILLA LA MANCHA	1.522	136.318	17.786	16.899	77.185	24.448
Alicante	80	5.841	467	590	3.685	1.099
Castellón	362	35.439	2.226	2.609	20.724	9.880
Valencia	192	30.705	2.064	3.404	18.061	7.176
C. VALENCIANA	634	71.985	4.757	6.603	42.470	18.155
R. DE MURCIA	2.119	161.906	10.343	10.701	109.416	31.446
Badajoz	10.638	142.942	6.603	8.754	56.014	71.571
Cáceres	1.197	15.339	823	1.058	9.512	3.946
EXTREMADURA	11.835	158.281	7.426	9.812	65.526	75.517
Almería	321	26.855	3.223	3.491	16.113	4.028
Cádiz	622	7.273	726	773	3.914	1.860
Córdoba	2.051	24.031	2.076	2.295	12.147	7.514
Granada	202	18.127	2.174	2.355	10.873	2.725
Huelva	2.106	19.728	1.587	1.689	9.573	6.880
Jaén	236	19.517	4.315	2.233	10.322	2.648
Málaga	455	28.607	3.372	3.649	17.012	4.574
Sevilla	1.286	46.481	5.239	5.715	26.519	9.008
ANDALUCÍA	7.279	190.619	22.711	22.200	106.472	39.236
Palmas (Las)	404	4.849	1.081	654	1.994	1.120
S. C. Tenerife	251	4.419	665	642	2.421	691
CANARIAS	655	9.268	1.746	1.296	4.415	1.811
ESPAÑA	38.054	2.250.132	208.113	241.764	1.308.354	491.901

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.4. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO: Serie histórica de ganado porcino ibérico (número de animales)

Años	Total ganado porcino	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos en cebo de 50 o más kg de peso vivo	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo		
					Verracos	Hembras reproductoras	
						Total	Cubiertas
2001	2.098.026	538.168	310.210	1.023.897	21.898	203.853	117.859
2002	1.753.363	464.154	288.595	787.174	20.273	193.167	102.793
2003	2.078.365	547.818	367.139	948.693	21.629	193.086	105.747
2004	2.300.819	615.600	330.363	1.107.204	24.317	223.335	91.285
2005	2.037.853	565.585	261.421	967.938	20.886	222.023	90.258
2006	2.179.321	617.530	327.050	995.150	19.096	220.495	112.775
2007	2.963.923	862.539	389.170	1.391.188	28.929	292.095	138.589
2008	2.362.407	594.530	274.778	1.235.413	19.737	237.949	113.805
2009 (*)	1.983.218	336.828	243.865	1.158.730	24.144	219.652	118.358
2010	2.536.564	637.541	317.229	1.305.979	22.308	253.507	131.546
2011	2.624.006	556.169	428.565	1.315.341	20.258	303.672	171.051
2012	2.354.690	486.100	415.377	1.175.769	19.460	257.984	140.180

* Cambio metodológico se contabiliza Porcino Ibérico/ Nolibérico



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.5. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2012 (Noviembre)

Provincias y comunidades autónomas	Total	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo.	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo.			
				Total	De 50 a 79 kg de peso vivo.	De 80 a 109 kg de peso vivo.	De 110 o más kg de peso vivo.
Ávila	56.601	4.290	14.092	36.403	14.243	11.578	10.582
Burgos	9.076	708	6.370	1.602	500	502	600
León	1.824	12	0	1.809	0	9	1.800
Palencia	9	0	2	4	4	0	0
Salamanca	424.766	100.879	48.839	237.008	108.687	52.801	75.520
Segovia	92.493	30.170	15.013	38.435	13.282	8.185	16.968
Soria	2.200	0	2.200	0	0	0	0
Valladolid	25.683	6.245	6.904	9.256	3.596	3.979	1.681
Zamora	35.934	1.500	10.011	23.373	10.217	6.805	6.351
CASTILLA Y LEÓN	648.586	143.804	103.431	347.890	150.529	83.859	113.502
MADRID	393	76	34	157	15	118	24
Ciudad Real	18.792	8.843	2.400	3.228	1.269	1.670	289
Toledo	56.859	14.659	9.654	28.270	6.939	11.536	9.795
CASTILLA - LA MANCHA	75.651	23.502	12.054	31.498	8.208	13.206	10.084
Badajoz	816.670	203.088	117.377	367.719	54.598	71.464	241.657
Cáceres	131.505	46.436	7.242	63.543	8.399	14.972	40.172
EXTREMADURA	948.175	249.524	124.619	431.262	62.997	86.436	281.829
Almería	788	35	490	137	40	40	58
Cádiz	38.119	3.237	14.149	14.578	4.083	4.694	5.800
Córdoba	183.337	18.915	40.736	101.908	17.685	30.525	53.698
Granada	28.564	5.336	5.251	14.414	3.853	5.241	5.319
Huelva	194.470	18.995	57.313	96.729	24.021	27.623	45.084
Jaen	17.927	1.345	3.295	11.755	4.644	3.884	3.227
Málaga	22.511	3.220	5.470	9.920	2.929	1.402	5.589
Sevilla	196.169	18.111	48.535	115.522	19.376	43.194	52.951
ANDALUCÍA	681.885	69.194	175.239	364.962	76.631	116.604	171.727
ESPAÑA	2.354.690	486.100	415.377	1.175.769	298.380	300.223	577.166

Provincias y Comunidades Autónomas	Verracos	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo.					
		Total	Cerdas reproductoras				
			Que nunca han parido		Que ya han parido		
		No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas		
Ávila	43	1.773	342	92	791	548	
Burgos	12	384	30	0	303	51	
León	1	2	0	0	0	2	
Palencia	1	2	0	2	0	0	
Salamanca	1.796	36.244	3.216	1.007	19.945	12.076	
Segovia	135	8.740	729	778	5.546	1.687	
Soria	0	0	0	0	0	0	
Valladolid	52	3.226	289	171	1.953	813	
Zamora	38	1.012	66	37	739	170	
CASTILLA Y LEÓN	2.078	51.383	4.672	2.087	29.277	15.347	
MADRID	16	110	35	4	50	21	
Ciudad Real	324	3.997	507	31	2.194	1.265	
Toledo	129	4.147	557	486	2.308	796	
CASTILLA-LA MANCHA	453	8.144	1.064	517	4.502	2.061	
Badajoz	10.025	118.461	5.048	6.879	47.316	59.218	
Cáceres	1.086	13.198	615	865	8.841	2.877	
EXTREMADURA	11.111	131.659	5.663	7.744	56.157	62.095	
Almería	0	127	15	17	76	19	
Cádiz	570	5.586	524	553	2.902	1.607	
Córdoba	1.950	19.828	1.571	1.749	9.625	6.883	
Granada	26	3.537	424	459	2.122	533	
Huelva	2.097	19.336	1.540	1.638	9.337	6.821	
Jaen	55	1.477	168	181	849	279	
Málaga	159	3.741	389	416	2.092	844	
Sevilla	945	13.056	1.228	1.370	6.464	3.994	
ANDALUCÍA	5.802	66.688	5.858	6.382	33.468	20.980	
ESPAÑA	19.460	257.984	17.292	16.734	123.454	100.504	

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.7.1. GANADO EQUINO: Serie histórica del número de animales (miles)

	Total animales		
	Caballar	Mular	Asnal
1986 ⁽¹⁾	248	117	140
1999 ⁽²⁾	238	28	54
2009 ⁽³⁾		318	

⁽¹⁾ Censo General Ganadero de marzo de 1986

⁽²⁾ Censo Agrario, 1999. I.N.E.

⁽³⁾ Censo Agrario, 2009. I.N.E.. Datos sin desagregar a la fecha actual.

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

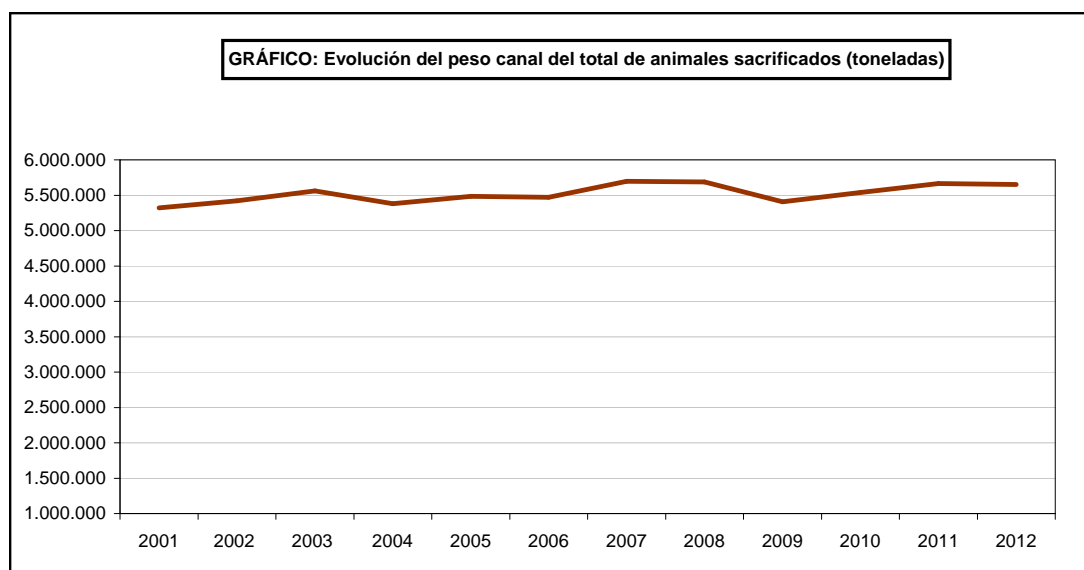
14.2.1.1. CARNE: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies

Años ⁽¹⁾	Animales sacrificados (miles)						
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos ⁽²⁾
2001	2.550	20.881	1.759	36.331	47	723.570	93.654
2002	2.692	20.951	1.829	37.024	30	700.022	68.469
2003	2.763	20.782	1.685	38.180	25	701.587	64.060
2004	2.732	20.214	1.604	37.835	25	692.398	62.317
2005	2.758	19.391	1.581	38.705	28	690.855	61.049
2006	2.599	18.623	1.518	39.277	28	669.010	61.618
2007	2.428	17.062	1.358	41.489	26	712.307	61.848
2008	2.507	12.556	1.155	41.396	31	694.891	51.435
2009	2.307	11.392	1.173	40.118	30	675.446	51.330
2010	2.302	11.736	1.376	40.847	31	695.066	52.633
2011	2.315	11.377	1.423	41.743	50	703.727	52.668
2012	2.286	10.519	1.307	41.595	73	703.865	53.411

Años	Peso canal (toneladas)							
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos ⁽¹⁾	Total
2001	650.841	235.807	15.369	2.989.146	8.639	1.307.265	113.131	5.320.198
2002 ^(*)	678.838	236.983	15.072	3.070.116	5.747	1.335.011	80.005	5.421.772
2003	706.369	236.155	13.888	3.189.508	4.928	1.333.337	75.307	5.559.492
2004	713.886	231.463	13.373	3.076.120	5.001	1.268.319	72.158	5.380.321
2005	715.331	224.126	13.621	3.168.039	5.070	1.287.422	70.524	5.484.134
2006	670.408	214.179	11.690	3.235.241	5.275	1.260.853	72.283	5.469.929
2007	643.167	196.189	10.446	3.439.442	5.168	1.328.091	74.666	5.697.170
2008	661.732	139.853	8.662	3.451.863	6.303	1.358.539	60.960	5.687.912
2009	598.425	124.424	8.831	3.290.566	6.366	1.316.670	61.195	5.406.477
2010	606.596	131.236	10.618	3.368.920	7.111	1.349.430	63.505	5.537.415
2011	604.112	130.587	11.142	3.469.348	11.265	1.373.604	64.139	5.664.197
2012	591.320	122.003	9.696	3.466.323	15.606	1.384.243	64.578	5.653.770

⁽¹⁾ Nueva metodología a partir de 2002.

⁽²⁾ Nueva metodología para la determinación del sacrificio de ganado en mataderos.



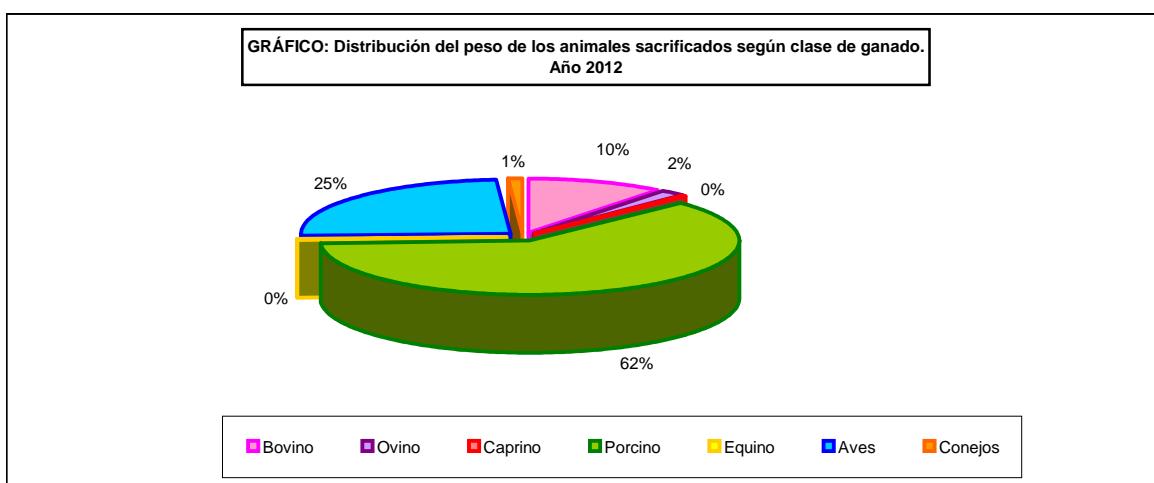
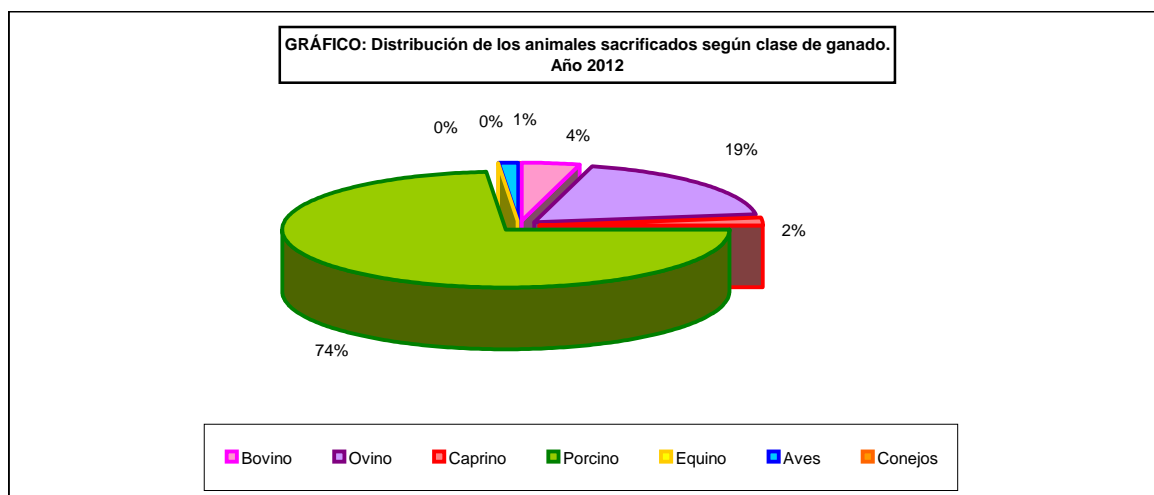
EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.1.2. CARNE: Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2012

Clase de ganado	Sacrificio en mataderos		Estimación de otros sacrificios		Total	
	Animales sacrificados	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados	Peso canal total (toneladas)
BOVINO	2.285.924	591.320	-	-	2.285.924	591.320
Terneas	1.083.190	249.278	-	-	1.083.190	249.278
Novillas	319.983	80.253	-	-	319.983	80.253
Vacas	353.838	95.186	-	-	353.838	95.186
Toros	528.913	166.603	-	-	528.913	166.603
OVINO	10.518.668	122.003	-	-	10.518.668	122.003
Corderos de 10 o menos kg canal	3.554.891	24.460	-	-	3.554.891	24.460
Corderos de más de 10 canal	6.323.737	83.612	-	-	6.323.737	83.612
Ovino mayor	640.040	13.931	-	-	640.040	13.931
CAPRINO	1.307.087	9.696	-	-	1.307.087	9.696
Cabritos lechales	1.066.793	5.353	-	-	1.066.793	5.353
Chivos	67.733	854	-	-	67.733	854
Caprino mayor	172.561	3.489	-	-	172.561	3.489
PORCINO	41.594.556	3.466.323	-	-	41.594.556	3.466.323
Lechones	1.747.365	11.279	-	-	1.747.365	11.279
Otros porcinos	39.847.191	3.455.044	-	-	39.847.191	3.455.044
EQUINO	72.582	15.606	-	-	72.582	15.606
Caballar	69.446	15.016	-	-	69.446	15.016
Mular y asnal	3.136	591	-	-	3.136	591
AVES ⁽¹⁾	703.865	1.384.243	-	-	703.865	1.384.243
Broilers	604.962	1.137.191	-	-	604.962	1.137.191
Gallinas	32.764	56.740	-	-	32.764	56.740
Otras aves	66.139	190.312	-	-	66.139	190.312
CONEJOS ⁽²⁾	45.518	55.035	7.893	9.543	53.411	64.578
TOTAL	805.162.324	5.644.227	7.892.850	9.543	813.055.174	5.653.770

⁽¹⁾ Miles de animales.

⁽²⁾ Miles de animales y nueva metodología a partir de 2002.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

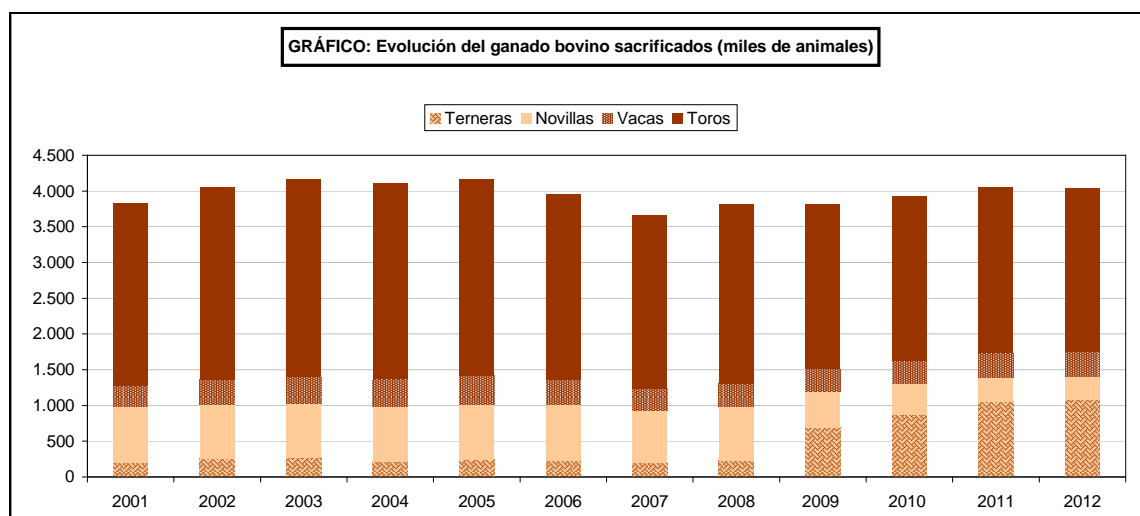
14.2.2.1. CARNE DE BOVINO: Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años (*)	Animales sacrificados (miles)					Peso canal medio (kg)			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
2001	207,6	772,2	301,4	1.269,1	2.550,2	149,9	236,0	264,3	282,0
2002	255,6	755,8	353,5	1.327,5	2.692,4	153,4	234,7	270,8	276,1
2003	269,5	752,0	374,8	1.366,8	2.763,1	158,1	237,8	273,1	279,9
2004	220,6	767,8	380,1	1.363,5	2.732,0	157,6	242,2	275,2	284,9
2005	246,9	769,6	400,6	1.340,4	2.757,6	156,9	242,3	276,6	283,0
2006	227,9	781,0	355,5	1.234,8	2.599,1	158,1	242,1	277,9	280,6
2007	197,8	735,1	301,8	1.193,3	2.428,0	159,0	247,4	281,4	289,1
2008	225,8	758,7	323,9	1.198,4	2.506,7	157,8	246,3	277,5	291,5
2009	690,1	500,4	312,2	803,9	2.306,6	218,4	241,9	279,9	297,7
2010	869,7	439,9	318,4	674,0	2.302,1	229,9	248,1	285,0	306,7
2011	1.059,2	340,0	331,8	583,8	2.314,8	231,1	247,4	277,0	314,1
2012	1.083,2	320,0	353,8	528,9	2.285,9	230,1	250,8	269,0	315,0

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.2. CARNE DE BOVINO: Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2012

Años	Animales sacrificados									Peso canal medio (kg)								
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes	
2009 (*)	66.424	71.645	312.362	239.675	500.364	312.199	777.453	26.473	2.306.595	172,4	162,5	242,2	216,8	241,9	279,9	296,0	347,6	
2010	60.523	59.605	417.353	332.235	439.941	318.432	669.033	4.967	2.302.089	175,7	162,3	251,0	225,4	248,1	285,0	306,3	360,4	
2011	56.598	54.086	538.949	409.567	339.951	331.790	577.628	6.183	2.314.752	171,8	160,4	248,8	225,2	247,4	277,0	313,7	343,4	
2012	63.281	56.427	531.746	431.736	319.983	353.838	524.097	4.816	2.285.924	176,9	163,8	246,9	225,9	250,8	269,0	314,4	375,9	

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.3. CARNE DE BOVINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales

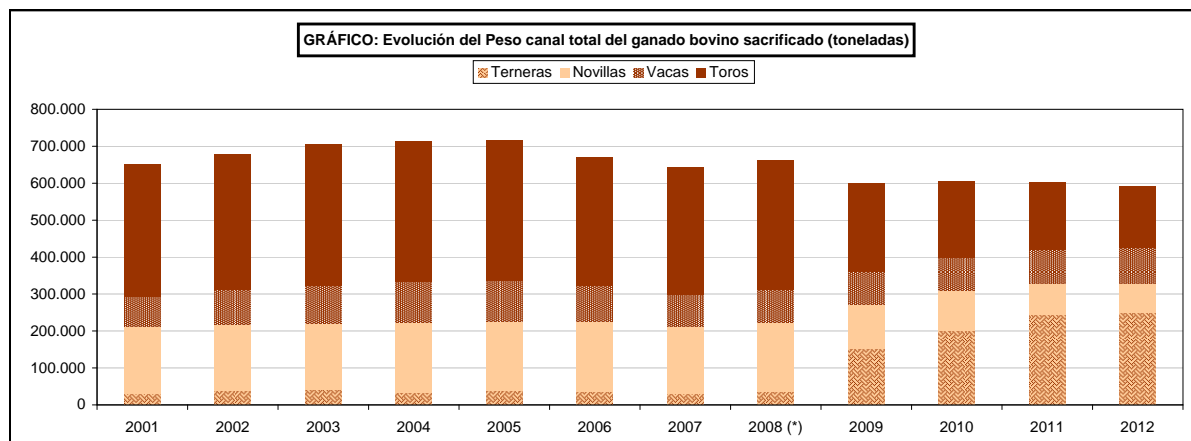
Años	Peso canal total (toneladas)					Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg vivo) ⁽¹⁾			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
2001	31.115	182.229	79.663	357.834	650.841	158,8	154,8	127,3	71,2
2002	39.207	177.381	95.715	366.536	678.838	195,2	178,6	146,1	86,1
2003	42.608	178.850	102.376	382.535	706.369	194,8	175,4	143,9	81,6
2004	32.510	189.629	110.073	381.674	713.886	186,3	167,6	146,4	79,6
2005	38.749	186.498	110.798	379.285	715.331	199,5	176,0	148,6	90,1
2006	36.032	189.085	98.805	346.486	670.408	216,9	202,8	168,1	99,0
2007	31.445	181.839	84.918	344.966	643.167	213,9	198,7	170,3	102,5
2008 (*)	35.627	186.852	89.884	349.367	661.732	209,7	193,8	167,1	107,7
2009	150.695	121.013	87.399	239.318	598.425	216,7	200,7	166,8	106,0
2010	199.955	109.159	90.751	206.730	606.596	207,0	194,8	160,2	99,1
2011	244.731	84.121	91.909	183.352	604.112	225,2	207,5	170,3	121,0
2012	249.278	80.253	95.186	166.603	591.320	243,3	228,1	185,6	143,6

⁽¹⁾ Terneras menores de un año y añejes de uno a dos años.

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.4. CARNE DE BOVINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías, 2012

Años	Peso canal total (toneladas)								TOTAL
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes	
2009 (*)	11.455	11.640	75.646	51.954	121.013	87.399	230.115	9.203	598.425
2010	10.634	9.674	104.751	74.897	109.159	90.751	204.940	1.790	606.596
2011	9.722	8.675	134.110	92.224	84.121	91.909	181.228	2.123	604.112
2012	11.194	9.241	131.307	97.537	80.253	95.186	164.793	1.810	591.320

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

Años	Precio en vivo percibido (euros/100kg/vivo)							
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes
2009 (*)	216,68	216,68	200,69	200,69	166,77	106,04	200,69	200,69
2.010	206,95	206,95	194,84	194,84	160,23	99,13	194,84	194,84
2.011	225,21	225,21	207,48	207,48	170,32	120,99	207,48	207,48
2012	243,31	243,31	228,07	228,07	185,64	143,55	228,07	228,07

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.5. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012

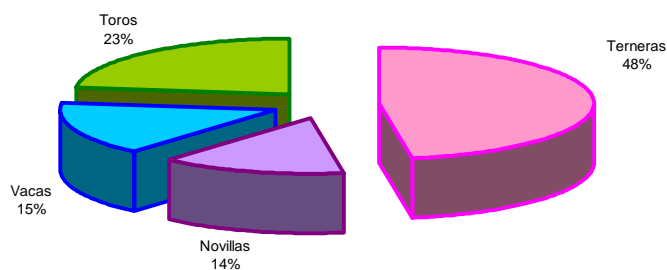
Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
Galicia	255.810	16.209	116.023	14.133	402.175	199,6	230,0	276,3	309,5
Principado de Asturias	44.191	6.353	21.614	11.193	83.351	234,0	253,2	249,3	349,5
Cantabria	10.160	7.308	18.565	2.960	38.993	207,1	254,0	290,4	310,7
País Vasco	11.678	18.324	8.141	10.951	49.094	254,4	270,4	318,8	325,0
C. Foral de Navarra	4.293	7.579	8.470	9.749	30.091	233,4	250,5	190,0	303,4
La Rioja	10.376	1.525	554	978	13.433	274,7	272,1	374,7	334,1
Aragón	31.954	8.687	1.311	63.564	105.516	242,5	252,9	266,9	306,6
Cataluña	321.631	61.946	20.789	73.183	477.549	236,4	250,6	294,0	299,2
Baleares (Islas)	7.144	669	1.687	1.511	11.011	229,9	222,7	264,1	264,6
Castilla y León	217.453	73.715	91.742	90.340	473.250	226,5	238,3	259,1	311,9
C. de Madrid	16.708	36.674	8.601	27.105	89.088	252,6	260,7	268,6	337,6
Castilla-La Mancha	15.728	18.590	14.834	121.358	170.510	256,4	231,0	283,8	311,1
C. Valenciana	25.964	22.524	5.935	38.618	93.041	227,4	302,6	317,7	356,3
Región de Murcia	64.233	0	0	0	64.233	302,9	0,0	0,0	0,0
Extremadura	22.017	13.807	7.287	31.261	74.372	234,0	260,8	274,2	328,8
Andalucía	22.496	24.666	26.779	27.178	101.119	232,7	232,4	238,4	308,7
Canarias	1.354	1.407	1.506	4.831	9.098	202,9	252,7	307,3	262,1
ESPAÑA	1.083.190	319.983	353.838	528.913	2.285.924	230,1	250,8	269,0	315,0

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

**GRÁFICO: Distribución del ganado bovino sacrificado.
Año 2012**



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.6. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados									Peso canal medio (kg)							
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes
Galicia	36.626	35.125	93.467	90.592	16.209	116.023	13.902	231	402.175	170,5	159,7	219,8	206,0	230,0	276,3	307,2	452,5
Principado de Asturias	2.726	3.707	25.930	11.828	6.353	21.614	11.193	0	83.351	166,9	157,3	258,4	219,9	253,2	249,3	349,5	0,0
Cantabria	932	1.436	3.094	4.698	7.308	18.565	2.834	126	38.993	148,5	148,6	244,2	212,1	254,0	290,4	306,8	397,7
País Vasco	231	393	4.176	6.878	18.324	8.141	8.892	2.059	49.094	194,7	192,9	288,8	239,0	270,4	318,8	329,5	305,6
C. Foral de Navarra	0	0	1.733	2.560	7.579	8.470	9.749	0	30.091	0,0	0,0	209,7	249,5	250,5	190,0	303,4	0,0
La Rioja	29	153	3.748	6.446	1.525	554	978	0	13.433	230,8	202,3	310,3	255,9	272,1	374,7	334,1	0,0
Aragón	1.323	670	284	29.677	8.687	1.311	63.221	343	105.516	157,6	160,7	170,0	248,9	252,9	266,9	306,2	369,7
Cataluña	3.716	2.240	200.975	114.700	61.946	20.789	73.183	0	477.549	212,9	204,3	247,5	218,4	250,6	294,0	299,2	0,0
Baleares (Islas)	49	91	3.623	3.381	669	1.687	1.508	3	11.011	143,5	157,0	242,3	219,8	222,7	264,1	264,3	437,7
Castilla y León	12.353	6.905	109.749	88.446	73.715	91.742	88.530	1.810	473.250	175,9	174,1	242,9	217,2	238,3	259,1	309,0	454,6
C. de Madrid	509	429	5.792	9.978	36.674	8.601	27.099	6	89.088	221,2	207,8	289,9	234,6	260,7	268,6	337,6	256,7
Castilla-La Mancha	1.903	783	9.127	3.915	18.590	14.834	121.289	69	170.510	259,6	218,9	270,1	230,5	231,0	283,8	311,0	362,4
C. Valenciana	283	2.463	13.918	9.300	22.524	5.935	38.593	25	93.041	164,7	165,1	238,5	229,2	302,6	317,7	356,4	286,1
Región de Murcia	0	0	32.150	32.083	0	0	0	0	64.233	0,0	0,0	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Extremadura	564	659	11.741	9.053	13.807	7.287	31.261	0	74.372	152,7	124,4	248,7	228,1	260,8	274,2	328,8	0,0
Andalucía	1.801	1.063	11.820	7.812	24.666	26.779	27.087	91	101.119	191,8	136,8	256,3	219,5	232,4	238,4	308,9	238,9
Canarias	236	310	419	389	1.407	1.506	4.778	53	9.098	172,3	168,4	232,8	217,0	252,7	307,3	260,8	378,9
ESPAÑA	63.281	56.427	531.746	431.736	319.983	353.838	524.097	4.816	2.285.924	176,9	163,8	246,9	225,9	250,8	269,0	314,4	375,9

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.7. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2012 (toneladas)

Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	
Galicia	48.102,8	3.479,2	17.799,7	3.615,2	72.997,0	2.952,2	248,3	14.262,3	759,4	18.222,2	91.219,2
Principado de Asturias	10.275,4	1.608,6	5.379,2	3.899,1	21.162,4	63,1	0,0	8,4	12,8	84,3	21.246,7
Cantabria	2.103,7	1.856,3	5.392,0	919,6	10.271,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10.271,6
País Vasco	2.971,0	4.954,5	2.595,0	3.559,3	14.079,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14.079,8
C. Foral de Navarra	1.002,1	1.898,7	1.496,7	2.957,5	7.355,0	0,0	0,0	112,5	0,0	112,5	7.467,6
La Rioja	2.850,5	414,9	207,6	326,7	3.799,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.799,7
Aragón	6.790,1	2.197,3	150,7	18.096,3	27.234,4	960,1	0,0	199,2	1.390,5	2.549,8	29.784,2
Cataluña	68.840,0	13.558,6	4.187,6	19.187,7	105.773,8	7.197,9	1.967,4	1.925,4	2.706,4	13.797,1	119.570,9
Baleares (Islas)	1.642,4	149,0	382,4	399,4	2.573,1	0,0	0,0	63,2	0,4	63,6	2.636,7
Castilla y León	49.246,1	17.561,9	21.971,8	28.116,7	116.896,5	1,1	0,8	1.802,0	61,3	1.865,1	118.761,7
C. de Madrid	4.221,2	9.559,4	2.018,4	9.001,6	24.800,5	0,0	0,0	291,6	149,3	440,8	25.241,4
Castilla-La Mancha	4.031,4	4.247,1	1.417,9	37.461,7	47.158,2	1,6	46,3	2.792,5	287,4	3.127,9	50.286,1
C. Valenciana	5.904,8	6.815,1	1.885,6	13.761,1	28.366,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28.366,5
Región de Murcia	19.458,0	0,0	0,0	0,0	19.458,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19.458,0
Extremadura	5.152,8	3.601,3	1.729,4	10.277,6	20.761,0	0,0	0,0	268,5	0,0	268,5	21.029,5
Andalucía	2.800,7	3.557,1	1.641,9	4.231,5	12.231,3	2.434,8	2.175,3	4.741,4	4.158,5	13.510,0	25.741,2
Canarias	274,8	355,6	462,8	1.266,4	2.359,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.359,6
ESPAÑA	235.667,7	75.814,5	68.718,7	157.077,5	537.278,5	13.610,8	4.438,1	26.467,0	9.526,0	54.041,8	591.320,3

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

GRÁFICO: Distribución del consumo directo de ganado bovino. Año 2012

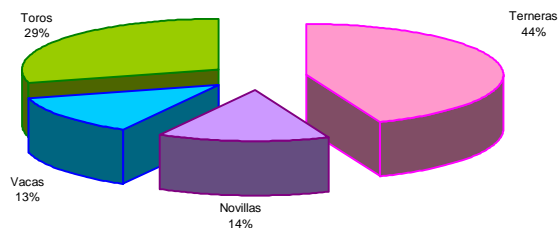
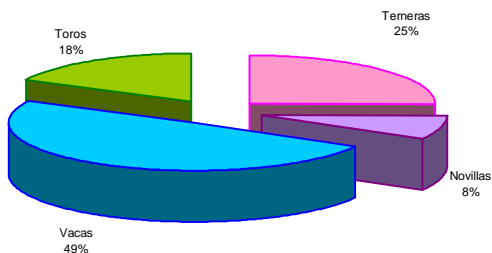


GRÁFICO: Distribución del consumo industrial de ganado bovino. Año 2012



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.8. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nueva categorías, 2012 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	CONSUMO DIRECTO									CONSUMO INDUSTRIAL									TOTAL
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		
Galicia	5.893,8	5.416,8	19.041,0	17.751,2	3.479,2	17.799,7	3.556,8	58,4	72.997,0	349,8	192,1	1.502,3	908,1	248,3	14.262,3	713,3	46,1	18.222,2	91.219,2
Principado de Asturias	455,0	583,2	6.654,4	2.582,9	1.608,6	5.379,2	3.899,1	0,0	21.162,4	0,0	0,0	45,1	18,1	0,0	8,4	12,8	0,0	84,3	21.246,7
Cantabria	138,4	213,4	755,5	996,4	1.856,3	5.392,0	869,4	50,1	10.271,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10.271,6
País Vasco	45,0	75,8	1.206,0	1.644,2	4.954,5	2.595,0	2.930,1	629,2	14.079,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14.079,8
C. Foral de Navarra	0,0	0,0	363,5	638,7	1.898,7	1.496,7	2.957,5	0,0	7.355,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	112,5	7.467,6
La Rioja	6,7	30,9	1.163,0	1.649,8	4.144,9	207,6	326,7	0,0	3.799,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.799,7
Aragón	39,6	44,0	48,3	6.658,2	2.197,3	150,7	18.057,2	39,1	27.234,4	168,9	63,7	0,0	727,5	0,0	199,2	1.302,9	87,7	2.549,8	29.784,2
Cataluña	782,2	438,1	45.151,9	22.467,8	13.558,6	4.187,6	19.187,7	0,0	105.773,8	8,9	19,5	4.588,1	2.581,4	1.967,4	1.925,4	2.706,4	0,0	13.797,1	119.570,9
Baleares (Islas)	7,0	14,3	877,8	743,3	149,0	382,4	398,1	1,3	2.573,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63,2	0,4	0,0	63,6	2.636,7
Castilla y León	2.172,2	1.202,3	26.660,2	19.211,4	17.561,9	21.971,8	27.315,7	801,0	116.896,5	0,5	0,1	0,0	0,5	0,8	1.802,0	39,4	21,9	1.865,1	118.761,7
C. de Madrid	112,6	89,2	1.678,9	2.340,5	9.559,4	2.018,4	9.001,4	0,2	24.800,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	291,6	147,9	1,4	440,8	25.241,4
Castilla-La Mancha	494,1	171,4	2.463,7	902,2	4.247,1	1.417,9	37.460,2	1,5	47.158,2	0,0	0,0	1,3	0,3	46,3	2.792,5	263,9	23,5	3.127,9	50.286,1
C. Valenciana	46,6	406,7	3.319,8	2.131,7	6.815,1	1.885,6	13.753,9	7,2	28.366,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28.366,5
Región de Murcia	0,0	0,0	9.739,1	9.718,9	0,0	0,0	0,0	0,0	19.458,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19.458,0
Extremadura	86,1	82,0	2.919,8	2.064,8	3.601,3	1.729,4	10.277,6	0,0	20.761,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	268,5	0,0	0,0	268,5	21.029,5
Andalucía	219,4	59,9	1.551,0	970,5	3.557,1	1.641,9	4.212,5	19,1	12.231,3	126,1	85,5	1.478,8	744,4	2.175,3	4.741,4	4.155,8	2,7	13.510,0	25.741,2
Canarias	40,7	52,2	97,5	84,4	355,6	462,8	1.246,3	20,1	2.359,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.359,6
ESPAÑA	10.539,3	8.880,3	123.691,3	92.556,8	75.814,5	68.718,7	155.450,3	1.627,1	537.278,5	654,2	360,9	7.615,5	4.980,2	4.438,1	26.467,0	9.342,8	183,2	54.041,8	591.320,3

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.9. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
A Coruña	68.938	2.243	36.898	3.964	112.043	213	234	291	311
Lugo	64.559	6.215	28.039	4.652	103.465	208	234	254	285
Ourense	54.998	3.009	4.970	2.360	65.337	188	229	237	318
Pontevedra	67.315	4.742	46.116	3.157	121.330	188	223	282	336
GALICIA	255.810	16.209	116.023	14.133	402.175	200	230	276	310
P. DE ASTURIAS	44.191	6.353	21.614	11.193	83.351	234	253	249	349
CANTABRIA	10.160	7.308	18.565	2.960	38.993	207	254	290	311
Álava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	10.396	17.394	7.474	10.293	45.557	258	271	312	326
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	11.678	18.324	8.141	10.951	49.094	254	270	319	325
NAVARRA	4.293	7.579	8.470	9.749	30.091	233	251	190	303
LA RIOJA	10.376	1.525	554	978	13.433	275	272	375	334
Huesca	31.679	292	1.243	49.123	82.337	243	208	266	304
Teruel	32	71	0	289	392	154	219	0	300
Zaragoza	243	8.324	68	14.152	22.787	168	255	289	315
ARAGÓN	31.954	8.687	1.311	63.564	105.516	243	253	267	307
Barcelona	183.408	49.435	11.538	47.271	291.652	239	251	302	305
Girona	91.376	7.382	8.819	14.783	122.360	230	236	284	279
Lleida	43.591	4.813	429	11.129	59.962	241	275	294	302
Tarragona	3.256	316	3	0	3.575	221	222	312	0
CATALUÑA	321.631	61.946	20.789	73.183	477.549	236	251	294	299
BALEARES	7.144	669	1.687	1.511	11.011	230	223	264	265
Ávila	44.804	4.114	3.149	3.399	55.466	258	264	380	315
Burgos	38.143	2.756	3.397	1.914	46.210	237	270	317	311
León	19.780	4.752	2.178	2.606	29.316	211	247	310	326
Palencia	13.975	1.412	1.594	2.678	19.659	158	219	235	306
Salamanca	35.205	12.488	56.186	15.873	119.752	242	228	254	329
Segovia	19.792	17.965	2.655	25.676	66.088	186	240	295	310
Soria	1.007	289	20	294	1.610	235	250	281	311
Valladolid	26.493	18.076	14.427	22.662	81.658	237	255	267	327
Zamora	18.254	11.863	8.136	15.238	53.491	196	202	189	271
CASTILLA Y LEÓN	217.453	73.715	91.742	90.340	473.250	226	238	259	312
MADRID	16.708	36.674	8.601	27.105	89.088	253	261	269	338
Albacete	0	266	560	94	920	0	206	274	346
Ciudad Real	15.652	9.982	614	33.405	59.653	257	255	246	334
Cuenca	15	17	21	21	74	211	260	245	245
Guadalajara	61	0	0	29	90	183	0	0	251
Toledo	0	8.325	13.639	87.809	109.773	0	203	286	302
CASTILLA-LA MANCHA	15.728	18.590	14.834	121.358	170.510	256	231	284	311
Alicante	2.955	1.615	405	2.713	7.688	206	263	277	310
Castellón	2.479	744	489	2.073	5.785	214	244	273	300
Valencia	20.530	20.165	5.041	33.832	79.568	232	308	325	364
C. VALENCIANA	25.964	22.524	5.935	38.618	93.041	227	303	318	356
R. DE MURCIA	64.233	0	0	0	64.233	303	0	0	0
Badajoz	486	155	1	145	787	218	255	389	291
Cáceres	21.531	13.652	7.286	31.116	73.585	234	261	274	329
EXTREMADURA	22.017	13.807	7.287	31.261	74.372	234	261	274	329
Almería	1.144	717	25	2.655	4.541	255	265	333	334
Cádiz	1.453	5.661	991	6.065	14.170	230	237	221	294
Córdoba	5.828	4.678	4.857	6.678	22.041	256	260	263	331
Granada	339	271	24	574	1.208	216	230	250	256
Huelva	242	12	504	27	785	167	285	180	290
Jaén	606	561	321	341	1.829	184	241	228	307
Málaga	3.377	1.358	520	1.661	6.916	252	267	287	313
Sevilla	9.507	11.408	19.537	9.177	49.629	215	212	233	298
ANDALUCÍA	22.496	24.666	26.779	27.178	101.119	233	232	238	309
Las Palmas	395	1.054	847	1.554	3.850	170	248	313	260
S.C. de Tenerife	959	353	659	3.277	5.248	216	268	300	263
CANARIAS	1.354	1.407	1.506	4.831	9.098	203	253	307	262
ESPAÑA	1.083.190	319.983	353.838	528.913	2.285.924	230	251	269	315

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

d/c: Datos Confidenciales.

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)						
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS		TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS		TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	VACAS	Machos > 12 meses	Bueyes
A Coruña	6.096	6.554	24.360	31.528	2.243	36.888	3.918	48	112.043	179,2	172,8	226,5	216,9	234,0	291,0	305,1	513,7
Lugo	6.009	4.119	31.728	22.705	8.215	28.039	4.540	112	103.465	185,1	168,3	224,2	189,1	234,0	283,9	293,2	389,8
Ourense	13.906	11.884	14.901	14.307	3.009	4.970	2.331	29	65.337	164,5	157,5	216,2	206,2	229,3	237,2	316,5	443,3
Pontevedra	10.615	12.588	22.480	21.652	4.742	46.116	3.113	44,0	121.330	165,0	152,0	208,7	197,9	223,2	262,5	322,6	605,4
 GALICIA 	36.628	35.126	93.467	90.592	16.209	116.023	13.962	231	402.175	170,5	159,7	219,8	206,0	230,6	276,3	307,2	452,5
 P. DE ASTURIAS 	2.726	3.707	25.930	11.828	6.353	21.614	11.193	0	83.351	166,9	157,3	258,4	219,9	253,2	249,3	345,5	0,0
 CANTABRIA 	932	1.436	3.094	4.698	7.308	18.565	2.834	126	38.993	148,5	148,6	244,2	212,1	254,0	290,4	306,8	397,7
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	174	168	258	230	dc	dc	310	390
Gipuzkoa	138	279	3.699	6.280	17.394	7.474	8.292	2.001	45.557	211,5	204,9	292,8	240,8	270,6	312,2	330,9	303,1
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	148	149	259	219	dc	313	381	382
 PAIS VASCO 	231	393	4.176	6.878	18.304	8.141	8.892	2.059	49.094	194,7	192,8	268,8	239,0	270,4	316,8	329,5	365,6
 NAVARRA 	0	0	1.733	2.560	7.579	8.470	9.749	0	30.091	0,0	0,0	209,7	249,5	250,5	190,0	303,4	0,0
 LA RIOJA 	29	153	3.748	6.446	1.525	554	978	0	13.433	230,8	202,3	310,3	255,9	272,1	374,7	334,1	0,0
Huesca	1.313	650	117	29.599	292	1.343	48.836	287	82.337	157,5	161,1	170,0	246,1	208,2	265,7	303,8	374,7
Tenel	10	20	0	2	71	0	279	10	392	161,0	150,5	0,0	150,0	0,0	300,2	365,0	0,0
Zaragoza	0	0	167	8.324	68	14.106	46	14	22.787	0,0	0,0	170,0	164,5	254,8	289,0	314,6	352,2
 ARAGON 	1.323	670	284	29.677	8.687	1.311	63.221	343	105.516	157,6	160,7	170,0	246,9	252,9	266,9	306,2	369,7
Barcelona	1.054	213	94.939	87.202	49.435	11.538	47.271	0	291.652	168,2	217,1	257,6	219,1	250,6	301,9	304,9	0,0
Girona	2.569	1.770	63.882	23.155	7.382	8.819	14.783	0	122.360	231,4	207,9	237,2	213,0	236,1	283,8	278,8	0,0
Lleida	48	209	40.514	2.820	4.813	1.129	11.159	0	59.962	195,0	164,8	240,5	248,2	274,6	293,5	301,9	0,0
Tarragona	45	48	1.640	1.523	316	3	0	0	3.575	223,1	184,3	234,1	207,4	218,8	311,7	0,0	0,0
 CATALUNA 	3.716	2.240	200.975	114.700	61.946	20.789	73.183	0	477.549	212,9	204,3	247,5	218,4	250,6	294,0	299,2	0,0
 BALEARES 	49	91	3.623	3.381	669	1.687	1.508	3	11.011	143,5	157,0	242,3	219,8	222,7	264,1	264,3	437,7
Aylla	4.702	2.038	17.593	20.473	4.114	3.149	3.396	3	55.466	175,7	174,0	292,9	254,5	263,7	380,4	315,1	509,0
Burgos	3.813	556	24.022	9.752	2.756	3.397	1.806	108	46.210	160,0	163,3	247,9	243,9	270,4	317,2	310,1	324,9
León	1.635	2.029	5.835	10.281	4.752	2.178	2.282	324	29.316	189,2	175,9	234,3	206,4	247,3	309,9	293,4	557,7
Palencia	0	0	9.093	4.892	1.412	1.594	545	2.133	19.669	0,0	0,0	162,0	150,0	219,0	235,0	280,0	430,0
Salamanca	291	453	19.144	15.317	12.488	56.186	15.854	19	119.752	220,9	181,6	270,7	207,6	328,4	253,9	329,5	350,1
Segovia	147	130	10.195	9.320	17.965	2.855	25.676	0	66.088	170,0	170,0	188,9	184,1	260,0	295,0	310,2	0,0
Soria	12	45	431	519	289	20	294	0	1.610	216,4	201,3	248,2	227,3	249,6	290,5	310,8	0,0
Valladolid	551	713	15.007	10.222	18.076	14.427	21.917	745	81.658	193,7	185,1	249,0	225,1	255,4	267,4	322,6	468,9
Zamora	1.202	943	8.439	7.670	11.863	8.136	15.172	66	53.491	190,0	164,4	208,5	186,7	201,8	188,8	270,7	418,4
 CASTILLA Y LEON 	12.353	6.905	109.749	68.446	73.715	91.742	88.530	1.810	473.250	175,9	174,1	242,9	217,2	238,3	259,1	309,0	454,6
 MADRID 	509	429	5.792	9.978	36.674	8.601	27.099	6	89.088	221,2	207,8	289,9	234,6	260,7	268,6	337,6	256,7
Albacete	0	0	0	0	266	560	29	65	920	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	205,7	273,9	310,2
Ciudad Real	1.903	776	9.110	3.863	9.982	614	33.401	4	59.653	258,6	219,5	270,1	231,3	255,1	246,0	334,4	375,0
Cuenca	0	0	0	15	17	21	21	0	74	0,0	0,0	0,0	211,3	259,8	245,5	245,0	0,0
Guadalajara	0	7	17	37	0	0	29	0	90	0,0	150,0	250,0	158,1	0,0	0,0	251,4	0,0
Toledo	0	0	0	0	8.325	13.639	87.809	0	109.773	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	202,7	286,0	302,2
 CASTILLA-LA MANCHA 	1.903	783	9.127	3.915	18.590	14.834	121.289	69	170.510	259,6	218,9	270,1	230,5	231,0	288,8	311,0	362,4
Alicante	25	473	1.497	960	1.615	405	2.071	11	7.688	174,7	169,4	217,7	206,1	262,8	276,8	310,1	265,0
Castellón	126	158	1.113	1.082	744	489	2.071	2,0	5.785	150,1	148,1	228,0	216,0	244,5	273,5	295,5	480,0
Valencia	132	1.832	11.309	7.258	20.165	5.041	33.920	12	79.598	176,8	165,5	242,3	234,2	307,6	355,3	363,6	273,1
 C. VALENCIANA 	283	2.463	13.918	9.300	22.524	5.935	38.993	25	93.041	164,7	165,1	238,5	229,2	302,6	317,7	356,4	288,1
 R. DE MURCIA 	0	0	32.150	32.083	0	0	0	0	64.233	0,0	0,0	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Badajoz	57	19	239	171	155	1	145	0	787	158,8	178,5	236,7	214,6	255,0	389,0	250,6	0,0
Cáceres	507	640	11.522	8.882	13.652	7.286	31.116	0	73.585	152,1	122,8	248,9	229,3	260,9	274,1	329,9	0,0
 EXTREMADURA 	564	659	11.741	9.653	13.807	7.287	31.261	0	74.372	152,7	124,4	248,7	228,1	260,8	274,2	328,8	0,0
Almería	69	45	834	198	717	25	2.574	81	4.541	226,2	199,6	266,0	232,8	285,5	332,9	336,7	232,0
Cádiz	76	93	606	678	5.661	991	6.065	0	14.170	189,5	165,4	255,7	221,0	237,0	221,2	293,7	0,0
Córdoba	890	376	3.132	1.430	4.678	4.857	6.678	0	22.041	226,0	161,4	290,6	223,6	299,8	262,5	330,7	0,0
Granada	4	29	214	92	271	24	574	0	1.289	170,0	165,4	227,5	209,0	230,0	250,0	256,0	0,0
Huelva	18	30	34	160	12	504	26	1	785	31,0	36,0	190,0	201,9	285,0	180,0	290,0	280,0
Jión	46	57	198	305	561	321	341	0	1.829	140,3	140,6	188,7	194,7	241,0	228,1	306,6	0,0
Málaga	143	71	1.685	1.478	1.358	520	1.661	0	6.916	205,9	185,2	270,6	230,5	287,3	287,3	313,3	0,0
Sevilla	555	362	5.117	3.473	11.408	19.537	9.168	9	49.629	139,1	92,0	233,4	212,0	212,3	233,5	298,0	256,7
 ANDALUCIA 	1.801	1.063	11														

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2012 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	
A Coruña	14.323,7	436,0	37,5	599,7	15.396,9	345,4	88,8	10.700,3	635,1	11.769,6	27.166,5
Lugo	11.427,0	1.340,8	3.556,0	1.232,5	17.556,3	1.990,0	113,3	3.562,0	94,5	5.759,8	23.316,1
Ourense	10.331,4	690,1	1.177,0	750,7	12.951,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12.951,2
Pontevedra	12.020,7	1.012,3	13.027,1	1.032,3	27.092,5	616,9	46,2	0,0	29,8	692,9	27.785,4
GALICIA	48.102,8	3.479,2	17.799,7	3.615,2	72.997,0	2.952,2	248,3	14.262,3	759,4	16.222,2	91.219,2
P. DE ASTURIAS	10.275,4	1.608,6	5.379,2	3.899,1	21.162,4	63,1	0,0	8,4	12,8	84,3	21.246,7
CANTABRIA	2.103,7	1.856,3	5.392,0	919,6	10.271,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10.271,6
Álava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	2.681,7	4.707,7	2.333,4	3.350,5	13.073,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13.073,3
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	2.971,0	4.954,5	2.595,0	3.559,3	14.079,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14.079,8
NAVARRA	1.002,1	1.898,7	1.496,7	2.957,5	7.355,0	0,0	0,0	112,5	0,0	112,5	7.467,6
LA RIOJA	2.850,5	414,9	207,6	326,7	3.799,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.799,7
Huesca	6.744,3	60,8	131,0	13.555,6	20.491,7	960,1	0,0	199,2	1.390,5	2.549,8	23.041,5
Teruel	4,9	15,5	0,0	86,8	107,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	107,3
Zaragoza	40,9	2.121,0	19,7	4.453,9	6.635,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6.635,4
ARAGON	6.790,1	2.197,3	150,7	18.096,3	27.234,4	960,1	0,0	199,2	1.390,5	2.549,8	29.784,2
Barcelona	43.718,7	11.548,8	2.712,7	12.927,7	70.907,9	67,3	842,1	770,5	1.484,2	3.164,0	74.071,9
Girona	13.916,6	617,8	1.347,97	2.899,7	18.782,0	7.130,6	1.125,3	1.154,9	1.222,3	10.633,1	29.415,1
Lleida	10.486,1	1.321,9	125,91	3.360,3	15.294,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15.294,2
Tarragona	719,6	70,1	0,94	0,0	789,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	789,7
CATALUÑA	68.840,0	13.558,6	4.187,6	19.187,7	105.773,8	7.197,9	1.967,4	1.925,4	2.706,4	13.797,1	119.570,9
BALEARES	1.642,4	149,0	382,4	399,4	2.573,1	0,0	0,0	63,2	0,4	63,6	2.636,7
Ávila	11.544,5	1.084,9	1.197,8	1.071,6	14.898,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14.898,8
Burgos	9.034,9	745,1	747,7	560,4	11.088,1	0,0	0,0	329,7	34,8	364,5	11.452,6
León	4.176,5	1.175,1	315,6	848,5	6.515,8	0,0	0,0	399,3	1,6	360,9	6.876,7
Palencia	2.205,2	309,2	374,6	620,7	3.709,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.709,8
Salamanca	8.508,9	2.852,7	14.266,8	5.229,8	30.858,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30.858,2
Segovia	3.689,1	4.311,6	783,2	7.965,5	16.749,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16.749,4
Soria	236,59	72,1	5,6	91,4	405,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	405,7
Valladolid	6.275,9	4.616,7	2.744,5	7.393,7	21.030,8	1,1	0,8	1.112,9	24,9	1.139,7	22.170,5
Zamora	3.574,5	2.394,3	1.536,1	4.135,1	11.640,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11.640,0
CASTILLA Y LEON	49.246,1	17.561,9	21.971,8	28.116,7	116.896,5	1,1	0,8	1.802,0	61,3	1.865,1	118.761,7
MADRID	4.221,2	9.559,4	2.018,4	9.001,6	24.800,5	0,0	0,0	291,6	149,3	440,8	25.241,4
Albacete	0,00	54,7	99,8	0,0	154,5	0,0	0,0	53,6	32,5	86,1	240,6
Ciudad Real	4.018,7	2.500,3	119,3	10.915,9	17.554,1	0,0	46,3	31,8	254,9	333,1	17.887,2
Cuenca	3,17	4,4	5,16	5,1	17,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,9
Guadalajara	9,60	0,0	0,00	7,3	16,9	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6	18,4
Toledo	0,0	1.687,7	1.193,7	26.533,3	29.414,8	0,0	0,0	2.707,1	0,0	2.707,1	32.121,9
CASTILLA-LA MANCHA	4.031,4	4.247,1	1.417,9	37.461,7	47.158,2	1,6	46,3	2.792,5	287,4	3.127,9	50.286,1
Alicante	608,2	424,5	112,1	840,9	1.985,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.985,7
Castellón	529,8	181,9	133,7	621,2	1.466,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.466,6
Valencia	4.766,8	6.208,7	1.639,8	12.299,0	24.914,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24.914,2
C. VALENCIANA	5.904,8	6.815,1	1.885,6	13.761,1	28.366,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28.366,5
R. DE MURCIA	19.458,0	0,0	0,0	0,0	19.458,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19.458,0
Badajoz	105,7	39,5	0,4	42,1	187,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	187,8
Cáceres	5.047,1	3.561,8	1.729,0	10.235,4	20.573,3	0,0	0,0	268,5	0,0	268,5	20.841,7
EXTREMADURA	5.152,8	3.601,3	1.729,4	10.277,6	20.761,0	0,0	0,0	268,5	0,0	268,5	21.029,5
Almería	292,1	190,3	8,3	885,5	1.376,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.376,2
Cádiz	334,6	1.341,5	219,2	1.781,1	3.676,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.676,4
Córdoba	454,1	176,1	249,7	268,7	1.148,6	1.037,6	1.039,1	1.025,5	1.940,0	5.042,2	6.190,8
Granada	73,4	62,3	6,0	146,9	288,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	288,7
Huelva	32,31	3,1	0,00	0,3	35,7	8,1	0,3	90,7	7,5	106,7	142,4
Jae'n	88,2	125,1	73,2	90,1	376,7	23,0	10,0	0,0	14,4	47,5	424,1
Málaga	569,0	362,4	128,7	514,2	1.574,3	282,0	0,6	20,7	6,1	309,4	1.883,6
Sevilla	957,1	1.296,2	956,7	544,7	3.754,7	1.084,1	1.125,2	3.604,6	2.190,4	8.004,3	11.759,0
ANDALUCÍA	2.800,7	3.557,1	1.641,9	4.231,5	12.231,3	2.434,8	2.175,3	4.741,4	4.158,5	13.510,0	25.741,2
Las Palmas	67,2	260,9	264,9	404,8	997,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	997,7
S.C. de Tenerife	207,6	94,7	198,0	861,7	1.361,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.361,9
CANARIAS	274,8	355,6	462,8	1.266,4	2.359,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.359,6
ESPAÑA	235.667,7	75.814,5	68.718,7	157.077,5	537.278,5	13.610,8	4.438,1	26.467,0	9.526,0	54.041,8	591.320,3

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS - BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

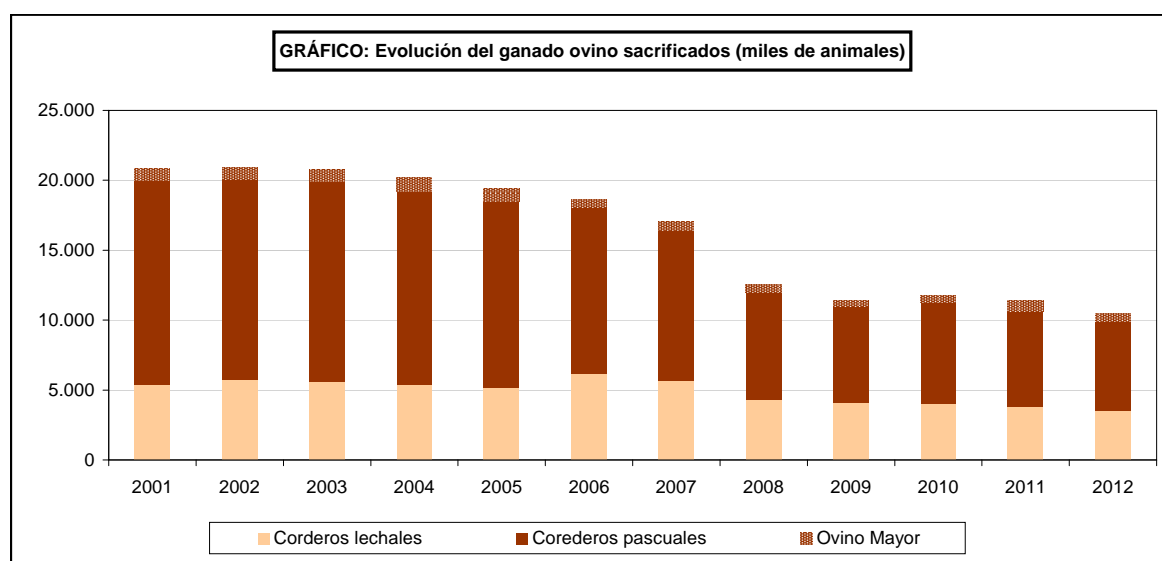
(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y buyes

d/c: Datos Confidenciales.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.1. CARNE DE OVINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años	Número de animales sacrificados (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Corderos lechales	Corderos pascuales	Ovino Mayor	Total	Corderos lechales	Corderos pascuales	Mayor
2001	5.357	14.615	909	20.881	6,9	12,4	19,2
2002	5.715	14.308	928	20.951	7,0	12,5	19,3
2003	5.637	14.297	848	20.782	7,0	12,6	19,9
2004	5.405	13.795	1.014	20.214	6,9	12,6	19,4
2005	5.163	13.334	894	19.391	6,9	12,8	20,0
2006	6.136	11.900	588	18.623	7,1	13,3	21,3
2007	5.637	10.754	672	17.062	7,0	13,1	22,7
2008	4.274	7.681	601	12.556	6,9	12,7	21,1
2009	4.078	6.913	402	11.392	6,8	12,8	20,2
2010	4.025	7.225	486	11.736	6,8	13,0	20,7
2011	3.767	6.823	787	11.377	6,8	13,1	20,1
2012	3.555	6.324	640	10.519	6,9	13,2	21,8



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

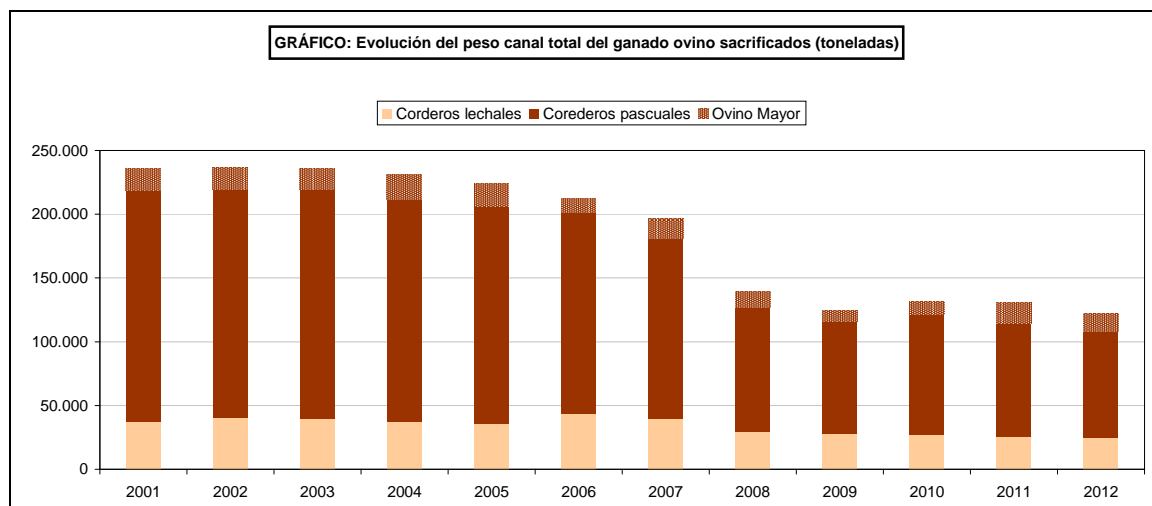
14.2.3.2. CARNE DE OVINO: Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías

Años	Peso canal total (toneladas)				Precio en vivo percibido por los ganaderos (Euros/100kg)			
	Cordero lechal	Cordero pascual	Ovino mayor	Total	Cordero lechal ⁽¹⁾	Cordero recental ⁽²⁾	Cordero pascual ⁽³⁾	Ovino mayor
2001	37.161	181.158	17.489	235.807	432,26	303,92	265,45	31,37
2002	40.286	178.770	17.928	236.983	375,67	304,24	243,03	36,17
2003	39.573	179.725	16.856	236.155	372,05	281,18	245,03	33,92
2004	37.497	174.278	19.688	231.463	386,45	284,98	248,78	31,35
2005	35.755	170.499	17.872	224.126	404,36	302,71	265,13	29,09
2006	43.265	158.365	10.706	212.337	384,30	283,23	249,47	27,76
2007	39.690	141.269	15.230	196.189	366,95	274,16	237,89	27,64
2008	29.352	97.819	12.681	139.853	386,09	283,63	245,86	25,68
2009	27.925	88.381	8.118	124.424	388,26	292,69	263,72	31,13
2010	27.286	93.908	10.042	131.236	383,34	292,09	249,91	32,71
2011	25.698	89.081	15.808	130.587	416,70	318,46	286,73	42,68
2012	24.460	83.612	13.931	122.003	423,69	327,23	292,69	45,74

⁽¹⁾ Cordero de menos de 1,5 meses y con 8 a 14 kg vivo.

⁽²⁾ Cordero de 1,5 meses a 3 y con 15 a 26 kg vivo.

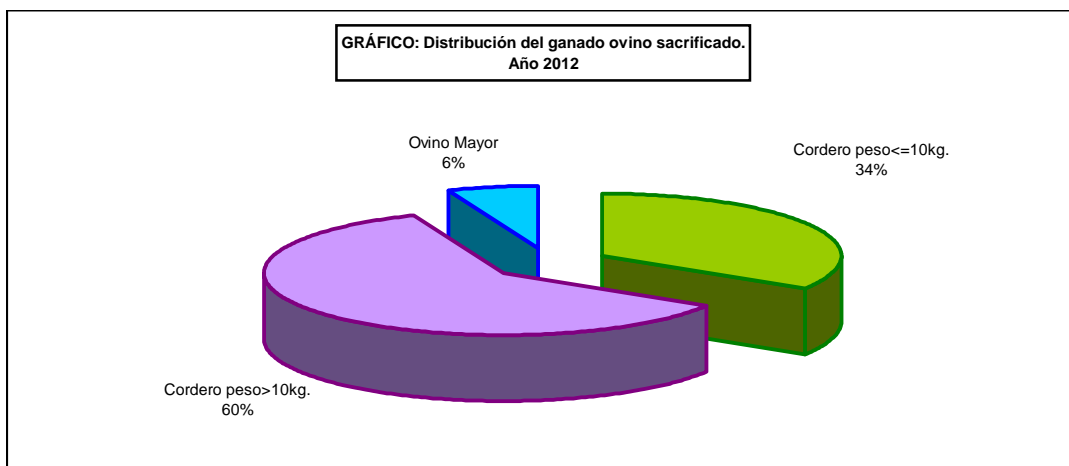
⁽³⁾ Cordero de tres a doce meses.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.3. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
Galicia	31.530	6.037	37.567	1.537	39.104
Principado de Asturias	5.494	6.051	11.545	659	12.204
Cantabria	1.564	335	1.899	36	1.935
País Vasco	48.035	2.321	50.356	1.505	51.861
C. Foral de Navarra	219.521	133.205	352.726	16.645	369.371
La Rioja	140.685	149.024	289.709	22.702	312.411
Aragón	131.523	751.281	882.804	135.538	1.018.342
Cataluña	83.689	1.253.699	1.337.388	4.438	1.341.826
Baleares (Islas)	68.712	96.198	164.910	789	165.699
Castilla y León	2.435.606	871.983	3.307.589	177.752	3.485.341
C. de Madrid	49.269	66.802	116.071	18.130	134.201
Castilla-La Mancha	260.053	1.049.254	1.309.307	171.209	1.480.516
C. Valenciana	32.825	603.220	636.045	11.842	647.887
Región de Murcia	0	738.124	738.124	0	738.124
Extremadura	7.062	259.714	266.776	9.846	276.622
Andalucía	35.023	333.267	368.290	66.366	434.656
Canarias	4.300	3.222	7.522	1.046	8.568
ESPAÑA	3.554.891	6.323.737	9.878.628	640.040	10.518.668



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.4. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)			
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total	
Galicia	242,0	79,4	321,4	27,8	349,2	7,7	13,2	8,6	18,1
Principado de Asturias	49,3	73,8	123,1	15,9	139,1	9,0	12,2	10,7	24,2
Cantabria	11,4	3,9	15,3	0,9	16,2	7,3	11,8	8,1	25,5
País Vasco	342,6	37,2	379,8	38,1	417,9	7,1	16,0	7,5	25,3
C. Foral de Navarra	1.357,6	1.613,6	2.971,2	408,7	3.379,9	6,2	12,1	8,4	24,6
La Rioja	1.018,8	2.016,6	3.035,5	470,7	3.506,2	7,2	13,5	10,5	20,7
Aragón	1.065,3	9.508,7	10.573,9	2.933,2	13.507,2	8,1	12,7	12,0	21,6
Cataluña	750,1	16.594,0	17.344,1	89,0	17.433,1	9,0	13,2	13,0	20,1
Baleares (Islas)	524,1	1.137,0	1.661,1	16,8	1.677,9	7,6	11,8	10,1	21,3
Castilla y León	16.164,8	11.150,1	27.314,9	3.790,7	31.105,6	6,6	12,8	8,3	21,3
C. de Madrid	323,5	788,8	1.112,3	543,5	1.655,8	6,6	11,8	9,6	30,0
Castilla-La Mancha	1.985,6	13.726,7	15.712,3	3.889,0	19.601,3	7,6	13,1	12,0	22,7
C. Valenciana	285,7	7.957,4	8.243,1	271,3	8.514,4	8,7	13,2	13,0	22,9
Región de Murcia	0,0	11.502,9	11.502,9	0,0	11.502,9	—	15,6	15,6	—
Extremadura	57,8	3.318,1	3.375,9	227,3	3.603,2	8,2	12,8	12,7	23,1
Andalucía	249,1	4.060,1	4.309,2	1.183,9	5.493,1	7,1	12,2	11,7	17,8
Canarias	32,6	43,6	76,2	23,8	100,0	7,6	13,5	10,1	22,7
ESPAÑA	24.460,4	83.612,1	108.072,4	13.930,5	122.002,9	6,9	13,2	10,9	21,8

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.5. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
A Coruña	3.655	1.168	4.823	181	5.004
Lugo	1.881	1.985	3.866	1.097	4.963
Ourense	17.907	1.233	19.140	160	19.300
Pontevedra	8.087	1.651	9.738	99	9.837
GALICIA	31.530	6.037	37.567	1.537	39.104
P. DE ASTURIAS	5.494	6.051	11.545	659	12.204
CANTABRIA	1.564	335	1.899	36	1.935
Álava	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	46.719	2.268	48.987	1.499	50.486
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	48.035	2.321	50.356	1.505	51.861
NAVARRA	219.521	133.205	352.726	16.645	369.371
LA RIOJA	140.685	149.024	289.709	22.702	312.411
Huesca	8.863	341.081	349.944	42.134	392.078
Teruel	103	37.947	38.050	0	38.050
Zaragoza	122.557	372.253	494.810	93.404	588.214
ARAGÓN	131.523	751.281	882.804	135.538	1.018.342
Barcelona	42.182	718.164	760.346	0	760.346
Girona	22.255	204.290	226.545	117,00	226.662
Lleida	12.721	209.016	221.737	4.256	225.993
Tarragona	6.531	122.229	128.760	65	128.825
CATALUÑA	83.689	1.253.699	1.337.388	4.438	1.341.826
BALEARES	68.712	96.198	164.910	789	165.699
Ávila	50.741	25.326	76.067	174	76.241
Burgos	232.942	35.135	268.077	8.844	276.921
León	110.522	77.661	188.183	17.734	205.917
Palencia	629.099	31.754	660.853	8.125	668.978
Salamanca	75.606	26.244	101.850	61	101.911
Segovia	554.779	263.694	818.473	548	819.021
Soria	26.289	32.798	59.087	15.768	74.855
Valladolid	324.370	35.393	359.763	86.301	446.064
Zamora	431.258	343.978	775.236	40.197,00	815.433
CASTILLA Y LEÓN	2.435.606	871.983	3.307.589	177.752	3.485.341
MADRID	49.269	66.802	116.071	18.130	134.201
Albacete	941	91.228	92.169	1.916	94.085
Ciudad Real	65.921	263.390	329.311	75.139	404.450
Cuenca	2.645	406.957	409.602	654	410.256
Guadalajara	59.969	113.129	173.098	27.039	200.137
Toledo	130.577	174.550	305.127	66.461	371.588
CASTILLA-LA MANCHA	260.053	1.049.254	1.309.307	171.209	1.480.516
Alicante	1.886	304.450	306.336	0	306.336
Castellón	11.404	151.958	163.362	440	163.802
Valencia	19.535	146.812	166.347	11.402	177.749
C. VALENCIANA	32.825	603.220	636.045	11.842	647.887
R. DE MURCIA	0	738.124	738.124	0	738.124
Badajoz	1.566	104.639	106.205	980	107.185
Cáceres	5.496	155.075	160.571	8.866	169.437
EXTREMADURA	7.062	259.714	266.776	9.846	276.622
Almería	319	15.318	15.637	637	16.274
Cádiz	300	5.014	5.314	0	5.314
Córdoba	5.739	83.834	89.573	12.056	101.629
Granada	1.868	68.192	70.060	0,00	70.060
Huelva	1.485	237	1.722	0,00	1.722
Jaén	13.103	86.161	99.264	1.232	100.496
Málaga	4.430	4.050	8.480	321,00	8.801
Sevilla	7.779	70.461	78.240	52.120	130.360
ANDALUCÍA	35.023	333.267	368.290	66.366	434.656
Las Palmas	3.287	2.169	5.456	736	6.192
S.C. de Tenerife	1.013	1.053	2.066	310	2.376
CANARIAS	4.300	3.222	7.522	1.046	8.568
ESPAÑA	3.554.891	6.323.737	9.878.628	640.040	10.518.668

d/c: Datos Confidenciales

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.6. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2012

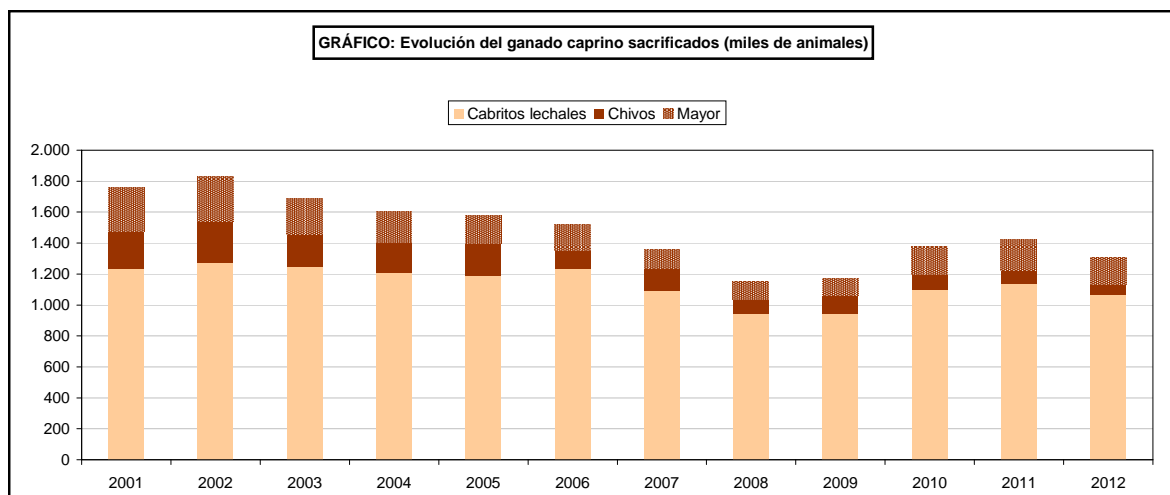
Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)			
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total	
A Coruña	29,8	17,6	47,4	5,2	52,6	8,2	15,1	9,8	28,6
Lugo	15,0	25,9	41,0	17,1	58,1	8,0	13,1	10,6	15,6
Ourense	131,1	15,6	146,7	2,8	149,5	7,3	12,6	7,7	17,4
Pontevedra	66,0	20,3	86,3	2,7	89,1	8,2	12,3	8,9	27,5
GALICIA	242,0	79,4	321,4	27,8	349,2	7,7	13,2	8,6	18,1
P. DE ASTURIAS	49,3	73,8	123,1	15,9	139,1	9,0	12,2	10,7	24,2
CANTABRIA	11,4	3,9	15,3	0,9	16,2	7,3	11,8	8,1	25,5
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	333,0	36,5	369,5	37,9	407,4	7,1	16,1	7,5	25,3
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	342,6	37,2	379,8	38,1	417,9	7,1	16,0	7,5	25,3
NAVARRA	1.357,6	1.613,6	2.971,2	408,7	3.379,9	6,2	12,1	8,4	24,6
LA RIOJA	1.018,8	2.016,6	3.035,5	470,7	3.506,2	7,2	13,5	10,5	20,7
Huesca	72,3	4.710,9	4.783,1	880,4	5.663,6	8,2	13,8	13,7	20,9
Teruel	0,8	473,7	474,5	0,0	474,5	8,0	12,5	12,5	-
Zaragoza	992,2	4.324,1	5.316,3	2.052,8	7.369,1	8,1	11,6	10,7	22,0
ARAGON	1.065,3	9.508,7	10.573,9	2.933,2	13.507,2	8,1	12,7	12,0	21,6
Barcelona	370,0	9.662,4	10.032,3	0,0	10.032,3	8,8	13,5	13,2	-
Girona	203,4	2.694,4	2.897,8	2,3	2.900,1	9,1	13,2	12,8	19,5
Lleida	117,2	2.615,6	2.732,8	85,1	2.818,0	9,2	12,5	12,3	20,0
Tarragona	59,5	1.621,6	1.681,1	1,6	1.682,7	9,1	13,3	13,1	25,0
CATALUÑA	750,1	16.594,0	17.344,1	89,0	17.433,1	9,0	13,2	13,0	20,1
BALEARES	524,1	1.137,0	1.661,1	16,8	1.677,9	7,6	11,8	10,1	21,3
Avila	316,8	306,0	622,8	4,6	627,4	6,2	12,1	8,2	26,3
Burgos	1.620,7	487,5	2.108,2	179,6	2.287,7	7,0	13,9	7,9	20,3
León	738,9	1.029,1	1.768,0	443,5	2.211,4	6,7	13,3	9,4	25,0
Palencia	4.108,5	474,9	4.583,3	203,1	4.786,5	6,5	15,0	6,9	25,0
Salamanca	537,8	328,7	866,5	2,3	868,8	7,1	12,5	8,5	38,4
Segovia	3.605,8	3.382,5	6.988,2	16,4	7.004,7	6,5	12,8	8,5	30,0
Soria	172,0	407,8	579,8	283,8	863,6	6,5	12,4	9,8	18,0
Valladolid	2.197,9	402,6	2.600,5	1.767,3	4.367,8	6,8	11,4	7,2	20,5
Zamora	2.866,6	4.331,1	7.197,7	890,1	8.087,7	6,6	12,6	9,3	22,1
CASTILLA Y LEON	16.164,8	11.150,1	27.314,9	3.790,7	31.105,6	6,6	12,8	8,3	21,3
MADRID	323,5	788,8	1.112,3	543,5	1.655,8	6,6	11,8	9,6	30,0
Albacete	4,8	1.004,1	1.008,9	39,9	1.048,8	5,2	11,0	10,9	20,8
Ciudad Real	501,1	3.409,8	3.910,8	1.707,4	5.618,2	7,6	12,9	11,9	22,7
Cuenca	15,6	5.589,3	5.604,9	14,4	5.619,3	5,9	13,7	13,7	22,0
Guadalajara	427,3	1.538,8	1.966,1	811,2	2.777,3	7,1	13,6	11,4	30,0
Toledo	1.036,7	2.184,7	3.221,5	1.316,2	4.537,7	7,9	12,5	10,6	19,8
CASTILLA-LA MANCHA	1.985,6	13.726,7	15.712,3	3.889,0	19.601,3	7,6	13,1	12,0	22,7
Alicante	16,5	4.229,8	4.246,2	0,0	4.246,2	8,7	13,9	13,9	-
Castellón	99,9	1.916,2	2.016,1	8,0	2.024,1	8,8	12,6	12,3	18,1
Valencia	169,3	1.811,5	1.980,8	263,3	2.244,1	8,7	12,3	11,9	23,1
C. VALENCIANA	285,7	7.957,4	8.243,1	271,3	8.514,4	8,7	13,2	13,0	22,9
R. DE MURCIA	0,0	11.502,9	11.502,9	0,0	11.502,9	-	15,6	15,6	-
Badajoz	15,3	1.452,2	1.467,5	21,3	1.488,7	9,8	13,9	13,8	21,7
Cáceres	42,5	1.865,9	1.908,4	206,0	2.114,5	7,7	12,0	11,9	23,2
EXTREMADURA	57,8	3.318,1	3.375,9	227,3	3.603,2	8,2	12,8	12,7	23,1
Almería	2,5	190,0	192,5	13,9	206,4	7,8	12,4	12,3	21,8
Cádiz	2,1	65,2	67,3	0,0	67,3	7,0	13,0	12,7	-
Córdoba	46,4	1.093,9	1.140,2	243,1	1.383,3	8,1	13,0	12,7	20,2
Granada	12,9	849,1	862,1	0,00	862,1	6,9	12,5	12,3	-
Huelva	14,63	2,7	17,3	0,00	17,3	-	11,3	10,0	9,9
Jaén	72,54	962,4	1.034,9	23,1	1.058,0	5,5	11,2	10,4	18,8
Málaga	31,8	52,1	84,0	7,5	91,5	7,2	12,9	9,9	23,4
Sevilla	66,3	844,7	911,0	896,3	1.807,2	8,5	12,0	11,6	17,2
ANDALUCIA	249,1	4.060,1	4.309,2	1.183,9	5.493,1	7,1	12,2	11,7	17,8
Las Palmas	25,3	30,2	55,5	16,4	71,9	7,7	13,9	10,2	22,3
S.C. de Tenerife	7,3	13,4	20,7	7,3	28,1	7,2	12,7	10,0	23,7
CANARIAS	32,6	43,6	76,2	23,8	100,0	7,6	13,5	10,1	22,7
ESPAÑA	24.460,4	83.612,1	108.072,4	13.930,5	122.002,9	6,9	13,2	10,9	21,8

d/c: Datos Confidenciales

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.1. CARNE DE CAPRINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años	Animales sacrificadas (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Mayor
2001	1.236	237	287	1.759	5,2	13,3	20,0
2002	1.276	261	292	1.829	5,1	11,6	19,0
2003	1.245	212	227	1.685	5,1	14,4	21,2
2004	1.213	193	198	1.604	5,1	14,5	22,5
2005	1.188	214	179	1.581	5,1	15,6	23,5
2006	1.236	116	166	1.518	5,2	13,0	23,0
2007	1.092	143	123	1.358	5,1	14,4	23,2
2008	946	89	120	1.155	5,0	14,4	22,4
2009	947	111	115	1.173	5,0	14,1	22,2
2010	1.098	102	176	1.376	5,0	14,5	21,0
2011	1.140	79	203	1.423	5,0	15,6	20,7
2012	1.067	68	173	1.307	5,0	12,6	20,2



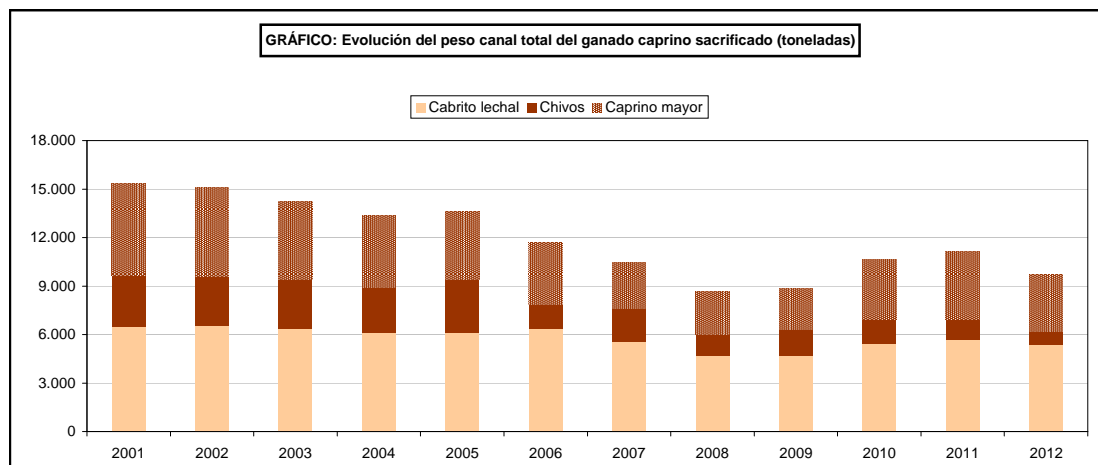
EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.2. CARNE DE CAPRINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías

Años	Peso canal total (toneladas)				Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg)		
	Cabrito lechal	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabrito lechal ⁽¹⁾	Chivos ⁽²⁾	Caprino mayor
2001	6.487	3.148	5.734	15.369	505,68	288,22	47,43
2002	6.529	3.031	5.512	15.072	451,61	272,13	49,97
2003	6.354	3.061	4.825	14.240	453,65	360,65	45,23
2004	6.133	2.794	4.446	13.373	437,87	287,56	52,42
2005	6.081	3.326	4.214	13.621	498,05	299,85	42,82
2006	6.364	1.514	3.812	11.690	505,66	323,83	53,49
2007	5.538	2.056	2.852	10.446	518,91	305,22	57,94
2008	4.701	1.279	2.682	8.662	492,19	283,86	56,07
2009	4.722	1.569	2.540	8.831	460,70	310,99	83,76
2010	5.443	1.481	3.694	10.618	451,73	289,97	79,70
2011	5.709	1.237	4.196	11.142	488,87	332,72	81,76
2012	5.353	854	3.489	9.696	489,57	313,38	82,01

⁽¹⁾ Cabritos de menos de mes y medio.

⁽²⁾ Chivos de 1,5 a 6 meses.

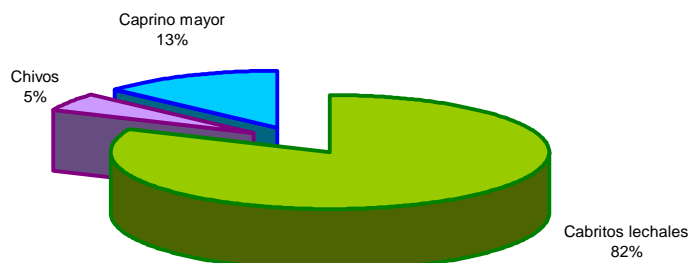


EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.3. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
Galicia	9.754	559	79	10.392
Principado de Asturias	1.661	156	315	2.132
Cantabria	797	13	24	834
País Vasco	542	12,00	3	557
C. Foral de Navarra	2.619	12,00	264	2.895
La Rioja	14.097	10,00	646	14.753
Aragón	17.556	842,00	2.687	21.085
Cataluña	171.533	2.003	876	174.412
Baleares (Islas)	5.108	991	21	6.120
Castilla y León	108.709	6.612	4.947	120.268
C. de Madrid	31.334	1.312,00	1.890,00	34.536
Castilla-La Mancha	67.041	2.326	32.186	101.553
C. Valenciana	19.882	275	626	20.783
Región de Murcia	127.999	28.370	0	156.369
Extremadura	16.592	4.406	1.506	22.504
Andalucía	265.237	9.198	70.187	344.622
Canarias	206.332	10.636	56.304	273.272
TOTAL	1.066.793	67.733	172.561	1.307.087

**GRÁFICO: Distribución del ganado caprino sacrificado.
Año 2012**



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.4. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2012

Comunidades autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos	Chivos	Caprino	Total	Cabritos	Chivos	Caprino
	lechales		mayor		lechales		mayor
Galicia	56,2	5,6	1,3	63,2	5,8	10,1	17,1
Principado de Asturias	14,5	2,0	4,5	20,9	8,7	12,6	14,2
Cantabria	4,7	0,09	0,5	5,3	5,9	6,7	21,5
País Vasco	3,4	0,16	0,1	3,6	6,2	13,33	27,3
C. Foral de Navarra	15,6	0,14	6,5	22,3	6,0	12,00	24,8
La Rioja	72,3	0,19	12,6	85,1	5,1	19,20	19,5
Aragón	93,1	5,67	54,4	153,1	5,3	6,73	20,2
Cataluña	753,2	13,8	16,7	783,7	4,4	6,9	19,1
Baleares (Islas)	32,2	7,6	0,3	40,2	6,3	7,7	15,5
Castilla y León	600,1	64,0	108,9	773,0	5,5	9,7	22,0
C. de Madrid	154,5	5,9	51,03	211,4	4,9	4,5	27,0
Castilla-La Mancha	373,8	39,1	602,7	1.015,7	5,6	16,8	18,7
C. Valenciana	95,5	2,6	14,7	112,8	4,8	9,4	23,5
Región de Murcia	768,0	432,8	0,0	1.200,8	6,0	15,3	0,0
Extremadura	99,1	45,4	32,4	176,9	6,0	10,3	21,5
Andalucía	1.264,9	68,7	1.190,5	2.524,1	4,8	7,5	17,0
Canarias	952,3	160,4	1.391,5	2.504,2	4,6	15,1	24,7
ESPAÑA	5.353,4	854,2	3.488,7	9.696,3	5,0	12,6	20,2

Nota.- Por la especial significación de este ganado en Canarias, se incluye en sus datos el sacrificio domiciliario en la Comunidad.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.5. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
A Coruña	113	85	14	212
Lugo	465	214	34	713
Ourense	9.118	253	10	9.381
Pontevedra	58	7	21	86
GALICIA	9.754	559	79	10.392
P. DE ASTURIAS	1.661	156	315	2.132
CANTABRIA	797	13	24	834
Álava	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	166	4	3	173
Vizcaya	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	542	12	3	557
NAVARRA	2.619	12	264	2.895
LA RIOJA	14.097	10	646	14.753
Huesca	13.281	842	2.492	16.615
Teruel	1.132	—	—	1.132
Zaragoza	3.143	—	195	3.338
ARAGÓN	17.556	842	2.687	21.085
Barcelona	147.544	19	717	148.280
Girona	12.465	482	7	12.954
Lleida	4.967	2	151	5.120
Tarragona	6.557	1.500	1	8.058
CATALUÑA	171.533	2.003	876	174.412
BALEARES	5.108	991	21	6.120
Ávila	46.700	—	8	46.708
Burgos	1.044	4	—	1.048
León	5.039	6.072	1.691	12.802
Palencia	1.957	197	—	2.154
Salamanca	14.878	39	5	14.922
Segovia	31.011	300	538	31.849
Soria	901	—	159	1.060
Valladolid	1.314	—	2.531	3.845
Zamora	5.865	—	15	5.880
CASTILLA Y LEÓN	108.709	6.612	4.947	120.268
MADRID	31.334	1.312	1.890	34.536
Albacete	2.783	980	—	3.763
Ciudad Real	22.147	359	7.422	29.928
Cuenca	542	—	—	542
Guadalajara	23.439	986	3.672	28.097
Toledo	18.130	1	21.092	39.223
CASTILLA-LA MANCHA	67.041	2.326	32.186	101.553
Alicante	7.601	—	—	7.601
Castellón	9.717	2	23	9.742
Valencia	2.564	273	603	3.440
C. VALENCIANA	19.882	275	626	20.783
R. DE MURCIA	127.999	28.370	0	156.369
Badajoz	230	822	119	1.171
Cáceres	16.362	3.584	1.387	21.333
EXTREMADURA	16.592	4.406	1.506	22.504
Almería	43.560	—	2.830	46.390
Cádiz	—	168	—	168
Córdoba	218	2.700	193	3.111
Granada	9.349	20	—	9.369
Huelva	272,00	139,00	—	411
Jaén	148.645	86	1.295	150.026
Málaga	2.623	2	10	2.635
Sevilla	60.570	6.083	65.859	132.512
ANDALUCÍA	265.237	9.198	70.187	344.622
Las Palmas	152.391	4.524	43.257	200.172
S.C. de Tenerife	53.941	6.112	13.047	73.100
CANARIAS	206.332	10.636	56.304	273.272
ESPAÑA	1.066.793	67.733	172.561	1.307.087

d/c: Datos Confidenciales.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.6. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
A Coruña	1,0	1,8	0,3	3,0	8,5	20,9	21,3
Lugo	3,6	1,8	0,5	5,9	7,7	8,3	14,6
Ourense	51,3	2,0	0,2	53,5	5,6	7,9	16,8
Pontevedra	0,4	0,1	0,4	0,8	6,4	10,1	18,3
GALICIA	56,2	5,6	1,3	63,2	5,8	10,1	17,1
P. DE ASTURIAS	14,5	2,0	4,5	20,9	8,7	12,6	14,2
CANTABRIA	4,7	0,1	0,5	5,3	5,9	6,7	21,5
Álava	dc	dc	dc	dc	5,9	13,5	dc
Guipúzcoa	1,2	0,1	0,1	1,3	7,0	13,0	27,3
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	5,3	dc	dc
PAIS VASCO	3,4	0,2	0,1	3,6	6,2	13,3	27,3
NAVARRA	15,6	0,1	6,5	22,3	6,0	12,0	24,8
LA RIOJA	72,3	0,2	12,6	85,1	5,1	19,2	19,5
Huesca	65,2	5,7	50,4	121,3	4,9	6,7	20,2
Teruel	6,6	—	—	6,6	5,8	—	—
Zaragoza	21,3	—	3,9	25,2	6,8	—	20,0
ARAGÓN	93,1	5,7	54,4	153,1	5,3	6,7	20,2
Barcelona	643,8	0,2	14,0	658,0	4,4	7,9	19,6
Girona	58,5	5,1	0,1	63,6	4,7	10,5	12,7
Lleida	23,7	—	2,6	26,3	4,8	10,0	17,0
Tarragona	27,3	8,6	—	35,8	4,2	5,7	16,0
CATALUÑA	753,2	13,8	16,7	783,7	4,4	6,9	19,1
BALEARES	32,2	7,6	0,3	40,2	6,3	7,7	15,5
Ávila	248,6	—	0,2	248,8	5,3	—	24,1
Burgos	6,8	0,1	—	6,9	6,5	25,3	—
León	32,2	55,6	42,6	130,4	6,4	9,2	25,2
Palencia	9,8	2,9	—	12,7	5,0	14,6	—
Salamanca	97,1	0,4	0,2	97,7	6,5	9,2	42,8
Segovia	155,2	5,1	16,1	176,5	5,0	17,0	30,0
Soria	4,7	—	3,0	7,7	5,3	—	18,7
Valladolid	8,7	—	46,4	55,1	6,6	—	18,3
Zamora	37,0	—	0,3	37,3	6,3	—	20,0
CASTILLA Y LEÓN	600,1	64,0	108,9	773,0	5,5	9,7	22,0
MADRID	154,5	5,9	51,0	211,4	4,9	4,5	27,0
Albacete	13,4	9,5	—	22,9	4,8	9,7	—
Ciudad Real	110,9	5,6	132,7	249,2	5,0	15,6	17,9
Cuenca	2,9	—	—	2,9	5,3	—	—
Guadalajara	134,1	24,0	91,0	249,1	5,7	24,3	24,8
Toledo	112,5	—	379,1	491,6	6,2	13,0	18,0
CASTILLA-LA MANCHA	373,8	39,1	602,7	1.015,7	5,6	16,8	18,7
Alicante	37,4	—	—	37,4	4,9	—	—
Castellón	41,5	—	0,5	42,0	4,3	12,6	22,4
Valencia	16,7	2,5	14,2	33,4	6,5	9,3	23,6
C. VALENCIANA	95,5	2,6	14,7	112,8	4,8	9,4	23,5
R. DE MURCIA	768,0	432,8	0,0	1.200,8	6,0	15,3	0,0
Badajoz	1,4	9,4	2,4	13,2	6,0	11,5	20,0
Cáceres	97,8	36,0	30,0	163,7	6,0	10,0	21,6
EXTREMADURA	99,1	45,4	32,4	176,9	6,0	10,3	21,5
Almería	206,6	—	44,7	251,3	4,7	—	15,8
Cádiz	—	1,0	—	1,0	—	5,9	—
Córdoba	1,0	15,1	4,3	20,4	4,5	5,6	22,1
Granada	53,0	0,2	—	53,3	5,7	12,0	—
Huelva	1,6	1,5	—	3,1	5,8	11,0	—
Jaén	703,8	1,0	25,4	730,3	4,7	11,7	19,6
Málaga	14,0	—	0,3	14,3	5,3	11,0	26,2
Sevilla	284,8	49,8	1.115,8	1.450,5	4,7	8,2	16,9
ANDALUCÍA	1.264,9	68,7	1.190,5	2.524,1	4,8	7,5	17,0
Las Palmas	719,3	61,7	1.064,1	1.845,1	4,7	13,6	24,6
S.C. de Tenerife	233,1	98,7	327,4	659,2	4,3	16,1	25,1
CANARIAS	952,3	160,4	1.391,5	2.504,2	4,6	15,1	24,7
ESPAÑA	5.353,4	854,2	3.488,7	9.696,3	5,0	12,6	20,2

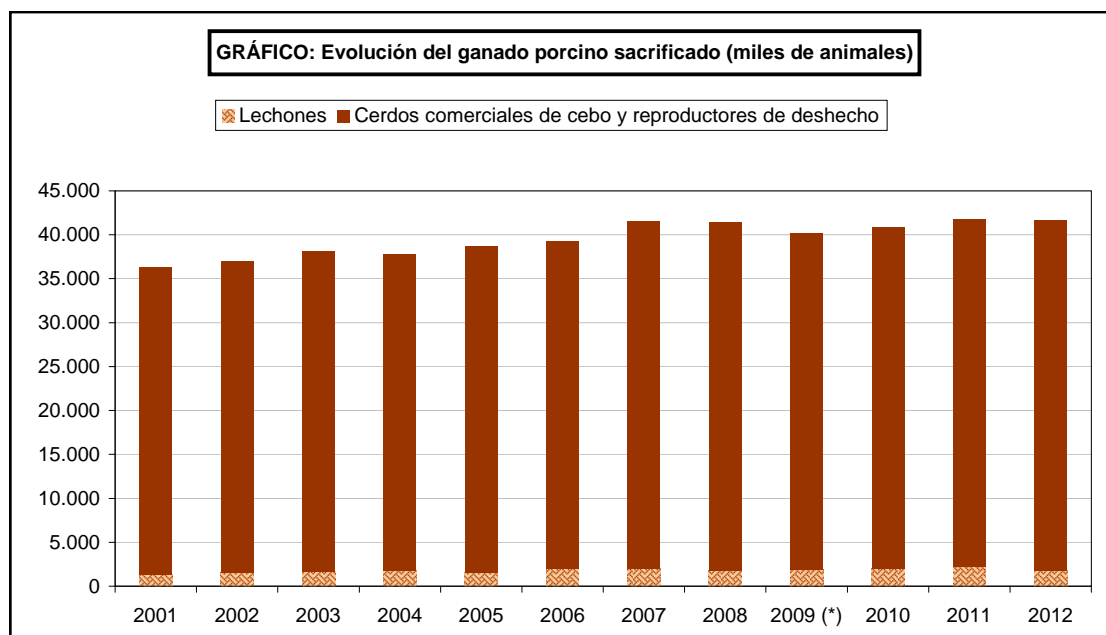
d/c: Datos Confidencial

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.1. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio

Años	Animales sacrificados (miles)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho
2001	1.356	34.975	36.331	6,3	85,2
2002	1.552	35.472	37.024	6,3	86,3
2003	1.687	36.494	38.180	6,3	87,1
2004	1.764	36.071	37.835	6,5	85,0
2005	1.577	37.128	38.705	6,7	85,0
2006	2.023	37.254	39.277	7,1	86,5
2007	1.976	39.513	41.489	6,5	86,7
2008	1.750	39.646	41.396	6,2	86,8
2009 (*)	1.875	38.243	40.118	7,2	85,7
2010	1.999	38.848	40.847	6,7	86,4
2011	2.198	39.545	41.743	6,9	87,3
2012	1.747	39.847	41.595	6,5	86,7

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desgrega en dos



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.2. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2012

Años	Animales sacrificados (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	Total	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
2009(*)	1.875	37.588	655	40.118	7,2	84,6	147,5
2010	1.999	37.995	853	40.847	6,7	84,9	153,2
2011	2.198	38.607	938	41.743	6,9	85,9	145,6
2012	1.747	39.028	819	41.595	6,5	85,4	148,9

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.3. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido para cerdos cebados

Años	Peso canal total (toneladas)					Precios percibidos por los ganaderos para cerdos cebados (euros/100kg vivo)
	Consumo directo			Consumo industrial	Total	
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho		
2001	8.607	1.782.287	1.790.894	1.198.252	2.989.146	130,26
2002	9.810	1.835.370	1.845.180	1.224.935	3.070.116	103,74
2003	10.647	1.886.432	1.897.078	1.292.430	3.178.861	96,80
2004	11.487	1.753.556	1.765.043	1.311.077	3.076.120	104,86
2005	10.596	1.858.933	1.869.529	1.298.510	3.168.039	107,98
2006	14.324	1.741.305	1.479.557	1.479.612	3.235.241	116,19
2007	12.759	1.919.114	1.931.873	1.507.569	3.439.442	105,65
2008	10.920	1.951.091	1.962.010	1.489.852	3.451.863	115,70
2009 (*)	13.575	1.903.277	1.916.852	1.489.852	3.451.863	111,46
2010	13.412	1.909.604	1.923.016	1.445.904	3.368.920	112,53
2011	15.147	1.771.197	1.786.344	1.683.004	3.469.348	123,24
2012	11.279	1.800.439	1.811.718	1.654.605	3.466.323	134,89

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.4. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2012

Años	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo directo		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
2009 (*)	13.575	1.859.848	43.430	1.916.852	1.320.495	53.219	1.373.713
2010	13.412	1.836.845	72.758	1.923.016	1.387.994	57.910	1.445.904
2011	15.147	1.695.914	75.283	1.786.344	1.621.724	61.279	1.683.004
2012	11.279	1.727.342	73.097	1.811.718	1.605.653	48.953	1.654.605

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.5. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
Galicia	30.213	824.529	854.742	7,7	90,8
Principado de Asturias	497	197.456	197.953	8,6	82,7
Cantabria	1.076	388	1.464	5,0	120,3
País Vasco	195	9.614	9.809	5,0	111,7
C. Foral de Navarra	48.952	419.924	468.876	6,9	93,9
La Rioja	4.800	21.963	26.763	5,3	90,9
Aragón	344.286	2.787.601	3.131.887	7,0	92,5
Cataluña	10.933	18.031.861	18.042.794	5,7	80,6
Baleares (Islas)	99.428	36.291	135.719	9,2	85,3
Castilla y León	1.060.068	4.638.612	5.698.680	5,8	100,8
C. de Madrid	4.955	727.795	732.750	4,8	78,5
Castilla-La Mancha	52.643	3.630.028	3.682.671	7,2	88,3
C. Valenciana	6.548	1.337.810	1.344.358	6,1	85,9
Región de Murcia	2.031,00	3.031.753	3.033.784	5,43	89,0
Extremadura	44.111	480.727	524.838	6,7	117,9
Andalucía	33.713	3.592.253	3.625.966	10,6	87,3
Canarias	2.916	78.586	81.502	7,8	76,0
ESPAÑA	1.747.365	39.847.191	41.594.556	6,5	86,7

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.6. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
Galicia	30.213	805.617	18.912	854.742	7,7	89,2	158,6
Principado de Asturias	497	197.456	0	197.953	8,6	82,7	0,0
Cantabria	1.076	388	0	1.464	5,0	120,3	0,0
País Vasco	195	9.614	0	9.809	5,0	111,7	0,0
C. Foral de Navarra	48.952	399.712	20.212	468.876	6,9	91,7	138,9
La Rioja	4.800	21.963	0	26.763	5,3	90,9	0,0
Aragón	344.286	2.559.264	228.337	3.131.887	7,0	87,4	148,9
Cataluña	10.933	17.664.577	367.284	18.042.794	5,7	79,1	155,3
Baleares (Islas)	99.428	35.412	879	135.719	9,2	83,3	167,2
Castilla y León	1.060.068	4.609.647	28.965	5.698.680	5,8	100,5	155,9
C. de Madrid	4.955	703.546	24.249	732.750	4,8	78,4	83,1
Castilla-La Mancha	52.643	3.626.478	3.550	3.682.671	7,2	88,2	122,2
C. Valenciana	6.548	1.327.715	10.095	1.344.358	6,1	85,9	86,6
Región de Murcia	2.031	3.031.753	0	3.033.784	5,4	89,0	0,0
Extremadura	44.111	461.307	19.420	524.838	6,7	117,2	134,8
Andalucía	33.713	3.495.888	96.365	3.625.966	10,6	85,6	149,5
Canarias	2.916	77.405	1.181	81.502	7,8	74,4	176,3
ESPAÑA	1.747.365	39.027.742	819.449	41.594.556	6,5	85,4	148,9

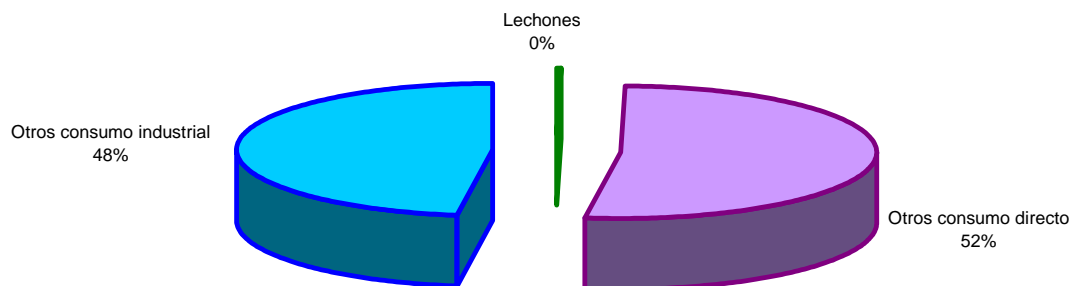
(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.7. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2012 (toneladas)

Comunidades Autónomas	Lechones	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
Galicia	234,1	46.189,6	28.709,5	74.899,1	75.133,2
Principado de Asturias	4,3	13.617,6	2.716,9	16.334,5	16.338,8
Cantabria	5,4	46,7	0,0	46,7	52,1
País Vasco	1,0	1.073,9	0,0	1.073,9	1.074,9
C. Foral de Navarra	336,6	9.276,2	30.168,3	39.444,5	39.781,1
La Rioja	25,6	1.021,6	975,7	1.997,3	2.023,0
Aragón	2.414,3	108.158,3	149.638,2	257.796,5	260.210,8
Cataluña	62,5	686.168,1	767.925,8	1.454.093,8	1.454.156,3
Baleares (Islas)	916,7	2.945,6	150,9	3.096,6	4.013,2
Castilla y León	6.153,3	105.287,4	362.266,4	467.553,8	473.707,1
C. de Madrid	23,9	42.364,1	14.792,7	57.156,8	57.180,7
Castilla-La Mancha	377,6	254.424,5	65.945,5	320.370,0	320.747,6
C. Valenciana	39,8	76.023,7	38.938,1	114.961,8	115.001,6
Región de Murcia	11,02	207.402,3	62.415,2	269.817,5	269.828,6
Extremadura	293,6	13.920,2	42.768,4	56.688,7	56.982,3
Andalucía	356,9	226.548,8	87.193,7	313.742,5	314.099,4
Canarias	22,8	5.969,9	0,00	5.969,9	5.992,6
ESPAÑA	11.279,2	1.800.438,5	1.654.605,4	3.455.043,9	3.466.323,1

GRÁFICO: Distribución del ganado porcino sacrificado. Año 2012



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.8. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2012 (toneladas)

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
Galicia	234,1	43.956,9	2.232,7	46.423,7	27.943,3	766,2	28.709,5
Principado de Asturias	4,3	13.617,6	0,0	13.621,9	2.716,9	0,0	2.716,9
Cantabria	5,4	46,7	0,0	52,1	0,0	0,0	0,0
País Vasco	1,0	1.073,9	0,0	1.074,9	0,0	0,0	0,0
C. Foral de Navarra	336,6	6.468,1	2.808,2	9.612,8	30.168,3	0,0	30.168,3
La Rioja	25,6	1.021,6	0,0	1.047,2	975,7	0,0	975,7
Aragón	2.414,3	95.675,4	12.483,0	110.572,6	128.125,3	21.512,9	149.638,2
Cataluña	62,5	640.969,5	45.198,5	686.230,6	756.090,4	11.835,3	767.925,8
Baleares (Islas)	916,7	2.819,6	126,0	3.862,3	130,0	21,0	150,9
Castilla y León	6.153,3	104.094,4	1.192,9	111.440,6	358.945,0	3.321,4	362.266,4
C. de Madrid	23,9	40.349,6	2.014,6	42.388,0	14.792,7	0,0	14.792,7
Castilla-La Mancha	377,6	254.379,9	44,6	254.802,1	65.556,3	389,2	65.945,5
C. Valenciana	39,8	75.888,6	135,1	76.063,5	38.199,2	738,9	38.938,1
Región de Murcia	11,0	207.402,3	0,0	207.413,3	62.415,2	0,0	62.415,2
Extremadura	293,6	13.733,0	187,3	14.213,9	40.338,2	2.430,2	42.768,4
Andalucía	356,9	220.082,9	6.465,9	226.905,7	79.256,1	7.937,6	87.193,7
Canarias	22,8	5.761,6	208,2	5.992,6	0,0	0,0	0,0
TOTAL	11.279,2	1.727.341,6	73.097,0	1.811.717,8	1.605.652,6	48.952,8	1.654.605,4

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.9. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
A Coruña	274	121.212	121.486	5,5	84,3
Lugo	20,00	38.399	38.419	11,00	94,8
Ourense	29.861	23.207	53.068	7,8	85,7
Pontevedra	58	641.711	641.769	11,1	92,0
GALICIA	30.213	824.529	854.742	7,7	90,8
P. DE ASTURIAS	497	197.456	197.953	8,6	82,7
CANTABRIA	1.076	388	1.464	5,0	120,3
Álava	dc	dc	dc	5,7	dc
Guipúzcoa	172	9.614	9.786	4,9	111,7
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	195	9.614	9.809	5,0	111,7
NAVARRA	48.952	419.924	468.876	6,9	93,9
LA RIOJA	4.800	21.963	26.763	5,3	90,9
Huesca	521	809.656	810.177	5,5	84,1
Teruel	153	500.191	500.344	4,3	92,9
Zaragoza	343.612	1.477.754	1.821.366	7,0	96,9
ARAGÓN	344.286	2.787.601	3.131.887	7,0	92,5
Barcelona	8.287	8.933.559	8.941.846	5,2	83,1
Girona	1.505,00	7.201.228	7.202.733	8,36	76,4
Lleida	795	1.886.928	1.887.723	6,0	85,0
Tarragona	346	10.146	10.492	6	87,5
CATALUÑA	10.933	18.031.861	18.042.794	5,7	80,6
BALEARES	99.428	36.291	135.719	9,2	85,3
Ávila	200.859	82.371	283.230	5,4	96,8
Burgos	4.950	1.463.409	1.468.359	5,4	84,2
León	934	593.941	594.875	5,0	81,4
Palencia	10.305	4.853	15.158	4,2	83,4
Salamanca	223.040	1.886.724	2.109.764	6,0	123,5
Segovia	462.310	208.380	670.690	5,7	94,8
Soria	13.321	143.992	157.313	6,0	79,8
Valladolid	29.139	17.151	46.290	4,4	92,3
Zamora	115.210	237.791	353.001	6,7	91,9
CASTILLA Y LEÓN	1.060.068	4.638.612	5.698.680	5,8	100,8
MADRID	4.955	727.795	732.750	4,8	78,5
Albacete	1.580	90.928	92.508	4,9	81,7
Ciudad Real	2.014	290.052	292.066	7,3	89,2
Cuenca	2.892	1.815.413	1.818.305	4,0	92,5
Guadalajara	1.656	21.410	23.066	11	90,0
Toledo	44.501	1.412.225	1.456.726	7,3	83,0
CASTILLA-LA MANCHA	52.643	3.630.028	3.682.671	7,2	88,3
Alicante	893	50.678	51.571	7,2	79,8
Castellón	3.679	278.627	282.306	5,2	82,9
Valencia	1.976	1.008.505	1.010.481	7,2	87,1
C. VALENCIANA	6.548	1.337.810	1.344.358	6,1	85,9
R. DE MURCIA	2.031	3.031.753	3.033.784	5,4	89,0
Badajoz	26.331	431.896	458.227	7,8	118,2
Cáceres	17.780	48.831	66.611	5,0	115,9
EXTREMADURA	44.111	480.727	524.838	6,7	117,9
Almería	527	65.580	66.107	5,8	78,5
Cádiz	112	41.498	41.610	5,4	107,3
Córdoba	23.315	124.304	147.619	12,2	120,4
Granada	2.139	144.635	146.774	8,6	83,2
Huelva	1.241	276.422	277.663	6,0	127,8
Jaén	3.904	329.285	333.189	6,3	91,9
Málaga	1.516	2.431.191	2.432.707	4,9	80,8
Sevilla	959	179.338	180.297	10,3	84,3
ANDALUCÍA	33.713	3.592.253	3.625.966	10,6	87,3
Las Palmas	1.758	30.849	32.607	9,3	71,6
S.C. de Tenerife	1.158	47.737	48.895	5,5	78,8
CANARIAS	2.916	78.586	81.502	7,8	76,0
ESPAÑA	1.747.365	39.847.191	41.594.556	6,5	86,7

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos d/c: Datos Confidenciales

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.10. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
A Coruña	274	120.398	814	121.486	5,5	83,7	170,8
Lugo	20	37.375	1.024	38.419	11,0	92,7	173,1
Ourense	29.861	23.120	87	53.068	7,8	85,4	175,4
Pontevedra	58	624.724	16.987	641.769	11,1	90,3	157,0
GALICIA	30.213	805.617	18.912	854.742	7,7	89,2	158,6
P. DE ASTURIAS	497	197.456	0	197.953	8,6	82,7	0,0
CANTABRIA	1.076	388	0	1.464	5,0	120,3	0,0
Alava	dc	dc	dc	dc	5,7	dc	dc
Guipúzcoa	172	9.614	—	9.786	4,9	111,7	—
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	195	9.614	0	9.809	5,0	111,7	0,0
NAVARRA	48.952	399.712	20.212	468.876	6,9	91,7	138,9
LA RIOJA	4.800	21.963	0	26.763	5,3	90,9	0,0
Huesca	521	809.656	—	810.177	5,5	84,1	—
Teruel	153	482.624	17.567	500.344	4,3	90,9	147,0
Zaragoza	343.612	1.266.984	210.770	1.821.366	7,0	88,3	149,0
ARAGON	344.286	2.559.264	228.337	3.131.887	7,0	87,4	148,9
Barcelona	8.287	8.618.299	315.260	8.941.846	5,2	80,5	155,1
Girona	1.505	7.200.454	774	7.202.733	8,4	76,4	133,8
Lleida	795	1.835.678	51.250	1.887.723	6,0	83,0	156,5
Tarragona	346	10.146	—	10.492	5,8	87,5	—
CATALUÑA	10.933	17.664.577	367.284	18.042.794	5,7	79,1	155,3
BALEARES	99.428	35.412	879	135.719	9,2	83,3	167,2
Ávila	200.859	82.232	139	283.230	5,4	96,7	169,9
Burgos	4.950	1.462.783	626	1.468.359	5,4	84,2	120,0
León	934	585.381	8.560	594.875	5,0	80,0	175,8
Palencia	10.305	4.127	726	15.158	4,2	77,0	120,0
Salamanca	223.040	1.873.982	12.742	2.109.764	6,0	123,3	140,7
Segovia	462.310	208.380	—	670.690	5,7	94,8	—
Soria	13.321	143.991	1	157.313	6,0	79,8	125,0
Valladolid	29.139	16.787	364	46.290	4,4	91,7	121,2
Zamora	115.210	231.984	5.807	353.001	6,7	90,0	169,9
CASTILLA Y LEON	1.060.068	4.609.647	28.965	5.698.680	5,8	100,5	155,9
MADRID	4.955	703.546	24.249	732.750	4,8	78,4	83,1
Albacete	1.580	90.928	—	92.508	4,9	81,7	—
Ciudad Real	2.014	290.024	28	292.066	7,3	89,2	157,3
Cuenca	2.892	1.815.413	—	1.818.305	4,0	92,5	—
Guadalajara	1.656	21.410	—	23.066	11,5	90,0	—
Toledo	44.501	1.408.703	3.522	1.456.726	7,3	82,9	121,9
CASTILLA-LA MANCHA	52.643	3.626.478	3.550	3.682.671	7,2	88,2	122,2
Alicante	893	50.671	7	51.571	7,2	79,8	124,3
Castellón	3.679	278.627	—	282.306	5,2	82,9	—
Valencia	1.976	998.417	10.088	1.010.481	7,2	87,1	86,5
C. VALENCIANA	6.548	1.327.715	10.095	1.344.358	6,1	85,9	86,6
R. DE MURCIA	2.031	3.031.753	0	3.033.784	5,4	89,0	0,0
Badajoz	26.331	414.270	17.626	458.227	7,8	117,5	134,5
Cáceres	17.780	47.037	1.794	66.611	5,0	115,0	137,4
EXTREMADURA	44.111	461.307	19.420	524.838	6,7	117,2	134,8
Almería	527	65.553	27	66.107	5,8	78,4	150,7
Cádiz	112	41.498	—	41.610	5,4	107,3	—
Córdoba	23.315	122.839	1.465	147.619	12,2	120,2	134,6
Granada	2.139	143.596	1.039	146.774	8,6	82,8	128,6
Huelva	1.241	276.225	197	277.663	6,0	127,8	125
Jaén	3.904	278.191	51.094	333.189	6,3	80,9	151,5
Málaga	1.516	2.390.682	40.509	2.432.707	4,9	79,6	150,0
Sevilla	959	177.304	2.034	180.297	10,3	84,0	110,9
ANDALUCIA	33.713	3.495.888	96.365	3.625.966	10,6	85,6	149,5
Las Palmas	1.758	30.849	—	32.607	9,3	71,6	—
S.C. de Tenerife	1.158	46.556	1.181	48.895	5,5	76,3	176,3
CANARIAS	2.916	77.405	1.181	81.502	7,8	74,4	176,3
TOTAL	1.747.365	39.027.742	819.449	41.594.556	6,5	85,4	148,9

d/c: Datos Confidencial

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.11. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2012 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechones	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
A Coruña	1,5	7.257,0	2.961,1	10.218,1	10.219,6
Lugo	0,2	1.832,5	1.808,5	3.641,0	3.641,2
Ourense	231,7	1.251,8	737,7	1.989,5	2.221,2
Pontevedra	0,6	35.848,3	23.202,2	59.050,5	59.051,1
GALICIA	234,1	46.189,6	28.709,5	74.899,1	75.133,2
P. DE ASTURIAS	4,3	13.617,6	2.716,9	16.334,5	16.338,8
CANTABRIA	5,4	46,7	0,0	46,7	52,1
Álava	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	0,8	1.073,9	0,00	1.073,9	1.074,7
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	1,0	1.073,9	0,0	1.073,9	1.074,9
NAVARRA	336,6	9.276,2	30.168,3	39.444,5	39.781,1
LA RIOJA	25,6	1.021,6	975,7	1.997,3	2.023,0
Huesca	2,9	37.793,2	30.293,7	68.086,9	68.089,8
Teruel	0,7	18.838,7	27.619,8	46.458,5	46.459,1
Zaragoza	2.410,8	51.526,5	91.724,6	143.251,1	145.661,9
ARAGÓN	2.414,3	108.158,3	149.638,2	257.796,5	260.210,8
Barcelona	43,2	459.340,5	283.443,4	742.783,9	742.827,0
Girona	12,59	109.741,4	440.347,1	550.088,4	550.101,0
Lleida	4,8	116.198,2	44.135,3	160.333,5	160.338,3
Tarragona	2,0	888,0	0,0	888,0	890,0
CATALUÑA	62,5	686.168,1	767.925,8	1.454.093,8	1.454.156,3
BALEARES	916,7	2.945,6	150,9	3.096,6	4.013,2
Ávila	1.091,4	5.627,5	2.347,4	7.975,0	9.066,4
Burgos	26,9	36.984,9	86.249,6	123.234,5	123.261,4
León	4,7	27.080,7	21.260,4	48.341,0	48.345,7
Palencia	43,3	404,9	0,0	404,9	448,2
Salamanca	1.347,5	11.488,9	221.428,5	232.917,4	234.264,9
Segovia	2.657,3	360,7	19.391,6	19.752,3	22.409,6
Soria	79,9	1.270,1	10.218,7	11.488,8	11.568,7
Valladolid	128,6	1.464,5	119,0	1.583,5	1.712,2
Zamora	773,6	20.605,3	1.251,1	21.856,4	22.630,0
CASTILLA Y LEÓN	6.153,3	105.287,4	362.266,4	467.553,8	473.707,1
MADRID	23,9	42.364,1	14.792,7	57.156,8	57.180,7
Albacete	7,7	4.310,1	3.121,1	7.431,3	7.439,0
Ciudad Real	14,7	15.805,5	10.074,0	25.879,5	25.894,2
Cuenca	11,5	167.954,1	0,0	167.954,1	167.965,6
Guadalajara	19,0	805,5	1.121,4	1.926,9	1.945,9
Toledo	324,7	65.549,2	51.629,0	117.178,2	117.502,9
CASTILLA-LA MANCHA	377,6	254.424,5	65.945,5	320.370,0	320.747,6
Alicante	6,5	3.517,3	525,7	4.043,0	4.049,5
Castellón	19,1	11.927,1	11.180,8	23.107,9	23.127,0
Valencia	14,2	60.579,3	27.231,5	87.810,9	87.825,1
C. VALENCIANA	39,8	76.023,7	38.938,1	114.961,8	115.001,6
R. DE MURCIA	11,0	207.402,3	62.415,2	269.817,5	269.828,6
Badajoz	204,1	12.321,9	38.708,8	51.030,7	51.234,9
Cáceres	89,5	1.598,4	4.059,6	5.657,9	5.747,4
EXTREMADURA	293,6	13.920,2	42.768,4	56.688,7	56.982,3
Almería	3,0	4.368,5	776,3	5.144,9	5.147,9
Cádiz	0,6	3.147,9	1.303,00	4.450,9	4.451,5
Córdoba	285,4	11.117,4	3.849,6	14.966,9	15.252,4
Granada	18,4	8.016,1	4.011,7	12.027,8	12.046,3
Huelva	7,5	23.133,4	12.189,9	35.323,4	35.330,9
Jaén	24,6	4.368,0	25.883,7	30.251,7	30.276,3
Málaga	7,4	162.401,2	34.063,0	196.464,2	196.471,6
Sevilla	9,9	9.996,2	5.116,5	15.112,7	15.122,6
ANDALUCÍA	356,9	226.548,8	87.193,7	313.742,5	314.099,4
Las Palmas	16,4	2.210,2	0,0	2.210,2	2.226,6
S.C. de Tenerife	6,3	3.759,6	0,0	3.759,6	3.766,0
CANARIAS	22,8	5.969,9	0,0	5.969,9	5.992,6
ESPAÑA	11.279,2	1.800.438,5	1.654.605,4	3.455.043,9	3.466.323,1

d/c: Datos Confidenciales

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.12. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2012 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
A Coruña	1,5	7.132,3	124,7	7.258,5	2.946,8	14,3	2.961,1
Lugo	0,2	1.734,8	97,7	1.832,7	1.729,0	79,5	1.808,5
Ourense	231,7	1.236,6	15,3	1.483,5	737,7	0,0	737,7
Pontevedra	0,6	33.853,3	1.995,0	35.848,9	22.529,9	672,4	23.202,2
GALICIA	234,1	43.956,9	2.232,7	46.423,7	27.943,3	766,2	28.709,5
P. DE ASTURIAS	4,3	13.617,6	0,0	13.621,9	2.716,9	0,0	2.716,9
CANTABRIA	5,4	46,7	0,0	52,1	0,0	0,0	0,0
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	0,8	1.073,9	0,0	1.074,7	0,0	0,0	0,0
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	1,0	1.073,9	0,0	1.074,9	0,0	0,0	0,0
NAVARRA	336,6	6.468,1	2.808,2	9.612,8	30.168,3	0,0	30.168,3
LA RIOJA	25,6	1.021,6	0,0	1.047,2	975,7	0,0	975,7
Huesca	2,9	37.793,2	0,0	37.796,0	30.293,7	0,0	30.293,7
Teruel	0,7	17.324,7	1.514,0	18.839,3	26.551,1	1.068,8	27.619,8
Zaragoza	2.410,8	40.557,5	10.969,0	53.937,3	71.280,5	20.444,2	91.724,6
ARAGON	2.414,3	95.675,4	12.483,0	110.572,6	128.125,3	21.512,9	149.638,2
Barcelona	43,2	422.168,5	37.171,9	459.383,6	271.706,3	11.737,1	283.443,4
Girona	12,6	109.736,1	5,3	109.754,0	440.248,8	98,3	440.347,1
Lleida	4,8	108.176,9	8.021,3	116.203,0	44.135,3	0,0	44.135,3
Tarragona	2,0	888,0	0,0	890,0	0,0	0,0	0,0
CATALUÑA	62,5	640.969,5	45.198,5	686.230,6	756.090,4	11.835,3	767.925,8
BALEARES	916,7	2.819,6	126,0	3.862,3	130,0	21,0	150,9
Ávila	1.091,4	5.620,9	6,6	6.718,9	2.330,4	17,0	2.347,4
Burgos	26,9	36.917,0	67,9	37.011,8	86.242,4	7,3	86.249,6
León	4,7	27.080,7	0,0	27.085,3	19.755,8	1.504,6	21.260,4
Palencia	43,3	317,8	87,1	448,2	0,0	0,0	0,0
Salamanca	1.347,5	11.481,9	7,0	12.836,4	219.642,6	1.786,0	221.428,5
Segovia	2.657,3	360,7	0,0	3.018,0	19.391,6	0,0	19.391,6
Soria	79,9	1.269,9	0,1	1.350,0	10.218,7	0,0	10.218,7
Valladolid	128,6	1.420,4	44,1	1.593,2	119,0	0,0	119,0
Zamora	773,6	19.625,2	980,1	21.378,9	1.244,5	6,6	1.251,1
CASTILLA Y LEON	6.153,3	104.094,4	1.192,9	111.440,6	358.945,0	3.321,4	362.266,4
MADRID	23,9	40.349,6	2.014,6	42.388,0	14.792,7	0,0	14.792,7
Albacete	7,7	4.310,1	0,0	4.317,8	3.121,1	0,0	3.121,1
Ciudad Real	14,7	15.805,5	0,0	15.820,2	10.069,6	4,4	10.074,0
Cuenca	11,5	167.954,1	0,0	167.965,6	0,0	0,0	0,0
Guadalajara	19,0	805,5	0,0	824,6	1.121,4	0,0	1.121,4
Toledo	324,7	65.504,7	44,6	65.873,9	51.244,2	384,8	51.629,0
CASTILLA-LA MANCHA	377,6	254.379,9	44,6	254.802,1	65.556,3	389,2	65.945,5
Alicante	6,5	3.516,4	0,9	3.523,8	525,7	0,0	525,7
Castellón	19,1	11.927,1	0,0	11.946,2	11.180,8	0,0	11.180,8
Valencia	14,2	60.445,1	134,3	60.593,6	26.492,7	738,9	27.231,5
C. VALENCIANA	39,8	75.888,6	135,1	76.063,5	38.199,2	738,9	38.938,1
R. DE MURCIA	11,0	207.402,3	0,0	207.413,3	62.415,2	0,0	62.415,2
Badajoz	204,1	12.138,5	183,4	12.526,0	36.521,2	2.187,6	38.708,8
Cáceres	89,5	1.594,5	3,9	1.687,8	3.817,0	242,6	4.059,6
EXTREMADURA	293,6	13.733,0	187,3	14.213,9	40.338,2	2.430,2	42.768,4
Almería	3,0	4.367,0	1,6	4.371,6	773,8	2,5	776,3
Cádiz	0,6	3.147,9	0,0	3.148,5	1.303,0	0,0	1.303,0
Córdoba	285,4	11.065,0	52,4	11.402,8	3.704,8	144,7	3.849,6
Granada	18,4	7.953,2	63,0	8.034,5	3.941,1	70,6	4.011,7
Huelva	7,5	23.108,8	24,7	23.140,9	12.189,9	0,0	12.189,9
Jaén	24,6	4.316,0	51,9	4.392,6	18.193,6	7.690,1	25.883,7
Málaga	7,4	156.324,9	6.076,4	162.408,6	34.063,0	0,0	34.063,0
Sevilla	9,9	9.800,2	196,0	10.006,1	5.086,9	29,6	5.116,5
ANDALUCIA	356,9	220.082,9	6.465,9	226.905,7	79.256,1	7.937,6	87.193,7
Las Palmas	16,4	2.210,2	0,0	2.226,6	0,0	0,0	0,0
S.C. de Tenerife	6,3	3.551,4	208,2	3.766,0	0,0	0,0	0,0
CANARIAS	22,8	5.761,6	208,2	5.992,6	0,0	0,0	0,0
TOTAL	11.279,2	1.727.341,6	73.097,0	1.811.717,8	1.605.652,6	48.952,8	1.654.605,4

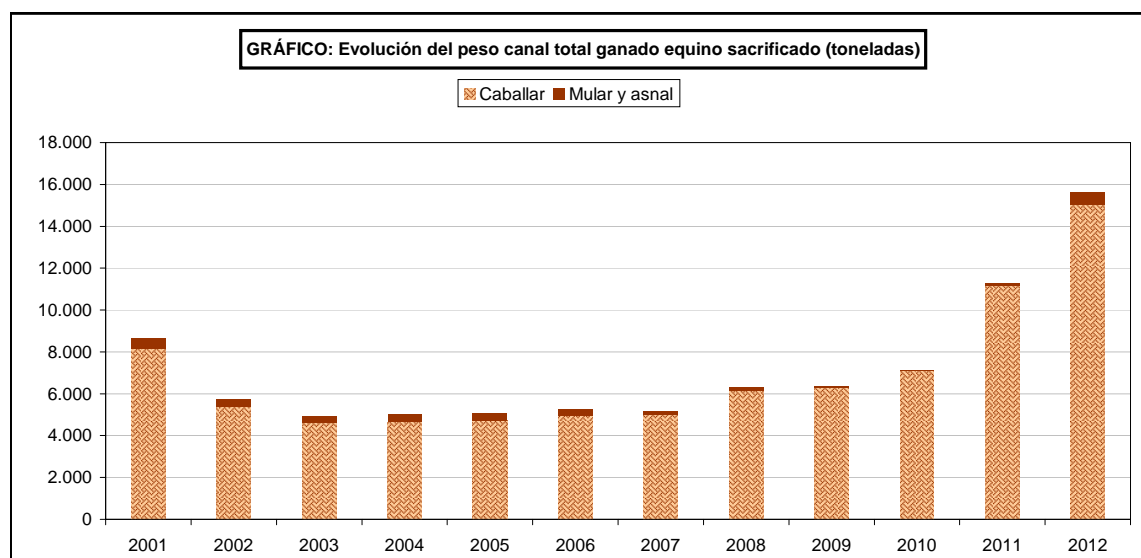
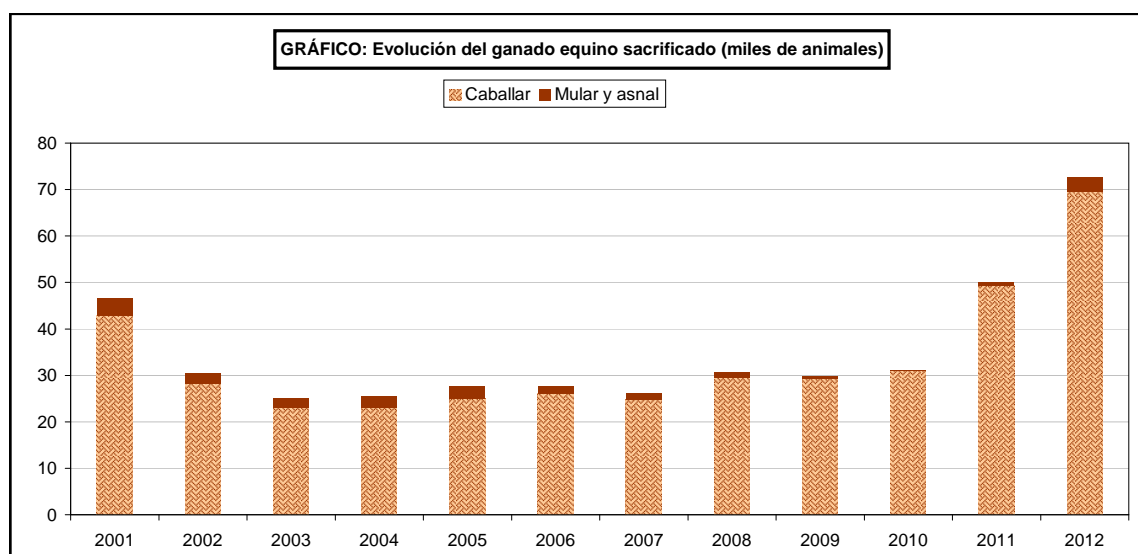
d/c: Datos Confidencial

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.1. CARNE DE EQUINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías

Años	Animales sacrificados (miles)			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
2001	42,8	3,8	46,7	190,4	126,1	8.156	483	8.639
2002	28,1	2,3	30,4	192,8	142,5	5.420	327	5.747
2003	23,0	2,1	25,1	201,2	143,2	4.630	298	4.928
2004	23,1	2,4	25,5	201,5	146,3	4.648	353	5.001
2005	24,9	2,7	27,6	189,0	134,0	4.711	359	5.070
2006	26,1	1,7	27,8	190,7	180,3	4.974	302	5.275
2007	24,9	1,3	26,2	200,4	140,2	4.990	178	5.168
2008	29,5	1,1	30,6	207,4	172,9	6.117	186	6.303
2009	29,3	0,4	29,8	214,7	161,2	6.295	71	6.366
2010	31,0	0,3	31,2	228,2	155,5	7.072	39	7.111
2011	49,3	0,7	50,0	225,9	179,8	11.131	134	11.265
2012	69,4	3,1	72,6	216,2	188,4	15.016	591	15.606



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.2. CARNE DE EQUINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Caballar	Mular y asnal	Total
Galicia	3.174	85	3.259
Principado de Asturias	3.965	—	3.965
Cantabria	2.809	82	2.891
País Vasco	459	3	462
C. Foral de Navarra	9.125	—	9.125
La Rioja	319	—	319
Aragón	3.542	58	3.600
Cataluña	7.278	2	7.280
Baleares (Islas)	103	—	103
Castilla y León	10.058	81	10.139
C. de Madrid	—	—	—
Castilla-La Mancha	3.283	—	3.283
C. Valenciana	8.911	—	8.911
Región de Murcia	1.090	—	1.090
Extremadura	—	—	—
Andalucía	15.330	2.825	18.155
Canarias	—	—	—
ESPAÑA	69.446	3.136	72.582

GRÁFICO: Distribución del ganado equino sacrificado. Año 2012



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.3. CARNE DE EQUINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2012

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal
Galicia	626,8	13,5	640,3	197,5	158,3
Principado de Asturias	603,6	—	603,6	152,2	—
Cantabria	468,0	6,8	474,8	166,6	82,7
País Vasco	75,3	0,1	75,5	164,1	47,0
C. Foral de Navarra	2.649,4	—	2.649,4	290,4	—
La Rioja	69,3	—	69,3	217,4	—
Aragón	1.182,9	13,6	1.196,5	334,0	233,8
Cataluña	1.699,1	0,2	1.699,3	233,5	80,0
Baleares (Islas)	19,4	—	19,4	188,5	—
Castilla y León	1.918,7	16,2	1.934,9	190,8	199,6
C. de Madrid	—	—	—	—	—
Castilla-La Mancha	566,2	—	566,2	172,5	—
C. Valenciana	1.916,1	—	1.916,1	215,0	—
Región de Murcia	232,9	—	232,9	213,7	—
Extremadura	—	—	—	—	—
Andalucía	2.987,7	540,7	3.528,3	194,9	191,4
Canarias	—	—	—	—	—
ESPAÑA	15.015,5	590,9	15.606,5	216,2	188,4

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.4. CARNE DE EQUINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
A Coruña	2.630	—	2.630	211,9	—	557,3	—	557,3
Lugo	505	85	590	129,6	158,3	65,5	13,5	78,9
Ourense	27	—	27	115,0	—	3,1	—	3,1
Pontevedra	12	—	12	77,1	—	0,9	—	0,9
GALICIA	3.174	85	3.259	197,5	158,3	626,8	13,5	640,3
P. DE ASTURIAS	3.965	0	3.965	152,2	0,0	603,6	0,0	603,6
CANTABRIA	2.809	82	2.891	166,6	82,7	468,0	6,8	474,8
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	442	1	443	166,5	67,0	73,6	0,1	73,7
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	459	3	462	164,1	47,0	75,3	0,1	75,5
NAVARRA	9.125	0	9.125	290,4	0,0	2.649,4	0,0	2.649,4
LA RIOJA	319	0	319	217,4	0,0	69,3	0,0	69,3
Huesca	70	1,0	71	301,0	80,0	21,1	0,1	21,2
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	3.472	57	3.529	334,6	236,5	1.161,9	13,5	1.175,3
ARAGON	3.542	58	3.600	334,0	233,8	1.182,9	13,6	1.196,5
Barcelona	5.929	—	5.929	234,6	—	1.390,8	—	1.390,8
Girona	689	—	689	230,2	—	158,6	—	158,6
Lleida	258	2,0	260	236,2	80,0	60,9	0,2	61,1
Tarragona	402	—	402	221,0	—	88,8	—	88,8
CATALUÑA	7.278	2	7.280	233,5	80,0	1.699,1	0,2	1.699,3
BALEARES	103	0	103	188,5	0,0	19,4	0,0	19,4
Ávila	93	—	93	220,0	—	20,5	—	20,5
Burgos	1.617	24	1.641	196,0	278,8	316,9	6,7	323,6
León	1.151	—	1.151	190,1	—	218,8	—	218,8
Palencia	595	—	595	172,0	—	102,3	—	102,3
Salamanca	160	—	160	167,6	—	26,8	—	26,8
Segovia	1.141	—	1.141	190,0	—	216,8	—	216,8
Soria	20	21	41	149,0	125,0	3,0	2,6	5,6
Valladolid	5.281	36	5.317	191,9	190,42	1.013,6	6,86	1.020,4
Zamora	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTILLA Y LEON	10.058	81	10.139	190,8	199,6	1.918,7	16,2	1.934,9
MADRID	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Albacete	—	—	—	—	—	—	—	—
Ciudad Real	3.283	—	3.283	172,47	—	566,21	—	566,21
Cuenca	—	—	—	—	—	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—	—	—
Toledo	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTILLA-LA MANCHA	3.283	0	3.283	172,5	0,0	566,2	0,0	566,2
Alicante	195	—	195	174,9	—	34,1	—	34,1
Castellón	3.102	—	3.102	232,4	—	721,1	—	721,1
Valencia	5.614	—	5.614	206,8	—	1.161,0	—	1.161,0
C. VALENCIANA	8.911	0	8.911	215,0	0,0	1.916,1	0,0	1.916,1
R. DE MURCIA	1.090	0	1.090	213,7	0,0	232,9	0,0	232,9
Badajoz	—	—	—	—	—	—	—	—
Cáceres	—	—	—	—	—	—	—	—
EXTREMADURA	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Almería	—	—	—	—	—	—	—	—
Cádiz	105	—	105	214,6	0,0	22,5	0,0	22,5
Córdoba	—	—	—	—	—	—	—	—
Granada	—	—	—	—	—	—	—	—
Huelva	—	—	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—
Málaga	2.421,00	182,00	2.603,00	194,77	194,77	471,55	35,45	507,00
Sevilla	12.804	2.643	15.447	194,8	191,1	2.493,6	505,2	2.998,8
ANDALUCIA	15.330	2.825	18.155	194,9	191,4	2.987,7	540,7	3.528,3
Las Palmas	—	—	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—	—	—
CANARIAS	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTAL	69.446	3.136	72.582	216,2	188,4	15.015,5	590,9	15.606,5

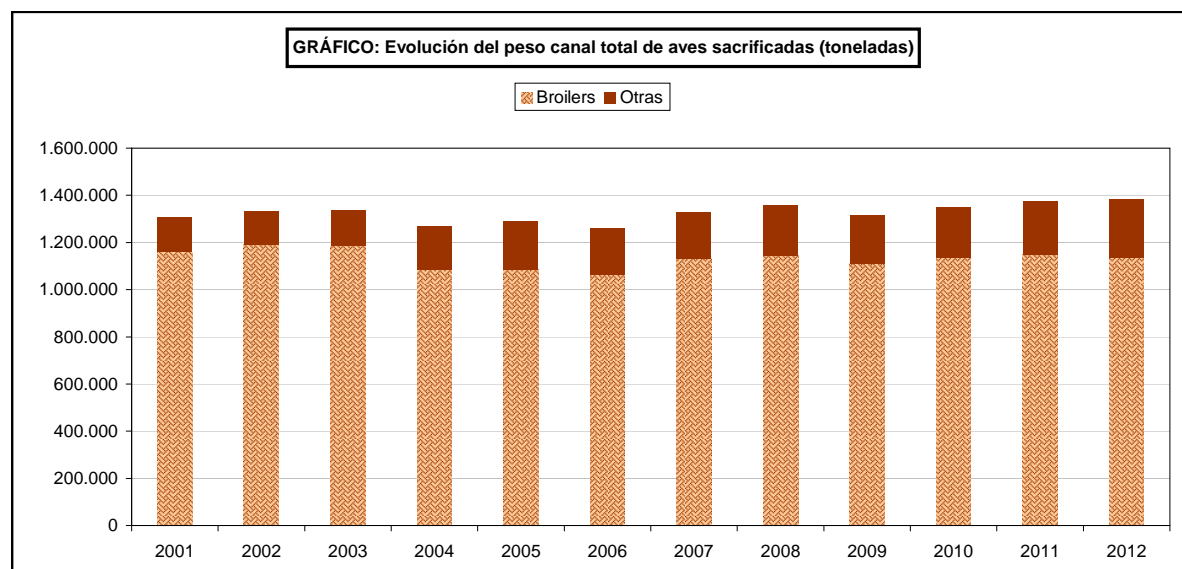
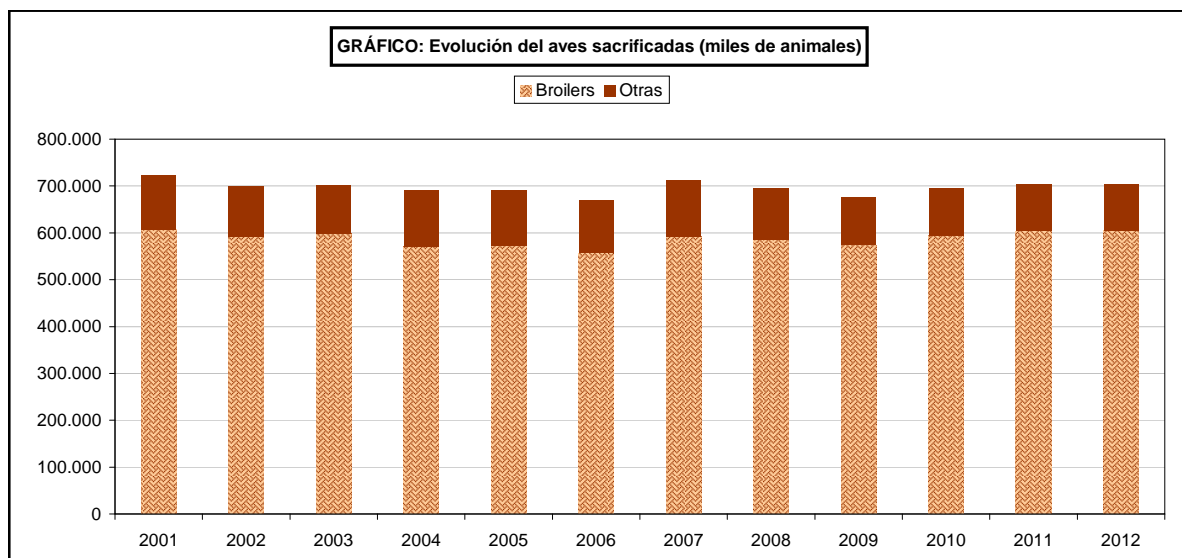
d/c: Datos Confidenciales

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.1. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido

Años	Aves sacrificadas (miles)		Peso canal total (toneladas)			Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg)	
	Broilers	Otras	Broilers	Otras	Total	Pollo ⁽¹⁾	Gallina
2001	606.563	117.007	1.159.010	148.255	1.307.265	95,07	32,70
2002	591.783	108.239	1.191.190	143.820	1.335.010	74,15	26,14
2003	597.829	103.757	1.185.382	147.954	1.333.337	83,59	26,07
2004	571.340	121.058	1.083.000	185.319	1.268.319	85,71	19,63
2005	572.649	118.206	1.083.968	203.455	1.287.422	88,96	23,42
2006	556.861	112.149	1.064.944	195.909	1.260.853	97,14	18,40
2007	591.394	120.913	1.131.031	197.060	1.328.091	108,79	27,40
2008	584.815	110.075	1.144.285	214.254	1.358.539	102,37	36,75
2009	573.772	101.675	1.111.684	204.986	1.316.670	100,59	44,82
2010	594.158	100.908	1.133.430	215.999	1.349.430	97,62	35,46
2011	603.747	99.980	1.148.389	225.215	1.373.604	115,31	42,50
2012	604.962	98.903	1.137.191	247.052	1.384.243	124,94	46,91

⁽¹⁾ Precio de pollo de granja.

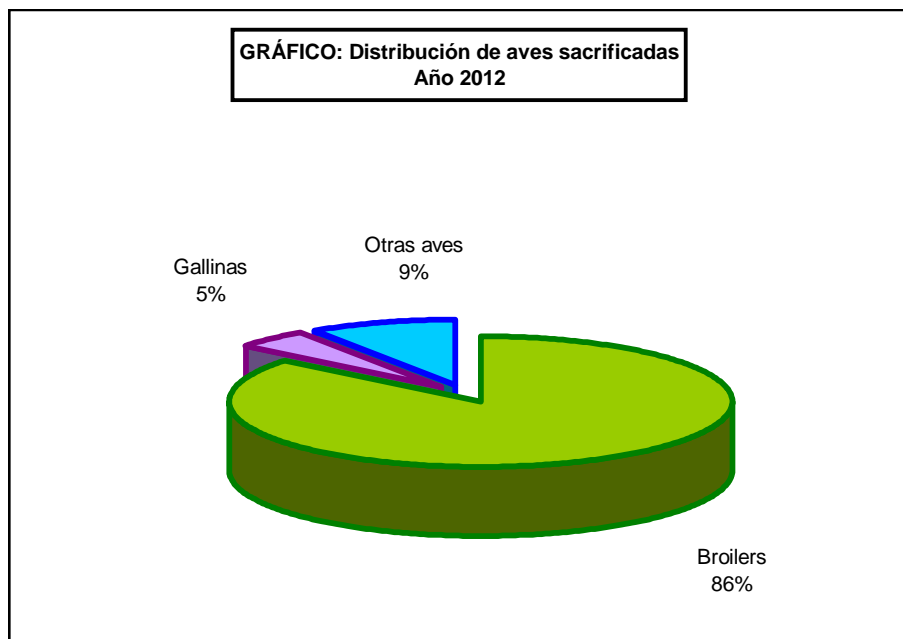


EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.2. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2012 (miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total
Galicia	71.980	5.255	2.876	80.111
Principado de Asturias	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-
País Vasco	10.907	-	-	10.907
C. Foral de Navarra	49.008	114	617	49.739
La Rioja	2.823	-	-	2.823
Aragón	96	-	4.135	4.231
Cataluña	154.374	3.251	48.857	206.482
Baleares (Islas)	2.460	57	44	2.561
Castilla y León	56.969	948	301	58.218
C. de Madrid	22.817	608	0	23.425
Castilla-La Mancha	12.904	4.821	67	17.792
C. Valenciana	89.708	9.954	408	100.070
Región de Murcia	11.127	258	121	11.506
Extremadura	23.204	6.737	-	29.940
Andalucía	91.369	323	8.711	100.403
Canarias	5.217	439	-	5.656
ESPAÑA	604.962	32.764	66.139	703.865

(*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.3. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, nuevas categorías 2012 (miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total
Galicia	71980	5255	2707	169	-	80111
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-
País Vasco	10907	-	-	-	-	10907
C. Foral de Navarra	49008	114	-	586	31	49739
La Rioja	2823	-	-	-	-	2823
Aragón	96	-	-	191	3944	4231
Cataluña	154374	3251	7047	231	41580	206482
Baleares (Islas)	2460	57	0	-	44	2561
Castilla y León	56969	948	-	78	223	58218
C. de Madrid	22817	608	-	-	0	23425
Castilla-La Mancha	12904	4821	-	67	0	17792
C. Valenciana	89708	9954	408	-	1	100070
Región de Murcia	11127	258	121	-	-	11506
Extremadura	23204	6737	-	-	-	29940
Andalucía	91369	323	8704	-	8	100403
Canarias	5217	439	-	-	-	5656
ESPAÑA	604962	32764	18986	1322	45830	703865

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.4. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2012

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Otras aves
Galicia	143.781,6	10.154,0	22.218,7	176.154,3	2,0	1,9	7,7
Principado de Asturias	—	—	—	—	—	—	—
Cantabria	—	—	—	—	—	—	—
País Vasco	20.325,9	—	—	20.325,9	1,9	—	—
C. Foral de Navarra	73.512,3	284,0	2.944,2	76.740,4	1,5	2,5	4,8
La Rioja	4.530,9	—	—	4.530,9	1,6	—	—
Aragón	273,79	—	1.395,3	1.669,1	2,86	—	0,3
Cataluña	278.118,4	6.885,7	67.871,5	352.875,7	1,8	2,1	1,4
Baleares (Islas)	4.721,2	84,1	15,8	4.821,1	1,9	1,5	0,4
Castilla y León	101.762,6	1.683,9	375,4	103.822,0	1,8	1,8	1,2
C. de Madrid	41.183,8	632,4	18,8	41.835,0	1,8	1,0	44,0
Castilla-La Mancha	23.923,3	6.232,0	147,0	30.302,3	1,9	1,3	2,2
C. Valenciana	192.299,5	17.528,0	3.231,0	213.058,5	2,1	1,8	7,9
Región de Murcia	23.366,1	902,6	848,8	25.117,5	2,1	3,5	7,0
Extremadura	42.760,2	10.998,9	—	53.759,1	1,8	1,6	—
Andalucía	177.471,5	832,6	91.245,2	269.549,2	1,9	2,6	10,5
Canarias	9.159,7	521,7	0,5	9.681,8	1,8	1,2	—
ESPAÑA	1.137.190,8	56.739,8	190.312,2	1.384.242,7	1,9	1,7	2,9

(*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.5. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, nuevas categorías 2012

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)					
	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves
Galicia	143.781,6	10.154,0	21.793,6	425,1	—	176.154,3	2,0	1,9	8,1	2,5	—
Principado de Asturias	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cantabria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pais Vasco	20.325,9	—	—	—	—	20.325,9	1,9	—	—	—	—
C. Foral de Navarra	73.512,3	284,0	—	2.931,8	12,36	76.740,4	1,5	2,5	—	5,0	0,40
La Rioja	4.530,9	—	—	—	—	4.530,9	1,6	—	—	—	—
Aragón	273,8	—	—	802,9	592,4	1.669,1	2,9	—	—	4,2	0,2
Cataluña	278.118,4	6.885,7	56.586,1	793,7	10.491,8	352.875,7	1,8	2,1	8,0	3,4	0,3
Baleares (Islas)	4.721,2	84,1	0,7	—	15,1	4.821,1	1,9	1,5	7,0	—	0,3
Castilla y León	101.762,6	1.683,9	—	266,0	109,5	103.822,0	1,8	1,8	—	3,4	0,5
C. de Madrid	41.183,8	632,4	—	—	18,8	41.835,0	1,8	1,0	—	—	44,0
Castilla-La Mancha	23.923,3	6.232,0	—	137,00	10,0	30.302,3	1,9	1,3	—	2,06	24,6
C. Valenciana	192.299,5	17.528,0	3.218,6	—	12,4	213.058,5	2,1	1,8	7,9	—	24,9
Región de Murcia	23.366,1	902,6	848,8	—	—	25.117,5	2,1	3,5	7,0	—	—
Extremadura	42.760,2	10.998,9	—	—	—	53.759,1	1,8	1,6	—	—	—
Andalucía	177.471,5	832,6	91.218,2	—	27,0	269.549,2	1,9	2,6	10,5	—	3,6
Canarias	9.159,7	521,7	—	—	0,5	9.681,8	1,8	1,2	0,00	—	50,3
ESPAÑA	1.137.190,8	56.739,8	173.665,9	5.356,4	11.289,8	1.384.242,7	1,9	1,7	9,1	4,1	0,2

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

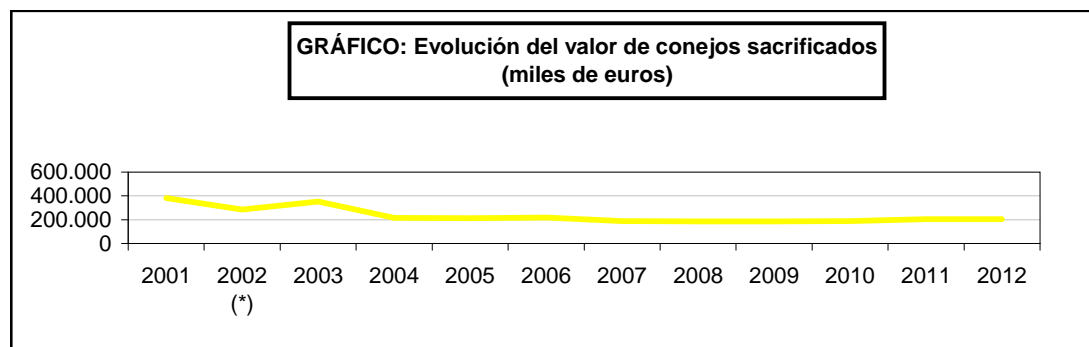
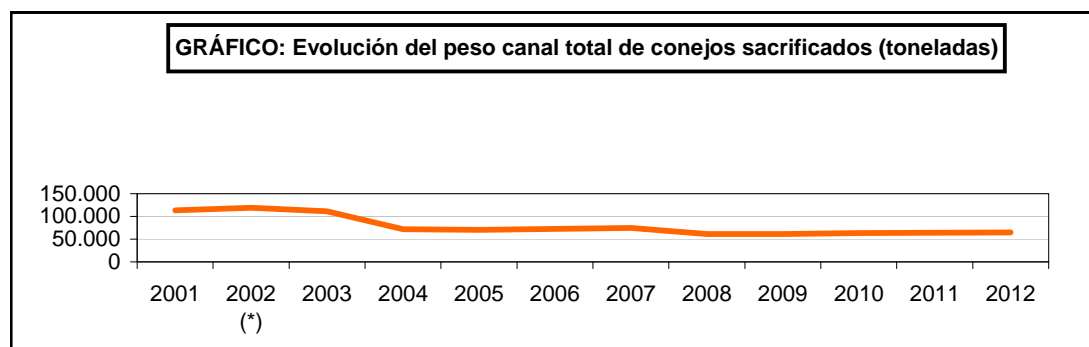
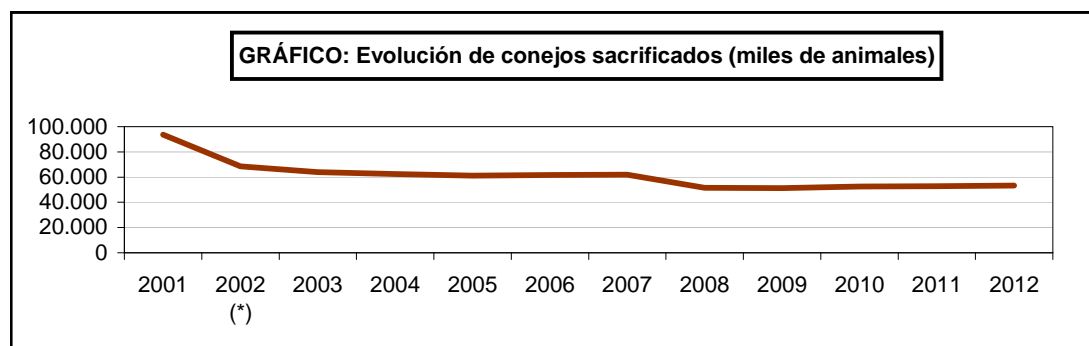
14.2.7.6. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor

Años	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Precio en vivo percibido por los cunicultores (euros/100Kg) ⁽¹⁾	Valor total (miles de euros) ⁽²⁾
2001	93.654	1,21	113.131	195,96	382.226
2002 (*)	68.469	1,24	119.020	139,57	286.406
2003	64.060	1,24	111.583	182,69	351.466
2004	62.317	1,16	72.158	172,22	214.261
2005	61.049	1,16	70.524	173,83	211.365
2006	61.618	1,17	72.308	174,21	217.184
2007	61.848	1,21	74.666	145,57	187.400
2008	51.435	1,19	60.960	177,26	186.307
2009	51.330	1,19	61.195	176,47	186.191
2010	52.633	1,21	63.505	170,93	187.155
2011	52.668	1,22	64.139	185,25	204.859
2012	53.411	1,21	64.578	184,57	205.503

(¹) Precio de conejo de granja.

(²) Para el cálculo del valor total se ha utilizado el coeficiente de transformación 0,58 para pasar de kilo vivo a kilo ca

(*) Nueva metodología a partir de 2002.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.7. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2012

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
Galicia	8.588	1,3	11.234,9
Principado de Asturias	—	—	—
Cantabria	94	1,2	113,9
País Vasco	1.405	1,2	1.733,6
C. Foral de Navarra	2.222	1,2	2.691,5
La Rioja	535	1,1	592,6
Aragón	4.820	1,4	6.651,0
Cataluña	13.987	1,1	15.978,8
Baleares (Islas)	2	1,2	1,9
Castilla y León	5.891	1,3	7.704,7
C. de Madrid	—	—	—
Castilla-La Mancha	5.015	1,0	5.015,9
C. Valenciana	2.192	1,1	2.434,4
Región de Murcia	484	1,1	532,9
Extremadura	—	—	—
Andalucía	133	1,1	151,2
Canarias	150	1,3	197,7
TOTAL	45.518	1,2	55.035,0
Otros sacrificios	7.893	—	9.543
ESPAÑA	53.411	1,2	64.578

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.8. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Aves			Conejos		
	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
A Coruña	4.335	1,9	8.049,0	1.639	1,3	2.129,3
Lugo	22.509	2,0	45.384,1	—	—	—
Ourense	39.492	2,4	94.461,6	1.938	1,3	2.469,8
Pontevedra	13.775	2,1	28.259,7	5.011	1,3	6.635,9
GALICIA	80.111	2,2	176.154,3	8.588	1,3	11.234,9
P. DE ASTURIAS	0	-	0,0	0	0,0	0,0
CANTABRIA	0	-	0,0	94	1,2	113,9
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	10.907	1,9	20.325,9	1.405	1,2	1.733,6
NAVARRA	49.739	1,5	76.740,4	2.222	1,2	2.691,5
LA RIOJA	2.823	1,6	4.530,9	535	1,1	592,6
Huesca	86	0,5	40,8	—	—	—
Teruel	191	4,2	802,9	1.832	1,2	2.142,1
Zaragoza	3.954	0,2	825,4	2.988	1,5	4.509,0
ARAGON	4.231	0,4	1.669,1	4.820	1,4	6.651,0
Barcelona	42.035	2,0	82.612,6	3.823	1,2	4.449,3
Girona	8.485	1,4	12.166,3	1.398	1,1	1.540,4
Lleida	110.423	1,2	135.356,1	3.241	1,0	3.184,7
Tarragona	45.538	2,7	122.740,7	5.526	1,2	6.804,5
CATALUÑA	206.482	1,7	352.875,7	13.987	1,1	15.978,8
BALEARES	2.561	1,9	4.821,1	2	1,2	1,9
Ávila	6.678	1,8	11.687,0	—	—	—
Burgos	5.979	1,7	10.170,5	283	1,3	367,7
León	18.306	1,9	33.918,5	114	1,1	127,5
Palencia	35	2,8	97,7	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	7.684	1,8	13.665,6	—	—	—
Soria	44	3,9	172,5	—	—	—
Valladolid	18.675	1,7	32.649,8	5.495	1,3	7.209,4
Zamora	816	1,8	1.460,3	—	—	—
CASTILLA Y LEON	58.218	1,8	103.822,0	5.891	1,3	7.704,7
MADRID	23.425	1,8	41.835,0	0	0,0	0,0
Albacete	5.653	1,8	10.175,1	5.008	1,0	5.007,7
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	89	—	171	7	1,2	8,2
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	12.050	1,7	19.956,2	—	—	—
CASTILLA-LA MANCHA	17.792	1,7	30.302,3	5.015	1,0	5.015,9
Alicante	16.357	2,2	35.766,3	529	1,1	564,0
Castellón	15.734	1,9	29.475,4	1.012	1,1	1.144,4
Valencia	67.980	2,2	147.816,8	651	1,1	726,0
C. VALENCIANA	100.070	2,1	213.058,5	2.192	1,1	2.434,4
R. DE MURCIA	11.506	2,2	25.117,5	484	1,1	532,9
Badajoz	11.890	1,8	21.470,3	—	—	—
Cáceres	18.050	1,8	32.288,9	—	—	—
EXTREMADURA	29.940	1,8	53.759,1	0	0,0	0,0
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	3.622	2,5	9.157,5	—	—	—
Córdoba	804	2,7	2.139,7	—	—	—
Granada	20.100	1,7	34.501,5	21	1,1	23,5
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	10.467	2,8	29.659,3	—	—	—
Málaga	15.157	1,6	24.319,2	112	1,1	127,7
Sevilla	50.253	3,4	169.771,9	—	—	—
ANDALUCIA	100.403	2,7	269.549,2	133	1,1	151,2
Las Palmas	1.058	1,5	1.571,9	11	1,2	13,0
S.C. de Tenerife	4.598	1,8	8.109,9	139	1,3	184,7
CANARIAS	5.656	1,7	9.681,8	150	1,3	197,7
TOTAL	703.865	2,0	1.384.242,7	45.518	1,2	55.035,0
Otros sacrificios	—	—	—	7.893	—	9.543
ESPAÑA	703.865	2,0	1.384.242,7	53.411	1,2	64.578,0

dc: Datos confidenciales.

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.1. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:

Serie histórica de producción de leche según especies (millones de litros)

Años	Total	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra
2001	7.213	6.330	394	489
2002	7.337	6.418	406	513
2003	7.340	6.443	411	487
2004	7.274	6.384	410	479
2005	7.250	6.370	408	472
2006	7.108	6.192	424	492
2007	7.046	6.143	414	489
2008	7.075	6.157	427	491
2009	7.074	6.069	490	515
2010	7.245	6.172	566	507
2011	7.270	6.299	504	467
2012	7.309	6.313	553	444

GRÁFICO: Evolución de la producción de leche (millones de litros)

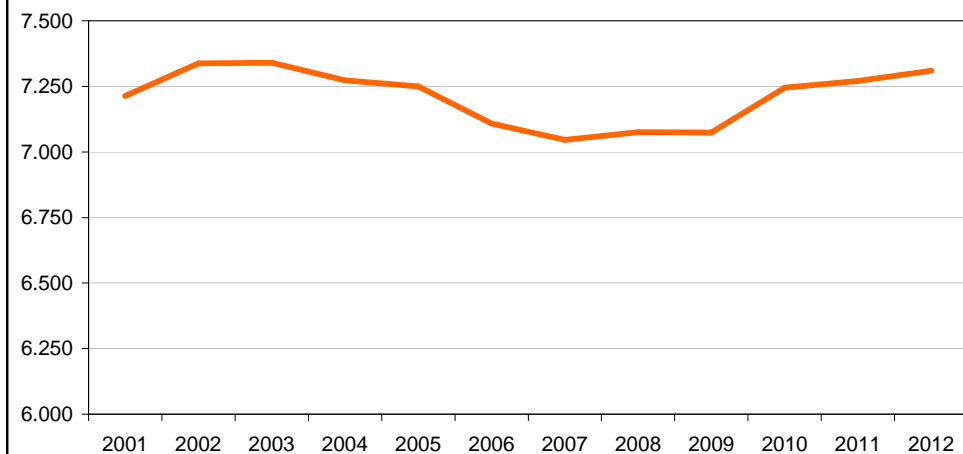
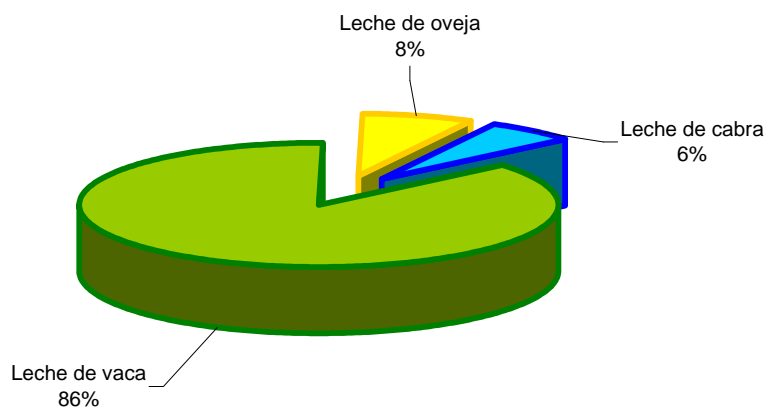


GRÁFICO: Distribución de la producción de leche según especie
Año 2012



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.2. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:

Análisis provincial de producción de leche según especies, 2012 (miles de litros)

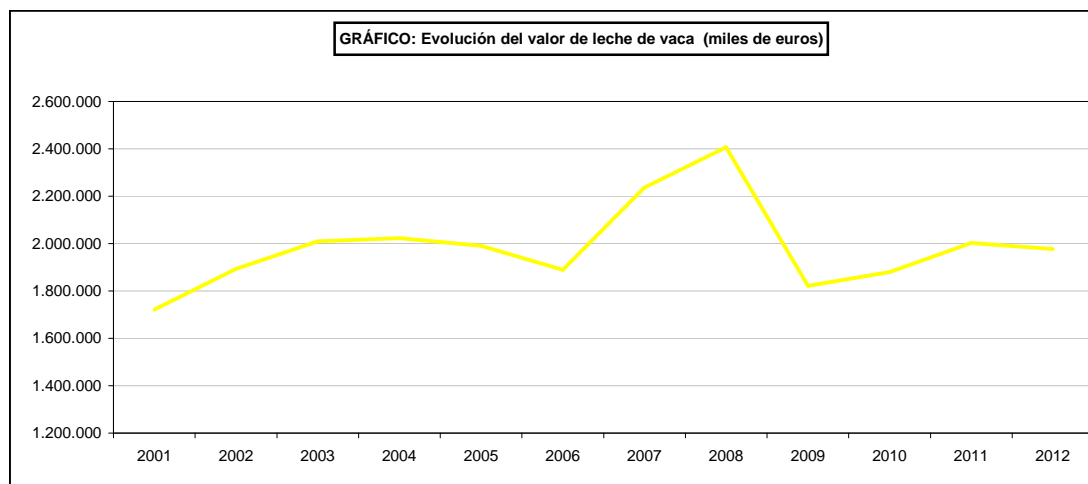
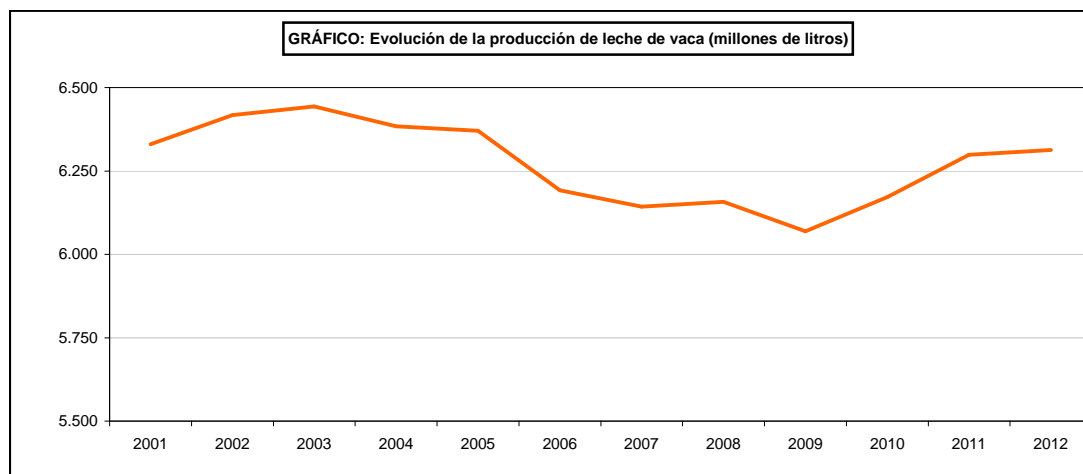
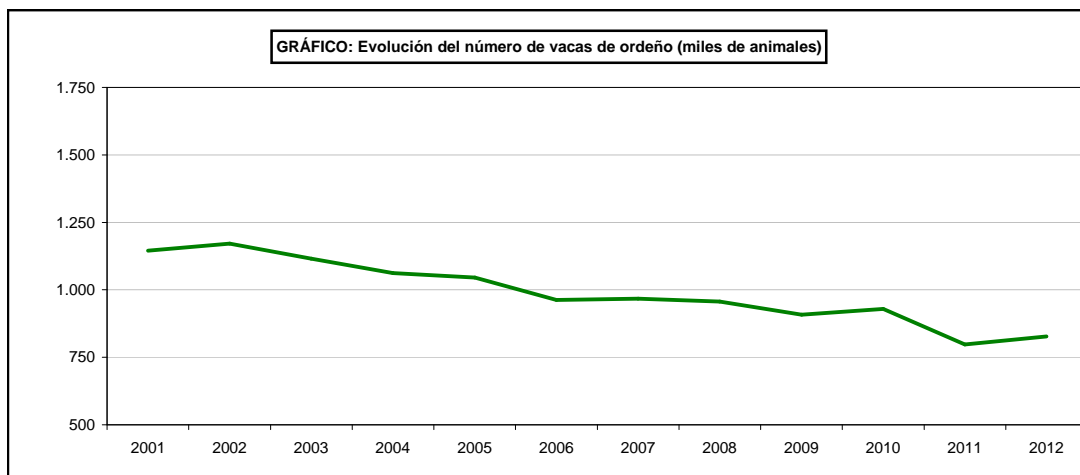
Provincias y Autónomas Comunidades	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	Leche total
A Coruña	1.006.717	-	-	1.006.717
Lugo	1.113.178	-	-	1.113.178
Ourense	23.030	-	-	23.030
Pontevedra	289.860	-	-	289.860
GALICIA	2.432.785	-	-	2.432.785
P. DE ASTURIAS	538.304	70	1.900	540.274
CANTABRIA	406.640	-	-	406.640
Álava	47.159	2.206	394	49.759
Guipúzcoa	71.957	3.869	10	75.836
Vizcaya	54.817	1.323	24	56.164
PAÍS VASCO	173.933	7.398	429	181.759
NAVARRA	191.507	10.365	399	202.271
LA RIOJA	15.692	689	1.089	17.470
Huesca	65.997	648	1.363	68.008
Teruel	1.719	3.327	504	5.550
Zaragoza	36.077	558	1.231	37.866
ARAGÓN	103.794	4.533	3.098	111.425
Barcelona	200.729	216,0	2.077	203.021
Girona	237.274	475	879	238.629
Lleida	207.365	335	2.264	209.964
Tarragona	94	181,8	932	1.207
CATALUÑA	645.461	1.208	6.151	652.820
BALEARES	68.428	356	480	69.264
Ávila	102.682	5.932	14.078	122.691
Burgos	59.192	14.614	866	74.671
León	229.886	53.371	7.549	290.806
Palencia	132.689	44.411	389	177.489
Salamanca	36.696	30.674	1.144	68.514
Segovia	75.415	11.859	770	88.043
Soria	3.430	553	22	4.005
Valladolid	64.690	84.888	1.320	150.897
Zamora	101.573	120.236	3.938	225.748
CASTILLA Y LEÓN	806.253	366.537	30.076	1.202.865
MADRID	60.147	8.002	5.178	73.327
Albacete	7.117	11.066	10.729	28.913
Ciudad Real	16.505	79.494	30.454	126.453
Cuenca	332	27.703	2.890	30.925
Guadalajara	3.966	6.472	241	10.679
Toledo	174.788	12.948	14.452	202.187
CASTILLA-LA MANCHA	202.708	137.683	58.766	399.157
Alicante	11.340	313	9.438	21.091
Castellón	2.880	570	2.531	5.981
Valencia	30.442	795	1.417	32.653
C. VALENCIANA	44.661	1.678	13.386	59.725
R. DE MURCIA	45.570	-	35.317	80.886
Badajoz	14.408	2.468	2.973	19.849
Cáceres	16.914	2.632	17.379	36.925
EXTREMADURA	31.322	5.101	20.352	56.774
Almería	4.486	-	33.360	37.846
Cádiz	85.533	193	19.066	104.793
Córdoba	275.777	2.316	9.912	288.004
Granada	47.437	16	23.988	71.441
Huelva	42	1.161	11.232	12.434
Jaén	30.617	1.788,1	4.886	37.292
Málaga	19.112	-	54.230	73.341
Sevilla	47.417	98	27.107	74.623
ANDALUCÍA	510.421	5.573	183.781	699.775
Las Palmas	28.814	2.714	59.834	91.362
S.C. de Tenerife	6.574	612	23.390	30.576
CANARIAS	35.388	3.326	83.224	121.938
ESPAÑA	6.313.014	552.517	443.625	7.309.156

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.3. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:

Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor

Años	Vacas de ordeño (miles)	Rendimiento por vaca (litros/año)	Producción total (millones de litros)	Consumo animal (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2001	1.146	5.526	6.330,4	199,7	6.130,7	31,60	1.722.069
2002	1.172	5.478	6.417,9	214,3	6.203,6	29,50	1.893.269
2003	1.116	5.776	6.443,3	209,1	6.234,2	31,19	2.009.660
2004	1.063	6.009	6.384,1	247,6	6.136,5	31,68	2.022.478
2005	1.046	6.091	6.370,2	278,7	6.091,5	31,25	1.990.688
2006	962	6.436	6.191,7	245,5	5.946,2	30,51	1.889.082
2007	967	6.350	6.143,1	234,1	5.909,1	36,41	2.236.713
2008	956	6.438	6.157,2	201,4	5.955,7	39,08	2.406.229
2009	907	6.689	6.069,4	214,6	5.854,7	30,02	1.822.023
2010	930	6.637	6.171,9	241,8	5.930,1	30,45	1.879.344
2011	798	7.893	6.298,5	168,3	6.130,4	31,80	2.002.913
2012	827	7.632	6.313,0	153,1	6.159,9	31,31	1.976.605



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.4. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA: Análisis provincial según producción y destino, 2012 (miles de litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Consumida en la explotación		Comercializada	
		Cría y recría	Consumo humano ⁽¹⁾	Venta directa a consumidores ⁽¹⁾	Venta a industrias ⁽¹⁾
A Coruña	1.006.717	19.017	49.044	3.848	934.809
Lugo	1.113.178	22.709	36.552	991	1.052.926
Ourense	23.030	538	2.464	–	20.028
Pontevedra	289.860	14.298	11.107	10	264.445
GALICIA	2.432.785	56.562	99.167	4.849	2.272.208
P. DE ASTURIAS	538.304	14.200	6.600	1.400	516.104
CANTABRIA	406.640	20.863	4.713	432	380.632
Álava	47.159	1.084	130	158	45.787
Guipúzcoa	71.957	2.212	867	3.119	65.759
Vizcaya	54.817	1.995	850	1.024	50.948
PAÍS VASCO	173.933	5.291	1.847	4.301	162.494
NAVARRA	191.507	1.149	383	1.915	188.060
LA RIOJA	15.692	52	6	511	15.123
Huesca	65.997	629	1.015	0	64.353
Teruel	1.719	40	4	–	1.674
Zaragoza	36.077	309	569	63	35.137
ARAGÓN	103.794	978	1.588	63	101.165
Barcelona	200.729	6.723	2.502	2.273	189.230
Girona	237.274	1.841	8.380	208	226.845
Lleida	207.365	427	20	–	206.918
Tarragona	94	–	1	–	93
CATALUÑA	645.461	8.991	10.903	2.481	623.086
BALEARES	68.428	–	11.808	–	56.620
Ávila	102.682	1.593	425	0	100.663
Burgos	59.192	903	423	0	57.865
León	229.886	5.180	1.538	3.213	219.955
Palencia	132.689	804	299	29	131.558
Salamanca	36.696	714	501	263	35.218
Segovia	75.415	200	4	0	75.211
Soria	3.430	2	0	0	3.428
Valladolid	64.690	545	326	2.091	61.728
Zamora	101.573	25	0	0	101.548
CASTILLA Y LEÓN	806.253	9.965	3.517	5.596	787.174
MADRID	60.147	690,0	1.103,0	3.404	54.950
Albacete	7.117	0	356	0	6.762
Ciudad Real	16.505	265	73	96	16.072
Cuenca	332	1	0	0	331
Guadalajara	3.966	0	0	0	3.966
Toledo	174.788	1.398	2.097	8.565	162.727
CASTILLA-LA MANCHA	202.708	1.664	2.527	8.661	189.857
Alicante	11.340	290	28	128	10.893
Castellón	2.880	–	–	–	2.880
Valencia	30.442	164	5	4,2	30.268
C. VALENCIANA	44.661	454	34	132	44.041
R. DE MURCIA	45.570	1.347	387	6	43.829
Badajoz	14.408	859	230	20	13.299
Cáceres	16.914	1.075	365	27	15.446
EXTREMADURA	31.322	1.934	595	47	28.745
Almería	4.486	78	68	3.963	378
Cádiz	85.533	18.358	–	–	67.175
Córdoba	275.777	0	–	–	275.777
Granada	47.437	4.790	–	–	42.647
Huelva	42	41	0	–	0
Jaén	30.617	536	482	7.140	22.458
Málaga	19.112	3.266	4.851	–	10.994
Sevilla	47.417	888	85	2.449	43.996
ANDALUCÍA	510.421	27.958	5.486	13.552	463.425
Las Palmas	28.814	576	288	576	27.374
S.C. de Tenerife	6.574	394	330	271	5.579
CANARIAS	35.388	970	618	847	32.953
ESPAÑA	6.313.014	153.068	151.281	48.198	5.960.466

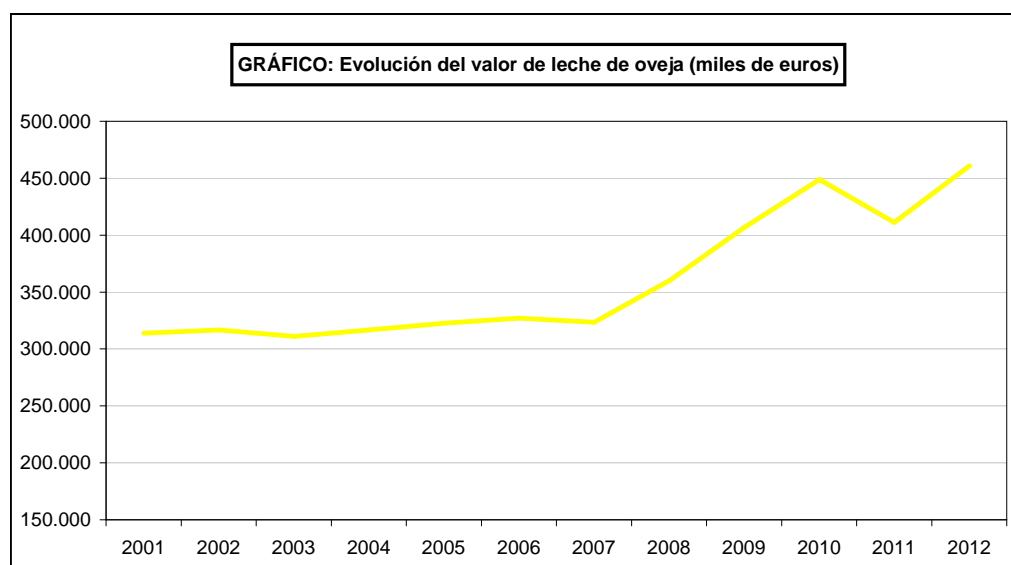
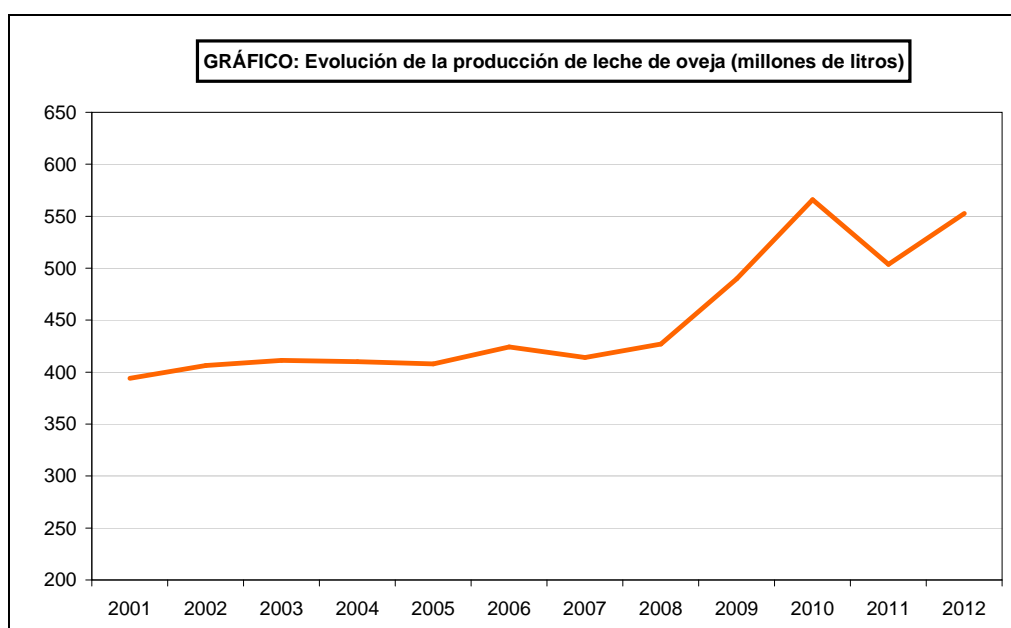
⁽¹⁾ Incluye tanto la leche en forma líquida como la transformada en la explotación.

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.5. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:

Serie histórica de la producción, consumo, precio y valor

Años	Producción total (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Consumo industrial (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2001	394,2	0,2	394,0	79,6	313.927
2002	406,5	0,1	406,3	77,9	316.640
2003	411,3	0,2	411,1	75,6	311.085
2004	410,1	0,2	409,9	77,3	316.805
2005	407,8	0,2	407,6	79,1	322.582
2006	424,3	0,2	424,2	77,1	326.990
2007	414,2	0,2	414,0	78,1	323.333
2008	426,9	0,2	426,8	84,3	359.892
2009	489,8	39,9	450,0	83,0	406.749
2010	565,9	33,5	532,4	79,3	448.910
2011	503,6	28,4	475,2	81,6	411.089
2012	552,5	31,5	521,0	83,4	461.021



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.6. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA: Análisis provincial según producción y destino, 2012 (miles de litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano	Para queso	Venta directa	Venta industrias
P. DE ASTURIAS	70	-	70	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
Alava	2.206	6	896	-	1.304
Guipúzcoa	3.869	16	2.102	-	1.751
Vizcaya	1.323	12	803	-	509
PAIS VASCO	7.398	33	3.801	-	3.563
NAVARRA	10.365	73	2.374	-	7.919
LA RIOJA	689	-	-	-	689
Huesca	648	-	252	-	396
Teruel	3.327	-	937	-	2.390
Zaragoza	558	-	103	-	455
ARAGON	4.533	-	1.292	-	3.241
Barcelona	216	-	216	-	-
Girona	475	-	475	-	-
Lleida	335	-	335	-	-
Tarragona	182	-	-	-	182
CATALUÑA	1.208	-	1.026	-	182
BALEARES	356	-	356	-	-
Avila	5.932	-	-	-	5.932
Burgos	14.614	-	1.704	-	12.910
León	53.371	-	780	-	52.591
Palencia	44.411	-	52	-	44.359
Salamanca	30.674	4	1.398	-	29.272
Segovia	11.859	-	60	-	11.799
Soria	553	-	65	-	488
Valladolid	84.888	-	432	-	84.455
Zamora	120.236	-	7	-	120.229
CASTILLA Y LEON	366.537	4	4.498	-	362.035
MADRID	8.002	-	-	-	8.002
Albacete	11.066	-	1.549	-	9.517
Ciudad Real	79.494	6	11.612	-	67.876
Cuenca	27.703	0	1	-	27.703
Guadalajara	6.472	-	-	-	6.472
Toledo	12.948	21	497	-	12.430
CASTILLA-LA MANCHA	137.683	27	13.659	-	123.997
Alicante	313	-	-	-	313
Castellón	570	28	-	-	542
Valencia	795	-	743	-	52
C. VALENCIANA	1.678	28	743	-	907
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-
Badajoz	2.468	-	120	-	2.348
Cáceres	2.632	-	152	-	2.480
EXTREMADURA	5.101	-	272	-	4.828
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	193	-	-	-	193
Córdoba	2.316	-	-	-	2.316
Granada	16	-	16	-	-
Huelva	1.161	-	465	-	696
Jaén	1.788	-	-	-	1.788
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	98	-	-	-	98
ANDALUCIA	5.573	-	481	-	5.091
Las Palmas	2.714	-	2.442	-	271
S.C. de Tenerife	612	-	289	-	323
CANARIAS	3.326	-	2.731	-	594
TOTAL	552.517	165	31.304	-	521.049

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.7. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:

Serie histórica la producción, consumo, precio y valor

Años	Producción total (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Consumo industrial (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2001	488,7	15,5	473,2	45,65	223.106
2002	513,1	17,6	495,5	45,76	234.802
2003	486,8	11,9	474,9	44,88	218.491
2004	479,4	11,8	467,6	48,34	231.722
2005	471,9	12,3	459,6	51,63	243.630
2006	491,7	13,1	478,7	52,60	258.653
2007	488,7	12,3	476,4	57,31	280.100
2008	490,7	7,7	483,0	60,97	299.169
2009	514,7	65,3	449,5	55,39	285.113
2010	506,6	63,3	443,4	48,99	248.183
2011	466,7	70,4	397,5	50,13	233.958
2012	443,6	60,5	383,1	57,47	254.951

GRÁFICO: Evolución de la producción de leche de cabra (millones de litros)

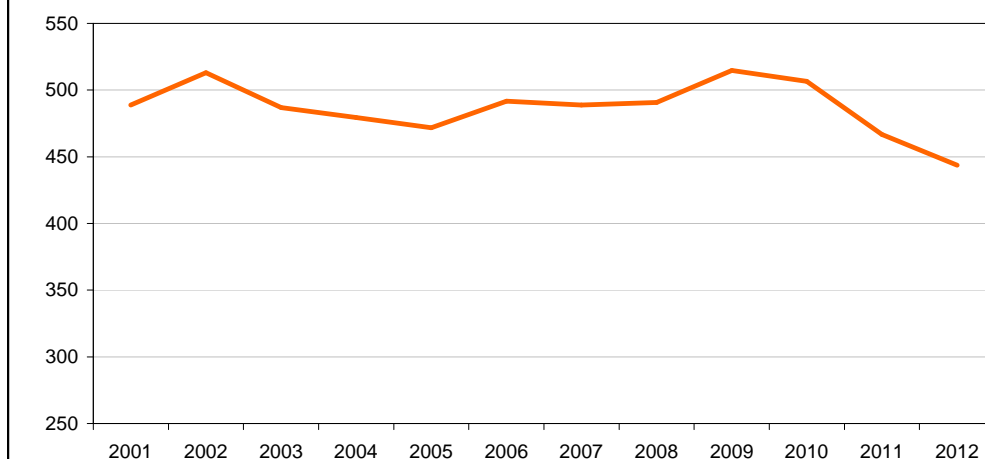
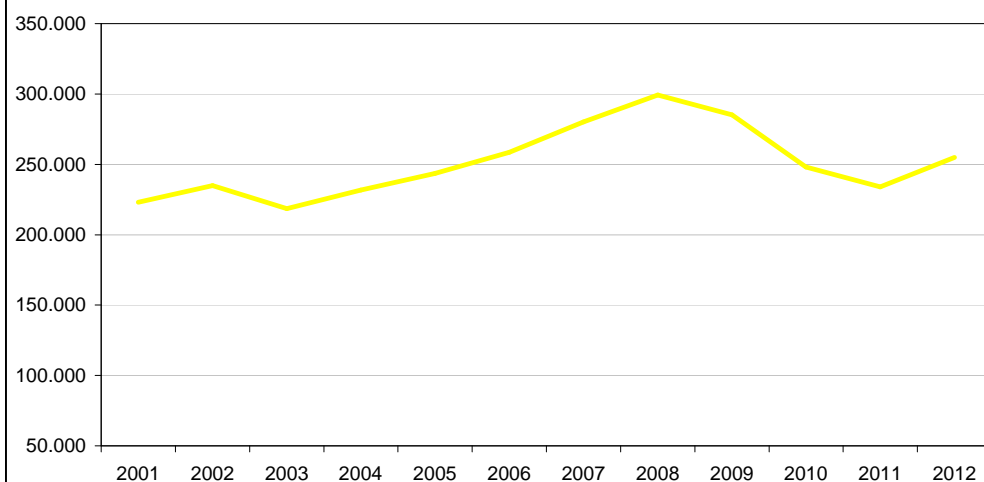


GRÁFICO: Evolución del valor de leche de cabra (miles de euros)



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.8. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA: Análisis provincial según producción y destino, 2012 (miles de litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano	Para queso	Venta directa	Venta industrias
P. DE ASTURIAS	1.900	-	800	-	1.100
CANTABRIA	-	-	-	-	-
Alava	394	4	350	-	40
Guipúzcoa	10	2	8	-	-
Vizcaya	24	2	22	-	-
PAIS VASCO	429	8	381	-	40
NAVARRA	399	331	-	-	68
LA RIOJA	1.089	-	-	-	1.089
Huesca	1.363	-	452	-	911
Teruel	504	-	85	-	419
Zaragoza	1.231	249	120	-	862
ARAGON	3.098	249	657	-	2.192
Barcelona	2.077	197	240	-	1.639
Girona	879	46	16	-	817
Lleida	2.264	-	2.168	-	96
Tarragona	932	2	14	-	916
CATALUÑA	6.151	245	2.438	-	3.469
BALEARES	480	-	480	-	-
Avila	14.078	117	-	-	13.961
Burgos	866	-	603	-	263
León	7.549	-	110	-	7.439
Palencia	389	-	-	-	389
Salamanca	1.144	25	86	-	1.033
Segovia	770	-	133	-	637
Soria	22	-	-	-	22
Valladolid	1.320	-	-	-	1.320
Zamora	3.938	-	-	-	3.938
CASTILLA Y LEON	30.076	142	932	-	29.002
MADRID	5.178	-	-	-	5.178
Albacete	10.729	-	-	-	10.729
Ciudad Real	30.454	172	1.523	-	28.759
Cuenca	2.890	0	0	-	2.890
Guadalajara	241	-	-	-	241
Toledo	14.452	347	87	140	13.878
CASTILLA-LA MANCHA	58.766	519	1.610	140	56.497
Alicante	9.438	38	4	-	9.397
Castellón	2.531	8	-	-	2.523
Valencia	1.417	7	405	-	1.005
C. VALENCIANA	13.386	52	408	-	12.925
R. DE MURCIA	35.317	156	-	-	35.160
Badajoz	2.973	-	174	-	2.800
Cáceres	17.379	-	1.180	-	16.199
EXTREMADURA	20.352	-	1.354	-	18.999
Almería	33.360	144	-	-	33.216
Cádiz	19.066	1.525	1.716	-	15.825
Córdoba	9.912	-	-	-	9.912
Granada	23.988	-	2.399	239	21.350
Huelva	11.232	91	328	-	10.813
Jaén	4.886	-	-	-	4.886
Málaga	54.230	705	-	-	53.525
Sevilla	27.107	31	54	27	26.995
ANDALUCIA	183.781	2.496	4.497	267	176.522
Las Palmas	59.834	1.795	24.532	598	32.909
S.C. de Tenerife	23.390	484	14.628	279	7.999
CANARIAS	83.224	2.279	39.160	877	40.908
TOTAL	443.625	6.478	52.715	1.284	383.148

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.1. HUEVOS DE GALLINA PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción

Años	Ponedoras (miles de aves)			Rendimiento (huevos/ave)		Producción de huevos (millones de docenas)		
	Selectas	Camperas y otras	Total	Selectas	Camperas y otras	Selectas	Camperas y otras	Total
2001	42.959	4.137	47.096	262	164	937,5	56,5	994,0
2002	43.066	3.852	46.919	281	182	1.007,0	58,4	1.065,4
2003	44.884	3.544	48.428	263	161	985,2	47,5	1.032,7
2004	49.092	3.341	52.433	264	163	1.081,5	45,4	1.126,9
2005	47.991	3.150	51.141	263	163	1.052,3	42,9	1.095,4
2006	48.180	2.910	51.090	262	163	1.053,9	39,6	1.093,5
2007	47.552	2.943	50.495	265	163	1.051,2	40,1	1.091,3
2008	47.647	2.348	49.995	263	163	1.042,7	31,9	1.074,7
2009	48.428	2.165	50.593	264	174	1.065,8	31,4	1.097,2
2010	48.974	2.134	51.108	265	161	1.080,1	31,4	1.111,6
2011	47.240	2.254	49.494	267	162	1.052,5	30,4	1.082,9
2012	41.422	2.221	43.643	266	168	919,7	31,1	950,8

GRÁFICO: Evolución del número de gallinas ponedoras (miles de aves)

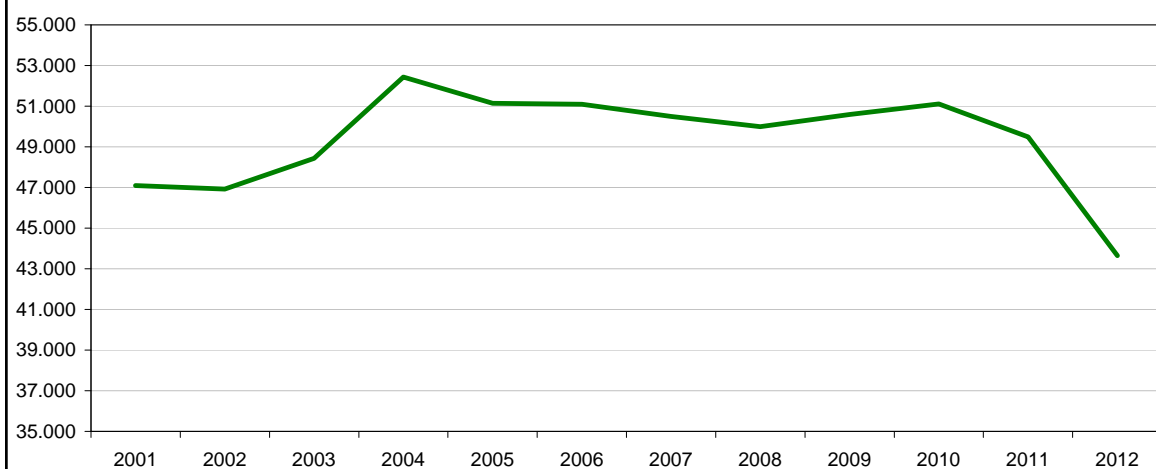
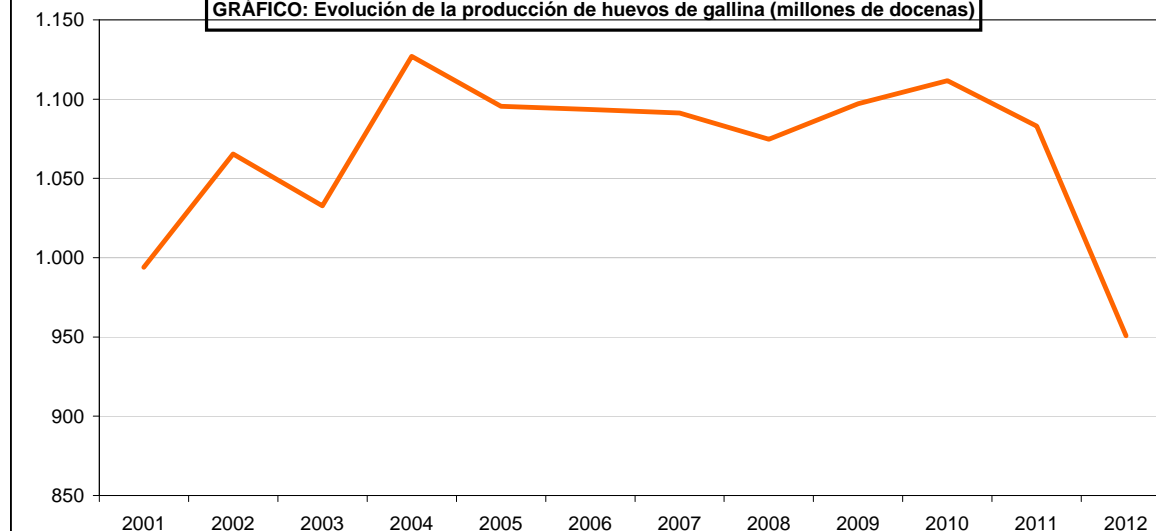


GRÁFICO: Evolución de la producción de huevos de gallina (millones de docenas)



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.2. HUEVOS PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor

Años	Huevos de otras aves para consumo				Producción huevos de todas las aves			
	Ponedoras (miles de aves)			Producción de huevos (millones de docenas)	Producción total (millones de docenas)	Precio (euros/100doc.)	Valor (miles de euros)	
	Pavas	Patas	Ocas					
2001	90	24	5	0,7	994,7	80,43	800.052	
2002	106	21	4	0,7	1.066,1	76,48	815.413	
2003	73	16	4	0,5	1.033,0	93,61	966.991	
2004	36	15	3	0,4	1.127,3	93,07	1.049.095	
2005	121	124	5	1,1	1.096,5	92,52	1.014.519	
2006	25	8	1	0,2	1.093,7	75,33	823.875	
2007	21	7	4	0,2	1.091,5	92,80	1.012.880	
2008	18	6	4	0,2	1.074,8	92,12	990.180	
2009	19	4	1	0,1	1.097,2	101,11	1.109.357	
2010	21	4	1	0,1	1.097,2	83,47	915.833	
2011	19	4	1	0,1	1.083,1	87,94	952.462	
2012	16	3	3	0,1	950,9	123,38	1.173.177	

⁽¹⁾ Huevos con cáscara para consumo e incubación.

GRÁFICO: Evolución de la producción de huevos de pavas, patas y ocas (millones de docenas)

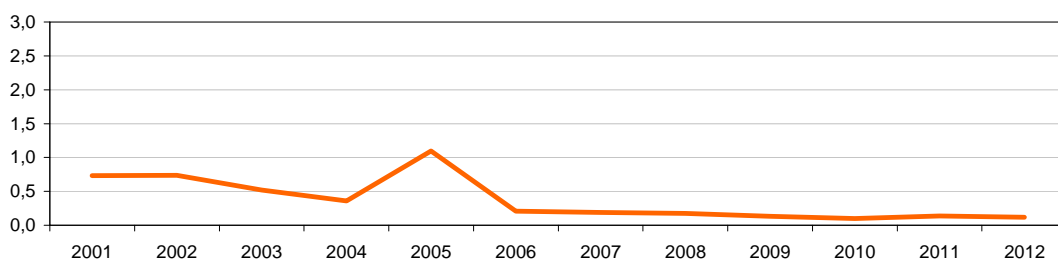


GRÁFICO: Evolución de la producción total de huevos (millones de docenas)

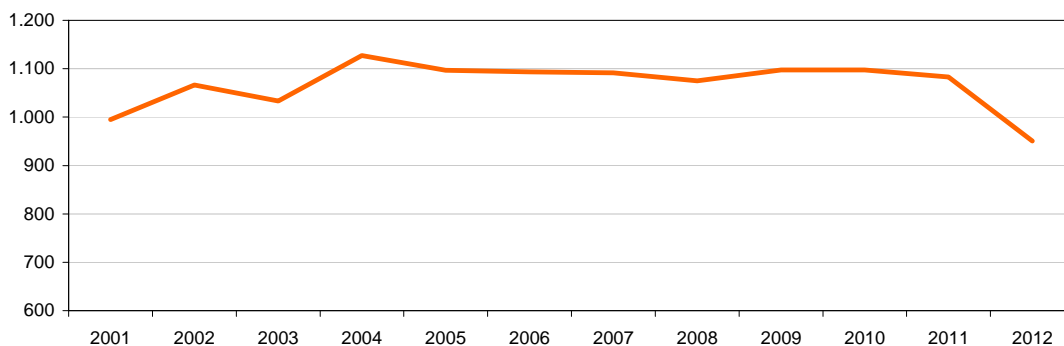
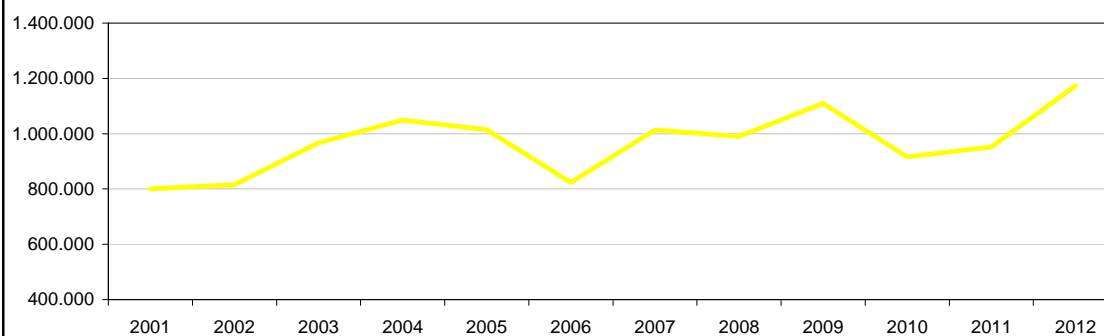


GRÁFICO: Evolución del valor de huevos (miles de euros)



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavos	Patas	Ocas	Total
	Selectas	Camperas	Total				
A Coruña	285.513	350.799	636.312	257	548	20	637.137
Lugo	451.224	158.950	610.174	-	-	-	610.174
Ourense	701.106	78.594	779.700	479	979	403	781.561
Pontevedra	379.912	560.232	940.144	1.564	846	-	942.554
GALICIA	1.817.755	1.148.575	2.966.330	2.300	2.373	423	2.971.426
P. DE ASTURIAS	80.000	100.000	180.000	-	-	-	180.000
CANTABRIA	41.961	1.229	43.190	68	157	45	43.460
Álava	279.200	14.200	293.400	-	-	-	293.400
Guipúzcoa	370.000	24.321	394.321	-	-	-	394.321
Vizcaya	561.376	65.175	626.551	-	-	-	626.551
PAÍS VASCO	1.210.576	103.696	1.314.272	-	-	-	1.314.272
NAVARRA	827.300	39.000	866.300	-	-	-	866.300
LA RIOJA	108.353	16.400	124.753	-	-	-	124.753
Huesca	1.346.631	-	1.346.631	-	-	4	1.346.635
Teruel	92.962	-	92.962	-	-	-	92.962
Zaragoza	3.533.678	100.000	3.633.678	-	-	-	3.633.678
ARAGÓN	4.973.271	100.000	5.073.271	-	-	4	5.073.275
Barcelona	428.272	3.442	431.714	-	-	-	431.714
Girona	302.596	4.631	307.227	-	-	-	307.227
Lleida	1.293.775	4.110	1.297.885	-	-	-	1.297.885
Tarragona	1.205.898	58.296	1.264.194	-	-	-	1.264.194
CATALUÑA	3.230.541	70.479	3.301.020	-	-	-	3.301.020
BALEARES	315.083	1.575	316.658	4,0	5,0	6,0	316.673
Ávila	157.564	3.120	160.684	-	-	-	160.684
Burgos	1.113.530	5.678	1.119.208	-	-	-	1.119.208
León	162.452	112.000	274.452	18	20	15	274.505
Palencia	323.452	582	324.034	-	-	-	324.034
Salamanca	118.000	4.000	122.000	-	-	-	122.000
Segovia	1.489.756	30.000	1.519.756	-	-	-	1.519.756
Soria	58.000	3.000	61.000	-	-	-	61.000
Valladolid	3.634.751	433	3.635.184	-	-	-	3.635.184
Zamora	-	9.000	9.000	-	-	-	9.000
CASTILLA Y LEÓN	7.057.505	167.813	7.225.318	18	20	15	7.225.371
MADRID	758.176	-	758.176	-	-	-	758.176
Albacete	77.877	-	77.877	-	-	-	77.877
Ciudad Real	151.000	26.250	177.250	50	-	-	177.300
Cuenca	1.659.210	-	1.659.210	-	-	-	1.659.210
Guadalajara	4.910.787	50	4.910.837	-	-	-	4.910.837
Toledo	4.411.048	114.638	4.525.686	-	-	-	4.525.686
CASTILLA-LA MANCHA	11.209.922	140.938	11.350.860	50	-	-	11.350.910
Alicante	224.740	6.265	231.005	-	-	-	231.005
Castellón	257.000	-	257.000	-	-	-	257.000
Valencia	2.723.271	122.440	2.845.711	-	-	-	2.845.711
C. VALENCIANA	3.205.011	128.705	3.333.716	-	-	-	3.333.716
R. DE MURCIA	843.751	20.233	863.984	3.738	165	140	868.027
Badajoz	1.308.000	20.000	1.328.000	-	-	-	1.328.000
Cáceres	7.000	25.000	32.000	-	-	-	32.000
EXTREMADURA	1.315.000	45.000	1.360.000	-	-	-	1.360.000
Almería	34.328	1.157	35.485	-	-	-	35.485
Cádiz	438.562	46.234	484.796	10.000	200	50	495.046
Córdoba	253.970	-	253.970	-	-	-	253.970
Granada	193.235	7.537	200.772	-	-	-	200.772
Huelva	158.612	4.093	162.705	134,0	43,0	29,0	162.911
Jaén	78.669	-	78.669	-	-	-	78.669
Málaga	415.686	-	415.686	-	-	-	415.686
Sevilla	1.586.937	2.676	1.589.612	-	-	1.865,0	1.591.477
ANDALUCÍA	3.159.999	61.697	3.221.695	10.134	243	1.944	3.234.016
Las Palmas	629.735	18.962	648.697	-	-	-	648.697
S.C. de Tenerife	637.754	56.950	694.704	-	-	-	694.704
CANARIAS	1.267.489	75.912	1.343.401	-	-	-	1.343.401
ESPAÑA	41.421.693	2.221.252	43.642.944	16.312	2.963	2.577	43.664.796

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.4. HUEVOS: Análisis provincial de producción (miles de docenas), 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Selectas	Camperas	Total				
A Coruña	5.710	4.897	10.607	1	6	0,1	10.614
Lugo	9.024	1.689	10.713	-	-	-	10.713
Ourense	13.438	982	14.420	2	10	2	14.434
Pontevedra	8.548	7.470	16.018	9	8	-	16.035
GALICIA	36.721	15.038	51.758	13	24	2	51.797
P. DE ASTURIAS	1.600	1.125	2.725	-	-	-	2.725
CANTABRIA	944	19	964	0,3	2	0	966
Álava	6.282	225	6.507	-	-	-	6.507
Guipúzcoa	8.325	405	8.730	-	-	-	8.730
Vizcaya	12.631	1.086	13.717	-	-	-	13.717
PAÍS VASCO	27.238	1.716	28.954	-	-	-	28.954
NAVARRA	20.131	488	20.618	-	-	-	20.618
LA RIOJA	2.528	239	2.767	-	-	-	2.767
Huesca	29.251	-	29.251	-	-	0,0	29.251
Teruel	2.135	-	2.135	-	-	-	2.135
Zaragoza	77.548	1.625	79.173	-	-	-	79.173
ARAGÓN	108.935	1.625	110.560	-	-	0,0	110.560
Barcelona	10.600	55	10.654	-	-	-	10.654
Girona	7.489	73	7.563	-	-	-	7.563
Lleida	32.021	65	32.086	-	-	-	32.086
Tarragona	29.846	923	30.769	-	-	-	30.769
CATALUÑA	79.956	1.116	81.072	-	-	-	81.072
BALEARES	7.089	17	7.106	0,0	0,1	0,0	7.107
Ávila	3.545	52	3.597	-	-	-	3.597
Burgos	25.054	80	25.135	-	-	-	25.135
León	3.587	1.652	5.239	0,1	0,2	0,0	5.240
Palencia	7.278	8	7.286	-	-	-	7.286
Salamanca	2.606	57	2.663	-	-	-	2.663
Segovia	31.037	400	31.437	-	-	-	31.437
Soria	1.305	46	1.351	-	-	-	1.351
Valladolid	80.267	5	80.273	-	-	-	80.273
Zamora	-	150	150	-	-	-	150
CASTILLA Y LEÓN	154.680	2.451	157.131	0,1	0,2	0,0	157.131
MADRID	16.743	-	16.743	-	-	-	16.743
Albacete	1.687	-	1.687	-	-	-	1.687
Ciudad Real	2.756	363	3.119	0,2	-	-	3.119
Cuenca	35.950	-	35.950	-	-	-	35.950
Guadalajara	106.400	1	106.401	-	-	-	106.401
Toledo	97.043	1.146	98.189	-	-	-	98.189
CASTILLA-LA MANCHA	243.836	1.510	245.346	0,2	-	-	245.347
Alicante	4.308	63	4.370	-	-	-	4.370
Castellón	5.783	-	5.783	-	-	-	5.783
Valencia	63.693	2.909	66.601	-	-	-	66.601
C. VALENCIANA	73.783	2.971	76.754	-	-	-	76.754
R. DE MURCIA	18.633	295	18.928	21	2	0,5	18.951
Badajoz	28.667	200	28.867	-	-	-	28.867
Cáceres	147	250	397	-	-	-	397
EXTREMADURA	28.814	450	29.264	-	-	-	29.264
Almería	744	12	755	-	-	-	755
Cádiz	9.868	508	10.375	42	2	0	10.420
Córdoba	5.503	-	5.503	-	-	-	5.503
Granada	4.299	114	4.414	-	-	-	4.414
Huelva	3.371	85,3	3.456	-	-	-	3.456
Jaén	1.967	-	1.967	-	-	-	1.967
Málaga	8.487	-	8.487	-	-	-	8.487
Sevilla	35.652	40	35.693	-	-	9,3	35.702
ANDALUCÍA	69.890	759	70.649	42	2	9,5	70.703
Las Palmas	13.644	316	13.960	-	-	-	13.960
S.C. de Tenerife	14.510	949	15.459	-	-	-	15.459
CANARIAS	28.154	1.265	29.419	-	-	-	29.419
ESPAÑA	919.674	31.085	950.760	76	31	12	950.879

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

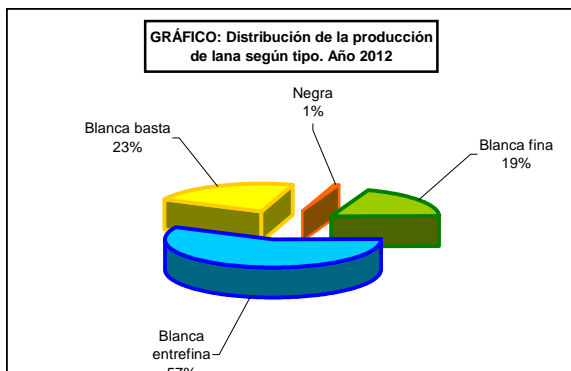
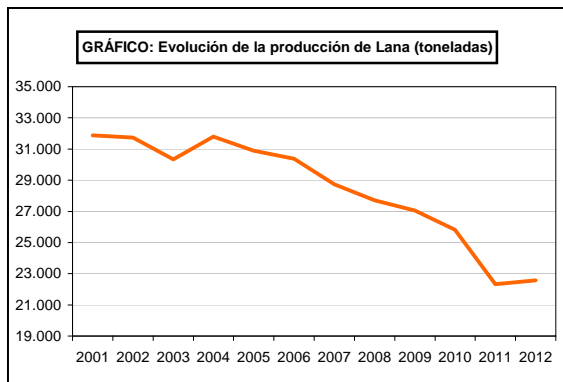
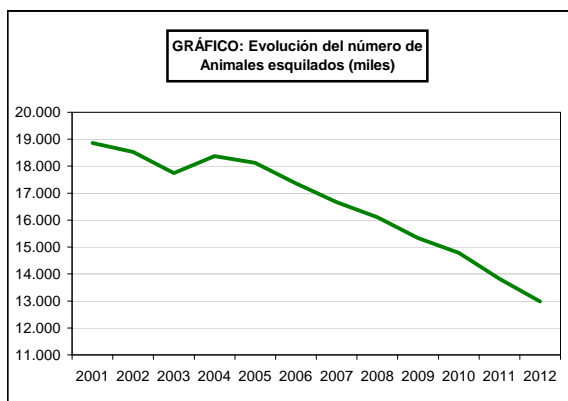
14.3.3.1. LANA: Serie histórica de animales esquilados, producción

Años	Número de animales esquilados (miles)				
	Lanas blancas			Negras	Total
	Finas	Entrefinas	Bastas		
2001	2.959	11.768	3.952	179	18.858
2002	2.889	11.364	4.111	163	18.528
2003	2.723	10.588	4.268	166	17.745
2004	3.088	10.564	4.564	158	18.374
2005	3.057	10.710	4.216	136	18.119
2006	3.169	9.988	4.067	137	17.361
2007	2.783	10.192	3.565	120	16.661
2008	2.683	9.437	3.873	112	16.105
2009	3.404	8.614	3.189	124	15.331
2010	2.460	9.083	3.116	126	14.786
2011	2.409	8.218	3.084	120	13.830
2012	2.144	7.900	2.826	117	12.987

Años	Producción de lana (toneladas)				
	Lanas blancas			Negras	Total
	Finas	Entrefinas	Bastas		
2001	6.169	18.873	6.562	277	31.881
2002	6.048	18.588	6.855	245	31.736
2003	5.807	17.115	7.176	243	30.341
2004	6.431	17.549	7.578	239	31.797
2005	6.336	17.347	7.008	197	30.888
2006	6.506	16.696	6.970	215	30.387
2007	5.718	16.531	6.303	184	28.736
2008	5.596	15.037	6.907	165	27.705
2009	6.795	14.262	5.798	194	27.049
2010	5.064	14.962	5.608	193	25.825
2011	4.979	11.575	5.609	170	22.334
2012	4.341	12.963	5.102	178	22.583

⁽¹⁾ Lana sin lavar.

⁽²⁾ Lana sin cardar ni peinar.



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.3.2. LANA: Análisis provincial del número de animales esquilados, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	-	-	32.107	-	32.107
Lugo	-	-	54.812	-	54.812
Ourense	-	-	71.867	-	71.867
Pontevedra	-	26.569	542	-	27.111
GALICIA	-	26.569	159.328	-	185.897
P. DE ASTURIAS	-	54.735	-	-	54.735
CANTABRIA	-	-	30.698	-	30.698
Álava	-	20.612	34.103	-	54.715
Guipúzcoa	-	-	132.518	-	132.518
Vizcaya	-	-	56.818	-	56.818
PAÍS VASCO	-	20.612	223.439	-	244.051
NAVARRA	-	352.061	172.481	-	524.542
LA RIOJA	-	85.808	3.930	3.826	93.564
Huesca	-	429.957	-	2.161	432.118
Teruel	-	514.412	-	5.196	519.608
Zaragoza	-	493.198	-	10.065	503.263
ARAGÓN	-	1.437.567	-	17.422	1.454.989
Barcelona	-	110.068	-	-	110.068
Girona	-	-	86.535	-	86.535
Lleida	-	201.939	-	-	201.939
Tarragona	-	41.591	-	-	41.591
CATALUÑA	-	353.598	86.535	-	440.133
BALEARES	-	167.206	71.660	-	238.866
Ávila	382	138.061	9.836	690	148.969
Burgos	-	-	214.189	319	214.508
León	77.660	3.750	265.630	140	347.180
Palencia	-	-	228.667	-	228.667
Salamanca	3.000	293.000	102.000	700	398.700
Segovia	40.600	162.401	67.667	400	271.068
Soria	15.958	194.569	858	7.777	219.162
Valladolid	-	47.415	279.101	-	326.516
Zamora	-	266.714	361.795	25.115	653.624
CASTILLA Y LEÓN	137.600	1.105.910	1.529.743	35.141	2.808.394
MADRID	-	48.601	26.170	-	74.771
Albacete	-	444.676	-	9.075	453.751
Ciudad Real	266.421	491.236	2.800,0	5.500	765.957
Cuenca	41.000	309.416	-	5.274	355.690
Guadalajara	-	16.000	-	800	16.800
Toledo	-	382.360	-	3.862	386.222
CASTILLA-LA MANCHA	307.421	1.643.688	2.800,0	24.511	1.978.420
Alicante	-	92.808	-	-	92.808
Castellón	-	109.938	-	1.499	111.437
Valencia	-	74.385	33.425	188	107.998
C. VALENCIANA	-	277.131	33.425	1.687	312.243
R. DE MURCIA	-	303.439	94.879	17.003	415.321
Badajoz	1.148.683	287.549	75.671	1.513	1.513.416
Cáceres	388.598	522.208	28.227	1.882	940.915
EXTREMADURA	1.537.281	809.757	103.898	3.395	2.454.331
Almería	6.998	20.994	110.568	1.399	139.959
Cádiz	1.125	6.200	50	-	7.375
Córdoba	57.945	463.558	57.945	-	579.448
Granada	-	286.880	-	-	286.880
Huelva	-	174.089	-	-	174.089
Jaén	-	154.014	38.503	-	192.517
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	95.397	107.321	23.849	11.925	238.492
ANDALUCÍA	161.465	1.213.056	230.915	13.324	1.618.760
Las Palmas	-	-	48.117	-	48.117
S.C. de Tenerife	-	-	7.965	885	8.850
CANARIAS	-	-	56.082	885	56.967
ESPAÑA	2.143.767	7.899.738	2.825.983	117.194	12.986.682

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.3.3. LANA: Análisis provincial de producción, 2012 (toneladas)

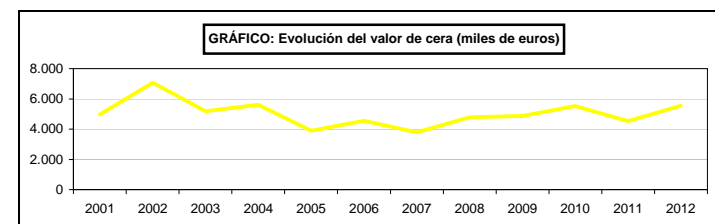
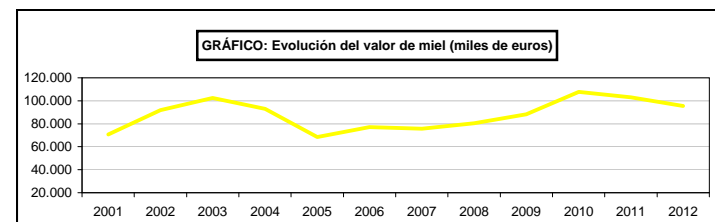
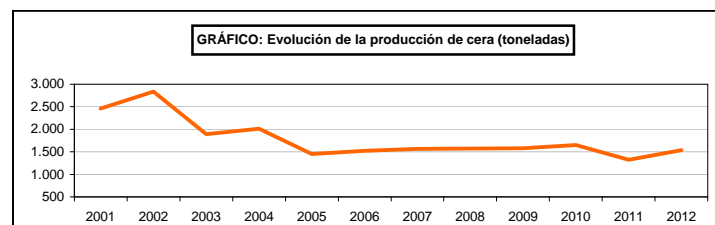
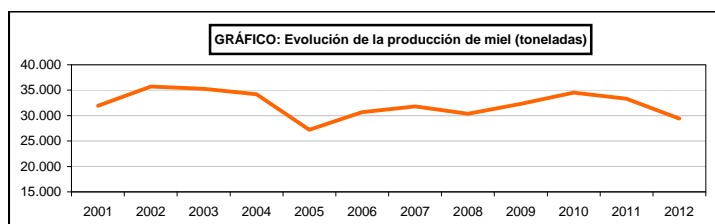
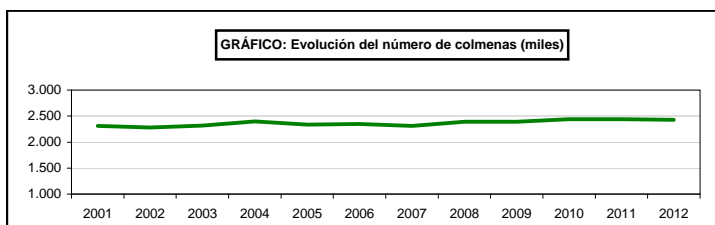
Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	-	-	58	-	58
Lugo	-	-	93	-	93
Ourense	-	-	144	-	144
Pontevedra	-	37	1	-	38
GALICIA	-	37	296	-	333
P. DE ASTURIAS	-	77	-	-	77
CANTABRIA	-	-	55	-	55
Álava	-	41	68	-	109
Guipúzcoa	-	-	265	-	265
Vizcaya	-	-	114	-	114
PAÍS VASCO	-	41	447	-	488
NAVARRA	-	662	266	-	927
LA RIOJA	-	151	7	5	162
Huesca	-	563	-	2	565
Teruel	-	684	-	5	689
Zaragoza	-	651	-	10	661
ARAGÓN	-	1.898	-	17	1.916
Barcelona	-	185	-	-	185
Girona	-	-	173	-	173
Lleida	-	303	-	-	303
Tarragona	-	49	-	-	49
CATALUÑA	-	536	173	-	710
BALEARES	-	318	129	-	447
Ávila	1	262	18	1	282
Burgos	-	-	315	0	315
León	233	9	558	0	800
Palencia	-	-	434	-	434
Salamanca	8	527	177	1	714
Segovia	114	357	129	1	600
Soria	43	270	2	9	325
Valladolid	-	103	537	-	640
Zamora	-	547	677	50	1.274
CASTILLA Y LEÓN	399	2.076	2.846	63	5.385
MADRID	-	73	39	-	112
Albacete	-	836	-	17	853
Ciudad Real	607	766	4,2	9	1.387
Cuenca	50	444	-	9	502
Guadalajara	-	21	-	1	22
Toledo	-	719	-	7	726
CASTILLA-LA MANCHA	657	2.785	4,2	43	3.490
Alicante	-	111	-	-	111
Castellón	-	120	-	2	121
Valencia	-	101	54	0	156
C. VALENCIANA	-	332	54	2	389
R. DE MURCIA	-	255	74	14	343
Badajoz	2.220	561	129	3	2.913
Cáceres	754	1.013	48	3	1.818
EXTREMADURA	2.974	1.574	177	6	4.731
Almería	14	44	243	3	304
Cádiz	2	11	0	-	13
Córdoba	127	881	104	-	1.113
Granada	-	488	-	-	488
Huelva	-	331	-	-	331
Jaén	-	216	54	-	270
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	167	177	45	23	412
ANDALUCÍA	310	2.147	447	25	2.929
Las Palmas	-	-	72	-	72
S.C. de Tenerife	-	-	16	2	18
CANARIAS	-	-	88	2	90
ESPAÑA	4.341	12.962	5.102	178	22.583

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.4.1. MIEL Y CERA: Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor

Años	Número de colmenas (miles)			Producción (toneladas)	
	Movilistas	Fijas	Total	Miel	Cera
2001	2.129	182	2.311	31.938	2.457
2002	2.146	131	2.277	35.722	2.837
2003	2.190	126	2.316	35.279	1.890
2004	2.247	150	2.397	34.211	2.013
2005	2.178	161	2.338	27.230	1.450
2006	2.170	175	2.345	30.661	1.522
2007	2.143	171	2.313	31.840	1.568
2008	2.195	193	2.389	30.361	1.575
2009	2.227	163	2.390	32.336	1.578
2010	2.267	171	2.438	34.550	1.649
2011	2.290	150	2.440	33.298	1.326
2012	2.271	160	2.430	29.405	1.534

Años	Precios percibidos por los apicultores (euros/100kg)		Valor (miles de euros)	
	Miel	Cera	Miel	Cera
2001	221,44	202,11	70.723	4.966
2002	256,89	249,14	91.767	7.067
2003	290,20	273,76	102.379	5.175
2004	272,15	278,71	93.106	5.610
2005	250,95	269,22	68.333	3.903
2006	251,82	298,60	77.211	4.546
2007	237,66	241,27	75.671	3.782
2008	264,84	303,39	80.409	4.777
2009	273,04	309,16	88.291	4.878
2010	312,09	334,40	107.827	5.514
2011	309,74	341,91	103.138	4.533
2012	324,32	361,41	95.366	5.544



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.4.2. MIEL Y CERA: Análisis provincial del número de colmenas, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Colmenas movilizadas	Colmenas fijistas	Total	Colmenas movilizadas	Colmenas fijistas	Total
A Coruña	13.963	1.592	15.555	13.963	1.592	15.555
Lugo	13.591	10.872	24.463	13.591	10.872	24.463
Ourense	40.566	730	41.296	40.566	730	41.296
Pontevedra	8.406	5.955	14.361	8.406	5.955	14.361
GALICIA	76.526	19.149	95.675	76.526	19.149	95.675
P. DE ASTURIAS	29.192	-	29.192	29.192	-	29.192
CANTABRIA	6.439	5.752	12.191	6.439	5.752	12.191
Álava	7.241	-	7.241	7.241	-	7.241
Guipúzcoa	8.006	-	8.006	8.006	-	8.006
Vizcaya	10.929	-	10.929	10.929	-	10.929
PAÍS VASCO	26.176	-	26.176	26.176	-	26.176
NAVARRA	9.535	1.768	11.303	9.535	1.768	11.303
LA RIOJA	12.321	4.107	16.428	12.321	4.107	16.428
Huesca	24.123	-	24.123	24.123	-	24.123
Teruel	24.894	-	24.894	24.894	-	24.894
Zaragoza	37.638	-	37.638	37.638	-	37.638
ARAGÓN	86.655	-	86.655	86.655	-	86.655
Barcelona	13.248	4.796	18.044	13.248	4.796	18.044
Girona	11.788	3.797	15.585	11.788	3.797	15.585
Lleida	19.948	11.723	31.671	19.948	11.723	31.671
Tarragona	32.195	7.398	39.593	32.195	7.398	39.593
CATALUÑA	77.179	27.714	104.893	77.179	27.714	104.893
BALEARES	9.943	112	10.055	9.943	112	10.055
Ávila	4.330	1.858	6.188	4.330	1.858	6.188
Burgos	20.822	75	20.897	20.822	75	20.897
León	39.450	80	39.530	39.450	80	39.530
Palencia	10.295	239	10.534	10.295	239	10.534
Salamanca	207.300	14.000	221.300	207.300	14.000	221.300
Segovia	8.698	-	8.698	8.698	-	8.698
Soria	12.171	-	12.171	12.171	-	12.171
Valladolid	1.231	1.553	2.784	1.231	1.553	2.784
Zamora	24.464	-	24.464	24.464	-	24.464
CASTILLA Y LEÓN	328.761	17.805	346.566	328.761	17.805	346.566
MADRID	6.682	2.870	9.552	6.682	2.870	9.552
Albacete	35.890	288	36.178	35.890	288	36.178
Ciudad Real	21.241	8.474	29.715	21.241	8.474	29.715
Cuenca	29.920	7.142	37.062	29.920	7.142	37.062
Guadalajara	32.912	50	32.962	32.912	50	32.962
Toledo	21.278	281	21.559	21.278	281	21.559
CASTILLA-LA MANCHA	141.241	16.235	157.476	141.241	16.235	157.476
Alicante	58.143	1.862	60.005	58.143	1.862	60.005
Castellón	86.733	-	86.733	86.733	-	86.733
Valencia	230.876	260,0	231.136	230.876	260	231.136
C. VALENCIANA	375.752	2.122	377.874	375.752	2.122	377.874
R. DE MURCIA	70.380	-	70.380	70.380	-	70.380
Badajoz	253.680	5.500	259.180	253.680	5.500	259.180
Cáceres	203.300	18.500	221.800	203.300	18.500	221.800
EXTREMADURA	456.980	24.000	480.980	456.980	24.000	480.980
Almería	143.836	10.713	154.549	143.836	10.713	154.549
Cádiz	12.915	15.535	28.450	12.915	15.535	28.450
Córdoba	48.385	-	48.385	48.385	-	48.385
Granada	47.127	2.425	49.552	47.127	2.425	49.552
Huelva	67.425	4.038	71.463	67.425	4.038	71.463
Jaén	33.824	2.836	36.660	33.824	2.836	36.660
Málaga	76.069	-	76.069	76.069	-	76.069
Sevilla	94.173	2.372	96.545	94.173	2.372	96.545
ANDALUCÍA	523.754	37.919	561.673	523.754	37.919	561.673
Las Palmas	10.046	-	10.046	10.046	-	10.046
S.C. de Tenerife	23.081	-	23.081	12.280	-	12.280
CANARIAS	33.127	-	33.127	22.326	-	22.326
ESPAÑA	2.270.643	159.553	2.430.196	2.259.842	159.553	2.419.395

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2012 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Colmenas movilizadas	Colmenas fijistas	Total	Colmenas movilizadas	Colmenas fijistas	Total
A Coruña	223	11	235	10	1	10
Lugo	204	54	258	10	5	15
Ourense	608	4	612	28	0	29
Pontevedra	126	24	150	6	2	8
GALICIA	1.162	93	1.255	54	9	62
P. DE ASTURIAS	379	-	379	18	-	18
CANTABRIA	62	10	72	1	1	2
Álava	101	-	101	2	-	2
Guipúzcoa	88	-	88	2	-	2
Vizcaya	126	-	126	3	-	3
PAÍS VASCO	315	-	315	8	-	8
NAVARRA	104	13	116	2	1	2
LA RIOJA	246	49	296	7	2	10
Huesca	92	-	92	12	-	12
Teruel	47	-	47	17	-	17
Zaragoza	224	-	224	28	-	28
ARAGÓN	363	-	363	57	-	57
Barcelona	335	56	391	7	1	8
Girona	327	54	381	7	1	9
Lleida	481	144	624	10	3	12
Tarragona	877	96	973	20	2	22
CATALUÑA	2.020	349	2.369	44	7	51
BALEARES	99	1	101	3	0	3
Ávila	65	22	87	2	1	3
Burgos	312	1	313	9	0	9
León	466	0	466	14	0	14
Palencia	185	2	187	3	0	3
Salamanca	2.073	63	2.136	93	6	99
Segovia	113	-	113	6	-	6
Soria	122	0	122	4	0	4
Valladolid	25	16	40	1	1	2
Zamora	440	-	440	12	-	12
CASTILLA Y LEÓN	3.801	104	3.905	145	8	152
MADRID	134	34	168	5	3	8
Albacete	646	3	649	29	0	29
Ciudad Real	314	73	387	15	6	21
Cuenca	269	50	319	15	3	18
Guadalajara	329	0	330	13	0	13
Toledo	213	2	214	9	0	9
CASTILLA-LA MANCHA	1.772	128	1.899	80	9	90
Alicante	1.047	15	1.061	38	1	39
Castellón	1.128	-	1.128	52	-	52
Valencia	4.608	4	4.612	225	0	225
C. VALENCIANA	6.782	19	6.801	315	1	316
R. DE MURCIA	1.281	-	1.281	15	-	15
Badajoz	3.171	39	3.210	254	6	259
Cáceres	2.033	111	2.144	203	19	222
EXTREMADURA	5.204	150	5.354	457	24	481
Almería	360	11	370	-	-	-
Cádiz	189	116	304	7	15	22
Córdoba	242	-	242	48	0	48
Granada	613	15	627	47	2	50
Huelva	674	24	698	27	2	29
Jaén	440	34	474	34	3	37
Málaga	761	-	761	36	-	36
Sevilla	954	20	974	32	1	33
ANDALUCÍA	4.231	220	4.451	231	23	255
Las Palmas	151	-	151	2	-	2
S.C. de Tenerife	130	-	130	3	-	3
CANARIAS	281	-	281	5	-	5
ESPAÑA	28.236	1.169	29.405	1.446	88	1.534

CAPITULO 15: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Se incluyen en este capítulo, datos sobre medios de producción (fertilizantes, plantones y semillas, maquinaria, alimentos para el ganado y cultivos forzados).

La producción de semillas clasificadas por especies y clases comprende las semillas precintadas y reprecintadas. En el caso de las semillas hortícolas no se incluye la semilla de calidad standard dado que, aunque es sometida a determinados controles oficiales, no se precinta oficialmente. En este grupo están incluidas las leguminosas para consumo humano.

Se toma como Índice de Mecanización la relación entre la suma de las potencias de tractores, motocultores y motomáquinas y las hectáreas totales de cultivos menos los barbechos, más las dedicadas a prados naturales.

El N (Nitrógeno) total, incluye el N de los nitromagnesios 20% y 22%, el de los abonos líquidos, suspensiones y otros abonos simples.

Para el cálculo del P_2O_5 total, se ha incluido el de los líquidos y las suspensiones.

Para el valor total de K_2O se ha considerado el de los abonos líquidos y el de las suspensiones.

La importancia de la utilización de medios de producción en la actividad agraria radica por un lado en su repercusión en la adopción de políticas de ordenación de la rentabilidad de la explotación agraria, y de otro en el control de los efectos que puede tener el uso de determinadas entradas (inputs), sobre el medio ambiente.

El conocimiento de datos sobre medios de producción facilita el cálculo de: Consumos Intermedios, Valor Añadido y Rentas de la citada actividad agraria.

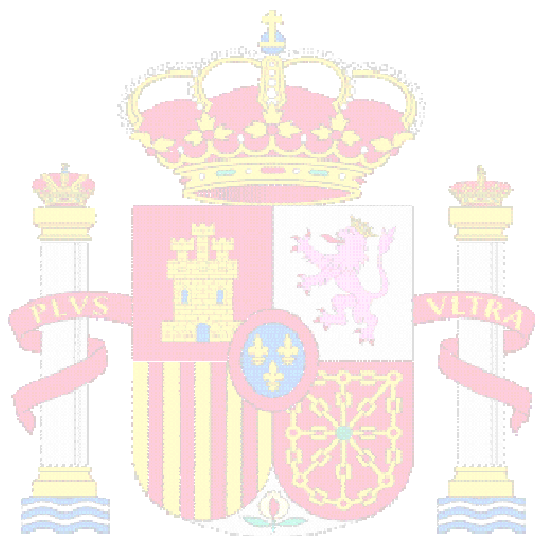
Enlaces de interés:

Fertilizantes

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/fertilizantes/fertilizantes.htm>

Maquinaria agrícola

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/maquinaria/maquinaria.htm>



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1. PRODUCCIÓN SEMILLAS: Serie histórica de producción según especies y clases (Quintales métricos)

Especies y clases	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012
CEREALES								
Trigo blando	677.025	747.380	681.574	850.269	677.207	505.065	627.328	721.220
Trigo duro	1.826.436	1.275.113	977.306	1.031.522	1.047.740	750.632	522.942	514.424
Cebada	1.011.764	949.288	957.845	1.061.646	847.708	665.206	608.089	724.393
Centeno	5.331	5.801	5.263	12.400	12.596	1.889	6.632	22.746
Avena	76.340	80.352	89.730	86.872	68.702	64.258	63.933	59.932
Avena strigosa								1.108
Arroz	181.147	124.915	123.198	173.485	158.798	175.039	158.890	153.666
Maíz	14.655	15.716	9.112	17.896	33.504	31.237	13.767	14.948
Sorgo	896	1.033	1.566	1.300	471	1.801	3.113	2.549
Triticale	49.678	40.568	57.908	60.609	47.234	47.195	69.273	80.678
TOTAL CEREALES	3.843.272	3.240.166	2.903.502	3.295.998	2.893.960	2.242.323	2.073.968	2.295.665
PATATA	451.251	370.666	298.391	361.985	362.064	382.533	371.867	388.438
OLEAGINOSAS								
CARTAMO	0	0	0	0	0	0	82	150
COLZA (Brassica napus oleifera)	599	634	1.236	437	414	2.929	4.089	3.207
GIRASOL HÍBRIDO (Helianthus annuus L.)	39.068	29.929	27.894	34.744	38.220	43.384	34.151	45.034
GIRASOL POBLACIÓN (Helianthus annuus L.)	3.478	2.578	1.810	1.755	583	2.724	2.891	3.202
GIRASOL (PARENTALES) (Helianthus annuus L.)	313	219	740	161	18	313	32	52
LINO OLEAGINOSO (Linum usitatissimum L.)	120	110	96	0	0	0	0	0
SOJA	0	0	0	0	0	191	184	0
TOTAL OLEAGINOSAS	43.578	33.470	31.776	37.097	39.235	49.541	41.430	51.645
TEXTILES								
ALGODÓN (Gossypium L.)	22.563	16.721	16.728	11.597	4.646	8.898	17.272	26.415
CÁÑAMO (Cannabis sativa L.)	234	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL TEXTILES	22.797	16.721	16.728	11.597	4.646	8.898	17.272	26.415
GRAMINEAS FORRAJERAS								
FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	2.377	2.847	4.123	4.900	7.927	6.407	6.207	6.852
FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	1	0	0	0	0	0	0	0
POA PRATENSE (Poa pratensis L.)	0	0	63	0	0	0	0	0
POA TRIVIALIS (Poa trivialis L.)	0	0	76	0	0	0	0	0
RAY-GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	284	151	58	0	0	0	0	0
RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	26	1	213	0	87	164	248	1
RAY-GRASS ITALIANO (Lolium)	42.627	28.037	36.787	28.726	27.986	34.812	42.955	27.971
TOTAL GRAMINEAS FORRAJERAS	45.315	31.036	41.321	33.627	36.000	41.383	49.411	34.824
LEGUMINOSAS FORRAJERAS								
ALFALFA (Medicago Sativa L.)	10.393	8.875	7.232	10.126	9.621	8.289	13.704	14.635
ESPARCETA (Onopbrychis vicifolia)	447	1.377	954	618	188	255	798	762
MELILOTO (Melilotus officinalis)	0	2	0	0	0	0	0	0
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (Trifolium subterraneum L.)	0	0	0	0	0	0	0	0
VEZA COMÚN (Vicia sativa L.)	209.013	59.063	84.180	97.748	110.460	158.806	209.919	199.877
VEZA VELLOSA (Vicia villosa Roth.)	2.404	2.294	2.215	1.046	1.964	4.661	1.048	5.172
TOTAL LEGUMINOSAS FORRAJERAS	222.257	71.611	94.581	109.538	122.233	172.010	225.470	220.446
LEGUMINOSAS GRANO								
ALTRAMUZ BLANCO (Lupinus albus L.)	12	0	15	0	0	0	0	0
GUISANTE PIENSO (Pisum sativum I. (Partim))	70.835	60.831	60.261	30.156	29.165	40.816	52.879	57.962
HABONCILLO (Vicia faba L. (Partim))	4.689	5.762	3.020	1.067	1.053	317	1.532	387
YEROS (Vicia ervilia L.)	1.307	1.180	407	1.086	471	1.156	696	828
TOTAL LEGUMINOSAS GRANO	76.843	67.773	63.703	32.310	30.690	42.288	55.107	59.177
OTRAS FORRAJERAS								
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	0	0	944	0	6.676	8.676	6.459	5.948
NABO FORRAJERO (Brassica napus L. var Nopobrassica RCHB)	0	336	1.141	0	210	216	291	0
REMOLACHA FORRAJERA (Beta vulgaris L.)	67	18	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS FORRAJERAS	67	354	2.085	0	6.886	8.892	6.750	5.948
LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO								
GARBANZO (Cicer arietinum L.)	1.981	1.396	2.322	1.522	583	572	947	699
LENTEJA (Lens culinaris Medik.)	113	64	436	204	184	69	236	778
TOTAL LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO	2.094	1.460	2.757	1.726	767	641	1.183	1.477
HORTICOLAS	11.024	6.091	3.728	0	725	165	0	128
TOTAL SEMILLAS Y PATATA	4.718.498	3.839.348	3.458.573	3.883.876	3.497.205	2.948.675	2.842.457	3.084.163

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.1. Analisis provincial de la producción de semillas: CEREALES 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ARROZ	AVENA	AVENA STRIGOSA	CEBADA	CENTENO	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	TRITICALE	MAIZ	SORGO
GALICIA	-	-	-	-	-	384	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	14.386	-	18.957	-	37.644	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	70.055	-	111.508	-	2.060	12.206	-
LA RIOJA	-	-	-	4.506	-	16.678	3.696	560	-	-
ARAGÓN	7.102	6.912	1.008	185.475	-	106.671	70.127	1.242	1.785	-
CATALUÑA	30.366	14.200	100	146.099	-	98.183	19.657	30.168	1	90
CASTILLA Y LEÓN	-	4.577	-	71.562	20.772	112.904	974	6.567	183	-
MADRID	-	-	-	8.328	-	-	-	250	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	19.027	-	194.516	1.975	112.044	8.799	17.412	-	-
C. VALENCIANA	26.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	2.349	128	-	4.760	-	12.668	6.915	9.212	772	-
ANDALUCÍA	87.324	703	-	20.134	-	112.538	404.257	13.208	-	2.460
ESPAÑA	153.666	59.932	1.108	724.393	22.746	721.220	514.424	80.678	14.948	2.549

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.2. Analisis provincial de la producción de semillas: GRANÍNEAS 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	POA PRATENSE (Poa pratensis L.)	POA TRIVIALIS (Poa trivialis L.)	RAY-GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	RAY-GRASS ITALIANO (Lolium)
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	2.219
ARAGÓN	273	-	-	-	-	-	5.123
CATALUÑA	6.574	-	-	-	-	1	20.630
EXTREMADURA	4	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	6.852	-	-	-	-	1	27.971

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.3. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS FORRAJEAS 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ALFALFA	ESPARCETA	MELILOTO	TRÉBOL SUBTERRANEO	VEZA COMÚN	VEZA VELLOSA
PAÍS VASCO	-	155	-	-	107	52
NAVARRA	386	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	5.104	457	-	-	10.739	974
CATALUÑA	8.610	150	-	-	41.541	4.062
CASTILLA Y LEÓN	536	-	-	-	66.340	84
MADRID	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	79.734	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	1.416	-
ESPAÑA	14.635	762	-	-	199.877	5.172

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.4. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS GRANO 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ALTRAMUZ BLANCO	GUISANTE PIENSO	HABONCILLO	YEROS
PAÍS VASCO	-	47	-	-
NAVARRA	-	3.122	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-
ARAGÓN	-	19.668	-	-
CATALUÑA	-	16.973	147	85
CASTILLA Y LEÓN	-	10.173	-	-
MADRID	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	7.857	-	743
C. VALENCIANA	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	122	240	-
ESPAÑA	-	57.962	387	828

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.5. Analisis provincial de la producción de semillas: OTRAS FORRAJERAS 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	NABO FORRAJERO	REMOLACHA FORRAJERA
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	5.948	-	-
LA RIOJA	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-
ESPAÑA	5.948	-	-

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.6. Análisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS DE CONSUMO HUMANO 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	GARBANZO	LENTEJA
CASTILLA Y LEÓN	48	778
MADRID	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	392	-
EXTREMADURA	100	-
ANDALUCÍA	159	-
ESPAÑA	699	778

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.7. Analisis provincial de la producción de semillas: HORTÍCOLAS 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	HORTÍCOLAS
PAÍS VASCO	128
ARAGÓN	-
CATALUÑA	-
CASTILLA Y LEÓN	-
CASTILLA-LA MANCHA	-
ANDALUCÍA	-
ESPAÑA	128

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.8. Análisis provincial de la producción de semillas: OLEAGINOSAS 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	CARTAMO	COLZA	GIRASOL HÍBRIDO	GIRASOL POBLACIÓN	GIRASOL (PARENTALES)	LINO OLEAGINOSO
NAVARRA	-	-	2.400	-	-	-
ARAGÓN	-	1.814	856	625	-	-
CATALUÑA	-	118	738	1.612	28	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	208	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	1.447	383	22	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	150	1.275	39.595	374	2	-
ESPAÑA	150	3.207	45.034	3.202	52	-

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.9. Analisis provincial de la producción de semillas: TEXTILES 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ALGODÓN	CAÑAMO
MURCIA	87	—
CATALUÑA	—	—
ANDALUCÍA	26.328	—
ESPAÑA	26.415	—

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.10. Análisis provincial de la producción de semillas: PATATA 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	PATATA (Solanum tuberosum L.)
GALICIA	–
PAÍS VASCO	95.402
NAVARRA	30.910
CASTILLA Y LEÓN	262.126
ESPAÑA	388.438

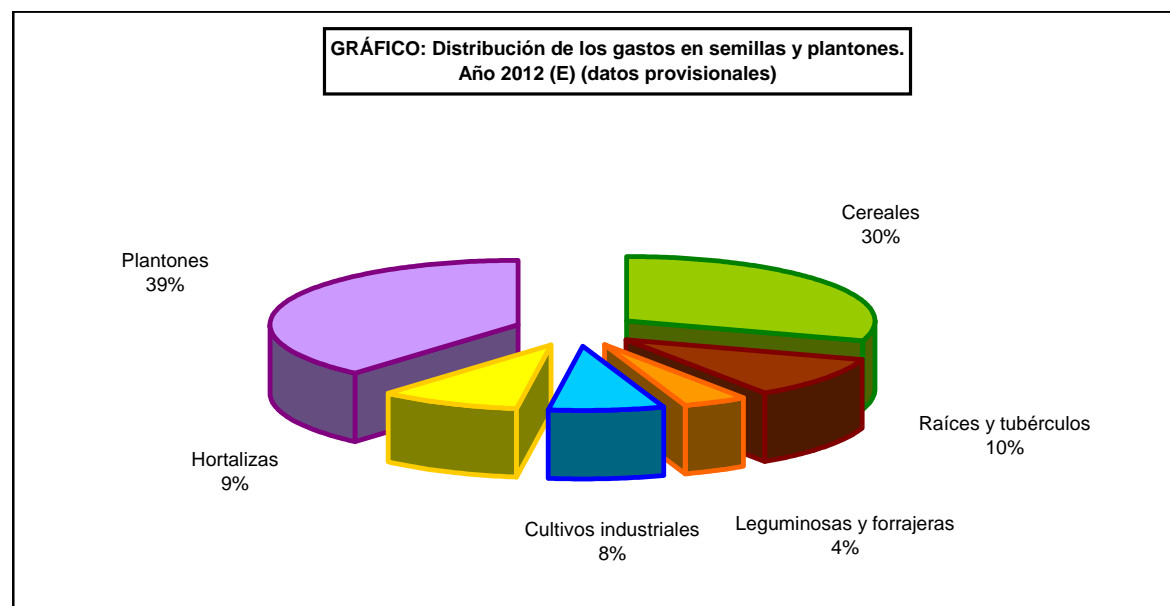
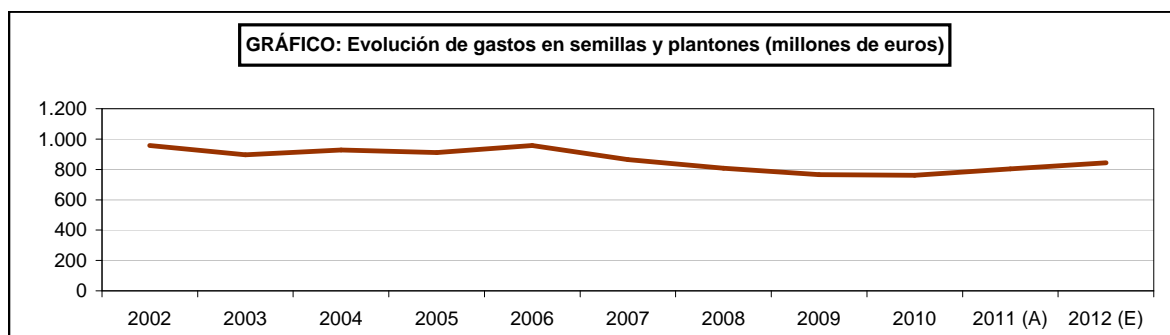
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.2. SEMILLAS Y PLANTONES AGRÍCOLAS: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros) (Metodología SEC-95)

Años	Cereales	Raíces y tubérculos	Leguminosas y forrajeras	Cultivos industriales	Hortalizas	Plantones	Total
2002	300,29	89,36	44,95	125,79	54,40	343,55	958,34
2003	298,57	58,26	38,06	111,49	57,50	331,80	895,69
2004	276,12	64,41	52,12	97,67	61,80	376,02	928,14
2005	246,18	54,55	34,09	83,42	61,30	431,07	910,61
2006	212,26	136,27	27,18	72,60	59,53	448,59	956,42
2007	235,84	96,67	28,69	43,20	86,23	373,18	863,82
2008	226,78	82,18	19,13	66,58	85,15	327,51	807,33
2009	207,34	83,30	24,94	57,01	88,04	305,78	766,41
2010	229,35	79,71	30,97	57,26	69,11	294,64	761,03
2011 (A)	242,06	84,13	32,68	60,43	72,94	310,97	803,21
2012 (E)	254,47	88,44	34,36	63,53	76,68	326,91	844,39

(A) Avance

(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

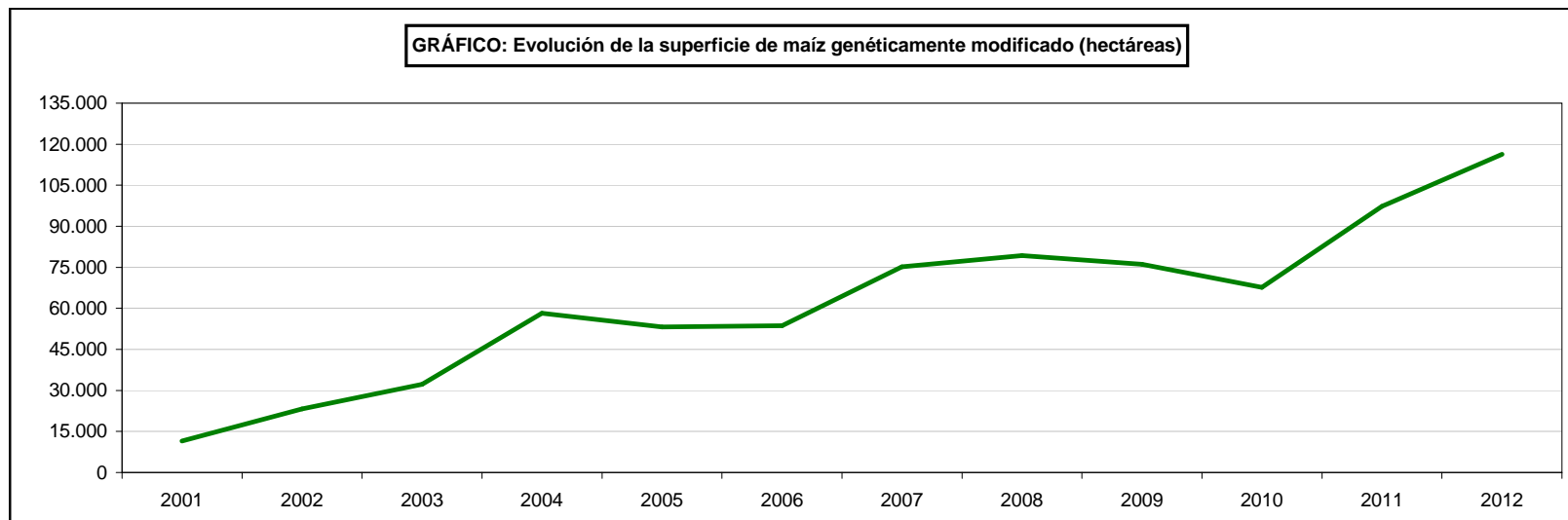
15.1.3. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO⁽¹⁾: Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
P. de Asturias	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
Navarra	80	500	1.387	2.446	2.604	2.821	5.327	5.150	4.397	4.177	4.096	5.801
La Rioja	-	-	-	35	41	122	4	11	8	5	21	-
Aragón	4.250	9.200	12.592	25.547	21.259	23.734	35.860	31.857	29.540	24.371	41.368	41.669
Cataluña	3.250	5.300	5.430	15.699	16.830	20.365	23.013	25.298	28.260	25.212	29.632	33.531
Baleares	-	30	6	29	29	-	3	3	92	77	51	154
Castilla y León	-	-	74	-	12	-	13	28	19	-	6	8
Madrid	1.940	780	1.034	1.385	155	80	193	381	130	322	418	421
Castilla-La Mancha	870	4.150	7.682	8.197	7.957	4.176	3.659	4.739	3.128	2.911	5.817	7.883
C. Valenciana	100	20	72	73	293	-	-	14	-	21	128	522
R. de Murcia	-	-	-	12	-	-	24	-	-	-	-	-
Extremadura	600	1.500	1.899	2.026	1.171	2.071	6.460	10.416	8.308	7.314	10.567	15.952
Andalucía	450	1.800	2.067	2.770	2.875	298	592	1.372	2.175	3.302	5.244	10.362
ESPAÑA	11.540	23.280	32.249	58.219	53.226	53.667	75.148	79.269	76.057	67.726	97.346	116.307

⁽¹⁾ Los datos han sido calculados en función de las declaraciones de venta de semilla que los productores de semilla deben facilitar a este Ministerio de acuerdo con los planes de seguimiento de cada variedad

Incluye variedades registradas en el catálogo de la UE y APC (Autorización Provisional de Comercialización) de España

La estimación de superficie está referida a una dosis media de 85.000 semillas/ha



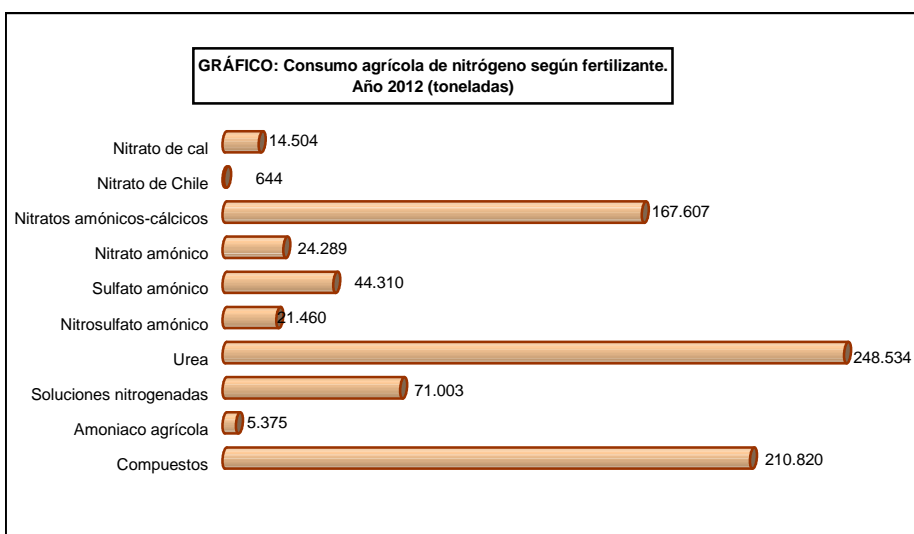
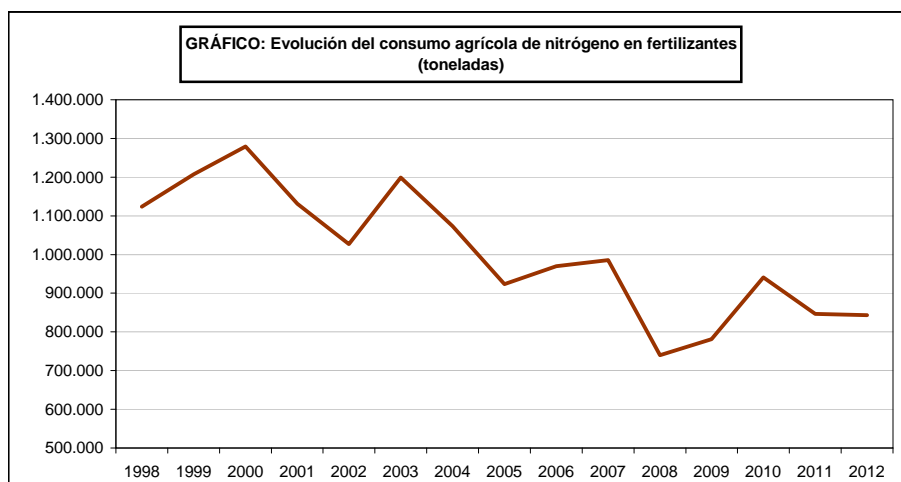
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.1. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos	Nitrato amónico	Sulfato amónico	Nitrosulfato amónico
1998	6.534	1.156	235.680	134.877	72.198	18.627
1999	7.584	1.210	317.732	109.070	73.823	21.264
2000	11.160	2.201	328.201	129.634	88.723	27.451
2001	15.192	1.122	219.151	111.658	76.723	14.252
2002	9.123	1.170	179.806	92.442	89.272	14.291
2003	13.513	1.386	244.598	124.253	80.999	19.238
2004	12.749	1.188	218.125	93.437	83.609	14.262
2005	14.493	1.432	234.994	49.896	64.670	13.419
2006	14.982	1.067	232.358	51.320	90.079	14.356
2007	11.522	2.704	207.894	43.356	79.282	4.098
2008	13.575	4.541	169.449	32.853	86.706	793
2009	12.669	1.812	171.423	35.291	61.868	11.850
2010	13.174	4.501	217.920	43.595	60.557	21.545
2011	15.595	4.005	192.724	37.168	58.599	16.746
2012	14.504	644	167.607	24.289	44.310	21.460

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total ⁽¹⁾
1998	264.327	47.433	5.389	324.868	1.123.755
1999	289.925	44.222	2.403	325.700	1.207.018
2000	323.084	49.874	2.825	301.178	1.279.154
2001	304.029	49.627	3.107	318.606	1.131.006
2002	277.042	41.838	2.959	296.587	1.026.546
2003	301.120	74.164	1.344	318.815	1.198.606
2004	274.286	58.780	3.616	289.205	1.072.949
2005	202.929	69.878	3.761	248.553	923.764
2006	244.112	76.272	4.001	220.354	969.783
2007	245.465	92.063	874	266.481	985.857
2008	190.697	39.346	1.317	179.748	739.757
2009	257.642	71.152	517	138.597	781.069
2010	284.542	59.379	2.371	208.583	940.984
2011	252.986	51.256	4.944	192.691	846.697
2012	248.534	71.003	5.375	210.820	843.410

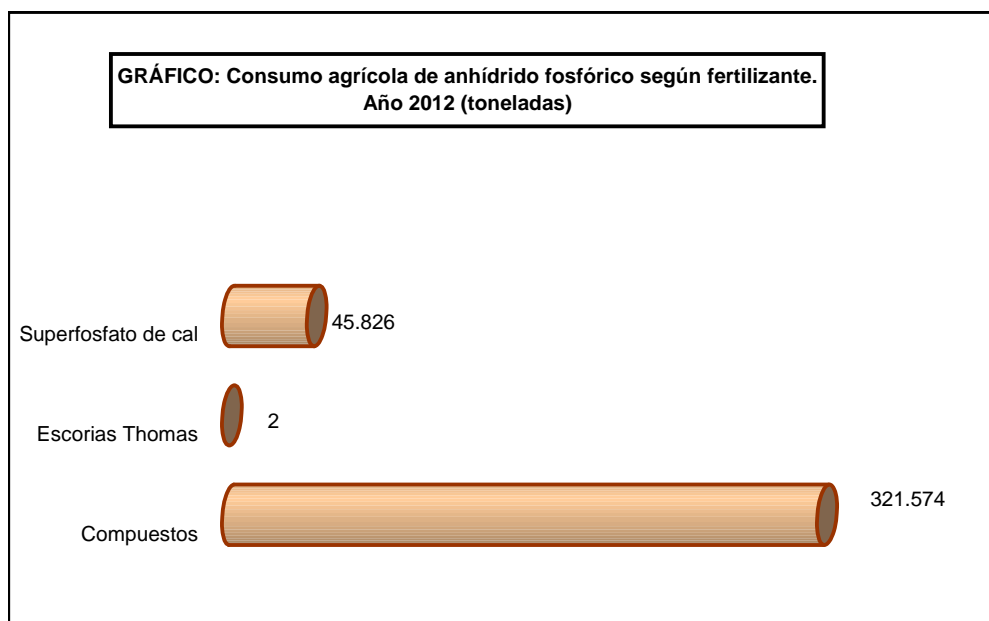
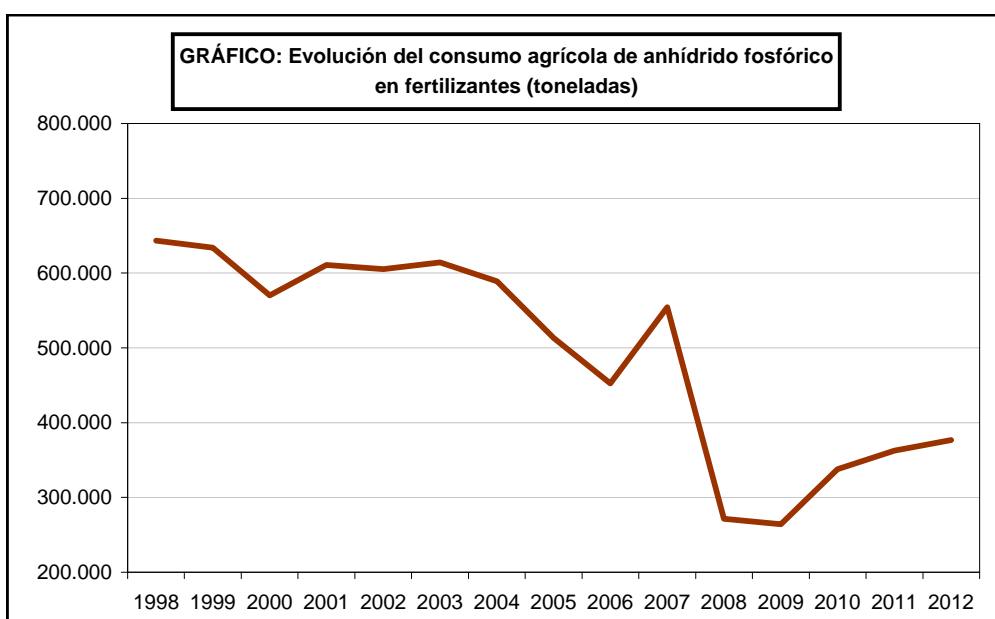
⁽¹⁾El Total de N consumido incluye otros fertilizantes nitrogenados que por su escasa importancia no se detallan.



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.2. FERTILIZANTES FOSFATADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de P₂O₅)

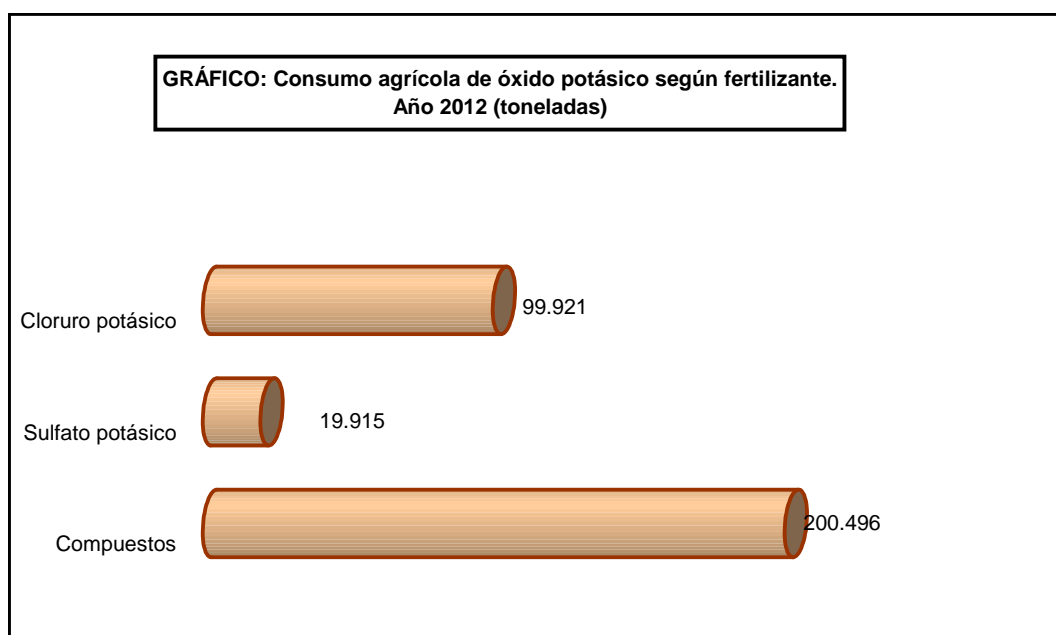
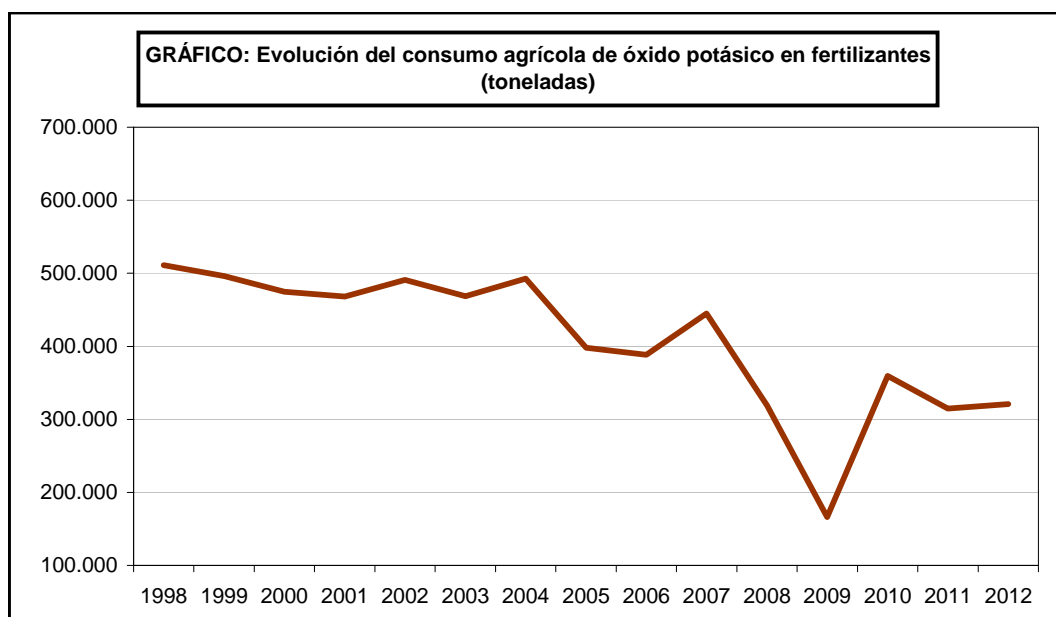
Años	Superfosfato de cal	Escorias Thomas	Compuestos	Total
1998	46.009	386	566.146	643.463
1999	42.041	168	563.932	633.865
2000	34.432	298	522.118	570.282
2001	38.723	277	541.943	610.838
2002	33.647	662	533.819	605.224
2003	35.314	233	548.385	614.385
2004	30.585	889	511.495	588.820
2005	36.566	225	441.313	513.454
2006	44.797	79	386.550	452.461
2007	42.371	46	463.145	554.382
2008	12.827	3.601	231.421	271.578
2009	10.771	2.498	241.740	264.211
2010	26.995	13	298.877	337.812
2011	54.197	2.593	292.807	362.672
2012	45.826	2	321.574	376.590



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.3. FERTILIZANTES POTÁSICOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de K₂O)

Años	Cloruro potásico	Sulfato potásico	Compuestos	Total
1998	118.671	14.166	378.259	511.039
1999	105.382	14.443	376.480	496.297
2000	115.930	13.746	345.142	474.822
2001	110.573	17.505	340.282	468.360
2002	129.593	21.161	340.386	491.138
2003	124.142	18.740	325.644	468.511
2004	170.084	20.682	301.529	492.571
2005	105.551	22.365	270.315	398.230
2006	126.596	18.477	242.661	388.187
2007	131.796	21.798	291.259	444.853
2008	89.935	19.968	209.291	319.194
2009	35.252	9.198	121.566	166.016
2010	100.102	18.294	241.187	359.583
2011	91.957	15.384	207.301	314.642
2012	99.921	19.915	200.496	320.841



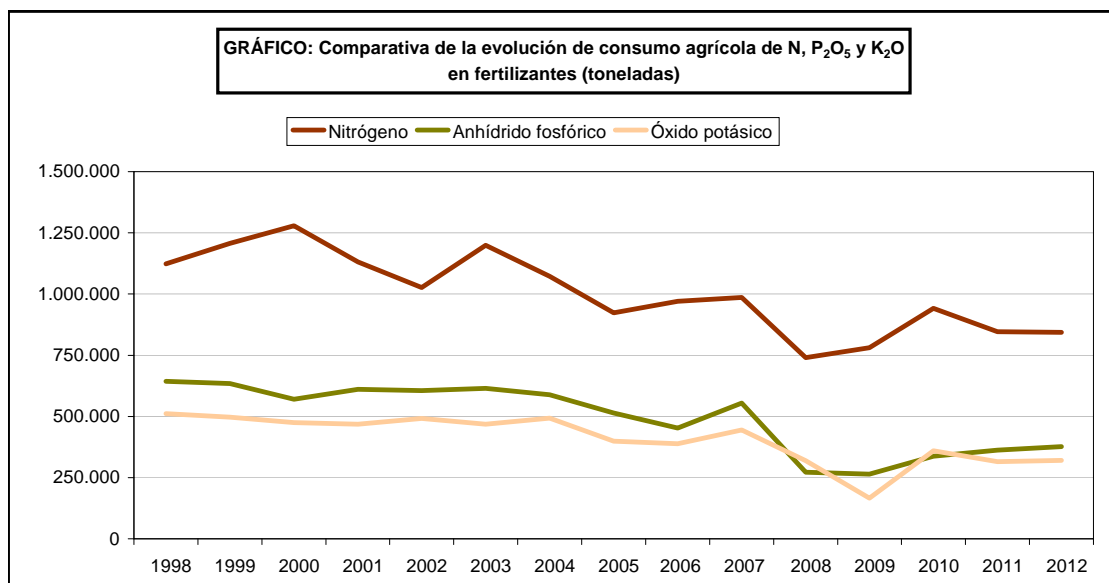
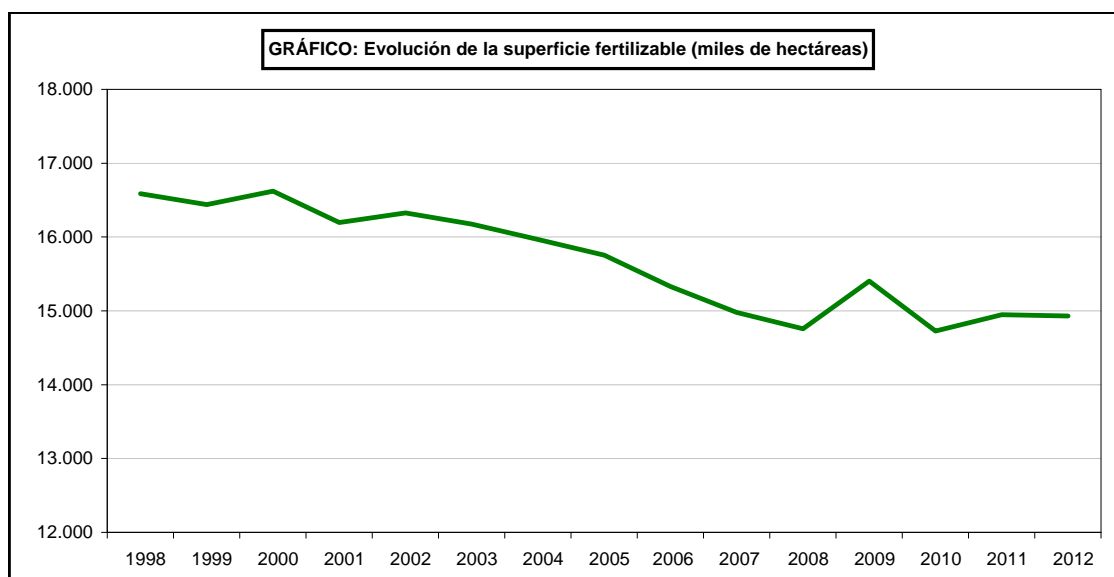
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

Años	Superficie fertilizable ⁽¹⁾ miles de hectáreas	Consumo de N		Consumo de P ₂ O ₅		Consumo de K ₂ O	
		Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
1998	16.588	1.123.755	67,7	643.463	38,8	511.039	30,8
1999	16.441	1.207.018	73,4	633.865	38,6	496.297	30,2
2000	16.622	1.279.154	77,0	570.282	34,3	474.822	28,6
2001	16.197	1.131.006	69,8	610.838	37,7	468.360	28,9
2002	16.328	1.026.546	62,9	605.224	37,1	491.138	30,1
2003	16.174	1.198.606	74,6	614.385	38,0	468.511	30,6
2004	15.966	1.072.949	67,7	588.820	36,4	492.571	32,0
2005	15.755	923.764	58,9	513.454	32,6	398.230	26,3
2006	15.331	969.783	63,3	452.461	29,5	388.187	25,3
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	29,7
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	21,6
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	10,8
2010	14.727	940.984	63,9	337.812	22,9	359.583	24,4
2011	14.947	846.697	56,7	362.672	24,3	314.642	21,1
2012	14.932	843.410	56,5	376.590	25,2	320.841	21,5

⁽¹⁾ Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales. Fuente de datos para el 2010 ESYRCE

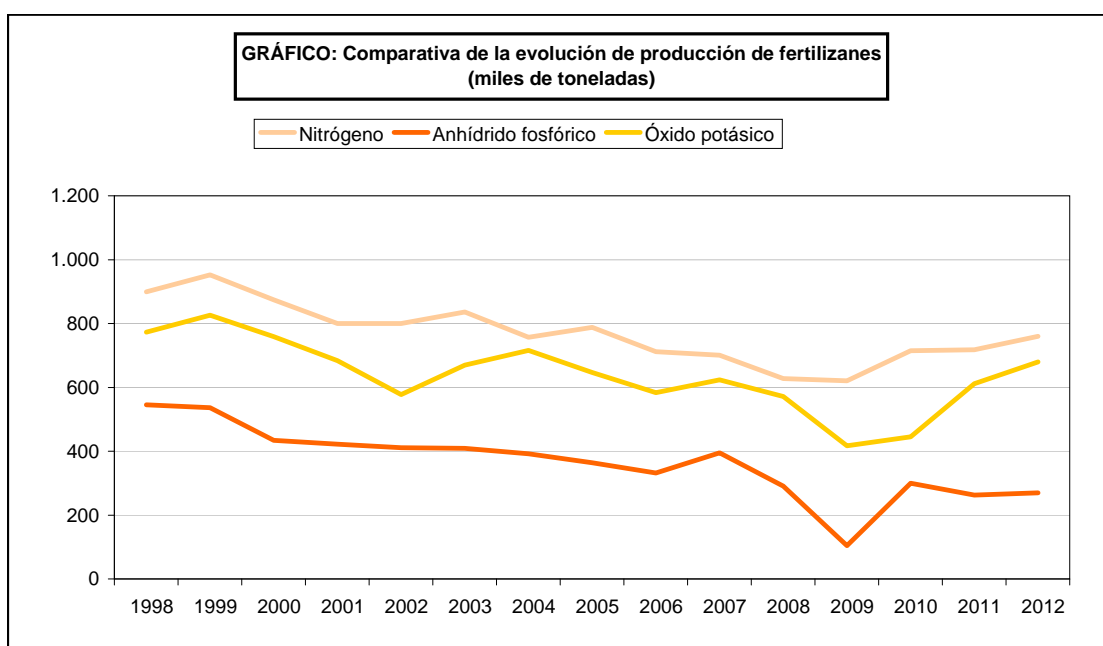
(P) Los resultados son provisionales



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.5. FERTILIZANTES: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes

Años	Producción			Importaciones		
	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P ₂ O ₅	Potásicos miles de toneladas de K ₂ O	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P ₂ O ₅	Potásicos miles de toneladas de K ₂ O
1998	898,8	545,7	773,2	626,5	298,5	448,5
1999	951,9	536,1	826,3	569,9	263,4	391,2
2000	874,2	434,2	758,4	717,1	295,7	379,6
2001	800,4	421,9	684,1	655,6	300,4	361,3
2002	800,5	411,4	577,7	602,8	293,5	372,0
2003	835,9	409,1	669,6	697,6	319,2	371,0
2004	757,2	391,6	715,7	628,6	285,6	376,9
2005	787,7	363,9	646,7	535,9	263,5	333,4
2006	711,4	331,7	583,6	600,7	221,9	326,0
2007	701,0	395,0	623,1	587,4	250,3	340,5
2008	627,3	291,1	571,7	511,4	127,2	292,1
2009	620,2	104,3	416,7	480,7	180,9	134,9
2010	715,0	299,5	445,3	585,6	148,7	316,2
2011	718,1	262,6	611,3	543,0	199,5	305,4
2012	759,4	269,7	679,2	552,2	229,5	330,0



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.6. FERTILIZANTES: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

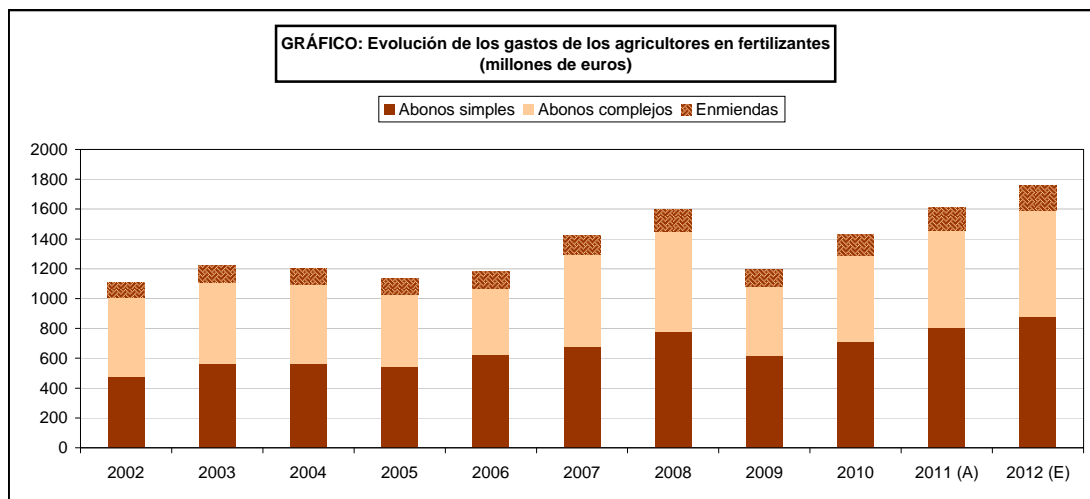
Clases de fertilizante	Contenido de elemento fertilizante	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
NITROGENADOS												
	% N											
Nitrato amónico-cálcico	20,5	15,30	14,70	14,48	14,39	18,90	22,46	27,35	-	-	-	-
Nitrato amónico-cálcico	26	16,91	16,49	17,64	19,41	20,66	21,38	33,27	23,82	23,30	29,99	29,35
Nitrato amónico	33,5	19,00	18,72	19,82	22,48	24,32	25,35	37,67	34,35	30,24	37,09	38,89
Nitrosulfato amónico	26	19,89	19,23	20,06	21,10	21,65	23,00	33,35	28,39	24,92	32,23	32,50
Sulfato amónico	21	11,80	11,90	12,99	14,20	14,45	15,99	26,30	21,48	18,69	23,92	24,90
Urea	46	18,86	19,56	21,66	24,77	26,78	30,03	43,15	32,73	32,00	39,24	44,04
FOSFATADOS												
	% P2O5											
Superfosfato de cal	18	13,59	14,04	14,02	15,37	15,28	16,13	26,26	23,71	18,64	21,76	22,38
POTÁSICOS												
	% K2O											
Sulfato potásico	50	30,82	30,67	31,70	39,47	36,05	36,97	61,14	67,67	58,40	58,34	59,61
DAP (Fosfato diamónico)												
		22,81	23,02	23,86	25,64	26,38	32,40	67,22	45,27	39,61	53,11	55,02
COMPUESTOS												
	% N-P-K											
Compuestos	0-14-7	14,37	14,34	14,94	16,21	16,15	18,51	29,87	25,41	19,99	24,66	25,30
Compuestos	7-14-7	14,46	14,90	15,28	16,62	16,55	19,24	28,74	-	-	-	-
Compuestos	8-15-15	16,93	16,87	16,83	18,49	19,13	22,05	39,91	32,16	27,75	34,43	35,62
Compuestos	8-24-8	17,69	17,67	18,06	19,39	19,99	25,08	47,25	39,16	32,43	39,80	41,52
Compuestos	9-18-27	20,77	20,58	20,79	21,99	22,92	23,39	38,72	38,59	33,77	37,72	40,34
Compuestos	12-24-8	20,48	19,52	20,35	21,02	21,44	24,94	42,42	39,84	32,66	37,73	38,47
Compuestos	15-15-15	19,98	19,92	20,42	21,87	22,57	25,19	47,47	40,05	34,58	40,14	43,01

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.7. FERTILIZANTES: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Abonos Simples				Abonos complejos	Enmiendas	Total
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total			
2002	396,20	31,22	50,78	478,20	528,86	102,19	1.109,24
2003	482,67	31,14	48,57	562,38	545,02	112,63	1.220,03
2004	466,19	33,30	64,68	564,16	528,22	111,08	1.203,46
2005	455,35	34,88	50,09	540,32	487,84	104,70	1.132,86
2006	535,67	30,44	57,84	623,95	446,76	109,46	1.180,17
2007	560,91	47,88	66,55	675,34	618,53	131,73	1.425,59
2008	646,37	40,08	90,08	776,53	671,03	147,52	1.595,09
2009	551,66	23,54	42,73	617,93	464,48	110,57	1.192,97
2010	595,13	29,83	86,91	711,86	580,24	135,99	1.428,09
2011 (A)	672,43	33,70	98,19	804,33	655,61	153,65	1.613,60
2012 (E)	732,93	36,74	107,03	876,69	714,59	167,48	1.758,76

(A) Avance
(E) Estimación



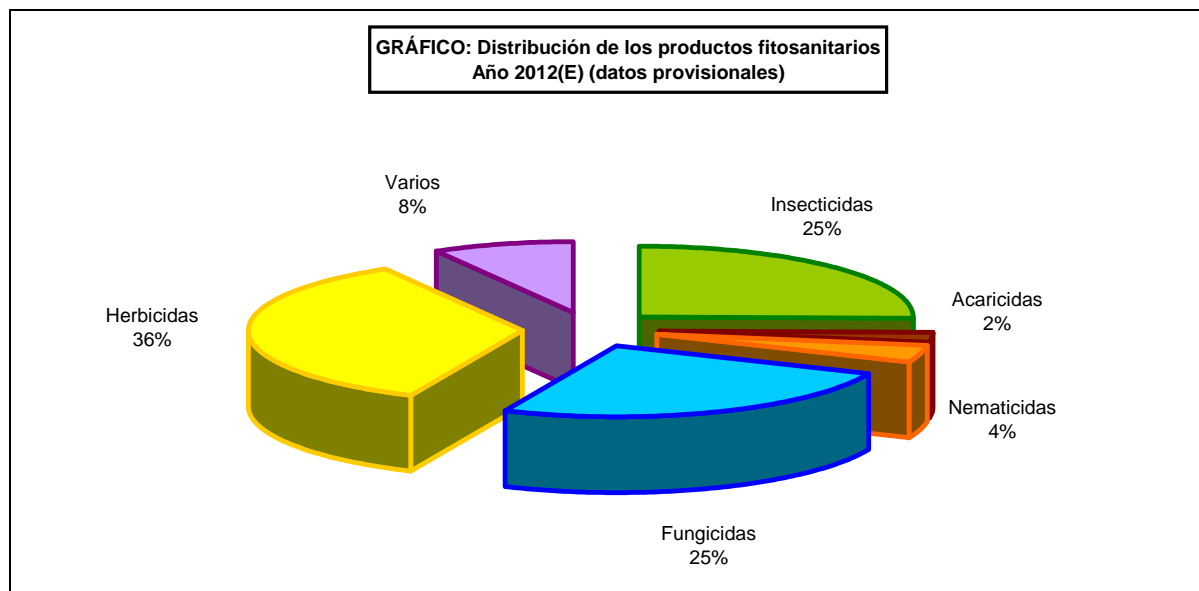
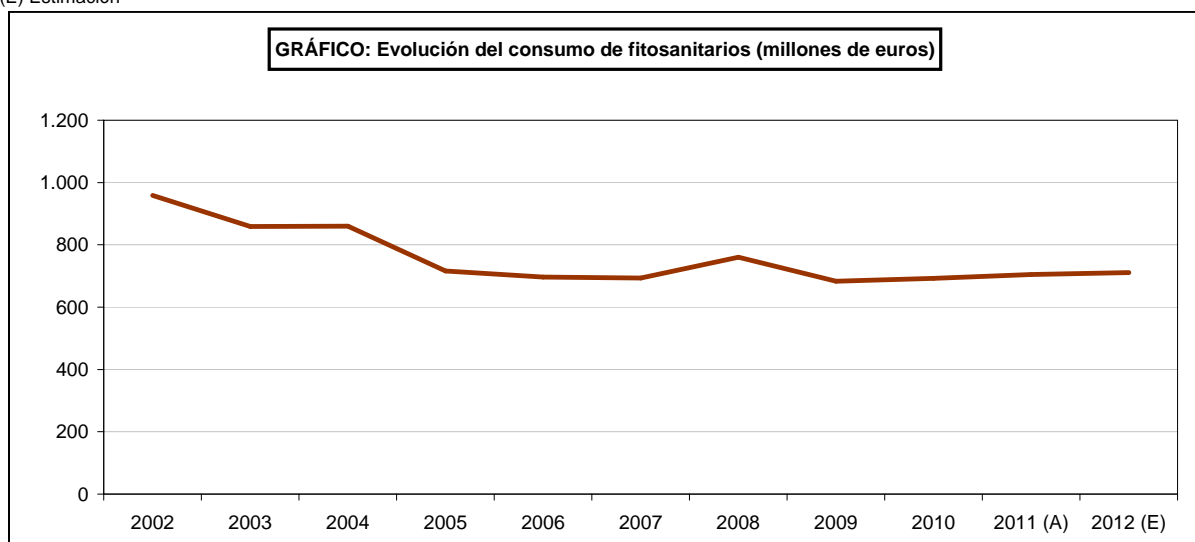
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.3.1. FITOSANITARIOS: Serie histórica del consumo según clases Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Insecticidas	Acaricidas	Nematicidas	Fungicidas	Herbicidas	Varios	Total
2002	230,44	28,52	40,17	229,94	330,11	99,80	958,99
2003	219,32	24,46	30,22	206,75	286,65	91,37	858,78
2004	206,82	22,22	30,99	217,98	295,42	86,98	860,41
2005	183,45	21,42	34,66	165,89	231,32	79,42	716,17
2006	164,67	14,74	29,64	171,34	246,83	68,96	696,18
2007	175,87	13,61	26,83	172,67	245,57	59,05	693,60
2008	167,99	15,54	25,32	190,01	298,81	62,49	760,17
2009	167,62	15,40	25,06	166,69	253,01	55,07	682,84
2010	174,69	15,83	26,35	174,83	242,99	57,54	692,24
2011 (A)	177,86	16,12	26,83	178,01	247,40	58,58	704,80
2012 (E)	179,39	16,26	27,06	179,53	249,52	59,08	710,84

(A) Avance

(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.4.1. PIENSOS: Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

Clase de alimento	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
PIENSOS SIMPLES											
Trigo (pienso)	15,48	15,60	16,78	15,20	15,78	21,45	23,57	17,29	18,50	23,92	25,29
Cebada (pienso)	13,72	13,64	14,91	14,10	14,44	19,21	19,80	14,28	16,07	22,25	24,05
Avena (pienso)	17,11	15,60	15,81	16,24	16,52	19,71	22,27	17,66	18,08	22,98	25,48
Máiz (pienso)	15,29	15,46	17,20	15,39	16,30	20,85	21,74	16,02	18,88	25,15	24,93
Salvado de trigo	17,61	18,02	18,70	17,99	18,70	20,36	23,47	-	-	-	-
Harina de soja	23,44	22,96	25,82	22,53	21,34	25,18	32,66	-	-	-	-
Pulpa de remolacha	17,57	17,44	17,77	17,68	17,56	20,25	26,07	19,94	18,56	23,31	23,56
Alfalfa deshidratada	16,54	15,58	16,58	17,48	17,81	18,26	21,63	20,55	18,47	19,94	23,06
PIENSOS COMPUESTOS											
Aves											
Pollitas cría-recría	26,01	26,12	27,45	26,18	26,37	29,65	34,50	31,23	32,39	36,91	39,45
Gallinas ponedoras	25,79	26,44	27,64	24,94	25,26	27,90	32,58	29,89	30,86	35,44	37,36
Pollos carne	26,01	26,62	27,38	25,68	25,68	29,18	34,19	31,02	32,27	36,64	39,24
Vacuno											
Lactoreemplazantes del 20% de proteínas	140,62	135,09	138,46	144,08	146,88	160,01	172,31	162,56	163,99	174,97	188,20
Termeros cría	23,22	23,12	24,16	23,68	24,01	27,18	30,93	25,85	26,73	31,60	33,59
Termeros recría/cebo	20,58	20,24	21,17	22,44	22,94	26,05	29,52	24,57	25,47	29,86	31,36
Concentrado vacuno de leche	23,04	23,45	22,89	21,94	22,33	25,45	29,66	25,69	26,14	30,14	32,80
Concentrado vacuno de carne	23,03	22,66	22,64	21,69	22,25	24,74	28,32	23,50	23,93	28,24	30,13
Ovino y caprino											
Corderos y chivos cría	26,34	26,05	26,19	25,03	25,19	29,49	33,69	28,88	30,23	34,16	36,68
Corderos y chivos recría/engorde	23,14	22,71	23,34	22,14	22,47	25,87	30,17	25,66	26,76	30,87	33,37
Ovejas y cabras lactantes	21,29	20,92	21,31	20,65	21,45	24,97	28,85	23,94	24,40	28,63	30,84
Porcino											
Lechones	36,74	37,17	37,02	35,27	37,00	42,07	42,30	34,44	35,96	40,11	41,56
Cerdos crecimiento y cebo	21,53	21,51	22,95	21,91	22,17	25,97	30,57	23,02	24,32	29,04	30,83
Cerdas gestación y lactación	21,07	20,88	21,66	20,18	20,64	24,31	28,52	22,54	23,80	28,52	30,26

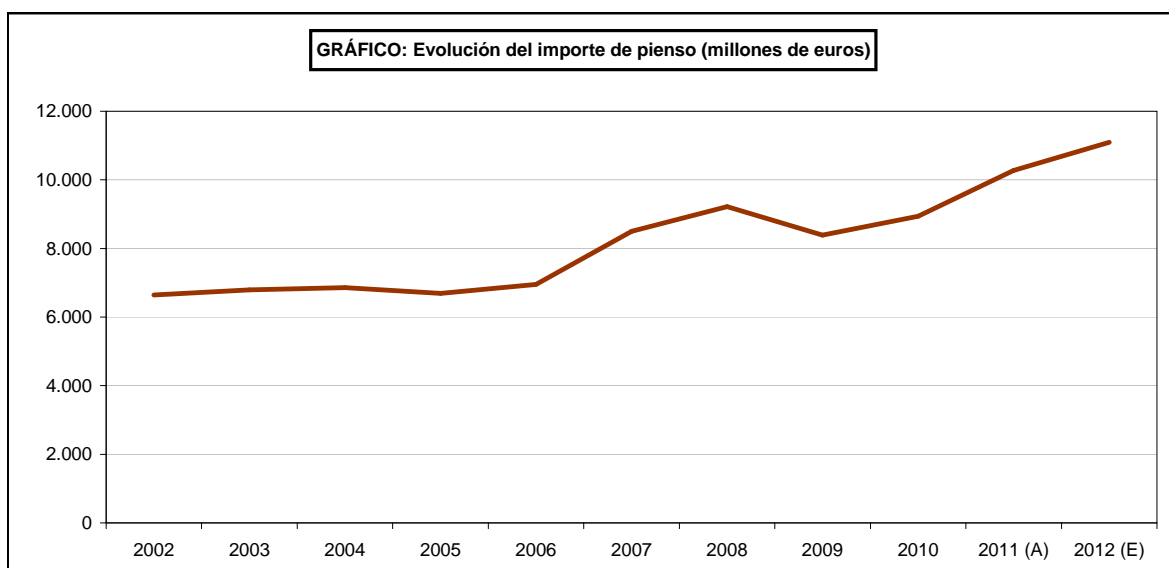
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.4.2. PIENSOS: Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Simples	Compuestos					Correctores	Total	
		Bovino	Ovino y caprino	Porcino	Aves	Otros			
2002	1608,28	1196,03	220,23	2019,26	1377,65	190,58	5003,74	35,84	6647,87
2003	1539,58	1238,42	224,84	2116,37	1469,41	171,98	5221,02	35,90	6796,51
2004	1357,04	1246,77	231,58	2285,66	1528,20	171,98	5464,19	35,90	6857,13
2005	1131,90	1283,31	242,45	2418,47	1405,00	175,42	5524,64	36,62	6693,17
2006	1182,54	1267,27	237,62	2565,92	1480,52	178,90	5730,23	37,99	6950,75
2007	1710,88	1483,42	276,14	3179,76	1675,47	125,83	6740,61	44,68	8496,17
2008	1576,17	1579,05	300,04	3651,00	1946,52	117,80	7594,42	50,34	9220,93
2009	2262,32	1361,86	209,41	2632,01	1781,56	100,65	6085,48	40,34	8388,14
2010	2418,69	1419,49	230,83	2841,40	1883,69	106,56	6481,97	42,97	8943,63
2011 (A)	2778,69	1630,77	265,19	3264,32	2164,06	122,42	7446,77	49,36	10274,82
2012 (E)	3000,49	1760,94	286,36	3524,89	2336,81	132,20	8041,19	53,30	11094,98

(A) Avance

(E) Estimación



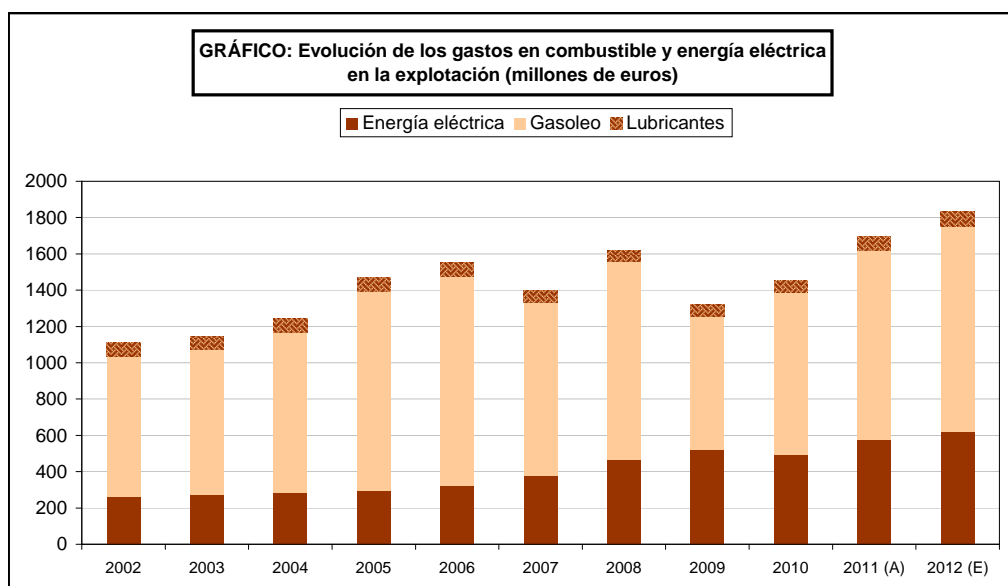
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.5.1. ENERGÍA: Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Energía eléctrica	Gasóleo	Lubricantes	Total
2002	263,65	769,34	76,12	1.109,10
2003	273,10	796,91	75,49	1.145,50
2004	283,58	883,98	75,13	1.242,69
2005	295,79	1.096,92	74,04	1.466,74
2006	325,85	1.152,79	75,34	1.553,99
2007	379,29	951,28	67,54	1.398,11
2008	465,51	1.089,78	66,18	1.621,46
2009	519,86	735,25	65,46	1.320,58
2010	492,74	892,82	66,96	1.452,51
2011 (A)	575,49	1.042,77	78,20	1.696,46
2012 (E)	621,99	1.127,03	84,52	1.833,54

(A) Avance

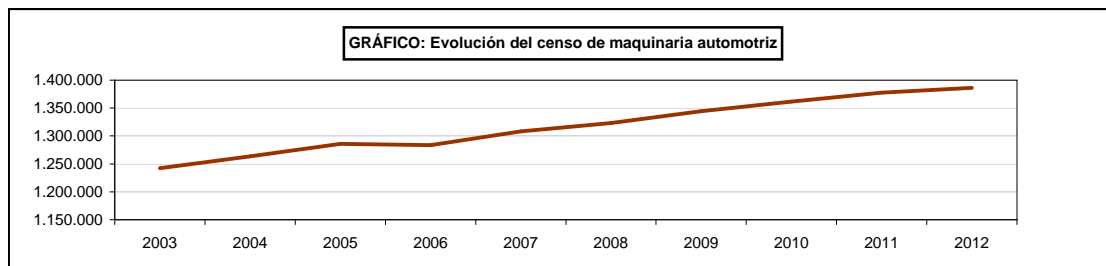
(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.6.1. MAQUINARIA AGRÍCOLA: Serie histórica del censo de maquinaria automotriz (a 31 de diciembre de cada año) *

Tipo de Maquinaria	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tractores de cadenas	32.377	32.671	32.998	33.324	33.719	33.876	33.915	33.927	34.151	34.264
Tractores de ruedas	911.276	933.927	947.810	966.898	982.324	996.564	1.004.811	1.016.023	1.024.263	1.031.208
Motocultores	281.168	280.850	280.817	281.336	281.471	282.210	281.873	280.515	279.105	279.416
Cosechadoras de cereales	50.454	51.073	51.373	51.684	52.047	52.274	52.042	52.178	52.301	52.501
Cosechadoras para forraje	889	978	1.041	1.096	1.140	1.200	1.224	1.259	1.304	1.320
Cosechadoras de remolacha	989	1.010	1.009	1.002	999	996	991	1.006	1.002	995
Cosechadoras de hortalizas	459	531	609	643	676	724	866	866	830	864
Cosechadora de algodón	1.122	1.150	1.159	1.163	1.183	1.164	1.160	1.151	1.150	1.152
Cosechadoras de viñedo	454	598	756	919	1.024	1.156	1.289	1.425	1.554	1.699
Otras cosechadoras	452	674	694	792	913	1.041	1.127	1.256	1.341	1.467
Equipos de carga	1.160	1.465	1.736	2.057	2.565	2.905	3.269	3.789	4.358	4.783
Tractocarros	2.064	2.575	2.715	2.815	2.915	3.053	3.108	3.143	3.240	3.299
Otras automotrices	660	565	697	856	668	725	782	917	934	1.008

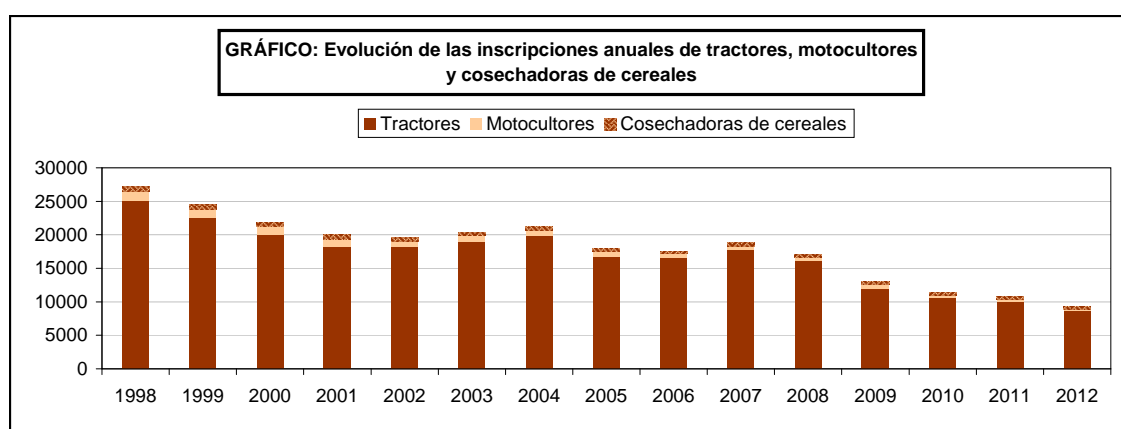


* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 1013/2009, de 19 de junio, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.6.2. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales *

Años	Tractores				Motocultores	Cosechadoras de cereales
	De ruedas		De cadenas y otros	Total		
	Nacionales	Importados				
1998	1.171	22.999	866	25.036	1.358	784
1999	1.152	20.763	620	22.535	1.305	652
2000	999	18.551	482	20.032	1.220	633
2001	868	17.106	340	18.314	1.057	649
2002	728	17.071	363	18.162	830	525
2003	646	18.101	312	19.060	766	581
2004	570	18.941	370	19.881	769	620
2005	301	16.153	275	16.729	800	381
2006	281	15.946	378	16.605	570	361
2007	211	17.030	465	17.706	525	630
2008	178	15.621	330	16.129	525	463
2009	153	11.631	229	12.013	603	384
2010	121	10.217	210	10.548	463	336
2011	91	9.759	152	10.002	366	362
2012	71	8.475	109	8.655	252	380



* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 1013/2009, de 19 de junio, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.6.3. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año) *

Años	Tractores		Motocultores		Cosechadoras de cereales (automotrices)	
	Número	CV	Número	CV	Número	CV
1998	862.140	51.833.776	282.759	3.681.159	50.087	5.136.098
1999	881.977	53.413.298	284.001	3.691.641	50.485	5.262.544
2000	899.700	54.854.877	284.944	3.702.533	51.130	5.422.548
2001	925.688	56.941.776	279.920	3.623.708	50.591	5.415.265
2002	946.053	58.464.717	280.509	3.628.915	51.501	5.583.482
2003	943.653	58.442.502	281.168	3.634.900	50.454	5.541.829
2004	966.598	60.230.020	280.580	3.592.767	51.073	5.714.204
2005	980.807	61.202.357	280.817	3.632.900	51.373	5.753.776
2006	1.000.222	62.913.964	281.336	3.639.614	51.684	5.788.608
2007	1.016.043	64.027.918	281.471	3.589.729	52.047	5.988.312
2008	1.030.440	65.466.311	282.210	3.600.965	52.274	5.727.512
2009	1.038.726	66.977.545	281.873	3.589.056	52.042	5.834.690
2010	1.049.950	67.913.256	280.515	3.564.803	52.178	5.929.351
2011	1.058.414	68.448.849	279.105	3.538.303	52.301	6.056.073
2012	1.065.508	69.368.047	279.416	3.542.932	52.501	6.161.237

* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 1013/2009, de 19 de junio, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

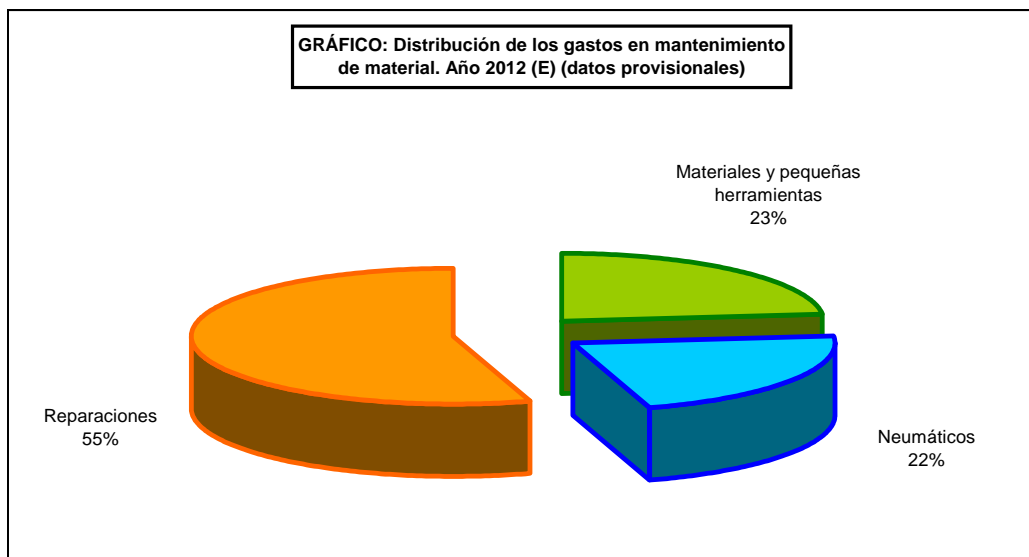
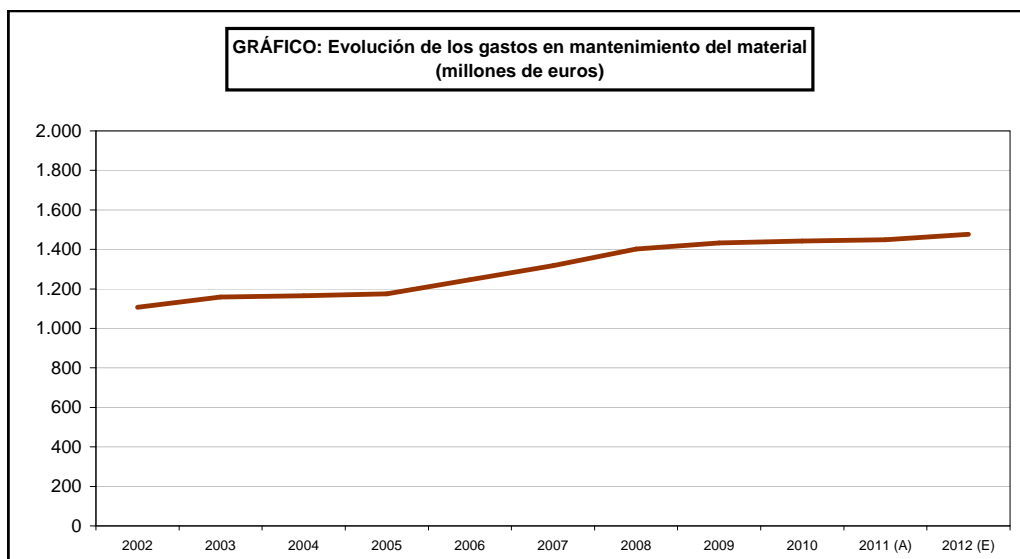
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.7.1. MANTENIMIENTO DE MATERIAL: Serie histórica de gastos Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Materiales y pequeñas herramientas	Mantenimiento y reparaciones			Total
		Neumáticos	Reparaciones	Total	
2002	333,67	169,05	604,71	773,76	1.107,43
2003	357,50	184,99	615,63	800,62	1.158,12
2004	314,79	198,93	650,94	849,87	1.164,66
2005	321,24	173,46	681,03	854,49	1.175,74
2006	316,62	226,25	703,18	929,44	1.246,06
2007	338,21	237,72	741,31	979,04	1.317,25
2008	336,39	273,06	792,58	1.065,64	1.402,03
2009	328,89	310,49	793,18	1.103,67	1.432,56
2010	336,87	316,38	789,95	1.106,33	1.443,19
2011 (A)	338,19	317,62	793,05	1.110,67	1.448,87
2012 (E)	344,65	323,69	808,19	1.131,87	1.476,52

(A) Avance

(E) Estimación



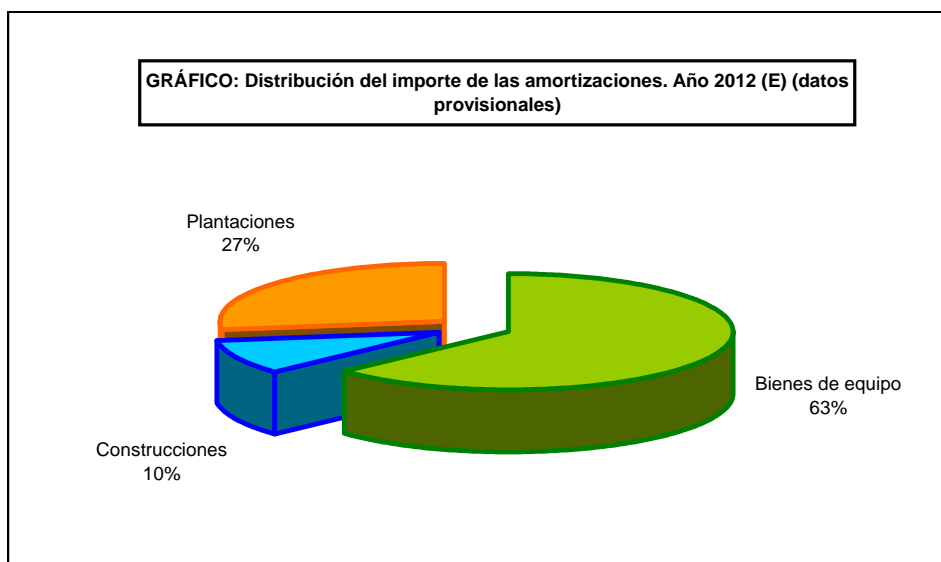
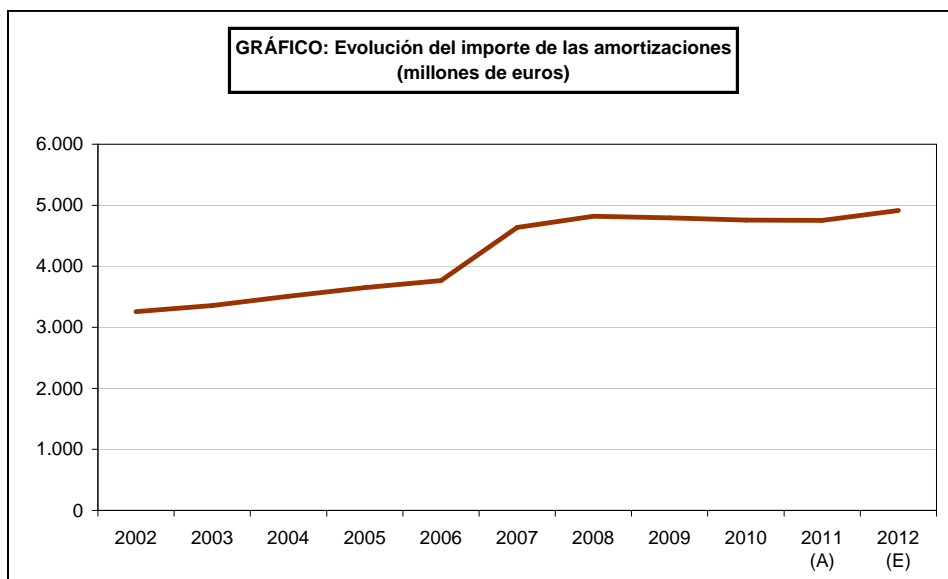
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.8.1. AMORTIZACIONES: Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola
Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)
(Metodología SEC-95)

Años	Bienes de equipo	Construcciones	Plantaciones	Total
2002	2.395,17	320,89	540,84	3.256,90
2003	2.434,36	332,50	591,76	3.358,61
2004	2.564,94	345,31	600,99	3.511,24
2005	2.665,29	369,03	615,67	3.649,99
2006	2.711,51	436,63	616,75	3.764,88
2007	2.866,84	437,64	1.329,91	4.634,40
2008	3.068,60	438,61	1.312,87	4.820,08
2009	3.068,71	444,27	1.281,08	4.794,06
2010	3.067,37	455,47	1.235,42	4.758,26
2011 (A)	3.016,11	470,94	1.265,02	4.752,07
2012 (E)	3.100,35	474,15	1.337,50	4.912,00

(A) Avance

(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

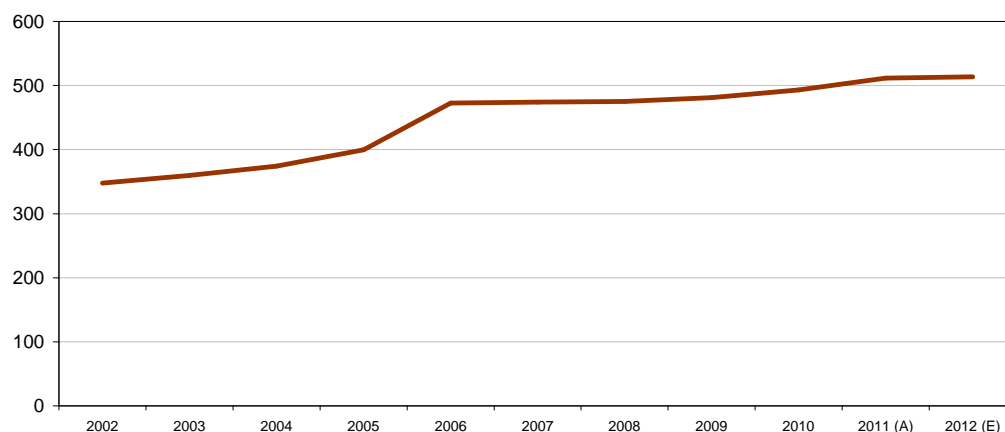
15.9.1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS: Serie histórica del importe Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Bodegas	Almazaras	Construcciones ganaderas	Silos y almacenes	Otros	Total
2002	49,38	7,98	170,22	50,93	69,06	347,57
2003	50,13	8,30	176,96	52,72	71,78	359,89
2004	53,03	8,62	183,44	55,07	73,84	374,00
2005	56,51	9,21	196,14	58,53	79,25	399,65
2006	66,52	10,91	232,32	69,16	93,87	472,78
2007	66,68	10,91	232,87	69,32	94,09	473,87
2008	66,83	10,90	233,40	69,48	94,31	474,92
2009	68,27	11,03	236,52	70,09	95,28	481,19
2010	69,69	11,30	242,50	71,75	97,99	493,23
2011 (A)	72,28	11,72	251,52	74,42	101,63	511,58
2012 (E)	72,55	11,76	252,44	74,70	102,00	513,45

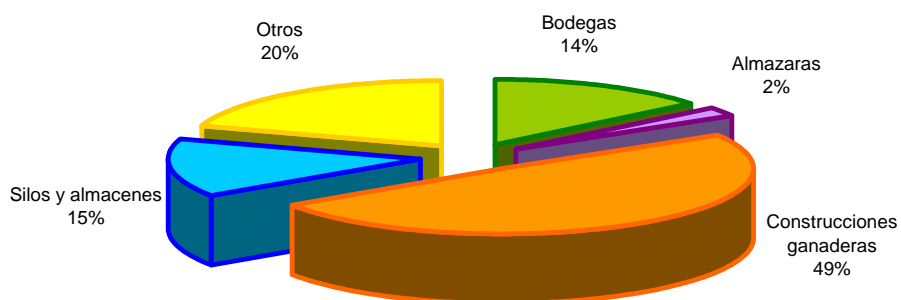
(A) Avance

(E) Estimación

GRÁFICO: Evolución del importe de mantenimiento de edificios (millones de euros)



**GRÁFICO: Distribución del importe de mantenimiento de edificios.
Año 2012 (E) (datos provisionales)**



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m²)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado		Enarenado		Túneles		Instalaciones fijas	
	09/10	10/11	09/10	10/11	09/10	10/11	09/10	10/11
A Coruña	1.800,0	1.350,0	-	-	8,0	6,0	1.970,0	1.478,0
Lugo	95,0	71,0	-	-	60,0	45,0	225,0	169,0
Ourense	326,0	245,0	-	-	6,0	5,0	497,0	373,0
Pontevedra	1.581,0	1.186,0	-	-	83,0	62,0	1.942,0	1.457,0
GALICIA	3.802,0	2.852,0	-	-	157,0	118,0	4.634,0	3.477,0
P. DE ASTURIAS	280,0	250,0	-	-	-	-	840,0	880,0
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Álava	2,5	2,5	-	-	120,0	75,0	135,0	135,0
Guipúzcoa	160,0	120,0	-	-	285,0	15,0	309,6	310,0
Vizcaya	110,0	110,0	-	-	440,0	500,0	577,5	772,0
PAÍS VASCO	272,5	232,5	-	-	845,0	590,0	1.022,1	1.217,0
NAVARRA	46.000,0	41.000,0	-	-	710,0	1.015,0	2.248,2	2.818,4
LA RIOJA	-	1.900,0	-	-	240,0	290,0	410,0	400,0
Huesca	41,1	45,0	-	-	30,2	78,2	92,9	102,0
Teruel	968,0	354,0	-	-	11,0	8,0	54,8	54,0
Zaragoza	5.353,0	5.353,0	-	-	-	-	882,8	882,8
ARAGÓN	6.362,1	5.752,0	-	-	41,2	86,2	1.030,5	1.038,8
Barcelona	1.420,0	1.281,0	-	-	731,0	754,3	3.089,6	3.744,7
Girona	-	-	-	-	92,7	42,1	13,0	148,6
Lleida	205,0	220,0	-	-	12,4	7,5	184,1	92,3
Tarragona	3.325,0	3.451,0	-	-	617,6	714,6	380,0	476,4
CATALUÑA	4.950,0	4.952,0	-	-	1.453,7	1.518,4	3.666,7	4.462,0
BALEARES	490,0	370,0	-	-	350,0	180,0	1.550,0	1.550,0
Ávila	-	-	-	-	13,8	13,8	203,7	189,7
Burgos	-	-	-	-	-	-	228,5	231,7
León	104,1	113,6	-	-	25,5	25,5	261,9	275,1
Palencia	-	-	-	-	-	-	77,0	76,4
Salamanca	23,6	22,5	-	-	-	-	101,2	98,0
Segovia	-	-	-	-	28,5	28,5	35,0	54,5
Soria	1.125,0	1.500,0	-	-	-	-	3,9	3,9
Valladolid	-	-	-	-	-	-	316,4	316,4
Zamora	115,0	115,0	-	-	3,5	3,5	196,3	196,3
CASTILLA Y LEÓN	1.367,7	1.751,1	-	-	71,2	71,2	1.423,9	1.442,0
MADRID	3.510,0	2.600,0	-	-	112,7	106,3	917,3	923,7
Albacete	1.100,0	1.500,0	-	-	40,0	60,0	620,0	650,0
Ciudad Real	101.424,0	93.600,0	-	-	88,3	88,3	220,0	220,0
Cuenca	-	-	-	-	0,5	80,0	18,5	18,5
Guadalajara	9,0	9,0	-	-	10,0	10,0	40,0	40,0
Toledo	3.526,0	4.285,0	-	-	21,1	11,6	161,7	207,3
CASTILLA-LA MANCHA	106.059,0	99.394,0	-	-	159,9	249,9	1.060,2	1.135,8
Alicante	7.276,0	9.045,0	60,0	10,0	7.200,0	9.385,0	13.785,0	13.531,4
Castellón	2.630,0	2.140,0	-	-	2.040,0	1.700,0	1.040,0	1.060,0
Valencia	15.781,1	14.864,1	-	-	4.124,5	4.208,5	4.328,0	4.310,7
C. VALENCIANA	25.687,1	26.049,1	60,0	10,0	13.364,5	15.293,5	19.153,0	18.902,1
R. DE MURCIA	130.470,0	96.700,0	-	-	-	-	49.690,0	46.230,0
Badajoz	21.780,0	20.240,0	-	-	25,0	23,0	670,0	737,0
Cáceres	4.680,0	4.670,0	-	-	10,0	10,0	550,0	751,0
EXTREMADURA	26.460,0	24.910,0	-	-	35,0	33,0	1.220,0	1.488,0
Almería	-	-	50.230,0	50.230,0	18.540,0	18.540,0	266.950,0	266.950,0
Cádiz	600,0	600,0	296,5	296,5	245,0	245,0	3.500,0	3.500,0
Córdoba	12.200,0	12.200,0	-	-	-	-	950,0	950,0
Granada	250,0	250,0	-	-	200,0	200,0	37.040,0	37.040,0
Huelva	77.000,0	77.000,0	-	-	89.000,0	89.000,0	6.200,0	6.200,0
Jaén	3.409,0	3.409,0	-	-	54,5	54,5	549,3	549,3
Málaga	11.510,0	11.510,0	425,0	425,0	1.707,7	1.707,7	7.407,7	7.407,7
Sevilla	14.300,0	14.300,0	1.200,0	1.200,0	1.630,0	1.630,0	3.210,0	3.210,0
ANDALUCÍA	119.269,0	119.269,0	52.151,5	52.151,5	111.377,2	111.377,2	325.807,0	325.807,0
Las Palmas	180,0	180,0	35.480,0	35.480,0	-	-	26.770,0	26.770,0
S. C. Tenerife	1.391,0	1.547,0	14.901,9	15.081,9	-	-	35.160,0	34.678,0
CANARIAS	1.571,0	1.727,0	50.381,9	50.561,9	-	-	61.930,0	61.448,0
ESPAÑA	476.550,4	429.708,7	102.593,4	102.723,4	128.917,4	130.928,7	476.193,0	473.219,7

Nota: en la provincia de Almería el 80% de las superficies de túneles está también acolchada, no incluyéndose esta superficie en acolchado para evitar su duplicación. en Huelva, bajan las instalaciones fijas, en beneficio de los macrotúneles, instalación que se utiliza mayoritariamente para el cultivo de la fresa

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

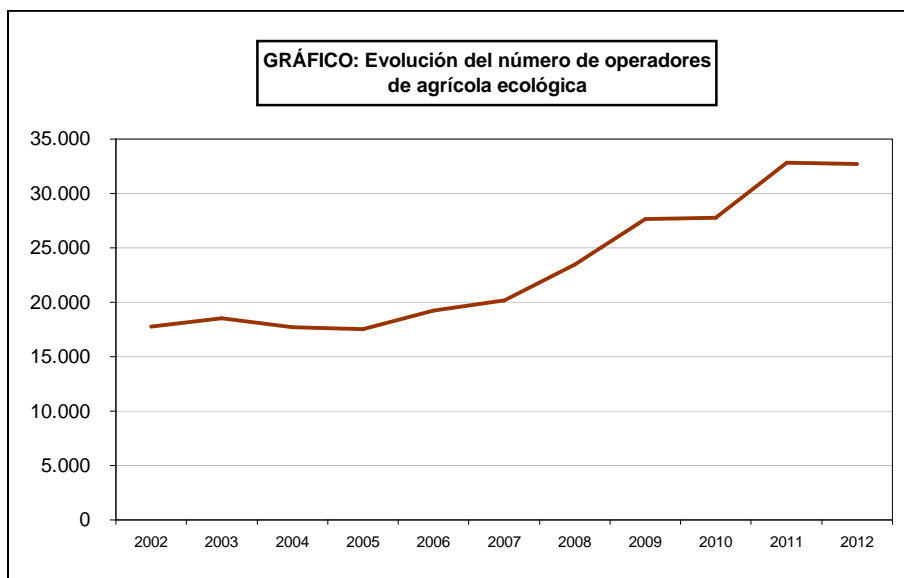
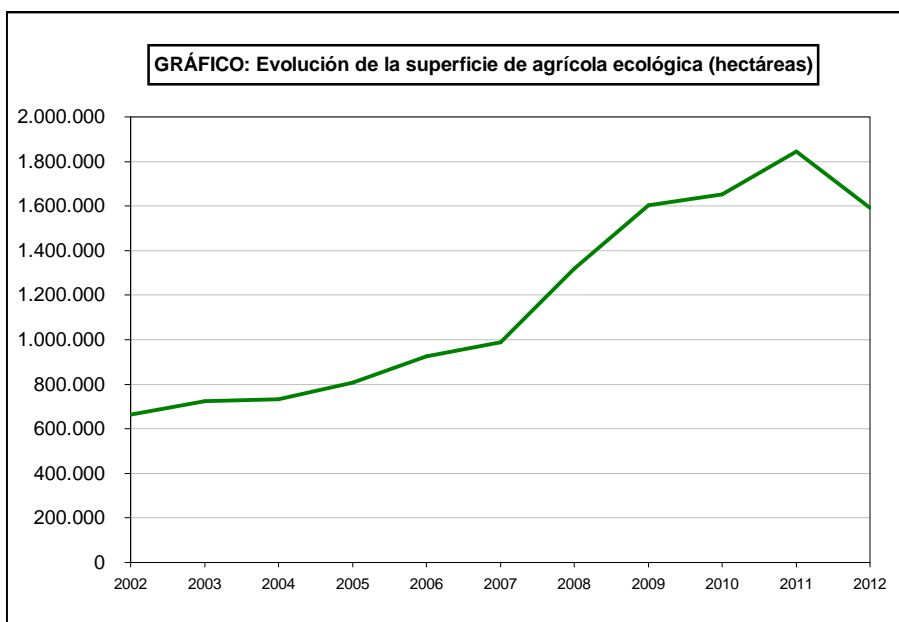
15.11.1. AGRICULTURA ECOLÓGICA:

Serie histórica de la producción agrícola ecológica

Año	Superficie (ha)	Operadores (*)
2002	665.055	17.751
2003	725.254	18.505
2004	733.182	17.688
2005	807.569	17.509
2006	926.390	19.211
2007	988.323	20.171
2008	1.317.752	23.473
2009	1.602.868	27.627
2010	1.650.866	27.767
2011	1.845.039	32.837
2012	1.593.197	32.724

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

(*)Operadores (NIF)= Productores, elaboradores y comercializadores

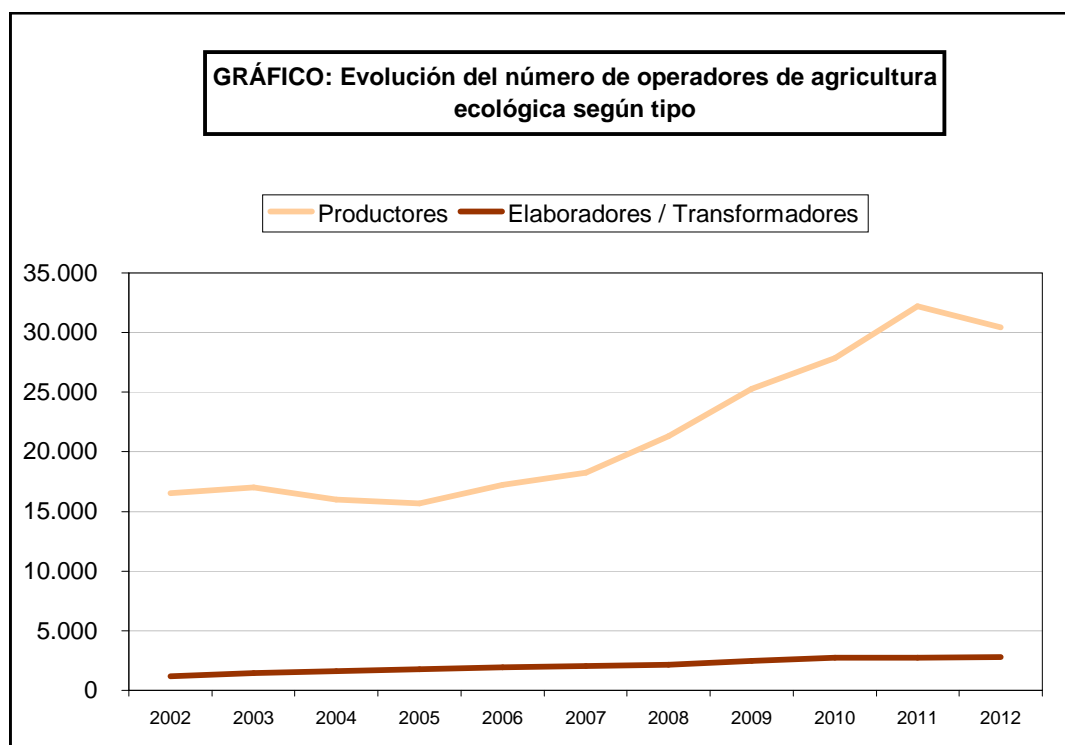


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.2. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica del número de operadores según tipo

Año	Productores	Elaboradores / Transformadores
2002	16.521	1.204
2003	17.028	1.439
2004	16.013	1.635
2005	15.693	1.764
2006	17.214	1.942
2007	18.226	2.061
2008	21.291	2.168
2009	25.291	2.465
2010	27.877	2.747
2011	32.206	2.729
2012	30.462	2.790

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2012 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Olivar	Vid	Frutos secos
A Coruña	11,48	-	-	-	-	13,61	0,50	-	10,86
Lugo	28,36	1,04	-	10,52	-	145,92	8,63	0,20	1.450,86
Ourense	67,38	0,70	-	0,10	-	15,70	39,46	8,81	45,02
Pontevedra	4,76	-	-	1,21	-	50,65	20,77	1,25	435,25
GALICIA	111,97	1,74	0,00	11,84	0,00	225,88	69,35	10,27	1.941,99
P. DE ASTURIAS	43,19	20,17	1,71	0,03	0,77	138,05	0,00	0,00	25,01
CANTABRIA	0,30	0,00	0,22	0,01	0,03	2,01	0,00	0,00	3,98
Álava	143,33	37,41	16,43	3,73	-	22,47	580,54	4,58	2,33
Gulipúzcoa	0,07	1,31	1,34	0,91	-	77,01	9,45	2,18	5,65
Vizcaya	-	-	-	0,7	-	40,19	7,07	-	1,14
PAIS VASCO	143,40	38,72	17,77	4,71	0,00	139,67	597,07	6,76	9,12
NAVARRA	7.209,18	1.118,56	2,63	163,32	0,00	90,17	970,52	408,38	241,30
LA RIOJA	157,69	0,00	2,13	5,34	0,00	66,95	646,00	632,98	791,15
Huesca	932,58	208,66	2,35	36,12	-	81,08	300,32	211,64	147,49
Teruel	3.033,85	790,00	1,71	314,82	-	4,76	90,29	1.761,76	1.021,41
Zaragoza	17.865,82	5.330,25	2,21	44,42	-	196,87	635,28	434,22	585,58
ARAGÓN	21.832,25	6.328,91	6,27	395,36	0,00	282,71	1.025,89	2.407,62	1.754,48
Barcelona	1.222,33	56,25	5,76	23,19	1,41	117,70	3.057,57	155,00	122,38
Girona	645,66	21,93	9,92	20,61	-	8,15	126,00	70,00	209,71
Lleida	1.353,79	26,85	9,61	18,20	-	156,92	343,00	3.102,00	501,68
Tarragona	369,28	9,40	0,11	1,28	114,72	65,06	2.099,00	1.311,00	969,59
CATALUÑA	3.591,06	114,43	25,40	63,28	116,13	347,83	5.625,57	4.638,00	1.803,36
BALEARES	3.758,44	774,45	4,96	2,48	71,51	112,38	390,58	572,28	3.299,88
Ávila	211,66	203,48	0,04	101,08	0,00	0,95	1,22	0,40	0,80
Burgos	547,99	146,40	1,57	168,14	-	1,71	608,87	-	1,44
León	388,64	293,66	2,44	4,73	-	3,87	84,08	1,36	1,69
Palencia	1.087,00	373,17	3,10	517,25	-	-	7,32	-	-
Salamanca	169,84	41,11	0,28	28,03	-	11,87	16,78	84,38	12,66
Segovia	852,55	326,23	16,11	538,56	-	0,06	161,66	-	0,03
Soria	330,82	136,58	23,76	111,24	-	1,17	2,64	-	11,48
Valladolid	1.477,92	703,03	1,21	666,03	-	1,85	889,87	102,70	60,06
Zamora	3.021,29	1.863,35	0,33	1.356,11	-	2,95	449,52	14,37	20,67
CASTILLA Y LEÓN	8.087,71	4.087,01	48,84	3.491,17	0,00	24,42	2.221,96	203,21	108,83
MADRID	276,11	10,79	0,73	5,48	0,00	4,61	411,68	3.136,66	34,04
Albacete	16.723,33	6.189,02	0,11	577,45	-	206,07	14.166,33	5.542,27	10.690,57
Ciudad Real	17.431,03	6.403,52	13,46	179,03	-	8,90	15.448,15	22.811,61	1.296,80
Cuenca	6.368,37	2.660,18	1,09	1.838,63	-	4,55	10.280,01	6.903,58	1.498,50
Guadalajara	2.323,05	751,77	0,32	1.275,26	-	-	51,25	3.634,50	21,37
Toledo	22.988,98	8.186,23	5,02	478,44	-	1,69	7.959,09	24.285,06	3.695,12
CASTILLA-LA MANCHA	65.834,76	24.190,72	20,00	4.348,81	0,00	221,21	47.904,83	63.177,02	17.202,36
Alicante	2.186,99	0,53	10,20	123,87	323,60	284,43	1.987,46	2.077,52	3.770,12
Castellón	322,44	-	0,38	3,32	65,66	13,46	4,34	207,19	298,44
Valencia	1.307,21	13,95	6,88	169,04	800,49	359,12	5.290,65	1.227,39	2.633,63
C. VALENCIANA	3.816,65	14,48	17,46	296,23	1.189,75	657,00	7.282,45	3.512,10	6.702,20
R. DE MURCIA	7.920,02	730,17	3,00	469,77	905,03	491,51	10.438,51	3.036,57	24.827,75
Badajoz	2.185,54	-	-	24,38	1,94	694,31	2.190,28	25.928,73	1.121,88
Cáceres	208,50	-	0,60	0,93	0,70	35,27	258,81	5.549,47	526,89
EXTREMADURA	2.394,04	0,00	0,60	25,31	2,64	729,58	2.449,09	31.478,20	1.648,77
Almería	4.917,71	1.196,64	1,95	133,97	1.190,96	70,62	250,46	1.198,21	15.456,52
Cádiz	10.664,00	925,84	3,66	1.571,85	206,01	24,90	72,57	2.720,85	56,97
Córdoba	7.874,21	962,92	-	422,75	165,53	47,62	64,83	21.847,32	219,03
Granada	17.144,46	4.046,48	2,00	356,43	24,81	135,38	251,94	4.255,80	18.941,17
Huelva	1.107,89	34,23	-	91,18	621,32	266,95	15,65	4.210,31	1.210,80
Jaén	1.105,80	150,23	-	1,19	-	353,78	5,24	5.645,97	277,06
Málaga	682,20	193,16	7,06	119,28	1.229,08	319,64	93,10	2.596,37	1.579,85
Sevilla	5.281,36	251,47	12,00	468,03	523,80	56,83	3,58	12.325,86	102,27
ANDALUCÍA	48.777,63	7.760,99	26,67	3.164,68	3.961,50	1.275,73	757,37	54.800,69	37.843,68
Las Palmas	35,51	2,37	2,45	1,44	-	11,24	120,43	18,16	18,49
S. C. Tenerife	15,35	0,83	7,45	4,61	-	16,87	47,76	350,98	16,03
CANARIAS	50,86	3,21	9,90	6,05	0,00	28,11	59,32	471,41	34,53
ESPAÑA	174.005,25	45.194,34	188,28	12.453,88	6.275,46	4.869,03	81.262,26	168.039,25	98.272,41

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos, 2012 (hectáreas)
(conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas *	Fresas	Setas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Bayas cultivadas	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho	Otras superficies no incluidas en ningún otro lugar
A Coruña	25,60	-	-	-	-	9,50	0,29	9,91
Lugo	16,50	-	-	0,96	-	1.424,16	3,64	48,66
Ourense	17,82	-	-	-	-	618,29	13,64	10,69
Pontevedra	10,69	-	-	3,77	-	172,65	0,11	3,25
GALICIA	70,61	0,00	0,00	4,73	0,00	2.224,61	17,68	72,50
P. DE ASTURIAS	6,88	0,64	0,00	3,27	11,29	22.277,31	0,00	0,00
CANTABRIA	2,51	0,83	0,00	0,01	17,69	6.687,12	0,00	0,00
Álava	18,35	-	-	-	0,48	375,62	10,16	-
Guipúzcoa	22,46	-	-	1,20	0,34	341,67	-	-
Vizcaya	31,72	-	-	5,21	1,67	522,64	-	-
PAÍS VASCO	72,52	0,00	0,00	6,41	2,49	1.239,92	10,16	0,00
NAVARRA	127,26	0,00	0,00	18,12	1,26	56.505,17	5.896,97	0,00
LA RIOJA	25,38	0,00	0,66	0,93	0,00	1.820,79	86,76	0,04
Huesca	20,32	-	-	1,12	-	1.856,83	449,71	-
Teruel	7,20	0,01	-	0,07	0,00	2.272,05	1.946,53	-
Zaragoza	166,22	0,04	-	0,85	-	3.350,81	12.544,56	-
ARAGÓN	193,74	0,05	0,00	2,04	0,00	7.479,69	14.940,80	0,00
Barcelona	243,43	-	0,81	3,57	-	4.626,92	359,44	169,45
Girona	97,46	-	0,02	0,10	-	14.032,59	-	95,71
Lleida	106,09	-	0,90	28,06	-	34.392,56	1.551,26	189,02
Tarragona	136,16	0,01	0,65	1,78	-	1.190,69	240,66	104,23
CATALUÑA	583,14	0,01	2,38	33,51	0,00	54.242,76	2.151,36	558,41
BALEARES	121,33	0,15	0,02	40,29	0,12	11.801,87	814,23	0,00
Ávila	0,05	-	-	0,70	0,00	2.666,95	70,33	-
Burgos	4,18	0,06	-	0,04	-	842,77	88,44	-
León	5,91	0,00	-	0,07	1,47	64,85	390,51	-
Palencia	0,09	-	-	-	-	55,76	118,18	-
Salamanca	0,19	-	-	-	-	294,59	85,74	-
Segovia	30,68	-	-	-	-	583,57	136,18	-
Soria	10,55	-	-	-	1,71	2,81	146,14	-
Valladolid	47,51	0,35	-	0,07	0,08	53,03	225,01	-
Zamora	6,01	-	-	0,03	0,07	654,61	998,31	-
CASTILLA Y LEÓN	105,16	0,42	0,00	0,90	3,33	5.218,94	2.258,83	0,00
MADRID	27,95	4,00	0,00	4,97	0,19	2.766,04	127,92	0,00
Albacete	147,25	-	0,12	1,38	-	14.540,38	8.687,21	566,61
Ciudad Real	65,61	-	-	-	-	8.827,19	13.471,99	795,85
Cuenca	98,22	-	-	-	-	638,32	987,69	28,11
Guadalajara	7,14	-	-	-	-	465,52	742,60	4,54
Toledo	119,75	-	-	4,06	-	5.321,99	11.921,75	1.310,77
CASTILLA-LA MANCHA	437,97	0,00	0,12	5,44	0,00	29.793,40	35.811,24	2.705,88
Alicante	223,72	-	-	5,54	-	16.964,88	582,77	2.889,04
Castellón	8,33	-	-	0,17	-	7.417,13	60,43	242,67
Valencia	127,17	-	-	13,62	0,21	1,68	318,80	5.201,19
C. VALENCIANA	359,22	0,00	0,00	19,32	0,21	24.383,69	962,00	8.332,90
R. DE MURCIA	1.801,34	0,00	0,00	14,64	0,00	566,86	7.573,74	761,92
Badajoz	74,69	-	-	640,44	-	21.827,21	2.388,05	-
Cáceres	32,60	-	-	39,82	1,69	9.745,12	92,45	-
EXTREMADURA	107,29	0,00	0,00	680,26	1,69	31.572,33	2.480,50	0,00
Almería	1.904,49	0,09	-	1,78	-	7.629,88	5.275,74	-
Cádiz	490,98	0,36	-	60,66	-	160.878,71	1.672,10	-
Córdoba	614,68	-	-	0,01	-	57.422,95	10.056,65	-
Granada	2.051,97	1,43	7,17	174,54	15,69	51.072,85	13.040,02	-
Huelva	122,96	104,28	-	87,46	34,66	120.805,47	700,17	-
Jaén	57,50	-	0,28	0,22	-	81.574,84	767,63	-
Málaga	288,65	6,03	-	634,12	-	22.466,89	348,73	-
Sevilla	544,82	-	-	0,19	-	84.125,58	1.862,32	-
ANDALUCÍA	6.076,05	112,19	7,45	958,98	50,35	585.977,18	33.723,36	0,00
Las Palmas	35,87	0,08	-	20,97	0,01	25,06	-	178,92
S. C. Tenerife	81,52	0,53	0,01	154,83	0,04	2.305,06	-	2.141,66
CANARIAS	117,39	0,60	0,01	175,80	0,05	2.330,13	0,00	2.320,58
ESPAÑA	10.235,75	118,90	10,63	1.969,61	88,66	846.887,80	106.855,55	14.752,24

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

* Incluye hortalizas de hoja y tallo, coles, hortalizas cultivadas por el fruto, hortalizas de bulbo y tubérculos, leguminosas de verdeo, y otras.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Avicultura		Apicultura	Acuicultura				Équidos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne	Huevos		Agua dulce	Agua Salada	Crustáceos	Moluscos			
A Coruña	16	8	2	--	2	--	3	3	2	--	--	--	--	--	1	--	37
Lugo	52	18	17	--	11	--	1	10	1	11	--	--	--	--	--	--	121
Ourense	26	8	3	--	1	1	--	10	1	7	--	--	--	--	--	--	47
Pontevedra	6	4	1	--	1	--	--	2	1	5	--	--	--	--	--	--	20
GALICIA	100	38	23	0	15	1	4	15	5	23	0	0	0	0	1	0	225
P. DE ASTURIAS	244	15	40	1	30	2	1	0	1	17	0	0	0	0	16	0	367
CANTABRIA	59	11	14	0	3	0	0	0	5	15	0	0	0	0	23	0	130
Álava	4	--	1	--	--	--	--	1	3	--	--	--	--	--	2	--	13
Guipúzcoa	6	3	11	5	1	1	1	1	6	2	--	--	--	--	5	--	42
Vizcaya	10	2	5	2	1	1	--	--	10	2	--	--	--	--	2	--	33
PAÍS VASCO	20	5	17	7	2	2	2	2	19	2	0	0	0	0	9	0	88
NAVARRA	13	2	11	3	3	0	0	0	1	3	0	0	0	0	27	1	64
LA RIOJA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	9	0	0	0	0	0	0	11
Huesca	4	--	5	--	1	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	12
Teruel	3	--	5	--	1	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12
Zaragoza	--	--	6	--	1	--	1	--	2	--	--	--	--	--	--	--	12
ARAGÓN	7	0	16	0	3	0	4	1	3	2	0	0	0	0	0	0	36
Barcelona	39	1	13	--	9	2	5	9	6	5	--	--	--	--	2	--	91
Girona	99	7	31	1	16	1	2	7	6	2	--	--	--	--	21	--	193
Lleida	178	--	44	--	38	1	1	2	1	--	--	--	--	--	19	--	284
Tarragona	--	1	4	1	2	--	--	--	1	3	--	--	--	--	1	--	13
CATALUÑA	316	9	92	2	65	4	8	18	14	10	0	0	0	0	43	0	581
BALEARES (*)	181	5	152	3	23	3	48	6	25	5	0	0	0	0	0	0	451
Ávila	14	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	16
Burgos	--	--	--	1	--	1	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	4
León	--	--	--	--	--	2	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	3
Palencia	--	--	1	--	--	--	--	3	--	2	--	--	--	--	--	--	6
Salamanca	--	--	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	2
Segovia	4	--	--	1	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	7
Soria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	1
Valladolid	--	1	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	3
Zamora	--	--	2	1	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	5
CASTILLA Y LEÓN	18	1	3	4	0	4	0	4	4	9	0	0	0	0	0	0	47
MADRID	9	2	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	17
Albacete	8	1	30	5	30	6	1	1	2	--	--	--	--	--	2	--	86
Ciudad Real	14	1	23	2	5	1	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	48
Cuenca	--	--	4	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6
Guadalajara	--	--	1	1	1	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--	--	6
Toledo	21	--	23	1	2	2	--	--	--	1	--	--	--	--	1	--	51
CASTILLA-LA MANCHA	43	2	81	10	39	9	1	1	2	6	0	0	0	0	3	0	197
Alicante	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	1
Castellón	13	--	4	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	19
Valencia	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	2
C. VALENCIANA	13	0	4	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	22
R. DE MURCIA	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Badajoz	61	--	47	--	1	--	5	1	--	--	--	--	--	--	--	--	115
Cáceres	34	--	6	--	--	--	1	--	1	4	--	--	--	--	1	--	47
EXTREMADURA	95	0	53	0	1	0	6	1	1	4	0	0	0	0	1	0	162
Almería	--	--	33	--	22	1	--	--	1	9	--	--	--	--	--	--	66
Cádiz	717	--	67	1	20	24	18	--	3	17	--	--	--	--	4	--	871
Córdoba	340	--	289	1	11	5	4	--	3	2	--	--	--	--	3	--	658
Granada	32	--	150	--	87	19	--	--	3	15	--	--	--	--	--	--	306
Huelva	458	--	164	--	35	18	40	--	3	21	--	--	--	--	68	--	807
Jaén	54	--	215	--	130	20	2	1	2	1	--	--	--	--	5	--	430
Málaga	60	--	55	--	11	6	2	4	2	12	--	--	--	--	1	--	153
Sevilla	208	--	232	--	12	7	8	--	5	6	--	--	--	--	25	--	503
ANDALUCÍA	1.869	0	1.205	2	328	100	74	5	22	83	0	0	0	0	106	0	3.794
Las Palmas	--	--	1	--	1	1	1	2	7	1	--	--	--	--	--	--	14
S. C. Tenerife	2	1	6	16	3	3	2	--	13	8	--	--	--	--	--	--	54
CANARIAS	2	1	7	16	4	4	3	2	20	9	0	0	0	0	0	0	68
ESPAÑA	2.990	91	1.719	48	517	132	152	55	124	201	0	0	0	0	232	1	6.263

(*) En las Islas Baleares se incluye en el total 10 explotaciones en avicultura sin especificar.
Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

CAPITULO 16: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Este capítulo, dedicado a la industria de la alimentación y del medio ambiente, pretende dar una idea de cual es la producción bruta de la industria española, su evolución en términos físicos y su incremento en valores corrientes.

Al mismo tiempo, se pretende valorar el gasto total en comida y alimentos y dar una visión global del comportamiento del consumo.

Enlaces de interés:

Encuesta industrial de empresas

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft05%2Fp048&file=inebase&L=0>

Directorio central de empresas (DIRCE)

<http://www.ine.es/jaxiBD/tabla.do?per=12&type=db&divi=DIR&idtab=9>

Encuesta de población activa (EPA)

http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=/t22/e308_mnu&file=inebase&N=&L=0

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Se recogen en este capítulo informaciones estadísticas sobre la coyuntura agroalimentaria referidas a producción, empleo, precios, comercio exterior, inversiones de la industria agroalimentaria, así como a las tendencias de la distribución y el consumo alimentario. Se incluye, así mismo, una síntesis de los principales indicadores de coyuntura de la Industria Agroalimentaria.

Empresa: La empresa se define como una organización sometida a una autoridad rectora que puede ser, según los casos, una persona física, jurídica o una combinación de ambas y constituida con miras a ejercer en uno o varios lugares una o varias actividades de producción de bienes y servicios.

Establecimiento: Es toda unidad productora de bienes y servicios, situada en un emplazamiento físico definido, que está bajo la dirección y control de una sola empresa. Se considera que forman parte del establecimiento los elementos satélites o anejos que se encuentran en las inmediaciones del mismo y que realizan determinadas fases del periodo productivo.

Índice de producción industrial (IPI): Es un indicador coyuntural que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE) y que mide la evolución mensual de la actividad productiva de las ramas industriales, excluida la construcción, contenidas en la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 1993(CNAE-93). Mide, por tanto, la evolución conjunta de la cantidad y de la calidad, eliminando la influencia de los precios. La metodología del IPI esta plenamente armonizada con la de los países de la Unión Europea.

El Índice de Producción de la Industria Alimentaria (IPIA), permite conocer la evolución de la Industria Agroalimentaria y se elabora en el MAPA a partir de datos del IPI.

Índice de precios industriales (IPRI): Es un indicador coyuntural que mide la evolución mensual de los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior, en el primer paso de su comercialización, es decir, de los precios de venta a salida de fábrica, obtenidos por los establecimientos industriales en las transacciones que estos efectúan, excluyendo los gastos de transporte y comercialización y el IVA facturado. La cobertura del Índice se extiende a todos los sectores industriales excluida la construcción, se investiga la energía, la minería y las manufacturas. La metodología del IPRI está plenamente armonizada con la de países de la Unión Europea.

Índice de Precios de Consumo (IPC): Es una medida estadística de la evolución del conjunto de precios de los bienes y servicios que consume la población residente en viviendas familiares de España. En el IPC Base 2006, la media aritmética simple de los índices mensuales de dicho año calculados según este sistema se ha hecho igual a 100, de manera que el Sistema de Índices de Precios Base 2006, entra en vigor con la publicación del IPC de enero de 2006.

El estrato de referencia o grupo de población cuya estructura de gastos sirve de base a la selección de los artículos representativos y al cálculo de las ponderaciones de los mismos, es el conjunto de la población residente en viviendas familiares en España.

Para calcular el índice correspondiente al periodo "t" se utiliza un índice de Laspeyres encadenado, que consiste en referir los precios del periodo corriente a los precios del año inmediatamente anterior y permite que la actualización de las ponderaciones no cause una ruptura en las series del IPC.

Inversiones: Las inversiones en la industria agroalimentaria se refieren a las inversiones españolas en el extranjero y a las inversiones extranjeras en España para poder realizar las comparaciones oportunas.

Población activa, ocupada y parada: Ver en observaciones metodológicas del Capítulo 5 de Demografía y Aspectos Sociales del MAGRAMA..

Panel de consumo alimentario: En la Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios, se elabora el Panel de Consumo Alimentario, cuyo objetivo es el de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad agroalimentaria. En este capítulo se recogen los resultados globales de dicho Panel.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.1.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación, 2012

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Andalucía	5.373	18,41	6.821	19,00	12,67
Aragón	1.030	3,53	1.258	3,50	4,44
Asturias (Principado de)	680	2,33	830	2,31	1,74
Baleares (Islas)	485	1,66	662	1,84	0,42
Canarias	936	3,21	1.232	3,43	2,50
Cantabria	389	1,33	480	1,34	1,20
Castilla y León	3.096	10,61	3.767	10,49	12,80
Castilla-La Mancha	2.439	8,36	2.967	8,26	8,78
Cataluña	3.430	11,75	4.373	12,18	19,73
Comunidad Valenciana	2.006	6,87	2.601	7,24	13,06
Extremadura	1.425	4,88	1.730	4,82	2,58
Galicia	2.412	8,26	2.876	8,01	5,41
Madrid (Comunidad de)	1.530	5,24	1.739	4,84	2,65
Murcia (Región de)	1.065	3,65	1.261	3,51	4,92
Navarra (Comunidad Foral de)	638	2,19	750	2,09	3,34
País Vasco	1.490	5,10	1.645	4,58	2,42
Rioja (La)	731	2,50	872	2,43	1,34
Ceuta y Melilla	35	0,12	44	0,12	-
TOTAL	29.190	100,00	35.908	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 del I.N.E.

(*) Encuesta Industrial de Empresas 2010 del I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.1.2. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria Forestal, 2012

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	4.233	14,14	4.667	14,37
Aragón	892	2,98	985	3,03
Asturias (Principado de)	609	2,03	661	2,04
Baleares (Islas)	884	2,95	926	2,85
Canarias	818	2,73	910	2,80
Cantabria	376	1,26	401	1,23
Castilla y León	1.843	6,15	1.991	6,13
Castilla-La Mancha	1.982	6,62	2.184	6,72
Cataluña	4.950	16,53	5.402	16,63
Comunidad Valenciana	3.741	12,49	4.085	12,58
Extremadura	792	2,64	833	2,56
Galicia	2.276	7,60	2.496	7,68
Madrid (Comunidad de)	2.717	9,07	2.944	9,06
Murcia (Región de)	1.206	4,03	1.278	3,93
Navarra (Comunidad Foral de)	513	1,71	541	1,67
País Vasco	1.773	5,92	1.811	5,58
Rioja (La)	333	1,11	354	1,09
Ceuta y Melilla	8	0,03	11	0,03
ESPAÑA	29.946	100,00	32.480	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Incluye las actividades:

16. Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería

17. Industria del papel

31. Fabricación de muebles.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.1.3. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente, 2012

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	1.078	16,15	1.351	15,54
Aragón	344	5,15	396	4,55
Asturias (Principado de)	117	1,75	164	1,89
Baleares (Islas)	226	3,39	327	3,76
Canarias	462	6,92	574	6,60
Cantabria	88	1,32	123	1,41
Castilla y León	319	4,78	445	5,12
Castilla-La Mancha	268	4,01	346	3,98
Cataluña	899	13,47	1.350	15,52
Comunidad Valenciana	1.107	16,58	1.347	15,49
Extremadura	124	1,86	158	1,82
Galicia	252	3,77	326	3,75
Madrid (Comunidad de)	569	8,52	707	8,13
Murcia (Región de)	329	4,93	417	4,80
Navarra (Comunidad Foral de)	137	2,05	185	2,13
País Vasco	296	4,43	395	4,54
Rioja (La)	53	0,79	67	0,77
Ceuta y Melilla	8	0,12	18	0,21
ESPAÑA	6.676	100,00	8.696	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Incluye las actividades:

- 36. Captación, depuración y distribución de agua
- 37. Recogida y tratamiento de aguas residuales
- 38. Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
- 39. Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.2.1. Empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2012

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.144	14,20	5.141	14,32	15,66
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	687	2,35	924	2,57	2,63
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.357	4,65	1.729	4,82	8,96
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.601	5,48	1.897	5,28	7,41
Fabricación de productos lácteos	1.558	5,34	1.883	5,24	9,07
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	564	1,93	698	1,94	3,88
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	10.739	36,79	12.973	36,13	15,12
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	743	2,55	943	2,63	4,32
Otros productos diversos	1.924	6,59	2.440	6,80	9,64
Fabricación de productos para la alimentación animal	851	2,92	1.133	3,16	4,66
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.083	13,99	4.935	13,74	9,37
Otras bebidas alcohólicas	595	2,04	736	2,05	5,50
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	344	1,18	476	1,33	3,78
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	29.190	100,00	35.908	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 y Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

(*) Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

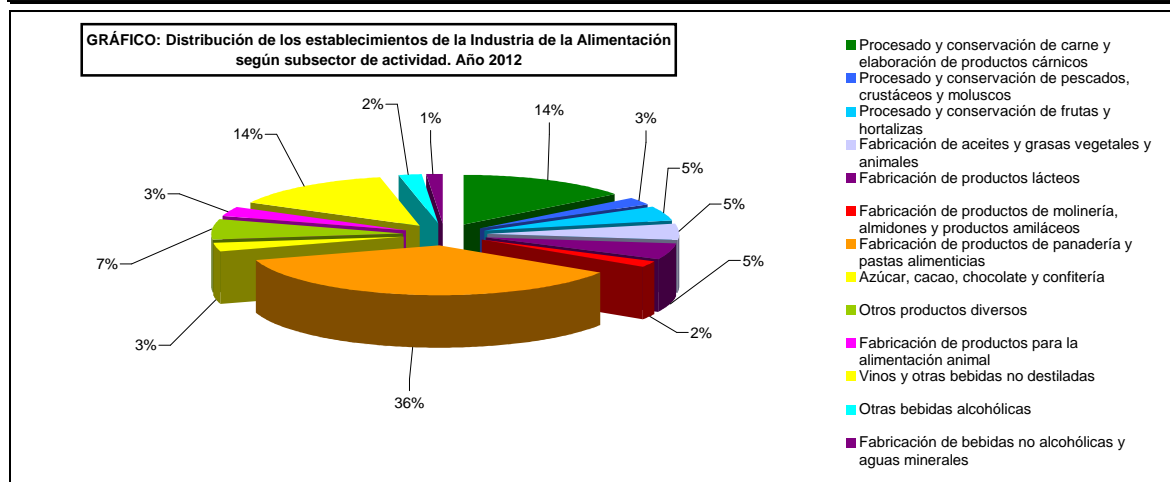
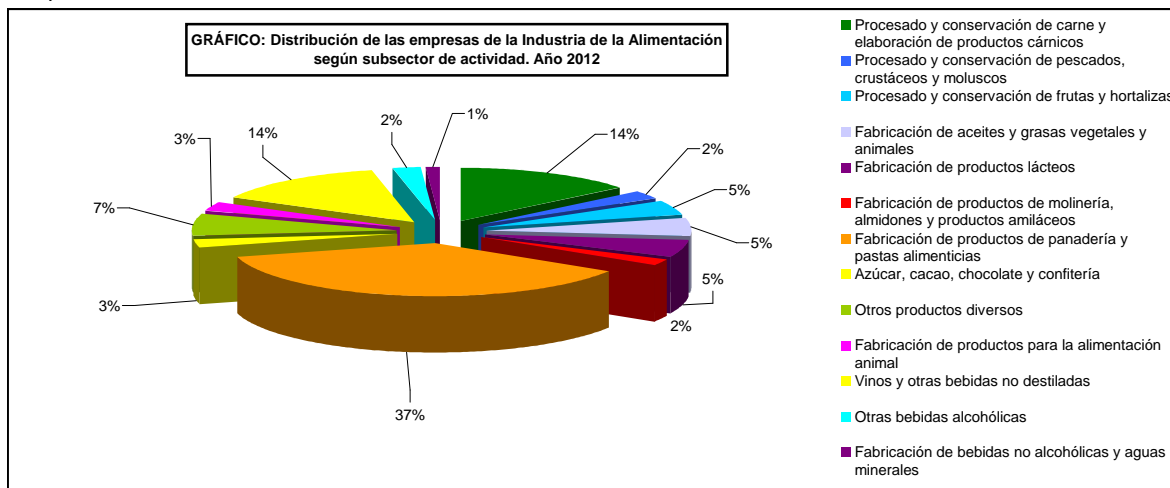
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Incluye los Subsectores de :

1083 a 1089 Otros productos diversos

(2) Incluye los Subsectores de :

1101,1103,1105,110 Otras bebidas alcohólicas



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

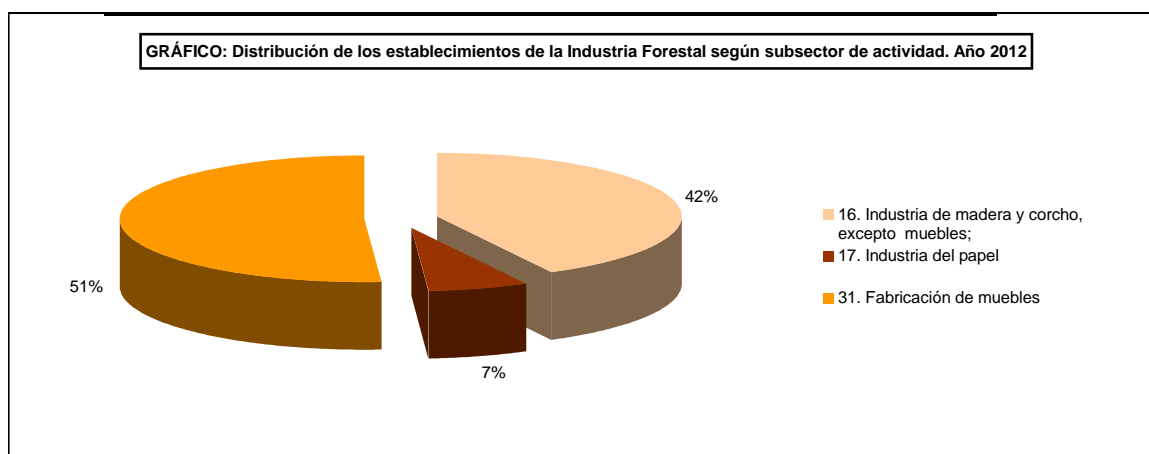
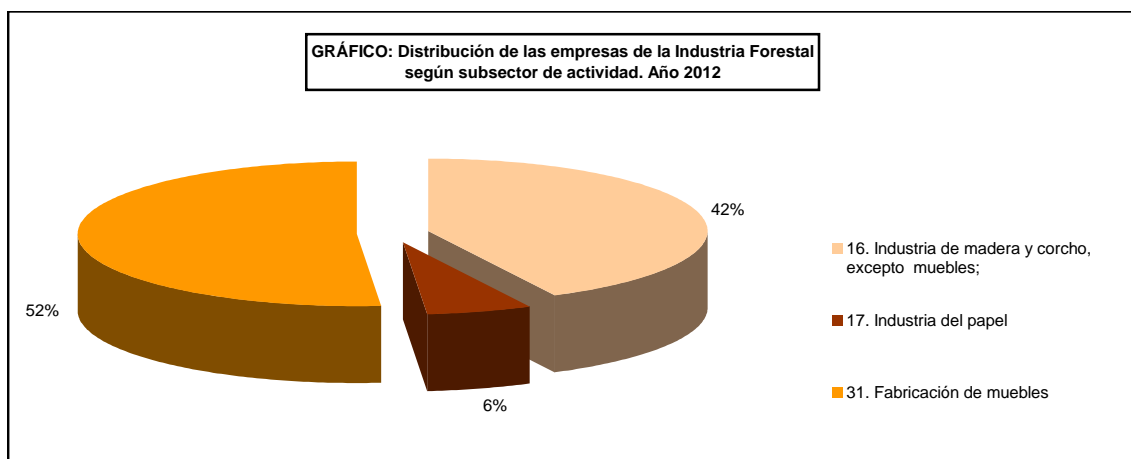
16.2.2. Empresas y establecimientos de la Industria Forestal según subsector de actividad, 2012

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) ⁽¹⁾
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
16. Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	12.707	42,43	13.682	42,12	21,13
17. Industria del papel	1.870	6,24	2.192	6,75	64,46
31. Fabricación de muebles	15.369	51,32	16.606	51,13	14,41
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	29.946	100,00	32.480	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 y Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.2.3. Empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente según subsector de actividad, 2012

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) ^{1,2}
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Producción, transporte y distribución de energía eléctrica	14.749	67,93	17.348	65,47	71,55
Producción y distribución de gas, vapor y aire acondicionado (1)	287	1,32	452	1,71	10,71
Captación, depuración y distribución de agua	2.840	13,08	3.512	13,25	10,29
Actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación (2)	3.836	17,67	5.184	19,57	7,45
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	21.712	100,00	26.496	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 y Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

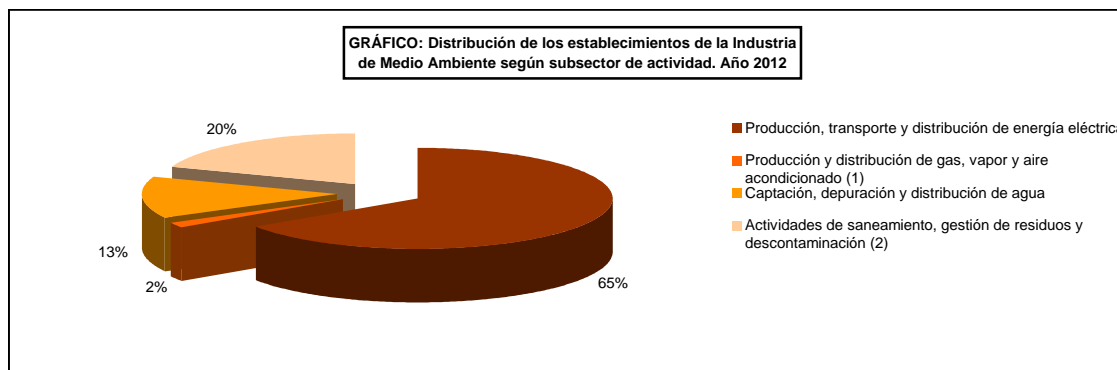
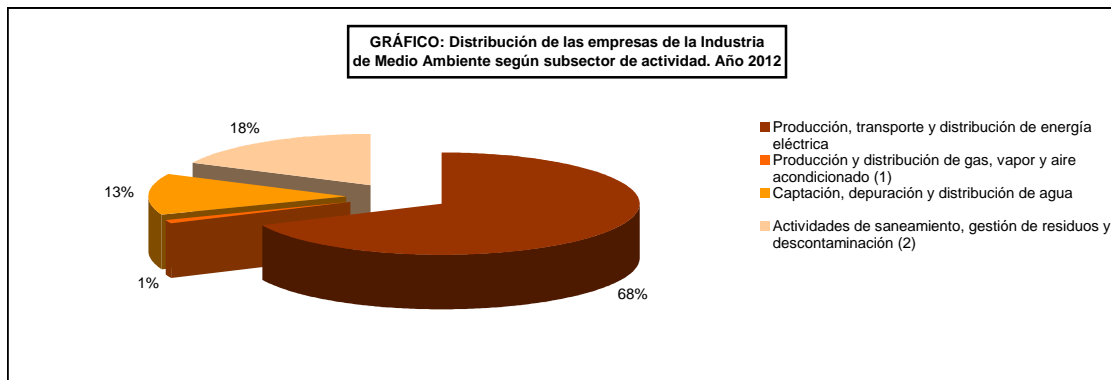
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

(1) Incluye las actividades

- 35.2 Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos
- 35.3 Suministro de vapor y aire acondicionado

(2) Incluye las actividades

- 37 Recogida y tratamiento de aguas residuales
- 38 Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
- 39 Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.3.1. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2011	2012	Var 12/11	2011	2012	Var 12/11
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.209	4.144	-1,54	5.198	5.141	-1,10
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	706	687	-2,69	965	924	-4,25
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.330	1.357	2,03	1.690	1.729	2,31
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.599	1.601	0,13	1.878	1.897	1,01
Fabricación de productos lácteos	1.561	1.558	-0,19	1.874	1.883	0,48
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	587	564	-3,92	720	698	-3,06
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	10.921	10.739	-1,67	13.083	12.973	-0,84
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	767	743	-3,13	965	943	-2,28
Otros productos diversos (1)	1.900	1.924	1,26	2.448	2.440	-0,33
Fabricación de productos para la alimentación animal	862	851	-1,28	1.151	1.133	-1,56
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.065	4.083	0,44	4.957	4.935	-0,44
Otras bebidas alcohólicas (2)	555	595	7,21	700	736	5,14
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	362	344	-4,97	493	476	-3,45
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	29.424	29.190	-0,80	36.122	35.908	-0,59

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 del I.N.E.

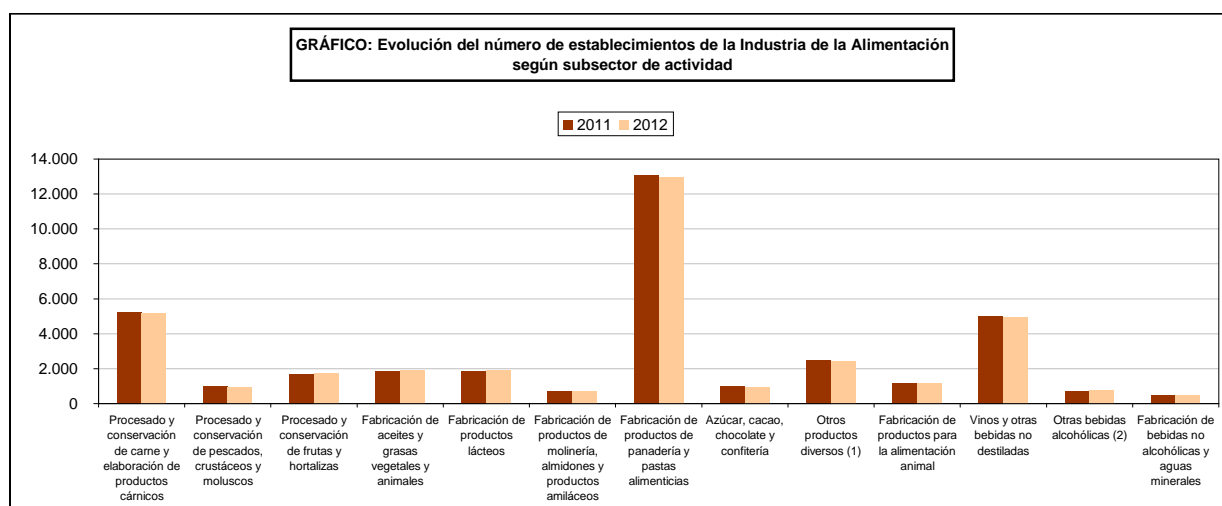
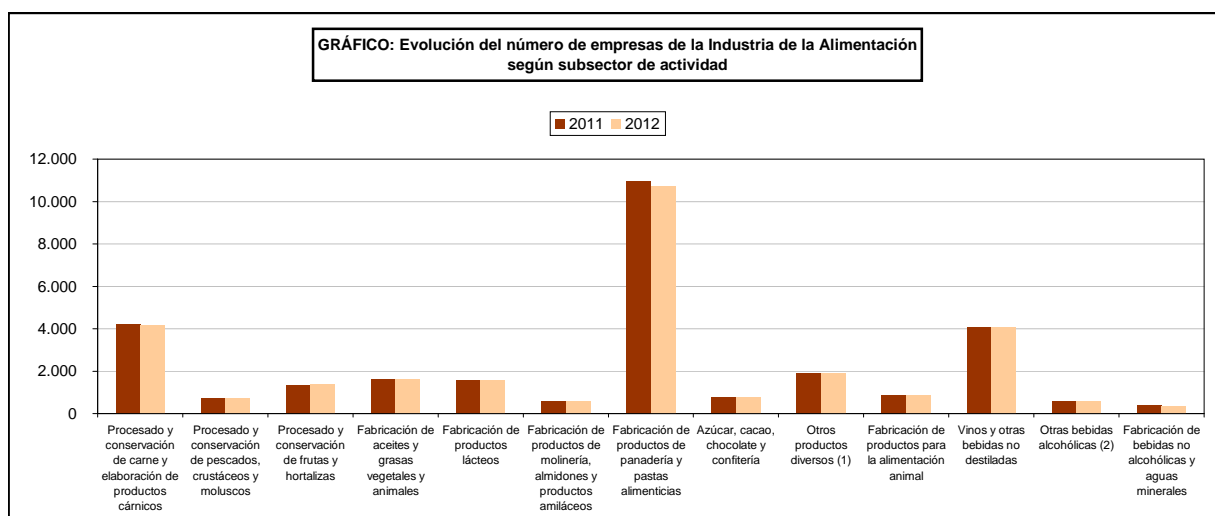
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Incluye los Subsectores de :

1083 a 1089 Otros productos diversos

(2) Incluye los Subsectores de :

1101,1103,1105,1106 Otras bebidas alcohólicas



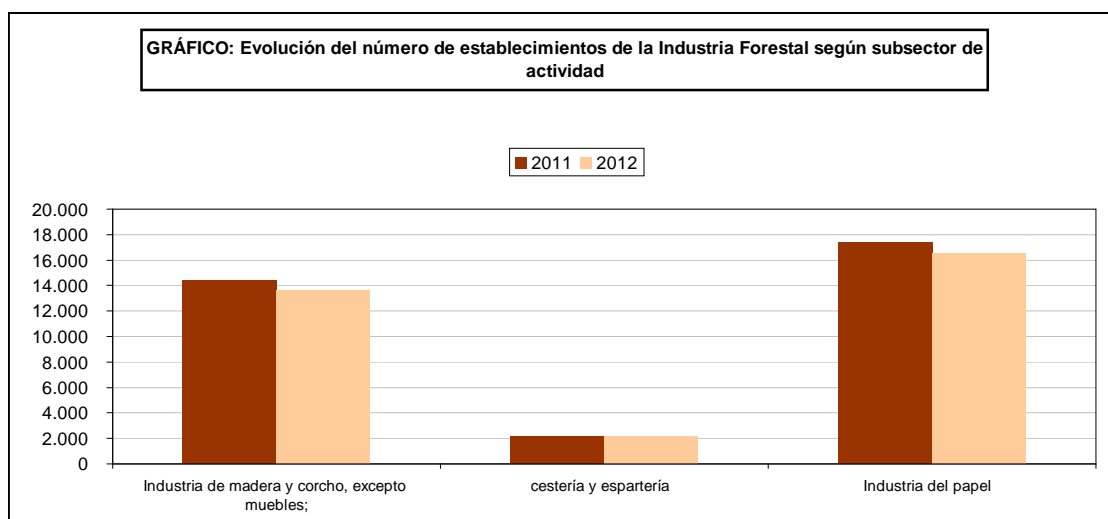
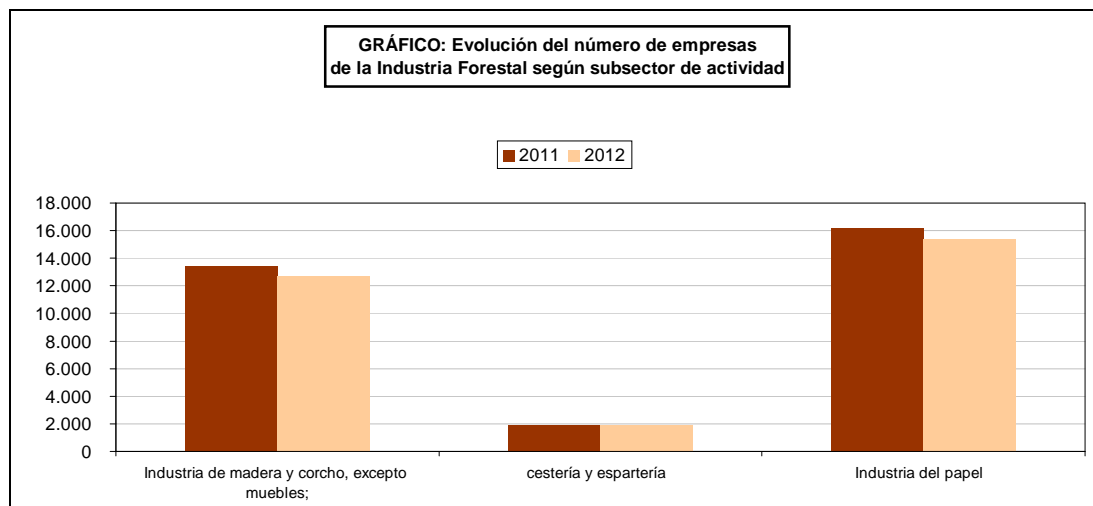
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.3.2. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria Forestal según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2011	2012	Var 12/11	2011	2012	Var 12/11
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	13.395	12.707	-5,14	14.432	13.682	-5,20
Industria del papel	1.909	1.870	-2,04	2.230	2.192	-1,70
Fabricación de muebles	16.160	15.369	-4,89	17.461	16.606	-4,90
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	31.464	29.946	-4,82	34.123	32.480	-4,81

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.3.3. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimiento		
	2011	2012	Var 12/11	2011	2012	Var 12/11
Producción, transporte y distribución de energía eléctrica	14.564	14.749	1,27	17.024	17.348	1,90
Producción y distribución de gas, vapor y aire acondicionado (1)	288	287	-0,35	464	452	-2,59
Captación, depuración y distribución de agua	2.887	2.840	-1,63	3.525	3.512	-0,37
Actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación (2)	3.775	3.836	1,62	5.058	5.184	2,49
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	21.514	21.712	0,92	26.071	26.496	1,63

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012

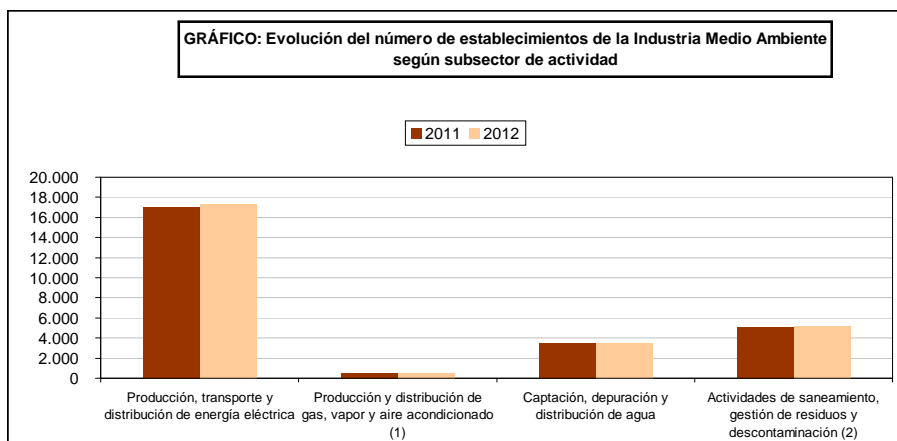
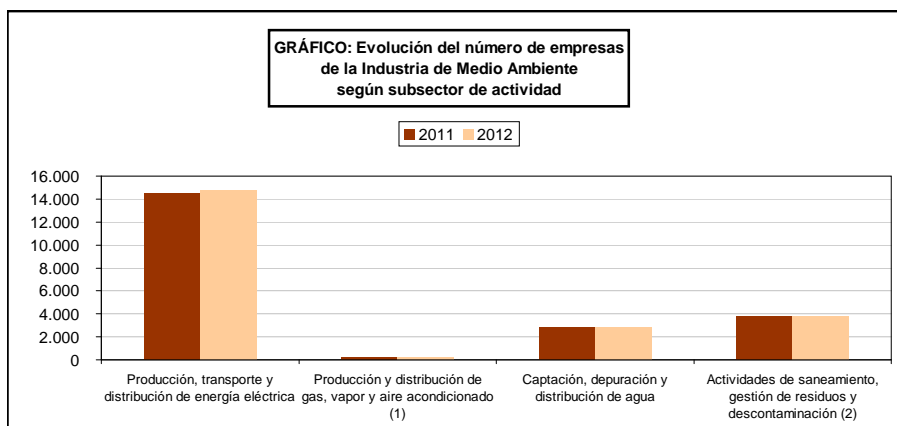
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Incluye las actividades

35.2 Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos
35.3 Suministro de vapor y aire acondicionado

(2) Incluye las actividades

37 Recogida y tratamiento de aguas residuales
38 Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
39 Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.4.1. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de la Alimentación según asalariados del establecimiento, 2012

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.904	14,10	195	21,48	42	19,44	5.141	14,32
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	846	2,43	67	7,38	11	5,09	924	2,57
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.564	4,50	134	14,76	31	14,35	1.729	4,82
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.862	5,35	30	3,30	5	2,31	1.897	5,28
Fabricación de productos lácteos	1.795	5,16	67	7,38	21	9,72	1.883	5,24
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	677	1,95	19	2,09	2	0,93	698	1,94
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	12.827	36,88	118	13,00	28	12,96	12.973	36,13
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	879	2,53	41	4,52	23	10,65	943	2,63
Otros productos diversos (1)	2.335	6,71	85	9,36	20	9,26	2.440	6,80
Fabricación de productos para la alimentación animal	1.090	3,13	40	4,41	3	1,39	1.133	3,16
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.874	14,01	55	6,06	6	2,78	4.935	13,74
Otras bebidas alcohólicas (2)	701	2,02	25	2,75	10	4,63	736	2,05
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	430	1,24	32	3,52	14	6,48	476	1,33
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	34.784	100,00	908	100,00	216	100,00	35.908	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2012 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

(1) Incluye los Subsectores de :

1083 a 1089 Otros productos diversos

(2) Incluye los Subsectores de :

1101,1103,1' Otras bebidas alcohólicas

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.4.2. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria Forestal según asalariados del establecimiento, 2012

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados (*)		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
16. Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	13.575	42,39	95	24,17	12	19,05	13.682	42,12
17. Industria del papel	1.980	6,18	172	43,77	40	63,49	2.192	6,75
31. Fabricación de muebles	16.469	51,43	126	32,06	11	17,46	16.606	51,13
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	32.024	100,00	393	100,00	63	100,00	32.480	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE-2009)

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Desde sin asalariados hasta 49 asalariados

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.4.3. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de Medio Ambiente según asalariados del establecimiento, 2012

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados (*)		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
36. Captación, depuración y distribución de agua	3.390	40,97	93	27,76	29	33,72	3.512	40,39
37. Recogida y tratamiento de aguas residuales	1.032	12,47	22	6,57	3	3,49	1.057	12,16
38. Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	3.488	42,15	213	63,58	51	59,30	3.752	43,15
39. Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	365	4,41	7	2,09	3	3,49	375	4,31
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	8.275	100,00	335	100,00	86	100,00	8.696	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE-2009)

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Desde sin asalariados hasta 49 asalariados

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.5.1. Indicadores de la Industria de la Alimentación según subsectores de actividad, 2011

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Compra de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales	Valor añadido (+)
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	19.149.214	13.007.644	83.310	2.349.065	479.181	3.631.975
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	4.162.048	2.744.461	18.390	440.954	80.482	768.782
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	6.696.808	3.118.632	31.324	829.447	274.018	2.031.635
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	7.762.087	6.533.960	11.875	383.274	226.619	852.425
Fabricación de productos lácteos	8.932.893	5.087.721	26.381	965.701	277.462	1.939.299
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	3.165.318	2.451.791	6.447	240.036	118.781	556.350
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	6.847.971	2.742.522	77.467	1.769.571	462.484	2.459.417
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	2.998.333	1.562.895	14.716	495.411	132.239	860.522
Otros productos diversos	5.968.619	2.840.548	29.214	1.016.929	294.871	1.911.786
Fabricación de productos para la alimentación animal	8.899.815	6.956.853	12.754	457.499	142.448	829.312
Vinos y otras bebidas no destiladas	5.520.036	2.322.325	24.423	805.733	286.769	1.765.086
Otras bebidas alcohólicas	3.844.254	798.536	9.751	596.652	168.285	1.529.321
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	4.725.747	1.809.077	12.286	589.045	115.508	1.236.611
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	88.673.143	51.976.965	358.338	10.939.317	3.059.147	20.372.521

Subsector de actividad	Destino geográfico de las ventas ⁽¹⁾			Ingresos financieros ⁽²⁾	Gastos financieros ⁽²⁾	Total Adquisición, Mejora y Producción Propia de Activos Materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo			
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	17.798.105	2.658.510	707.847	219.952	387.694	526.282
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	3.609.691	879.541	157.161	33.376	117.921	89.547
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	5.179.495	1.838.564	755.319	79.806	241.225	300.733
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	7.513.022	1.528.642	554.198	427.698	527.948	253.389
Fabricación de productos lácteos	9.734.351	612.317	220.179	124.433	183.913	297.682
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	2.900.383	472.353	159.305	60.933	128.999	121.177
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	7.019.068	268.198	106.318	169.587	252.664	477.965
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	2.330.812	613.976	348.460	43.806	73.056	144.293
Otros productos diversos	5.879.428	900.891	463.477	90.272	214.575	328.466
Fabricación de productos para la alimentación animal	9.410.767	461.281	109.519	89.702	152.648	168.495
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.036.028	1.190.406	945.547	191.209	357.139	326.618
Otras bebidas alcohólicas	3.858.546	278.525	235.401	51.888	182.645	187.023
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	4.948.948	182.332	23.698	202.161	92.042	159.625
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	84.218.644	11.885.536	4.786.429	1.784.823	2.912.469	3.381.295

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2011 del I.N.E.

⁽¹⁾ Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.5.2. Indicadores de la Industria Forestal según subsectores de actividad, 2011

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Compras netas de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	5.519.888	2.804.389	57.484	1.479.174	189.951
Industria del papel	12.298.776	6.066.525	46.853	1.902.136	579.438
Fabricación de muebles	5.202.091	2.128.118	70.240	1.814.613	129.504
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	23.020.755	10.999.032	174.577	5.195.923	898.893

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2011 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.5.3. Indicadores de la Industria de Medio Ambiente según subsectores de actividad, 2011

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Compras netas de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros
Captación, depuración y distribución de agua	2.942.980	636.309	37.839	1.544.073	637.325
Actividades de saneamiento, gestión de residuos y contaminación. (1)	3.001.443	1.681.368	80.171	2.662.917	461.525
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	5.944.423	2.317.677	118.010	4.206.990	1.098.850

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2011 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Actividades de saneamiento, gestión de residuos y contaminación incluye

los sectores 37, 38 y 39

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2011

Comunidad Autónoma	Ventas netas producto	Compra de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales	Valor añadido (*)
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Andalucía	11.780.931	7.457.585	47.142	1.310.697	387.720	2.560.833
Aragón	2.986.714	2.022.029	10.504	312.286	135.723	497.947
Asturias (Principado de)	1.995.925	1.164.009	7.674	241.675	53.371	464.282
Baleares (Islas)	586.206	326.889	4.215	114.179	12.795	156.791
Canarias	1.275.771	555.430	9.870	280.379	76.627	469.995
Cantabria	1.056.193	512.888	5.510	167.816	36.599	273.222
Castilla y León	8.682.888	5.078.306	36.884	1.175.523	391.599	2.211.044
Castilla-La Mancha	6.660.096	4.006.997	22.203	695.523	268.495	1.564.640
Cataluña	20.022.751	12.315.050	74.688	2.489.043	603.665	4.112.563
Comunidad Valenciana	8.203.551	4.443.025	31.139	963.496	399.474	2.062.794
Extremadura	1.889.314	1.169.189	9.759	242.103	78.944	386.871
Galicia	7.068.468	4.409.067	27.060	685.949	165.593	1.160.710
Madrid (Comunidad de)	3.788.762	1.753.240	18.513	631.223	80.923	1.044.265
Murcia (Región de)	4.855.559	2.493.908	20.500	563.341	150.513	1.522.592
Navarra (Comunidad Foral de)	2.615.381	1.499.533	11.312	347.041	102.059	551.205
País Vasco	3.369.035	1.921.605	14.311	495.739	73.945	832.124
Rioja (La)	1.835.595	848.212	7.057	223.304	41.101	500.642
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	88.673.140	51.976.962	358.341	10.939.317	3.059.146	20.372.520

Comunidad Autónoma	Destino geográfico de las ventas (*)			Ingresos financieros (†)	Gastos financieros (†)	Total Adquisición, Mejora y Producción Propia de Activos Materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo			
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Andalucía	10.724.437	1.634.186	818.759	417.786	594.485	429.851
Aragón	2.694.785	398.638	186.566	44.717	81.061	149.394
Asturias (Principado de)	2.065.900	182.638	37.955	61.827	81.312	57.281
Baleares (Islas)	646.907	13.011	8.871	9.355	15.689	14.564
Canarias	1.471.731	18.232	11.779	25.236	37.356	85.192
Cantabria	959.089	179.098	52.580	13.521	28.664	37.646
Castilla y León	9.239.184	713.024	400.918	146.379	304.041	437.322
Castilla-La Mancha	6.195.037	875.479	459.438	170.277	267.447	284.367
Cataluña	19.378.751	3.216.822	1.281.887	305.597	490.857	679.961
Comunidad Valenciana	7.795.497	827.349	313.393	121.989	221.012	418.895
Extremadura	1.577.432	423.404	105.901	33.443	81.880	82.011
Galicia	6.247.416	1.129.673	202.444	51.665	127.910	181.144
Madrid (Comunidad de)	3.932.966	168.893	56.534	51.763	112.621	87.740
Murcia (Región de)	3.891.259	986.498	451.080	118.804	172.957	168.582
Navarra (Comunidad Foral de)	2.556.759	384.651	100.606	50.955	85.646	110.188
País Vasco	3.297.698	438.907	129.531	125.664	144.744	99.256
Rioja (La)	1.543.793	295.032	168.186	35.843	64.784	57.904
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	84.218.641	11.885.535	4.786.428	1.784.821	2.912.466	3.381.298

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2011 del I.N.E.

(†) Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.7. Participación autonómica en la Industria de la Alimentación, 2011

Comunidad Autónoma	Ventas de producto (%)	Compra de materias primas (%)	Personas ocupadas (%)	Gastos de personal (%)	Inversión en activos materiales (%)	Valor añadido (*) (%)
Andalucía	13,29	14,35	13,16	11,98	12,67	12,57
Aragón	3,37	3,89	2,93	2,85	4,44	2,44
Asturias	2,25	2,24	2,14	2,21	1,74	2,28
Baleares	0,66	0,63	1,18	1,04	0,42	0,77
Canarias	1,44	1,07	2,75	2,56	2,50	2,31
Cantabria	1,19	0,99	1,54	1,53	1,20	1,34
Castilla y León	9,79	9,77	10,29	10,75	12,80	10,85
Castilla-La Mancha	7,51	7,71	6,20	6,36	8,78	7,68
Cataluña	22,58	23,69	20,84	22,75	19,73	20,19
Comunidad Valenciana	9,25	8,55	8,69	8,81	13,06	10,13
Extremadura	2,13	2,25	2,72	2,21	2,58	1,90
Galicia	7,97	8,48	7,55	6,27	5,41	5,70
Madrid (Comunidad de)	4,27	3,37	5,17	5,77	2,65	5,13
Murcia (Región de)	5,48	4,80	5,72	5,15	4,92	7,47
Navarra (Comunidad Foral de)	2,95	2,88	3,16	3,17	3,34	2,71
País Vasco	3,80	3,70	3,99	4,53	2,42	4,08
Rioja (La)	2,07	1,63	1,97	2,04	1,34	2,46
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Comunidad Autónoma	Destino geográfico de las ventas (*)			Ingresos financieros (†) (%)	Gastos financieros (†) (%)	Total Adquisición, Mejora y Producción Propia de Activos Materiales (%)
	Mercado Interior (%)	Comunidad Europea (%)	Resto del Mundo (%)			
Andalucía	12,73	13,75	17,11	23,41	20,41	12,71
Aragón	3,20	3,35	3,90	2,51	2,78	4,42
Asturias (Principado de)	2,45	1,54	0,79	3,46	2,79	1,69
Baleares (Islas)	0,77	0,11	0,19	0,52	0,54	0,43
Canarias	1,75	0,15	0,25	1,41	1,28	2,52
Cantabria	1,14	1,51	1,10	0,76	0,98	1,11
Castilla y León	10,97	6,00	8,38	8,20	10,44	12,93
Castilla-La Mancha	7,36	7,37	9,60	9,54	9,18	8,41
Cataluña	23,01	27,07	26,78	17,12	16,85	20,11
Comunidad Valenciana	9,26	6,96	6,55	6,83	7,59	12,39
Extremadura	1,87	3,56	2,21	1,87	2,81	2,43
Galicia	7,42	9,50	4,23	2,89	4,39	5,36
Madrid (Comunidad de)	4,67	1,42	1,18	2,90	3,87	2,59
Murcia (Región de)	4,62	8,30	9,42	6,66	5,94	4,99
Navarra (Comunidad Foral de)	3,04	3,24	2,10	2,85	2,94	3,26
País Vasco	3,92	3,69	2,71	7,04	4,97	2,94
Rioja (La)	1,83	2,48	3,51	2,01	2,22	1,71
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2011 del I.N.E.

(†) Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

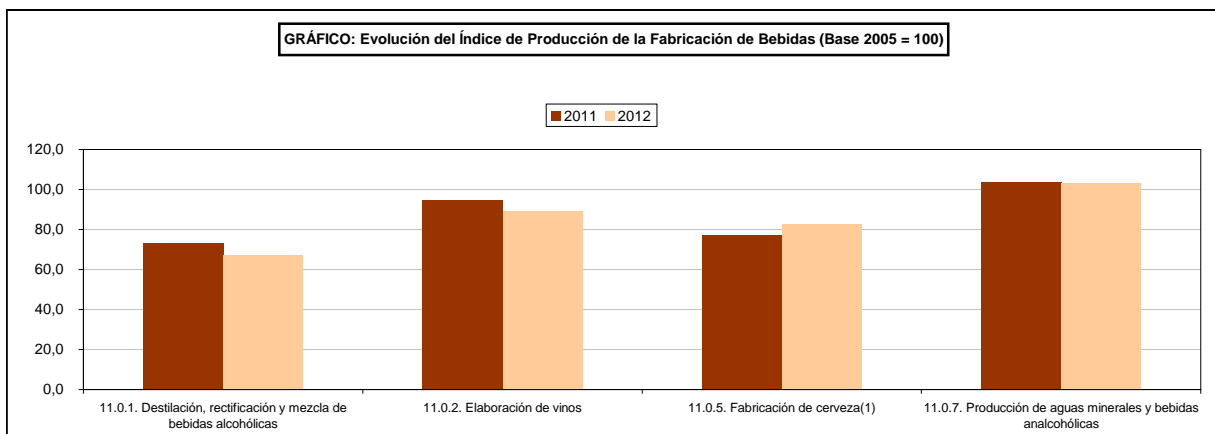
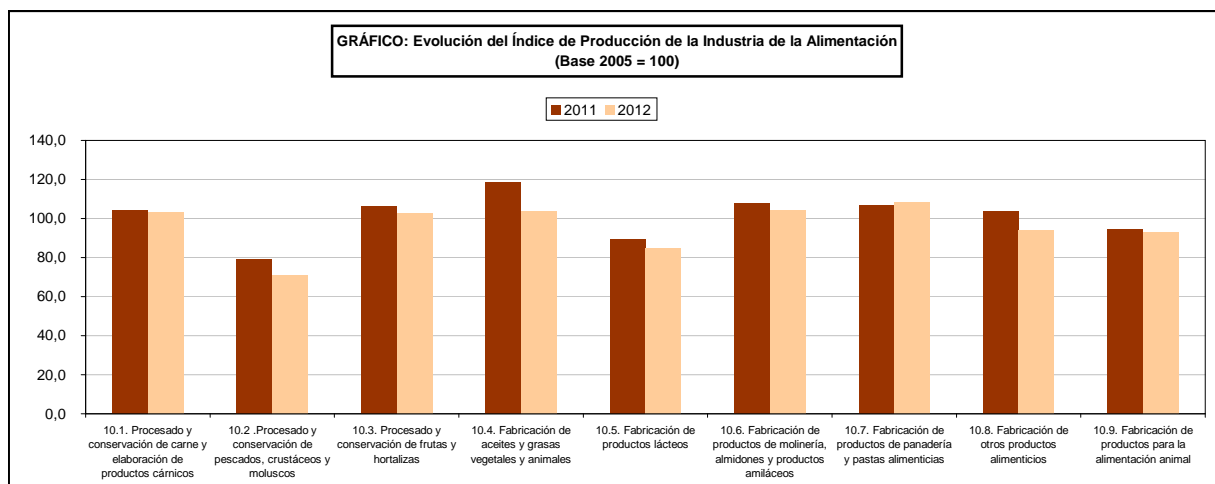
16.8.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100)

División, grupos y clases	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	100,7	107,5	104,1	102,7	103,4	103,1
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	72,2	86,1	79,2	71,5	70,0	70,7
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	100,8	112,0	106,4	95,2	109,6	102,4
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	123,0	114,3	118,6	125,1	82,5	103,8
10.5. Fabricación de productos lácteos	95,6	83,3	89,4	90,8	78,6	84,7
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	109,0	106,7	107,8	104,5	103,7	104,1
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	105,9	107,6	106,7	107,4	109,1	108,3
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	99,9	107,2	103,5	88,1	100,0	94,0
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	92,7	95,8	94,3	93,6	92,6	93,1
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	101,4	104,1	102,7	98,7	98,4	98,6
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	68,3	78,1	73,2	67,9	66,1	67,0
11.0.2. Elaboración de vinos	87,2	102,3	94,7	82,2	96,5	89,4
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	73,8	80,2	77,0	80,5	85,1	82,8
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	99,9	106,9	103,4	101,0	104,8	102,9
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	85,0	94,7	89,8	85,7	92,7	89,2
INDICE GENERAL (IPI)	84,9	78,9	81,9	79,5	74,6	77,0

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.



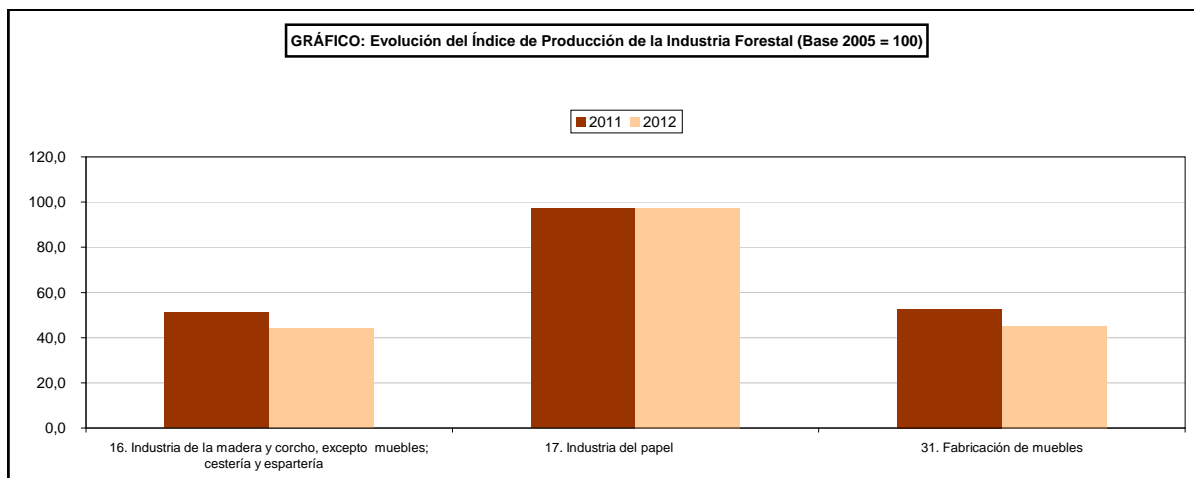
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.8.2. Evolución del Índice de Producción de la Industria Forestal (Base 2005 = 100)

División	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	53,7	48,6	51,1	47,3	40,8	44,0
17. Industria del papel	100,9	93,4	97,1	101,0	93,7	97,3
31. Fabricación de muebles	55,0	50,2	52,6	47,0	43,2	45,1

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

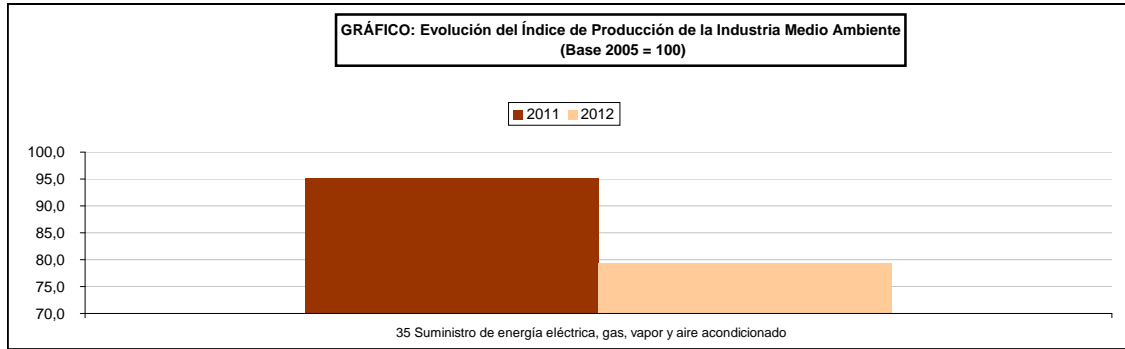


LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.8.3. Evolución del Índice de Producción de la Industria de Medio Ambiente (Base 2005 = 100)

División	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	96,3	93,9	95,1	81,7	77,2	79,4

Fuente: I.N.E.
 Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.9.1. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2012/2011		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	2,0	-3,8	-1,0
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	-1,0	-18,8	-10,7
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	-5,5	-2,1	-3,7
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1,7	-27,8	-12,5
10.5. Fabricación de productos lácteos	-5,0	-5,6	-5,3
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	-4,1	-2,8	-3,5
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	1,5	1,4	1,4
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	-11,8	-6,7	-9,2
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	0,9	-3,4	-1,3
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	-2,6	-5,4	-4,0
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	-0,6	-15,3	-8,4
11.0.2. Elaboración de vinos	-5,7	-5,6	-5,6
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	9,1	6,1	7,6
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	1,1	-2,0	-0,5
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	0,8	-2,1	-0,7
INDICE GENERAL (IPI)	-6,3	-5,5	-5,9

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.9.2. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria Forestal (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2011/2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	-12,0	-16,1	-13,9
17. Industria del papel	0,1	0,4	0,2
31. Fabricación de muebles	-14,6	-14,0	-14,3

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.9.3. Tasas de variación (%) del Índice de Industria de Medio Ambiente (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2010/2011		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	-15,2	-17,8	-16,5

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

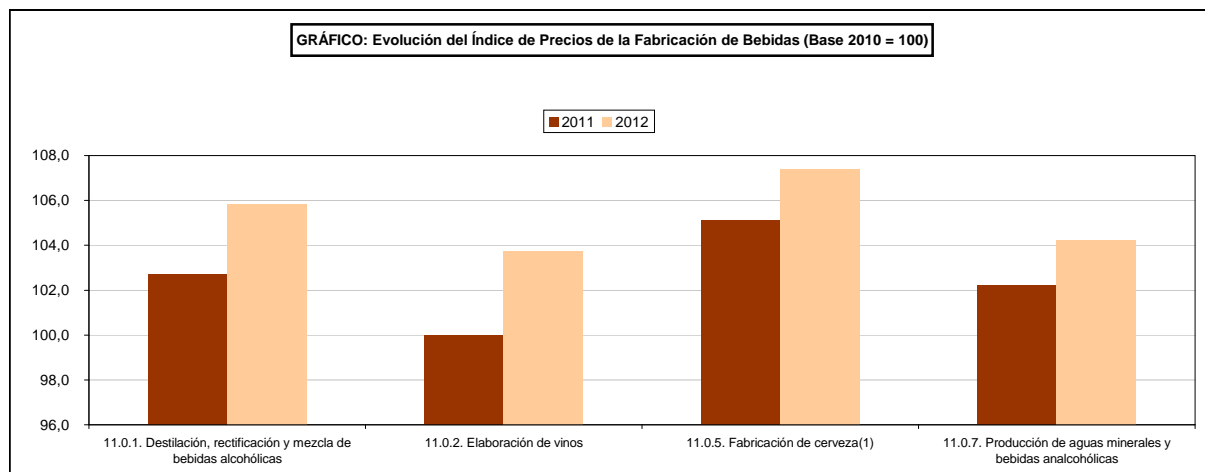
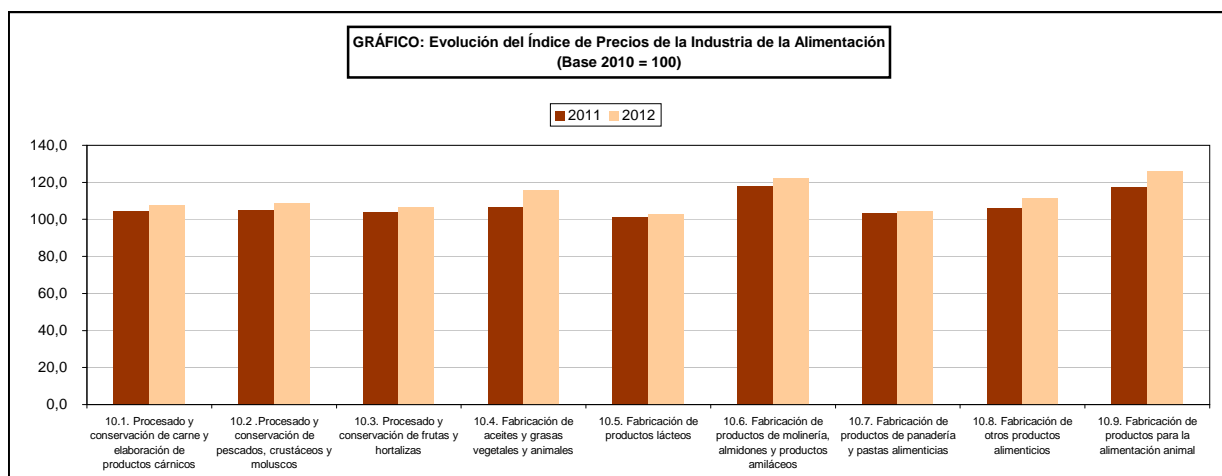
16.10.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2010 = 100)

División, grupos y clases	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	102,9	105,5	104,2	105,4	109,6	107,5
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	103,8	106,2	105,0	108,2	109,1	108,7
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	103,0	104,5	103,7	106,0	107,3	106,7
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	108,4	104,4	106,4	106,3	124,6	115,5
10.5. Fabricación de productos lácteos	100,9	101,6	101,2	102,9	102,3	102,6
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	117,0	119,1	118,1	119,9	124,7	122,3
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	102,8	103,5	103,1	104,2	104,7	104,4
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	104,8	107,4	106,1	110,3	112,8	111,5
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	118,4	115,7	117,1	119,0	132,2	125,6
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	105,9	106,6	106,3	108,1	113,5	110,8
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	101,9	103,5	102,7	105,5	106,2	105,8
11.0.2. Elaboración de vinos	100,0	99,9	100,0	102,7	104,8	103,7
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	104,8	105,4	105,1	107,0	107,7	107,4
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	102,0	102,5	102,2	104,1	104,4	104,2
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	102,1	102,5	102,3	104,4	105,4	104,9
INDICE GENERAL (IPRI)	106,3	107,6	106,9	110,4	111,6	111,0

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.



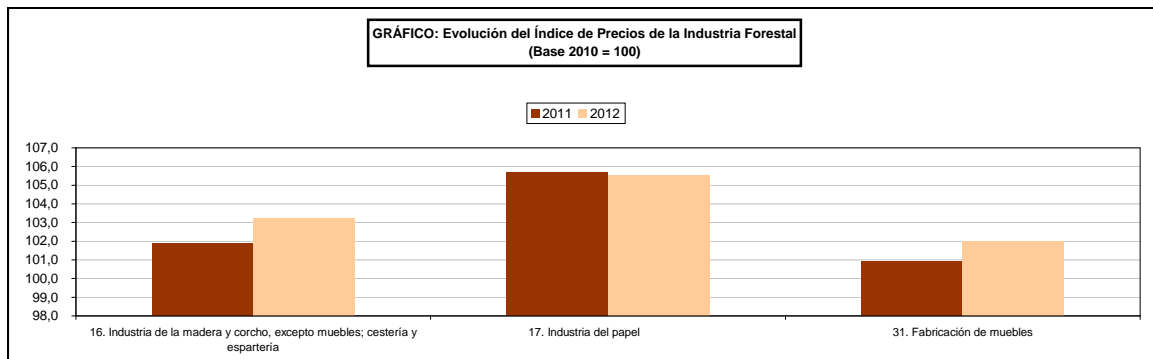
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.10.2. Evolución del Índice de Precios de la Industria Forestal (Base 2010 = 100)

División	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	101,5	102,3	101,9	103,1	103,3	103,2
17. Industria del papel	104,8	106,6	105,7	105,5	105,5	105,5
31. Fabricación de muebles	100,6	101,2	100,9	101,8	102,1	102,0

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



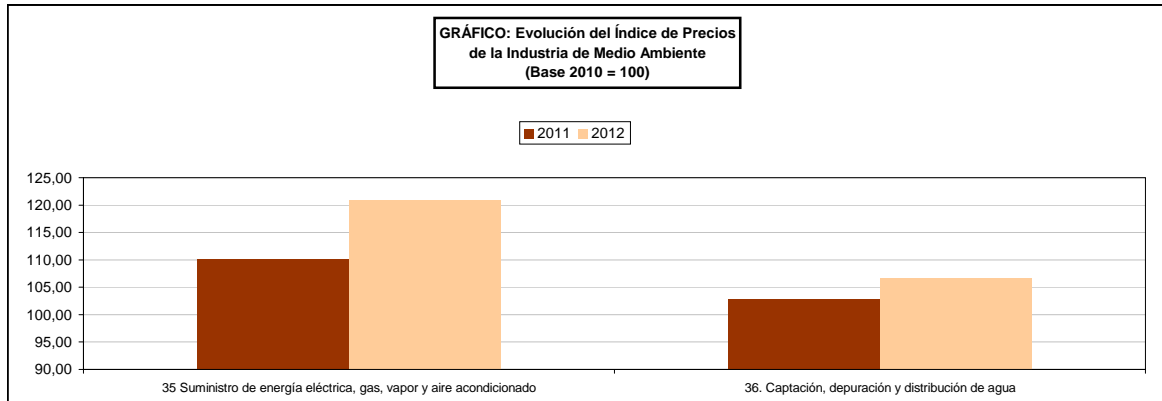
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.10.3. Evolución del Índice de Precios de la Industria de Medio Ambiente (Base 2010 = 100)

División	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	107,9	112,4	110,15	120,1	121,5	120,78
36. Captación, depuración y distribución de agua	102,5	102,9	102,74	106,0	107,4	106,67

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.11.1. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2012/2011		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	2,4	3,9	3,2
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	4,2	2,7	3,5
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	2,9	2,7	2,8
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	-2,0	19,3	8,5
10.5. Fabricación de productos lácteos	2,0	0,7	1,4
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	2,5	4,7	3,6
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	1,4	1,2	1,3
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	5,2	5,0	5,1
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	0,5	14,2	7,3
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	2,1	6,4	4,3
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	3,5	2,6	3,0
11.0.2. Elaboración de vinos	2,6	4,8	3,7
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	2,1	2,3	2,2
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	2,1	1,9	2,0
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	2,2	2,8	2,5
INDICE GENERAL (IPRI)	3,8	3,7	3,8

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.11.2. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria Forestal (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2010/2011		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería.	1,6	1,0	1,3
17. Industria del papel	0,7	-1,0	-0,2
31. Fabricación de muebles	1,2	0,9	1,0

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.11.3. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de Medio Ambiente (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2010/2011		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	11,3	8,1	9,7
36. Captación, depuración y distribución de agua	3,4	4,3	3,8

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.12.1. Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General (Base 2011 = 100)

Subclases	2011			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	97,2	102,8	100,0	103,9	103,9	103,9
Pan	99,7	100,3	100,0	100,7	101,3	101,0
Pasta alimenticia	98,5	101,5	100,0	101,6	103,5	102,6
Harinas y cereales	99,0	101,0	100,0	101,8	102,0	101,9
Carnes de vacuno	99,8	100,2	100,0	102,7	103,2	103,0
Carne de porcino	99,0	101,0	100,0	100,2	103,2	101,7
Carnes de ovino	96,8	103,2	100,0	97,9	103,7	100,8
Carne de aves	97,6	102,4	100,0	100,1	101,9	101,0
Preparados de carnes	99,3	100,7	100,0	102,6	105,7	104,1
Otras carnes y casquería	98,7	101,3	100,0	100,0	102,2	101,1
Pescado fresco	98,3	101,7	100,0	100,1	101,2	100,7
Pescado congelado	99,0	101,0	100,0	101,9	101,1	101,5
Crustáceos, moluscos	99,6	100,4	100,0	100,7	100,3	100,5
Pescado en conserva y preparados	98,9	101,1	100,0	102,5	105,1	103,8
Leche	99,8	100,2	100,0	101,8	101,6	101,7
Otros productos lácteos	97,6	102,4	100,0	103,8	104,2	104,0
Huevos	99,5	100,5	100,0	111,0	119,6	115,3
Mantequilla y margarina	96,3	103,7	100,0	104,8	103,6	104,2
Aceites	100,0	100,0	100,0	99,3	106,2	102,7
Frutas frescas	100,2	99,8	100,0	102,3	106,9	104,6
Frutas en conserva y frutos secos	99,5	100,5	100,0	102,1	103,5	102,8
Legumbres y hortalizas frescas	101,4	98,6	100,0	102,7	98,5	100,6
Legumbres y hortalizas secas	98,5	101,5	100,0	103,5	107,5	105,5
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	99,2	100,8	100,0	101,9	103,3	102,6
Patatas y sus preparados	107,8	92,2	100,0	92,9	100,1	96,5
Azúcar	97,0	103,0	100,0	104,1	105,7	104,9
Café, cacao e infusiones	97,4	102,6	100,0	105,4	105,7	105,5
Agua mineral, refrescos y zumos	100,5	99,5	100,0	102,2	100,9	101,5
Espirituosos y licores	100,0	100,0	100,0	99,7	99,9	99,8
Vinos	99,9	100,1	100,0	102,6	105,0	103,8
Cerveza	99,7	100,3	100,0	101,2	102,6	101,9
Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco	99,3	100,7	100,0	102,3	103,8	103,1
Alimentos y bebidas	99,5	100,5	100,0	101,6	103,0	102,3
Alimentos elaborados	99,3	100,7	100,0	101,7	103,0	102,3
Alimentos sin elaboración	99,7	100,3	100,0	101,3	103,2	102,3
ÍNDICE GENERAL	99,5	100,5	100,0	101,4	103,5	102,4

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.12.2. Índice de Precios de Consumo de la Industria de Medio Ambiente (Base 2011 = 100)

Subclases	2012			2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Distribución de agua	99,9	100,1	100,0	103,6	106,6	105,1
Recogida de basura	100,0	100,0	100,0	107,7	109,1	108,4

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

**16.13.1. Tasa de variación (%) del Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General
(Base 2011 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior**

Subclases	2011/2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	3,9	3,9	3,9
Pan	0,7	1,3	1,0
Pasta alimenticia	1,6	3,5	2,6
Harinas y cereales	1,8	2,0	1,9
Carnes de vacuno	2,7	3,2	3,0
Carne de porcino	0,2	3,2	1,7
Carnes de ovino	-2,1	3,7	0,8
Carne de aves	0,1	1,9	1,0
Preparados de carnes	2,6	5,7	4,1
Otras carnes y casquería	0,0	2,2	1,1
Pescado fresco	0,1	1,2	0,7
Pescado congelado	1,9	1,1	1,5
Crustáceos, moluscos	0,7	0,3	0,5
Pescado en conserva y preparados	2,5	5,1	3,8
Leche	1,8	1,6	1,7
Otros productos lácteos	3,8	4,2	4,0
Huevos	11,0	19,6	15,3
Mantequilla y margarina	4,8	3,6	4,2
Aceites	-0,7	6,2	2,7
Frutas frescas	2,3	6,9	4,6
Frutas en conserva y frutos secos	2,1	3,5	2,8
Legumbres y hortalizas frescas	2,7	-1,5	0,6
Legumbres y hortalizas secas	3,5	7,5	5,5
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	1,9	3,3	2,6
Patatas y sus preparados	-7,1	0,1	-3,5
Azúcar	4,1	5,7	4,9
Café, cacao e infusiones	5,4	5,7	5,5
Agua mineral, refrescos y zumos	2,2	0,9	1,5
Espirituosos y licores	-0,3	-0,1	-0,2
Vinos	2,6	5,0	3,8
Cerveza	1,2	2,6	1,9
Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco	2,3	3,8	3,1
Alimentos y bebidas	1,6	3,0	2,3
Alimentos elaborados	1,7	3,0	2,3
Alimentos sin elaboración	1,3	3,2	2,3
ÍNDICE GENERAL	1,4	3,5	2,4

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.13.2. Tasa de variación (%) del Índice de Precios de Consumo de la Industria de Medio Ambiente (Base 2011 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior

Subclases	2011/2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Distribución de agua	3,6	6,6	5,1
Recogida de basura	7,7	9,1	8,4

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

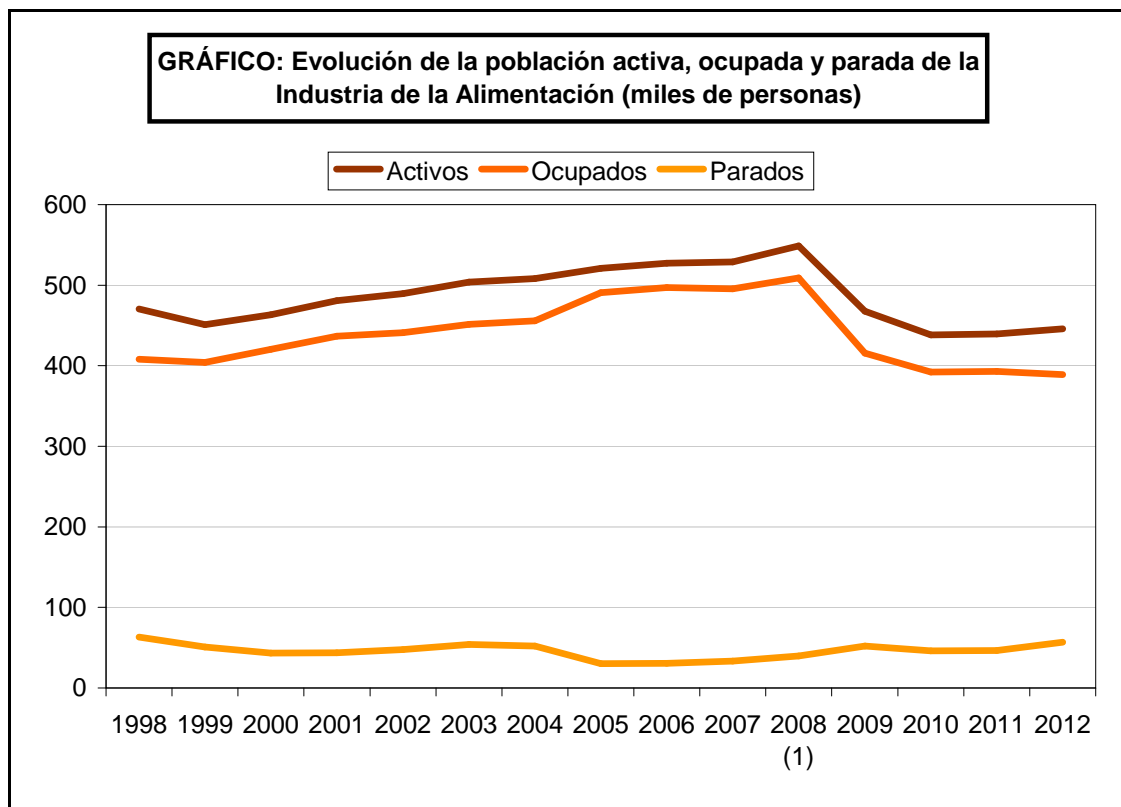
16.14. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación (miles de personas) ⁽¹⁾

Años	Activos	Ocupados	Parados	Tasa de paro (%)
1998	470,6	408,0	63,1	13,4
1999	450,8	404,0	50,9	11,3
2000	463,4	420,2	43,5	9,4
2001	480,9	436,8	43,7	9,1
2002	489,6	441,0	47,8	9,8
2003	504,0	451,5	54,0	10,7
2004	508,1	455,9	52,2	10,3
2005	520,9	490,7	30,2	5,8
2006	527,4	496,9	30,5	5,8
2007	529,0	495,6	33,4	6,3
2008 (1)	548,7	509,0	39,7	7,2
2009	467,6	415,6	52,0	11,1
2010	438,4	392,3	46,2	10,5
2011	439,6	393,1	46,5	10,6
2012	445,7	388,9	56,8	12,7

Fuente: I.N.E

Metodología EPA-2005

⁽¹⁾ Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para años posteriores se utiliza la CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.15. Población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación según subsector de actividad Comparación de los dos últimos años

Subsector de actividad	2011			2012			2012/2011		
	Activos	Ocupados	Parados	Activos	Ocupados	Parados	Activos	Ocupados	Parados
Industria cárnica	106.225	97.425	8.800	101.950	92.000	9.950	-4,0	-5,6	13,1
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	27.300	23.400	3.925	35.700	29.600	6.075	30,8	26,5	54,8
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	47.900	38.075	9.775	49.325	37.325	11.975	3,0	-2,0	22,5
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	14.025	11.575	2.500	16.625	13.725	2.950	18,5	18,6	18,0
Industrias lácteas	36.975	32.925	4.025	36.375	30.850	5.550	-1,6	-6,3	37,9
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	9.150	8.425	725	10.600	10.175	425	15,8	20,8	-41,4
Panadería y pastas alimenticias	136.775	125.250	11.500	130.850	116.950	13.925	-4,3	-6,6	21,1
Fabricación de productos para la alimentación animal	44.650	39.925	4.725	48.000	42.600	5.425	7,5	6,7	14,8
Fabricación de otros productos alimenticios	16.625	16.100	500	16.275	15.750	525	-2,1	-2,2	5,0
Elaboración de bebidas	59.925	54.250	5.650	59.675	50.750	8.900	-0,4	-6,5	57,5
Industria del tabaco	4.825	4.650	150	5.200	4.650	575	7,8	0,0	283,3

Fuente: I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.16. Tasa de variación de paro (%) de los dos últimos años según subsector de actividad

Subsector de actividad	Tasa de Paro		Variación
	2011	2012	2012/2011
Industria cárnica	8,28	9,76	17,81
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	14,38	17,02	18,36
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	20,41	24,28	18,97
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	17,83	17,74	-0,45
Industrias lácteas	10,89	15,26	40,16
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	7,92	4,01	-49,40
Panadería y pastas alimenticias	8,41	10,64	26,57
Fabricación de productos para la alimentación animal	10,58	11,30	6,80
Fabricación de otros productos alimenticios	3,01	3,23	7,26
Elaboración de bebidas	9,43	14,91	58,18
Industria del tabaco	3,11	11,06	255,69

Fuente: I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.17. Valor de los alimentos comprados (millones de euros)

Productos	2011	2012
	Hogares	Hogares
Huevos (kgs)	740	857
Carne	15.517	15.330
Pesca	9.001	8.857
Leche líquida	2.369	2.357
Otras leches	267	247
Derivados lácteos	5.721	5.722
Pan	3.918	3.890
Bollería/pastelería/galletas/cereales	2.719	2.722
Chocolates/cacaos/sucedaneos	961	1.053
Cafés e infusiones	939	1.061
Arroz	249	261
Pastas alimenticias	302	308
Azúcar	179	197
Legumbres	215	233
Aceites	1.299	1.275
Aceites oliva	1.090	1.051
Aceites girasol	188	198
Margarina	121	124
Patatas frescas	697	668
Patatas congeladas	53	52
Patatas procesadas	275	278
Verduras/hortalizas frescas	4.497	4.550
Frutas frescas	6.178	6.214
Aceitunas	288	297
Frutos secos	754	771
Frutas y hortalizas transformadas	1.272	1.261
Platos preparados	2.214	2.253
Salsas	354	367
T.vinos vinos.cprd tranquilo	519	483
Vino de mesa	222	239
Espumosos y cavas	145	134
Otros vinos (**)	22	132
Cervezas	926	946
Bebidas espirituosas (****)	495	488
Zumos	469	450
Agua mineral	491	495
Gaseosas y bebidas refrescantes	1.638	1.632
Otros productos en peso (*)	288	308
Otros productos en volumen (**)	217	218
TOTAL ALIMENTACIÓN	67.520	67.634

* Otros en peso: snacks salados, especias, condimentos, levadura, harina, sémola, sal, encurtidos, gelatinas, hojaldres, edulcorantes, miel, etc

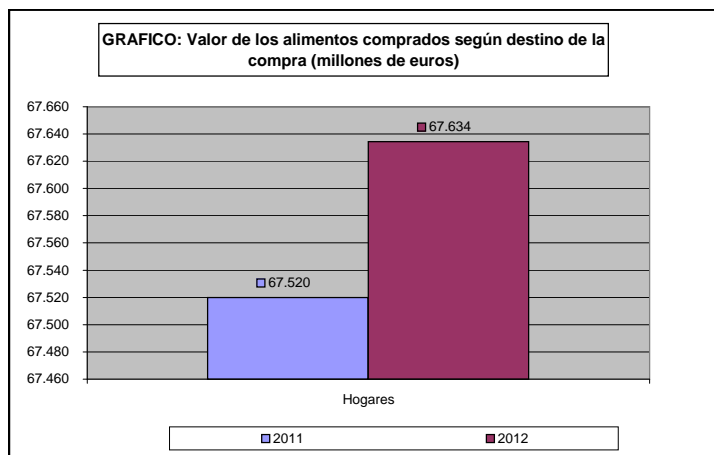
** Otros en volumen: horchata, leche de distinta especie a la de vaca, bebida de almendra, de avellana, vinagre, caldos, sidra, etc.

**** OTROS VINOS: incluye los vinos de Aguja D.O., vinos de Licor D.O., Otros Vinos+Espumosos sin D.O.

***** BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el brandy, whisky, ginbra, ron, anís y otras bebidas espirituosas

(1) La evolución no se calcula nada más que en Hogares, porque a partir de julio de 2007 ha habido un cambio Extradoméstico de Metodología en el sector y las cifras no son comparables con las de años anteriores.

NOTA: En el año 2011, sólo se dispone de datos de hogares.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.18. Evolución de la cantidad comprada total (millones de kg/litros) y por persona

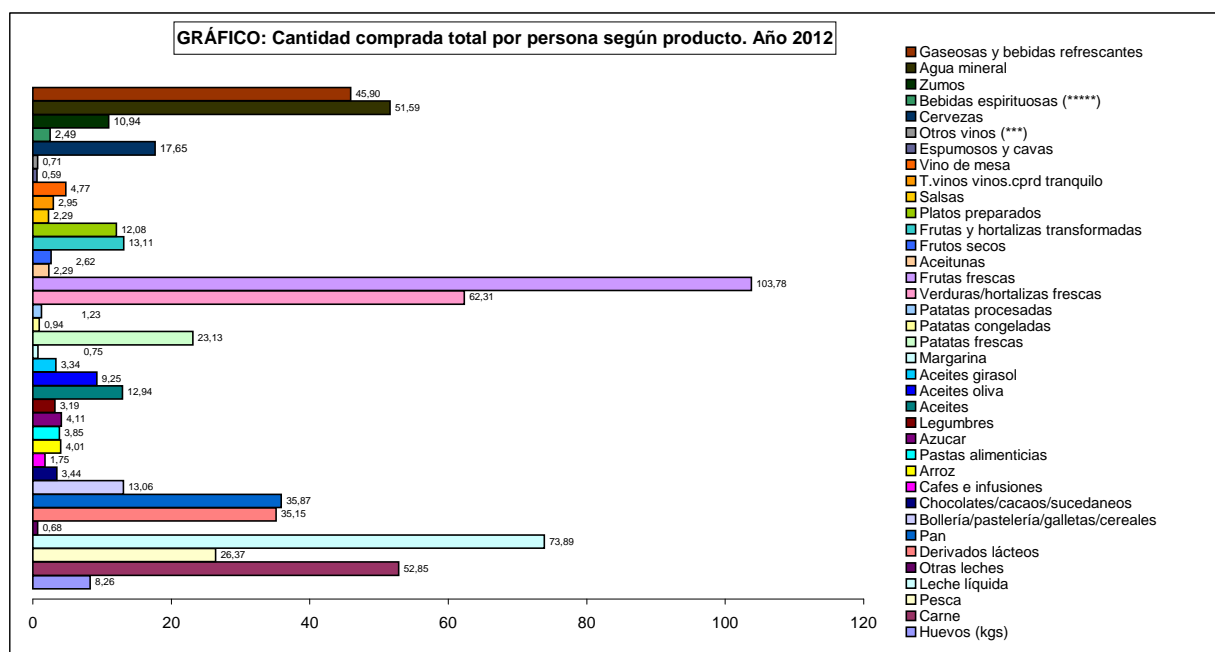
Productos	2011		2012		Evolución en hogares (1) 12/11%
	Hogares	Kg/l por persona	Hogares	Kg/l por persona	
Huevos (kgs)	376,89	7,99	380,68	8,26	1,00
Carne	2.416,31	51,20	2.434,92	52,85	0,77
Pesca	1.230,20	26,07	1.215,01	26,37	-1,24
Leche líquida	3.418,90	72,45	3.404,06	73,89	-0,43
Otras leches	32,45	0,69	31,16	0,68	-3,98
Derivados lácteos	1.750,21	37,09	1.619,50	35,15	-7,47
Pan	1.633,65	34,62	1.652,45	35,87	1,15
Bollería/pastelería/galletas/cereales	596,40	12,64	601,67	13,06	0,88
Chocolates/cacaos/sucedaneos	151,55	3,21	158,68	3,44	4,71
Cafes e infusiones	78,47	1,66	80,50	1,75	2,59
Arroz	178,76	3,79	184,57	4,01	3,25
Pastas alimenticias	172,42	3,65	177,29	3,85	2,82
Azucar	182,36	3,86	189,34	4,11	3,83
Legumbres	145,00	3,07	146,97	3,19	1,36
Aceites	610,01	12,93	596,17	12,94	-2,27
Aceites oliva	443,08	9,39	426,11	9,25	-3,83
Aceites girasol	154,10	3,27	153,80	3,34	-0,19
Margarina	33,87	0,72	34,41	0,75	1,59
Patatas frescas	1.033,63	21,90	1.065,62	23,13	3,09
Patatas congeladas	43,94	0,93	43,32	0,94	-1,40
Patatas procesadas	55,15	1,17	56,57	1,23	2,58
Verduras/hortalizas frescas	2.884,41	61,12	2.870,56	62,31	-0,48
Frutas frescas	4.656,02	98,66	4.780,96	103,78	2,68
Aceitunas	102,69	2,18	105,68	2,29	2,91
Frutos secos	121,89	2,58	120,92	2,62	-0,80
Frutas y hortalizas transformadas	615,43	13,04	604,14	13,11	-1,83
Platos preparados	546,06	11,57	556,58	12,08	1,93
Salsas	102,03	2,16	105,34	2,29	3,24
T.vinos vinos.cprd tranquilo	140,68	2,98	135,74	2,95	-3,51
Vino de mesa	226,05	4,79	219,85	4,77	-2,74
Espumosos y cavas	27,90	0,59	27,05	0,59	-3,02
Otros vinos (***)	33,08	0,70	32,84	0,71	-0,73
Cervezas	785,39	16,64	812,92	17,65	3,51
Bebidas espirituosas (****)	111,40	2,36	114,64	2,49	2,91
Zumos	537,49	11,39	504,21	10,94	-6,19
Agua mineral	2.362,56	50,06	2.376,54	51,59	0,59
Gaseosas y bebidas refrescantes	2.135,08	45,24	2.114,59	45,90	-0,96
TOTAL ALIMENTACIÓN	30.282,30	641,70	30.481,45	661,64	0,66

**** OTROS VINOS: incluye los vinos de Aguja D.O., vinos de Licor D.O., Otros Vinos+Espumosos sin D.O.

**** BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el brandy, whisky, ginbra, ron, anis y otras bebidas espirituosas

(1) La evolución no se calcula nada más que en Hogares, porque a partir de julio de 2007 ha habido un cambio Extradoméstico de Metodología en el sector y las cifras no son comparables con las de años anteriores.

I.NE.: Población referida al 1 de enero de 2012 47.265.321 personas



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.19. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta)

Productos	I. Establecimientos convencionales							
	Tiendas tradicionales		Supermercados		Hipermercados		Economatos/Cooperativas	
	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Huevos	16,94	15,15	51,44	54,84	10,50	10,59	0,29	0,23
Carnes y transformados	33,04	31,11	46,01	47,77	11,48	11,87	0,32	0,20
Productos pesca	33,23	30,74	48,79	50,80	13,10	13,42	0,35	0,21
Leche líquida	2,45	2,29	69,52	70,71	22,13	21,41	0,52	0,34
Deriv. lácteos	6,05	5,68	70,83	71,54	18,47	17,89	0,28	0,20
Pan	45,95	43,90	40,84	41,99	7,17	7,35	0,29	0,22
Gall. boll. y pastelería	13,32	12,21	62,14	63,12	19,03	19,24	0,25	0,18
Arroz	4,25	4,11	70,67	71,18	19,00	18,22	0,31	0,12
Pastas alimenticias	1,82	1,68	68,93	69,96	23,86	22,86	0,22	0,11
Legumbres secas	14,74	15,82	59,34	57,73	16,75	16,72	0,39	0,32
Aceites	2,17	2,02	61,25	62,10	26,46	26,20	1,88	1,69
Patatas	34,60	33,63	36,63	37,18	9,27	9,81	0,65	0,44
Hortalizas frescas	36,50	35,44	36,85	37,69	8,30	8,37	0,25	0,30
Frutas frescas	41,56	40,61	36,41	36,66	8,19	8,11	0,32	0,29
Frutas y hortalizas transformadas	5,49	5,22	69,66	70,45	18,97	18,45	0,31	0,22
Vino V.C.P.R.D.(*)	4,72	3,60	60,16	62,70	25,20	24,50	0,75	0,44
Vinos de mesa	15,14	13,94	56,99	55,65	10,52	9,89	3,04	3,03
Cervezas	1,80	1,81	68,59	67,71	25,44	26,27	0,31	0,19
Zumos de frutas y hortalizas	1,68	1,44	75,08	75,73	19,66	19,32	0,14	0,12
Aguas minerales	3,83	4,01	68,81	68,64	19,99	19,73	0,35	0,32
Gaseosas y bebidas refrescantes	1,84	1,70	70,93	71,78	22,55	21,92	0,36	0,24
TOTAL ALIMENTOS	24,05	22,73	52,40	53,63	14,54	14,53	0,37	0,27

Productos	II. Establecimientos no convencionales							
	Mercadillo callejero		Venta a domicilio		Autoconsumo		Otras formas	
	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Huevos	0,92	1,22	1,07	1,11	10,88	9,14	7,95	7,72
Carnes y transformados	0,37	0,29	0,13	0,15	2,67	2,40	5,98	6,21
Productos pesca	0,37	0,37	0,65	0,76	0,33	0,44	3,18	3,26
Leche líquida	0,03	0,01	0,43	0,51	0,86	0,76	4,05	3,96
Deriv. lácteos	0,25	0,21	0,37	0,49	0,07	0,06	3,67	3,93
Pan	0,22	0,22	2,77	3,16	0,15	0,15	2,60	3,03
Gall. boll. y pastelería	0,31	0,30	0,25	0,27	0,11	0,10	4,59	4,58
Arroz	0,01	0,03	1,70	1,54	0,02	0,01	4,04	4,79
Pastas alimenticias	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00	5,15	5,35
Legumbres secas	1,86	1,90	0,36	0,26	2,12	2,18	4,45	5,08
Aceites	0,13	0,08	0,39	0,35	1,32	1,23	6,39	6,33
Patatas	3,87	3,86	0,31	0,49	8,37	8,67	6,29	5,93
Hortalizas frescas	4,75	4,71	0,13	0,16	9,95	9,95	3,26	3,37
Frutas frescas	5,01	4,95	0,16	0,27	4,87	5,48	3,47	3,64
Frutas y hortalizas transformadas	0,12	0,13	1,39	1,16	0,23	0,44	3,83	3,92
Vino V.C.P.R.D.(*)	0,10	0,03	0,37	0,66	0,01	0,01	8,69	8,05
Vinos de mesa	0,16	0,17	1,45	2,02	2,78	3,22	9,92	12,07
Cervezas	0,02	0,00	0,40	0,27	0,01	0,01	3,42	3,74
Zumos de frutas y hortalizas	0,01	0,01	0,05	0,08	0,00	0,00	3,39	3,29
Aguas minerales	0,03	0,03	2,20	2,12	0,11	0,02	4,68	5,13
Gaseosas y bebidas refrescantes	0,02	0,01	0,12	0,14	0,00	0,01	4,18	4,21
TOTAL ALIMENTOS	1,08	1,06	0,59	0,66	2,21	2,14	4,76	4,98

(*) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.20. Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2009 (porcentaje del valor de compra)

Productos	Fabricante	Mayorista	Cash & Carry	Libreservicio	Tienda tradicional	Otros
Huevos	26,60	57,40	5,98	6,33	2,60	1,09
Carne	20,63	63,07	5,29	3,69	5,49	1,84
Pesca	9,43	74,37	4,35	2,10	7,34	2,41
Leche Líquida	32,01	52,87	10,25	4,33	0,07	0,46
Derivados Lácteos	38,28	52,50	5,98	2,40	0,26	0,59
Pan	58,01	33,91	1,70	2,35	2,63	1,40
Boll. Past. Gallet. Cereales	48,18	46,55	1,50	1,56	0,98	1,23
Arroz	8,98	61,19	19,30	6,55	0,41	3,57
Pastas Alimenticias	15,10	64,02	12,88	4,03	0,23	3,73
Legumbres	2,44	64,64	24,23	5,99	0,98	1,72
Grasas Vegetales	16,81	63,10	12,07	5,74	0,37	1,92
Patatas Frescas	6,54	76,61	5,69	5,07	4,55	1,54
Hortalizas Frescas	10,85	70,73	5,50	5,74	5,10	2,08
Frutas Frescas	2,51	76,60	6,10	5,87	5,73	3,20
Frutas/Horta. Transformadas	3,54	75,63	14,52	2,62	0,32	3,37
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	6,87	75,50	15,48	1,04	0,08	1,02
Vino de Mesa	12,69	75,28	9,22	2,54	0,06	0,21
Cervezas	29,32	66,39	3,52	0,52	0,02	0,22
Otras Bebidas Alcohólicas	2,58	55,19	34,60	6,08	0,37	1,18
Total Zumo de Frutas	32,00	57,73	8,06	1,34	0,01	0,86
Agua Mineral	31,37	61,62	4,95	1,30	0,03	0,73
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	56,51	34,79	6,11	1,67	0,07	0,85
TOTAL ALIMENTACIÓN	27,70	57,83	8,83	2,61	1,86	1,18

Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2010 (porcentaje del valor de compra)

Productos	Fabricante	Mayorista	Cash & Carry	Libreservicio	Tienda tradicional	Otros
Huevos	27,69	56,83	6,05	6,09	2,30	1,03
Carne	19,61	64,46	5,24	3,66	5,40	1,62
Pesca	10,10	76,62	4,45	2,33	4,44	2,07
Leche Líquida	29,73	55,03	9,30	5,34	0,18	0,42
Derivados Lácteos	34,34	55,89	6,11	2,53	0,33	0,80
Pan	56,12	35,86	1,70	2,52	2,49	1,31
Boll. Past. Gallet. Cereales	43,39	51,47	1,88	1,38	1,10	0,79
Arroz	4,61	63,50	15,69	14,97	0,48	0,75
Pastas Alimenticias	5,50	72,15	15,72	5,43	0,21	0,99
Legumbres	1,77	62,28	24,99	8,38	0,84	1,74
Grasas Vegetales	16,14	63,13	12,20	6,15	0,28	2,11
Patatas Frescas	5,37	75,68	5,97	4,91	7,12	0,96
Hortalizas Frescas	9,80	70,26	6,23	5,54	6,41	1,75
Frutas Frescas	2,67	74,57	7,20	6,68	6,79	2,09
Frutas/Horta. Transformadas	3,72	77,51	13,22	2,54	0,21	2,81
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	7,27	75,13	15,52	1,13	0,10	0,85
Vino de Mesa	9,00	81,17	7,63	1,94	0,09	0,17
Cervezas	27,39	67,27	4,06	0,63	0,10	0,55
Otras Bebidas Alcohólicas	5,61	50,78	36,31	5,91	0,44	0,94
Total Zumo de Frutas	30,95	58,17	8,60	1,19	0,11	0,98
Agua Mineral	35,58	57,72	5,06	1,15	0,05	0,44
Gaseosas y Beb. Refrescantes	56,48	33,77	6,88	1,67	0,10	1,11
TOTAL ALIMENTACIÓN	27,37	57,92	9,29	2,70	1,63	1,09

⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

CAPITULO 17: INDICADORES ECONÓMICOS

17.1. Precios

17.2. Macromagnitudes agrarias

17.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)

17.4. Financiación agraria y pesquera

En este capítulo del Anuario, se pretende analizar el comportamiento económico de la actividad agroalimentaria, pesquera y forestal, mediante el estudio del afianzamiento o no de los precios, la influencia que en la renta agraria tiene la relación entre producción y consumos intermedios y la repercusión de la implantación de ayudas compensatorias.

17.1. PRECIOS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre Precios que no figuran en anteriores subcapítulos, relativos a la producción, como son los Índices de Precios Percibidos y Pagados por los Agricultores, Salario medio a nivel nacional, Índices de Salarios Agrarios, Precios de la tierra, Canones de arrendamiento (MAGRAMA), Coste salarial, Salario mínimo interprofesional, Índice de Precios de Consumo y de Precios Industriales (INE) y otros Índices sobre Precios de Consumo, Percibidos y Pagados de Organismos Internacionales (OCDE y EUROSTAT).

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Índices de Precios Percibidos por los Agricultores

Los Índices Anuales son los correspondientes al año civil. Representan una valiosa herramienta auxiliar para el estudio de la evolución de los precios y su proyección a corto plazo.

El método de cálculo se realiza mediante la aplicación de la fórmula de Laspeyres, con ponderaciones fijas para el año base, interviniendo los precios en el periodo corriente y en el año base.

Las especificaciones son los precios de salida de la explotación agraria sin incluir gastos de transporte, acondicionamiento, tasas o impuestos indirectos, que puedan gravar las transacciones de dichos productos.

En el periodo de referencia, las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los precios se determinan como medias de las cantidades físicas comercializadas de cada producto, durante un trienio, cuyo año central corresponde al año base; en este caso (1994, 1995, 1996). Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los índices se determinan como los valores obtenidos multiplicando cada una de dichas cantidades físicas por el correspondiente precio en el año base.

El campo de observación es el conjunto de operaciones comerciales de productos agrarios en todo el territorio nacional, en las que el agricultor interviene como vendedor.

Índices de Precios Pagados por los Agricultores

Se refieren a los precios pagados por los agricultores y ganaderos por los medios de producción a la entrada de la explotación agraria, incluyen el transporte, pero no las primas o subvenciones.

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

Estos índices permiten, relacionándolos con los anteriores, conocer la influencia que tiene la evolución de los precios en los resultados económicos del sector agrario.

Salario Medio Nacional Agrario

Se refiere a los ingresos diarios brutos del trabajador y los complementos recibidos en especie valorados en euros.

Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los salarios medios se corresponden con el número de trabajadores empleados a nivel nacional en cada categoría.

Índice de Salarios Agrarios

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

La integración con los Índices de Precios Pagados permite conocer la evolución global de los pagos a los agricultores y ganaderos.

Precios e Índices de la Tierra

Los precios e índices de precios de la tierra se obtienen como resultado de la realización de la encuesta de precios de la tierra que es una operación estadística anual del MAGRAMA en colaboración con las Comunidades Autónomas. El objetivo fundamental de dicha encuesta consiste en medir la evolución de los precios de las clases de tierras agrarias más significativas, libres a la venta y cuyo destino sea el de su explotación con fines agrícolas y/o ganaderos. Los resultados que se obtienen se refieren a los precios de la tierra, de las superficies de cultivos y aprovechamientos más importantes, por Comunidades Autónomas y a nivel nacional, con los resultados más relevantes. Relacionamos a continuación las definiciones y conceptos más significativos, tales como:

Cultivos y aprovechamientos: Son las categorías de tierra para las que se realiza la encuesta.

Año base: Es aquel cuyos precios sirven de referencia para medir su evolución (en la actualidad 1997).

Periodo de referencia: Es el año o conjunto de años para los que son seleccionadas las superficies de cultivos y aprovechamientos, utilizadas como ponderaciones en las agregaciones geográficas (año 1997).

Precio medio (ponderado): Es el registrado a partir de las transacciones anuales de compra-venta de tierras de un tipo de cultivo o agregado, considerando su importancia en cada demarcación geográfica.

Precio corriente: Es el precio, obtenido en la encuesta, de una hectárea de cultivo, a precios de mercado, en un periodo determinado.

Variación de precios entre dos años consecutivos: Es la medida en diferencia y porcentaje.

Índice de precios: Analizan la variación y evolución de los precios, con referencia a un periodo determinado.

Producto Interior Bruto: Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos dentro de las fronteras de una economía en un periodo determinado, sin contabilizar variación de inventarios ni depreciaciones o apreciaciones de capital.

Deflactor: Es un índice que permite convertir a precios constantes una serie de precios corrientes, lo que significa la eliminación del efecto producido por el incremento de precios. Uno de los más utilizados es el del PIB, ya que tiene en cuenta todos los precios de los bienes y servicios finales producidos en una economía.

Precios constantes: Se obtienen deflactando los precios corrientes con el índice implícito de precios del Producto Interior Bruto.

Encuesta de Cánones de Arrendamientos Rústicos

El objetivo de la encuesta de cánones de arrendamientos rústicos es medir la evolución del nivel del canon medio de las clases de tierras agrarias más significativas; es decir, tierras cuyo destino es el de su explotación agraria. Dicha encuesta, de periodicidad anual, se realiza desde 1998 por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en colaboración con las Comunidades Autónomas. La ejecución es obligatoria por figurar entre las operaciones del "Plan Estadístico Nacional" y a demanda de EUROSTAT.

Canon: Es el pago que realiza un agricultor a un propietario por el uso de parte de sus tierras; de manera que, durante el tiempo que dura el acuerdo, dichas tierras forman parte de los medios de producción de la explotación que gestiona el agricultor.

Período base: Aquel cuyos precios sirven de referencia para medir la evolución de los mismos. El periodo considerado es 1999, por lo que para dicho año el índice es 100.

Período de referencia de ponderaciones: Se corresponde con el año a que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los cánones. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la actual base se han utilizado las superficies medias de 1999.

Clases de tierra: La cobertura, y por tanto la representatividad con la base 1999 comprende las siguientes categorías: labor de secano, labor de regadío, olivar de transformación, viñedo de transformación, prados naturales de secano y pastizales.

Criterio de representatividad: Las provincias objeto de estudio seleccionadas en cada clase son aquellas que, tras la ordenación de mayor a menor según la superficie ocupada por esa clase, el acumulado de ésta cubre como mínimo el 80% de la superficie nacional arrendada de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas, aún habiendo sido eliminadas mediante la aplicación del criterio anterior.

Origen y tratamiento de la información: La recogida de cánones es responsabilidad de los Servicios de Estadística de las Comunidades Autónomas, a través de sus unidades provinciales. Los técnicos expertos cumplimentan un cuestionario con los cánones (observados y, en su defecto, estimados) para cada clase, de los contratos realizados en cada unidad territorial inferior seleccionada como representativa (comarca, municipio o paraje). Posteriormente, son remitidos a los servicios provinciales y/o territoriales de las CC.AA., quienes elaboran y resumen la información por clases en un estadillo provincial. La Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias calcula los cánones medios e índices por Comunidades Autónomas y a nivel nacional.

Cánones medios: Teniendo en cuenta las ponderaciones y por sucesivas agregaciones, se obtienen los cánones medios: provinciales, por CC.AA. y nacionales.

Índices de cánones: Para medir la evolución de los cánones se utilizan los índices, es decir, la expresión de "cuánto ha cambiado el canon en un período de tiempo".

Repercusión del canon de cada clase o agregado en la variación general: Refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación. Por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL)

La Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL), es una operación estadística continua, de carácter coyuntural y periodicidad trimestral elaborada por el INE, que forma parte de los euro indicadores que Eurostat ha pedido a los países del área euro con el objeto de medir la convergencia de los costes laborales en los estados miembros.

Dicha Encuesta (ETCL), proporciona niveles e indicadores sobre el coste laboral medio por trabajador y mes, el coste laboral medio por hora efectiva de trabajo y el tiempo trabajado y no trabajado.

Índices de Precios de Consumo

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 30 "La Industria de la Alimentación y del Medio Ambiente", de este Anuario.

Índice de Precios Industriales

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 27 30 "La Industria de la Alimentación y del Medio Ambiente", de esta Anuario.

17.2. MACROMAGNITUDES AGRARIAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre las Cuentas Económicas de la Agricultura y de la Silvicultura, que aunque muy relacionadas con las Cuentas Nacionales Agrarias, requieren elaboraciones propias, es decir, procedimientos y normativas específicas.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La revisión del Sistema de Cuentas Nacionales de Naciones Unidas (**SCN-93**) y del Sistema Europeo de Cuentas Integradas (**SEC-95**), así como la necesaria adaptación del sector agrario a la evolución económica y estructural, provocaron cambios importantes en la metodología básica de las Cuentas Económicas de la Agricultura (**CEA**). Por ello, en el seno del Grupo de Trabajo de las Cuentas Económicas de la Agricultura de Eurostat, se ha desarrollado la correspondiente adaptación, obteniéndose como resultado, el Manual de Cuentas Económicas de la Agricultura y Silvicultura (**CEA/CES-97**) y posteriores revisiones. El citado **SEC-95** introduce cambios metodológicos en los apartados siguientes:

- Unidad Básica de Medida de la Producción (UAE local).
- Valoración de la Producción a Precios Básicos (PB).
- Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-93).
- Valoración del Vino y del Aceite.
- Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables.
- Valoración de los Servicios Agrícolas.
- Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM), en consumos intermedios.

Unidad Básica de Medida de la Producción

El **SEC-95** defiende como enfoque operativo para medir la producción, el uso de la Unidad de Actividad Económica Local (**UAE local**), considerando la explotación agraria como la unidad más apropiada para el sector agrario, diferenciándose de la metodología anterior que se basaba en el concepto de explotación agraria nacional. Dicha diferencia modifica significativamente el concepto de reemplazo, que sólo aparece dentro de las explotaciones, con lo que los productos transferidos entre ellas no tendrán la consideración de reemplazos, sino ventas de las unidades que los transfieren y consumos intermedios para las unidades que los compran.

Valoración de la Producción a Precios Básicos

El **SEC-95** presenta un cambio metodológico que afecta a la valoración de la Producción a Precios Básicos (**PB**). Dicha valoración se obtiene añadiendo a la Producción a Precios del Productor (**PP**), el importe de las subvenciones a los productos neto de impuestos. Dicho criterio de valoración obliga a diferenciar entre las subvenciones e impuestos a los productos; y las otras subvenciones e impuestos a la producción.

Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-93)

El **SEC-95** presenta un acercamiento a la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (**CNAE-93**), lo que ha obligado a introducir nuevos conceptos como ganado caballar de raza, vacuno de lidia, gusanos de seda, etc.

Valoración del Vino y del Aceite

El **SEC-95** para la valoración del vino y del aceite, introduce un tratamiento diferente, al valorar como vino y aceite, solamente el elaborado por los agricultores y las Cooperativas, y se valora la uva y la aceituna para los demás elaboradores. En la metodología anterior, se valoraba todo como vino y aceite, con independencia del elaborador.

Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables

El **SEC-95** considera para medir la producción la (**UAE local**), dando lugar a que la producción del sector agrario sea el resultado no solo de la actividad agraria, sino también de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables, vinculadas a la actividad principal y que no puedan identificarse por separado.

Valoración de los Servicios Agrícolas

El **SEC-95** considera que para cumplir el objetivo de acercar la realidad agraria a las (**CEA**), se deberán de introducir en la Producción de la Rama Agraria, los Servicios Agrícolas que incluyen los trabajos de recolección y de tratamientos, por ser actividades frecuentemente realizadas por terceros.

Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM)

Los Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (**SIFIM**), constituyen la remuneración indirecta obtenida por las instituciones financieras en las operaciones de depósitos y préstamos que realizan con sus clientes.

Cuando un usuario de las instituciones financieras realiza un depósito (o toma un préstamo), recibe (o paga) un montante de intereses que explícitamente no incluye ninguna cantidad relativa al pago por los servicios de intermediación financiera que la institución le está proporcionando.

El importe del servicio financiero prestado (depósitos y préstamos), se estima como la diferencia entre el tipo de interés efectivamente pagado por el banco (caso de tratarse de un depósito) o cobrado (caso de un préstamo) y un tipo de referencia que se fija para el mercado. Por la naturaleza de su estimación se dice que dicho servicio se mide indirectamente.

Cuenta de Producción de la Agricultura y la Silvicultura

Al añadir a la Producción de la Rama Agraria a precios percibidos por los agricultores, las subvenciones netas de impuestos, se obtiene la Producción valorada a Precios Básicos (**PB**). Al deducir los consumos intermedios se obtiene el Valor Añadido Bruto (**VAB**), que representa el resultado económico final de la actividad productiva. Al deducir las amortizaciones y añadir las otras subvenciones netas a la producción, se obtiene la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, que cuantifica el montante de las remuneraciones percibidas por los factores originarios de la producción y aplicados a la actividad agraria en el año de referencia. Como resultado, se obtiene la **Cuenta de Producción**, tanto para la **Agricultura** como de la **Silvicultura**.

Cuenta de Explotación

El Excedente Neto de Explotación se obtiene al restar de la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, la remuneración de los asalariados.

Cuenta de Renta Empresarial

La Renta Empresarial se obtiene al deducir del Excedente Neto de Explotación, los alquileres y los intereses pagados y añadiendo los intereses recibidos.

Cuenta de Capital

La Cuenta de Capital se obtiene con la valoración de la Formación Bruta de Capital Fijo (**FBCF**) de los productos agrarios, integrados por la (**FBCF**) de plantaciones y animales, y de los productos no agrarios, integrados por la (**FBCF**) de materiales, de maquinaria y de transporte, de edificios y de otros. En la Cuenta de Capital se reseñan a su vez, la variación de existencias y las transferencias de capital. La Formación Neta de Capital Fijo se obtiene al deducir de la (**FBCF**), el consumo de Capital Fijo.

17.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)

A partir de 1986 el programa de la Red Contable Agraria Nacional (RECAN) se integra en la RICA (Red de Información Contable Agraria de la Unión Europea), adoptando su metodología. De tal forma que los resultados obtenidos al constatar las rentas anuales de las explotaciones agrarias, están perfectamente armonizados con los países de la Unión Europea.

Desde su creación la RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN), ha ofrecido sus resultados en publicaciones anuales específicas, suficientemente conocidas por los usuarios; y con el fin de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad Agroalimentaria, se incluyen en este capítulo los resultados más importantes de la citada RECAN, así como sus observaciones metodológicas, correspondientes.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Campo de observación de la RECAN

El campo de observación de la RECAN se circunscribe a aquellas explotaciones agrarias españolas con una dimensión económica de al menos 2 Unidades de dimensión Europea (UDE).

Se ha tomado como valor de la Unidad de Dimensión Europea (UDE) el actualmente en vigor de 1.200 ecus de Margen Bruto Total, siendo el valor medio de cambio del ecu para el periodo de referencia que nos ocupa, el de 1200€/ecu.

Esquema de obtención de resultados de la RECAN

PRODUCCIÓN TOTAL o PRODUCCIÓN BRUTA			
PRODUCCIÓN FINAL			REEEMPLIO
V.A.B. a precios de mercado	GASTOS DE FUERA DE LA EXPLOTACIÓN		
V.A.B. a precios de mercado	SUB-IMP. (1)		
V.A.B. al coste de los factores			
V.A.N. al coste de los factores			AMORT.
DISPONIBILIDADES EMPRESARIALES	R.C.A. (2)	MANO DE OBRA ASALARIADA	

(1) Subvenciones de explotación imputables al ejercicio contable menos impuestos.

(2) Remuneración de capitales ajenos (intereses + arrendamientos pagados).

Descripción de las variables que aparecen en las tablas

Explotaciones representadas: Resultado de multiplicar el número de explotaciones de la muestra en una determinada clase por el factor de ponderación para esa clase.

Explotaciones muestra: Número de explotaciones de la muestra real. Hay que tener en cuenta que, dado que únicamente se publican resultados para clases con al menos 10 explotaciones, puede suceder que, dentro de una OTE, la suma del número de explotaciones de las distintas clases de dimensión económica (CDE) no coincida con el valor que aparece en la columna correspondiente al total de clases.

SAU total: Superficie Agrícola Útil (SAU) de la explotación.

SAU en propiedad: Superficie Agrícola Útil (SAU) de la que el empresario es propietario, usufructuario o enfiteuta o explotada en condiciones similares.

SAU en regadío: Superficie Agrícola Útil (SAU) puesta en regadío.

Ganado total: Carga ganadera total de la explotación expresada en UG (Unidad Ganadera).

Mano de obra total: Mano de obra total de la explotación expresada en UTA (Unidad de Trabajo-año).

Esta variable cuantifica el grado de dedicación de la mano de obra a la explotación, por lo que no existe una equivalencia fija entre la UTA y el número de horas trabajadas. La UTA de la mano de obra eventual es el resultado de dividir el número de horas trabajadas por aquella entre la media de horas/UTA de la mano de obra fija de la explotación.

Mano de obra asalariada: Mano de obra asalariada total, expresada en UTA (Unidad de Trabajo-año).

Subvenciones de explotación: Primas y subvenciones de explotación devengadas, es decir, correspondientes al ejercicio contable concedidas con cargo a los fondos públicos, aunque aún no hayan sido percibidas en todo o en parte.

Pagos compensatorios herbáceos: Parte de las subvenciones de explotación correspondientes a los pagos compensatorios por los cultivos herbáceos bajo régimen de puesta en barbecho obligatorio.

Producción bruta vegetal o producción total vegetal: Incluye los productos vegetales reemplazados en la explotación.

Producción bruta animal o producción total animal: Incluye las variaciones de inventarios de ganados y los productos animales reemplazados en la explotación.

Otra producción bruta: Incluye los productos forestales, trabajos para terceros, ingresos relativos a ejercicios anteriores, arriendo ocasional de superficies forrajeras y agroturismo.

Semillas y plantas: Semillas y plantas compradas y reemplazadas.

Abonos: Abonos y enmiendas incluido el mantillo, la turba y el estiércol.

Fitosanitarios: Todos los productos utilizados para proteger los cultivos contra los parásitos y enfermedades, predadores e intemperie (insecticidas, anticriptogámicos, herbicidas, cebos, cohetes antigranizo y niebla antihelada).

Otros costes específicos de los cultivos: Todos aquellos costes que teniendo relación directa con la producción vegetal no son objeto de indicación separada en otras partidas de coste.

Piensos comprados: Piensos comprados, concentrados o de volumen, con destino a los herbívoros y granívoros.

Piensos reemplazados: Piensos producidos en la explotación con destino a herbívoros y granívoros.

Otros costes específicos de los ganados: Aquellos costes que tienen una relación directa con la producción animal y que son objeto de indicación separada en otras partidas de coste.

Trabajos por terceros y alquiler de maquinaria: Importe de los costes correspondientes a los trabajos de explotación ejecutados por empresas de trabajos agrícolas.

Mantenimiento de maquinas, edificios y mejoras: Coste de mantenimiento de maquinaria, construcciones y mejoras territoriales, incluidas las pequeñas reparaciones siempre que no modifiquen el valor intrínseco de aquellos.

Energía: Costes de carburantes, lubricantes, electricidad y combustibles.

Agua: Costes de conexión a la red de distribución de agua y costes de consumo de agua, incluida el agua de riego. Los costes relativos a la utilización de instalaciones hidráulicas propias se indican en las partidas correspondientes: amortizaciones, mantenimiento de maquinas y energía.

Otros costes no específicos: Costes de seguros, de maquinas y edificios y otros costes generales de explotación.

Amortizaciones: Depreciación en el ejercicio contable de las plantaciones, edificios, mejoras, maquinaria y equipo.

De acuerdo con la metodología de la Unión Europea, el cálculo de las amortizaciones se realiza según el valor de reposición (valor de un bien nuevo similar a precio actual).

Salarios y cargas sociales: Este concepto se refiere a la mano de obra asalariada y comprende los costes siguientes:

- Sueldos y salarios pagados en efectivo.
- Sueldos y salarios pagados en especie.

- Primas de rendimiento, regalos.
- Costes de producción.
- Cargas sociales por cuenta del empresario.
- Seguros de accidentes de trabajo.

Arrendamientos pagados: Renta pagada en efectivo o en especie por las tierras y edificaciones explotadas en arrendamiento.

Intereses pagados: Intereses y gastos financieros de préstamos obtenidos para la explotación.

Contribuciones e impuestos: Impuestos, tasas y contribuciones sobre la explotación, con excepción del IVA.

Inversiones en capital: Inversiones netas en capital, es decir, deducidas las ventas de capital, sin detracer las posibles subvenciones por dichos conceptos.

Inmovilizado material: Esta constituido por las tierras, cultivos permanentes, edificios y mejoras, maquinaria y equipo y ganado reproductor.

Tierras: Tierras agrícolas y forestales (de estas se incluye el valor del arbolado) en propiedad, valoradas según inventario final.

Cultivos permanentes: Conjunto de plantaciones no forestales en propiedad, valoradas según inventario final.

Edificios y mejoras: Conjunto de edificios y mejoras territoriales pertenecientes al empresario, valoradas según inventario final.

Maquinaria y equipo: Tractores, motocultores, cosechadoras, equipos móviles de riego y otras maquinas y material, valoradas según inventario final.

Ganado reproductor: Valor del ganado reproductor según inventario final.

Inmovilizado financiero: Valor de los títulos cooperativos según inventario final.

Activo circulante: Está constituido por el ganado no reproductor, almacén de productos, almacén de materias primas, anticipos a los cultivos, deudores, caja y bancos, valorados según inventario final.

Fondos propios: Fondos propios, valorados según inventario final.

Acreedores a largo plazo: Préstamos para la explotación contratados por un año o más, valorados según inventario final.

Acreedores a corto plazo: Préstamos para la explotación contratados por un periodo inferior a un año, deudas de la empresa con proveedores, diferencias de IVA en contra del empresario y otras deudas de la explotación, todo ello valorado según inventario final.

Producción final agraria: Producción bruta total menos el reemplazo.

Valor añadido bruto a precios de mercado: Producción final agraria menos costes de fuera de la explotación (costes de los cultivos, ganados y costes generales) e impuestos directos.

Valor añadido bruto al coste de los factores: Valor añadido bruto a precios de mercado más subvenciones de explotación.

Valor añadido neto al coste de los factores: Valor añadido bruto al coste de los factores menos amortizaciones del ejercicio.

Disponibilidades empresariales: Valor añadido neto al coste de los factores menos salarios, arrendamientos e intereses pagados.

Producción bruta vegetal/SAU: Producción bruta vegetal por hectárea de SAU (Superficie Agrícola Útil).

Producción bruta animal/UG: Producción bruta animal por UG (Unidad Ganadera).

Costes específicos cultivos/SAU: Costes específicos de los cultivos por hectárea de SAU (Superficie Agrícola Útil).

Costes específicos ganados/UG: Costes específicos de los ganados por UG (Unidad ganadera).

Valor añadido neto/UTA: Relación entre el valor añadido neto al coste de los factores y el número total de UTA (Unidad de Trabajo-año).

Producción bruta/Activo circulante: Relación entre la producción bruta y el activo circulante, expresado en (%).

17.4. FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

El endeudamiento de los sectores Agrario y Pesquero se mide teniendo en cuenta el saldo de las cuentas de los créditos concedidos por las diversas entidades financieras públicas y privadas. Para evitar que la cifra final incluyese los créditos destinados al consumo (no productivos) se incluye únicamente el crédito destinado a actividades productivas, partiendo de los saldos a 31 de Diciembre.

El grado de endeudamiento del sector se mide comparando el saldo vivo de las cuentas de crédito, al final de cada ejercicio, con el Valor Añadido.

En Inversiones, figuran las realizadas por el Ministerio y los Organismos Autónomos adscritos, agrupados por programas y subprogramas, y destacando, además, algunos proyectos de inversión de carácter singular.

En Subvenciones, figuran el conjunto de ayudas y subvenciones al sector agrario, mediante transferencias corrientes y de capital (Capítulos 4 y 7 de los Presupuestos Generales del Estado), incluyendo las ayudas directas y otras correspondientes a la financiación de la Unión Europea, que desde el año 2007, en virtud de un nuevo marco comunitario para el periodo 2007-2013, se financiarán a través de los Fondos Agrícolas (FEAGA Y FEADER).

En financiación Pesquera, se incluyen las inversiones realizadas por el Ministerio y Organismos Autónomos, agrupándose los proyectos para reflejar con mayor claridad las grandes líneas inversoras de la Secretaría General de Pesca. En transferencias corrientes y de capital, destacan las ayudas del programa operativo de la Unión Europea, tales como, IFOP en años anteriores y Fondo Europeo de la Pesca (FEP) a partir del año 2007.

En aspectos financieros, se incluye la distribución de los gastos del Ministerio por capítulos, así como la contribución financiera de la Unión Europea, especificando el desglose según sectores y líneas de actuación.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.1.1. Serie histórica del Índice de Precios percibidos por los agricultores

Clases de índice	2005=100					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
INDICE GENERAL	103,83	107,03	94,89	100,78	101,47	111,56
Productos vegetales	101,73	105,06	87,96	98,83	94,23	104,21
Productos agrícolas	101,83	105,2	88,01	99,22	94,45	104,73
Cereales	144,36	142,54	107,18	122,52	154,51	170,06
Leguminosas grano	128,58	138,25	137,31	120,04	127,37	137,81
Tubérculos (Patata)	139,93	130,03	83,56	142,3	117,45	135,9
Cult. industriales	106,61	100,07	86,4	109,88	103,68	112,71
Cultivos forrajeros	99,38	133,49	115,77	92,51	110,92	131,81
Hortalizas	91,61	91,85	82,4	100,55	76,76	81,2
Cítricos	84,22	116,05	94,65	108,92	86,61	82,15
Frutas	112,07	122,44	105,94	103,65	102,54	106,51
Vitivinícola (Vino y mosto)	103,44	114,14	85,72	91,17	103,3	151,42
Aceite	85,27	78,33	62,37	62,79	59,5	62,58
Productos forestales	97,46	98,48	85,75	81,35	84,58	81,2
Productos animales	107	110,04	105,42	103,75	112,45	122,71
Ganado para abasto	102,99	104,9	104,04	103,99	114,02	123,11
Vacuno	114,33	112,43	115,55	111,45	120,24	132,81
Ovino	90,69	93,91	98,27	96,18	106,86	109,38
Caprino	105,62	99,44	97,71	94,44	102,94	101,72
Porcino	96,9	101,29	97,22	101,44	108,72	118,25
Aves	120,05	116,59	114,87	110,03	130,07	141,09
Conejos	83,41	101,76	101,88	98,68	106,95	106,56
Productos ganaderos	118,56	124,85	109,4	103,08	107,91	121,55
Leche	113,72	121,56	98,41	97,67	101,62	102,06
Huevos	134,8	135,93	146,2	120,69	127,15	185,06
Lana	113,07	116,37	102,28	139,5	253,59	253,62

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

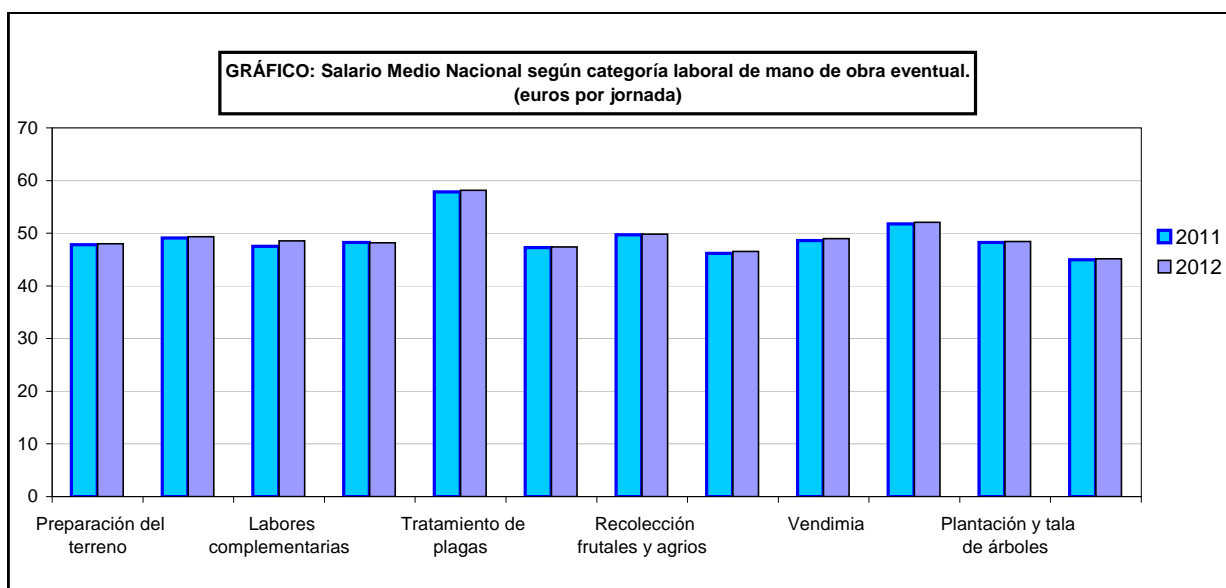
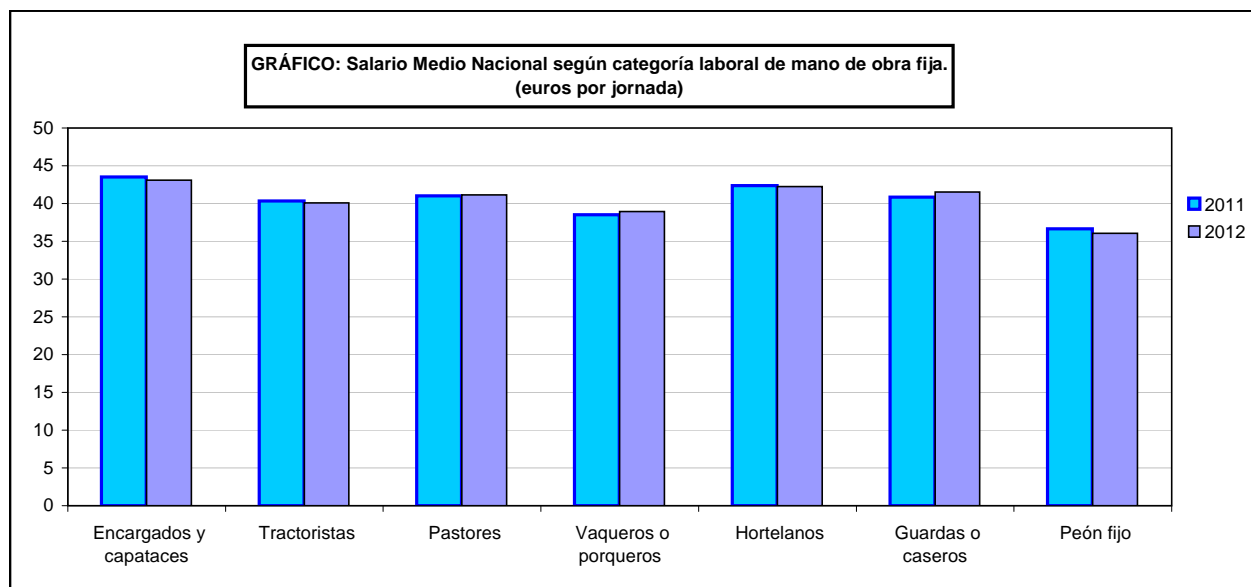
17.1.1.2. Serie histórica del Índice de Precios pagados por los agricultores

Clases de índice	2005=100					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
I. BIENES Y SERVICIOS DE USO CORRIENTE	111,64	130,12	115,42	117,9	132,27	139,54
Semillas y plantones	107,91	114,11	111,05	104,14	110,23	115,98
Semillas	110,84	119,13	115,58	100,85	110,06	110,84
Plantones	104,34	108	105,52	108,16	110,44	122,24
Fertilizantes	110,2	181,77	150,74	132,96	161,38	169,02
Simples	109,21	168,7	140,75	126,28	154,03	160,99
Nitrogenados	108,55	163,03	126,79	118,28	149,2	155,73
Fosfatados	109,97	185,42	176,85	127,57	144,99	158,89
Potásicos	114,48	208,69	242,12	195,3	201,4	208,07
Compuestos	117,33	219,39	178,87	151,71	186,84	196,1
Alimentos del ganado	115,57	133,34	111,97	115,51	133,26	142,87
Piensos simples	112,09	128,5	115,05	113,61	125,88	140,82
Piensos compuestos	116,33	134,4	111,3	115,93	134,86	143,31
Protección fitopatológica	103,88	110,07	113,52	113,74	113,21	114,77
Tratamientos zoonosanitarios	107,25	111,55	114,62	114,89	114,88	115,64
Conservación y reparación de maquinaria	106,56	115,65	120,98	121,44	123,56	124,03
Animales de cría y renta	-	-	-	-	-	-
Energía y lubricantes	111,06	133,55	106,28	126,96	151,32	163,19
Conservación y reparación de edificios	109,73	115,69	120,81	122,96	125,61	126,4
Material y pequeño utillaje	107,09	110,19	109,85	110,25	115,14	116,17
Gastos generales	107,76	114,65	111,96	117,93	126,72	132,04
II. BIENES DE INVERSIÓN	108,54	115,36	117,26	118,52	120,77	122,99
Maquinaria y otros bienes	106,68	114,05	116,1	116,41	117,43	120,71
Obras de inversión	111,09	117,16	118,84	121,42	125,35	126,11

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.1.3. Serie histórica del Salario Medio Nacional según categorías laborales (euros por jornada)

Categoría laboral	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
MANO DE OBRA FIJA										
Encargados y capataces	32,3	35,1	36,0	36,8	37,1	39,0	40,8	42,0	43,5	43,1
Tractoristas	31,6	32,2	33,2	33,7	34,3	35,6	37,6	39,3	40,3	40,1
Pastores	30,4	31,3	32,3	32,8	34,5	36,4	38,4	39,8	41,0	41,1
Vaqueros o porqueros	28,7	29,8	31,0	31,9	33,4	34,7	36,8	37,7	38,5	38,9
Hortelanos	28,6	30,5	35,1	35,8	37,6	40,0	40,8	41,4	42,4	42,2
Guardas o caseros	28,8	30,6	33,4	34,2	35,5	37,7	39,3	40,1	40,8	41,5
Peón fijo	31,1	31,9	31,7	31,5	31,6	33,6	34,6	35,5	36,6	36,1
MANO DE OBRA EVENTUAL										
Preparación del terreno	38,0	39,6	40,8	42,0	43,3	45,0	46,4	47,3	47,8	48,0
Siembra y abonado	38,4	39,4	41,7	44,4	45,4	46,1	47,9	49,1	49,1	49,3
Labores complementarias	35,4	37,1	39,1	40,6	42,3	44,1	45,5	47,0	47,5	48,6
Riegos	38,2	38,7	40,8	43,2	45,0	47,4	48,7	47,1	48,2	48,2
Tratamiento de plagas	46,1	47,2	48,3	50,2	54,6	55,4	57,2	58,2	57,8	58,1
Recolección productos herbáceos	37,3	37,4	38,7	39,3	40,7	44,4	44,4	46,3	47,3	47,4
Recolección frutales y agrios	39,9	40,8	42,1	43,8	45,9	48,8	48,7	50,5	49,7	49,8
Recolección de aceituna	35,0	35,9	36,7	38,9	40,7	42,3	43,3	44,7	46,2	46,6
Vendimia	41,7	43,1	43,7	45,4	46,9	48,9	48,9	49,5	48,6	49,0
Poda	44,8	45,1	45,8	46,4	48,1	50,1	50,8	50,6	51,8	52,1
Plantación y tala de árboles	38,2	38,0	40,9	44,1	42,8	44,4	46,2	47,6	48,2	48,4
Manejo de ganado	34,2	35,5	36,8	37,8	39,4	40,7	42,4	43,6	45,0	45,2



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.1.4. Serie histórica del Índice de Salarios Agrarios

Categoría laboral	1985=100									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
INDICE GENERAL	293,3	301,5	310,8	319,4	329,3	346,0	354,9	365,1	371,9	372,5
MANO DE OBRA FIJA	284,8	295,4	302,9	306,1	312,2	329,0	343,3	353,7	364,0	361,8
Encargados	261,6	284,4	291,7	298,7	300,7	316,2	330,6	340,6	353,0	349,4
Tractoristas	293,0	298,4	291,7	311,9	317,1	329,4	347,9	363,8	373,3	371,0
Pastores	279,9	278,8	297,4	301,6	317,0	335,1	352,8	366,2	377,2	378,8
Vaqueros o porqueros	279,0	289,6	300,8	310,0	324,4	336,4	356,8	365,5	373,8	377,9
Hortelanos	270,4	288,6	332,2	339,0	356,3	378,4	386,1	391,7	401,2	400,0
Guardas o caseros	289,8	307,8	335,7	343,6	356,7	379,3	394,7	402,8	410,5	417,2
Peón fijo	291,9	300,2	297,6	296,2	296,5	315,3	325,6	333,7	344,4	338,8
MANO DE OBRA EVENTUAL	299,7	306,1	316,8	329,4	342,2	358,7	363,7	373,6	378,0	380,6
Preparación del terreno	297,0	309,7	319,6	328,6	338,8	352,4	362,9	370,3	374,1	375,7
Siembra y abonado	308,4	316,4	334,8	355,9	364,2	369,6	384,0	394,4	394,1	396,0
Labores complementarias	289,3	302,7	319,1	331,7	345,7	360,1	371,6	384,1	388,1	396,9
Riegos	296,4	299,6	316,3	334,5	348,9	367,7	354,0	365,0	373,9	373,5
Tratamiento de plagas	330,8	338,7	346,8	359,8	391,8	397,1	410,3	417,3	414,9	417,0
Recolección productos herbá.	297,8	297,9	308,4	313,5	324,7	354,3	354,2	368,8	377,0	377,8
Recolección frutales y agrios	294,8	301,2	311,0	323,3	338,7	360,5	359,5	372,7	366,9	368,1
Recolección de aceituna	285,3	292,4	298,9	317,0	331,0	344,3	352,9	363,9	376,1	379,2
Vendimia	311,9	322,1	326,3	339,0	350,7	365,1	365,4	369,6	363,5	366,2
Poda	329,4	331,4	336,5	341,4	353,7	368,2	373,2	372,4	380,6	382,9
Plantación y tala de árboles	297,4	295,7	318,6	343,0	332,7	345,1	359,2	370,2	375,3	376,8
Manejo de ganado	280,3	290,8	301,5	309,9	323,3	333,5	347,5	357,8	369,1	370,6

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos 2011

Clases	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2010 (Euros/Ha)	Precios 2011 (Euros/Ha)	Variación precios	
				(euros/ha)	(%)
CULTIVOS	75,1	12.154	11.866	-288	-2,4
TIERRAS DE LABOR	56,5	8.669	8.684	14	0,2
Secano	47,0	6.666	6.752	85	1,3
Regadío	9,5	18.610	18.272	-338	-1,8
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,5	38.227	37.667	-561	-1,5
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	0,2	170.903	133.549	-37.354	-21,9
CÍTRICOS	1,0	51.954	46.048	-5.907	-11,4
FRUTALES	3,4	16.531	16.012	-519	-3,1
VIÑEDO	4,5	14.384	13.670	-714	-5,0
OLIVAR	8,7	21.907	21.383	-523	-2,4
APROVECHAMIENTOS	24,9	4.165	4.392	227	5,4
TOTAL	100,0	10.163	10.003	-160	-1,6

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

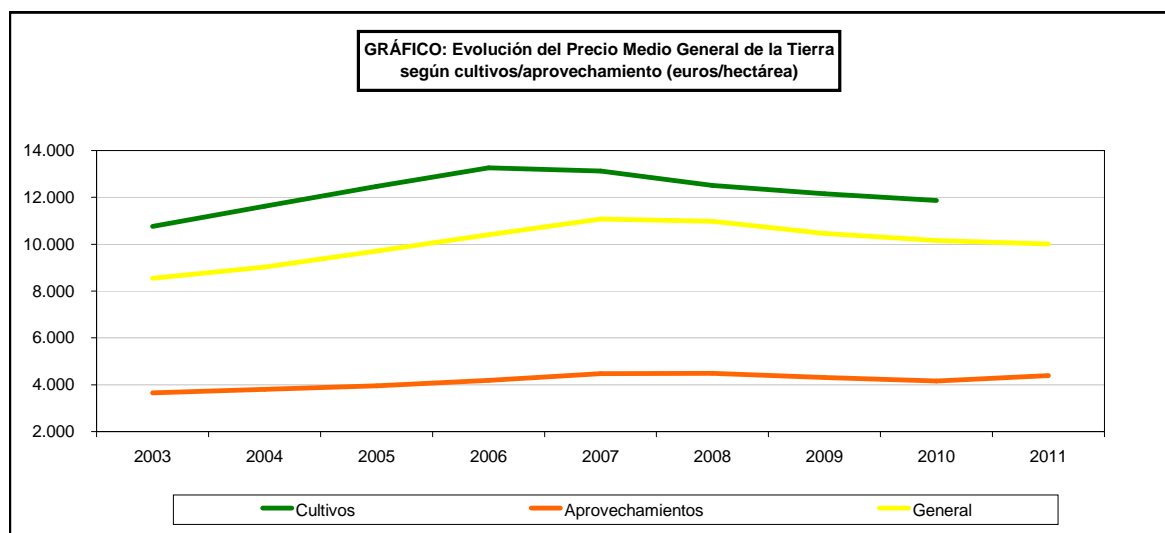
17.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y CC.AA., 2011

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2009 (Euros/Ha)	Precios 2010 (Euros/Ha)	Variación precios	
					(euros/ha)	(%)
Tierras de labor secano	TOTAL	100,0	6.666	6.752	85	1,3
	Castilla y León	27,6	4.800	4.953	153	3,2
	Castilla - La Mancha	24,1	4.255	4.496	241	5,7
	Andalucía	15,3	13.228	13.009	-219	-1,7
	Aragón	10,5	2.699	2.982	283	10,5
Tierras de labor regadío	TOTAL	100,0	18.610	18.272	-338	-1,8
	Andalucía	20,4	29.505	28.226	-1.278	-4,3
	Castilla y León	18,3	10.709	10.740	31	0,3
	Castilla - La Mancha	16,5	13.556	14.071	515	3,8
	Aragón	15,8	10.905	10.865	-41	-0,4
Viñedo transf. secano	TOTAL	100,0	13.622	12.918	-704	-5,2
	Castilla - La Mancha	52,7	9.923	9.018	-904	-9,1
	Extremadura	7,0	7.766	7.270	-496	-6,4
	Castilla y León	6,2	14.169	14.405	236	1,7
	Valencia	6,2	8.513	8.108	-405	-4,8
	Cataluña	5,7	16.822	16.689	-132	-0,8
	Aragón	4,6	5.950	5.891	-59	-1,0
Olivar transf. secano	TOTAL	100,0	20.201	19.829	-373	-1,8
	Andalucía	59,5	27.702	27.440	-263	-0,9
	Castilla - La Mancha	15,2	11.315	10.280	-1.035	-9,1
	Extremadura	11,3	6.010	5.556	-454	-7,6
	Cataluña	5,9	9.274	10.099	825	8,9
Pastizales	TOTAL	100,0	2.884	2.838	-46	-1,6
	Castilla y León	24,5	2.372	2.322	-50	-2,1
	Extremadura	19,0	2.385	2.176	-209	-8,8
	Andalucía	14,5	4.294	4.338	44	1,0
	Castilla - La Mancha	12,6	1.621	2.000	379	23,4
	Aragón	12,1	776	779	3	0,3

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea)

Clases	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
CULTIVOS	10.180	10.757	11.626	12.467	13.259	13.126	12.509	12.154	11.866
TIERRAS DE LABOR	7.136	7.468	8.139	8.434	9.045	9.025	8.797	8.669	8.684
Secano	5.425	5.675	6.169	6.373	6.933	6.963	6.745	6.666	6.752
Regadío	15.624	16.369	17.922	18.663	19.525	19.257	18.980	18.610	18.272
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	34.386	33.963	35.929	39.078	40.443	39.972	38.314	38.227	37.667
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	106.874	110.127	147.928	209.053	211.081	208.877	178.026	170.903	133.549
FRUTALES CÍTRICOS	54.783	61.287	67.394	70.470	71.436	61.279	53.318	51.954	46.048
FRUTALES NO CÍTRICOS	13.482	14.407	15.631	17.108	17.968	18.149	17.267	16.531	16.012
VIÑEDO	13.222	13.870	14.387	15.126	15.919	15.802	15.361	14.384	13.670
OLIVAR	17.996	19.313	20.099	22.706	24.546	24.678	22.963	21.907	21.383
APROVECHAMIENTOS	3.650	3.804	3.951	4.181	4.475	4.488	4.306	4.165	4.392
GENERAL	8.553	9.024	9.714	10.402	11.070	10.974	10.465	10.163	10.003



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos

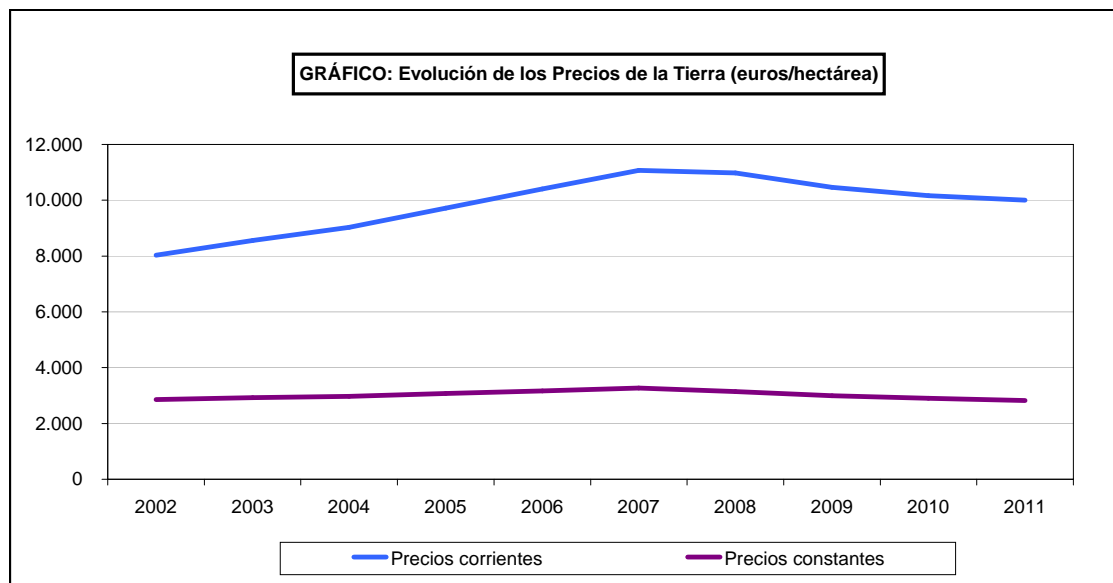
Clases	1997=100								
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
CULTIVOS	163,7	173,0	187,0	200,5	213,2	211,1	201,1	195,4	190,8
TIERRAS DE LABOR	160,7	168,2	183,3	190,0	203,7	203,3	198,2	195,3	195,6
Secano	158,7	166,0	180,4	186,4	202,8	203,7	197,3	195,0	197,5
Regadío	164,4	172,2	188,6	196,4	205,4	202,6	199,7	195,8	192,2
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	166,9	164,8	174,4	189,7	196,3	194,0	186,0	185,5	182,8
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	165,2	170,3	228,7	323,2	326,4	323,0	275,3	264,2	206,5
ARROZ	124,4	129,0	132,5	133,8	139,6	144,2	152,6	144,5	139,1
FRESÓN	126,9	136,3	173,0	197,8	207,6	214,2	186,7	159,2	156,5
FRUTALES CÍTRICOS	163,6	183,0	201,3	210,4	213,3	183,0	159,2	155,1	137,5
Naranja regadío	152,9	174,6	196,3	208,5	209,5	177,4	153,0	147,7	129,9
Manadario regadío	153,8	171,4	182,5	185,0	186,2	155,9	134,1	135,5	117,5
Limón regadío	240,4	258,3	290,6	314,6	330,8	306,5	277,9	257,4	241,6
FRUTALES NO CÍTRICOS	188,1	201,0	218,1	238,7	250,7	253,2	240,9	230,6	223,4
De hueso seco	130,7	134,6	146,0	160,1	161,8	160,3	155,9	154,4	138,1
De hueso regadío	141,5	140,9	153,5	146,3	166,6	167,7	165,4	161,9	155,1
De pepita seco	138,9	146,0	160,7	163,8	168,1	169,8	164,0	163,5	148,0
De pepita regadío	131,0	133,3	149,6	157,9	164,0	171,6	173,2	175,0	176,9
De fruto seco seco	180,1	197,8	219,9	253,2	256,9	255,1	239,0	231,1	221,1
De fruto seco regadío	210,8	227,4	236,7	303,4	340,2	327,5	302,6	301,3	295,4
Carnosos regadío	144,5	175,0	179,6	186,2	177,6	191,2	188,4	179,4	178,6
Platanera	333,6	350,8	369,6	383,0	411,9	430,8	395,7	334,3	325,4
VINEDO	161,8	169,7	176,0	185,1	194,8	193,3	187,9	176,0	167,2
De mesa seco	130,0	131,6	138,4	176,0	176,4	174,7	163,7	162,8	137,2
De mesa regadío	179,1	199,3	236,5	283,4	286,0	286,5	258,9	254,2	245,0
De transformación seco	164,5	172,1	177,9	186,1	196,6	195,0	190,3	177,0	167,8
De transformación regadío	126,7	134,0	132,7	131,9	136,6	135,7	133,3	132,3	130,2
OLIVAR	168,9	181,3	188,7	213,1	230,4	231,7	215,6	205,6	200,7
De mesa seco	145,3	145,6	147,5	156,6	168,2	172,0	172,5	180,8	179,1
De mesa regadío	117,4	116,7	118,4	127,3	145,7	146,0	138,6	144,2	137,2
De transformación seco	184,5	197,9	204,5	231,5	249,7	250,6	233,2	220,3	216,2
De transformación regadío	119,3	130,4	141,9	160,8	175,3	177,5	163,0	160,3	152,0
APROVECHAMIENTOS	150,8	157,2	163,2	172,7	184,9	185,4	177,9	172,1	181,5
Prados naturales seco	131,7	132,0	131,9	140,4	148,6	151,0	143,8	138,7	160,7
Prados naturales regadío	118,7	118,0	117,6	120,5	123,9	125,6	121,7	122,2	123,6
Pastizales seco	177,6	191,9	205,9	217,6	235,6	233,8	225,3	217,7	214,2
GENERAL	162,2	171,2	184,2	197,3	210,0	208,1	198,5	192,8	189,7

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.5. Serie histórica de la Evolución de los Precios de la Tierra

Años	Precios Corrientes			Deflactor del PIB*		Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice	Var. % Interanual	Índice	Var. % Interanual	Euros / ha	Índice	Var. % Interanual
Base 1997= 100								
2002	8.026	313,0	6,3	280,4	4,4	2.862	111,6	1,8
2003	8.553	333,6	6,6	292,2	4,2	2.927	114,2	2,3
2004	9.024	352,0	5,5	303,2	3,8	2.976	116,1	1,7
2005	9.714	378,8	7,6	316,1	4,3	3.073	119,9	3,2
2006	10.402	405,7	7,1	328,7	4,0	3.165	123,4	3,0
2007	11.070	431,8	6,4	338,9	3,1	3.267	127,4	3,2
2008	10.974	428,0	-0,9	349,7	3,2	3.138	122,4	-3,9
2009	10.465	408,1	-4,6	349,9	0,1	2.991	116,6	-4,7
2010	10.163	396,4	-2,9	349,9	0,0	2.905	113,3	-2,9
2011	10.003	390,1	-1,6	355,2	1,5	2.817	109,8	-3,0

*PIB: Producto Interior Bruto



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2011

Clases	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2010 (euros/ha)	Precios 2011 (euros/ha)	Variación precios	
				(euros/ha)	(%)
CULTIVOS	77,7	188	181	-7	-3,53
TIERRAS DE LABOR	70,3	178	173	-5	-3,08
Secano	57,8	112	109	-3	-2,56
Regadío	12,5	487	469	-18	-3,63
VIÑEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	3,0	281	277	-4	-1,30
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	4,4	280	253	-27	-9,60
APROVECHAMIENTOS	22,3	70	73	3	4,31
PRADOS NATURALES SECANO	6,1	127	137	10	8,08
PASTIZALES SECANO	16,3	49	49	0	0,67
GENERAL	100,0	162	157	-4	-2,77

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

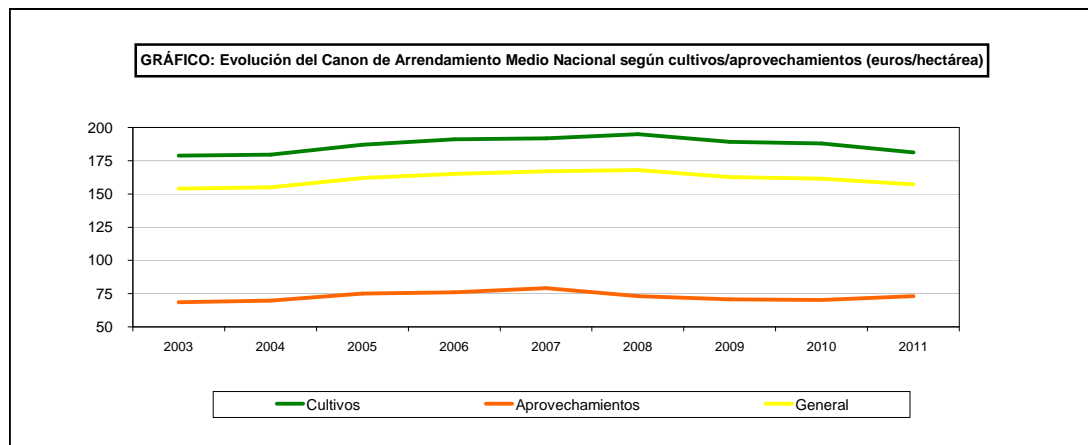
17.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CC.AA. 2011

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2010 (euros/ha)	Precios 2011 (euros/ha)	Variación precios	
					(euros/ha)	(%)
Tierras de labor de secano	TOTAL	100,0	112	109	-3	-2,6
	Castilla y León	34,2	119	121	2	1,8
	Castilla-La Mancha	20,2	68	65	-3	-4,8
	Aragón	11,7	103	103	0	0,2
	Extremadura	11,3	75	73	-2	-2,5
Tierras de labor de regadío	TOTAL	100,0	487	469	-18	-3,6
	Andalucía	23,9	709	643	-66	-9,3
	Castilla y León	22,8	326	332	6	1,8
	Extremadura	11,1	436	445	9	2,1
	Aragón	10,1	354	408	54	15,2
Viñedo de transformación de secano	TOTAL	100,0	281	277	-4	-1,3
	Castilla-La Mancha	55,0	264	259	-5	-2,0
	Castilla y León	12,3	175	173	-2	-1,2
	Valencia	9,2	340	340	0	0,0
	Cataluña	8,9	370	364	-5	-1,5
Olivar de transformación de secano	TOTAL	100,0	280	253	-27	-9,6
	Andalucía	72,1	301	272	-29	-9,6
	Castilla-La Mancha	16,0	262	227	-35	-13,3
	Cataluña	9,7	198	192	-5	-2,7
Prados naturales de secano	TOTAL	100,0	127	137	10	8,1
	Castilla y León	36,6	100	99	1	0,7
	Asturias	17,5	158	153	0	0,0
	Cantabria	15,5	141	222	58	35,3
	País Vasco	8,7	179	198	13	7,0
Pastizales de secano	TOTAL	100,0	49	49	0	0,7
	Castilla y León	50,6	48	49	0	0,6
	Extremadura	16,3	70	69	-1	-1,3
	Castilla -La Mancha	11,9	32	34	1	4,5

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea)

Clases	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
CULTIVOS	179	180	187	191	192	195	189	188	181
TIERRAS DE LABOR	171	170	172	173	177	184	178	178	173
Secano	105	106	107	105	106	114	110	112	109
Regadío	475	467	475	487	506	507	491	487	469
VIÑEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	265	261	268	288	301	291	289	281	277
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	251	282	371	410	358	318	302	280	253
APROVECHAMIENTOS	69	70	75	76	79	73	71	70	73
PRADOS NATURALES SECANO	127	127	143	141	149	132	124	127	137
PASTIZALES SECANO	47	48	50	52	53	51	51	49	49
GENERAL	154	155	162	165	167	168	163	162	157



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 1999=100) según cultivos/aprovechamientos

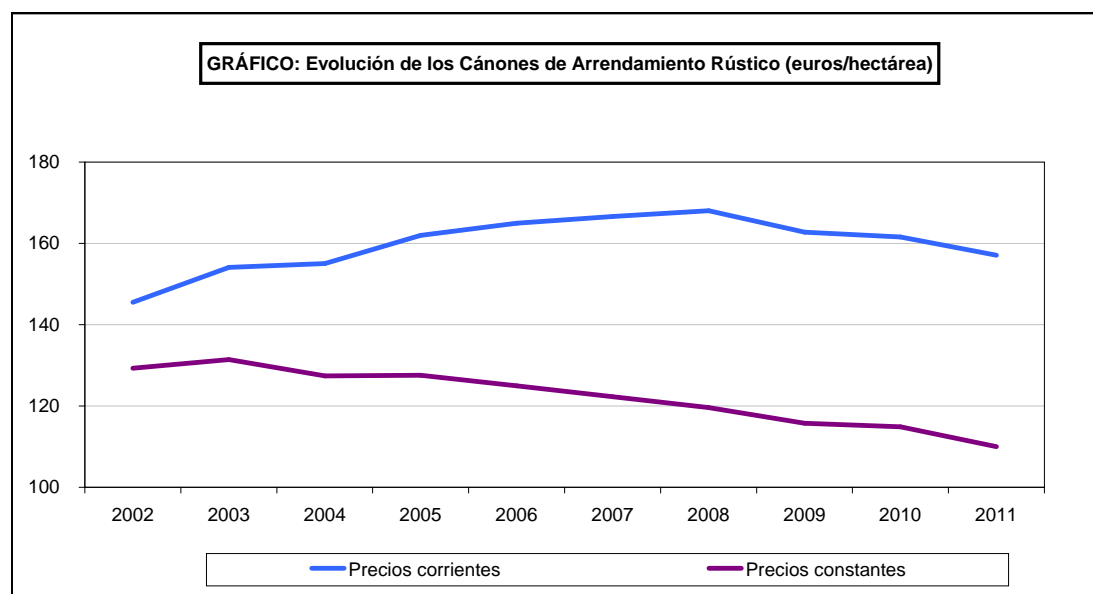
Clases	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
CULTIVOS	110,1	117,2	117,8	122,7	125,1	125,8	128,1	124,1	123,2	118,9
TIERRAS DE LABOR	113,9	121,3	120,7	122,5	123,1	125,8	130,7	126,6	126,8	122,9
Secano	114,6	122,6	123,4	124,9	123,0	123,8	133,1	129,0	130,5	127,1
Regadío	113,3	120,1	118,1	120,1	123,2	127,8	128,2	124,2	123,1	118,6
VINEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	100,0	105,7	104,4	106,9	115,0	120,1	116,4	115,5	112,2	110,7
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	85,4	90,5	101,7	133,8	147,5	128,8	114,6	108,9	100,9	91,2
APROVECHAMIENTOS	129,6	131,6	133,8	144,2	145,7	151,7	140,5	135,8	134,6	140,4
PRADOS NATURALES SECANO	118,5	117,5	117,9	132,1	130,7	137,8	122,7	114,5	117,5	127,0
PASTIZALES SECANO	143,9	149,8	154,3	159,9	165,2	169,7	163,4	163,2	156,8	157,8
GENERAL	111,9	118,5	119,2	124,6	126,9	128,1	129,2	125,1	124,2	120,8

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico

Años	Canon a Precios Corrientes			Defactor del PIB ⁽¹⁾		Canon a Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice	Variación Interanual (%)	Índice	Variación Interanual (%)	Euros / ha	Índice	Variación Interanual (%)
Base 1999= 100								
2002	145	111,9	4,1	112,5	4,4	129	99,4	-0,3
2003	154	118,5	5,9	117,3	4,2	131	101,1	1,6
2004	155	119,2	0,6	121,7	3,8	127	97,9	-3,1
2005	162	124,6	4,5	127,0	4,3	128	98,1	0,2
2006	165	126,9	1,9	132,1	4,0	125	96,1	-2,0
2007	167	128,1	0,9	136,2	3,1	122	94,0	-2,1
2008	168	129,2	0,9	140,6	3,2	120	91,9	-2,2
2009	163	125,1	-3,2	140,7	0,1	116	89,0	-3,2
2010	162	124,2	-0,7	140,6	0,0	115	88,3	-0,7
2011	157	120,8	-2,8	142,8	1,5	110	84,6	-4,2

⁽¹⁾ PIB: Producto Interior Bruto



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.4. Serie histórica del Coste Salarial

Medias anuales	Coste salarial por hora efectiva (Euros)	Coste salarial por trabajador y mes (euros)			
		Total	Industria	Construcción	Servicios
2001(1)	10	1.372,4	1.541,8	1.235,1	1.338,4
2002	10	1.425,4	1.613,8	1.286,2	1.286,2
2003	11	1.480,2	1.684,1	1.351,1	1.438,1
2004	11	1.520,9	1.740,1	1.407,6	1.474,3
2005	11	1.560,2	1.787,4	1.439,4	1.517,3
2006	12	1.613,7	1.851,9	1.493,3	1.572,8
2007	12	1.676,7	1.907,1	1.565,3	1.638,6
2008	12	1.762,8	2.005,1	1.656,6	1.719,9
2009	12	1.858,0	2.030,2	1.791,2	1.829,7
2010	12	1.875,2	2.088,6	1.804,7	1.838,7
2011	12	1.894,8	2.147,3	1.849,5	1.848,1
2012 (P)	13	1.883,5	2.172,2	1.872,8	1.827,5

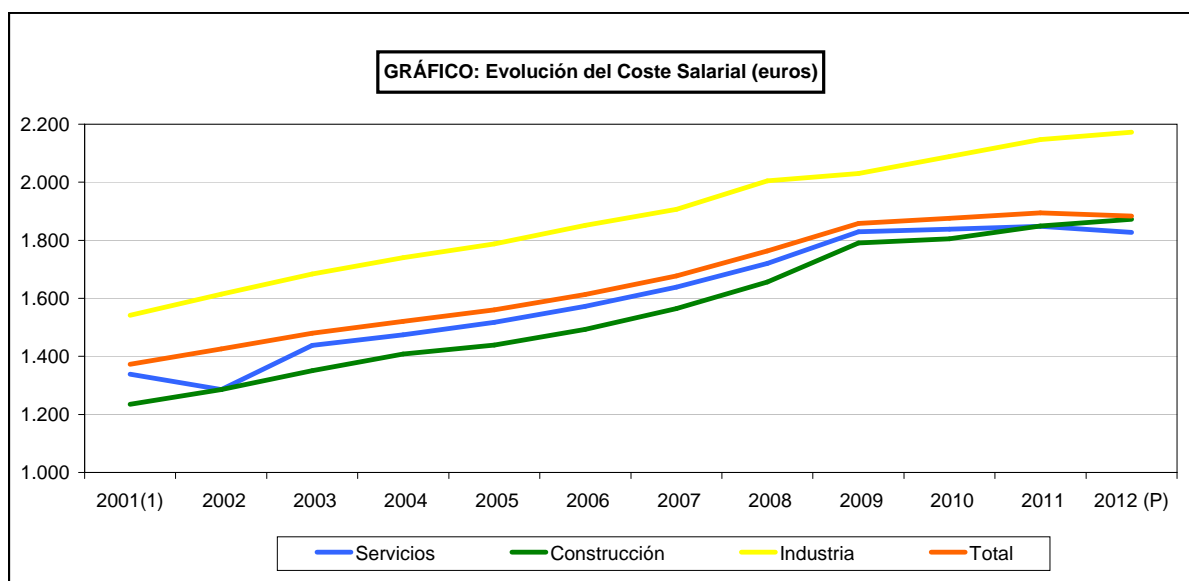
Fuente: I.N.E.

(1) Encuesta trimestral de Coste Laboral (ETCL).

CNAE-2009

Principales series de ETCL Base 2008

(P) Datos provisionales



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.5. Evolución del Salario Mínimo Interprofesional

Normativa	Fecha de inicio de efectos	SALARIO MÍNIMO INTERPROFESIONAL. (En euros)			Incremento sobre salario anterior (%)	SMI para trabajadores eventuales y temporeros cuyos servicios a una misma empresa no excedan de 120 días / año	SMI para empleados de hogar que trabajen por horas (En euros)
		Día	Mes	Año		Por jornada legal	Por hora efectivamente trabajada
R.D. 3476/2000	1-1-2001	14,45	433,45	6.068,30	2,0	20,54	3,37
R.D. 1466/2001	1-1-2002	14,74	442,20	6.190,80	2,0	20,95	3,44
R.D. 1426/2002	1-1-2003	15,04	451,20	6.316,80	2,0	21,37	3,51
R.D. 1793/2003	1-1-2004	15,35	460,50	6.447,00	2,0	21,80	3,59
R.D. Ley 3/2004	1-VII-2004	16,36	490,80	6.871,20	6,6	23,24	3,83
R.D. 2388/2004	1-1-2005	17,10	513,00	7.182,00	4,5	24,29	4,01
R.D. 1613/2005	1-1-2006	18,03	540,90	7.572,60	5,4	25,61	4,23
R.D. 1632/2006	1-1-2007	19,02	570,60	7.988,40	5,5	27,02	4,47
R.D. 1763/2007	1-1-2008	20,00	600,00	8.400,00	5,2	28,42	4,7
R.D. 2128/2008	1-1-2009	20,80	624,00	8.736,00	4,0	29,56	4,89
R.D. 2030/2009	1-1-2010	21,11	633,30	8.866,20	1,5	30,00	4,96
R.D. 1795/2010	1-1-2011	21,38	641,40	8.979,60	1,3	30,39	5,02
R.D. 1888/2011	1-1-2012	21,38	641,40	8.979,60	0,0	30,39	5,02
R.D. 1717/2012	1-1-2013	21,51	645,30	9.034,20	0,6	30,57	5,05

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.1. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo ^(*) (Medias anuales)

Años	Índice General	Alimentos	Alimentos sin elaboración	Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco
Base 2011=100				
2003	80,9	81,4	81,0	77,3
2004	83,4	84,7	84,7	80,0
2005	86,2	87,4	87,5	82,8
2006	89,2	91,1	91,3	85,7
2007	91,7	94,5	95,7	88,9
2008	95,5	100,1	99,5	94,6
2009	95,2	98,8	98,2	95,4
2010	96,9	98,1	98,2	96,4
2011	100,0	100,0	100,0	100,0
2012	102,4	102,3	102,3	103,1

Fuente: I.N.E.

^(*) CNAE-2009

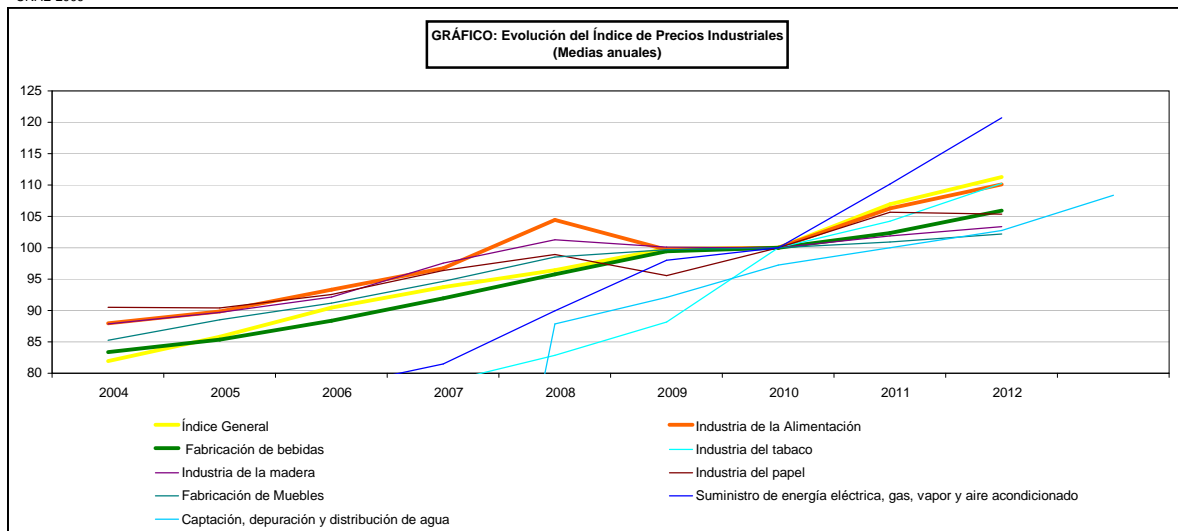
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.2. Serie histórica del Índice de Precios Industriales ⁽¹⁾ (Medias anuales)

Años	Índice General	Industria de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Fabricación de Muebles	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Captación, depuración y distribución de agua
Base 2010=100									
2004	82,0	88,0	83,4	68,1	87,9	90,5	85,3	68,2	-
2005	85,8	89,8	85,3	71,2	89,7	90,4	88,5	71,7	-
2006	90,5	93,3	88,4	72,6	92,1	92,6	91,2	77,7	-
2007	93,7	96,7	92,0	78,5	97,6	96,4	94,6	81,5	87,8
2008	96,4	104,4	95,8	82,9	101,3	98,9	98,5	89,9	92,1
2009	99,8	99,7	99,4	88,2	100,1	95,6	99,7	98,0	97,3
2010	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2011	106,9	106,3	102,3	104,2	101,9	105,7	100,9	110,2	102,7
2012	111,3	110,1	105,9	110,3	103,4	105,4	102,2	120,7	108,4

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ CNAE-2009



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.3. Serie histórica del Índice General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2000=100				2005=100					
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
OCDE	108,7	111,3	114,0	116,9	105,2	109,0	109,6	111,7	114,9	117,4
Alemania	104,5	106,2	107,9	109,6	103,9	106,6	107,0	180,2	110,4	112,6
Austria	105,9	108,1	110,6	112,2	103,6	107,0	107,5	109,5	113,1	115,9
Bélgica	105,8	108,0	111,0	113,0	103,6	108,3	108,2	110,6	114,5	117,8
Dinamarca	107,0	108,3	110,2	112,3	103,6	107,2	108,6	111,1	114,1	116,9
Eslovaquia	-	-	132,7	138,7	107,4	112,3	114,1	115,2	119,7	124,0
Eslovenia	-	-	-	-	-	-	113,1	115,2	117,3	120,3
España	110,0	113,4	117,2	121,3	106,4	110,7	110,4	112,4	116,0	118,8
Estonia	-	-	-	-	-	-	122,8	126,4	132,7	137,9
Finlandia	105,1	105,3	106,0	107,6	104,1	108,3	108,4	109,6	113,4	116,6
Francia	105,8	108,0	109,9	111,7	103,2	106,1	106,2	107,8	110,1	112,3
Grecia	110,9	114,1	118,2	122,0	106,2	110,6	111,9	117,2	121,1	122,9
Hungría	-	-	132,9	138,1	112,2	119,0	124,0	130,0	135,1	142,8
Irlanda	113,6	116,0	118,9	123,5	109,1	113,5	108,4	107,4	110,1	112,0
Italia	108,1	110,5	112,7	115,1	104,0	107,4	108,3	109,9	113,0	116,4
Luxemburgo	106,9	109,3	112,0	115,0	105,0	108,6	109,0	111,5	115,3	118,4
Países Bajos	109,9	111,2	113,0	116,8	102,8	105,4	106,6	108,0	110,5 (B)	113,2
Polonia	-	-	114,3	115,7	103,8	108,1	112,2	115,1	120,0	124,2
Portugal	111,6	114,2	116,9	120,5	105,6	108,3	107,4	108,9	112,9	116,0
Reino Unido	106,5	109,7	107,5	110,0	104,7	108,5	110,8	114,5	119,6	123,0
República Checa	-	-	111,8	114,7	105,6	112,3	113,5	115,1	117,3	121,2
Suecia	106,6	107,0	107,5	109,0	103,6	107,2	106,9	107,9	111,1	112,0
RESTO OCDE										
Canadá	107,7	109,7	112,2	114,4	104,2	106,7	107,0	108,9	112,0	113,7
Estados Unidos	106,8	109,7	113,4	117,1	106,2	110,2	109,9	111,7	115,2	117,6
Japón	98,1	98,1	97,8	98,1	100,3	101,7	100,3	99,6	99,3	99,3
Noruega	106,9	107,4	109,1	111,6	103,1	107,0	109,3	111,9	113,4	114,2
Suiza	102,3	103,1	104,3	105,4	101,8	104,3	103,8	104,5	104,7	104,0

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

Datos extraídos el 1 de Abril 2013

(B) Ruptura

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.4. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2005=100									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
OCDE	109,7	112,6	114,1	116,5	106,0	112,6	114,4	115,6	120,1	123,3
Alemania	105,2	104,8	104,9	107,0	105,9	112,3	110,9	112,5	115,7	119,4
Austria	106,9	109,0	111,3	113,3	106,1	112,8	113,0	113,6	118,4	122,2
Bélgica	109,2	110,5	112,5	115,3	106,6	113,0	113,3	115,0	117,8	121,3
Dinamarca	107,7	106,6	107,3	110,2	107,3	115,4	115,3	115,8	120,3	125,5
Eslovaquia	-	-	115,0	116,6	105,5	113,6	109,9	111,6	118,4	123,4
Eslovenia	-	-	-	-	-	-	122,0	123,2	128,6	133,9
España	115,7	120,2	124,0	129,1	108,0	114,3	113,1	112,2	114,5	117,1
Estonia	-	-	-	-	-	-	125,9	129,7	142,3	147,7
Finlandia	108,1	108,9	109,5	111,0	103,5	112,4	114,6	110,7	117,7	123,7
Francia	110,9	111,4	111,6	113,4	103,2	108,4	108,5	109,3	111,5	114,7
Grecia	116,2	116,9	117,6	122,0	107,1	112,9	115,0	115,1	118,7	120,4
Hungría	-	-	129,2	139,8	121,1	133,7	138,9	142,7	153,1	162,2
Irlanda	111,8	111,5	117,6	122,0	104,2	111,0	107,2	102,3	103,5	104,0
Italia	111,3	113,7	113,7	115,6	104,7	110,3	112,3	112,5	115,3	118,2
Luxemburgo	111,0	113,0	114,8	117,6	105,8	111,5	113,1	114,0	117,0	120,0
Países Bajos	111,7	107,8	106,5	108,2	102,8	108,5	109,7	109,6	112,1	114,3
Polonia	-	-	111,2	111,9	105,4	111,3	116,5	119,6	125,8	131,0
Portugal	111,4	112,6	112,0	115,0	105,2	109,1	105,4	105,1	107,3	110,7
Reino Unido	105,4	106,0	108,2	110,9	107,1	116,9	123,2	127,3	134,3	138,7
República Checa	-	-	103,9	104,8	105,7	114,2	109,7	111,3	116,5	124,5
Suecia	106,6	106,1	105,4	106,2	102,8	109,9	113,1	114,7	116,2	117,9
RESTO OCDE										
Canadá	109,0	111,0	113,6	116,2	104,9	109,1	115,1	116,2	121,1	123,9
Estados Unidos	106,9	110,9	113,0	115,0	106,0	112,8	113,4	113,7	119,2	122,1
Japón	98,1	99,2	97,9	98,5	100,9	103,9	104,0	103,7	103,1	103,3
Noruega	99,7	101,5	103,1	104,5	104,1	108,5	113,1	113,3	113,2	114,6
Suiza	105,9	106,6	105,5	105,5	100,5	103,6	103,4	102,3	98,9	98,0

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).
Extracción de datos el 1 de Abril del 2013

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.5. Serie histórica del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2005=100									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
UE-27	-	-	100,0	114,4	177,5	178,4	123,2	150,9	203,6	214,2 (p)
UE-25	-	-	100,0	115,3	176,6	175,3	121,0	149,2	200,2	209,8(p)
UE-15	-	-	100,0	114,2	172,3	177,1	121,0	147,6	196,7	201,6(p)
Alemania	-	-	100,0	118,3	188,5	177,8	112,9	154,4	202,1	228,0
Austria	-	-	100,0	128,5	217,1	155,2	105,5 (P)	202,3	189,6	219,3
Bélgica	124,8	117,6	100,0	129,9	195,1	177,2	119,0	171,1	215,5	244,7
Bulgaria	132,5	145,8	100,0	112,6	201,1	208,1	141,1	162	215,6	256,2
Chipre	-	-	100,0	88,3	104,1	103,9	110,7	112,6	113,9	171,9
Croacia	-	-	100,0	105,5	181,5	138,3	101,3	146,1	170,7	206,8
Dinamarca	110,3 (s)	116 (s)	100,0	107,9	166,9	194,6	118,6	128 (P)	188,2	203,5
Eslovaquia	113,8	116,7	100,0	101,3	138,8	141,8	90,6	119,4	150,7	166,8
Eslovenia	131,7	117,8	100,0	111,0	176,3	165,0	110,5	154,5	177,5	203,9
España	101,5	100,2	100,0	101,0	144,1	143,2	107,3	122,1	154,4	167,8(p)
Estonia	-	108,1	100,0	112,5	182,9	153,5	105,5	152,0	191,3	216,6
Finlandia	109,6	106,6	100,0	108,7	149,1	171,4	105,0	124,5	179,1	193,1
Francia	-	-	100,0	117,5	183,1	179,4	119,3	152,0	207,1	220,4
Grecia	107,1	103,2	100,0	110,0	173,9	150,5	116,5	136,6	155,6	169,6
Holanda	118,6	110,4	100,0	123,8	201,7	166,5	108,2	164,5	198,1	224,8
Hungría	140,2 (s)	110,9 (s)	100,0	125,3	224,2	161,4	135,8	182,5	233,0	286,7
Irlanda	-	-	100,0	106,5	147,7	169,7	120,6	122,4	160,6	187,2
Italia	118,0	121,6	100,0	117,2	159,0	185,0	127,7	137,5	187,3	181,3
Letonia	103,3	111,3	100,0	122,6	205,5	169,7	118,6	173,7	218,6	237,8
Lituania	121,1	125,3	100,0	121,1	186,6	203,1	125,0	156,7	232,0	226,4
Luxemburgo	116,1	99,7	100,0	115,5	184,7	124,2	88,5	143,7	176,3	220,6
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polonia	-	-	100,0	123,1	191,9	173,8	122,2	150,7	225,9	242,4(P)
Portugal	116,0	92,2	100,0	106,9	145,0	145,3	109,3	132,5	146,1	164,7
Reino Unido	-	-	100,0	111,8	166,7	207,1	150,6	171,8	245,7	253,0
República Checa	118,5	135,8	100,0	106,4	158,6	184,2	108,7	118,2	173,9	182,2
Rumania	142,6	164,0	100,0	99,1	188,8	229,2	159,9	180,5	262,1	273,7
Suecia	109 (s)	103,8 (s)	100,0	114,1	192,1	167,7	113,7	162,2	188,7	199,1

Fuente: EUROSTAT

FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 24/01/2013

(P) Datos provisionales.

(p) Previsiones.

(S) Estimación de Eurostat

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.6. Serie histórica del Índice Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2005=100									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
UE-27	-	-	100,0	103,7	112,9	132,2	121,0	122,4	137,5	142,8(p)
UE-25	-	-	100,0	103,7	112,6	132,1	120,6	121,7	136,4	141,1(p)
UE-15	-	-	100,0	103,8	112,5	132,4	120,5	121,3	135,8	140,2(p)
Alemania	-	-	100,0	104,6	114,3	132,7	122,2	122,9	138,7	146,0
Austria	-	-	100,0	102,4	110,2	123,3	115,5 (P)	117,4	128,3	135,7 (P)
Bélgica	102,1	101,5	100,0	105,3	117,2	135,7	116,9	116,2	132,0	139,0
Bulgaria	-	-	100,0	103,4	114,9	130,9	130,5	133,9	148,3	157,9
Chipre	-	-	100,0	107,3	116,4	126,3	110,2	107,8	108,0	110,0
Croacia	-	-	100,0	104,0	111,7	126,6	114,6	120,2	137,2	144
Dinamarca	95,8 (s)	98,8 (s)	100,0	102,1	111,9	135,8	122,4	121,6 (P)	138,7	145,1
Eslovaquia	102,5	105,2	100,0	103,6	108,5	119,3	103,4	104,5	116,8	120,5
Eslovenia	92,2	100,0	100,0	104,2	115,7	143,3	127,3	129,6	148,4	156
España	95,2	98,9	100,0	103,1	111,8	130,7	115,6	118,1	132,3	138,7(p)
Estonia	-	95,5	100,0	105,4	116,8	137,6	123,4	127,3	148,2	156,1
Finlandia	95,8	98,2	100,0	103,7	108,6	129,5	115,3	119,0	136,7	142,5
Francia	-	-	100,0	102,9	109,6	132,2	117,6	116,2	128,6	134,2
Grecia	87,7	94,8	100,0	104,1	112,9	129,5	118,4	125,6	141,5	146,9
Holanda	96,7	98,8	100,0	107,1	116,6	126,9	113,3	116,7	131,5	136,3
Hungría	93,5 (s)	101 (s)	100,0	106,1	119,9	140,5	130,7	136,7	156,8	168,3
Irlanda	-	-	100,0	103,4	110,7	129,7	118,6	116,6	129,2	135,1
Italia	-	-	100,0	103,5	112,1	129,0	120,8	124,3	135,2	142,6
Letonia	80,8	85,9	100,0	109,4	127,3	153,9	145,6	141,3	165,0	173,1
Lituania	92,5 (s)	89,3 (s)	100,0	107,5	121,2	163,0	128,8	135,2	165,7	173,7
Luxemburgo	92,5	97,1	100,0	103,1	112,4	129,0	114,1	118,1	131,8	139,5
Malta	93,8	96,3	100,0	103,2	108,7	131,1	122,3	125,5	140,6	148,1
Polonia	-	-	100,0	100,3	106,8	118,9	121,0	122,9	135,5	145,2
Portugal	92,6	96,3	100,0	102,8	111,1	128,1	124,7	125,3	134,8	140,5
Reino Unido	-	-	100,0	103,8	115,3	145,4	136,8	135,0	157,5	160,3
República Checa	95,9	102,3	100,0	100,7	107,2	119,0	109,7	107,6	116,8	121,8
Rumanía	-	-	100,0	103,3	121,9	136,3	128,9	141,3	166,8	178,1
Suecia	95,4 (s)	98,7(s)	100,0	103,2	110,4	128,3	122,1	119,9	129,5	132,0

Fuente: EUROSTAT

FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 01/04/2013

(P) Datos provisionales.

(p) Previsiones.

(S) Estimación de Eurostat

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.1.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

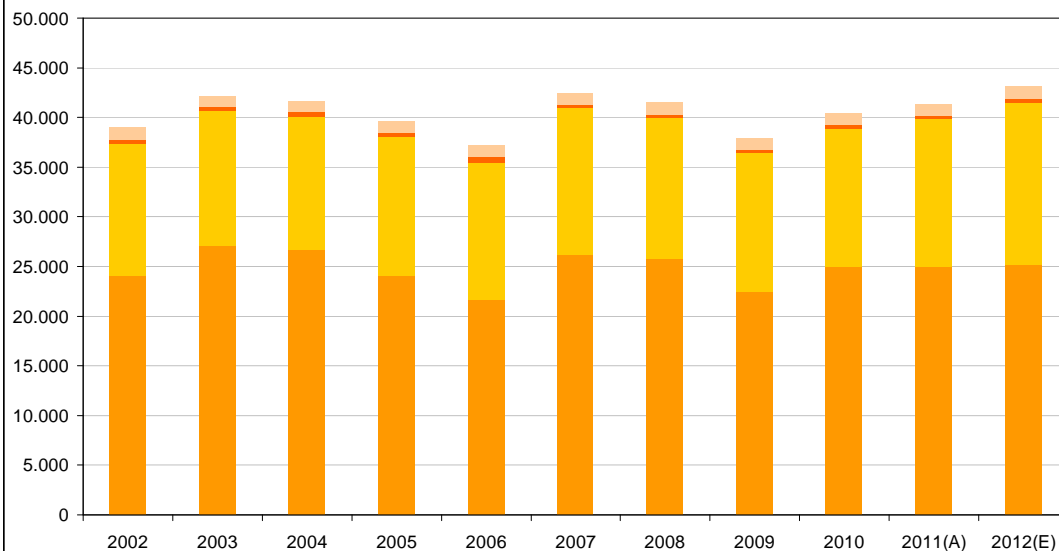
Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2002	39.066,4	24.054,4	13.306,9	489,7	1.215,4
2003	42.155,5	27.126,0	13.547,8	454,5	1.027,2
2004	41.623,6	26.667,1	13.415,0	458,7	1.082,8
2005	39.599,2	24.100,4	13.967,6	416,1	1.115,1
2006	37.175,9	21.682,6	13.800,0	545,2	1.148,1
2007	42.489,7	26.148,4	14.777,0	390,7	1.173,6
2008	41.589,3	25.756,5	14.161,6	439,0	1.232,2
2009	37.945,8	22.510,0	13.911,4	367,9	1.156,5
2010	40.371,2	25.028,1	13.797,4	389,6	1.156,1
2011(A)	41.374,6	24.912,1	14.875,3	409,9	1.177,3
2012(E)	43.151,1	25.152,1	16.362,2	425,8	1.211,0

(A) Avance

(E) Estimación

GRÁFICO: Evolución de los valores corrientes a precios básicos de los componentes de la Producción de la Rama Agraria (millones de euros)

■ Producción vegetal ■ Producción animal ■ Producto de servicios agrarios ■ Actividades Secundarias no Agrarias, no separables



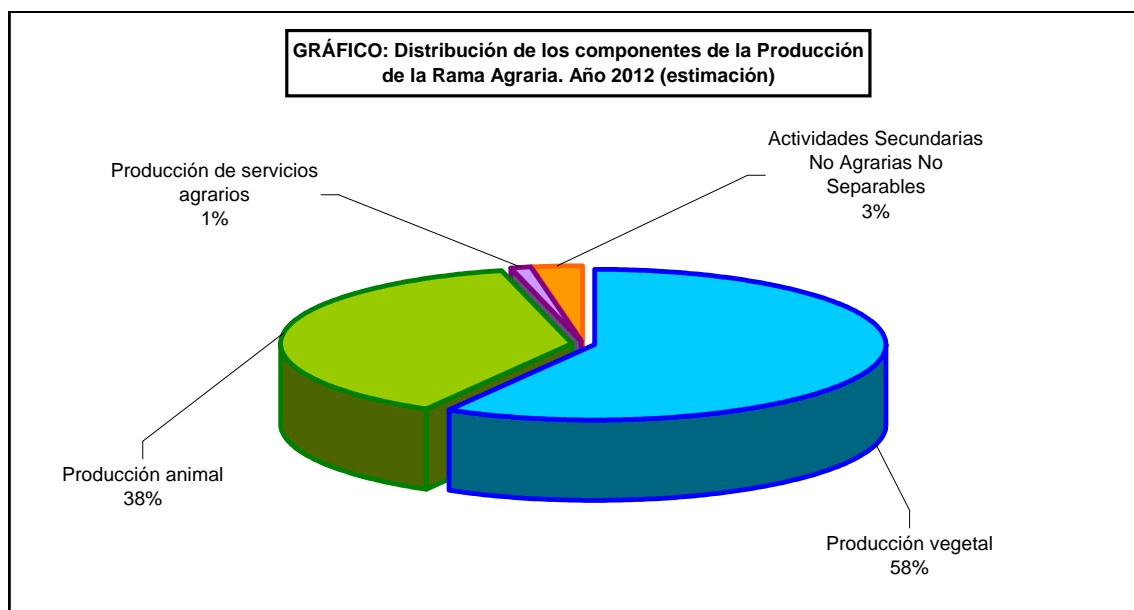
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.1.2. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Estructura en porcentaje

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2002	100,0	61,6	34,1	1,3	3,1
2003	100,0	64,3	32,1	1,1	2,4
2004	100,0	64,1	32,2	1,1	2,6
2005	100,0	60,9	35,3	1,1	2,8
2006	100,0	58,3	37,1	1,5	3,1
2007	100,0	61,5	34,8	0,9	2,8
2008	100,0	61,9	34,1	1,1	3,0
2009	100,0	59,3	36,7	1,0	3,0
2010	100,0	62,0	34,2	1,0	2,9
2011(A)	100,0	60,2	36,0	1,0	2,8
2012(E)	100,0	58,3	37,9	1,0	2,8

(A) Avance

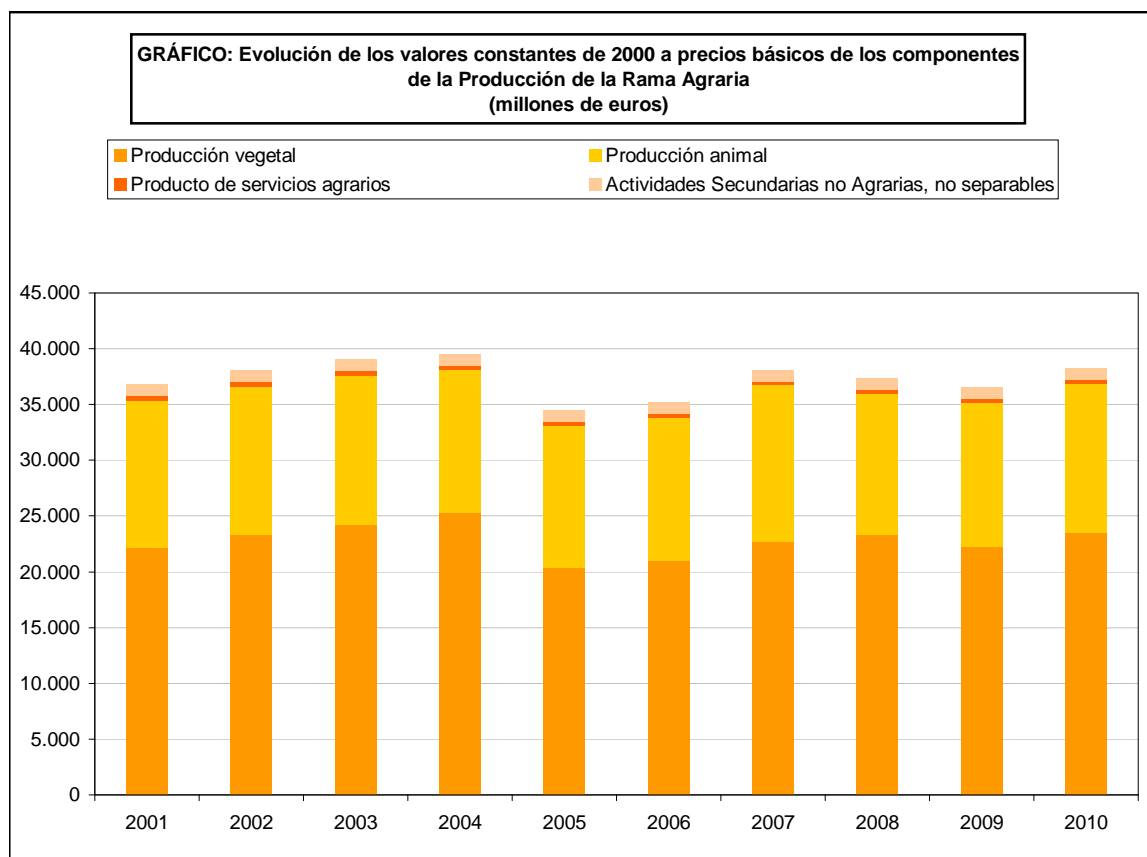
(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.1.3. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2001	36.771,6	22.113,1	13.216,9	436,9	1.004,7
2002	38.104,3	23.300,9	13.343,0	457,1	1.003,3
2003	39.006,6	24.139,9	13.465,1	413,3	988,2
2004	39.518,7	25.295,5	12.808,5	404,7	1.010,0
2005	34.472,2	20.299,6	12.810,0	354,2	1.008,3
2006	35.185,9	21.026,7	12.798,8	352,0	1.008,4
2007	38.115,6	22.693,4	14.021,5	349,2	1.051,5
2008	37.345,5	23.322,7	12.663,4	359,2	1.000,2
2009	36.546,3	22.241,2	12.972,1	307,9	1.025,1
2010	38.230,2	23.535,5	13.339,7	321,6	1.033,4



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

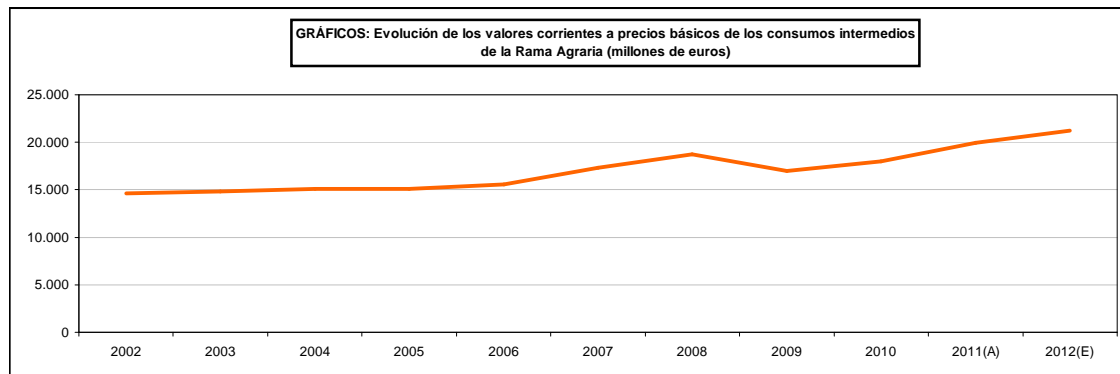
17.2.2.1. Consumos intermedios de la Rama Agraria Valores Corrientes a Precios Básicos (millones de Euros)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Pienso	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
2002	14.623,3	958,3	1.109,1	1.109,2	959,0	488,4	6.647,9	1.107,4	347,6	579,1	361,9	955,4
2003	14.846,8	895,7	1.145,5	1.220,0	858,8	503,3	6.796,5	1.158,1	359,9	550,6	370,6	987,8
2004	15.091,7	928,1	1.242,7	1.203,5	860,4	515,9	6.857,1	1.164,7	374,0	559,2	355,8	1.030,3
2005	15.062,2	910,6	1.466,7	1.132,9	716,2	526,3	6.693,2	1.175,7	399,7	544,5	377,7	1.118,7
2006	15.598,3	956,3	1.554,0	1.180,2	696,2	534,5	6.950,8	1.246,1	472,7	545,1	322,3	1.140,1
2007	17.320,3	863,6	1.398,1	1.425,6	693,6	568,0	8.496,2	1.317,2	473,9	390,7	295,8	1.397,6
2008	18.741,8	807,2	1.621,5	1.595,1	760,2	564,9	9.220,9	1.402,0	474,9	439,0	421,0	1.435,1
2009	16.992,3	768,2	1.320,6	1.193,0	682,8	575,8	8.388,1	1.432,6	481,2	368,0	469,0	1.313,0
2010	18.005,1	764,0	1.452,5	1.428,1	692,2	579,5	8.943,6	1.443,2	493,2	389,6	397,0	1.422,2
2011(A)	19.972,4	803,2	1.696,5	1.613,6	704,8	578,5	10.274,8	1.448,9	511,6	410,3	375,0	1.555,2
2012(E)	21.247,8	844,4	1.833,5	1.758,8	710,8	587,1	11.095,0	1.476,5	513,5	425,8	352,1	1.650,3

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

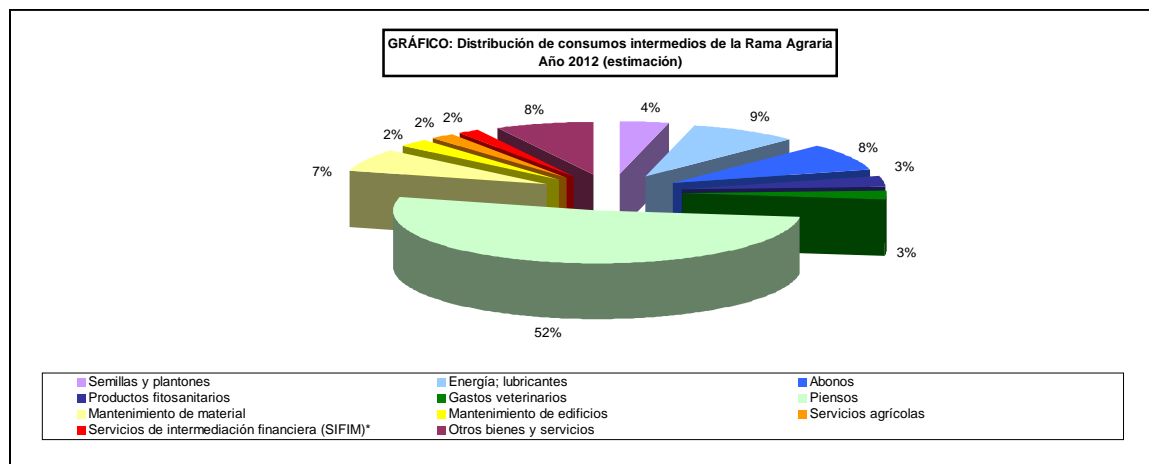
17.2.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria
Estructura en porcentaje

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
2002	100,0	6,6	7,6	7,6	6,6	3,3	45,5	7,6	2,4	4,0	2,5	6,5
2003	100,0	6,0	7,7	8,2	5,8	3,4	45,8	7,8	2,4	3,7	2,5	6,7
2004	100,0	6,1	8,2	8,0	5,7	3,4	45,4	7,7	2,5	3,7	2,4	6,8
2005	100,0	6,0	9,7	7,5	4,8	3,5	44,4	7,8	2,7	3,6	2,5	7,4
2006	100,0	6,1	10,0	7,6	4,5	3,4	44,6	8,0	3,0	3,5	2,1	7,3
2007	100,0	5,0	8,1	8,2	4,0	3,3	49,1	7,6	2,7	2,3	1,7	8,1
2008	100,0	4,3	8,7	8,5	4,1	3,0	49,2	7,5	2,5	2,3	2,2	7,7
2009	100,0	4,5	7,8	7,0	4,0	3,4	49,4	8,4	2,8	2,2	2,8	7,7
2010	100,0	4,2	8,1	7,9	3,8	3,2	49,7	8,0	2,7	2,2	2,2	7,9
2011(A)	100,0	4,0	8,5	8,1	3,5	2,9	51,4	7,3	2,6	2,1	1,9	7,8
2012(E)	100,0	4,0	8,6	8,3	3,3	2,8	52,2	6,9	2,4	2,0	1,7	7,8

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación

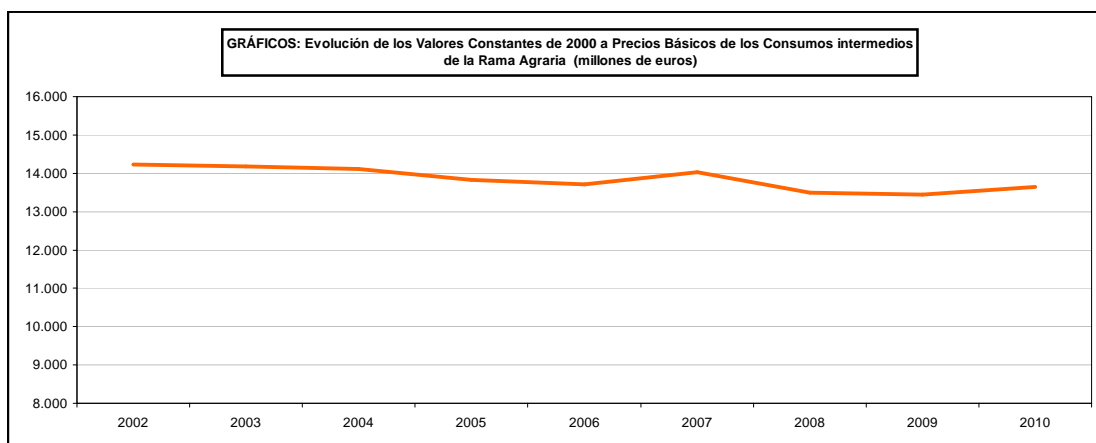


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.2.3. Consumos intermedios de la Rama Agraria Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
2002	14.231,1	984,2	1.187,6	1.039,2	885,5	484,3	6.437,4	1.053,5	316,5	501,4	418,6	922,9
2003	14.172,9	913,8	1.182,1	1.138,2	785,4	496,7	6.436,2	1.063,6	321,3	456,1	458,9	920,7
2004	14.109,0	983,3	1.183,2	1.079,0	780,3	494,7	6.377,3	1.037,1	322,9	451,0	472,6	927,8
2005	13.826,4	989,7	1.174,4	939,9	642,0	487,8	6.339,4	1.038,3	327,7	403,4	542,0	941,8
2006	13.712,1	983,1	1.158,2	932,1	617,9	476,3	6.620,9	1.036,8	330,6	398,1	246,0	912,1
2007	14.024,9	819,7	1.104,1	1.036,4	603,7	490,6	7.116,7	1.063,9	331,4	349,2	226,5	882,7
2008	13.501,9	742,5	1.081,5	769,1	605,4	469,3	6.902,7	1.067,5	332,2	359,2	307,5	865,0
2009	13.446,9	730,1	1.075,4	675,8	526,0	465,8	7.072,3	1.044,4	332,5	307,9	333,1	883,6
2010	13.642,0	712,3	998,6	895,1	531,6	469,2	7.176,5	1.060,6	332,8	321,6	268,2	875,5

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

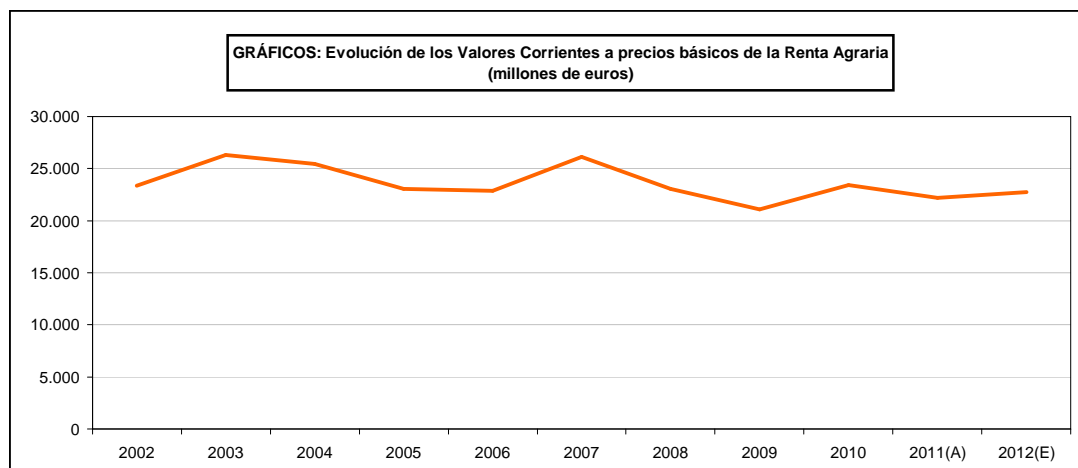
17.2.3. Renta de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción Rama agraria	Consumos intermedios*	Valor añadido bruto*	Amortizaciones	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta agraria*
2002	39.066,4	14.623,3	24.443,1	3.264,5	2.343,6	147,8	23.374,4
2003	42.155,5	14.846,8	27.308,6	3.358,6	2.529,8	155,9	26.323,9
2004	41.623,6	15.091,7	26.531,9	3.511,2	2.567,9	165,8	25.422,8
2005	39.599,2	15.062,2	24.537,1	3.650,0	2.358,1	171,4	23.074,0
2006	37.175,9	15.598,3	21.577,6	3.764,9	5.230,3	179,5	22.863,5
2007	42.489,7	17.320,3	25.169,4	4.634,4	5.808,5	193,6	26.149,9
2008	41.589,3	18.741,8	22.847,5	4.820,0	5.223,8	219,7	23.031,6
2009	37.945,8	16.992,3	20.953,5	4.794,1	5.189,3	247,7	21.101,0
2010	40.371,2	18.005,1	22.366,1	4.758,3	6.081,1	255,7	23.433,2
2011(A)	41.374,6	19.972,4	21.402,2	4.752,1	5.814,2	269,3	22.195,0
2012(E)	43.151,1	21.247,8	21.903,3	4.912,0	6.008,9	277,7	22.722,5

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.4.1. Cuenta de Producción de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011(A)	2012(E)
A. PRODUCCION RAMA AGRARIA	39.066,4	42.155,5	41.623,6	39.599,2	37.175,9	42.489,7	41.589,3	37.945,8	40.371,2	41.374,6	43.151,1
PRODUCCION VEGETAL	24.054,4	27.126,0	26.667,1	24.100,4	21.682,6	26.148,4	25.756,5	22.510,0	25.028,1	24.912,1	25.152,1
1 Cereales	4.093,4	4.190,6	4.652,8	3.101,1	2.906,7	5.322,2	4.234,7	2.832,5	3.679,6	5.033,2	4.623,7
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1.630,3	1.382,5	1.599,5	1.236,5	818,2	892,7	875,1	847,9	922,3	1.085,0	903,2
3 Plantas Forrajeras	577,9	571,2	674,6	620,0	555,4	678,5	742,9	1.920,1	1.971,7	2.053,6	2.248,9
4 Hortalizas ⁽²⁾	7.106,9	9.270,6	7.983,2	8.425,3	6.803,7	8.075,2	8.088,1	7.493,9	8.055,4	6.642,2	7.300,3
5 Patata	490,0	566,3	584,8	414,3	677,1	612,7	488,9	404,9	585,8	512,3	521,7
6 Frutas ⁽³⁾	5.544,4	6.728,4	5.974,5	5.915,5	6.385,4	6.699,5	7.025,2	6.568,2	6.967,3	6.608,0	6.003,0
7 Vino y mosto	1.094,6	1.364,4	1.180,6	853,3	957,5	1.155,8	1.020,1	814,5	853,4	1.063,4	1.267,2
8 Aceite de oliva	2.801,6	2.160,3	3.176,1	2.844,9	1.838,2	1.837,4	2.180,1	1.518,4	1.862,2	1.783,4	2.133,9
9 Otros	715,3	891,6	840,9	689,5	740,4	874,4	1.101,4	109,6	130,4	131,0	150,2
PRODUCCION ANIMAL	13.306,9	13.547,8	13.415,0	13.967,6	13.800,0	14.777,0	14.161,6	13.911,4	13.797,4	14.875,3	16.362,2
Carne y Ganado	9.907,9	10.103,5	9.781,8	10.191,1	10.462,5	10.891,0	10.071,7	10.132,1	10.241,5	11.178,3	12.209,1
1 Bovino	2.428,9	2.513,8	2.339,2	2.351,6	2.402,1	2.735,1	2.196,2	2.269,0	2.325,1	2.334,2	2.510,9
2 Porcino	3.971,6	3.884,6	4.055,5	4.291,2	4.780,0	4.571,6	4.663,3	4.641,9	4.926,8	5.420,4	6.062,8
3 Equino	77,3	80,0	85,5	83,9	67,6	83,1	78,6	60,1	71,1	73,9	110,3
4 Ovino y Caprino	1.816,2	1.777,8	1.687,9	1.798,4	1.454,6	1.470,2	1.036,0	1.065,8	798,4	850,0	810,7
5 Aves	1.311,9	1.476,5	1.387,7	1.443,0	1.529,2	1.833,4	1.901,1	1.898,9	1.908,9	2.283,8	2.498,3
6 Otros	302,0	370,8	226,0	222,9	229,0	197,6	196,5	196,4	211,2	216,0	216,1
Productos Animales	3.399,0	3.444,3	3.633,2	3.776,6	3.337,5	3.886,0	4.089,9	3.779,3	3.555,9	3.697,0	4.153,1
1 Leche	2.381,5	2.393,9	2.572,8	2.940,0	2.418,4	2.779,0	3.004,6	2.482,0	2.401,4	2.506,4	2.571,6
2 Huevos	815,4	932,4	952,6	750,3	823,9	1.012,9	990,2	1.109,5	939,3	964,0	1.324,3
3 Otros	202,1	118,0	107,8	86,2	95,2	94,1	95,1	187,8	215,2	226,6	257,2
PRODUCCION DE SERVICIOS	489,7	454,5	458,7	416,1	545,2	390,7	439,0	367,9	389,6	409,9	425,8
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	1.215,4	1.027,2	1.082,8	1.115,1	1.148,1	1.173,6	1.232,2	1.156,5	1.156,1	1.177,3	1.211,0
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	14.623,3	14.846,8	15.091,7	15.062,2	15.598,3	17.320,3	18.741,8	16.992,3	18.005,1	19.972,4	21.247,8
1 Semillas y Plantones	958,3	895,7	928,1	910,6	956,3	863,6	807,2	768,2	764,0	803,2	844,4
2 Energía y Lubricantes	1.109,1	1.145,5	1.242,7	1.466,7	1.554,0	1.398,1	1.621,5	1.320,6	1.452,5	1.696,5	1.833,5
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.109,2	1.220,0	1.203,5	1.132,9	1.180,2	1.425,6	1.595,1	1.193,0	1.428,1	1.613,6	1.758,8
4 Productos Fitosanitarios	959,0	858,8	860,4	716,2	696,2	693,6	760,2	682,8	692,2	704,8	710,8
5 Gastos Veterinarios	488,4	503,3	515,9	526,3	534,5	568,0	564,9	575,8	579,5	578,5	587,1
6 Pienso	6.647,9	6.796,5	6.857,1	6.693,2	6.950,8	8.496,2	9.220,9	8.388,1	8.943,6	10.274,8	11.095,0
7 Mantenimiento de material	1.107,4	1.158,1	1.164,7	1.175,7	1.246,1	1.317,2	1.402,0	1.432,6	1.443,2	1.448,9	1.476,5
8 Mantenimiento de edificios	347,6	359,9	374,0	399,7	472,7	473,9	474,9	481,2	493,2	511,6	513,5
9 Servicios Agrícolas	579,1	550,6	559,2	544,5	545,1	390,7	439,0	368,0	389,6	410,3	425,8
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	361,9	370,6	355,8	377,7	322,3	295,8	421,0	469,0	397,0	375,0	352,1
11 Otros Bienes y Servicios	955,4	987,8	1.030,3	1.118,7	1.140,1	1.397,6	1.435,1	1.313,0	1.422,2	1.555,2	1.650,3
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	24.443,1	27.308,6	26.531,9	24.537,1	21.577,6	25.169,4	22.847,5	20.953,5	22.366,1	21.402,2	21.903,3
D. AMORTIZACIONES	3.264,5	3.358,6	3.511,2	3.650,0	3.764,9	4.634,4	4.820,0	4.794,1	4.758,3	4.752,1	4.912,0
E. OTRAS SUBVENCIONES	2.343,6	2.529,8	2.567,9	2.358,1	5.230,3	5.808,5	5.223,8	5.189,3	6.081,1	5.814,2	6.008,9
F. OTROS IMPUESTOS	147,8	155,9	165,8	171,4	179,5	193,6	219,7	247,7	255,7	269,3	277,7
G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA*	23.374,4	26.323,9	25.422,8	23.074,0	22.863,5	26.149,9	23.031,6	21.101,0	23.433,2	22.195,0	22.722,5

(A) Avance

(E) Estimación

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.4.2. Cuenta de Producción de la Agricultura Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	36.771,6	38.104,3	39.006,6	39.518,7	34.472,2	35.185,9	38.115,6	37.345,5	36.546,3	38.230,2
PRODUCCIÓN VEGETAL	22.113,1	23.300,9	24.139,9	25.295,5	20.299,6	21.026,7	22.693,4	23.322,7	22.241,2	23.535,5
1 Cereales	3.302,7	3.914,5	3.811,5	4.421,2	2.515,7	3.392,8	4.206,2	4.113,1	3.204,4	3.481,4
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1.410,2	1.462,2	1.373,9	1.521,0	1.189,8	1.075,4	1.021,1	969,1	1.060,9	1.095,4
3 Plantas Forrajeras	632,8	570,2	580,8	595,0	530,9	576,9	615,4	547,8	1.319,4	1.347,9
4 Hortalizas ⁽²⁾	6.576,6	6.175,9	7.629,8	7.031,7	6.318,5	5.885,7	6.468,4	6.589,0	6.401,1	6.248,7
5 Patata	472,3	507,7	443,8	436,6	403,8	418,8	412,9	355,4	447,6	377,2
6 Frutas ⁽³⁾	5.374,4	5.169,4	5.961,2	5.330,3	5.078,3	5.661,8	5.081,3	5.100,5	5.631,6	5.746,5
7 Vino y mosto	1.121,7	1.325,0	1.624,7	1.624,8	1.314,2	1.465,7	1.417,8	1.362,3	1.224,1	1.262,3
8 Aceite de oliva	2.438,2	3.526,0	2.074,8	3.592,5	2.492,7	2.034,4	2.838,7	3.389,5	2.798,5	3.724,3
9 Otros	784,2	649,9	639,3	742,3	455,7	515,2	631,6	896,0	153,6	251,8
PRODUCCIÓN ANIMAL	13.216,9	13.343,0	13.465,1	12.808,5	12.810,0	12.798,8	14.021,5	12.663,4	12.972,1	13.339,7
Carne y Ganado	9.986,9	10.006,2	10.237,7	9.545,2	9.611,1	9.613,7	10.851,6	9.494,5	9.647,3	9.957,1
1 Bovino	2.366,7	2.432,5	2.475,4	2.305,4	2.218,4	2.098,9	2.894,8	2.017,1	2.628,8	2.779,5
2 Porcino	3.991,9	4.005,7	4.195,2	4.044,2	4.157,7	4.299,4	4.537,1	4.534,8	4.360,4	4.641,1
3 Equino	72,2	70,8	70,3	73,7	70,1	67,7	64,1	61,5	47,9	55,7
4 Ovino y Caprino	1.567,4	1.604,4	1.622,4	1.477,5	1.531,9	1.532,6	1.652,6	1.088,3	996,7	738,2
5 Aves	1.639,2	1.525,1	1.529,7	1.421,5	1.415,1	1.391,7	1.472,3	1.604,4	1.424,4	1.456,9
6 Otros	349,5	367,7	344,7	222,9	217,9	223,4	230,7	188,4	189,1	285,7
Productos Animales	3.230,0	3.336,8	3.227,3	3.263,2	3.198,8	3.185,1	3.169,9	3.168,9	3.324,8	3.382,6
1 Leche	2.250,2	2.290,9	2.304,0	2.276,2	2.242,5	2.223,1	2.207,6	2.227,1	2.258,8	2.244,1
2 Huevos	807,2	865,1	838,3	908,7	888,7	887,3	885,5	872,0	890,2	918,5
3 Otros	172,7	180,8	85,0	78,3	67,6	74,7	76,8	69,8	175,8	220,0
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	436,9	457,1	413,3	404,7	354,2	352,0	349,2	359,2	307,9	321,6
SEPARABLES	1.004,7	1.003,3	988,2	1.010,0	1.008,3	1.008,4	1.051,5	1.000,2	1.025,1	1.033,4
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	13.453,1	14.231,1	14.172,9	14.109,0	13.826,4	13.712,1	14.024,9	13.501,9	13.446,9	13.642,0
1 Semillas y Plantones	899,4	984,2	913,8	983,3	989,7	983,1	819,7	742,5	730,1	712,3
2 Energía y Lubricantes	1.168,9	1.187,6	1.182,1	1.183,2	1.174,4	1.158,2	1.104,1	1.081,5	1.075,4	998,6
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.080,8	1.039,2	1.138,2	1.079,0	939,9	932,1	1.036,4	769,1	675,8	895,1
4 Productos Fitosanitarios	857,2	885,5	785,4	780,3	642,0	617,9	603,7	605,4	526,0	531,6
5 Gastos Veterinarios	482,3	484,3	496,7	494,7	487,8	476,3	490,6	469,3	465,8	469,2
6 Piensos	5.879,4	6.437,4	6.436,2	6.377,3	6.339,4	6.620,9	7.116,7	6.902,7	7.072,3	7.176,5
7 Mantenimiento de material	1.033,0	1.053,5	1.063,6	1.037,1	1.038,3	1.036,8	1.063,9	1.067,5	1.044,4	1.060,6
8 Mantenimiento de edificios	308,7	316,5	321,3	322,9	327,7	330,6	331,4	332,2	332,5	332,8
9 Servicios Agrícolas	480,8	501,4	456,1	451,0	403,4	398,1	349,2	359,2	307,9	321,6
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	352,8	418,6	458,9	472,6	542,0	246,0	226,5	307,5	333,1	268,2
11 Otros Bienes y Servicios	909,8	922,9	920,7	927,8	941,8	912,1	882,7	865,0	883,6	875,5
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	23.318,4	23.873,1	24.833,7	25.409,6	20.645,8	21.473,8	24.090,7	23.843,6	23.099,4	24.588,2
D. AMORTIZACIONES	2.832,1	2.884,1	2.889,0	2.951,7	2.992,4	3.043,9	3.083,3	3.124,1	3.060,2	3.099,8
G = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO*	20.486,4	20.989,0	21.944,7	22.457,9	17.653,4	18.429,9	21.007,4	20.719,5	20.039,2	21.488,4

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

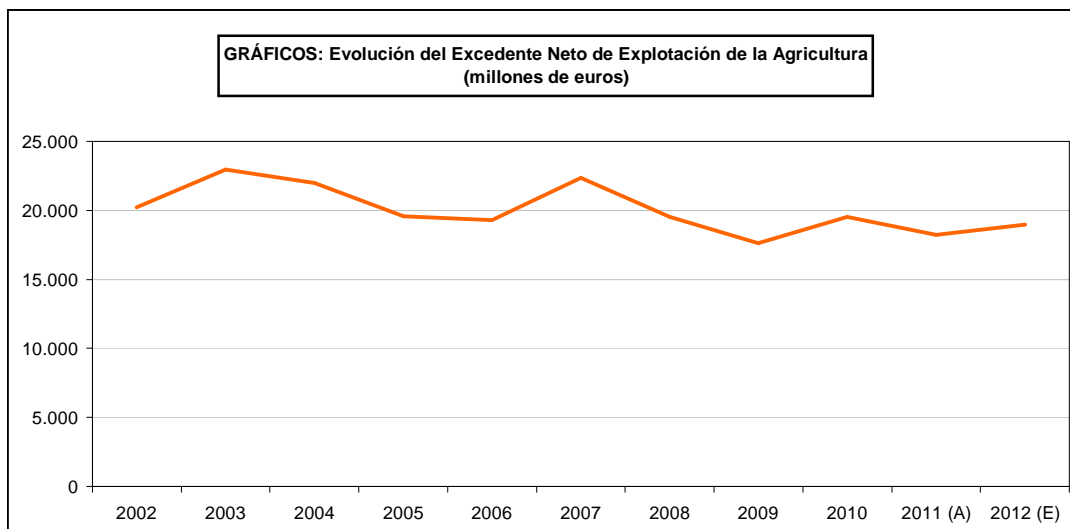
17.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Valor Añadido Bruto*	Amortizaciones	*Valor Añadido Neto	Remuneración de asalariados	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta Agraria*	Excedente Neto de Explotación*
2002	24.443,1	3.264,5	21.178,6	3.142,9	2.343,6	147,8	23.374,4	20.231,5
2003	27.308,6	3.358,6	23.950,0	3.344,3	2.529,8	155,9	26.323,9	22.979,6
2004	26.531,9	3.511,2	23.020,7	3.455,6	2.567,9	165,8	25.422,8	21.967,2
2005	24.537,1	3.650,0	20.887,1	3.520,8	2.358,1	171,4	23.074,0	19.553,1
2006	21.577,6	3.764,9	17.812,7	3.576,0	5.230,3	179,5	22.863,5	19.287,5
2007	25.169,4	4.634,4	20.535,0	3.816,6	5.808,5	193,6	26.149,9	22.333,3
2008	22.847,5	4.820,0	18.027,5	3.493,5	5.223,8	219,7	23.031,6	19.538,1
2009	20.953,5	4.794,1	16.159,4	3.477,0	5.189,3	247,7	21.101,0	17.624,0
2010	22.366,1	4.758,3	17.607,8	3.924,4	6.081,1	255,7	23.433,2	19.508,8
2011 (A)	21.402,2	4.752,1	16.650,1	3.966,5	5.814,2	269,3	22.195,0	18.228,5
2012 (E)	21.903,3	4.912,0	16.991,3	3.762,2	6.008,9	277,7	22.722,5	18.960,3

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

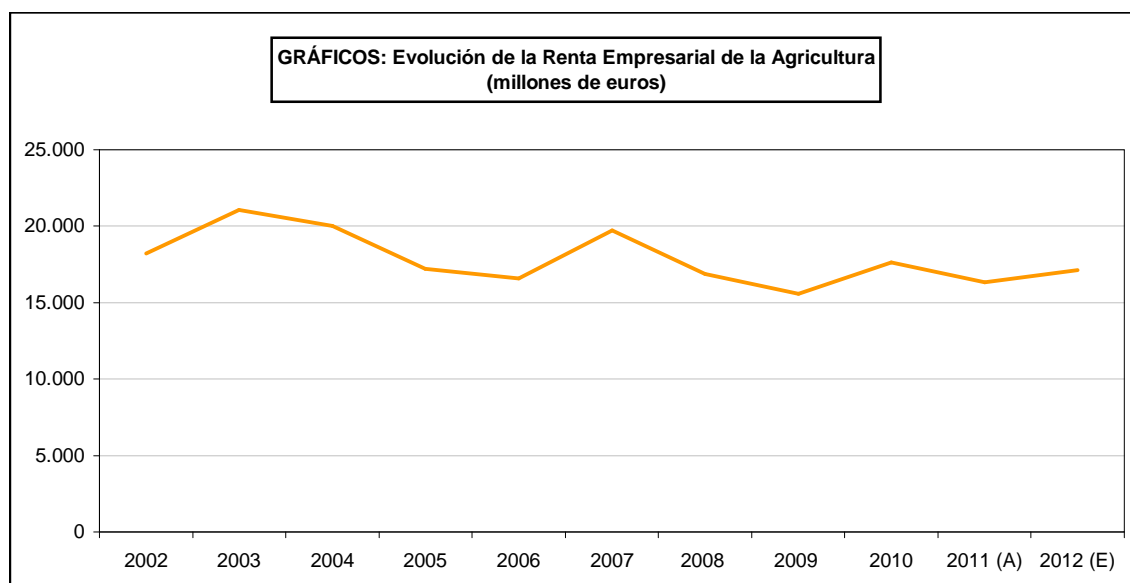
Años	Excedente Neto de Explotación*	Alquileres y cánones de arrendamiento	Intereses pagados	Intereses recibidos	Renta empresarial*
2002	20.231,4	798,6	1.201,7	S/d	18.231,1
2003	22.979,6	871,4	1.041,2	S/d	21.067,0
2004	21.967,3	908,7	1.043,8	S/d	20.014,8
2005	19.553,0	1.226,4	1.135,3	S/d	17.191,3
2006	19.287,5	1.263,9	1.431,7	S/d	16.591,9
2007	22.333,3	1.294,3	1.313,8	S/d	19.725,3
2008	19.538,1	1.294,4	1.365,9	S/d	16.877,8
2009	17.624,0	1.229,9	825,3	S/d	15.568,8
2010	19.508,8	1.203,6	671,9	S/d	17.633,2
2011 (A)	18.228,5	1.188,7	725,3	S/d	16.314,4
2012 (E)	18.960,3	1.166,4	670,4	S/d	17.123,6

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación

S/d: Sin dato

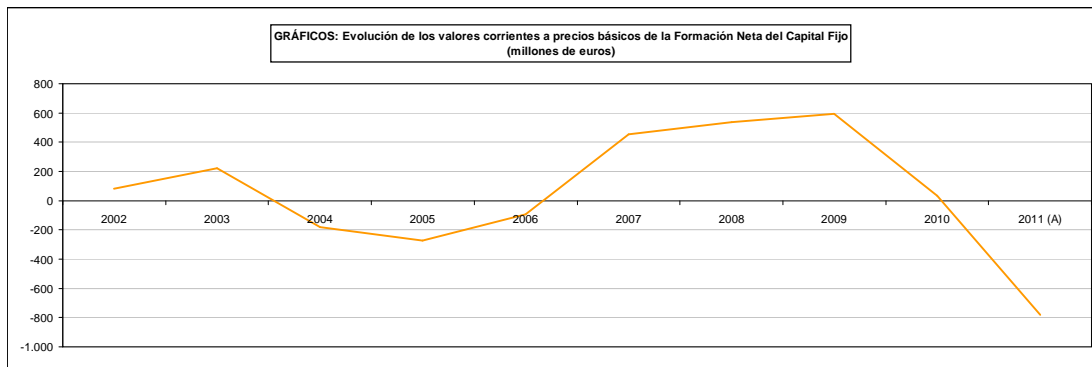
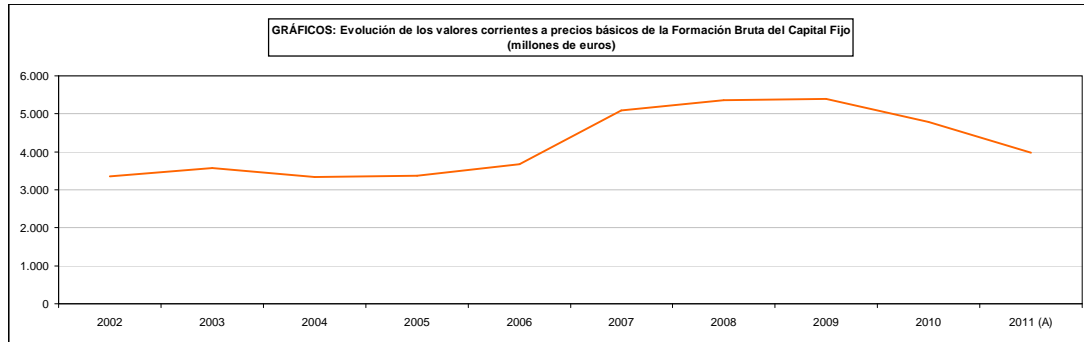


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.7.1. Cuenta de Capital de la Agricultura
Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 (A)
A. FBFC EN PRODUCTOS AGRARIOS	689,27	805,76	238,49	486,63	70,03	1.373,46	1.312,59	1.467,04	1.184,20	1.064,13
FBFC en Plantaciones	697,55	823,17	373,38	555,01	220,93	746,92	1.168,89	1.038,06	932,91	947,35
FBFC en Animales	-8,28	-17,41	-134,90	-68,37	-150,90	626,53	143,69	428,98	251,29	116,78
B. FBFC EN PRODUCTOS NO AGRARIOS	2.657,54	2.775,57	3.093,61	2.889,33	3.600,07	3.716,69	4.045,24	3.921,04	3.606,88	2.908,31
FBFC en Material	1.514,21	1.597,56	1.976,43	1.597,74	2.069,71	1.999,58	2.142,85	2.273,36	2.067,49	1.368,31
FBFC en Maqui-ría y otros bienes de Equipo	979,93	972,00	1.220,55	1.049,98	1.500,35	1.256,90	1.485,57	1.793,80	1.620,30	949,00
FBFC en Material de Transporte	534,28	625,57	655,87	547,76	569,36	652,68	657,27	484,56	441,20	420,31
FBFC en Edificios	996,99	1.036,95	1.075,89	1.148,83	1.360,26	1.363,42	1.366,45	1.384,09	1.418,95	1.471,63
FBFC en edificios de explotación (no residenciales)	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
FBFC en Otras obras excepto mejoras de tierras	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Otra FBFC	146,34	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95	258,60	126,44	67,38
FBFC en Activos Fijos Inmateriales	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	146,34	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95	258,60	126,44	67,38
FBFC en mejora de tierras	146,34	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95	258,60	126,44	67,38
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)	3.346,81	3.581,33	3.332,09	3.375,96	3.670,10	5.090,14	5.357,83	5.388,08	4.791,08	3.972,44
D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)	82,25	222,72	-179,14	-274,03	-84,78	455,75	537,74	594,01	32,83	-779,63
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	-56,95	42,55	-185,12	3,43	15,67	145,14	-85,38	96,71	-20,65	0,00
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	314,78	304,81	334,65	430,89	338,95	366,79	496,80	417,63	397,71	277,68
Ayudas a la inversión	306,38	298,41	298,45	279,76	283,39	308,22	110,87	120,92	78,95	135,61
Otras transferencias de capital	8,40	6,40	36,20	151,13	55,57	58,57	385,93	296,71	318,76	142,07
E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	3.264,56	3.358,61	3.511,24	3.649,99	3.754,88	4.634,40	4.820,08	4.794,06	4.758,26	4.752,07

FBFC: Formación Bruta de Capital Fijo
(A) Avance

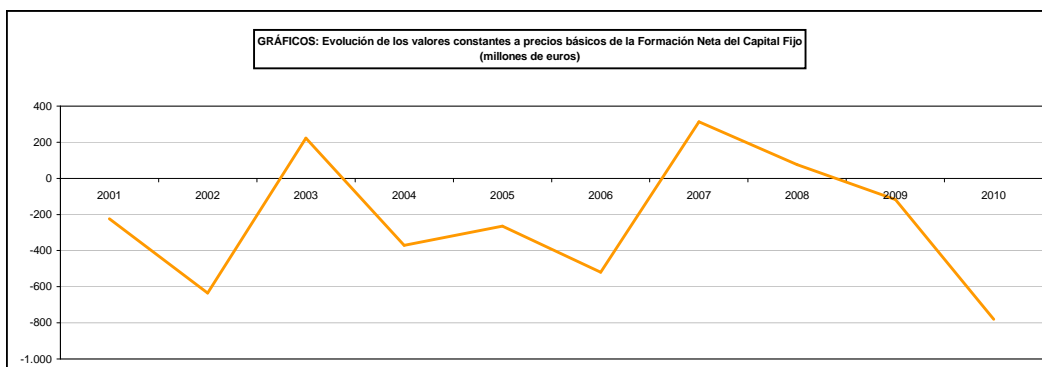
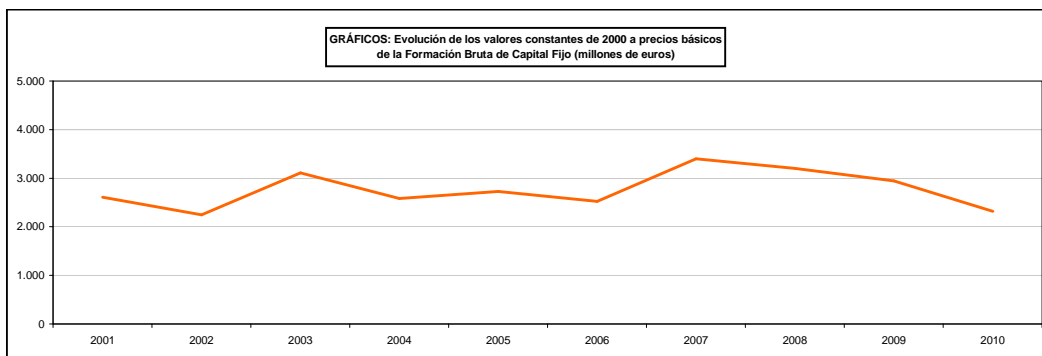


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.7.2. Cuenta de Capital de la Agricultura
Valores constantes de 2000 a precios básicos
(millones de euros)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS	395,92	-15,04	843,86	235,80	546,05	237,33	1.066,82	857,39	1.051,43	767,37
FBCF en Plantaciones	421,33	-1,76	867,88	389,77	624,10	404,89	395,83	693,04	608,70	554,27
FBCF en Animales	-25,41	-13,28	-23,52	-153,97	-78,04	-167,56	670,99	164,35	442,73	213,10
B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS	2.212,22	2.264,02	2.267,37	2.345,03	2.182,12	2.287,70	2.329,72	2.342,34	1.891,12	1.552,94
FBCF en Material	1.166,30	1.226,86	1.229,17	1.309,75	1.139,75	1.203,13	1.158,78	1.230,39	1.120,49	1.007,74
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	670,65	733,10	709,79	766,48	689,27	747,94	686,30	797,10	797,22	718,19
FBCF en Material de Transporte	495,65	493,77	519,37	543,27	450,49	455,20	472,48	433,29	323,27	289,55
FBCF en Edificios	888,09	910,64	924,30	926,92	942,87	951,29	834,09	715,36	580,24	452,01
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	888,09	910,64	924,30	926,92	942,87	951,29	834,09	715,36	580,24	452,01
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	na	na	na	0,00
Otra FBCF	157,84	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	336,86	396,60	190,40	93,19
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	na	na	na	0,00
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	157,84	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	336,86	396,60	190,40	93,19
FBCF en mejora de tierras	157,84	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	336,86	396,60	190,40	93,19
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	na	na	na	0,00
C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)	2.608,14	2.248,98	3.111,23	2.580,83	2.728,17	2.525,03	3.396,54	3.199,73	2.942,55	2.320,31
D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)	-223,93	-635,14	222,23	-370,92	-264,19	-518,90	313,23	75,62	-117,66	-779,50
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	23,39	-63,51	40,20	-218,62	-9,80	-12,84	147,40	-56,97	50,90	-67,91
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	283,05	272,14	246,12	251,90	300,30	265,57	278,47	367,63	307,49	293,12
Ayudas a la inversión	266,23	264,87	240,95	224,65	194,98	222,04	234,01	82,04	89,03	58,19
Otras transferencias de capital	16,82	7,26	5,17	27,25	105,33	43,54	44,47	285,59	218,46	234,93
E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	2.832,07	2.884,12	2.889,00	2.951,74	2.992,36	3.043,93	3.083,31	3.124,10	3.060,21	3.099,81

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.1. Andalucía: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

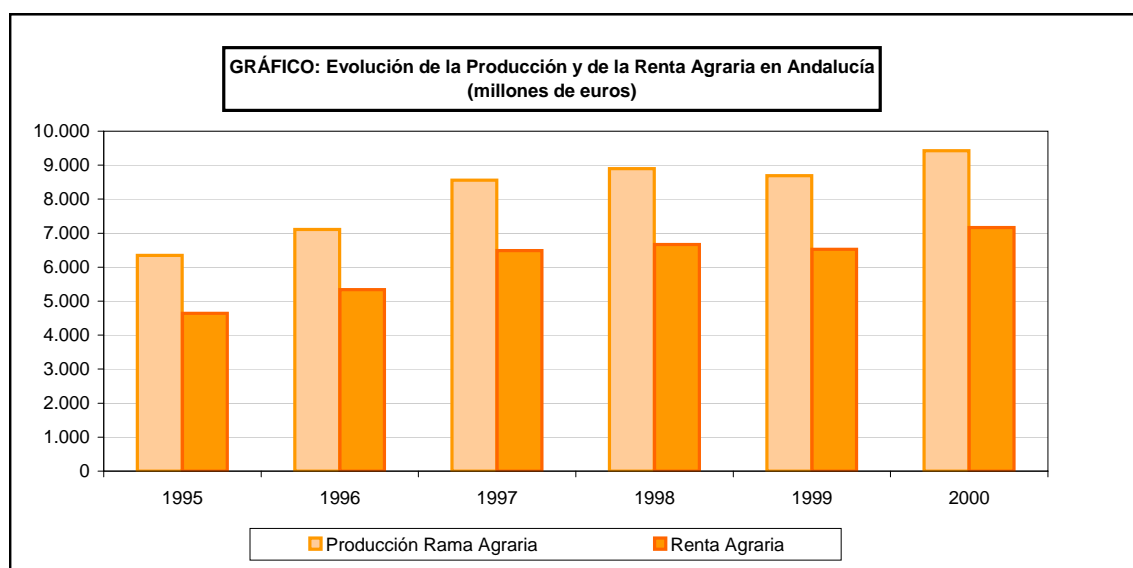
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	6.342,71	7.105,31	8.563,63	8.898,87	8.695,03	9.423,01
PRODUCCIÓN VEGETAL	5.132,19	5.741,17	7.222,15	7.517,68	7.256,38	7.852,11
1 Cereales	307,77	676,27	621,69	594,91	433,33	628,25
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	547,10	712,86	649,45	717,12	585,62	675,66
3 Plantas Forrajeras	21,78	29,52	27,66	39,19	24,06	35,51
4 Hortalizas ⁽²⁾	1.484,68	1.988,22	2.259,49	2.542,89	2.261,20	3.081,77
5 Patata	149,60	92,54	77,91	114,95	118,03	121,43
6 Frutas ⁽³⁾	1.104,53	1.244,75	1.481,40	1.581,22	1.495,95	1.643,74
7 Vino y mosto	19,96	30,06	33,19	13,79	15,78	21,62
8 Aceite de oliva	1.449,75	896,84	1.953,13	1.795,42	1.875,16	1.257,47
9 Otros	47,03	70,11	118,23	118,19	447,25	386,65
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.037,33	1.168,87	1.115,67	1.163,32	1.202,75	1.252,49
Carne y Ganado	720,66	880,49	814,74	865,79	899,87	924,38
1 Bovino	161,73	194,41	182,40	230,96	197,10	191,80
2 Porcino	250,89	294,41	305,63	327,92	342,33	364,67
3 Equino	19,71	19,84	21,53	21,41	17,31	23,99
4 Ovino y Caprino	169,08	223,69	165,07	147,54	212,98	189,42
5 Aves	116,88	138,77	127,41	121,05	119,48	143,28
6 Otros	2,36	9,38	12,71	16,91	10,68	11,22
Productos Animales	316,67	288,37	300,93	297,53	302,88	328,11
1 Leche	202,48	190,25	186,82	176,42	205,07	220,94
2 Huevos	83,68	77,79	89,03	90,34	73,88	91,00
3 Otros	30,51	20,33	25,08	30,77	23,93	16,17
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	66,85	72,50	93,40	103,10	109,21	157,98
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	106,34	122,78	132,41	114,77	126,69	160,44
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	1.560,47	1.632,12	1.864,29	1.993,68	1.960,88	2.160,22
1 Semillas y Plantones	210,87	167,95	212,12	242,61	310,10	256,10
2 Energía y Lubricantes	126,77	146,37	149,95	155,00	158,78	216,25
3 Fertilizantes y Enmiendas	182,41	234,77	208,75	205,04	166,60	198,86
4 Productos Fitosanitarios	138,93	158,63	239,44	260,19	277,47	295,03
5 Gastos Veterinarios	36,37	43,86	49,45	56,03	51,39	50,03
6 Piensos	401,43	405,88	449,70	471,96	400,74	420,35
7 Mantenimiento de material	181,76	185,83	194,35	219,17	202,27	229,95
8 Mantenimiento de edificios	37,33	37,18	39,16	39,96	42,02	42,60
9 Servicios Agrícolas	71,02	74,55	101,77	117,49	112,86	161,60
10 Otros Bienes y Servicios	173,58	177,10	219,61	226,22	238,65	289,44
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	4.782,24	5.473,19	6.699,34	6.905,19	6.734,15	7.262,79
D. AMORTIZACIONES	380,35	381,60	407,94	447,85	438,85	379,37
E. OTRAS SUBVENCIONES	253,07	283,88	233,68	251,44	265,03	315,78
F. OTROS IMPUESTOS	16,64	33,53	38,04	37,54	38,43	37,22
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	4.638,33	5.341,95	6.487,04	6.671,23	6.521,90	7.161,98

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.2. Aragón: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias^(*)

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

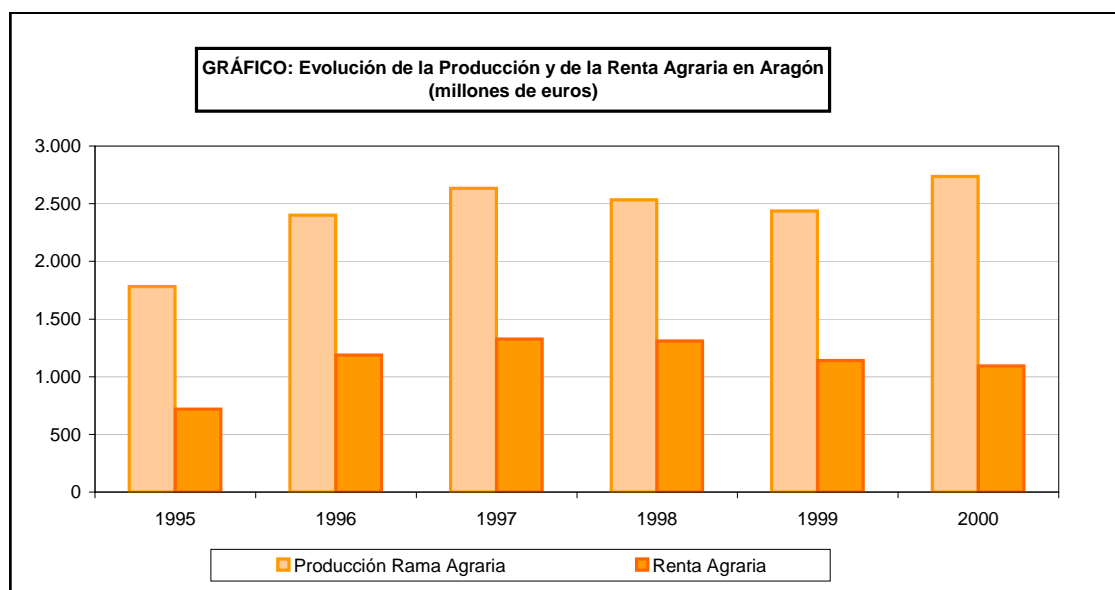
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	1.781,52	2.400,10	2.633,68	2.533,24	2.436,10	2.735,23
PRODUCCIÓN VEGETAL	771,50	1.168,98	1.163,77	1.141,40	1.080,44	1.282,36
1 Cereales	411,11	574,71	560,15	538,18	451,34	537,31
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	61,52	60,85	62,86	46,01	59,48	31,91
3 Plantas Forrajeras	88,03	151,80	127,54	136,57	124,35	144,24
4 Hortalizas ⁽²⁾	1,77	80,55	80,90	77,26	95,13	105,55
5 Patata	15,89	9,53	8,36	3,24	5,60	9,00
6 Frutas ⁽³⁾	150,34	184,91	237,16	243,96	249,41	303,34
7 Vino y mosto	20,95	35,19	38,17	37,78	62,05	52,67
8 Aceite de oliva	18,31	38,62	16,35	23,99	9,14	25,65
9 Otros	3,58	32,84	32,28	34,42	23,94	72,69
PRODUCCIÓN ANIMAL	922,28	1.128,90	1.364,64	1.293,84	1.244,91	1.311,76
Carne y Ganado	870,60	1.079,02	1.295,51	1.223,67	1.179,29	1.231,15
1 Bovino	140,95	194,74	292,24	353,67	351,63	216,18
2 Porcino	400,85	454,90	545,83	445,42	414,62	638,12
3 Equino	0,30	0,76	0,91	0,89	0,64	0,03
4 Ovino y Caprino	170,01	272,18	266,11	235,49	239,53	234,92
5 Aves	114,08	121,48	144,24	143,06	129,63	102,03
6 Otros	44,42	34,97	46,19	45,14	43,25	39,87
Productos Animales	51,68	49,88	69,13	70,17	65,62	80,61
1 Leche	26,42	21,11	20,61	20,46	22,74	24,15
2 Huevos	20,83	24,98	39,71	39,78	32,98	49,77
3 Otros	4,43	3,79	8,81	9,93	9,90	6,69
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	14,81	24,60	26,43	24,97	28,12	37,36
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	72,94	77,61	78,85	73,03	82,63	103,75
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	911,51	1.065,43	1.185,06	1.094,64	1.175,43	1.405,16
1 Semillas y Plantones	51,87	51,91	65,27	71,20	66,26	96,13
2 Energía y Lubricantes	68,36	68,87	69,22	65,30	69,82	97,37
3 Fertilizantes y Enmiendas	100,72	103,81	100,56	91,75	164,47	88,48
4 Productos Fitosanitarios	43,53	35,08	41,73	35,71	39,44	35,87
5 Gastos Veterinarios	25,49	32,23	32,55	34,97	32,73	38,63
6 Piensos	489,85	621,35	716,35	637,99	634,88	850,34
7 Mantenimiento de material	69,93	69,40	81,72	82,87	74,27	70,65
8 Mantenimiento de edificios	20,63	15,14	18,51	18,85	20,98	34,46
9 Servicios Agrícolas	20,26	32,25	31,49	28,45	33,52	47,94
10 Otros Bienes y Servicios	20,88	35,40	27,66	27,54	39,08	45,30
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	870,01	1.334,66	1.448,63	1.438,60	1.260,66	1.330,06
D. AMORTIZACIONES	208,68	207,59	177,40	182,78	178,19	305,28
E. OTRAS SUBVENCIONES	59,20	67,94	56,70	60,28	63,46	76,81
F. OTROS IMPUESTOS	2,35	8,32	2,50	6,08	5,63	7,80
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	718,19	1.186,70	1.325,44	1.310,02	1.140,31	1.093,79

(*) Metodología SEC-95

(1) Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

(2) Incluye: Flores y plantas de vivero

(3) Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.3. Asturias (Principado de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

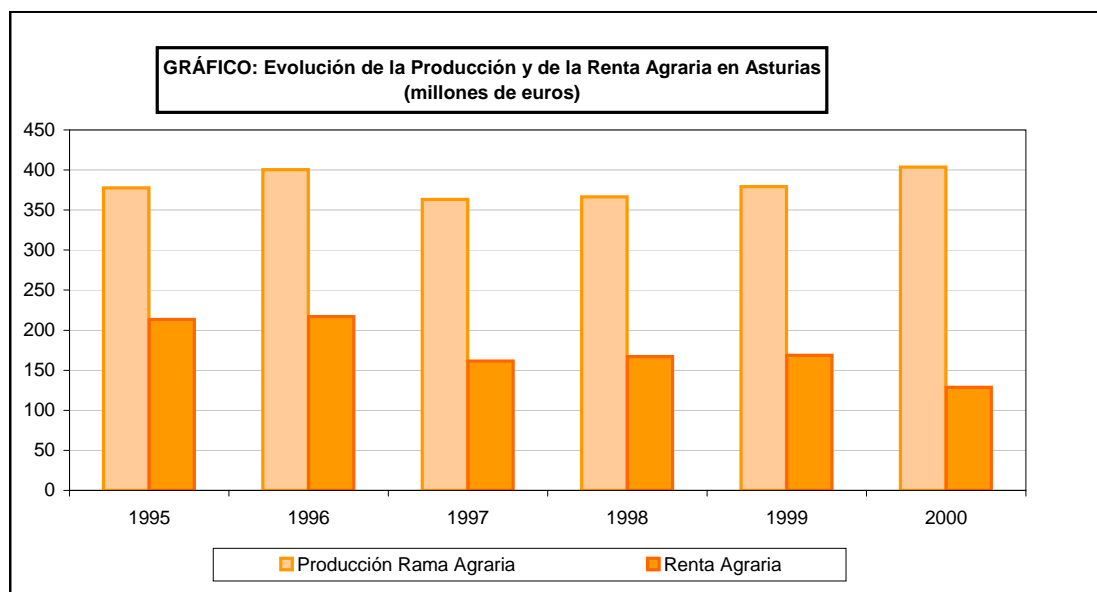
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	377,54	400,36	363,14	366,64	379,36	403,68
PRODUCCIÓN VEGETAL	71,03	71,05	82,61	76,91	69,57	55,73
1 Cereales	1,37	1,26	2,17	2,54	3,14	0,69
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	6,52	5,17	4,85	4,74	5,57	5,24
3 Plantas Forrajeras	21,63	26,80	32,96	29,77	18,24	15,69
4 Hortalizas ⁽²⁾	13,73	14,69	13,02	14,74	12,60	13,24
5 Patata	15,50	14,14	15,62	19,25	16,42	15,72
6 Frutas ⁽³⁾	12,17	8,88	13,96	5,80	13,53	5,06
7 Vino y mosto	0,12	0,11	0,03	0,06	0,06	0,09
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
PRODUCCIÓN ANIMAL	303,72	326,32	277,19	285,89	306,13	343,55
Carne y Ganado	135,53	150,43	112,98	108,75	128,60	159,57
1 Bovino	117,78	127,22	89,30	87,18	108,54	140,23
2 Porcino	5,09	5,22	5,46	3,79	3,30	4,53
3 Equino	2,75	1,52	2,41	2,01	2,04	1,44
4 Ovino y Caprino	5,09	7,09	6,98	6,69	6,26	7,39
5 Aves	1,25	0,31	1,84	0,51	2,62	-1,47
6 Otros	3,57	9,07	6,98	8,58	5,86	7,44
Productos Animales	168,19	175,88	164,21	177,14	177,53	183,98
1 Leche	158,71	164,05	151,97	167,43	167,48	173,41
2 Huevos	6,83	7,41	7,06	5,85	5,73	8,08
3 Otros	2,65	4,42	5,18	3,86	4,32	2,49
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	0,64	0,62	0,70	0,74	0,70	0,18
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	2,16	2,38	2,64	3,10	2,96	4,22
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	131,69	148,92	156,18	153,64	171,68	192,98
1 Semillas y Plantones	4,01	2,35	3,32	4,03	3,18	4,17
2 Energía y Lubricantes	15,74	13,06	16,37	16,49	17,37	11,52
3 Fertilizantes y Enmiendas	1,38	0,88	2,65	4,15	4,30	7,25
4 Productos Fitosanitarios	1,67	1,77	2,24	2,32	2,23	2,30
5 Gastos Veterinarios	11,03	12,67	14,10	14,41	15,26	16,05
6 Piensos	79,29	85,18	88,42	81,14	105,44	124,94
7 Mantenimiento de material	17,63	25,48	21,07	22,75	15,40	23,67
8 Mantenimiento de edificios	0,00	6,61	6,97	7,18	7,47	2,48
9 Servicios Agrícolas	0,64	0,62	0,70	0,85	0,70	0,18
10 Otros Bienes y Servicios	0,31	0,31	0,33	0,33	0,33	0,43
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	245,85	251,44	206,96	213,01	207,69	210,70
D. AMORTIZACIONES	38,91	42,70	52,36	53,13	46,82	92,34
E. OTRAS SUBVENCIONES	7,16	9,60	8,16	8,66	9,39	11,50
F. OTROS IMPUESTOS	0,63	1,23	1,44	1,45	1,55	1,28
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	213,47	217,12	161,32	167,09	168,70	128,57

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.4. Baleares (Islas): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

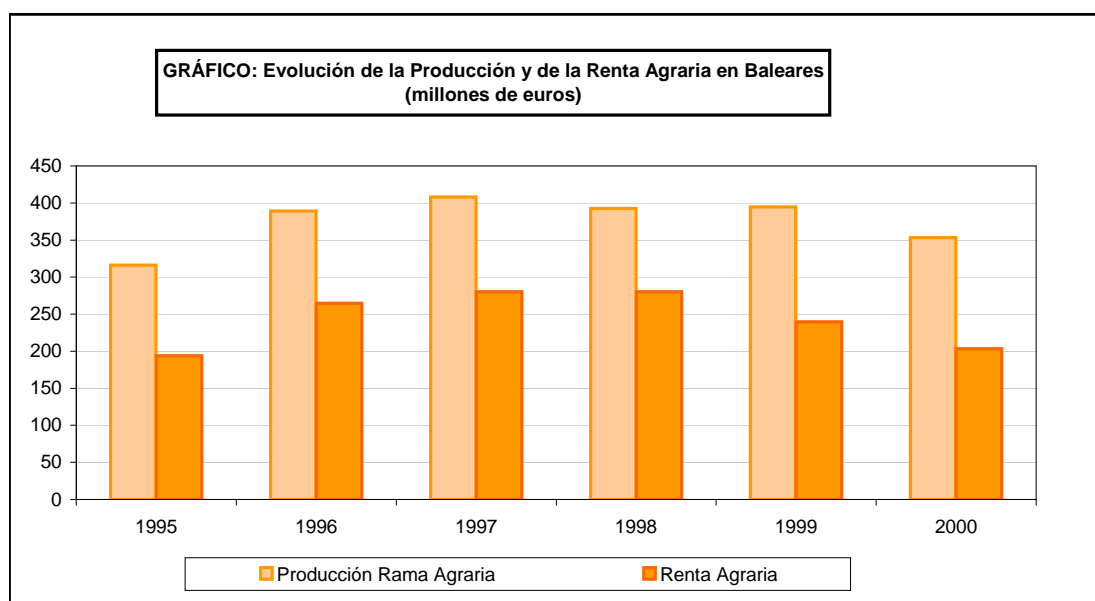
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	316,20	388,91	408,05	392,76	394,65	353,20
PRODUCCIÓN VEGETAL	207,36	259,68	282,68	264,87	259,34	208,68
1 Cereales	5,81	7,49	9,75	11,54	10,95	11,46
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1,79	0,74	1,60	1,06	1,70	1,42
3 Plantas Forrajeras	9,09	15,76	20,12	16,29	14,02	10,80
4 Hortalizas ⁽²⁾	130,53	158,88	130,20	127,19	128,83	105,36
5 Patata	8,27	3,30	7,81	7,95	8,20	7,05
6 Frutas ⁽³⁾	48,22	70,03	111,83	94,40	91,18	68,73
7 Vino y mosto	0,03	0,28	0,17	0,19	0,18	0,22
8 Aceite de oliva	0,20	0,33	0,09	0,07	0,08	0,05
9 Otros	3,42	2,89	1,11	6,17	4,20	3,58
PRODUCCIÓN ANIMAL	76,40	94,28	85,87	82,39	92,37	84,49
Carne y Ganado	38,39	52,44	57,37	53,17	60,16	58,87
1 Bovino	7,11	7,01	6,89	8,84	13,95	7,00
2 Porcino	5,92	5,36	11,94	17,94	12,89	19,69
3 Equino	3,54	3,59	3,82	3,66	3,15	4,33
4 Ovino y Caprino	9,43	26,57	18,07	15,65	20,27	20,75
5 Aves	12,38	9,79	16,57	7,04	9,84	7,07
6 Otros	0,00	0,12	0,07	0,04	0,05	0,03
Productos Animales	38,00	41,83	28,50	29,22	32,21	25,62
1 Leche	23,06	25,65	20,56	20,63	22,16	21,61
2 Huevos	12,76	13,44	5,40	2,81	4,22	0,00
3 Otros	2,18	2,75	2,54	5,78	5,83	4,01
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	2,16	1,96	2,00	1,63	2,25	0,00
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	30,29	32,99	37,49	43,87	40,70	60,03
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	94,18	95,74	94,38	79,07	117,99	133,42
1 Semillas y Plantones	5,11	8,30	7,79	9,66	10,58	6,72
2 Energía y Lubricantes	12,57	12,99	13,30	13,46	13,79	11,63
3 Fertilizantes y Enmiendas	2,26	2,56	3,06	3,33	3,18	5,23
4 Productos Fitosanitarios	5,77	5,19	6,13	4,85	5,88	4,59
5 Gastos Veterinarios	2,78	3,52	3,70	3,90	4,27	3,83
6 Piensos	47,30	43,95	39,96	22,80	58,64	84,41
7 Mantenimiento de material	11,41	12,30	13,26	13,88	14,19	11,45
8 Mantenimiento de edificios	2,25	2,26	2,36	2,44	2,45	2,53
9 Servicios Agrícolas	2,16	1,96	2,00	1,87	2,25	0,00
10 Otros Bienes y Servicios	2,56	2,73	2,80	2,89	2,75	3,04
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	222,02	293,16	313,67	313,69	276,67	219,78
D. AMORTIZACIONES	31,74	32,47	36,76	36,85	39,34	20,89
E. OTRAS SUBVENCIONES	3,93	4,18	3,82	4,02	3,26	5,17
F. OTROS IMPUESTOS	0,33	0,33	0,53	0,73	0,72	0,54
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	193,89	264,53	280,20	280,12	239,86	203,52

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.5. Canarias: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

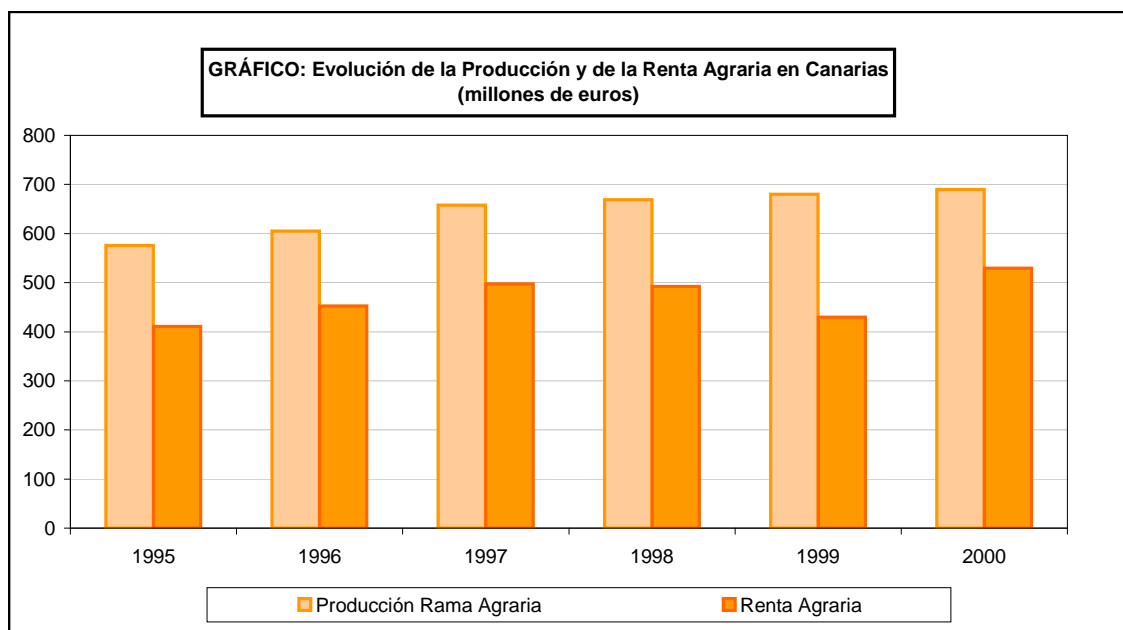
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	575,53	605,28	657,77	668,64	679,76	690,08
PRODUCCIÓN VEGETAL	443,69	451,74	498,80	505,68	495,42	504,24
1 Cereales	1,01	2,81	0,58	0,51	0,36	0,33
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1,27	0,36	0,53	1,92	5,63	3,68
3 Plantas Forrajeras	0,30	1,14	0,94	0,21	0,22	0,04
4 Hortalizas ⁽²⁾	277,69	223,95	307,42	271,33	278,67	291,66
5 Patata	17,26	74,02	31,39	40,79	25,49	29,01
6 Frutas ⁽³⁾	142,00	141,36	154,29	187,10	181,38	141,88
7 Vino y mosto	2,57	4,55	1,98	1,50	3,65	36,41
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	1,59	3,54	1,68	2,31	0,01	1,24
PRODUCCIÓN ANIMAL	107,61	129,05	132,76	133,08	156,71	158,86
Carne y Ganado	47,58	62,76	63,98	61,20	73,30	66,20
1 Bovino	4,15	6,41	6,46	7,53	6,86	-0,03
2 Porcino	19,90	16,00	15,66	15,90	26,29	21,37
3 Equino	0,00	0,49	0,54	0,51	0,44	0,60
4 Ovino y Caprino	8,69	11,93	11,10	7,32	12,19	16,40
5 Aves	12,31	10,62	13,00	13,31	16,74	16,52
6 Otros	2,54	17,31	17,22	16,63	10,78	11,34
Productos Animales	60,02	66,29	68,78	71,89	83,41	92,67
1 Leche	22,49	36,30	40,33	43,04	52,06	54,63
2 Huevos	36,48	26,87	25,27	26,22	28,48	35,94
3 Otros	1,06	3,11	3,19	2,63	2,86	2,09
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	11,66	10,71	10,43	10,93	10,34	0,00
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	12,57	13,79	15,77	18,95	17,29	26,97
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	242,14	277,76	277,72	281,51	260,36	273,88
1 Semillas y Plantones	11,60	9,98	11,35	13,47	11,97	22,32
2 Energía y Lubricantes	9,73	8,10	7,93	7,14	7,48	8,19
3 Fertilizantes y Enmiendas	15,99	18,93	22,09	20,81	28,08	24,16
4 Productos Fitosanitarios	31,32	28,86	31,56	31,54	30,54	30,54
5 Gastos Veterinarios	4,42	3,34	3,37	3,32	3,88	4,59
6 Piensos	35,43	49,96	46,42	47,32	43,96	54,35
7 Mantenimiento de material	11,26	12,70	13,05	13,61	10,65	9,17
8 Mantenimiento de edificios	3,77	6,93	7,59	8,01	9,31	12,97
9 Servicios Agrícolas	12,03	11,14	10,97	12,44	13,01	1,91
10 Otros Bienes y Servicios	106,59	127,81	123,38	123,86	101,48	105,68
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	333,39	327,52	380,05	387,12	419,40	416,20
D. AMORTIZACIONES	9,25	15,76	13,95	14,76	17,18	65,45
E. OTRAS SUBVENCIONES	86,52	142,14	133,01	121,34	28,74	179,72
F. OTROS IMPUESTOS	0,00	1,30	1,47	1,51	1,49	1,22
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	410,65	452,60	497,64	492,19	429,47	529,24

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.6. Cantabria: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

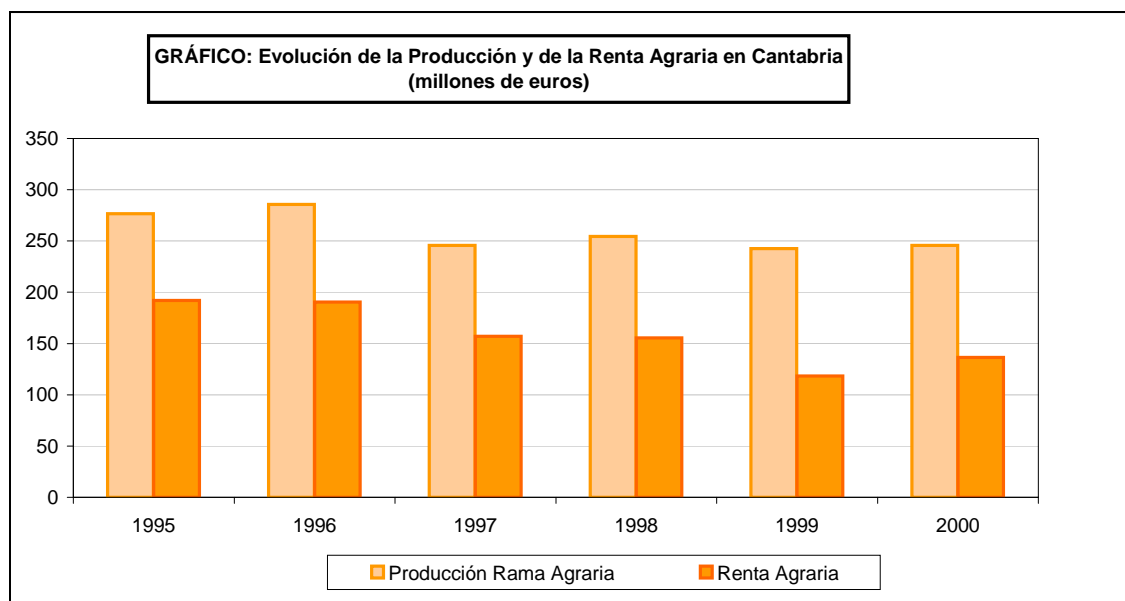
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	276,71	285,72	245,77	254,36	242,50	245,77
PRODUCCIÓN VEGETAL	28,18	26,80	29,21	36,77	27,33	16,70
1 Cereales	0,45	1,35	0,92	1,03	1,04	0,29
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	0,06	0,06	0,06	0,03	0,29	0,02
3 Plantas Forrajeras	9,68	9,89	16,11	21,76	13,46	5,18
4 Hortalizas ⁽²⁾	6,74	7,60	8,95	6,68	7,22	7,08
5 Patata	8,98	5,65	1,61	5,09	3,48	2,78
6 Frutas ⁽³⁾	2,27	2,25	1,17	1,67	1,24	1,04
7 Vino y mosto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	0,00	0,00	0,39	0,52	0,59	0,27
PRODUCCIÓN ANIMAL	238,43	247,73	206,58	207,09	202,47	214,05
Carne y Ganado	90,13	109,07	74,68	65,40	70,40	77,32
1 Bovino	77,93	94,16	56,04	52,50	58,92	65,05
2 Porcino	4,26	4,38	4,91	2,03	2,00	6,59
3 Equino	2,37	3,70	5,63	3,57	2,80	1,11
4 Ovino y Caprino	4,04	5,13	4,66	4,97	3,59	5,14
5 Aves	0,11	-0,02	1,77	0,60	1,93	-2,06
6 Otros	1,43	1,73	1,67	1,73	1,16	1,50
Productos Animales	148,30	138,66	131,90	141,69	132,06	136,73
1 Leche	139,54	127,32	119,90	130,72	121,98	126,41
2 Huevos	6,35	8,67	9,20	8,37	7,80	7,97
3 Otros	2,41	2,67	2,81	2,60	2,28	2,35
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	0,54	0,82	0,00	0,32	0,53	0,72
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	9,56	10,37	9,98	10,17	12,18	14,30
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	73,79	84,22	76,13	85,36	109,38	97,58
1 Semillas y Plantones	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2 Energía y Lubricantes	4,82	5,14	5,53	5,59	5,93	7,90
3 Fertilizantes y Enmiendas	2,11	3,58	1,59	2,59	1,43	5,61
4 Productos Fitosanitarios	0,00	2,12	0,94	2,20	1,50	0,93
5 Gastos Veterinarios	20,42	22,24	13,60	24,00	22,63	21,28
6 Piensos	34,83	37,45	40,73	36,56	62,86	47,64
7 Mantenimiento de material	6,39	7,30	7,58	7,99	7,68	5,80
8 Mantenimiento de edificios	5,03	5,39	5,98	5,88	6,64	7,50
9 Servicios Agrícolas	0,00	0,82	0,00	0,36	0,53	0,72
10 Otros Bienes y Servicios	0,18	0,17	0,18	0,18	0,18	0,21
C= (A-B) VALOR ANADIDO BRUTO	202,91	201,50	169,65	169,00	133,12	148,18
D. AMORTIZACIONES	15,33	16,49	17,91	18,39	20,00	18,16
E. OTRAS SUBVENCIONES	4,82	6,38	5,42	5,78	6,21	7,49
F. OTROS IMPUESTOS	0,46	0,85	0,00	0,99	1,03	1,07
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	191,94	190,54	157,16	155,39	118,30	136,44

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.7. Castilla y León: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

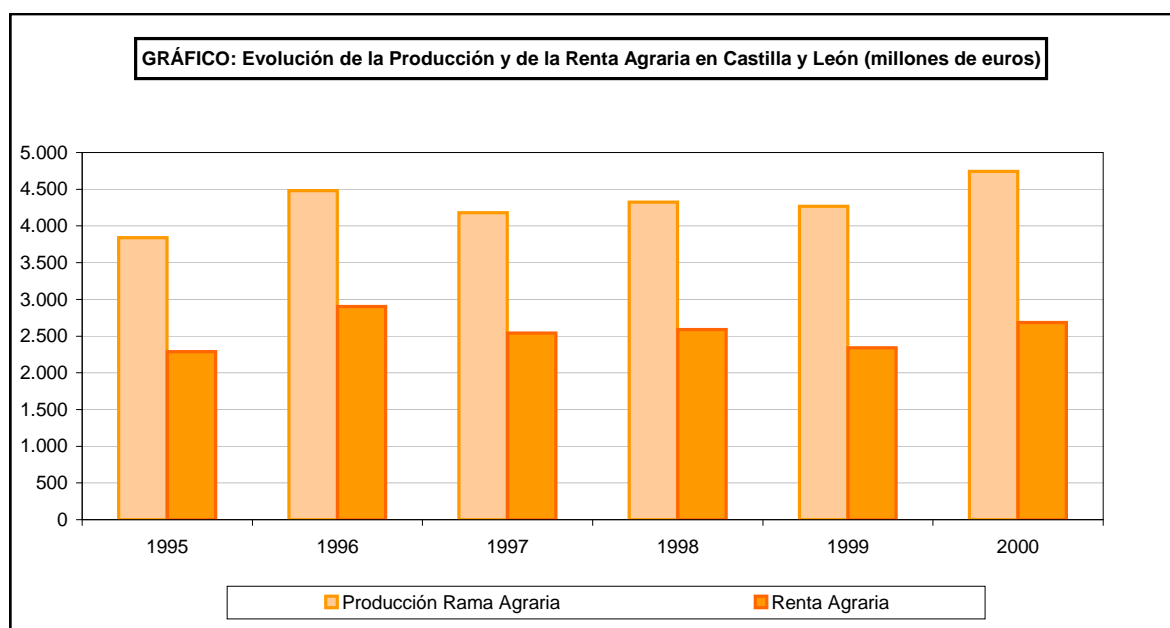
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	3.840,59	4.480,63	4.179,75	4.324,44	4.267,36	4.743,45
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.835,37	2.398,24	2.116,41	2.345,00	2.328,10	2.548,44
1 Cereales	962,11	1.328,85	1.096,70	1.234,25	1.238,44	1.419,64
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	483,29	406,01	399,67	391,72	418,32	416,01
3 Plantas Forrajeras	80,12	69,93	89,72	87,52	52,94	122,69
4 Hortalizas ⁽²⁾	119,40	126,78	142,20	150,33	138,08	131,63
5 Patata	134,06	65,83	81,51	116,67	106,16	107,61
6 Frutas ⁽³⁾	32,87	60,93	56,24	63,60	82,37	40,95
7 Vino y mosto	13,73	32,93	14,57	28,48	46,20	42,71
8 Aceite de oliva	3,64	3,14	3,02	2,04	1,82	3,42
9 Otros	6,16	303,83	232,78	270,39	243,77	263,78
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.810,64	1.875,27	1.832,03	1.753,85	1.670,10	1.884,90
Carne y Ganado	1.346,39	1.307,04	1.292,14	1.179,38	1.127,26	1.354,51
1 Bovino	433,94	392,19	359,84	396,46	395,75	493,35
2 Porcino	468,36	483,40	510,64	353,19	386,70	382,31
3 Equino	5,63	7,47	7,94	8,56	7,67	8,31
4 Ovino y Caprino	345,57	320,17	329,95	328,56	253,63	376,02
5 Aves	68,93	76,84	57,56	69,91	65,32	79,09
6 Otros	23,97	26,96	26,21	22,70	18,18	15,43
Productos Animales	464,25	568,24	539,89	574,47	542,85	530,39
1 Leche	365,71	437,59	412,61	472,52	443,48	390,73
2 Huevos	83,48	114,90	111,38	83,58	81,19	124,96
3 Otros	15,05	15,75	15,91	18,37	18,18	14,70
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	53,14	57,51	61,38	63,40	71,44	83,68
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	141,44	149,61	169,94	162,18	197,72	226,43
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	1.289,36	1.328,24	1.332,95	1.433,98	1.603,65	1.924,72
1 Semillas y Plantones	64,74	57,51	79,82	85,73	81,02	98,63
2 Energía y Lubricantes	148,18	151,19	158,13	153,09	166,40	223,58
3 Fertilizantes y Enmiendas	218,84	236,23	210,22	246,71	242,39	283,57
4 Productos Fitosanitarios	45,85	62,76	3,33	13,34	4,98	23,94
5 Gastos Veterinarios	58,42	73,47	78,49	85,30	79,14	87,13
6 Piensos	504,67	473,77	533,66	579,91	739,51	918,33
7 Mantenimiento de material	122,56	135,91	136,24	136,34	151,60	131,98
8 Mantenimiento de edificios	31,84	31,45	26,56	29,39	24,98	24,95
9 Servicios Agrícolas	58,79	61,52	68,05	72,23	78,24	92,43
10 Otros Bienes y Servicios	35,47	44,42	38,44	31,96	35,39	40,18
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	2.551,23	3.152,39	2.846,81	2.890,46	2.663,71	2.818,73
D. AMORTIZACIONES	389,62	417,50	437,10	439,57	475,18	321,08
E. OTRAS SUBVENCIONES	133,28	181,45	148,37	159,21	168,31	201,49
F. OTROS IMPUESTOS	6,73	14,47	14,76	18,83	15,01	12,14
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	2.288,16	2.901,87	2.543,32	2.591,27	2.341,84	2.687,00

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.8. Castilla-La Mancha: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

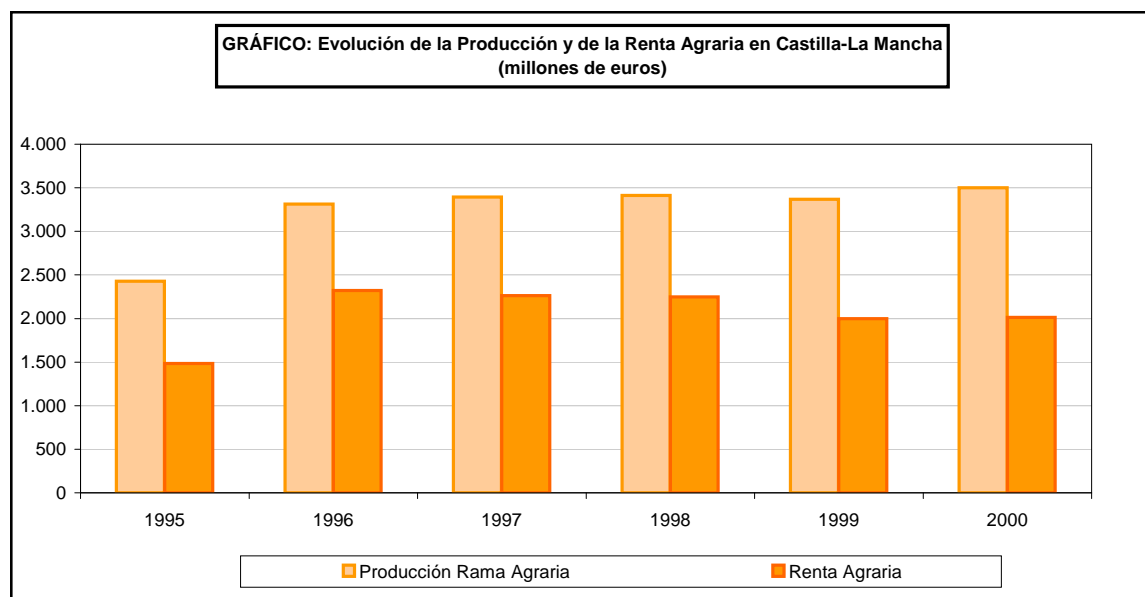
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	2.429,60	3.312,90	3.392,80	3.412,44	3.367,14	3.500,18
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.488,24	2.277,85	2.215,10	2.208,99	2.244,37	2.474,54
1 Cereales	314,09	686,83	548,04	707,99	490,74	748,22
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	292,54	267,98	269,48	248,19	234,62	191,86
3 Plantas Forrajeras	70,04	40,76	29,22	86,39	58,58	47,47
4 Hortalizas ⁽²⁾	240,61	342,58	386,12	339,74	392,31	349,27
5 Patata	39,08	23,57	37,93	42,87	31,25	30,44
6 Frutas ⁽³⁾	151,18	208,68	168,64	128,52	153,19	130,17
7 Vino y mosto	284,27	449,74	495,69	426,30	626,52	733,68
8 Aceite de oliva	74,09	103,51	189,41	119,22	159,52	121,94
9 Otros	22,34	154,19	90,56	109,74	97,64	121,49
PRODUCCIÓN ANIMAL	790,30	871,14	1.012,68	1.049,03	932,87	811,42
Carne y Ganado	605,16	663,39	752,69	783,35	668,28	464,90
1 Bovino	111,29	123,83	161,42	190,17	187,52	21,98
2 Porcino	182,04	169,99	266,46	216,90	191,57	70,91
3 Equino	2,99	3,43	9,51	3,56	3,44	0,51
4 Ovino y Caprino	242,59	288,38	231,34	278,22	207,52	296,40
5 Aves	49,22	59,69	57,84	66,64	62,29	57,13
6 Otros	17,05	18,06	26,12	27,86	15,94	17,97
Productos Animales	185,14	207,75	259,99	265,68	264,60	346,52
1 Leche	97,26	98,67	118,01	143,24	146,80	178,09
2 Huevos	79,57	97,14	116,34	103,40	94,98	152,80
3 Otros	8,32	11,94	25,64	19,04	22,81	15,63
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	31,86	32,33	34,81	30,29	30,83	33,98
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	119,20	131,58	130,19	124,12	159,07	180,24
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	739,18	817,20	919,22	961,58	1.125,65	1.184,50
1 Semillas y Plantones	32,07	39,80	87,08	103,95	98,27	114,26
2 Energía y Lubricantes	136,94	130,72	145,58	132,55	140,37	191,78
3 Fertilizantes y Enmiendas	73,38	92,62	84,87	111,46	104,05	120,04
4 Productos Fitosanitarios	22,78	24,34	14,25	21,54	25,95	28,56
5 Gastos Veterinarios	21,97	26,78	30,02	36,12	37,44	38,05
6 Piensos	252,66	299,98	342,44	342,64	478,60	437,55
7 Mantenimiento de material	87,57	93,68	88,95	91,33	94,73	129,07
8 Mantenimiento de edificios	32,59	31,06	39,90	32,66	42,43	43,88
9 Servicios Agrícolas	35,01	39,13	46,14	34,56	40,61	40,19
10 Otros Bienes y Servicios	44,21	39,09	39,98	54,76	63,20	41,11
C= (A-B) VALOR ANADIDO BRUTO	1.690,43	2.495,70	2.473,58	2.450,85	2.241,49	2.315,68
D. AMORTIZACIONES	325,31	339,73	343,28	346,73	391,81	485,87
E. OTRAS SUBVENCIONES	125,07	178,55	143,21	154,96	162,13	192,08
F. OTROS IMPUESTOS	5,55	13,71	12,37	12,95	12,65	10,67
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.484,63	2.320,81	2.261,14	2.246,13	1.999,16	2.011,22

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽²⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽³⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽⁴⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.9. Cataluña: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

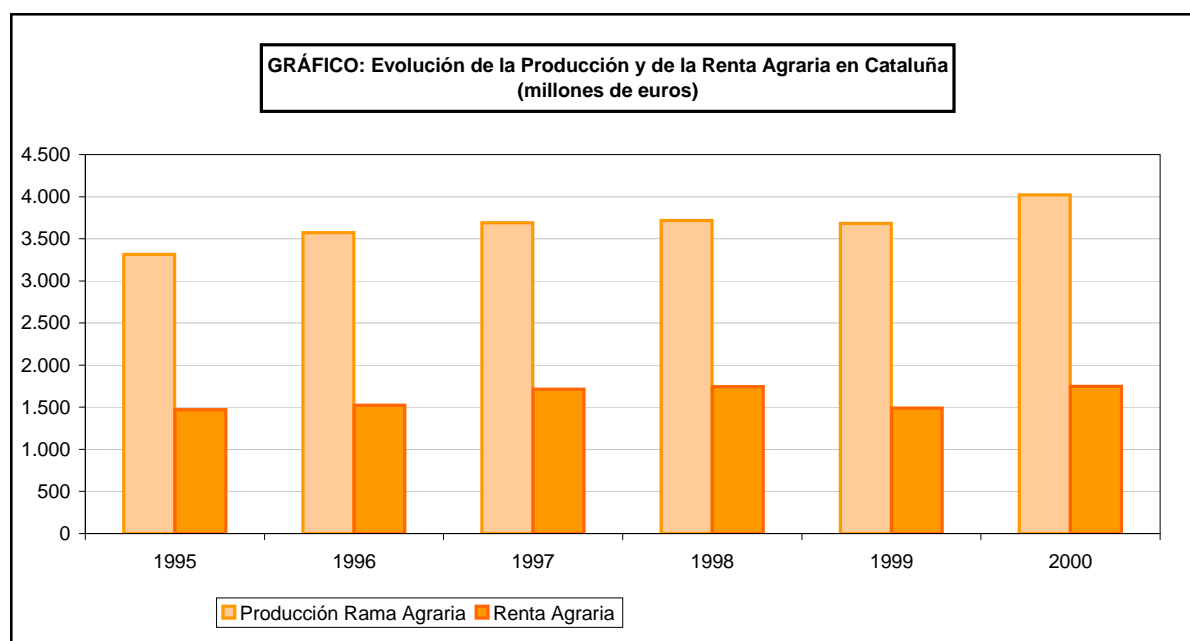
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	3.315,51	3.574,20	3.689,33	3.715,74	3.681,43	4.021,63
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.279,97	1.272,27	1.344,83	1.530,85	1.460,22	1.372,34
1 Cereales	245,09	275,58	249,81	267,17	230,62	263,18
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	32,27	22,12	17,54	19,96	22,09	14,98
3 Plantas Forrajeras	132,19	123,24	122,63	120,84	104,35	85,65
4 Hortalizas ⁽²⁾	237,64	204,34	275,62	302,17	288,73	274,43
5 Patata	42,16	25,65	21,87	26,48	19,31	19,33
6 Frutas ⁽³⁾	470,37	450,23	464,12	561,25	609,78	496,33
7 Vino y mosto	49,73	64,39	49,15	40,88	60,15	70,18
8 Aceite de oliva	40,61	54,54	51,27	83,08	38,03	88,36
9 Otros	29,92	52,18	92,81	109,03	87,16	59,89
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.952,89	2.211,39	2.258,11	2.088,02	2.105,26	2.538,92
Carne y Ganado	1.687,52	1.947,59	1.986,67	1.803,64	1.830,25	2.221,92
1 Bovino	282,14	286,66	400,25	446,02	459,24	369,29
2 Porcino	868,23	1.070,51	1.060,89	843,30	841,09	1.270,67
3 Equino	10,82	6,91	7,29	6,71	6,78	10,07
4 Ovino y Caprino	48,21	67,14	68,47	54,40	77,76	47,82
5 Aves	361,31	396,49	350,23	349,67	370,02	435,24
6 Otros	116,82	119,88	99,55	103,54	75,37	88,84
Productos Animales	265,37	263,80	271,44	284,38	275,01	317,00
1 Leche	157,00	151,63	165,51	184,64	193,27	185,84
2 Huevos	99,55	98,10	92,72	86,67	72,66	110,68
3 Otros	8,82	14,07	13,21	13,07	9,08	20,48
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	29,37	39,14	32,83	33,90	40,89	27,73
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	53,26	51,40	53,56	62,97	75,06	82,64
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	1.651,39	1.850,21	1.750,65	1.740,29	1.959,16	2.046,98
1 Semillas y Plantones	33,25	70,05	46,82	57,99	69,38	68,32
2 Energía y Lubricantes	74,00	71,32	71,28	73,70	78,01	104,38
3 Fertilizantes y Enmiendas	74,49	75,30	71,11	70,06	55,61	69,47
4 Productos Fitosanitarios	63,42	94,78	83,64	83,95	104,45	104,69
5 Gastos Veterinarios	40,00	46,27	50,35	50,22	60,58	58,93
6 Piensos	1.190,33	1.296,02	1.232,08	1.201,85	1.379,00	1.434,82
7 Mantenimiento de material	79,73	92,45	94,13	99,03	96,56	101,57
8 Mantenimiento de edificios	37,89	39,18	40,47	41,60	44,97	44,39
9 Servicios Agrícolas	35,12	42,71	37,78	38,58	46,84	32,40
10 Otros Bienes y Servicios	23,15	22,12	22,99	23,31	23,76	28,01
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	1.664,12	1.723,99	1.938,68	1.975,45	1.722,27	1.974,65
D. AMORTIZACIONES	223,92	243,41	261,71	269,04	277,02	274,12
E. OTRAS SUBVENCIONES	33,57	52,00	47,14	49,05	53,56	70,62
F. OTROS IMPUESTOS	4,32	8,06	9,22	9,60	9,38	21,72
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.469,44	1.524,53	1.714,89	1.745,87	1.489,43	1.749,44

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.10. Comunidad Valenciana: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

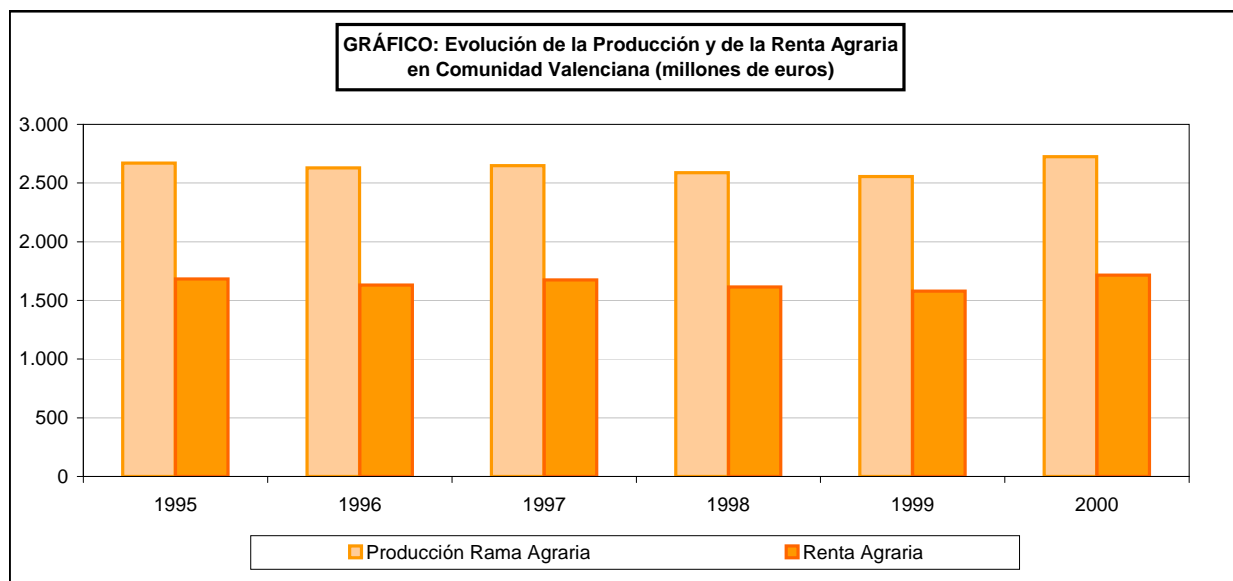
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	2.670,08	2.628,12	2.648,37	2.588,42	2.554,76	2.724,79
PRODUCCIÓN VEGETAL	2.193,91	2.079,95	2.043,89	2.032,40	2.046,26	2.101,95
1 Cereales	49,31	61,16	57,02	55,34	41,90	46,24
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	8,29	7,42	6,64	6,05	8,82	3,59
3 Plantas Forrajeras	1,60	7,39	4,64	4,50	3,02	3,61
4 Hortalizas ⁽²⁾	347,59	263,03	322,40	379,98	364,66	410,19
5 Patata	43,90	25,66	23,60	42,82	35,45	21,06
6 Frutas ⁽³⁾	1.622,00	1.554,95	1.481,28	1.359,57	1.463,58	1.431,37
7 Vino y mosto	61,60	85,11	78,60	98,82	93,11	89,27
8 Aceite de oliva	48,43	60,51	48,90	64,55	25,78	60,87
9 Otros	11,18	14,73	20,81	20,76	9,94	35,75
PRODUCCIÓN ANIMAL	406,48	472,08	526,69	478,43	430,36	539,27
Carne y Ganado	336,66	380,53	447,01	393,73	348,20	446,74
1 Bovino	18,04	25,23	36,42	47,96	54,71	44,28
2 Porcino	163,01	189,57	224,29	152,43	136,40	195,33
3 Equino	6,71	2,82	1,68	2,40	2,55	3,63
4 Ovino y Caprino	36,35	53,77	64,35	52,23	52,94	62,95
5 Aves	81,96	91,32	97,68	93,58	68,34	94,41
6 Otros	30,59	17,82	22,58	45,13	33,27	46,15
Productos Animales	69,81	91,55	79,68	84,70	82,15	92,53
1 Leche	16,44	16,17	14,98	21,07	21,18	22,11
2 Huevos	41,23	53,59	48,77	40,48	35,55	57,97
3 Otros	12,15	21,79	15,94	23,15	25,42	12,45
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	43,10	47,83	47,80	48,66	47,33	56,04
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	26,59	28,26	30,00	28,93	30,81	27,53
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	871,54	882,70	831,21	836,49	820,88	906,02
1 Semillas y Plantones	27,00	36,89	20,87	33,02	31,21	29,13
2 Energía y Lubricantes	64,51	65,87	64,72	68,19	69,20	82,14
3 Fertilizantes y Enmiendas	97,83	114,09	101,70	112,89	75,88	91,41
4 Productos Fitosanitarios	111,98	127,06	136,09	134,94	135,09	175,25
5 Gastos Veterinarios	10,82	10,69	13,05	13,00	11,59	13,59
6 Piensos	359,79	319,65	271,93	251,10	227,17	242,12
7 Mantenimiento de material	46,98	53,10	63,06	62,56	109,73	89,44
8 Mantenimiento de edificios	7,59	7,73	8,16	8,59	8,52	7,52
9 Servicios Agrícolas	48,39	52,06	53,35	55,33	55,79	62,24
10 Otros Bienes y Servicios	96,65	95,57	98,26	96,88	96,70	113,18
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	1.798,54	1.745,41	1.817,16	1.751,92	1.733,88	1.818,78
D. AMORTIZACIONES	121,61	121,63	147,17	143,30	163,24	123,00
E. OTRAS SUBVENCIONES	14,22	21,68	22,21	22,34	25,13	33,55
F. OTROS IMPUESTOS	7,39	14,05	17,54	16,69	16,78	13,42
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.683,76	1.631,41	1.674,67	1.614,27	1.578,98	1.715,90

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽²⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽³⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽⁴⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.11. Extremadura: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

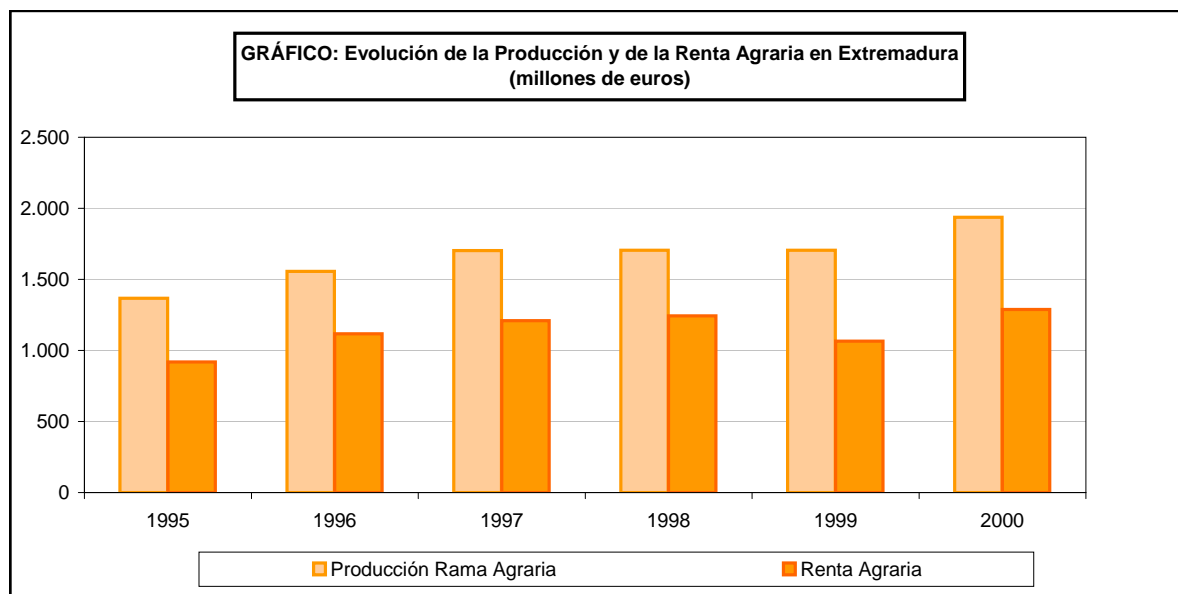
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	1.366,33	1.556,58	1.702,61	1.703,94	1.704,51	1.936,64
PRODUCCIÓN VEGETAL	683,51	788,50	899,73	907,07	860,71	1.062,11
1 Cereales	89,60	254,53	261,64	250,27	234,08	318,20
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	212,42	185,00	192,83	191,30	155,34	201,14
3 Plantas Forrajeras	10,95	0,72	23,52	25,26	14,01	15,38
4 Hortalizas ⁽²⁾	83,69	130,20	143,86	166,65	194,33	138,85
5 Patata	7,96	4,65	6,63	5,30	2,98	5,40
6 Frutas ⁽³⁾	178,69	104,10	116,22	140,35	137,47	222,45
7 Vino y mosto	28,42	35,93	59,32	48,28	67,99	86,83
8 Aceite de oliva	60,49	66,80	83,41	69,69	42,82	67,57
9 Otros	11,28	6,58	12,29	9,98	11,70	6,30
PRODUCCIÓN ANIMAL	612,86	688,52	722,48	717,27	753,74	833,00
Carne y Ganado	557,13	625,05	663,27	657,83	700,83	783,46
1 Bovino	176,15	156,07	126,73	135,98	171,53	206,25
2 Porcino	165,79	173,71	242,80	242,67	253,51	277,66
3 Equino	2,96	6,81	5,26	6,81	5,54	6,06
4 Ovino y Caprino	201,04	264,06	263,68	248,67	246,01	257,83
5 Aves	11,19	23,83	24,11	22,91	23,73	35,09
6 Otros	0,00	0,58	0,69	0,79	0,49	0,57
Productos Animales	55,73	63,47	59,21	59,45	52,91	49,54
1 Leche	29,40	29,58	27,25	28,70	27,55	29,33
2 Huevos	6,73	9,50	10,25	9,94	7,96	11,39
3 Otros	19,61	24,39	21,71	20,81	17,41	8,81
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	13,05	16,75	17,59	18,52	19,78	26,06
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	56,92	62,82	62,81	61,08	70,27	15,47
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	397,90	413,43	434,78	401,46	603,61	591,51
1 Semillas y Plantones	30,52	28,89	35,85	33,75	36,28	38,53
2 Energía y Lubricantes	30,94	42,34	45,52	37,31	39,62	45,12
3 Fertilizantes y Enmiendas	26,05	39,68	42,15	34,73	57,88	67,47
4 Productos Fitosanitarios	22,43	19,81	18,50	20,73	18,56	16,36
5 Gastos Veterinarios	29,24	33,33	34,95	39,60	39,52	44,41
6 Piensos	162,51	142,83	145,80	124,86	306,89	271,92
7 Mantenimiento de material	33,53	38,87	41,07	43,69	35,59	43,43
8 Mantenimiento de edificios	8,66	9,04	9,61	9,51	10,10	10,10
9 Servicios Agrícolas	15,30	18,22	19,27	21,07	21,73	27,50
10 Otros Bienes y Servicios	38,73	40,41	42,05	36,22	37,45	26,67
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	968,44	1.143,15	1.267,83	1.302,47	1.100,90	1.345,13
D. AMORTIZACIONES	107,54	118,38	131,61	137,72	115,42	155,76
E. OTRAS SUBVENCIONES	59,40	99,00	79,81	86,06	90,31	106,76
F. OTROS IMPUESTOS	1,11	5,85	6,41	6,58	10,95	7,14
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	919,18	1.117,92	1.209,62	1.244,23	1.064,84	1.288,99

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.12. Galicia: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

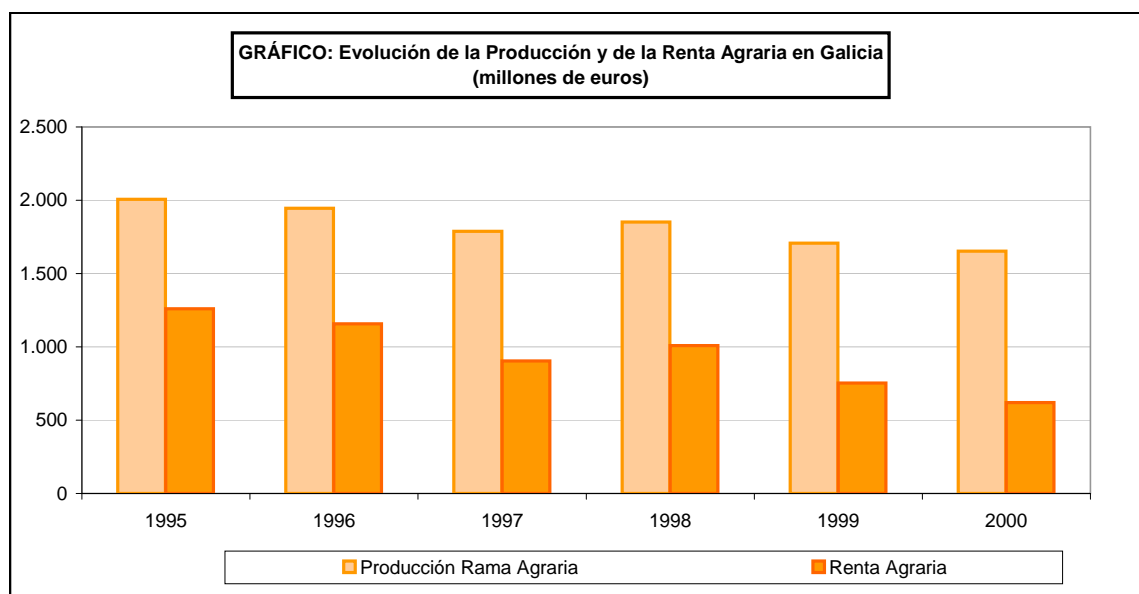
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	2.006,21	1.946,00	1.787,42	1.852,04	1.707,67	1.653,66
PRODUCCIÓN VEGETAL	721,97	660,11	597,33	637,36	590,07	546,79
1 Cereales	33,84	28,10	56,91	48,94	50,31	49,94
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	26,81	18,22	9,90	8,01	11,25	3,58
3 Plantas Forrajeras	162,89	200,64	166,26	264,16	132,87	114,97
4 Hortalizas ⁽²⁾	157,70	159,34	149,05	138,13	131,87	141,07
5 Patata	205,19	85,55	77,20	54,96	70,61	65,57
6 Frutas ⁽³⁾	75,16	70,64	71,92	70,09	88,03	96,76
7 Vino y mosto	48,37	90,09	57,39	47,15	81,60	64,48
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	12,00	7,51	8,71	5,93	23,53	10,42
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.235,65	1.227,11	1.132,92	1.149,26	1.036,97	1.095,11
Carne y Ganado	709,57	723,06	578,06	579,80	466,05	474,77
1 Bovino	347,29	338,50	251,13	267,09	197,40	189,81
2 Porcino	184,99	215,18	149,62	136,63	119,93	88,26
3 Equino	1,69	1,84	2,01	1,85	1,57	0,09
4 Ovino y Caprino	6,35	14,62	13,14	18,14	7,79	8,53
5 Aves	132,63	143,93	139,99	130,44	112,02	155,35
6 Otros	36,61	8,99	22,17	25,67	27,35	32,73
Productos Animales	526,07	504,04	554,86	569,46	570,91	620,34
1 Leche	464,21	440,49	483,61	507,07	524,74	533,09
2 Huevos	57,40	56,20	67,92	59,62	42,90	49,73
3 Otros	4,46	7,36	3,33	2,77	3,28	37,52
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	3,77	4,66	4,74	5,12	5,48	7,50
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	44,83	54,12	52,43	60,29	75,16	4,26
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	531,26	554,22	624,80	591,02	700,40	788,28
1 Semillas y Plantones	30,62	27,94	21,87	24,23	24,73	24,12
2 Energía y Lubricantes	71,85	72,10	77,02	70,73	86,31	104,78
3 Fertilizantes y Enmiendas	22,86	32,35	35,76	38,06	29,51	47,71
4 Productos Fitosanitarios	10,16	13,92	15,72	16,61	18,09	22,66
5 Gastos Veterinarios	34,47	42,47	42,97	42,88	50,94	47,55
6 Piensos	231,83	230,74	289,75	255,03	335,69	404,61
7 Mantenimiento de material	80,69	83,12	92,90	88,08	105,63	88,40
8 Mantenimiento de edificios	35,83	40,64	36,92	43,70	38,46	36,37
9 Servicios Agrícolas	6,59	4,66	5,22	5,81	5,90	9,64
10 Otros Bienes y Servicios	6,37	6,28	6,68	5,89	5,14	2,44
C= (A-B) VALOR ANADIDO BRUTO	1.474,95	1.391,78	1.162,62	1.261,03	1.007,27	865,39
D.- AMORTIZACIONES	227,69	249,24	273,69	267,60	272,04	266,12
E.- OTRAS SUBVENCIONES	14,05	16,57	15,98	16,30	18,44	23,86
F.- OTROS IMPUESTOS	1,07	1,98	0,05	0,05	0,05	1,98
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.260,24	1.157,14	904,86	1.009,68	753,63	621,15

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.13. Madrid (Comunidad de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias^(*)

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

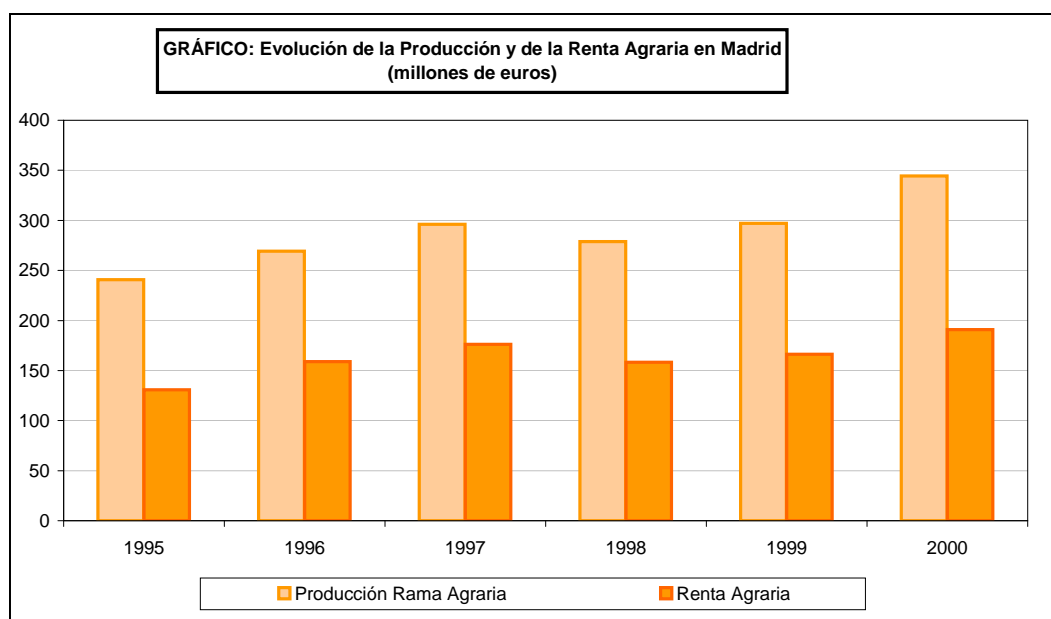
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	240,64	269,27	296,06	278,76	297,10	344,44
PRODUCCIÓN VEGETAL	106,23	125,05	127,75	124,44	135,03	138,62
1 Cereales	31,71	31,06	54,35	52,82	53,40	53,53
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	4,99	4,37	4,88	5,00	9,54	5,24
3 Plantas Forrajeras	1,06	1,07	3,81	3,43	3,40	0,02
4 Hortalizas ⁽²⁾	40,97	62,68	45,48	46,08	51,07	32,66
5 Patata	9,88	7,64	6,09	7,10	4,45	6,01
6 Frutas ⁽³⁾	8,36	10,86	2,17	2,58	2,87	12,02
7 Vino y mosto	4,23	0,42	5,26	3,85	7,03	8,35
8 Aceite de oliva	4,27	6,80	5,67	3,53	2,03	11,20
9 Otros	0,76	0,16	0,05	0,06	1,24	9,59
PRODUCCIÓN ANIMAL	124,79	133,42	156,47	142,77	149,18	191,53
Carne y Ganado	71,19	77,38	110,14	98,56	104,49	113,96
1 Bovino	29,25	25,79	49,46	43,37	46,63	49,09
2 Porcino	7,61	8,94	9,21	7,74	6,58	10,15
3 Equino	2,46	2,49	2,80	2,58	2,22	3,03
4 Ovino y Caprino	15,88	22,11	27,96	21,60	26,37	24,22
5 Aves	14,56	14,95	17,87	20,19	20,52	24,60
6 Otros	1,43	3,09	2,84	3,08	2,17	2,87
Productos Animales	53,59	56,04	46,33	44,21	44,69	77,57
1 Leche	34,77	39,41	31,66	32,74	31,05	50,93
2 Huevos	15,64	16,10	14,14	10,79	12,71	23,29
3 Otros	3,19	0,53	0,53	0,69	0,93	3,35
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	2,65	2,65	2,84	2,91	3,23	3,88
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	6,97	8,15	9,00	8,64	9,65	10,42
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	84,34	85,01	90,93	91,79	100,81	118,65
1 Semillas y Plántones	3,97	3,82	5,29	5,59	6,66	7,30
2 Energía y Lubricantes	7,22	7,35	7,59	7,33	8,00	12,05
3 Fertilizantes y Enmiendas	7,87	8,22	9,66	7,61	5,69	16,09
4 Productos Fitosanitarios	3,01	3,26	3,87	4,09	4,24	3,77
5 Gastos Veterinarios	5,06	4,57	5,42	5,40	4,97	5,33
6 Piensos	35,77	35,25	35,54	37,95	45,66	45,89
7 Mantenimiento de material	7,13	7,92	8,23	8,57	9,12	10,64
8 Mantenimiento de edificios	8,96	9,18	9,41	9,11	10,03	10,14
9 Servicios Agrícolas	2,87	2,85	3,15	3,31	3,59	4,14
10 Otros Bienes y Servicios	2,47	2,59	2,78	2,83	2,85	3,32
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	156,30	184,26	205,14	186,97	196,28	225,79
D. AMORTIZACIONES	30,62	32,80	34,88	35,07	36,69	43,41
E. OTRAS SUBVENCIONES	5,83	8,47	7,07	7,53	8,03	9,58
F. OTROS IMPUESTOS	0,58	1,12	1,23	1,26	1,23	1,00
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	130,93	158,82	176,09	158,16	166,40	190,96

^(*) Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.14. Murcia (Región de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

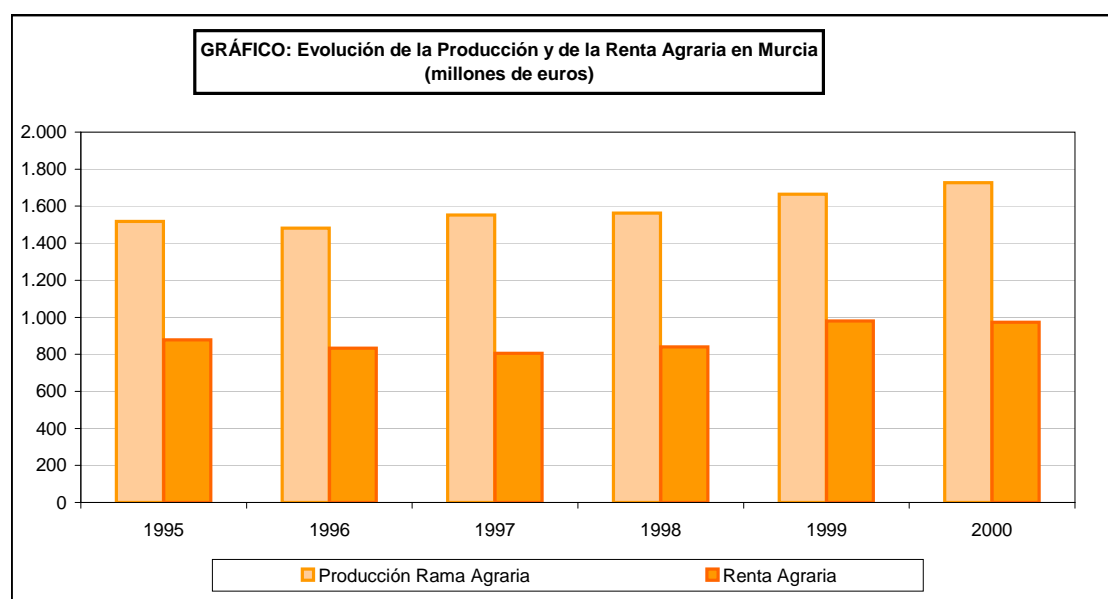
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	1.518,57	1.481,10	1.551,77	1.563,20	1.663,94	1.727,58
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.175,21	1.008,68	1.028,48	1.107,42	1.245,64	1.214,71
1 Cereales	10,50	18,81	19,40	17,86	14,77	7,18
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	9,46	10,53	21,15	9,65	5,05	16,61
3 Plantas Forrajeras	0,06	5,33	5,08	5,52	13,42	3,50
4 Hortalizas ⁽²⁾	755,35	577,18	574,89	595,75	707,31	766,20
5 Patata	21,04	11,12	10,00	14,69	10,49	11,79
6 Frutas ⁽³⁾	362,88	368,93	373,18	439,12	469,82	381,59
7 Vino y mosto	12,89	8,04	11,97	14,43	16,80	16,60
8 Aceite de oliva	1,79	1,59	4,47	4,58	2,77	4,84
9 Otros	1,24	7,15	8,34	5,81	5,22	6,39
PRODUCCIÓN ANIMAL	312,77	438,70	485,32	415,68	374,89	486,85
Carne y Ganado	291,49	418,58	468,38	397,91	357,50	462,40
1 Bovino	14,48	16,94	22,79	28,68	26,13	12,57
2 Porcino	204,62	260,98	303,17	233,62	206,78	339,79
3 Equino	1,29	1,32	1,46	1,36	1,18	1,56
4 Ovino y Caprino	37,70	65,99	62,78	55,31	64,82	61,97
5 Aves	27,69	26,61	33,48	27,47	24,19	26,27
6 Otros	5,71	46,73	44,70	51,47	34,41	20,24
Productos Animales	21,28	20,12	16,93	17,77	17,39	24,44
1 Leche	14,35	11,18	11,00	11,92	12,70	16,23
2 Huevos	5,62	5,37	3,74	3,14	4,01	6,18
3 Otros	1,31	3,57	2,18	2,71	0,68	2,03
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	20,07	22,50	25,75	28,63	29,55	8,91
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	10,52	11,22	12,23	11,47	13,86	17,12
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	610,15	619,15	707,08	683,94	647,74	703,71
1 Semillas y Plantones	8,79	8,01	6,40	8,61	22,13	15,08
2 Energía y Lubricantes	50,29	52,85	43,63	45,14	45,09	49,99
3 Fertilizantes y Enmiendas	40,28	53,23	56,59	56,84	51,29	52,75
4 Productos Fitosanitarios	50,71	59,28	71,97	78,09	81,67	79,53
5 Gastos Veterinarios	9,13	10,54	13,34	13,36	10,97	15,38
6 Piensos	230,87	225,64	288,52	251,22	205,50	245,83
7 Mantenimiento de material	30,61	22,61	26,29	28,47	27,46	34,40
8 Mantenimiento de edificios	3,12	2,03	2,71	3,12	2,31	2,26
9 Servicios Agrícolas	21,67	23,38	28,20	32,56	33,08	11,81
10 Otros Bienes y Servicios	164,69	161,57	169,43	166,54	168,26	196,68
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	908,42	861,95	844,69	879,27	1.016,20	1.023,87
D. AMORTIZACIONES	45,33	48,42	52,32	52,64	51,23	67,58
E. OTRAS SUBVENCIONES	16,63	19,62	18,23	18,90	21,01	27,35
F. OTROS IMPUESTOS	2,22	0,78	5,07	5,51	5,26	10,00
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	877,49	832,37	805,53	840,01	980,72	973,63

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.15. Navarra (Comunidad Foral de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

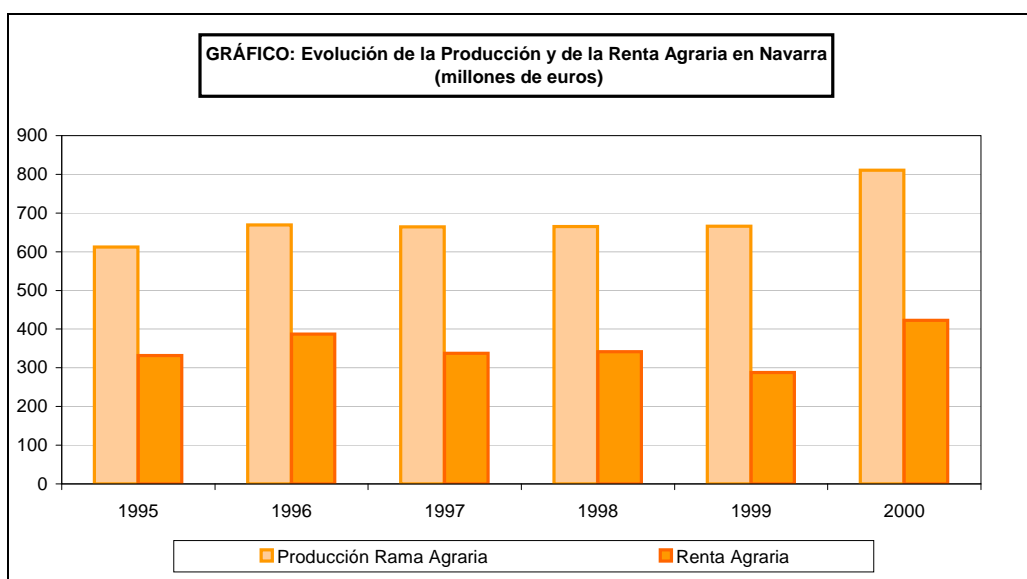
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	611,99	669,47	663,91	665,13	666,21	810,71
PRODUCCIÓN VEGETAL	308,38	354,27	331,38	340,04	370,23	460,30
1 Cereales	139,62	161,19	135,36	134,69	133,53	152,47
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	10,36	10,38	11,88	11,60	13,38	13,61
3 Plantas Forrajeras	26,37	21,93	15,00	14,44	14,87	22,01
4 Hortalizas ⁽²⁾	76,84	79,37	95,00	110,39	126,70	116,82
5 Patata	3,65	2,11	2,01	3,09	2,31	2,46
6 Frutas ⁽³⁾	23,62	22,17	26,78	21,95	19,74	28,40
7 Vino y mosto	24,48	42,84	28,27	25,77	38,69	105,46
8 Aceite de oliva	2,86	6,40	2,35	3,59	1,52	4,40
9 Otros	0,58	7,89	14,73	14,51	19,48	14,68
PRODUCCIÓN ANIMAL	275,34	286,96	302,52	295,01	265,46	316,42
Carne y Ganado	208,30	212,86	227,17	216,63	194,87	232,83
1 Bovino	39,00	39,46	48,74	53,77	50,74	50,94
2 Porcino	71,19	78,79	86,33	64,49	51,10	75,56
3 Equino	0,73	1,56	1,89	1,76	2,03	2,40
4 Ovino y Caprino	41,12	34,61	43,31	45,14	41,38	46,60
5 Aves	27,01	43,34	34,62	39,21	42,07	47,44
6 Otros	29,24	15,12	12,27	12,25	7,54	9,90
Productos Animales	67,04	74,10	75,36	78,38	70,59	83,58
1 Leche	47,85	50,11	44,41	49,50	46,85	49,03
2 Huevos	17,46	21,09	28,12	26,27	21,27	32,81
3 Otros	1,72	2,90	2,82	2,60	2,47	1,74
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	7,44	7,72	8,43	8,66	8,79	4,86
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	20,83	20,53	21,58	21,43	21,73	29,13
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	238,41	237,53	276,23	271,21	326,20	332,45
1 Semillas y Plantones	8,83	9,91	13,13	11,71	18,55	29,74
2 Energía y Lubricantes	16,62	16,84	17,77	17,47	19,00	26,90
3 Fertilizantes y Enmiendas	34,45	31,07	41,50	38,69	23,66	30,95
4 Productos Fitosanitarios	10,82	12,84	16,27	16,93	15,16	14,02
5 Gastos Veterinarios	7,81	9,58	10,20	11,01	10,13	10,64
6 Piensos	117,94	113,11	133,39	127,82	188,51	167,05
7 Mantenimiento de material	15,15	17,32	17,98	19,15	20,94	24,94
8 Mantenimiento de edificios	12,42	12,99	10,18	11,08	11,11	13,50
9 Servicios Agrícolas	9,35	8,94	10,28	9,86	11,43	6,82
10 Otros Bienes y Servicios	5,01	4,94	5,52	7,50	7,70	7,90
C= (A-B) VALOR ANADIDO BRUTO	373,58	431,94	387,68	393,92	340,01	478,26
D. AMORTIZACIONES	57,08	62,72	64,72	67,48	69,38	77,29
E. OTRAS SUBVENCIONES	16,52	21,00	17,43	18,72	19,99	24,59
F. OTROS IMPUESTOS	1,62	3,12	3,06	3,19	3,15	2,46
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	331,39	387,10	337,33	341,98	287,48	423,10

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.16. País Vasco: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

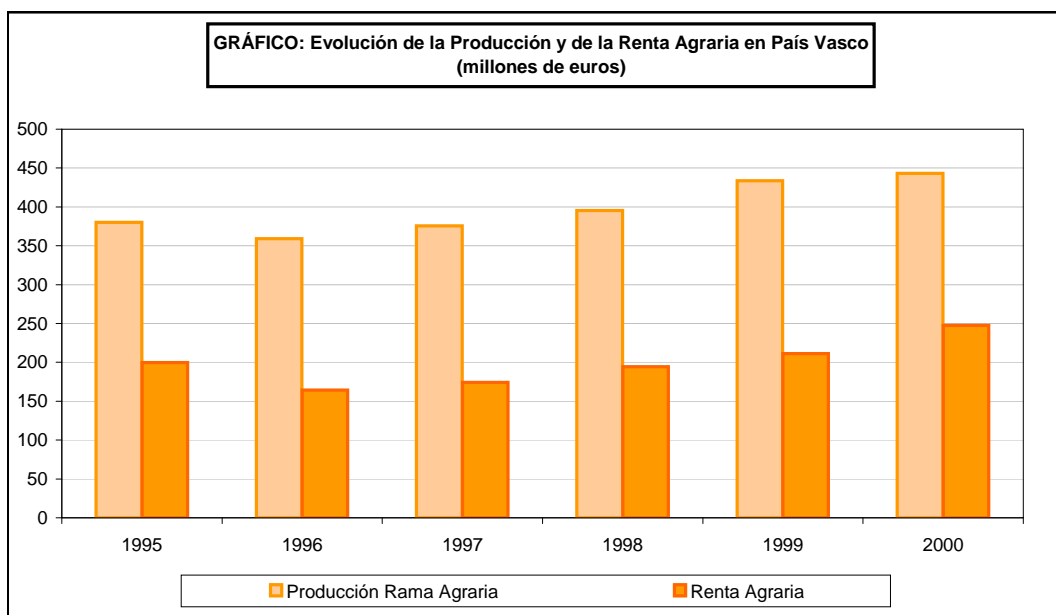
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	380,35	359,33	375,75	395,57	433,52	443,21
PRODUCCIÓN VEGETAL	168,88	151,61	162,99	201,26	224,24	240,22
1 Cereales	32,24	27,38	30,00	35,54	32,53	34,71
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	15,33	8,12	17,21	10,31	18,61	12,58
3 Plantas Forrajeras	6,91	12,58	21,17	19,89	10,14	0,55
4 Hortalizas ⁽²⁾	29,51	26,48	29,94	34,34	35,94	39,64
5 Patata	33,81	11,98	12,42	23,27	20,62	11,07
6 Frutas ⁽³⁾	18,21	22,77	19,14	23,73	18,50	15,33
7 Vino y mosto	30,92	33,82	31,27	47,12	72,91	114,91
8 Aceite de oliva	0,18	0,16	0,00	0,21	0,15	0,15
9 Otros	1,75	8,33	1,85	6,85	14,84	11,26
PRODUCCIÓN ANIMAL	190,63	191,24	189,52	169,73	181,07	168,73
Carne y Ganado	97,26	88,16	92,57	69,39	84,93	61,35
1 Bovino	47,67	48,92	45,73	43,74	47,44	44,11
2 Porcino	14,60	11,49	9,72	5,83	5,61	7,77
3 Equino	0,42	0,81	1,18	0,90	0,78	0,96
4 Ovino y Caprino	12,71	11,69	12,92	13,00	10,48	16,62
5 Aves	14,05	2,79	10,66	0,99	14,32	-15,62
6 Otros	7,81	12,46	12,36	4,93	6,30	7,50
Productos Animales	93,37	103,08	96,95	100,35	96,15	107,38
1 Leche	73,59	83,56	74,67	78,54	76,45	79,30
2 Huevos	17,84	18,36	20,15	20,84	18,88	27,22
3 Otros	1,93	1,16	2,13	0,97	0,82	0,86
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	4,07	3,51	3,62	4,12	4,31	4,35
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	16,76	12,96	19,61	20,45	23,90	29,92
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	157,65	162,07	170,33	167,28	190,23	177,84
1 Semillas y Plantones	5,81	4,13	5,91	7,31	5,76	6,65
2 Energía y Lubricantes	9,31	9,86	9,94	9,71	10,63	14,99
3 Fertilizantes y Enmiendas	10,13	22,18	17,12	12,33	11,63	21,25
4 Productos Fitosanitarios	8,83	8,73	17,69	17,68	10,88	10,38
5 Gastos Veterinarios	6,85	7,75	7,81	8,30	8,13	8,44
6 Piensos	94,63	87,09	85,40	80,47	115,98	90,93
7 Mantenimiento de material	16,97	17,69	21,88	25,86	21,65	19,41
8 Mantenimiento de edificios	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Servicios Agrícolas	4,39	3,91	3,80	4,69	4,60	4,75
10 Otros Bienes y Servicios	0,74	0,73	0,76	0,94	0,96	1,04
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	222,69	197,26	205,42	228,29	243,29	265,37
D. AMORTIZACIONES	28,92	36,45	34,46	41,65	36,79	25,68
E. OTRAS SUBVENCIONES	7,36	5,98	7,33	7,75	8,55	10,83
F. OTROS IMPUESTOS	1,19	2,60	3,95	0,00	3,75	2,90
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	199,94	164,20	174,35	194,39	211,30	247,63

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.17. Rioja (La): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

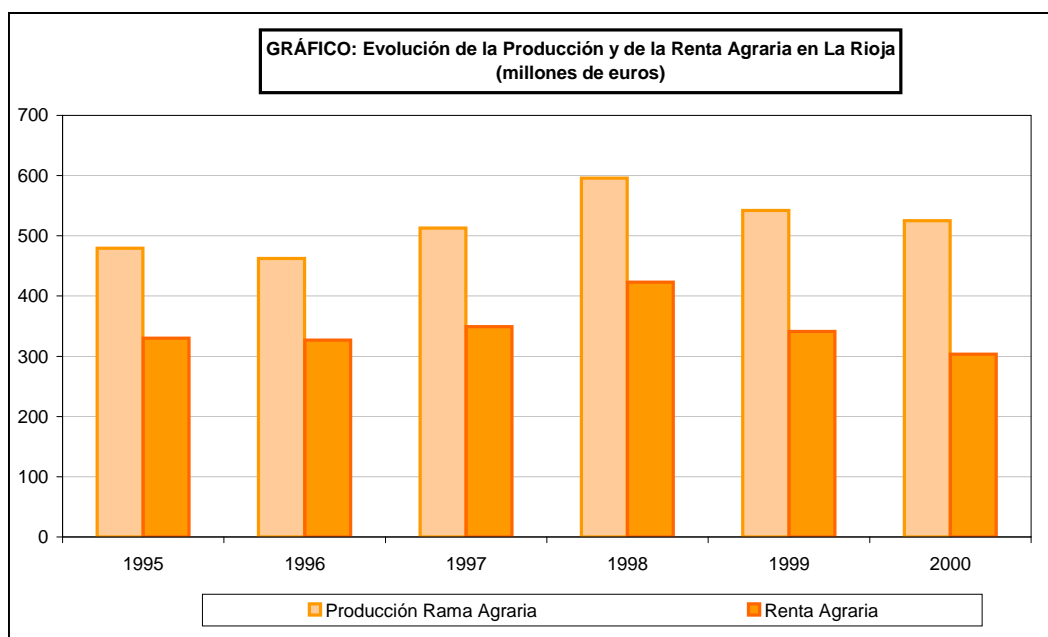
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	479,40	462,42	513,04	595,68	542,29	524,87
PRODUCCIÓN VEGETAL	370,89	333,93	376,38	474,85	419,20	383,87
1 Cereales	46,82	40,16	35,84	46,01	43,83	44,71
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	13,75	12,55	12,57	13,50	10,74	8,66
3 Plantas Forrajeras	4,59	4,11	4,23	4,86	3,89	0,80
4 Hortalizas ⁽²⁾	97,80	97,88	111,85	104,72	98,37	101,41
5 Patata	40,70	8,05	21,41	30,84	19,42	15,63
6 Frutas ⁽³⁾	61,99	54,71	67,70	75,96	63,67	112,21
7 Vino y mosto	101,19	95,33	104,35	177,05	157,88	72,73
8 Aceite de oliva	1,11	1,97	1,04	1,60	0,61	8,99
9 Otros	2,95	19,19	17,38	20,31	20,77	18,73
PRODUCCIÓN ANIMAL	96,20	115,42	121,86	101,41	100,42	123,80
Carne y Ganado	84,81	101,00	109,25	88,42	88,00	109,85
1 Bovino	27,96	23,77	31,60	20,97	32,97	37,24
2 Porcino	18,45	20,30	24,33	11,97	14,22	20,89
3 Equino	0,21	0,83	1,06	0,93	0,78	0,69
4 Ovino y Caprino	15,50	23,05	21,97	20,19	11,06	21,23
5 Aves	21,42	22,87	20,88	25,37	24,09	23,30
6 Otros	1,27	10,18	9,41	8,99	4,88	6,49
Productos Animales	11,40	14,42	12,62	12,99	12,41	13,96
1 Leche	6,84	7,94	6,27	7,37	7,41	7,78
2 Huevos	3,65	4,66	4,65	4,88	3,50	4,81
3 Otros	0,91	1,82	1,70	0,73	1,51	1,36
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	6,04	6,33	7,75	8,09	8,88	1,64
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	6,27	6,74	7,04	11,33	13,79	15,55
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	118,89	112,86	137,70	147,69	174,21	171,77
1 Semillas y Plantones	10,19	8,96	13,22	20,32	33,38	25,05
2 Energía y Lubricantes	12,40	14,55	15,43	15,62	16,04	16,17
3 Fertilizantes y Enmiendas	13,67	17,93	16,67	13,77	12,32	14,01
4 Productos Fitosanitarios	13,17	15,25	21,55	21,75	24,26	22,22
5 Gastos Veterinarios	1,85	1,87	3,32	3,38	3,24	3,04
6 Piensos	41,76	30,39	41,33	46,29	57,32	58,38
7 Mantenimiento de material	11,02	9,62	9,91	9,65	9,73	13,55
8 Mantenimiento de edificios	1,55	1,44	1,36	1,82	2,00	2,21
9 Servicios Agrícolas	7,01	6,94	8,91	9,20	10,13	10,04
10 Otros Bienes y Servicios	6,27	5,92	6,00	5,88	5,79	7,10
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	360,51	349,56	375,34	447,99	368,08	353,09
D. AMORTIZACIONES	35,11	28,35	30,73	30,12	32,62	55,48
E. OTRAS SUBVENCIONES	5,63	6,80	6,28	6,72	7,54	9,40
F. OTROS IMPUESTOS	0,73	1,37	1,57	1,57	1,54	3,32
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	330,30	326,65	349,32	423,03	341,46	303,70

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



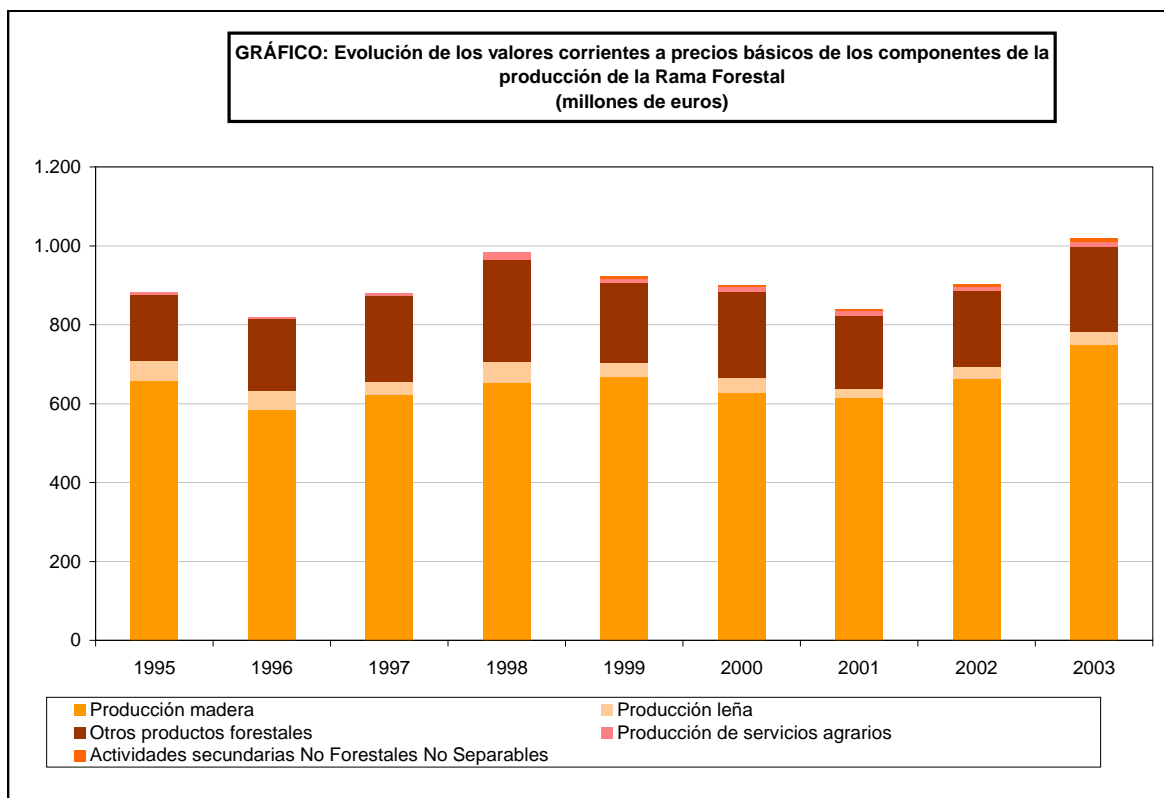
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.9.1. Componentes de la Producción de la Rama Forestal

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

Años	Producción de la rama	Producción madera	Producción leña	Otros productos forestales	Producción de servicios agrarios	Actividades secundarias No Forestales No Separables
1995	881,8	658,4	50,8	167,5	5,2	S/d
1996	819,1	585,0	47,5	181,2	5,4	S/d
1997	878,5	621,3	34,4	216,4	6,4	S/d
1998	984,1	654,3	51,2	261,0	17,6	S/d
1999	923,4	668,3	35,0	202,9	11,6	5,7
2000	899,4	627,8	38,7	217,3	11,2	4,3
2001	840,0	614,8	22,5	187,4	10,6	4,7
2002	903,2	664,2	28,4	192,3	11,4	6,9
2003	1.017,9	748,7	32,6	216,7	12,3	7,6

S/d: Sin dato

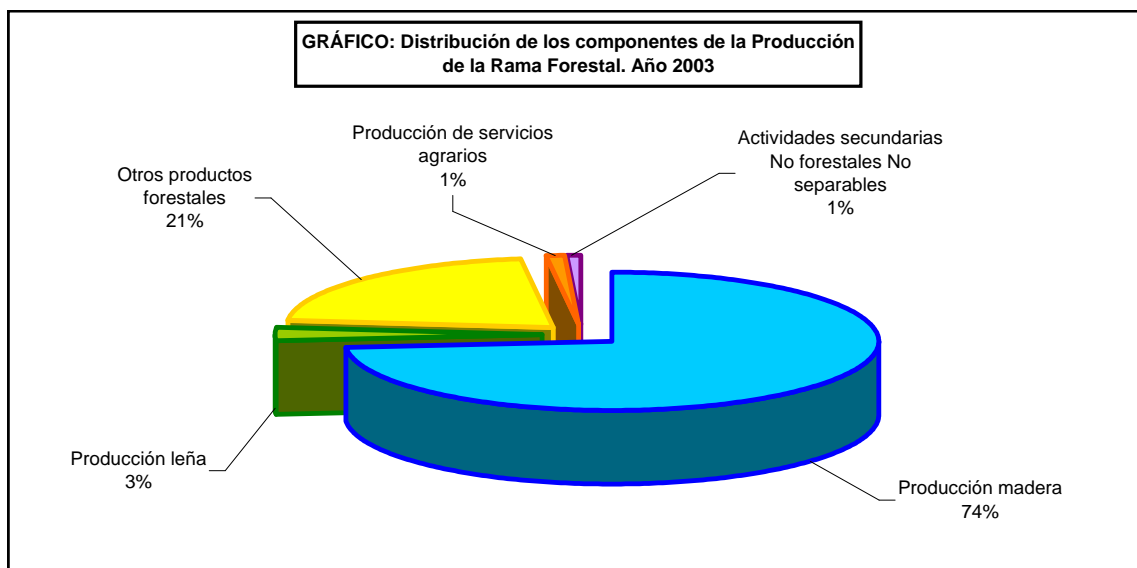


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.9.2. Componentes de la Producción de la Rama Forestal Estructura porcentaje

Años	Producción de la rama	Producción madera	Producción leña	Otros productos forestales	Producción de servicios agrarios	Actividades secundarias No forestales No separables
1995	100,0	74,7	5,8	19,0	0,6	S/d
1996	100,0	71,4	5,8	22,1	0,7	S/d
1997	100,0	70,7	3,9	24,6	0,7	S/d
1998	100,0	66,5	5,2	26,5	1,8	S/d
1999	100,0	72,4	3,8	22,0	1,3	0,6
2000	100,0	69,8	4,3	24,2	1,2	0,5
2001	100,0	73,2	2,7	22,3	1,3	0,6
2002	100,0	73,5	3,1	21,3	1,3	0,8
2003	100,0	73,6	3,2	21,3	1,2	0,7

S/d: Sin dato

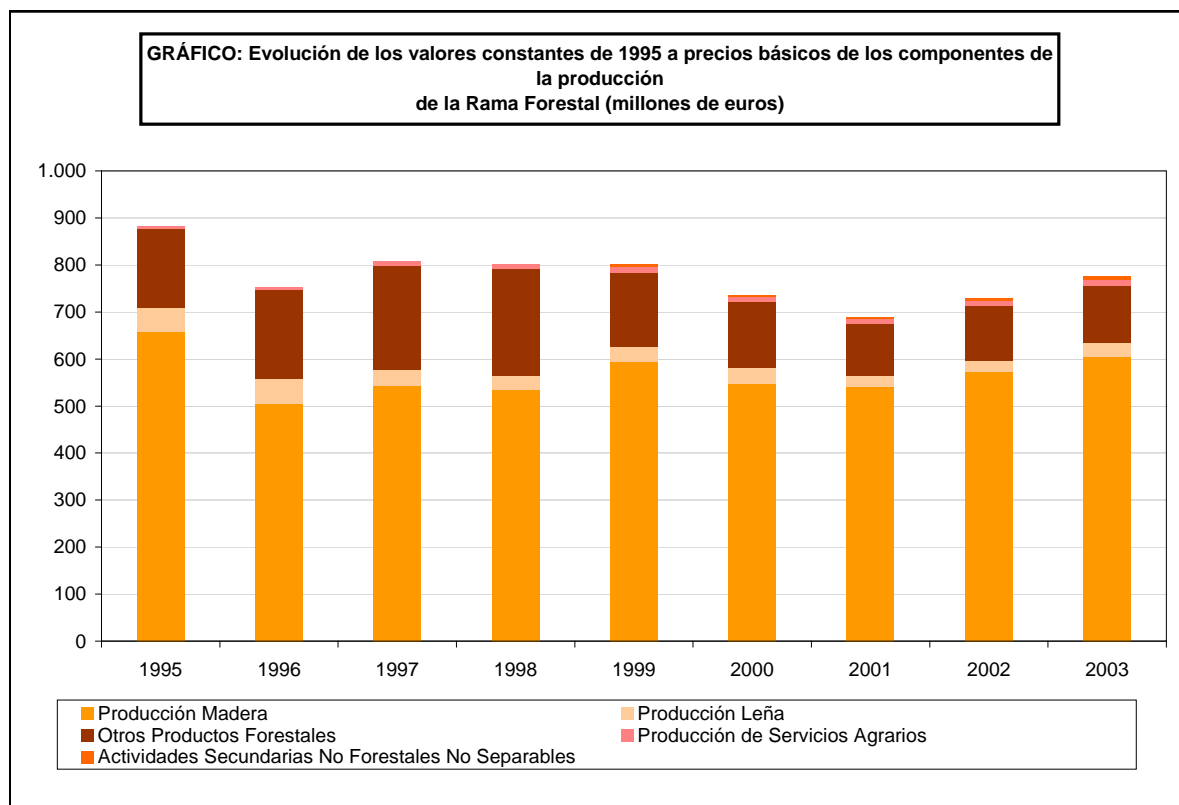


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.9.3. Componentes de la Producción de la Rama Forestal Valores constantes de 1995 a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama	Producción Madera	Producción Leña	Otros Productos Forestales	Producción de Servicios Agrarios	Actividades Secundarias No Forestales No Separables
1995	881,8	658,3	50,8	167,5	5,2	S/d
1996	752,0	505,2	54,3	187,3	5,1	S/d
1997	807,2	543,6	33,1	220,4	10,1	S/d
1998	800,7	535,2	28,8	227,0	9,7	S/d
1999	800,7	593,1	32,9	158,4	11,1	5,1
2000	735,9	546,3	35,9	139,6	10,2	3,9
2001	688,2	540,9	24,4	109,2	9,4	4,2
2002	729,5	572,3	24,9	116,4	10,1	5,8
2003	775,3	606,1	27,9	122,6	12,3	6,5

S/d: Sin dato

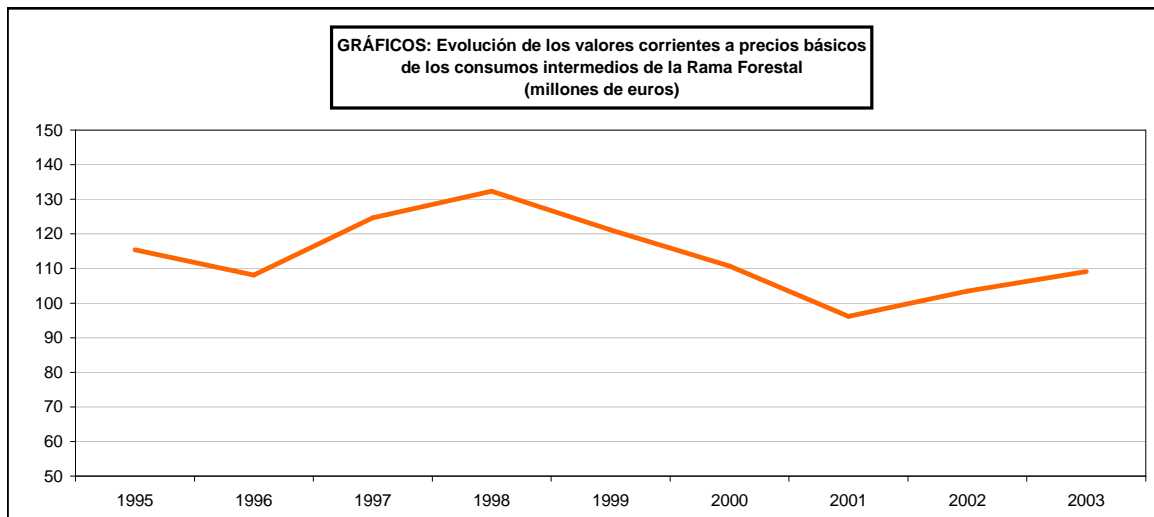


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.10.1. Consumos intermedios de la Rama Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros)

Años	Total Consumos Intermedios	Semillas y Plantones	Energía; Lubricantes	Abonos	Productos Fitosanitarios	Mantenimiento de Material	Mantenimiento de Edificios	Servicios Forestales	Otros Bienes y Servicios
1995	115,4	39,4	24,4	0,3	1,8	44,3	S/d	5,2	S/d
1996	108,1	32,3	24,1	0,3	2,0	44,1	S/d	5,4	S/d
1997	124,6	48,6	22,7	0,3	2,5	44,2	S/d	6,4	S/d
1998	132,4	44,3	22,0	0,2	3,5	44,7	S/d	17,6	S/d
1999	121,1	39,5	17,9	0,4	5,1	46,6	S/d	11,6	S/d
2000	110,7	30,9	17,8	0,3	5,4	44,9	S/d	11,2	S/d
2001	96,1	20,9	16,4	0,3	5,2	42,7	S/d	10,6	S/d
2002	103,5	23,1	17,6	0,3	5,2	45,8	S/d	11,4	S/d
2003	109,1	23,4	19,0	0,4	4,9	49,2	S/d	12,3	S/d

S/d: Sin dato

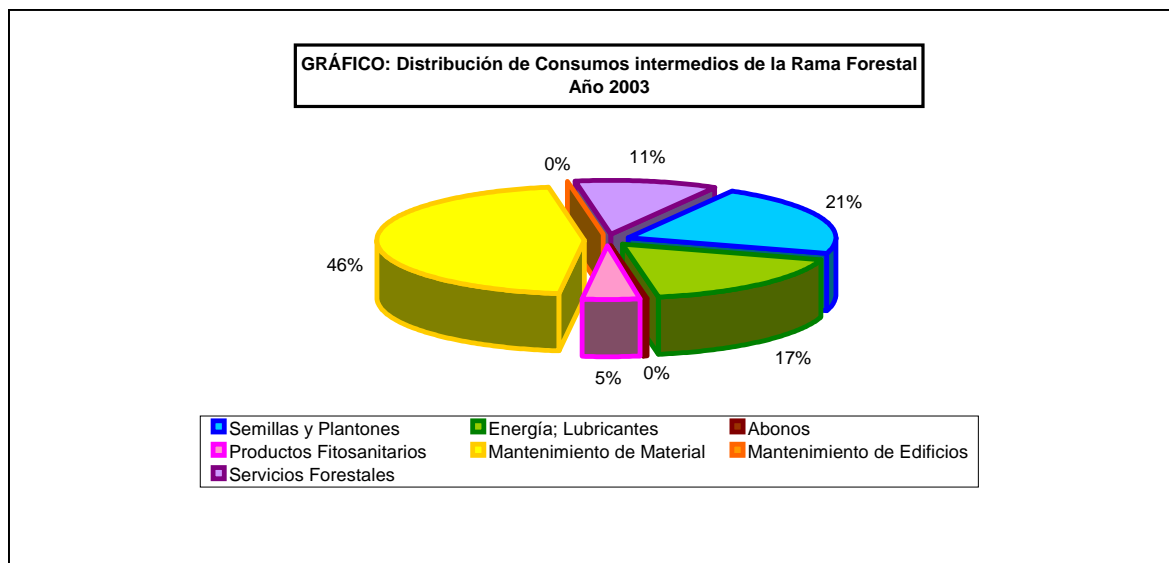


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.10.2. Consumos intermedios de la Rama Forestal Estructura en porcentaje

Años	Total Consumos Intermedios	Semillas y Plantones	Energía; Lubricantes	Abonos	Productos Fitosanitarios	Mantenimiento de Material	Mantenimiento de Edificios	Servicios Forestales	Otros Bienes y Servicios
1995	100,0	34,1	21,1	0,3	1,5	38,4	S/d	4,5	S/d
1996	100,0	29,9	22,3	0,2	1,8	40,8	S/d	5,0	S/d
1997	100,0	39,0	18,2	0,3	2,0	35,5	S/d	5,1	S/d
1998	100,0	33,4	16,6	0,2	2,7	33,8	S/d	13,3	S/d
1999	100,0	32,6	14,8	0,3	4,2	38,4	S/d	9,6	S/d
2000	100,0	28,0	16,1	0,3	4,9	40,6	S/d	10,1	S/d
2001	100,0	21,7	17,1	0,3	5,4	44,4	S/d	11,1	S/d
2002	100,0	22,3	17,0	0,3	5,0	44,2	S/d	11,0	S/d
2003	100,0	21,4	17,4	0,3	4,5	45,1	S/d	11,2	S/d

S/d: Sin dato



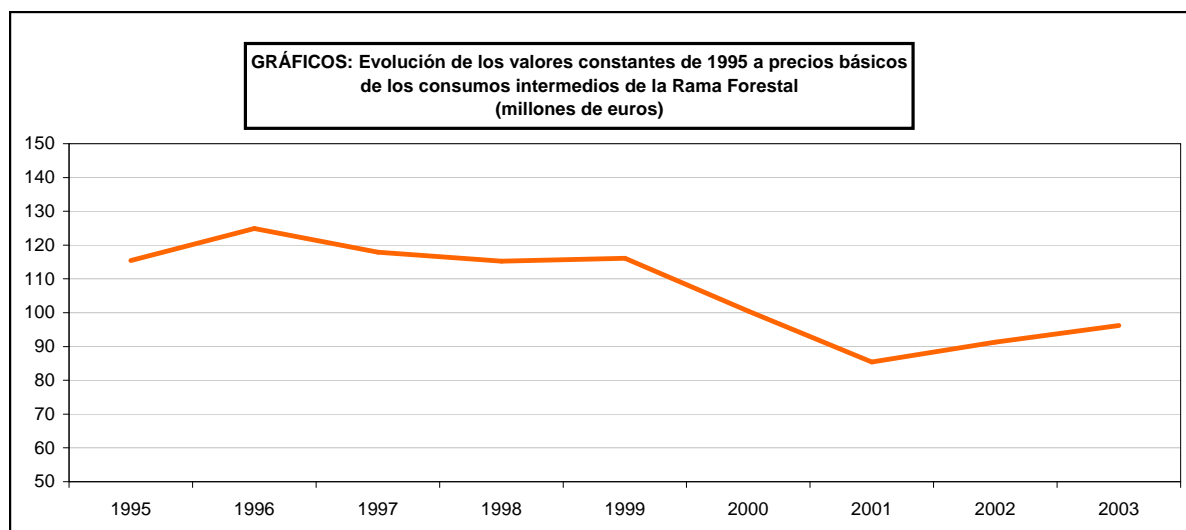
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.10.3. Consumos intermedios de la Rama Forestal

Valores constantes de 1995 a precios básicos
(millones de euros)

Años	Total Consumos Intermedios	Semillas y Plantones	Energía; Lubricantes	Abonos	Productos Fitosanitarios	Mantenimiento de Material	Mantenimiento de Edificios	Servicios Forestales	Otros Bienes y Servicios
1995	115,4	39,4	24,4	0,3	1,8	44,3	S/d	5,2	S/d
1996	124,9	51,4	23,5	0,2	2,0	42,6	S/d	5,1	S/d
1997	117,9	41,4	20,6	0,2	3,7	41,9	S/d	10,1	S/d
1998	115,3	40,5	20,6	0,2	3,6	40,6	S/d	9,7	S/d
1999	116,1	37,9	17,2	0,3	4,9	44,6	S/d	11,1	S/d
2000	100,5	28,1	16,2	0,3	4,9	40,8	S/d	10,2	S/d
2001	85,4	18,5	14,6	0,3	4,6	37,9	S/d	9,4	S/d
2002	91,3	20,4	15,6	0,3	4,6	40,4	S/d	10,1	S/d
2003	96,2	20,6	16,7	0,3	4,4	43,4	S/d	10,8	S/d

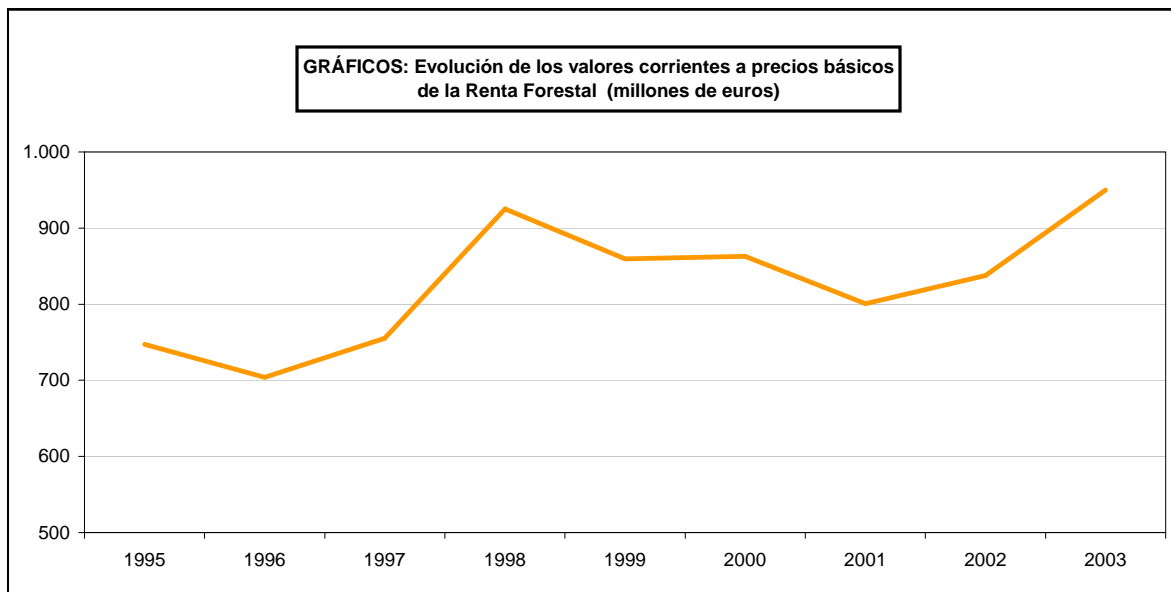
S/d: Sin dato



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.11. Renta de la Rama Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción Rama Forestal	Consumos Intermedios	Valor Añadido Bruto	Amortizaciones	Otras Subvenciones	Otros Impuestos	Renta Forestal
1995	881,8	115,4	766,4	16,7	1,0	3,5	747,2
1996	819,1	108,1	711,0	17,3	14,2	3,8	704,1
1997	878,5	124,6	753,9	17,2	22,7	4,1	755,3
1998	984,1	132,4	851,8	18,7	96,4	4,2	925,2
1999	923,4	121,1	802,3	17,5	79,1	4,3	859,5
2000	899,4	110,7	788,7	16,9	95,6	4,5	863,0
2001	840,0	96,1	743,8	16,0	77,5	4,7	800,6
2002	903,2	103,5	799,7	17,2	60,0	4,9	837,6
2003	1.017,9	109,1	908,7	18,5	64,8	5,2	949,8



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

**17.2.12.1. Cuenta de Producción Forestal
Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)**

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
1. MADERA DE CONIFERAS	390,9	352,6	389,3	387,9	395,0	357,8	325,6	329,6	394,2
Madera Larga	289,4	264,9	305,5	302,7	216,5	197,5	170,4	159,6	193,3
Madera Apilada	101,5	87,7	83,8	85,2	173,6	152,3	149,1	160,4	190,5
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	4,9	8,0	6,1	9,7	10,4
2. MADERA DE FRONDOSAS	267,4	232,4	231,9	266,4	273,2	270,0	289,2	334,6	354,5
Madera Larga	126,7	120,9	108,5	116,4	76,0	80,4	85,0	94,9	104,8
Madera Apilada	140,8	111,5	123,4	150,0	190,6	176,5	196,6	231,4	243,0
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	6,6	13,1	7,6	8,3	6,8
3. LEÑA	50,8	47,5	34,4	51,2	35,0	38,7	22,5	28,4	32,6
Leña de Coníferas	10,0	7,3	5,8	4,3	2,9	3,1	1,8	2,4	2,7
Leña de Frondosas	40,7	40,2	28,6	47,0	32,0	35,6	20,7	26,0	29,9
4. OTROS PRODUCTOS	167,5	181,2	216,4	261,0	202,9	217,3	187,4	192,3	216,7
Corcho	40,2	42,9	61,8	132,8	73,7	103,6	93,2	88,3	113,1
Plantones	31,5	31,6	41,2	36,2	18,8	21,6	25,4	27,0	26,1
Forestación	94,7	105,1	111,6	89,5	108,1	90,4	67,1	75,5	75,5
Otros Productos	1,1	1,6	1,8	2,6	2,3	1,7	1,6	1,6	1,9
5. PRODUCCIÓN FORESTAL (1 A 4)	876,6	813,7	872,1	966,5	906,1	883,9	824,6	884,9	998,0
6. PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	5,2	5,4	6,4	17,6	11,6	11,2	10,6	11,4	12,3
7. PRODUCCIÓN FORESTAL (5+6)	881,8	819,1	878,5	984,1	917,7	895,1	835,3	896,3	1.010,3
8. ACTIVIDADES SECUNDARIAS									
NO FORESTALES (NO SEPARABLES)	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	4,3	4,7	6,9	7,6
Transformación de productos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras actividades	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	4,3	4,7	6,9	7,6
9. PRODUCCIÓN DE LA RAMA FORESTAL (7+8)	881,8	819,1	878,5	984,1	923,4	899,4	840,0	903,2	1.017,9
10. CONSUMOS INTERMEDIOS TOTALES	115,4	108,1	124,6	132,4	121,1	110,7	96,1	103,5	109,1
Plantones	39,4	32,3	48,6	44,3	39,5	30,9	20,9	23,1	23,4
Energía; Lubricantes	24,4	24,1	22,7	22,0	17,9	17,8	16,4	17,6	19,0
Abonos	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
Productos fitosanitarios	1,8	2,0	2,5	3,5	5,1	5,4	5,2	5,2	4,9
Mantenimiento de material	44,3	44,1	44,2	44,7	46,6	44,9	42,7	45,8	49,2
Mantenimiento de edificios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Servicios forestales	5,2	5,4	6,4	17,6	11,6	11,2	10,6	11,4	12,3
Otros bienes y servicios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (9-10)	766,3	711,0	753,9	851,8	802,3	788,7	743,8	799,7	908,7
12. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	16,7	17,3	17,2	18,7	17,5	16,9	16,0	17,2	18,5
Bienes de Equipo	16,7	17,3	17,2	18,7	17,5	16,9	16,0	17,2	18,5
Construcciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. VALOR AÑADIDO NETO A PRECIOS BÁSICOS (11-12)	749,7	693,7	736,7	833,1	784,8	771,8	727,8	782,5	890,2
14. REMUNERACIÓN DE ASALARIADOS	269,2	358,2	330,3	332,1	354,4	374,9	341,5	424,9	381,8
15. OTRO IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN	3,5	3,8	4,1	4,2	4,3	4,5	4,7	4,9	5,2
16. OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN	1,0	14,2	22,7	96,4	79,1	95,6	77,5	60,0	64,8
17. RENTA FORESTAL (13-15+16)	747,2	704,1	755,3	925,2	859,5	863,0	800,6	837,6	949,8
18. EXCEDENTE DE EXPLOTACIÓN MIXTO (13-14-15+16)	477,9	345,9	425,0	593,1	505,1	488,1	459,1	412,7	568,0
19. ARRENDAMIENTOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. INTERESES PAGADOS	1,2	1,2	0,9	1,0	0,9	1,2	1,2	1,2	1,0
21. INTERESES RECIBIDOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. RENTA EMPRESARIAL (18-19-20+21)	476,8	344,8	424,2	592,1	504,2	486,9	457,8	411,5	567,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

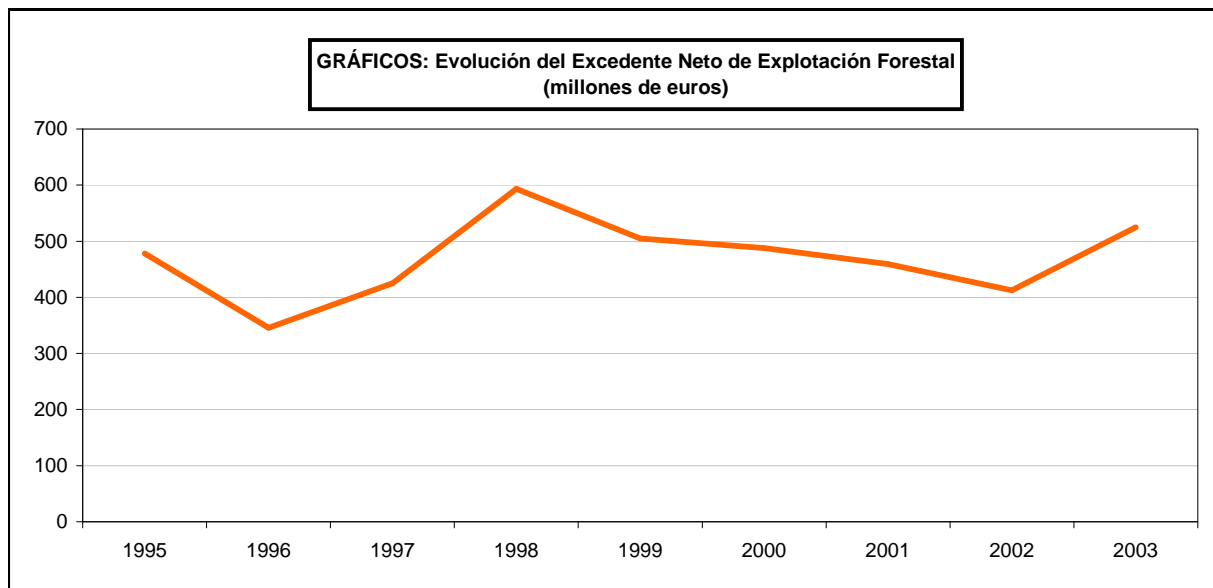
17.2.12.2. Cuenta de Producción Forestal Valores constantes de 1995 a precios básicos (millones de euros)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
1. MADERA DE CONIFERAS	390,9	377,8	396,1	373,7	342,5	299,0	278,2	274,7	309,9
Madera Larga	289,4	279,0	300,1	276,2	187,7	165,0	145,6	133,0	152,0
Madera Apliada	101,5	98,8	96,0	97,5	150,5	127,3	127,4	133,7	149,8
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	6,7	5,2	8,0	8,2
2. MADERA DE FRONDOSAS	267,4	127,5	147,6	161,5	250,6	247,4	262,7	297,5	296,2
Madera Larga	126,7	0,0	0,0	0,0	69,7	73,7	77,2	84,4	87,5
Madera Apliada	140,8	127,5	147,6	161,5	174,8	161,7	178,6	205,8	202,9
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	6,1	12,0	6,9	7,4	5,7
3. LEÑA	50,8	54,3	33,1	28,8	32,9	35,9	24,4	24,9	27,9
Leña de Coníferas	10,0	7,0	5,1	4,3	4,9	1,2	3,3	2,5	2,9
Leña de Frondosas	40,7	47,3	28,0	24,5	28,0	34,6	21,1	22,4	25,0
4. OTROS PRODUCTOS	167,5	187,3	220,4	227,0	158,4	139,6	109,2	116,4	122,6
Corcho	40,2	48,5	50,3	85,6	43,6	41,4	40,3	40,6	47,2
Plantones	31,5	45,9	65,0	56,3	16,7	19,1	14,8	14,4	13,5
Forestación	94,7	91,3	103,4	82,8	96,1	77,7	52,8	60,1	60,1
Otros Productos	1,1	1,7	1,8	2,4	2,1	1,4	1,3	1,3	0,9
5. PRODUCCIÓN FORESTAL (1 a 4)	876,6	746,8	797,1	791,0	784,5	721,8	674,6	713,6	756,5
6. PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	5,2	5,1	10,1	9,7	11,1	10,2	9,4	10,1	12,3
7. PRODUCCIÓN FORESTAL (5+6)	881,8	752,0	807,2	800,7	795,6	732,0	684,1	723,7	768,8
8. ACTIVIDADES SECUNDARIAS									
NO FORESTALES (NO SEPARABLES)	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	3,9	4,2	5,8	6,5
Transformación de productos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras actividades	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	3,9	4,2	5,8	6,5
9. PRODUCCIÓN DE LA RAMA FORESTAL (7+8)	881,8	752,0	807,2	800,7	800,7	735,9	688,2	729,5	775,3
10. CONSUMOS INTERMEDIOS TOTALES	115,4	124,9	117,9	115,3	116,1	100,5	85,4	91,3	96,2
Plantones	39,4	51,4	41,4	40,5	37,9	28,1	18,5	20,4	20,6
Energía; Lubricantes	24,4	23,5	20,6	20,6	17,2	16,2	14,6	15,6	16,7
Abonos	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Productos fitosanitarios	1,8	2,0	3,7	3,6	4,9	4,9	4,6	4,6	4,4
Mantenimiento de material	44,3	42,6	41,9	40,6	44,6	40,8	37,9	40,4	43,4
Mantenimiento de edificios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Servicios forestales	5,2	5,1	10,1	9,7	11,1	10,2	9,4	10,1	10,8
Otros bienes y servicios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (9-10)	766,3	627,1	689,4	685,5	684,6	635,4	602,8	638,3	679,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.13. Cuenta de Explotación Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Valor Añadido Bruto	Amortizaciones	Valor Añadido Neto	Remuneración de Asalariados	Otras Subvenciones	Otros Impuestos	Renta Forestal	Excedente Neto de Explotación
1995	766,4	16,7	749,7	269,2	1,0	3,5	747,2	477,9
1996	711,0	17,3	693,7	358,2	14,2	3,8	704,1	345,9
1997	753,9	17,2	736,7	330,3	22,7	4,1	755,3	425,0
1998	851,8	18,7	833,1	332,1	96,4	4,2	925,2	593,1
1999	802,3	17,5	784,8	354,4	79,1	4,3	859,5	505,1
2000	788,7	16,9	771,8	374,9	95,6	4,5	863,0	488,1
2001	743,8	16,0	727,8	341,5	77,5	4,7	800,6	459,1
2002	799,7	17,2	782,5	424,9	60,0	4,9	837,6	412,7
2003	908,7	18,5	890,2	424,9	64,8	5,2	949,8	524,9

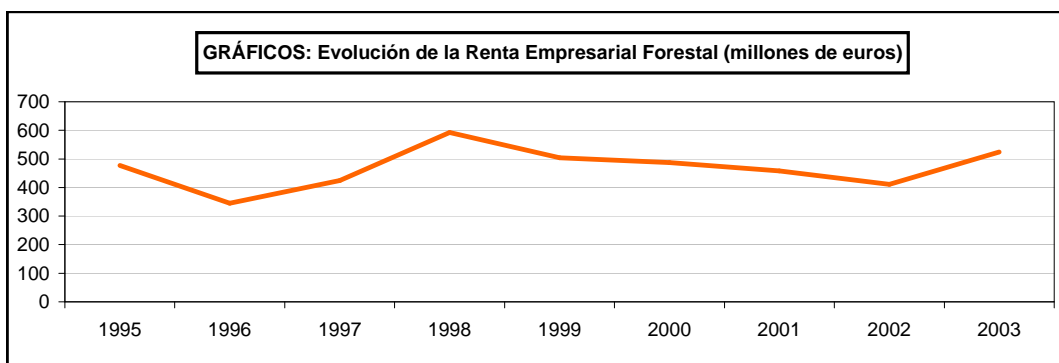


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.14. Cuenta de Renta Empresarial Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Excedente Neto de Explotación	Alquileres y Cánones de Arrendamiento	Intereses Pagados	Intereses Recibidos	Renta Empresarial
1995	477,9	S/d	1,2	S/d	476,8
1996	345,9	S/d	1,2	S/d	344,8
1997	425,0	S/d	0,9	S/d	424,2
1998	593,1	S/d	1,0	S/d	592,1
1999	505,1	S/d	0,9	S/d	504,2
2000	488,1	S/d	1,2	S/d	486,9
2001	459,1	S/d	1,2	S/d	457,8
2002	412,7	S/d	1,2	S/d	411,5
2003	524,9	S/d	1,0	S/d	523,9

S/d: Sin dato



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.15. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España

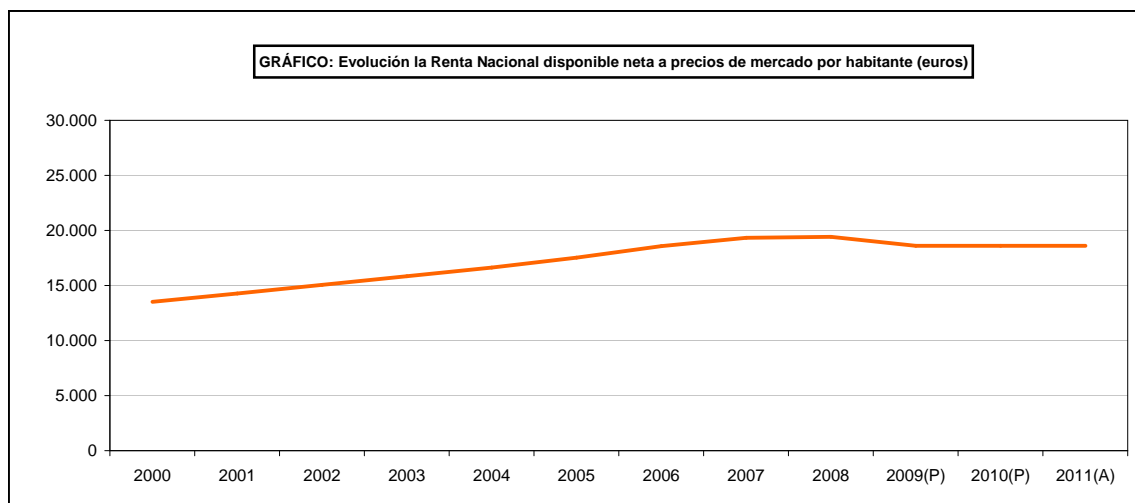
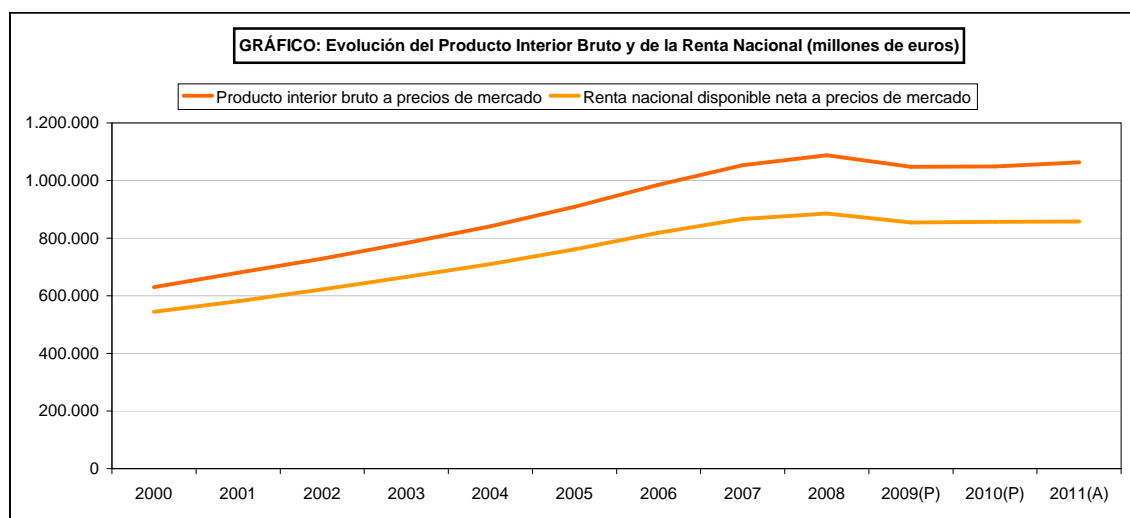
Años	Producto interior bruto a precios de mercado (millones de euros)	Porcentaje que corresponde al sector agrario (*)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado (millones de euros)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado por habitante (euros)
Base 2000= 100				
2000	629907,00	3,80	544325,00	13518,83
2001	680397,00	3,70	581084,00	14269,75
2002	729258,00	3,50	621881,00	15052,55
2003	783082,00	3,40	665216,00	15836,74
2004	841294,00	3,10	709618,00	16621,88
2005	909298,00	2,70	761276,00	17541,65
2006	985547,00	2,40	818469,00	18572,78
2007	1053161,00	2,50	866968,00	19320,22
2008	1087788,00	2,30	885491,00	19421,47
2009(P)	1048060,00	2,20	854642,00	18607,70
2010(P)	1048883,00	2,30	857109,00	18603,35
2011(A)	1063355,00	2,30	857697,00	18594,98

Fuente: I.N.E.

(*) Recoge la participación de las ramas agraria y pesquera.

(P) Estimación Provisional.

(A) Estimación Avance.



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.16. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2012 ^(2ª E) A precios corrientes (millones de euros)

PAÍSES	Producción de la rama de la actividad agraria	Producción vegetal	Producción animal	Consumos intermedios	Renta Agraria
EUR-27	405.650	209.779	165.550	246.238	144.818
Alemania	55.706	27.665	26.060	38.238	15.787
Austria	7.289	3.233	3.363	4.443	2.411
Bélgica	8.572	3.909	4.582	6.030	2.430
Bulgaria	4.426	2.641	1.223	2.740	2.060
Chipre	720	348	340	387	257
Dinamarca	11.106	3.852	6.592	8.123	2.453
Eslovaquia	2.168	1.100	858	1.708	615
Eslovenia	1.213	632	562	775	426
España	43.151	25.152	16.362	21.248	22.723
Estonia	886	391	407	540	435
Finlandia	4.992	1.752	2.529	3.366	2.205
Francia	76.137	44.173	26.245	45.182	26.840
Grecia	10.782	7.013	2.767	5.723	5.574
Holanda	26.446	12.742	10.367	17.799	5.784
Hungría	7.566	4.371	2.679	4.969	3.163
Irlanda	6.936	1.793	4.791	5.204	2.681
Italia	48.486	25.299	16.667	22.986	16.254
Letonia	1.304	748	444	960	502
Lituania	2.852	1.711	923	1.807	983
Luxemburgo	395	191	177	282	86
Malta	126	48	71	69	69
Polonia	23.181	12.194	10.369	14.283	9.164
Portugal	6.343	3.243	2.798	4.217	2.257
Reino Unido	29.591	10.918	16.033	19.062	11.105
República Checa	4.828	2.819	1.801	3.472	1.872
Rumanía	14.551	9.103	4.112	8.295	5.127
Suecia	5.899	2.737	2.428	4.329	1.557

Fuente: EUROSTAT. Sistema Europeo de Cuentas Integradas 1995 (SCN-95), (2ª Estimación enero 2013)

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.1. Evolución de los principales indicadores económicos
Media por hectárea de SAU a precios corrientes

	Miles de pesetas							Euros						
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006 (P)	2007(P)	2008(P)
1. Producción final Agraria	147,3	165,1	168,0	161,7	167,9	180,1	184,7	1.143,1	1.126,7	1.413,4	1.266,4	1.258,1	1.406,2	1.438,2
(-)2. Gastos fuera de la explotación	61,8	65,5	69,9	59,3	65,3	66,9	70,8	447,3	464,3	597,6	574,1	567,2	588,0	660,6
3. Valor añadido bruto a precios de mercado	85,5	99,6	96,7	96,2	99,1	107,5	107,8	655,8	662,4	815,9	692,4	690,9	818,3	777,6
(+)4. Subvenciones de explotación (netas de impuestos)	25,8	27,9	30,6	29,7	30,6	33,5	36,7	218,9	219,3	234,1	331,0	276,7	231,2	257,1
5. Valor añadido bruto al coste de los factores	111,3	127,5	127,3	126,4	130,6	141,0	144,7	876,9	881,7	1.064,1	943,6	947,4	1.031,7	1.011,5
(-)6. Amortizaciones	13,8	12,0	11,1	11,1	12,2	11,7	11,8	72,4	65,6	74,4	70,1	88,2	83,5	73,9
7. Valor añadido neto al coste de los factores	97,5	115,5	116,1	115,3	118,4	129,3	132,9	804,5	816,1	989,7	873,6	859,1	948,2	937,6
(-)8. Salarios, arrendamientos e intereses pagados	12,7	17,4	18,8	17,8	20,3	18,4	21,7	139,6	124,5	161,4	147,9	136,7	150,5	210,6
9. Disponibilidades empresariales	84,8	98,1	97,2	97,5	95,1	110,9	111,2	665,0	691,6	828,3	725,7	722,4	797,7	727,0

(P) Provisional. (Actualizados a Marzo 2010)

(SAU): Superficie agrícola utilizada

Ponderaciones para Ejercicios Contables 2002 a 2007: "Censo Agrario 1999" y Márgenes Brutos Estándar de las actividades "2000"

Ponderaciones para Ejercicio Contable 2008: "Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias 2005" y Márgenes Brutos Estándar de las actividades "2002"

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.2. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007

	Cereales oleag. y legumin. excep. arroz	Raíces y tubérculos	Herbáceos extensivos mixtos	Tabaco	Algodón	Otros cultivos generales	Horticultu- ra aire libre	Horticultu- ra in- vernadero	Horticultura aire libre e invernad.
Explotaciones muestra	1.315	112	186	10	153	259	398	412	15
Explotaciones representadas	102.305	2.154	4.879	1.875	3.777	13.777	12.525	20.236	342
I CARACTERÍSTICAS GENERALES									
SAU total (Ha)	57,4	17,0	50,2	10,0	15,3	40,6	7,6	1,7	3,2
SAU en propiedad (Ha)	35,6	11,2	28,1	3,8	8,4	24,9	6,1	1,6	2,8
SAU en regadío (Ha)	6,8	7,9	13,8	8,1	10,8	11,8	2,8	0,7	1,1
Ganado total (UG)	0,7	-	-	0,0	-	2,0	0,2	-	-
Mano de obra total (UTA)	0,8	1,0	0,9	1,0	0,8	1,1	1,2	2,4	2,9
Mano de obra asalariada (UTA)	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	1,1	0,9
Subvenciones de la explotación (Euros)	10.626	2.788	10.916	20.393	20.161	13.776	1.352	89	252
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	1.988	204	1.757	512	249	1.214	134	1	46
II PRODUCCIÓN (Euros)									
Producción bruta vegetal	33.589	53.325	57.044	15.361	20.588	42.909	45.313	70.182	75.219
Producción bruta animal	779	15	-	-	-	1.900	121	5	-
Otra producción bruta	809	282	181	-	112	1.130	249	48	-
III COSTES (Euros)									
Semillas y plantas	2.458	6.722	6.276	936	1.427	3.074	3.402	4.338	5.499
Abonos	3.410	3.239	5.688	1.564	2.112	3.535	2.730	4.695	3.135
Fitosanitarios	875	2.574	2.935	370	1.409	1.624	1.849	4.249	3.619
Otros costes específicos de los cultivos	144	202	183	-	167	228	645	2.488	3.486
Piensos comprados	315	10	-	-	-	571	41	1	-
Piensos reemplazados	93	-	-	-	-	312	7	-	-
Otros costes específicos de los ganados	35	-	-	-	-	95	5	-	-
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	2.126	4.373	4.355	4.101	2.466	2.937	1.020	986	1.371
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	1.439	899	2.165	1.120	748	2.022	735	569	1.319
Energía	2.662	3.047	4.234	1.825	2.136	2.974	2.157	2.152	2.503
Agua	604	1.908	1.917	1.675	2.527	2.293	1.770	2.014	2.725
Otros costes no específicos	813	918	1.062	1.117	781	1.291	581	781	873
Amortizaciones	2.466	1.698	2.881	1.403	1.597	3.352	1.566	3.836	3.420
Salarios y cargas sociales	892	3.409	1.814	2.439	2.034	3.924	5.014	13.267	10.548
Arrendamientos pagados	2.053	3.655	2.190	1.307	3.414	2.658	653	338	389
Intereses pagados	198	40	410	245	32	272	62	1.169	237
Contribuciones e impuestos	319	346	407	75	389	497	225	413	244
Inversiones en capital									
IV BALANCE (Euros)									
Inmovilizado material	204.490	119.972	148.776	62.313	184.725	264.336	118.092	235.796	129.085
Tierras	178.342	99.915	113.679	34.610	171.570	219.166	94.055	172.346	85.803
Cultivos permanentes	459	164	26	-	306	1.497	416	66	-
Edificios y mejoras	11.443	10.753	20.845	20.810	5.058	26.752	16.414	58.745	34.181
Maquinaria y equipo	13.891	9.127	14.226	6.893	7.791	15.856	7.112	4.636	9.101
Ganado reproductor	355	13	-	-	-	1.065	95	3	-
Inmovilizado financiero									
Activo circulante									
Fondos propios	297.193	212.342	259.388	151.353	304.281	385.717	255.366	332.893	205.050
Acreedores largo plazo	3.678	499	5.145	4.619	58	4.770	1.048	21.701	6.630
Acreedores corto plazo									
V RESULTADOS (Euros)									
Producción final agraria	35.039	53.622	57.222	15.361	20.700	45.626	45.573	70.235	75.219
Valor añadido bruto precios mercado	19.884	28.955	27.310	1.604	5.883	24.068	30.516	47.549	50.445
Valor añadido bruto coste factores	30.515	31.743	38.226	21.997	26.044	37.844	32.420	48.634	51.639
Valor añadido neto coste factores	28.049	30.045	35.345	20.594	24.447	34.492	30.854	44.798	48.219
Disponibilidades empresariales	24.906	22.941	30.931	16.603	18.967	27.638	25.125	30.024	37.045
VI RATIOS									
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	585	3.137	1.136	1.536	1.346	1.057	5.962	41.284	23.506
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.113					950	605		
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	120	749	300	287	334	208	1.135	9.276	4.918
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	633					489	265		
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	35.061	30.045	39.272	20.594	30.559	31.356	25.712	18.666	16.627
Disp. empresario/Producción bruta (%)	70,8	42,8	54,1	108,1	91,6	60,2	55,0	42,7	49,2
Producción bruta/Activo circulante (%)									

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.3. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (continuación)

	Floricultura	Frutales de hueso y pepita	Frutales de fruto seco	Cítricos	Mixtas de cítricos y otros frutales	Olivi-cultura	Mixtas de diversos cultivos permanentes
Explotaciones muestra	26	546	46	234	41	271	795
Explotaciones representadas	2.990	23.439	954	70.768	2.007	144.342	33.785
I CARACTERÍSTICAS GENERALES							
SAU total (Ha)	1,9	9,3	6,9	4,0	4,6	12,3	11,2
SAU en propiedad (Ha)	1,8	7,7	6,8	3,9	4,4	10,6	10,3
SAU en regadío (Ha)	1,4	4,4	0,1	1,7	0,7	3,2	0,9
Ganado total (UG)	0,6	0,7	–	0,2	–	0,1	0,3
Mano de obra total (UTA)	1,4	1,1	2,1	0,7	0,9	1,0	1,0
Mano de obra asalariada (UTA)	0,3	0,2	1,8	0,2	0,3	0,3	0,2
Subvenciones de la explotación (Euros)	34	1.874	–	75	38	1.419	1.154
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	3	81	–	4	4	54	61
II PRODUCCIÓN (Euros)							
Producción bruta vegetal	51.986	26.624	55.124	28.477	35.795	23.367	21.725
Producción bruta animal	460	679	–	188	14	35	265
Otra producción bruta	108	495	3	117	158	289	365
III COSTES (Euros)							
Semillas y plantas	7.093	170	29	96	90	76	251
Abonos	2.478	1.399	2.896	1.426	1.281	1.255	1.215
Fitosanitarios	1.838	1.749	966	1.308	1.695	1.099	676
Otros costes específicos de los cultivos	2.851	430	14	132	128	46	79
Piensos comprados	42	321	–	114	1	15	147
Piensos reemplazados	–	17	–	–	1	3	4
Otros costes específicos de los ganados	35	21	–	2	–	6	3
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	766	499	3.122	818	1.017	403	535
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	425	989	288	241	204	445	854
Energía	1.978	1.953	1.245	811	930	1.279	1.281
Agua	525	958	3.125	1.508	1.863	426	293
Otros costes no específicos	565	1.628	1.207	496	516	219	554
Amortizaciones	2.408	2.972	4.057	1.105	729	1.598	1.757
Salarios y cargas sociales	4.080	2.989	28.293	3.636	5.241	4.579	2.838
Arrendamientos pagados	50	373	27	41	252	229	102
Intereses pagados	53	207	1	10	7	25	34
Contribuciones e impuestos	161	262	11	320	366	140	234
Inversiones en capital							
IV BALANCE (Euros)							
Inmovilizado material	96.549	93.848	177.888	146.534	76.508	150.674	87.319
Tierras	65.090	62.832	117.065	120.199	67.161	131.745	59.755
Cultivos permanentes	131	8.526	17.200	15.277	3.951	4.923	10.944
Edificios y mejoras	28.741	11.260	42.792	8.680	3.398	4.959	7.136
Maquinaria y equipo	2.587	11.043	831	2.261	1.986	9.010	9.399
Ganado reproductor	–	187	–	117	12	37	85
Inmovilizado financiero							
Activo circulante							
Fondos propios	238.914	148.764	320.211	256.517	421.113	245.205	159.093
Acreedores largo plazo	2.041	5.107	409	248	101	535	863
Acreedores corto plazo							
V RESULTADOS (Euros)							
Producción final agraria	52.554	27.781	55.127	28.782	35.966	23.688	22.348
Valor añadido bruto precios mercado	33.797	17.402	42.224	21.510	27.875	18.279	16.229
Valor añadido bruto coste factores	34.383	19.653	42.978	22.075	28.595	19.829	17.726
Valor añadido neto coste factores	31.975	16.681	38.921	20.970	27.866	18.231	15.969
Disponibilidades empresariales	27.792	13.112	10.600	17.283	22.366	13.398	12.995
VI RATIOS							
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	27.361	2.863	7.989	7.119	7.782	1.900	1.940
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	767	970		940		350	883
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	7.505	403	566	741	694	201	198
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	128	513		580		240	513
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	22.839	15.165	18.534	29.957	30.962	18.231	15.969
Disp. empresario/Producción bruta (%)	52,9	47,2	19,2	60,0	62,2	56,6	58,1
Producción bruta/Activo circulante (%)							

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.4. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (continuación)

	Bovino de leche	Bovino de cría	Bovino de engorde	Bovino de leche, cría y engorde	Ovino	Mixtas de herbívoros
Explotaciones muestra	1.224	399	38	16	554	220
Explotaciones representadas	32.145	28.854	1.857	4.926	21.404	13.182
I CARACTERÍSTICAS GENERALES						
SAU total (Ha)	14,6	44,8	31,9	10,5	28,6	42,5
SAU en propiedad (Ha)	10,9	26,4	9,3	7,0	15,9	22,1
SAU en regadío (Ha)	0,5	0,4	0,4	0,2	0,9	0,5
Ganado total (UG)	28,4	31,3	34,6	18,0	45,8	38,0
Mano de obra total (UTA)	1,3	1,1	1,0	0,8	1,2	1,1
Mano de obra asalariada (UTA)	–	–	0,0	–	0,1	0,1
Subvenciones de la explotación (Euros)	6.309	10.403	17.442	4.404	10.068	8.850
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	90	27	9	38	215	208
II PRODUCCIÓN (Euros)						
Producción bruta vegetal	6.451	4.142	1.508	4.165	4.751	5.851
Producción bruta animal	53.790	22.207	68.971	19.290	56.942	44.249
Otra producción bruta	125	73	1.268	217	103	426
III COSTES (Euros)						
Semillas y plantas	277	227	74	249	307	302
Abonos	422	373	33	162	490	541
Fitosanitarios	116	27	11	38	72	74
Otros costes específicos de los cultivos	163	154	2	159	13	36
Piensos comprados	16.377	8.435	37.342	5.143	20.393	15.751
Piensos reemplazados	5.267	3.040	928	2.880	2.429	2.382
Otros costes específicos de los ganados	2.740	1.132	4.572	659	2.425	1.583
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	653	239	383	132	475	420
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	1.382	747	1.789	505	1.195	1.052
Energía	1.973	991	1.853	951	1.712	1.833
Agua	152	146	145	43	402	352
Otros costes no específicos	1.148	565	968	323	1.681	1.049
Amortizaciones	2.639	1.540	3.343	890	2.987	1.755
Salarios y cargas sociales	562	927	768	0	2.551	1.035
Arrendamientos pagados	538	850	668	457	692	962
Intereses pagados	229	122	590	63	340	213
Contribuciones e impuestos	134	180	125	61	180	244
Inversiones en capital						
IV BALANCE (Euros)						
Inmovilizado material	190.495	116.586	72.341	95.406	112.674	108.417
Tierras	121.869	63.504	34.458	65.273	33.750	49.187
Cultivos permanentes	74	122	37	12	378	473
Edificios y mejoras	34.099	18.485	32.142	15.437	40.630	26.070
Maquinaria y equipo	10.522	4.535	5.610	2.266	6.970	5.831
Ganado reproductor	23.931	29.940	94	12.418	30.946	26.856
Inmovilizado financiero						
Activo circulante						
Fondos propios	326.497	169.849	187.202	140.578	233.604	224.354
Acreedores largo plazo	5.344	3.499	9.080	229	7.469	4.474
Acreedores corto plazo						
V RESULTADOS (Euros)						
Producción final agraria	55.092	23.381	70.819	20.792	59.367	48.143
Valor añadido bruto precios mercado	29.562	9.879	23.455	12.367	30.022	24.623
Valor añadido bruto coste factores	36.150	20.282	40.897	16.835	40.451	33.473
Valor añadido neto coste factores	33.511	18.742	37.554	15.945	37.464	31.718
Disponibilidades empresariales	32.182	16.843	35.528	15.425	33.881	29.508
VI RATIOS						
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	442	92	47	397	166	138
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.894	709	1.993	1.072	1.243	1.164
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	67	17	4	58	31	22
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	859	403	1.238	482	551	519
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	25.778	17.038	37.554	19.931	31.220	28.835
Disp. empresario/Producción bruta (%)	53,3	63,7	49,5	65,2	54,8	58,4
Producción bruta/Activo circulante (%)						

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.5. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (conclusión)

	Porcino de cría	Porcino de engorde	Porcino de cría y engorde	Avicultura carne	Mixtas Granívoros	Mixtas orientación cultivos	Mixtas orientación ganado	Mixtas de cultivos y ganados	Todas las orientaciones
Explotaciones muestra	52	139	61	82	48	606	107	416	8.801
Explotaciones representadas	2.273	4.128	2.317	653	627	38.521	6.231	26.124	623.638
I CARACTERÍSTICAS GENERALES									
SAU total (Ha)	5,2	28,5	23,0	2,4	5,9	35,8	64,8	71,2	26,4
SAU en propiedad (Ha)	3,2	12,1	13,6	1,4	1,9	26,7	29,5	45,3	17,5
SAU en regadío (Ha)	1,2	3,6	3,6	0,3	0,2	4,8	1,1	3,3	3,4
Ganado total (UG)	152,8	361,4	283,7	69,7	154,9	2,4	61,3	40,7	12,5
Mano de obra total (UTA)	2,2	1,4	1,6	0,9	0,9	1,0	1,2	1,1	1,1
Mano de obra asalariada (UTA)	0,6	0,2	0,2	0,0	-	0,2	0,1	0,1	0,2
Subvenciones de la explotación (Euros)	1.204	5.706	4.305	782	1.339	6.386	13.134	15.330	5.480
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	180	830	881	65	154	1.024	548	1.353	546
II PRODUCCIÓN (Euros)									
Producción bruta vegetal	4.582	14.830	15.135	2.608	3.073	37.589	15.729	24.735	26.307
Producción bruta animal	161.054	169.782	202.556	71.435	115.314	2.519	46.113	44.304	12.461
Otra producción bruta	4	1.920	72	77	23	398	585	1.809	434
III COSTES (Euros)									
Semillas y plantas	211	956	1.136	52	194	2.187	571	1.621	1.116
Abonos	272	958	712	86	349	2.699	1.090	1.964	1.850
Fitosanitarios	182	404	484	177	129	1.586	318	533	1.060
Otros costes específicos de los cultivos	96	46	84	12	36	349	63	81	232
Pienso comprado	83.556	80.525	97.000	25.105	30.444	1.123	17.688	15.383	4.674
Pienso reemplazados	314	1.338	989	27	68	209	4.568	4.890	872
Otros costes específicos de los ganados	7.648	6.804	11.227	3.496	3.234	115	1.934	1.817	565
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	523	1.251	2.922	182	667	1.541	1.607	1.589	1.061
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejora	4.171	3.979	6.149	3.180	1.078	1.051	2.188	1.914	975
Energía	6.154	4.697	7.930	6.144	3.274	2.567	2.494	3.200	1.895
Agua	659	1.006	1.077	363	1.324	753	286	426	748
Otros costes no específicos	2.858	3.573	5.517	1.645	911	1.013	1.249	1.357	784
Amortizaciones	6.887	9.836	7.524	3.848	3.257	2.624	3.547	3.565	2.241
Salarios y cargas sociales	10.360	3.852	2.989	594	617	3.246	2.099	2.059	3.203
Arrendamientos pagados	368	5.833	1.557	81	270	955	1.596	1.865	869
Intereses pagados	2.070	2.260	1.444	235	266	148	443	244	187
Contribuciones e impuestos	295	266	527	50	120	465	242	242	255
Inversiones en capital									
IV BALANCE (Euros)									
Inmovilizado material	184.796	204.638	200.443	141.577	118.493	197.837	164.431	200.223	160.794
Tierras	25.707	59.881	86.943	9.381	10.405	161.422	98.943	130.793	123.769
Cultivos permanentes	523	574	253	506	292	6.796	2.543	1.572	4.499
Edificios y mejoras	114.785	117.482	68.798	127.009	96.153	17.372	25.581	26.792	17.112
Maquinaria y equipo	7.717	17.016	15.853	4.532	7.713	10.966	11.122	15.217	9.215
Ganado reproductor	36.064	9.685	28.596	149	3.930	1.281	26.242	25.849	6.199
Inmovilizado financiero									
Activo circulante									
Fondos propios	351.457	333.420	399.745	383.833	539.101	315.799	284.268	341.602	263.320
Acreedores largo plazo	39.422	31.343	17.986	8.115	4.648	2.533	6.393	6.692	3.647
Acreedores corto plazo									
V RESULTADOS (Euros)									
Producción final agraria	165.326	184.947	216.774	74.093	118.261	40.200	57.851	65.928	38.310
Valor añadido bruto precios mercado	58.701	80.729	82.009	33.404	76.145	24.848	27.832	35.831	23.115
Valor añadido bruto coste factores	60.076	86.689	86.841	34.186	77.484	31.376	40.966	51.247	28.762
Valor añadido neto coste factores	53.189	76.853	79.317	30.338	74.227	28.752	37.419	47.682	26.521
Disponibilidades empresariales	40.391	64.908	73.327	29.428	73.074	24.403	33.281	43.514	22.262
VI RATIOS									
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	881	520	658	1.087	521	1.050	243	347	996
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.054	470	714	1.025	744	1.050	752	1.089	997
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	146	83	105	136	120	191	32	59	161
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	599	245	385	411	218	603	395	543	489
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	24.177	54.895	49.573	33.709	82.474	28.752	31.183	43.347	24.110
Disp. empresario/Producción bruta (%)	24,4	34,8	33,7	39,7	61,7	60,2	53,3	61,4	56,8
Producción bruta/Activo circulante (%)									

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

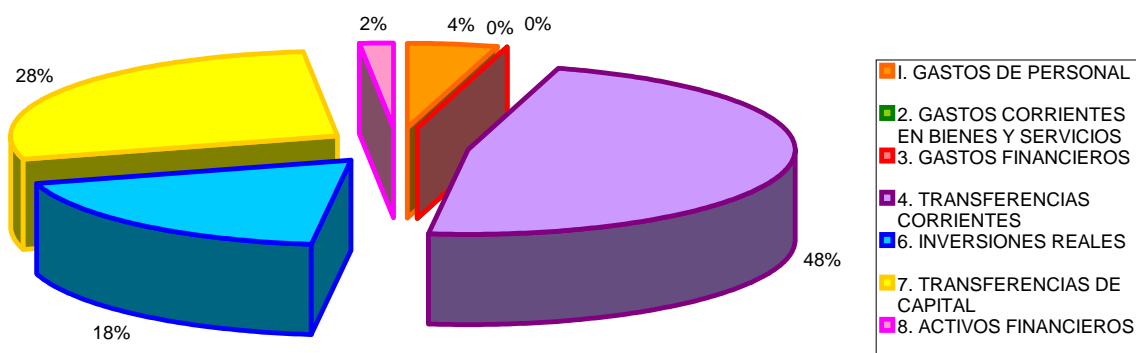
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (Sección 21) (euros)

CAPÍTULOS	DOTACIONES		
	2010	2011	2012
I. GASTOS DE PERSONAL	39.959.700	37.170.610	30.759.700
2. GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SERVICIOS	0	0	0
3. GASTOS FINANCIEROS	118.390	104.180	88.000
4. TRANSFERENCIAS CORRIENTES	53.697.210	48.299.300	328.820.890
6. INVERSIONES REALES	253.042.400	143.135.180	127.714.010
7. TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	590.523.910	481.907.010	191.699.710
8. ACTIVOS FINANCIEROS	92.785.980	20.493.000	11.832.130
TOTAL	1.030.127.590	731.109.280	690.914.440

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

GRÁFICO: Distribución del presupuesto de gastos del Ministerio De Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Año 2012

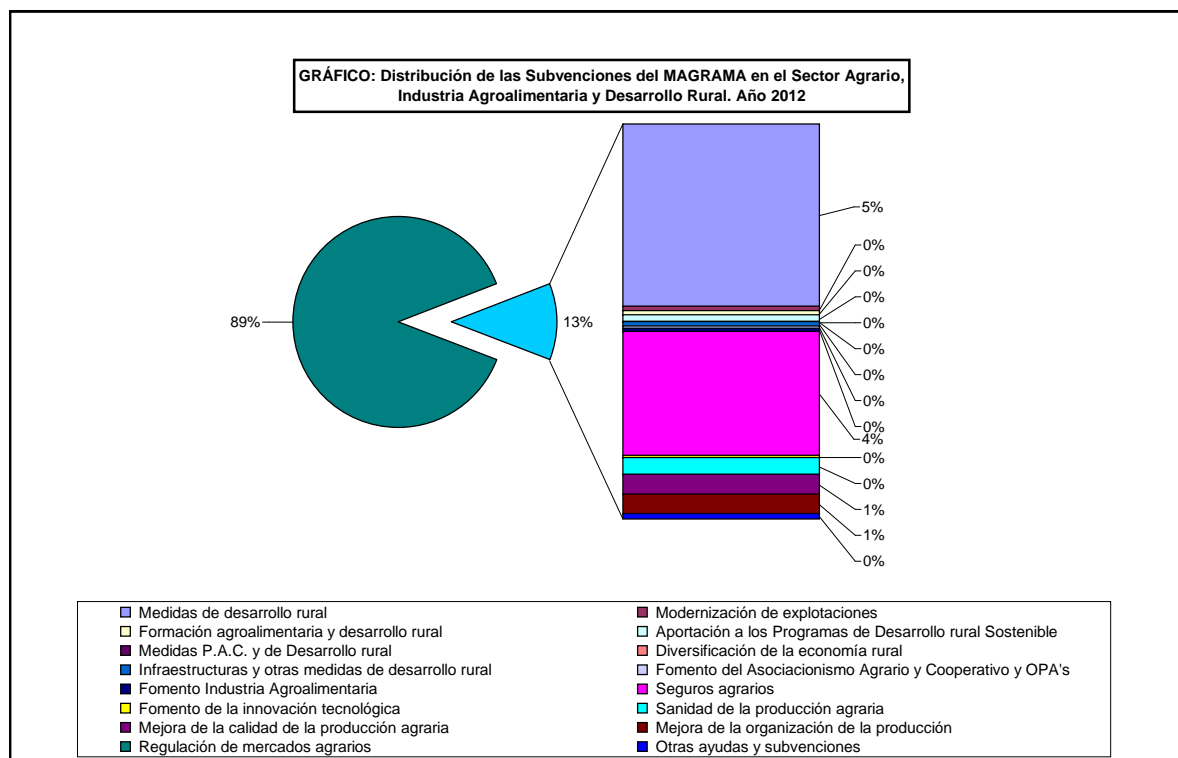


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.2.1. Subvenciones del MAGRAMA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2010		2011		2012	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Medidas de desarrollo rural	924.851,9	11,80	1.002.085,0	12,80	363.540,6	5,37
Modernización de explotaciones	43.519,5	0,56	25.712,4	0,33	9.300,0	0,14
Formación agroalimentaria y desarrollo rural	9.938,0	0,13	7.806,4	0,10	7.748,3	0,11
Aportación a los Programas de Desarrollo rural Sostenible	208.791,3	2,66	243.243,9	3,11	12.446,0	0,18
Medidas P.A.C. y de Desarrollo rural	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Diversificación de la economía rural	38.280,6	0,49	19.191,1	0,25	0,0	0,00
Infraestructuras y otras medidas de desarrollo rural	70.792,0	0,90	24.400,9	0,31	9.265,0	0,14
Fomento del Asociacionismo Agrario y Cooperativo y OPA's	7.208,7	0,09	13.570,5	0,17	4.900,0	0,07
Fomento Industria Agroalimentaria	16.721,0	0,21	10.520,7	0,13	5.832,9	0,09
Seguros agrarios	301.408,3	3,85	279.005,2	3,56	246.185,1	3,64
Fomento de la innovación tecnológica	25.820,8	0,33	20.573,2	0,26	3.680,8	0,05
Sanidad de la producción agraria	51.091,3	0,65	35.578,8	0,45	33.316,1	0,49
Mejora de la calidad de la producción agraria	29.494,1	0,38	22.728,1	0,29	39.988,9	0,59
Mejora de la organización de la producción	46.390,7	0,59	37.957,6	0,48	37.576,6	0,56
Regulación de mercados agrarios	6.041.935,8	77,10	6.046.685,0	77,26	5.985.868,0	88,43
Otras ayudas y subvenciones	20.182,9	0,26	37.842,5	0,48	9.322,9	0,14
TOTAL	7.836.426,8	100,00	7.826.901,2	100,00	6.768.971,2	100,00

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA



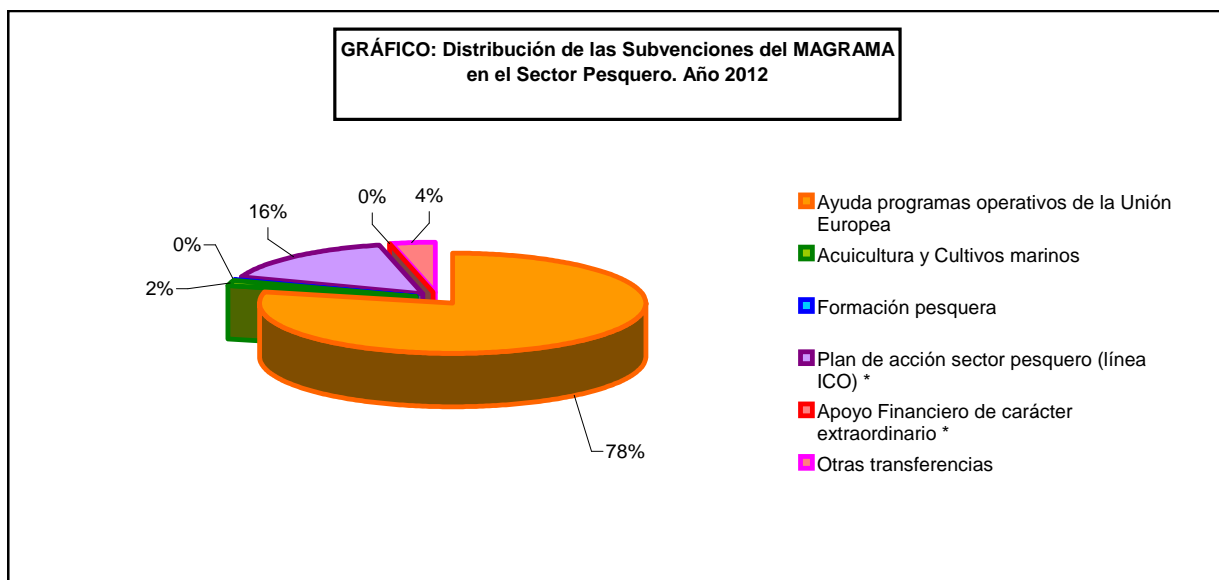
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.2.2. Subvenciones del MAGRAMA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Conceptos	2010	2011	2012
Ayuda programas operativos de la Unión Europea	38.928,60	41.864,79	38.139,62
Acuicultura y Cultivos marinos	4.156,80	2.200,78	790,21
Formación pesquera	2.068,16	1.048,30	122,80
Plan de acción sector pesquero (línea ICO) *	16.125,16	11.581,83	7.762,90
Apoyo Financiero de carácter extraordinario *	1.414,15	2.317,51	0,00
Otras transferencias	5.848,95	2.807,49	1.711,06
TOTAL	68.541,82	61.820,70	48.526,59

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

* Ha bajado el pago de las paradas por eso disminuye este concepto Plan Acción Sector Pesquero y Apoyo Financiero de carácter extraordinario



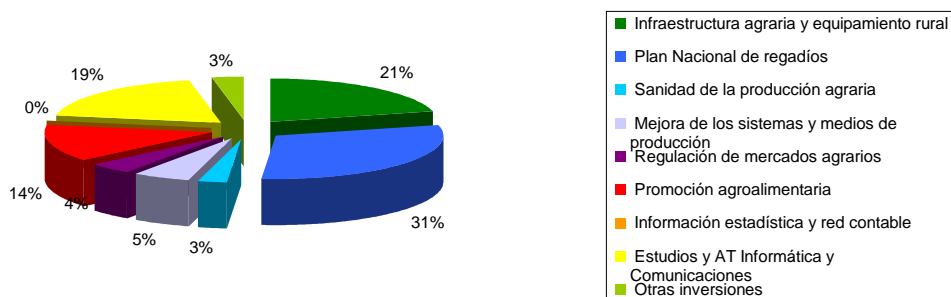
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.3.1. Inversiones reales del MAGRAMA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2010		2011		2012	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Infraestructura agraria y equipamiento rural	24.502,7	13,82	35.193,0	25,04	27.379,0	21,00
Plan Nacional de regadíos	68.386,0	38,57	40.071,8	28,51	39.662,6	30,42
Sanidad de la producción agraria	21.103,5	11,90	4.306,0	3,06	3.605,9	2,77
Mejora de los sistemas y medios de producción	12.234,5	6,90	19.400,6	13,80	7.093,8	5,44
Regulación de mercados agrarios	3.661,2	2,07	0,0	0,00	5.508,9	4,23
Promoción agroalimentaria	10.937,3	6,17	8.996,0	6,40	18.123,4	13,90
Información estadística y red contable	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Estudios y AT Informática y Comunicaciones	34.202,0	19,29	26.037,6	18,53	25.000,0	19,18
Otras inversiones	2.269,0	1,28	6.545,3	4,66	4.000,0	3,07
TOTAL	177.296,3	100,00	140.550,4	100,00	130.373,5	100,00

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

GRÁFICO: Distribución de las inversiones del MAGRAMA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural. Año 2012



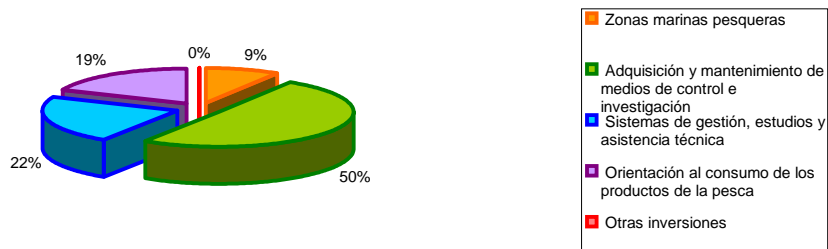
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.3.2. Inversiones reales del MAGRAMA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Objeto	2010		2011		2012	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Zonas marinas pesqueras	6.138,2	9,69	5.777,2	11,48	4.024,7	8,84
Adquisición y mantenimiento de medios de control e investigación	30.621,5	48,32	26.066,5	51,80	22.874,0	50,23
Sistemas de gestión, estudios y asistencia técnica	10.320,3	16,28	9.287,7	18,46	10.147,1	22,28
Orientación al consumo de los productos de la pesca	16.259,9	25,66	9.187,6	18,26	8.492,0	18,65
Otras inversiones	34,0	0,05	0,0	0,00	0,0	0,00
TOTAL	63.373,9	100,0	50.319,0	100,0	45.537,9	100,0

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

**GRÁFICO: Distribución de las inversiones del MAGRAMA en el Sector Pesquero.
Año 2012**



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles Euros)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
SECTOR AGRARIO						
F.E.O.G.A. GARANTÍA	—	—	—	—	—	—
F.E.A.G.A.	5.692.999	5.475.622	6.067.524	5.924.971	5.806.631	5.784.592
F.E.A.D.E.R.	7.834	977.178	618.328	858.450	981.011	825.388
F.E.O.G.A. ORIENTACIÓN	734.597	206.213	7.619	8.253	73.787	60.087
OTROS RECURSOS AGRARIOS	33.385	39.084	44.339	56.390	41.613	44.286
TOTAL SECTOR AGRARIO	6.468.815	6.698.097	6.737.810	6.848.064	6.903.042	6.714.353
SECTOR PESQUERO						
F.E.A.G.A. (PESCA)	11.732	8.347	8.733	2.952	7.196	7.661
I.F.O.P.	251.589	65.424	2.241	—	—	—
F.E.P.	—	158.465	—	127.569	118.437	70.690
OTROS RECURSOS PESQUEROS	4.163	12.423	7.485	5.945	9.830	2.602
TOTAL SECTOR PESQUERO	267.484	244.659	18.459	136.466	135.463	80.953
TOTAL SECTORES AGRARIO Y PESQUERO	6.736.299	6.942.756	6.756.269	6.984.530	7.038.505	6.795.306

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

F.E.O.G.A.: Fondo Europeo de Orientación y Garantía Agraria

F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía

F.E.A.D.E.R.: Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural

I.F.O.P.: Instrumento Financiero de Orientación de la Pesca

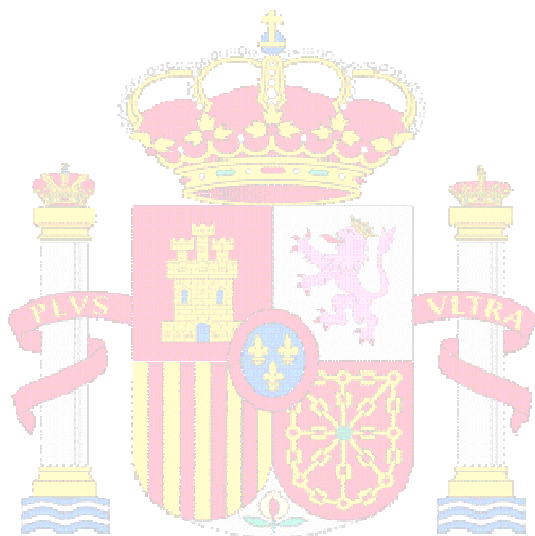
F.E.A.G.A.(PESCA)

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación (millones de euros) Año 2012

Sectores	Restituciones	Ayudas Producción	Almacena- mientos	Otras Intervenc.	Industr. Agroalim.	Desarrollo Rural	Recupera- ciones	TOTAL
Régimen de Pago Único		4.482,278						4.482,278
Cultivos Herbáceos		2,250						2,250
Arroz		4,684						4,684
Aceite de oliva		0,120	18,532		0,290			18,942
Frutas y hortalizas		189,939		3,489	0,010			193,438
Azúcar		51,205						51,205
Lino y cáñamo		0,045						0,045
Algodón		77,569						77,569
Tabaco		0,080						0,080
Semillas		8,097						8,097
Forrajes desecados		23,834						23,834
Sector vitivinícola		180,142		38,714	23,521			242,377
Leche y productos lácteos		2,306	-17,106	0,459				-14,341
Vacuno	0,648	445,469						446,117
Ovino y caprino		0,246						0,246
Porcino	1,992							1,992
Aves y huevos	0,120							0,120
Apicultura		3,930						3,930
Productos de la pesca		7,332						7,332
Programa alimentario				81,920				81,920
Programa "POSEICAN"				254,297				254,297
Desarrollo rural						-0,051		-0,051
Medidas de promoción				3,374				3,374
Condicionalidad		-1,432						-1,432
Ayuda específica - R(CE) 73/2009		134,041						134,041
Recuperaciones sin atribuir							-33,686	-33,686
TOTAL	2,760	5.612,135	1,426	382,253	23,821	-0,051	-33,686	5.988,658

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA
F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

CUARTA PARTE

ESTADISTICAS PESQUERAS

Capítulo 18.- Pesca marítima

Capítulo 19.- Acuicultura

Capítulo 20.- Industrias de productos de la pesca

Capítulo 21.- Comercio exterior de productos pesqueros

Capítulo 22.- Datos sobre empleo en el sector pesquero

En esta parte, se incluyen datos sobre estadísticas pesqueras que se han obtenido a través de diferentes fuentes.

En primer lugar están las Operaciones Estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) y en segundo lugar, se muestran resultados de Operaciones Estadísticas realizadas por otros Organismos, como son el Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Bajo el título de “Pesca y Acuicultura”, se recoge la información estadística básica sobre la pesca marítima y la acuicultura; las industrias de productos de la pesca; sobre comercio exterior de España y por último se recopila y agrupa información estadística sobre el empleo, según las diferentes fuentes que generan los datos.

Enlace de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

CAPÍTULO 18: PESCA MARÍTIMA

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de la “**Encuesta Económica de Pesca Marítima**”, otro de “**Flota pesquera**” y otro de “**Capturas**”.

- **ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA**

Los resultados de la Encuesta Económica están referidos a los buques pesqueros españoles, que es el principal componente del sector pesquero extractivo. El otro componente de dicho sector extractivo es la pesca realizada a pie, fundamentalmente por mariscadores.

Las principales variables medidas son algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. La fuente de los resultados que se presentan es la **Encuesta Económica de Pesca Marítima** operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

- **FLOTA PESQUERA**

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies.

Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la **Estadística de Flota Pesquera**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

- **CAPTURAS**

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

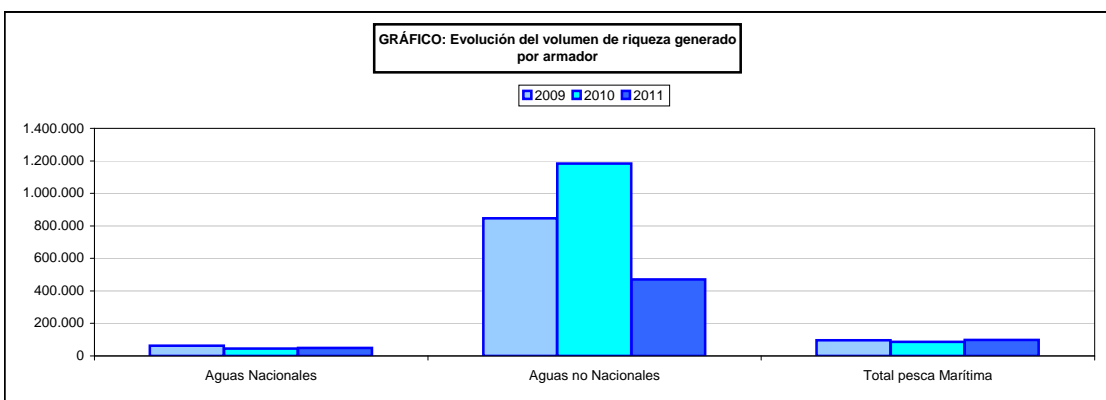
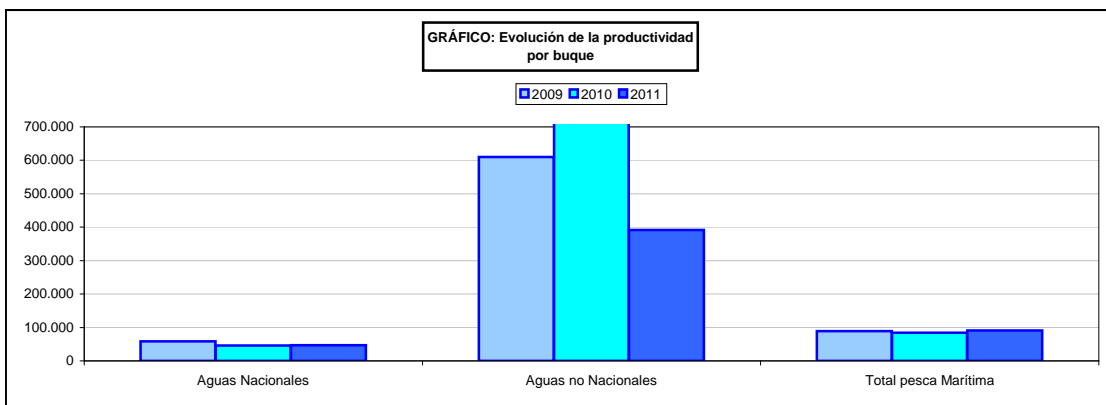
Las principales variables medidas son el **peso vivo** capturado y el **valor** de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la **Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, anuales y plurianuales, también está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con datos desde el año 1996 en formato Excel.

PESCA MARÍTIMA

18.1. Serie histórica de indicadores económicos

Indicadores económicos	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total sector pesca marítima		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
Variación cifra de ingresos por actividad pesquera (%)	10,79	-14,50	-5,80	50,24	8,21	23,72	27,77	-3,01	10,86
Variación del valor añadido bruto a precios básicos (%)	42,42	-19,76	-5,07	59,25	21,78	22,16	48,44	-3,82	8,16
Volumen de ingresos por armador	106.332,33	84.193,48	90.127,85	2.377.452,83	2.956.175,04	1.190.092,39	205.825,18	186.454,56	215.759,53
Volumen de riqueza generado por armador	62.255,43	46.260,66	49.907,98	846.229,81	1.184.181,74	470.715,70	96.599,64	86.778,00	97.970,24
Productividad por buque	58.381,19	45.499,03	46.951,11	610.199,25	936.344,43	392.014,42	89.325,85	84.223,57	91.004,71



PESCA MARÍTIMA

18.2. Cuenta de producción de la Pesca marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2011 (millones de euros)

	Aguas nacionales		Aguas no nacionales		Total sector	
	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)
A.PRODUCCIÓN PESQUERA ⁽¹⁾	736,6	100,0	1.250,8	100,0	1.987,4	100,0
Ingresos por actividad pesquera	734,6	99,7	1.250,8	100,0	1.985,4	99,9
Subvenciones a los productos	1,9	0,3	0,0	0,0	1,9	0,1
B.CONSUMOS INTERMEDIOS ⁽²⁾	329,8	44,8	756,1	60,4	1.085,8	53,1
Cebo, sal, hielo, envases y embalajes	19,7	2,7	49,7	4,0	69,3	3,5
aprovisionamientos	10,5	1,4	23,1	1,8	33,6	1,7
aparejos	26,9	3,7	33,5	2,7	60,4	3,0
Repuestos, reparación y mantenimiento	49,6	6,7	94,2	7,5	143,8	7,2
Combustible y lubricantes	156,1	21,2	294,1	23,5	450,1	22,7
Otros servicios	18,6	2,5	99,3	7,9	117,9	5,9
Gastos portuarios	16,2	2,2	59,7	4,8	75,8	3,8
Otros gastos del buque	18,8	2,6	60,1	4,8	78,9	4,0
Otros gastos no actividad pesquera	13,4	1,8	42,4	3,4	55,8	2,8
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO ⁽¹⁾	406,8	55,2	494,7	39,6	901,5	45,4
D. AMORTIZACIONES	69,1	9,4	81,0	6,5	150,1	7,6
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO ⁽¹⁾	337,7	45,8	413,7	33,1	751,4	37,8
F.OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN	15,4	2,1	8,1	0,6	23,5	1,2
G.OTROS IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN	2,6	0,4	1,6	0,1	4,2	0,2
H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA MARITIMA	350,4	47,6	420,2	33,6	770,7	38,8

(1) A precios básicos

(2) A precios de adquisición

PESCA MARÍTIMA

18.3. Serie histórica de indicadores de empleo

Indicadores de Empleo	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total Sector pesca marítima		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
Tasa anual empleo (%) ⁽¹⁾	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,1
Ingresos por puesto de trabajo	37.896,9	33.497,6	37.392,4	73.927,1	85.721,1	73.927,1	50.302,5	51.057,6	59.778,7
Riqueza generada por puesto de trabajo	22.187,9	18.405,5	20.705,9	26.313,6	34.338,1	26.313,6	23.608,4	23.762,8	27.143,8
Coste unitario de puesto de trabajo	14.947,0	12.356,1	13.701,4	22.846,0	23.209,3	22.846,0	17.666,7	16.005,5	17.971,2
Variación gastos personal	29,0	-20,0	-6,4	71,0	-5,0	71,4	45,0	-13,0	6,3
Productividad por empleado (%)	148,0	149,0	150,4	115,0	146,0	114,8	133,0	148,0	150,7

⁽¹⁾ Fuente: Elaboración propia con datos INE.

PESCA MARÍTIMA

18.4. Empleo total, 2011

ESTRATOS	Población	Muestra	TIERRA		A BORDO		TOTAL	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS 18-40*	82		81	84	837	753	918	837
CERQUEROS 10-12	17		0	0	63	102	63	102
CERQUEROS 12-18	83		0	0	728	664	728	664
CERQUEROS 18-24	86		0	0	853	903	853	903
CERQUEROS 24-40	107		0	0	1.645	1.552	1.645	1.552
ANZUELOS 00-10	55		0	0	62	82	62	83
ANZUELOS 10-12	55		0	0	202	220	202	220
ANZUELOS 12-18	93		0	0	534	558	534	558
ANZUELOS 18-24	28		5	5	243	259	248	264
ANZUELOS 24-40	16		0	0	223	224	223	224
REDES DE ENMALLE 00-10	23		0	0	26	31	26	31
REDES DE ENMALLE 10-12	11		0	0	25	29	25	29
REDES DE ENMALLE 12-18	33		0	0	140	148	140	149
REDES DE ENMALLE 18-24	36		19	20	314	486	333	506
ARTES POLIVALENTES FIJAS 12-18	23		0	0	50	104	50	104
ARTES MOVILES Y FIJAS 00-10	3.696		0	0	3.241	7.062	3.241	7.062
ARTES MOVILES Y FIJAS 10-12	279		0	0	711	744	711	744
ARTES MOVILES Y FIJAS 12-18	228		0	0	699	855	699	855
Atl. N. Aguas Nacionales	4.951	110	105	109	10.596	14.776	10.701	14.885
ARRASTREROS 18-24	8		0	0	52	42	52	42
ARRASTREROS 24-40	98		116	157	1.645	1.450	1.762	1.607
ARRASTREROS 40 o más	33		238	241	931	852	1.169	1.094
ANZUELOS 24-40	12		8	12	157	220	165	232
ARTES POLIVALENTES FIJAS 24-40	53		40	37	1.502	1.060	1.541	1.097
Atl. Norte Aguas No Nacionales	204	21	402	447	4.287	3.624	4.690	4.072
Total ATLANTICO NORTE	5.155	131	507	555	14.883	18.400	15.391	18.956
ARRASTREROS 06-12	19		0	0	35	38	35	38
ARRASTREROS 12-18	173		0	0	565	519	565	519
ARRASTREROS 18-24	329		0	0	1.507	1.269	1.507	1.269
ARRASTREROS 24-40	163		0	0	699	734	699	734
CERQUEROS 06-12	22		0	0	90	117	90	117
CERQUEROS 12-18	100		0	0	880	900	880	900
CERQUEROS 18-24	50		0	0	380	450	380	450
CERQUEROS 24-40	26		17	39	254	312	271	351
ANZUELOS 06-12	193		0	0	401	482	401	483
ANZUELOS 12-18	102		0	0	329	408	329	408
ANZUELOS 18-24	34		0	0	186	230	186	230
ARTES POLIVALENTES FIJAS 06-12	13		0	0	23	26	23	26
ARTES POLIVALENTES FIJAS 12-18	15		0	0	55	52	55	53
ARTES MOVILES Y FIJAS 00-06	95		0	0	34	190	34	190
ARTES MOVILES Y FIJAS 06-12	1.045		0	0	1.582	2.247	1.582	2.247
ARTES MOVILES Y FIJAS 12-18	108		0	0	241	297	241	297
Mediterráneo Aguas Nacionales	2.487	76	17	39	7.262	8.271	7.279	8.310
Total MEDITERRANEO	2.487	76	17	39	7.262	8.271	7.279	8.310
CERQUEROS 00-10	16		11	16	34	37	45	53
CERQUEROS 10-12	6		0	0	48	30	48	30
CERQUEROS 12-18	16		0	0	48	64	48	64
ANZUELOS 24-40	8		1	1	70	69	72	71
ARTES MOVILES Y FIJAS 00-10	619		0	0	901	928	901	929
ARTES MOVILES Y FIJAS 10-12	60		0	0	90	120	90	120
ARTES MOVILES Y FIJAS 12-18	40		75	120	126	180	201	300
ARTES MOVILES Y FIJAS 24-40	17		92	111	171	187	263	298
Otras regiones Aguas Nacionales	782	23	179	248	1.488	1.615	1.666	1.864
ARRASTREROS 12-18	57		1	14	382	314	383	328
ARRASTREROS 18-24	68		0	0	438	323	438	323
ARRASTREROS 24-40	54		48	53	786	659	834	712
ARRASTREROS 40 o más	29		73	84	967	812	1.041	896
CERQUEROS 10-18*	46		0	0	305	304	305	304
CERQUEROS 18-24	22		0	0	226	319	226	319
CERQUEROS 40 o más	40		113	120	1.591	1.063	1.705	1.183
ARTES POLIVALENTES MOVILES 18-24	17		0	0	119	85	119	85
ANZUELOS 12-18	13		0	0	52	62	52	62
ANZUELOS 18-24	12		20	20	182	164	202	184
ANZUELOS 24-40	99		27	26	1.414	1.168	1.441	1.195
ANZUELOS 40 o más	30		33	40	790	1.080	823	1.120
ARTES MOVILES Y FIJAS 00-10	386		0	0	939	1.158	939	1.158
ARTES MOVILES Y FIJAS 10-12	38		0	0	117	133	117	133
ARTES MOVILES Y FIJAS 12-18	121		0	0	251	363	251	363
Otras regiones Aguas No Nacionales	1.032	94	316	359	8.561	8.007	8.877	8.365
Total OTRAS REGIONES	1.814	117	494	607	10.049	9.622	10.543	10.229
Total Aguas Nacionales	8.220	209	301	395	19.345	24.662	19.647	25.059
Total Aguas No Nacionales	1.236	115	718	805	12.849	11.631	13.566	12.436
TOTAL	9.456	324	1.019	1.201	32.194	36.293	33.213	37.495

FUENTE: SGE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

PESCA MARÍTIMA

18.5. Renta de la pesca marítima según UTA⁽¹⁾. Valor a precios corrientes, 2011 (euros)

ESTRATOS		Renta de la Pesca	Nº UTA	RENTA DE LA Pesca por UTA
ARRASTREROS	18-40*	13.005.644	918	35.172
CERQUEROS	10-12	1.385.461	63	22.150
CERQUEROS	12-18	5.995.071	728	8.239
CERQUEROS	18-24	34.826.051	853	40.836
CERQUEROS	24-40	61.702.330	1.645	37.506
ANZUELOS	00-10	833.394	62	13.336
ANZUELOS	10-12	3.186.590	202	15.801
ANZUELOS	12-18	12.791.599	534	23.972
ANZUELOS	18-24	4.711.825	248	19.003
ANZUELOS	24-40	5.155.491	223	23.114
REDES DE ENMALLE	00-10	242.354	26	9.149
REDES DE ENMALLE	10-12	450.512	25	17.920
REDES DE ENMALLE	12-18	2.839.684	140	20.327
REDES DE ENMALLE	18-24	13.559.553	333	40.737
ARTES POLIVALENTES FIJAS	12-18	624.224	50	12.527
ARTES MOVILES Y FIJAS	00-10	47.968.243	3.241	14.798
ARTES MOVILES Y FIJAS	10-12	8.462.486	711	11.895
ARTES MOVILES Y FIJAS	12-18	5.583.589	699	7.986
Atl. Norte Aguas Nacionales		223.324.101	10.701	20.869
ARRASTREROS	18-24	1.083.041	52	20.772
ARRASTREROS	24-40	47.237.756	1.762	26.810
ARRASTREROS	40 o más	46.458.245	1.169	39.750
ANZUELOS	24-40	4.371.184	165	26.444
ARTES POLIVALENTES FIJAS	24-40	34.912.957	1.541	22.650
Atl. Norte Aguas No Nacionales		134.063.183	4.690	28.588
Total ATLANTICO NORTE		357.387.284	15.391	23.221
ARRASTREROS	06-12	932.686	35	26.534
ARRASTREROS	12-18	5.705.773	565	10.096
ARRASTREROS	18-24	27.015.864	1.507	17.928
ARRASTREROS	24-40	7.833.338	699	11.206
CERQUEROS	06-12	1.935.808	90	21.497
CERQUEROS	12-18	12.984.398	880	14.762
CERQUEROS	18-24	6.695.270	380	17.619
CERQUEROS	24-40	10.013.951	271	36.967
ANZUELOS	06-12	10.810.730	401	26.962
ANZUELOS	12-18	2.239.127	329	6.806
ANZUELOS	18-24	4.692.931	186	25.198
ARTES POLIVALENTES FIJAS	06-12	302.507	23	12.961
ARTES POLIVALENTES FIJAS	12-18	613.392	55	11.064
ARTES MOVILES Y FIJAS	00-06	191.473	34	5.556
ARTES MOVILES Y FIJAS	06-12	22.823.138	1.582	14.426
ARTES MOVILES Y FIJAS	12-18	4.571.942	241	18.969
Mediterráneo Aguas Nacionales		119.362.326	7.279	16.398
Total MEDITERRANEO		119.362.326	7.279	16.398
CERQUEROS	00-10	-13.893	45	-311
CERQUEROS	10-12	681.003	48	14.268
CERQUEROS	12-18	214.319	48	4.432
ANZUELOS	24-40	1.743.810	72	24.297
ARTES MOVILES Y FIJAS	00-10	-356.643	901	-396
ARTES MOVILES Y FIJAS	10-12	678.484	90	7.578
ARTES MOVILES Y FIJAS	12-18	828.387	201	4.128
ARTES MOVILES Y FIJAS	24-40	3.973.656	263	15.118
Otras regiones Aguas Nacionales		7.749.122	1.666	4.651
ARRASTREROS	12-18	4.984.211	383	13.017
ARRASTREROS	18-24	2.765.603	438	6.319
ARRASTREROS	24-40	15.800.635	834	18.943
ARRASTREROS	40 o más	65.643.595	1.041	63.086
CERQUEROS	10-18*	3.782.408	305	35.022
CERQUEROS	18-24	4.817.280	226	21.276
CERQUEROS	40 o más	120.102.983	1.705	70.461
ARTES POLIVALENTES MOVILES	18-24	1.533.707	119	12.838
ANZUELOS	12-18	1.399.078	52	26.700
ANZUELOS	18-24	-4.066.155	202	-20.103
ANZUELOS	24-40	45.551.839	1.441	31.608
ANZUELOS	40 o más	16.139.154	823	19.605
ARTES MOVILES Y FIJAS	00-10	6.348.152	939	6.763
ARTES MOVILES Y FIJAS	10-12	786.718	117	6.707
ARTES MOVILES Y FIJAS	12-18	594.138	251	2.366
Otras regiones Aguas No Nacionales		286.183.346	8.877	32.240
Total OTRAS REGIONES		293.932.468	10.543	27.879
Total Aguas Nacionales		350.435.549	19.647	17.837
Total Aguas No Nacionales		420.246.529	13.566	30.977
TOTAL		770.682.077	33.213	23.204

FUENTE: SGE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

PESCA MARÍTIMA

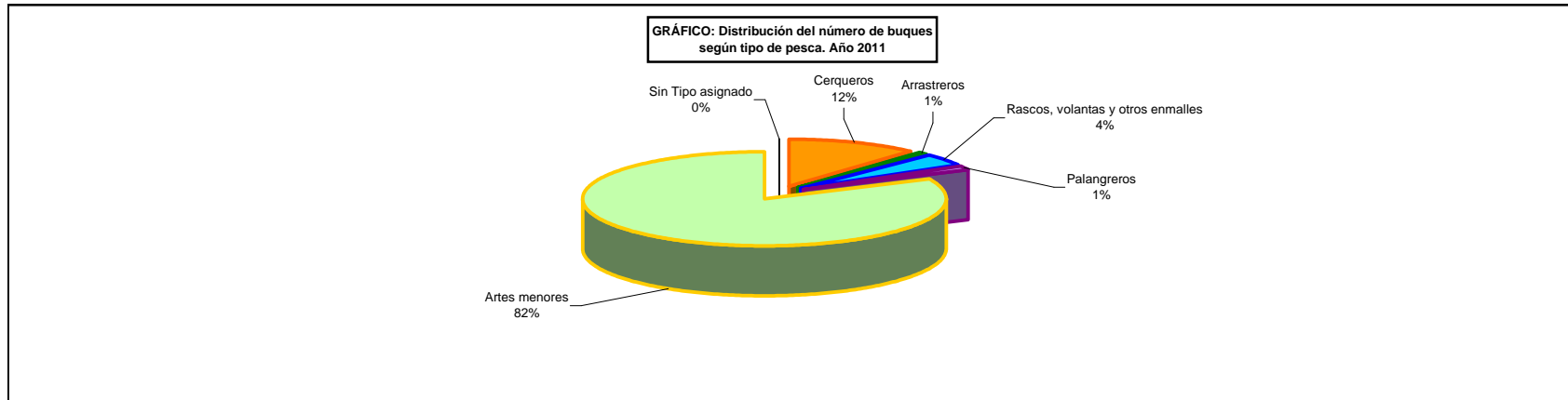
18.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2011

Caladero		Tipo de pesca													
		Arrastreros		Cerqueros		Palangreros		Redes de Enmalle		Artes menores		Sin Tipo Asignado		Total	
Grandes zonas	Censos de modalidad de pesca	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº Buques	Eslora Total (promedio)	Nº de buques	Eslora total media
Aguas Caladero nacional	Cantábrico-noroeste	101	28,4	284	22,4	79	15,1	88	16,9	4.767	6,5			5.319	8,1
	Mediterráneo	703	50,5	251	18,1	146	12,7			1.871	8,2			2.972	12,1
	Golfo de Cádiz	147	18,8	89	16,6					580	8,9			816	11,5
	Canarias			13	13,1					872	8,1			885	8,2
	Cualquier zona													92	25,5
Total		951	21,0	638	19,7	317	17,3	88	16,9	8.090	7,2			10.084	9,7
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	86	33,07			15	24,43	57	31,73					158	31,8
	Total	86	33,1			15	24,4	57	31,7					158	31,8
Aguas Caladero Internacional	Atlántico norte	31	57,5											31	57,5
	Aguas internacionales y terceros países	91	39,0			4	22,5							95	38,3
	Aguas internacionales			32	82,3	94	35,0							126	47,0
Total		122	43,7	32	82,3	98	34,5							252	45,0
Sin Caladero Asociado	Sin Modalidad Asignada											11	16,91	11	16,9
	Total											11	16,91	11	16,9
TOTAL		1.159	24,3	67	22,7	430	21,4	145	22,7	8.090	7,2	11	16,91	10.505	10,9

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2011

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera en situación de activos y asignados a un censo de modalidad de pesca

NOTA: Unidad de medida de eslora: metros



PESCA MARÍTIMA

18.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2011

Caladero		Tipo de pesca													
		Arrastreros		Cerqueros		Palangreros		Redes de Enmalle		Artes menores		Sin Tipo Asignado		Total	
Grandes zonas	Censos de modalidad de pesca	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)
Aguas Caladero nacional	Cantábrico-noroeste	101	22.649	284	23.317	79	3.095	88	4.372	4.767	12.424			5.319	65.857
	Mediterráneo	703	41.896	252	10.059	146	2.604			1.871	6.846			2.972	61.407
	Golfo de Cádiz	147	6.305	89	2.393					580	2.952			816	11.650
	Canarias			13	199					872	5.076			885	5.275
	Cualquier zona					92	15.391							92	15.391
Total		951	70.851	638	35.968	317	21.090	88	4.372	8.090	27.298			10.084	159.580
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	86	26.070			15	2.208	57	16.267					158	44.545
	Total	86	26.070			15	2.208,1	57	16.267,5					158	44.545
Aguas Caladero Inernacionalnacional	Atlántico norte	31	34.340			4	424							31	34.340
	Aguas internacionales y terceros países	91	45.084			94	35.204							95	45.508
	Aguas internacionales			32	79.015									126	114.219
Total		122	79.424	32	79.015	98	35.629							252	194.068
Sin Caladero Asociado	Sin Modalidad Asignada											11	708	11	708
TOTAL	Total	1.159	176.345	670	114.983	430	58.927	145	20.639	8.090	27.298	11	708	10.505	398.901

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2011

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera en situación de activos y asignados a un censo de modalidad de pesca (GT): Tonelaje Bruto

PESCA MARÍTIMA

18.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2011

Comunidades Autónomas	Nº buques	%	Arqueo (GT)	%	Potencia (CV)	%	Eslora total promedio
Galicia	4.989	47,49	167.657	42,03	414.056	33,83	8,86
P. de Asturias	310	2,95	7.424	1,86	28.381	2,32	11,28
Cantabria	139	1,32	8.722	2,19	28.900	2,36	18,09
País Vasco	238	2,27	80.859	20,27	182.508	14,91	28,25
Cataluña	955	9,09	23.766	5,96	143.920	11,76	13,18
Baleares	402	3,83	3.780	0,95	29.421	2,40	9,53
C. Valenciana	624	5,94	18.970	4,76	91.994	7,52	14,47
R. de Murcia	212	2,02	3.277	0,82	16.912	1,38	10,54
Andalucía	1.672	15,92	47.473	11,90	187.508	15,32	12,16
Canarias	933	8,88	25.429	6,37	79.912	6,53	9,64
Ciudad Autónoma de Ceuta	31	0,30	11.543	2,89	20.452	1,67	23,50
Ciudad Autónoma de Melilla	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
ESPAÑA	10.505	100	398.901	100	1.223.964	100	10,91

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2011

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera en situación de activos y asignados a un censo de modalidad de pesca

(GT): Tonelaje Bruto

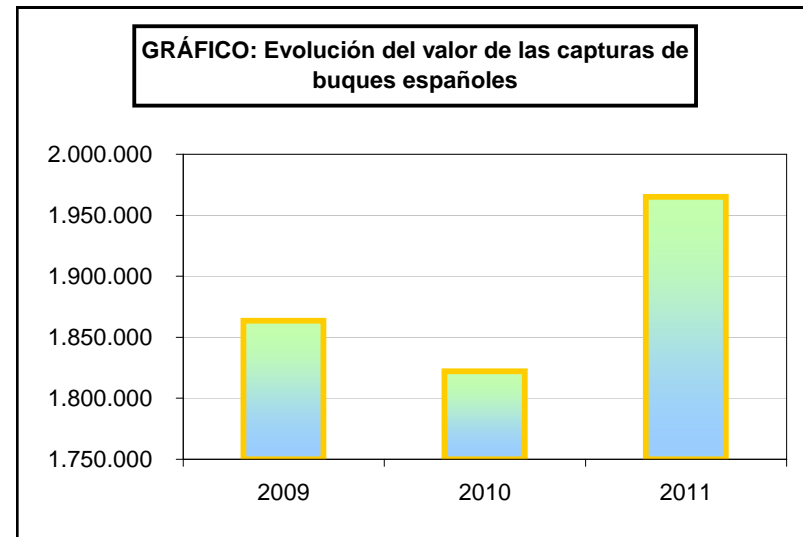
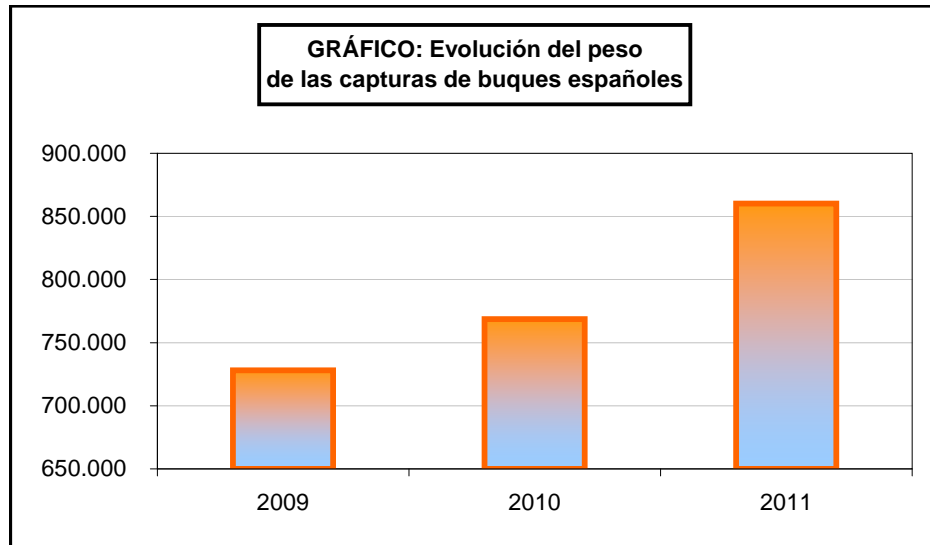
(CV): Caballos de Vapor

Unidad de medida de eslora: metros

PESCA MARÍTIMA

18.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies

Conservación, destino y grupo de especies		2009		2010		2011	
		Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
Fresco para consumo humano	Peces	478.734	1.038.736	497.539	1.104.650	441.880	990.051
	Crustáceos	11.039	130.552	8.700	125.185	8.726	115.285
	Moluscos	41.113	184.117	47.734	199.518	43.199	206.193
	Otros	440	1.478	681	2.074	730	2.185
	Total	531.326	1.354.883	554.654	1.431.428	494.535	1.313.714
Congelado y otros para consumo humano	Peces	176.573	457.463	204.648	351.949	346.430	551.300
	Crustáceos	1.119	9.592	1.119	10.395	3.904	43.879
	Moluscos	18.907	41.497	8.138	28.360	15.022	55.525
	Otros						
	Total	196.598	508.552	213.905	390.704	365.356	650.705
Total consumo humano		727.924	1.863.435	768.559	1.822.132	859.891	1.964.419
Total consumo no humano		70	96	132	119	330	640
TOTAL		727.993	1.863.531	768.691	1.822.251	860.221	1.965.060



PESCA MARÍTIMA

18.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO*

Zona de Captura FAO	2009		2010		2011	
	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
Atlántico norte occidental	21.928	54.464	27.375	60.313	28.262	64.191
Atlántico norte oriental	329.029	778.933	372.992	934.516	354.774	888.355
Atlántico centro occidental	3.110	7.237	6.128	6.448	11.060	11.107
Atlántico centro oriental	104.802	293.867	111.083	217.722	143.130	274.449
Mediterráneo	105.833	366.737	100.286	341.391	103.505	355.491
Atlántico sur occidental	82.701	157.284	91.483	160.251	90.308	175.747
Atlántico sur oriental	18.979	53.873	22.100	45.845	17.453	38.423
Antártico oriental	2.837	6.545	428	912	–	–
Total Atlántico	669.219	1.718.939	731.875	1.767.397	748.493	1.807.765
Índico occidental	29.190	62.957	17.176	25.587	61.317	78.788
Índico oriental	1.257	2.588	263	634	786	1.940
Antártico occidental	–	–	–	–	81	56
Total Índico	30.447	65.544	17.438	26.222	62.183	80.784
Pacífico norte occidental	–	–	–	–	–	–
Pacífico norte occidental	563	672	327	298	10.957	16.063
Pacífico centro oriental	10.760	25.846	11.181	12.779	9.713	12.298
Pacífico sur occidental	3.538	11.367	1.628	3.571	2.005	4.490
Pacífico sur oriental	12.998	40.758	6.005	11.625	26.357	42.807
Antártico central	468	405	237	360	512	853
Total Pacífico	28.327	79.048	19.378	28.632	49.545	76.511
TOTAL	727.993	1.863.531	768.691	1.822.251	860.221	1.965.060

* FAO: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación

CAPÍTULO 19: ACUICULTURA

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, acuicultura y pesca extractiva.

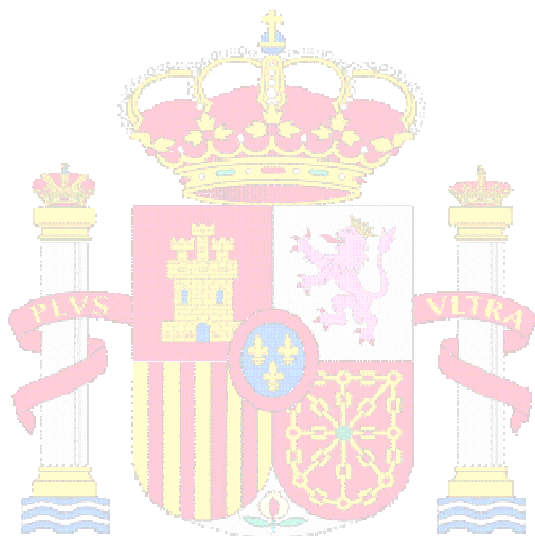
Las fuentes de los resultados que se presentan son la **Encuesta de Establecimientos de Acuicultura**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

Se muestra el número de establecimientos de acuicultura que han tenido producción, agrupado por diferentes clasificaciones, mostradas en las tablas estadísticas.

La producción de los establecimientos de acuicultura se recoge en dos variables, el valor expresado en euros y la cantidad, expresada en kilogramos al referirse a la fase 4 de cultivo (Engorde a talla comercial).

El empleo se recoge en dos variables principales, “Unidad de trabajo anual” (UTA) y “Número de personas”. La UTA se calcula a partir del número de horas trabajadas y las personas, cuyo número se contabiliza, son quienes han realizado dichas horas. Estas variables se agrupan y clasifican de forma diferente según las tablas estadísticas mostradas.

También se muestra la producción de la fase de cultivo “engorde a talla comercial”, que es la única expresada en kilogramos, unidad que se utiliza en ambos casos.



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

ACUICULTURA

19.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento

Origen del agua	Tipo de establecimiento	2007	2008	2009	2010	2011
De mar	En tierra firme	40	41	40	38	37
	En enclaves naturales	8	24	30	25	22
	De cultivo horizontal	51	54	61	59	54
	De cultivo vertical	3.567	3.629	3.654	3.685	3.659
	De cultivo en jaulas	7.575	77	72	61	47
	Total	3.741	3.825	3.857	3.868	3.819
De zona intermareal salobre	En tierra firme	4	1	1	1	1
	En enclaves naturales	24	10	8	6	10
	De cultivo horizontal	1.327	1.115	1.113	1.110	1.107
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	-	-	-	-	-
	Total	1.355	1.126	1.122	1.117	1.118
Total Marina		5.096	4.951	4.979	4.985	4.937
De zona continental	En tierra firme	164	157	151	147	140
	En enclaves naturales	52	51	42	35	43
	De cultivo horizontal	-	-	-	-	-
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	1	1	1	1	-
	Total Continental	217	209	194	183	183
TOTAL	En tierra firme	208	199	192	186	178
	En enclaves naturales	84	85	80	66	75
	De cultivo horizontal	1.378	1.169	1.174	1.169	1.161
	De cultivo vertical	3.567	3.629	3.654	3.685	3.659
	De cultivo en jaulas	76	78	73	62	47
TOTAL ACUICULTURA		5.313	5.160	5.173	5.168	5.120

ACUICULTURA

19.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2011

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Valor (miles de euros)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
MARINA	De mar	Peces	287.765,4	36.901,0	250.864,4			1.487,8	134.011,7	42.576,9		
		Crustáceos	943,2		943,2					38,0		
		Moluscos	123.936,3	2.328,1	121.608,2			2.332,8	356.154,7	210.737,6		
		Otros invertebrados	1,0		1,0							
		Plantas acuáticas	710,5		710,5					1,8		
	Total	413.356,5	39.229,2	374.127,3			3.820,6	490.186,5	253.354,3			
	De zona intermareal salobre	Peces	13.028,5	392,2	12.636,3				751,7	1.862,1		
		Crustáceos	265,2		265,2					102,0		
		Moluscos	12.069,0	7,9	12.061,1				169,4	1.819,1	40,0	
	Total	25.362,7	400,1	24.962,6				921,1	3.783,2	40,0		
De zona continental	Peces	300.793,9	37.293,3	263.500,7			1.487,8	134.763,4	44.439,0			
	Crustáceos	1.208,4		1.208,4					140,0			
	Moluscos	136.005,3	2.336,0	133.669,3			2.332,8	356.324,2	212.556,6			
	Otros invertebrados	1,0		1,0					20,0			
	Plantas acuáticas	710,5		710,5					1,8			
Total Marina	438.719,2	39.629,3	399.089,9			3.820,6	491.107,6	257.137,5				
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	64.462,2	15.078,1	49.384,1	258.911,1	17.466,0	17.571,3	37.027,9	17.115,3	2.793,3	105,1
		Crustáceos	2,1		2,1			10.583,0	65,0	0,1		4,2
		Total Continental	64.464,3	15.078,1	49.386,2	258.911,1	17.466,0	28.154,3	37.092,9	17.115,4	2.793,3	109,3
TOTAL		Peces	365.256,1	52.371,3	312.884,8	258.911,1	17.466,0	19.059,1	171.791,3	61.554,3	2.793,3	105,1
		Crustáceos	1.210,5		1.210,5			10.583,0	65,0	140,2		4,2
		Moluscos	136.005,3	2.336,0	133.669,3			2.332,8	356.324,2	212.556,6	40,0	
		Otros invertebrados	1,0		1,0					20,0		
		Plantas acuáticas	710,5		710,5					1,8		
TOTAL	503.183,4	54.707,4	448.476,1	258.911,1	17.466,0	31.974,9	528.200,5	274.252,9	2.833,3	109,3		

ACUICULTURA

19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2011

Uso de la producción	Valor (miles de euros)			Cantidad						
	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de unidades)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	398.978,4		398.978,4					179.642,3		
Consumo humano industria alimentaria	48.359,9	1.870,6	46.489,3		17.466,0			94.580,8		
Alimentación animal										
Repoblación (al medio natural)	2.301,5	181,8	2.119,7	290,1		13.051,1	9.025,8		2.830,5	91,3
Ciclo acuícola	53.328,6	52.592,1	736,5	258.621,0		18.923,8	519.006,7	7,2	2,8	18,0
Ornamental	30,0	30,0					6,0			
Otros	185,1	32,8	152,3				162,0	22,6		
TOTAL	503.183,4	54.707,4	448.476,1	258.911,1	17.466,0	31.974,9	528.200,5	274.252,9	2.833,3	109,3

ACUICULTURA

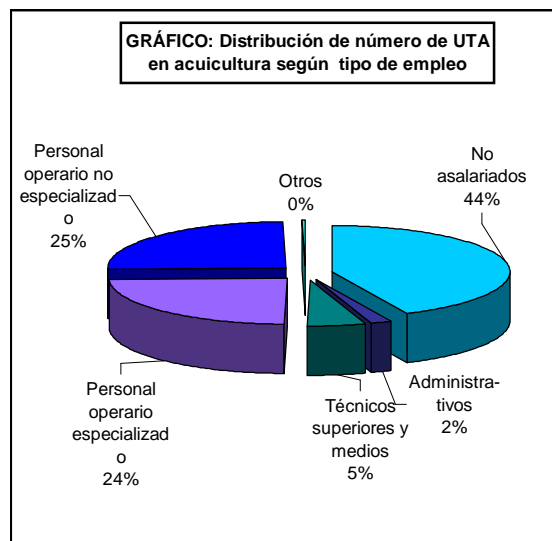
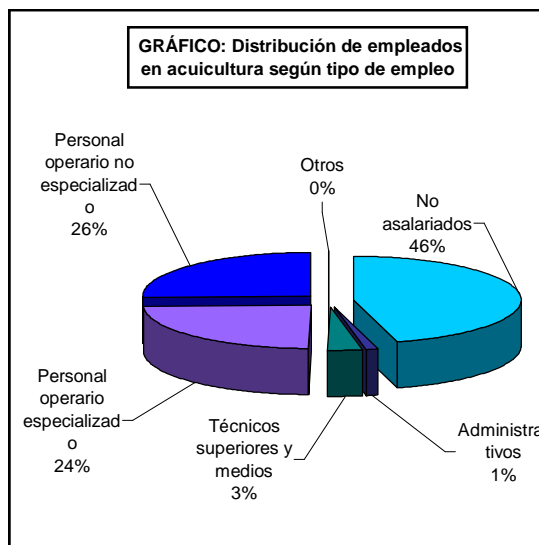
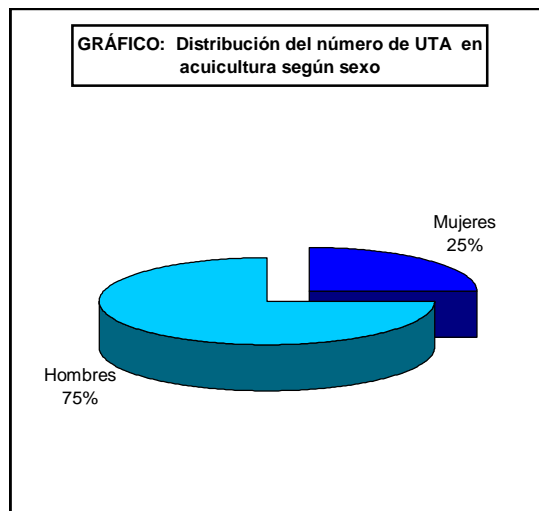
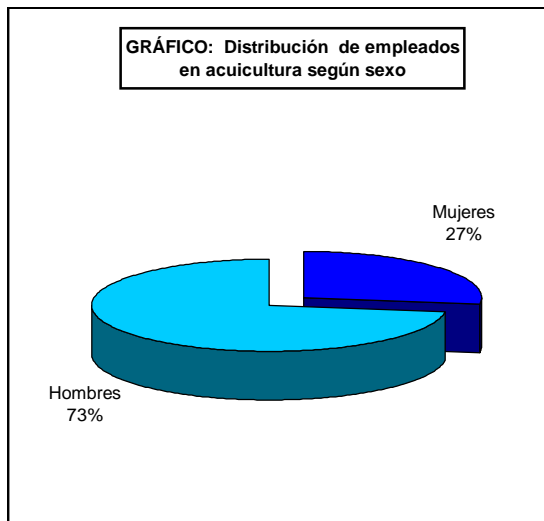
19.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo

Empleo	2007		2008		2009		2010		2011	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	3.617	16.309	2.698	15.402	2.627	14.341	2.870	12.141	2.855	12.435
Administrativos	178	278	142	263	133	606	133	759	129	346
Técnicos superiores y medios	421	555	424	618	362	960	381	1.123	355	869
Personal operario especializado	1.643	3.692	1.484	2.942	1.529	6.224	1.527	6.551	1.608	6.557
Personal operario no especializado	1.746	6.754	1.836	7.057	1.518	6.748	1.461	7.318	1.680	6.956
Otros	45	55	25	41	1	3	5	15	13	18
TOTAL	7.650	27.643	6.608	26.322	6.170	28.882	6.377	27.907	6.639	27.180

ACUICULTURA

19.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2011

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	1.053	4.640	1.801	7.795	2.855	12.435
Administrativos	77	217	51	129	129	346
Técnicos superiores y medios	96	530	259	339	355	869
Personal operario especializado	161	857	1.446	5.700	1.608	6.557
Personal operario no especializado	280	1.137	1.400	5.818	1.680	6.956
Otros			13	18	13	18
TOTAL	1.668	7.381	4.971	19.799	6.639	27.180



ACUICULTURA

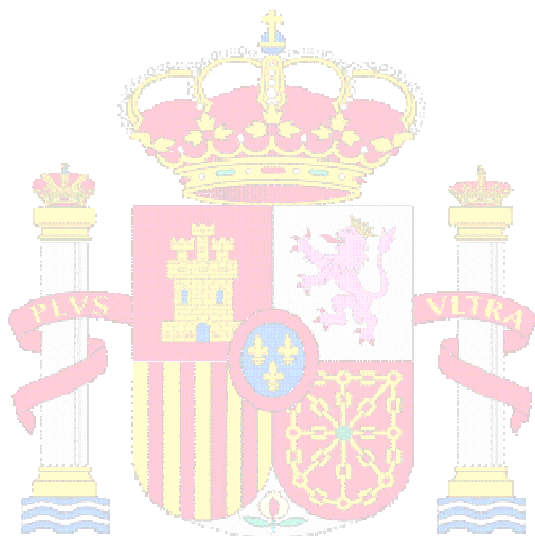
19.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2011

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.757	11.203	2.755	12.072	4.512	23.274
P. de Asturias	54	59	7	18	62	77
Cantabria	63	71	18	76	81	147
País Vasco	18	23			18	23
Navarra	14	20	1	1	15	21
La Rioja	25	26			25	26
Aragón	44	52			44	52
Castilla y León	160	169	1	4	161	173
Castilla-La Mancha	53	57			53	57
Extremadura	36	84	7	72	43	156
Cataluña	256	1.013	26	115	281	1.128
C. Valenciana	321	512	8	18	329	530
Baleares	65	85	1	5	66	90
Andalucía	564	775	28	53	592	828
R. de Murcia	195	421			195	421
Canarias	159	175	2	2	161	177
ESPAÑA	3.784	14.745	2.855	12.435	6.639	27.180

CAPÍTULO 20: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

En este capítulo se incluyen datos, de los establecimientos de industrias de procesado de pescado y de su actividad y producción, obtenidos del INE, a partir de la Encuesta Industrial de Empresas (EIAE) y de la Encuesta de Consumos Energéticos (ECE).

Una parte de la producción del sector pesquero primario va dirigida a las industrias, donde se transforma dicha producción. Estas industrias también se abastecen del comercio exterior y su actividad es “procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”, rúbrica 102 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE 2009) del Instituto Nacional de Estadística (INE).



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.1. Número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad

Tamaño	2005		2006		2007	
	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria
Menos de 20 personas ocupadas	368	132.421	339	131.301	358	127.063
20 o más personas ocupadas	250	24.690	252	24.655	262	24.257
TOTAL	618	157.111	591	155.956	620	151.320

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

Años	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos		
	Menos de 20 personas ocupadas	20 o más personas ocupadas	TOTAL
2008	336	236	572
2009	350	235	585
2010	335	217	552
2011	306	207	513

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

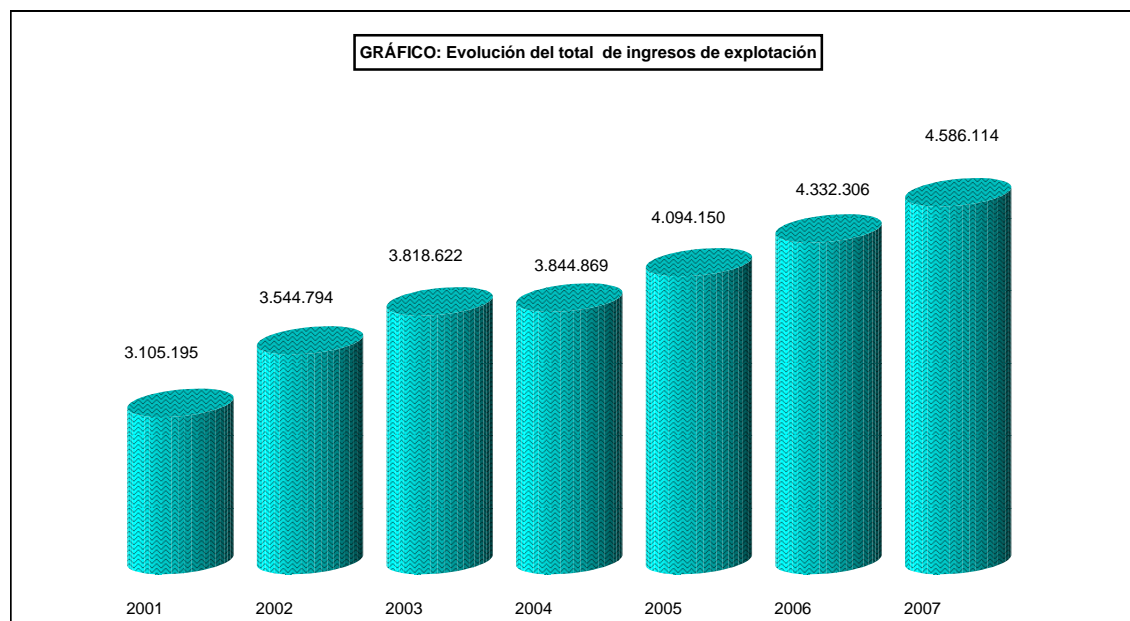
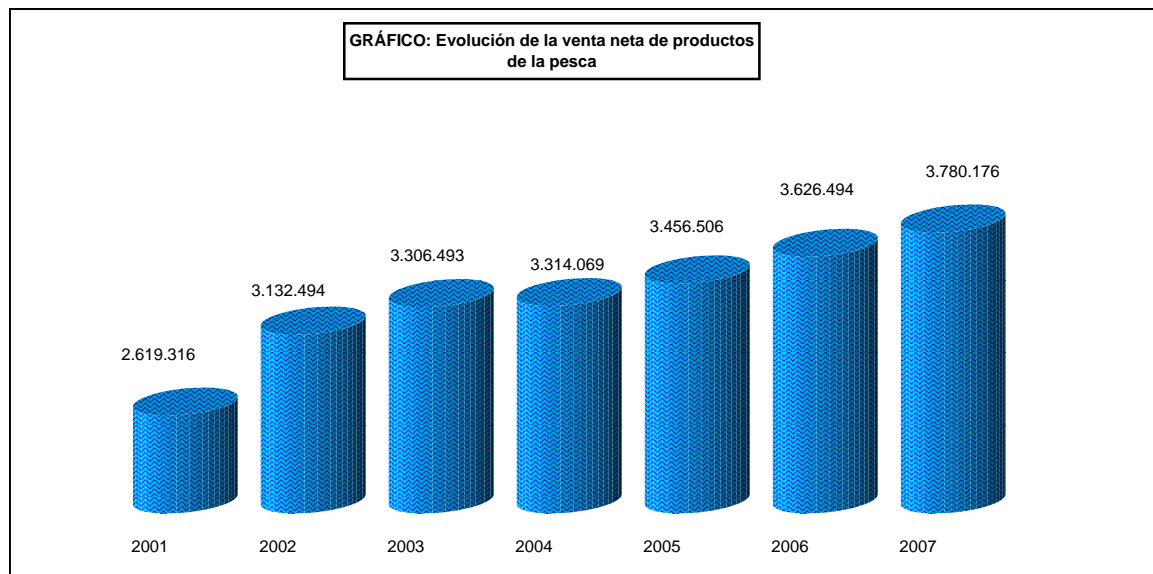
INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.2 . Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Ventas netas de productos	Ventas netas de mercaderías	Prestaciones de servicios	Importe neto de la cifra de negocios	Trabajos realizados para el inmovilizado	Subvenciones a la explotación	Otros ingresos de explotación	Total de ingresos de explotación	Variación de existencias de productos	Consumo de materias primas
2001	2.619.316	392.302	62.505	3.074.123	485	16.821	13.766	3.105.195	50.643	1.627.808
2002	3.132.494	306.875	81.055	3.520.425	1.538	14.777	8.054	3.544.794	-21.315	1.977.523
2003	3.306.493	394.332	89.319	3.790.144	645	19.658	8.175	3.818.622	17.159	2.071.427
2004	3.314.069	395.288	103.114	3.812.471	1.941	19.434	11.023	3.844.869	19.162	2.064.190
2005	3.456.506	510.582	90.362	4.057.451	1.670	19.362	15.667	4.094.150	18.000	2.141.361
2006	3.626.494	540.198	129.663	4.296.355	2.089	16.069	17.792	4.332.306	40.211	2.257.923
2007	3.780.176	631.758	137.631	4.549.564	2.121	16.851	17.578	4.586.114	23.410	2.366.728

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993



INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.3. Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión) (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Consumo de otros aprovisionamientos	Consumo de mercaderías	Trabajos realizados por otras empresas	Consumos y trabajos realizados por otras empresas	Gastos de personal	Servicios exteriores	Dotaciones para amortización del inmovilizado	Total de gastos de explotación	Inversión realizada en activos materiales	Resultado del ejercicio
2001	227.560	308.716	45.041	2.209.126	347.896	357.567	68.444	2.983.032	111.084	78.786
2002	242.462	237.980	55.041	2.513.007	373.774	392.595	79.767	3.359.142	105.477	76.886
2003	283.345	307.793	57.798	2.720.363	412.283	438.609	88.777	3.660.033	117.194	100.595
2004	283.433	305.148	54.359	2.707.129	414.213	471.545	97.958	3.690.844	168.426	114.266
2005	273.863	393.322	63.617	2.872.163	431.719	490.810	105.934	3.900.626	145.956	113.436
2006	290.167	402.193	69.442	3.019.724	454.156	556.797	127.795	4.158.472	164.469	123.613
2007	306.516	483.946	65.191	3.222.381	477.542	571.560	124.624	4.399.106	134.906	118.589

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

	AÑOS			
	2008	2009	2010	2011
Ventas netas de productos	3.695.876	3.622.538	3.785.266	4.162.048
Ventas netas de mercaderías	343.729	377.569	377.577	384.916
Prestaciones de servicios	108.639	111.989	93.213	99.430
Importe neto de la cifra de negocios	4.148.244	4.112.095	4.256.056	4.646.394
Trabajos realizados por la empresa para su activo	6.055	2.230	2.663	3.485
Subvenciones, donaciones y legados	25.030	28.019	28.421	28.159
Resto de ingresos de explotación	23.113	25.690	20.012	19.388
Ingresos de explotación	4.202.441	4.168.036	4.307.151	4.697.426
Variación de exist.de materias primas, aprov. y mercaderías	24.094	-50.741	70.980	17.223
Variación de existencias de productos	15.953	-47.552	-25.894	23.740
Compras netas de materias primas	2.433.079	2.282.665	2.503.115	2.744.461
Compras netas de otros aprovisionamientos	283.804	276.365	313.162	366.550
Compras netas de mercaderías	263.210	253.378	291.823	288.725
Trabajos realizados por otras empresas	55.010	51.602	51.891	56.738
Compras y trabajos realizados por otras empresas	3.035.103	2.864.010	3.159.991	3.456.474
Gastos de personal	446.644	430.583	430.090	440.954
Servicios exteriores	476.821	487.578	470.044	508.155
Restos de gastos de explotación	82.014	135.298	124.832	127.322
Gastos de explotación	4.040.582	3.917.469	4.184.956	4.532.904
Resultado del ejercicio	67.923	33.281	94.837	111.873
Inversión en activos materiales	212.425	133.155	119.758	89.547
Inversión en activos intangibles	5.901	7.625	9.460	6.831

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.4. Consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad (miles de euros)

Consumos energéticos	2003		2005		2007	
	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	-	174.507	-	205.937	-	295.188
Productos petrolíferos	17.201	1.372.860	22.772	1.690.643	30.801	1.925.778
Gas	856	1.683.659	1.265	1.992.278	2.312	3.047.604
Electricidad	21.823	3.633.775	24.675	3.916.243	33.324	5.302.029
Otros consumos energéticos	2.604	220.627	273	372.399	2.446	409.404
TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS	42.484	7.085.427	48.985	8.177.499	68.884	10.980.004

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos)

Consumos energéticos	Año 2009	
	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	0	187.808
Productos petrolíferos	22.590	1.330.578
Gas	2.269	2.610.574
Electricidad	30.669	5.245.388
Otros consumos energéticos	987	307.540
TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS	56.516	9.681.887

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas)
Realizado con datos de la CNAE 2009

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.5. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria pesquera y en el total de la Industria

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Industria pesquera		Total industria	
	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)
2001	22.148	37.838	2.691.707	4.722.145
2002	22.480	38.867	2.662.093	4.660.566
2003	22.990	39.688	2.653.584	4.636.186
2004	22.554	38.872	2.619.937	4.579.342
2005	22.240	38.540	2.634.755	4.591.779
2006	22.248	38.198	2.623.830	4.586.360
2007	22.798	38.552	2.580.375	4.493.748

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

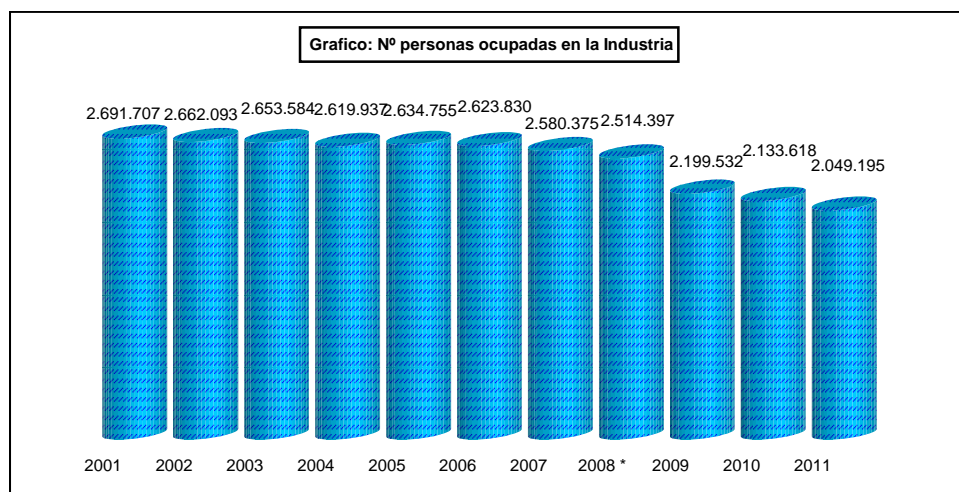
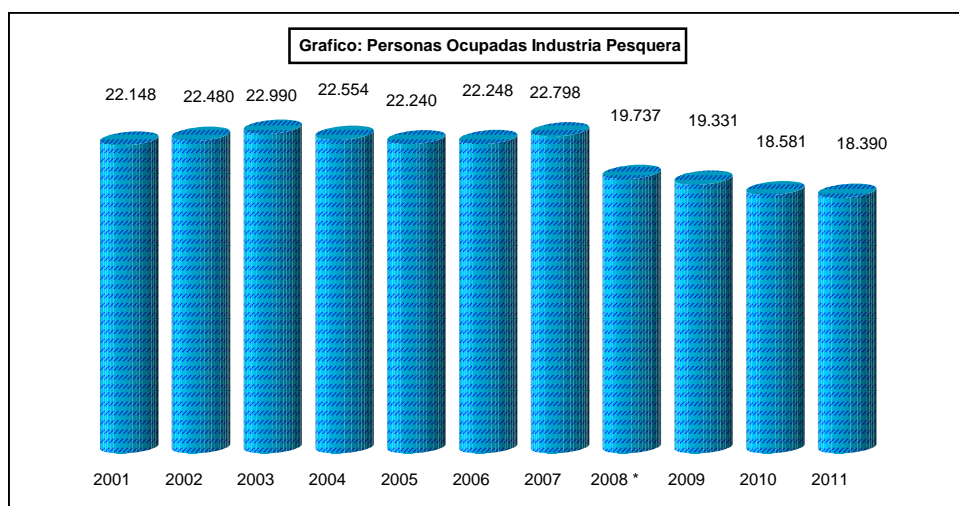
CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

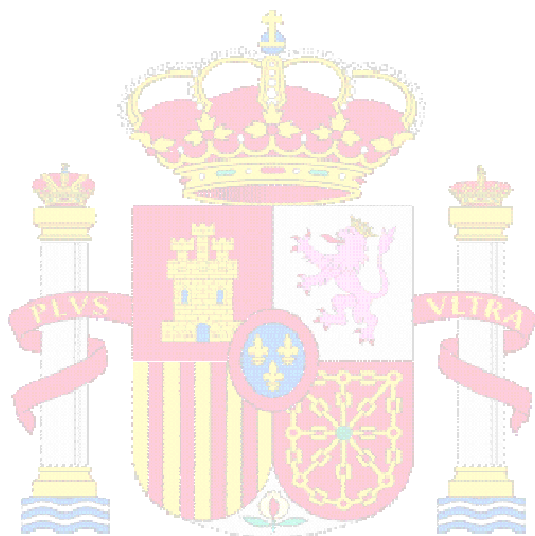
Años	Personas Ocupadas Industria Pesquera	Horas Trabajadas
2008 *	19.737	34.370
2009	19.331	33.208
2010	18.581	31.662
2011	18.390	31.863

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas).
* Apartir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009

Años	Personas Ocupadas	
	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria
2008 *	19.737	2.514.397
2009	19.331	2.199.532
2010	18.581	2.133.618
2011	18.390	2.049.195

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas).
* Apartir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009



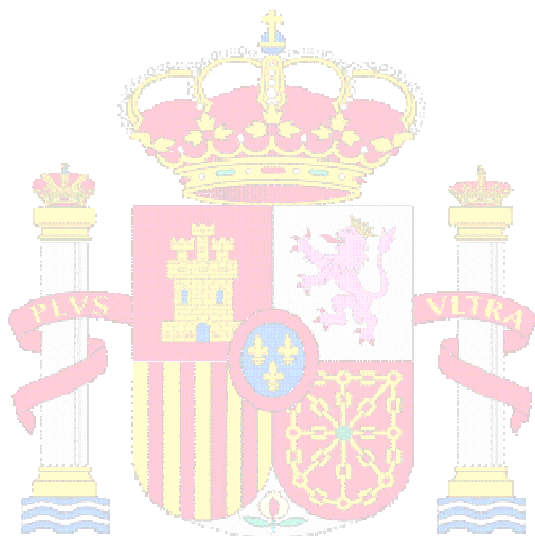


**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

CAPÍTULO 21: COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS PESQUEROS

Los productos de la pesca y acuicultura que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles, producción acuícola nacional y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca y acuicultura incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de Aplicación (TARIC) en el comercio exterior



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

COMERCIO EXTERIOR EN EL MEDIO MARINO

21.1. Peso y valor de los productos de la pesca, 2011

Productos	Importaciones		Exportaciones		Saldo comercial (miles de euros)	Tasa de cobertura (%)
	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)		
Peces vivos	7.212	28.461	13.460	75.199	-46.739	264,22
Pescado fresco y refrigerado	228.009	822.505	86.979	366.420	-456.084	44,55
Pescado congelado	337.002	605.765	505.812	722.751	116.986	119,31
Filetes y carnes de pescado	196.973	602.819	44.741	247.165	-355.654	41,00
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets	47.487	214.033	14.847	75.021	-139.012	35,05
Crustáceos	209.273	1.110.207	41.530	246.001	-864.206	22,16
Moluscos	346.903	1.125.793	157.053	481.720	-644.073	42,79
Preparados y conservas de pescado	141.589	480.120	116.167	509.837	29.717	106,19
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	35.033	147.523	23.846	85.787	-61.736	58,15
Aceites y grasas de pescado	32.308	26.694	5.029	9.825	-16.869	36,81
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana	44.081	45.130	26.984	24.323	-20.807	53,89
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.625.869	5.209.050	1.036.448	2.844.050	-2.364.999	54,60

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria

COMERCIO EXTERIOR EN EL MEDIO MARINO

21.2. Peso y valor de los productos de la pesca según grupos de países, 2011

Productos		Importaciones		Exportaciones	
		Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)
Peces vivos	Países UE (27)	7.129	23.298	13.335	71.856
	Terceros países	83	5.163	125	3.344
	TOTAL	7.212	28.461	13.460	75.199
Pescado fresco o refrigerado	Países UE (27)	180.557	634.023	83.376	311.769
	Terceros países	47.452	188.481	3.603	54.651
	TOTAL	228.009	822.505	86.979	366.420
Pescado congelado	Países UE (27)	114.509	155.543	170.465	342.306
	Terceros países	222.493	450.222	335.347	380.445
	TOTAL	337.002	605.765	505.812	722.751
Filetes y demás carne de pescado	Países UE (27)	36.409	170.580	38.888	163.316
	Terceros países	160.564	432.239	5.853	83.850
	TOTAL	196.973	602.819	44.741	247.165
Pescado seco, salado, etc.	Países UE (27)	32.400	157.451	9.647	62.123
	Terceros países	15.087	56.582	5.200	12.899
	TOTAL	47.487	214.033	14.847	75.021
Crustáceos	Países UE (27)	41.134	244.403	39.579	233.269
	Terceros países	168.139	865.804	1.951	12.732
	TOTAL	209.273	1.110.207	41.530	246.001
Moluscos	Países UE (27)	63.596	247.203	144.317	432.641
	Terceros países	283.307	878.590	12.736	49.079
	TOTAL	346.903	1.125.793	157.053	481.720
Preparados y conservas de pescado	Países UE (27)	15.940	49.216	110.325	478.992
	Terceros países	125.649	430.905	5.842	30.846
	TOTAL	141.589	480.120	116.167	509.837
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	Países UE (27)	7.990	63.897	20.904	71.484
	Terceros países	27.043	83.626	2.942	14.304
	TOTAL	35.033	147.523	23.846	85.787
Aceites y grasas de pescado	Países UE (27)	21.219	15.590	4.341	7.423
	Terceros países	11.089	11.104	688	2.402
	TOTAL	32.308	26.694	5.029	9.825
Harinas de pescado	Países UE (27)	6.382	6.182	26.592	23.875
	Terceros países	37.699	38.948	392	448
	TOTAL	44.081	45.130	26.984	24.323
Total Países UE (27)		527.265	1.767.386	661.767	2.199.053
Total Terceros Países		1.098.605	3.441.664	374.679	644.997
TOTAL		1.625.869	5.209.050	1.036.448	2.844.050

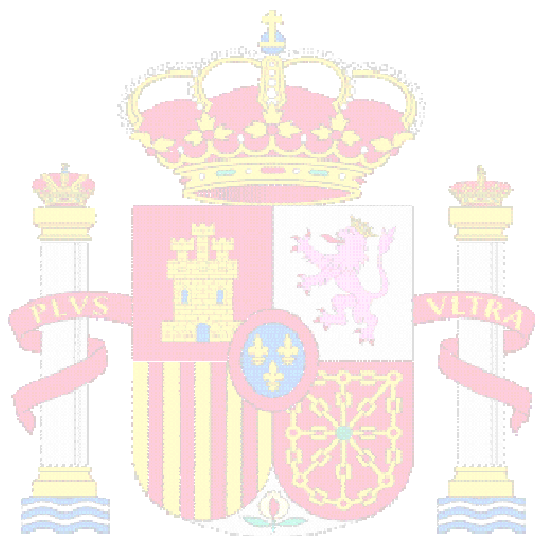
Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria

CAPÍTULO 22: DATOS SOBRE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

En este capítulo, se incluyen datos sobre empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y sector económico secundario, industrias incluidas en el subsector 102 de la CNAE-2009 (industrias dedicadas a “procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”).

Las fuentes utilizadas para elaborar las tablas de datos sobre empleo son diversas por lo que las variables medidas y las ramas de actividad no son homogéneas, pero la comparativa puede acercarnos a una visión general del empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y en el secundario, con la industria de transformación de productos de la pesca.

Dichas fuentes son las siguientes: Datos de empleo procedentes del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), datos de empleo procedentes del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales y datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), relativos a la Encuesta de Población Activa (EPA) y a la Encuesta Industrial de Empresas (EIAE).



**MINISTERIO DE
AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

DATOS SOBRE EMPLEO EN EL MEDIO MARINO

22.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información

Años	Concepto	Fuente de información			
		Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (UTA)	Ministerio de Trabajo e Inmigración (nº de afiliados en alta laboral)	Encuesta de población activa del INE (nº de Personas Ocupadas en Pesca)	Encuesta industrial de empresas del INE (nº de empresas de pesca)
2006	Pesca marítima	33.387	-	-	-
	Acuicultura	6.903	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	40.290	50.173	51.300	-
	Industrias de productos de la pesca (2)	-	-	-	22.248
2007	Pesca marítima	35.258	-	-	-
	Acuicultura	7.650	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	42.908	48.253	52.200	-
	Industrias de productos de la pesca (2)	-	-	-	22.798
2008	Pesca marítima	31.386	-	-	-
	Acuicultura	6.608	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	37.994	48.498	47.800	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	19.737
2009	Pesca marítima	36.707	-	-	-
	Acuicultura	6.170	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	42.877	45.526	47.800	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	19.331
2010	Pesca marítima	35.076	-	-	-
	Acuicultura	6.377	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	41.453	43.647	37.700	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	s.d.
2011	Pesca marítima	33.213	-	-	-
	Acuicultura	6.639	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	39.851	42.133	34.300	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	s.d.

NOTA: Unidades de medida según fuente:

MARM: Número de UTA (Unidad de Trabajo Anual)

MTIN: Número medio de personas afiliadas en alta

INE: Número medio de personas ocupadas

(1) Según grupos de clasificación CNAE 2009

(2) Según grupos de clasificación CNAE 1993

s.d.: Sin datos obtenidos

DATOS SOBRE EMPLEO EN EL MEDIO MARINO

22.2. Serie histórica del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura y del total (miles de personas)

Años	Pesca marítima y acuicultura	Total de afiliados
2003	56,12	16.613,6
2004	53,99	17.081,8
2005	52,15	17.835,4
2006	50,17	18.596,3
2007	48,25	19.152,3
2008	48,50	19.005,6
2009	45,53	17.916,8
2010	43,65	17.581,9
2011	42,13	17.326,3

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Nota: Los datos de Pesca y Acuicultura a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica de los Ficheros de Afiliación de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009

GRÁFICO: Evolución del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura

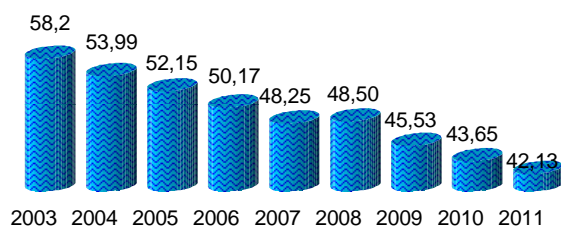
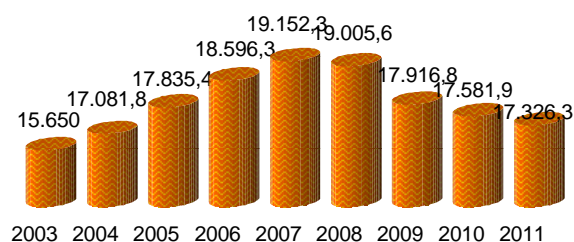


GRÁFICO: Evolución del número total de afiliados





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE