

# MARM

# B

oletín Mensual de Estadística

# M

# E

Junio 2011



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA**

[sgestadi@marm.es](mailto:sgestadi@marm.es)

Paloma Seoane Spiegelberg

**Estadísticas de Medio Ambiente**

Ricardo Allué Téllez

**Estadísticas Económicas de Medio Rural**

María José Postigo Rodríguez

**Estadísticas Físicas de Medio Rural**

María Teresa Rábade Rodríguez

**Estadísticas de Medio Marino**

Miguel Ángel Cordón Marín

**Colaboradores**

Carmen Barrero Villar

Diego González-Conde Llopis

María Victoria López Almansa

María Teresa Miranda Prieto

Javier Ulargui Martínez-Zaporta

Justo Luis Mora Araujo

Jesús Fernández Fernández

Carmen de Nicolás Latorre

José Manuel Pedrosa García

Mariano Abad Ayllón

Raúl de Benito Martín

**Ilustraciones, Maquetado y Coordinación**

Rafael Robas Mata

Publicación elaborada por la  
Secretaría General Técnica  
Subdirección General de Estadística



Edita

**MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO**

**SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA**













N.I.P.O.: 770-11-023-1

Se permite la utilización, copia o reproducción de los datos de este Boletín siempre que se cite expresamente su procedencia

# ÍNDICE

El Real Decreto 432/2008, de 12 de abril (<http://www.boe.es/boe/dias/2008/04/14/pdfs/A19757-19759.pdf>), establece que el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino es el departamento encargado de la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de: lucha contra el cambio climático, protección del patrimonio natural, de la biodiversidad y del mar, agua, desarrollo rural, recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, y alimentación.

En este mes destacan los siguientes contenidos:

	Página
	<b>1. Operaciones estadísticas y páginas web del MARM ..... 5.</b>
	<b>2. Indicadores ..... 6.</b>
	2.1 Indicadores estadísticos. Junio..... 6.
	2.2 Entorno económico ..... 7.
	2.3 Índices de precios al consumo y alimentos: Mayo 2011 ..... 10.
	2.4 Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios: Febrero 2011..... 11.
	2.5 Análisis y Prospectiva: Evol. del comercio ext. agrario y pesquero. Ene., Feb. y Mar. 2011... 14.
	2.6 Análisis y Prospectiva: Evolución de la Renta Agraria, 1993-2009..... 23. <b>NOVEDAD</b>
	<b>3. Agricultura ..... 31.</b>
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Abril 2011 ..... 31.
	3.2 Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Mayo 2011 ..... 34.
	3.3 Fertilizantes: Enero-Febrero 2011 ..... 35.
	3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Abril 2011 ..... 36.
	<b>4. Agua ..... 37.</b>
	4.1 Precipitaciones ..... 37.
	4.2 Reservas hidráulicas ..... 37.
	4.3 Aguas subterráneas ..... 38.
	<b>5. Alimentación ..... 41.</b>
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Abril 2011 ..... 41.
	<b>6. Biodiversidad ..... 45.</b>
	6.1 Red Natura 2000 ..... 45. <b>NOVEDAD</b>
	6.2 Incendios forestales ..... 46.
	6.3 Índice de vegetación ..... 47.
	6.4 Humedad del suelo ..... 47.
	<b>7. Calidad y Evaluación Ambiental ..... 48.</b>
	7.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales ..... 48.
	7.2 Capa de Ozono ..... 48.
	7.3 Radiación solar y ultravioleta ..... 48.
	7.4 Residuos papel ..... 49. <b>NOVEDAD</b>
	<b>8. Cambio Climático ..... 50.</b>
	8.1 Fenómenos meteorológicos adversos ..... 50.
	8.2 Precio de la tonelada de CO <sub>2</sub> ..... 50.
	8.3 Energía eléctrica ..... 51.
	8.4 Energías renovables ..... 51.
	8.5 Productos petrolíferos ..... 52.
	8.6 Biocombustibles ..... 53.
	8.7 Gasóleo agrícola y de pesca ..... 53.
	8.8 Gas natural ..... 53.
	<b>9. Desarrollo Rural ..... 54.</b>
	9.1 Turismo rural ..... 54.
	9.2 Intervenciones SEPRONA ..... 54.
	<b>10. Ganadería ..... 55.</b>
	10.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Abril 2011 ..... 55.
	10.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Abril 2011 ..... 58.
	10.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Mayo 2011 ..... 59.
	<b>11. Pesca ..... 60.</b>
	11.1 Estadística de acuicultura de ámbito estatal ..... 60.
	11.2 Contenido de las estadísticas pesqueras ..... 62.
	<b>12. Otras fuentes de información estadística ..... 63.</b>
	12.1 Instituciones nacionales ..... 63.
	12.2 Organismos internacionales ..... 64.
	<b>Índice temático de anteriores boletines ..... 65.</b>

**UNIDADES COLABORADORAS**

**GABINETE TÉCNICO DE LA SUBSECRETARIA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, PROSPECTIVA  
Y COORDINACIÓN**

**AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTRUCTURA  
DE LA CADENA ALIMENTARIA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA FORESTAL Y  
DESERTIFICACIÓN**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO  
SOSTENIBLE DEL AGUA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN INTEGRADA  
DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO**

**MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE  
Y MEDIO RURAL Y MARINO**



# 1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL MARM



Todas las operaciones: <http://www.ine.es/ioe/ioeOrg.jsp?cod=00000000&L=0>



Página WEB del MARM: <http://www.marm.es/>



## Estructura de la página Web de información estadística

### Medio Ambiente:

- \* Informes de Coyuntura ([http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes\\_coyuntura/default.aspx](http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes_coyuntura/default.aspx))
- \* Banco público de indicadores ambientales (<http://www.marm.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/banco-publico-de-indicadores-ambientales-bpia-/default.aspx>): Agua, Aire, Energía, Hogares, Industria, Medio Urbano, Pesca, Residuos, Riesgos naturales y tecnológicos, Suelo y Transporte.
- \* Perfil Ambiental de España ([http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil\\_ambiental\\_espania.aspx](http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil_ambiental_espania.aspx))
- \* Aguas y Costas (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/aguas.aspx>)
- \* Biodiversidad (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/biodiversidad2.aspx>)
  - Balance Nacional de la Madera ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria\\_forestal\\_2006.aspx](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria_forestal_2006.aspx))
  - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos ([http://www.marm.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\\_bbdd.aspx](http://www.marm.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm_bbdd.aspx))
  - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos ([http://www.marm.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\\_bbdd.aspx](http://www.marm.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm_bbdd.aspx))
  - Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para8](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para8))
  - Estadística Anual de Caza ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para2](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para2))
  - Estadística Anual de Cortas de Madera ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para0](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para0))
  - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para1](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para1))
  - Estadística Anual de Pesca Fluvial ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para2](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para2))
  - Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para1](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para1))
  - Gestión Forestal Sostenible ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para2](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para2))
  - Incendios Forestales ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para3](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para3))
  - Inventario Forestal Nacional (<http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-forestal-nacional/default.aspx>)
  - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (<http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-erosion-de-suelos/default.aspx>)
  - Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales.aspx#para4](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales.aspx#para4))
  - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono ([http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales.aspx#para6](http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales.aspx#para6))
  - Inventario Nacional de zonas húmedas (<http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/default.aspx>)
  - Red Natura 2000 en España (<http://www.marm.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/red-natura-2000-en-espana/default.aspx>)
  - Residuos y suelos contaminados (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx>)

### Medio Rural y Marino:

- \* Novedades de Estadística (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/novedades-de-estadistica/>)
- \* Estadísticas pesqueras (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>)
- \* Renta Agraria (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/>)
- \* Red Contable (RECAN) (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/red-contable-recan-/>)
- \* Precios Medios ([http://www.marm.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn\\_tabla.asp](http://www.marm.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn_tabla.asp))
- \* Encuesta de Precios de la Tierra (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-precios-de-la-tierra/>)
- \* Cánones de Arrendamientos Rústicos (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/canones-de-arrendamientos-rusticos/>)
- \* Precios percibidos, pagados y salarios agrarios (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/precios-percibidos-pagados-y-salarios-agrarios/>)
- \* Avances de superficies y producciones de cultivos (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/avances-de-superficies-y-producciones-de-cultivos/>)
- \* Estadística Láctea (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadistica-lactea/>)
- \* Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuesta-sobre-superficies-y-rendimientos-de-cultivos-esvrec-/>)
- \* Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuesta-sobre-plantaciones-de-arboles-frutales/>)
- \* Encuestas ganaderas (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuestas-ganaderas/>)
- \* Encuesta nacional de cunicultura (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuesta-nacional-de-cunicultura/>)
- \* Encuesta de sacrificio de ganado (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-sacrificio-de-ganado/>)
- \* Precios Origen-Destino en Alimentación (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/>)
- \* Medios de producción (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/medios-de-produccion/>)
- \* Publicaciones (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>)
- \* Anuario de Estadística Agroalimentaria (<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/anuario-de-estadistica/>)



# 2. INDICADORES

## 2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

JUNIO 2011

PIB	Total 2009	Total 2010	Variación (%)	
			IT.11/VT.10	I.11/IT.10
P.I.B. U.E. 27	11.785.474,9		0,8	2,5
P.I.B. Nacional	1.053.914	1.062.591	0,3	0,8
P.I.B. Nacional (Ramas agraria y pesquera)	25.955	26.062		0,3
<i>ud: millones de euros, términos corrientes</i>				
<i>Fuente: EUROSTAT - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2000)</i>				
POBLACIÓN Y EMPLEO	I Trim. 2011			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IT.11/VT.10
Población nacional (Avance Padrón municipal a 1 de enero de 2010)	47.021.031	23.226.185	23.794.846	-
Población activa nacional	23.061,8	12.694,0	10.367,9	-0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
<b>A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:</b>				
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	1.009,4	712,5	296,9	-0,4
Silvicultura y explotación forestal	933,8	648,6	285,2	-0,1
Pesca y acuicultura	39,0	33,2	5,8	-1,8
<b>C. Industria manufacturera:</b>				
Industria de la alimentación	36,7	30,7	6,0	-6,4
Fabricación de bebidas	2.533,0	1.892,3	640,6	-2,1
Industria del tabaco	451,5	280,1	171,4	1,7
Industria del textil	58,9	43,2	15,6	-10,8
Industria del cuero	3,9	2,9	1,0	25,8
<b>E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación</b>				
Captación, depuración y distribución de agua	128,8	110,4	18,3	1,8
Recogida y tratamiento de aguas residuales	44,6	35,6	9,0	-1,8
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	5,7	4,7	1,0	-26,0
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	73,4	65,6	7,8	6,8
<i>ud: miles de personas Fuente: INE</i>				
IPC NACIONAL Mayo-2011		Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General		0,0%	1,3%	3,5%
Alimentos y bebidas no alcohólicas		0,3%	0,8%	2,5%
<i>Fuente: INE</i>				
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Febrero 2011 (Base año 2005=100)		Ind. Mensual	Var. Año anterior	Aportación increm. ind. gral.
Índice de precios percibidos		105,23	1,26	1,26
De productos vegetales		103,49	-1,73	-0,97
De productos animales		107,22	4,79	2,23
Índice de precios pagados		132,21	16,38	16,38
De fertilizantes		157,50	24,61	2,20
De alimentos para el ganado		135,29	22,73	10,19
De carburantes		147,30	31,75	2,21
<i>Fuente: S G de Estadística MARM</i>				
RENTA AGRARIA 2010 (2ª estimación febrero 2011)		2010 (2e)	Variación (%)	
Producción Rama Agraria *		39.032,6	3,8	
Consumos intermedios *		17.016,7	5,1	
Renta Rama Agraria *		22.931,9	6,9	
Renta Agraria por UTA ( <i>ud: euros corrientes</i> )		25.557,0	8,3	
<i>* ud: millones de euros, términos corrientes Fuente: S G de Estadística MARM</i>				
ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2009. (Base 1999. Valores medios nacionales)		2009	Variación (%)	
Valor a precios corrientes (euros/ha)		163,0	-3,2	
<i>Fuente: S G de Estadística MARM</i>				
ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2009. (valores medios nacionales)		2009	Variación (%)	
Valor a precios corrientes (euros/ha)		10.465,0	-4,6	
<i>Fuente: S G de Estadística MARM</i>				
INCENDIOS FORESTALES (enero-mayo 2011)		Actual	Año anterior	Media 10 años
Nº incendios forestales (>1ha)		1.998	2.196	2.746
Superficie forestal afectada (ha)		22.908	20.111	25.995
Nº grandes incendios (>500ha)		3	2	2
<i>Fuente: MARM</i>				
RESERVA HIDRÁULICA (28 junio 2011)		Actual	Año anterior	Media 10 años
Embalses consuntivos (% sobre capacidad)		80,0%	80,9%	60,8%
Embalses hidroeléctricos (% sobre capacidad)		76,3%	86,9%	74,6%
Total Reserva peninsular (% sobre capacidad)		78,8%	82,8%	65,3%
<i>Fuente: MARM</i>				
CLIMATOLOGÍA (mayo 2011)		Mes	Acumulado	12 meses
Precipitación media peninsular (litros/m <sup>2</sup> )		54,9	286,5	694,7
Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos)		90	479	1.301
<i>Fuente: MARM</i>				
ENERGÍA (mayo 2011)		Mes	Acumulado	12 meses
Generación energía hidráulica (GWh)		2.495	16.684	33.314
Generación energía eólica (GWh)		3.109	19.292	42.473
Generación de electricidad con energías renovables (GWh)*		8.062	18.407	97.525
<i>* Datos febrero 2011 Fuente: REE</i>				
CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (abril 2011)		Mes	Acumulado	12 meses
Bioetanol (miles de toneladas)		33,0	110,7	363,1
Biodiesel (miles de toneladas)		135,6	515,0	1.487,0
Gasóleo agrícola y de pesca (miles de toneladas)		356,0	1.846,0	5.415,0
<i>Fuente: CORES. MITC</i>				
DENUNCIAS (abril 2011)		Mes	Acumulado	12 meses
Intervenciones SEPRONA (número)		10.875	44.468	125.859
Intervenciones en Parques Nacionales SEPRONA (número)		30	110	386
<i>Fuente: SEPRONA</i>				
PRECIO TONELADA CO <sub>2</sub> (mayo 2011)		Promedio	Máximo	Mínimo
Derechos de emisión de CO <sub>2</sub> (€/t)		16,4	16,8	15,8
Créditos de carbono (€/t)		12,9	13,2	12,3
<i>Fuente: SENDECO2</i>				
CONTAMINAC. ATMOSF. AREAS RURALES (mayo 2011)		Mes	Acumulado	12 meses
Promedio de ozono superficial en la Red EMEP (ug/m <sup>3</sup> )		84,3	75,7	73,5
Promedio de SO <sub>2</sub> en la Red EMEP (ug/m <sup>3</sup> )		0,5	0,5	0,5
Promedio de NO <sub>2</sub> en la Red EMEP (ug/m <sup>3</sup> )		3,3	3,9	4,0
Promedio de NOx en la Red EMEP (ug/m <sup>3</sup> )		3,6	4,3	4,5
<i>Fuente: AEMET. MARM</i>				
TURISMO RURAL (abril 2011)		Mes	Acumulado	12 meses
Oferta plazas disponibles (promedio)		140.010	130.768	132.787
Demanda pernoctaciones realizadas (número)		736.728	1.694.347	7.616.178
Empleo población ocupada (promedio)		22.401	20.849	21.845
<i>Fuente: INE</i>				

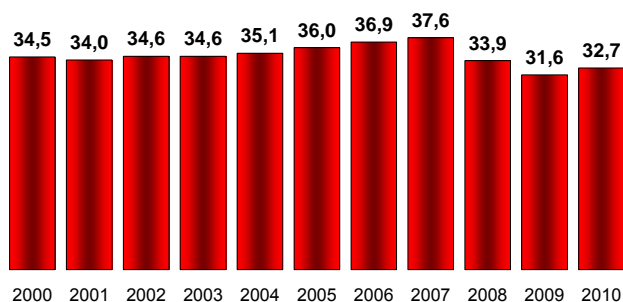


## 2.2 ENTORNO ECONÓMICO

### Presión fiscal en la Unión Europea en 2010

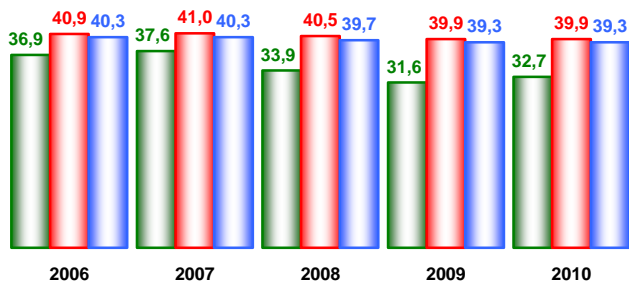
Según EUROSTAT, en España, la presión fiscal del año 2010 se situó en el 32,7% del PIB. Aunque aumentó 9 décimas sobre la de 2009, se situó 12 décimas por debajo de la de 2008, siendo muy inferior a la de los años 2000 a 2007.

**PRESIÓN FISCAL (% del PIB)**

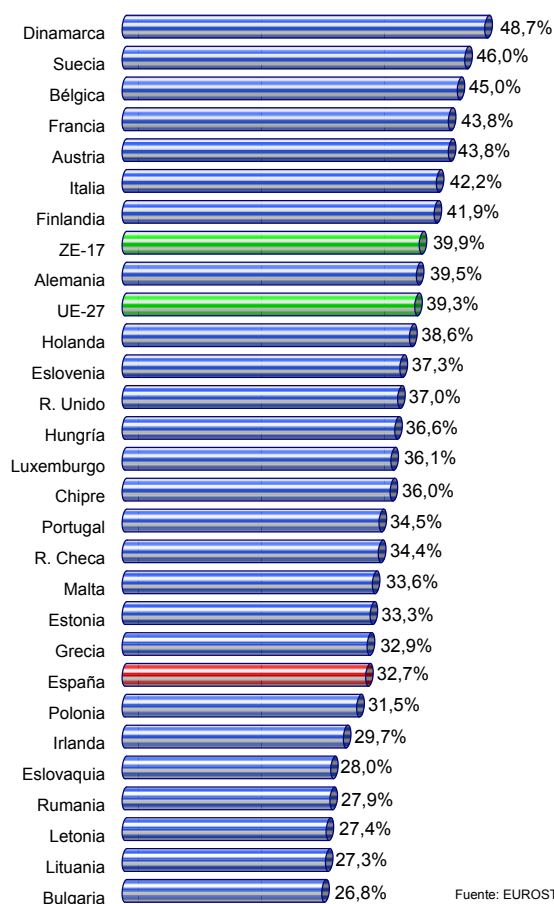


En comparación con el conjunto de países de la Unión Europea (39,3%) y de la Eurozona (39,9%), la presión fiscal del año 2010 en España (32,7%) ha resultado muy inferior, cifrándose la diferencia en el entorno de siete puntos porcentuales menos.

**PRESIÓN FISCAL 2006-2010 (% del PIB)**  
 ■ ESPAÑA ■ ZE-17 ■ UE-27



La presión fiscal en los 27 países de la UE osciló entre el 48,7% de Dinamarca y el 26,8% de Bulgaria.



Fuente: EUROSTAT

Indicadores

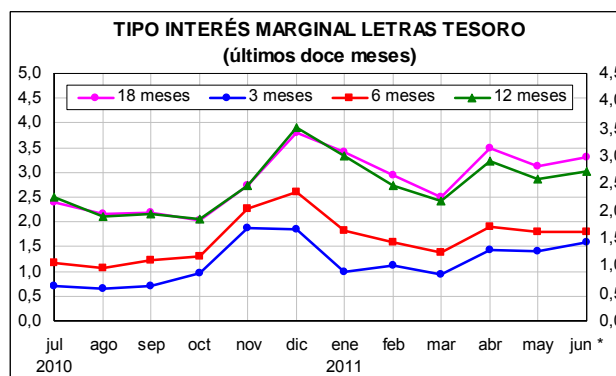
La presión fiscal comprende: los impuestos sobre la producción y las importaciones; los impuestos sobre la renta y el patrimonio; y las cotizaciones sociales.

Fuente: EUROSTAT

### Subastas deuda del Estado en junio

A pesar de los problemas surgidos en los mercados financieros con la renovación de la deuda griega, en junio las subastas de deuda española han cubierto los objetivos previstos, aunque aumentando en general el tipo de interés (incluso las letras a 6 meses lo redujeron).

Los tipos de interés marginal, de las subastas de junio han sido los siguientes: letras a 3 meses (1,578%), a 6 meses (1,789%), a 12 meses (2,728%) y a 18 meses (3,299%); bonos a 3 años (4,051%) y bonos a 4 años (4,244%); obligaciones a 8 años (5,371%) y obligaciones a 15 años (6,043%).



Fuente: MEH



## ENTORNO ECONÓMICO (...continuación)

### Mercado de trabajo

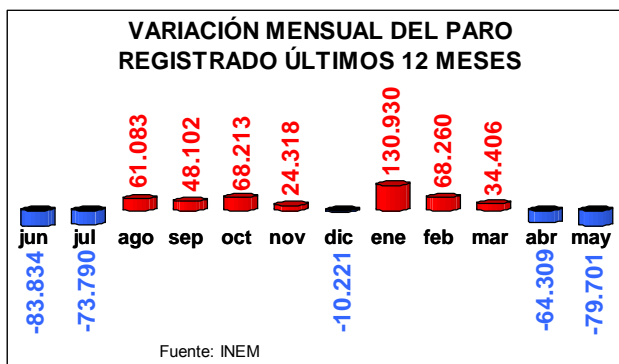
#### Paro registrado en el INEM

En **mayo**, el paro registrado disminuyó en 79.701 personas, con lo que el número de parados se redujo a 4.189.659 personas, siendo la segunda mayor reducción del paro en mayo de los últimos diez años.

A 31 de mayo había 2.125.078 mujeres paradas (+4,7% en 12 meses) y 2.064.581 hombres parados (+1,3% en 12 meses).

En el sector **agrícola**, el paro en mayo disminuyó en 5.059 personas, hasta 136.103 personas, con lo que ha sido la mayor reducción en abril desde que se mide esta actividad.

Por otra parte, en dicha fecha había 613.547 parados **extranjeros** (14,6% del paro registrado total).

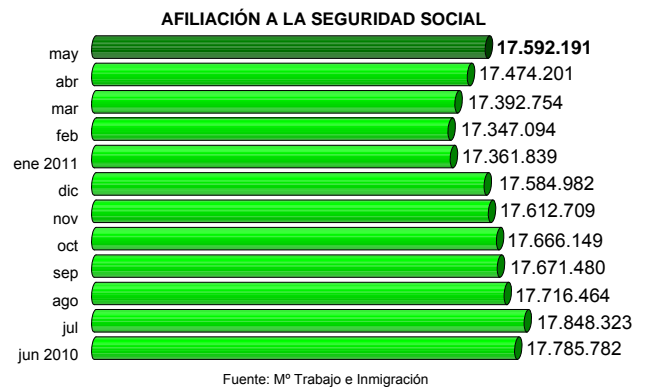


### Afiliación a la Seguridad Social

En **mayo** aumentó la **afiliación** a la Seguridad Social en 117.990 personas, hasta situarse en 17.592.191 afiliados. La afiliación del sector de **agricultura, ganadería, caza, selvicultura y pesca** del régimen general, aumentó en 13.166 personas, hasta 1.205.711 afiliados en mayo.

En mayo, los afiliados del **régimen especial agrario** aumentaron en 16.239 personas, hasta 833.849 afiliados; los del régimen especial de autónomos se redujeron en 427 personas, hasta 206.422 afiliados; y los afiliados del **régimen especial de trabajadores del mar**, se incrementaron en 171 personas hasta 63.896 afiliados.

En **abril**, la tasa de paro de la UE-27 fue del 9,4%, la de la ZE-17 del 9,9%, la de USA del 9,0%, la de Japón del 4,7% y la del conjunto de países de la OCDE del 8,1%.



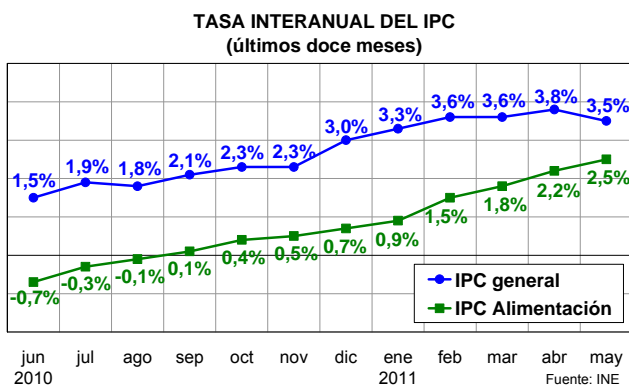
Indicadores

### Índice de precios de consumo (IPC)

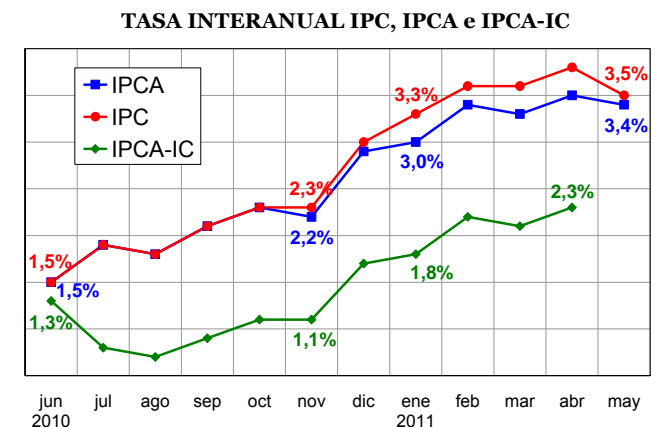
La tasa interanual del IPC de **mayo** se situó en el 3,5%, tras no experimentar variación en el mes. Con ello, la inflación acumulada hasta mayo de 2011 ha sido del 1,3%.

La inflación subyacente se mantuvo en el 2,1% en mayo, aunque creció 1 décima en el mes, situando su tasa acumulada en el 0,5%.

Los precios del grupo de alimentos aumentaron 3 décimas en mayo, situaron su tasa acumulada de los cinco primeros meses de 2011 en el 0,8% y su tasa interanual en el 2,5%.



Por otra parte, la tasa interanual del índice de precios de consumo armonizado (IPCA) fue del 3,4% en mayo y la del índice de precios de consumo armonizado a impuestos constantes (IPCA-IC) del 2,3% en abril.



En mayo, el IPCA en la UE-27 fue del 3,2%, en la ZE-17 del 2,7% y en USA del 3,6%. En abril, la inflación en Japón fue del 0,3% y en la OCDE fue del 2,9%.

El **indicador adelantado** del IPCA español en junio se redujo al 3,2% (destacando el comportamiento de los precios del tabaco y de los alimentos y bebidas no alcohólicas).





## ENTORNO ECONÓMICO (...continuación)

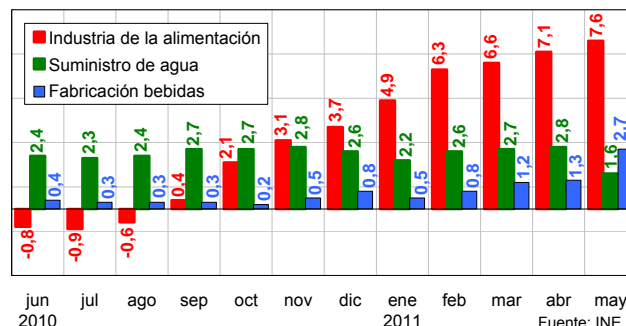
### Índice de precios industriales (IPRI)

En mayo, el índice general de precios industriales (IPRI) creció 3 décimas y redujo su tasa interanual al 6,7% (6 décimas menos que en abril). Los precios del suministro de agua aumentaron 2 décimas en el mes y 2,7% interanual.

Los precios de la industria de la alimentación crecieron 3 décimas en mayo y aumentaron al 7,6% interanual, mientras que los precios de fabricación de bebidas cayeron 1 décima en mayo y aumentaron hasta el 1,6% interanual.

En **abril**, la tasa interanual del IPRI se situó en el 6,7% en la ZE-17, en el 7,8% en la UE-27 y en el 7,3% en España.

ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES  
tasa interanual últimos doce meses



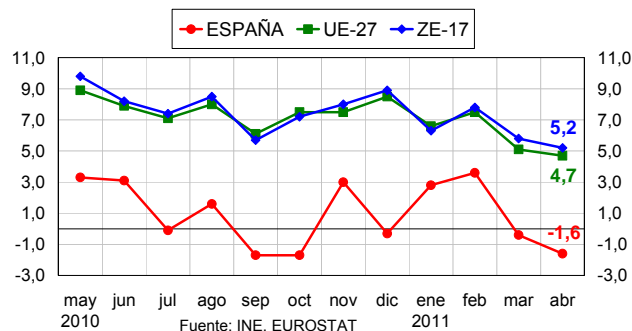
### Índice de producción industrial (IPI)

En **abril**, la variación interanual del índice general de producción industrial fue del -1,6% (dato corregido de efecto calendario) y del -4,1% dato sin corrección.

Con los datos corregidos de efecto calendario, la tasa interanual del IPI de la **industria de la alimentación** creció hasta el -1,1% en abril (-9,1% en marzo) y la de la **fabricación de bebidas** se redujo al -6,8% (4,0% en marzo). Sin corrección las tasas se situaron en el -4,0% y en el -9,7%, respectivamente.

En abril, la tasa del IPI de la ZE-17 fue del 5,2% y la de la UE-27 del 4,7% (ambas corregidas de efecto calendario).

ÍNDICE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL  
tasa interanual año móvil



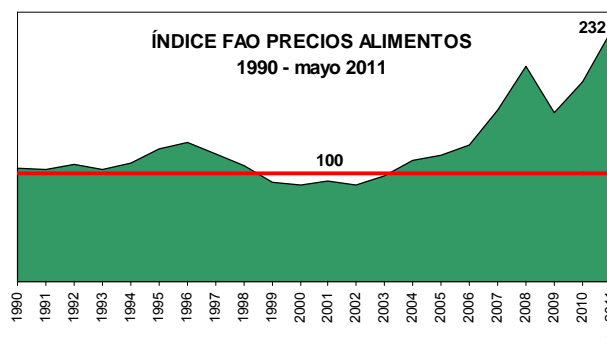
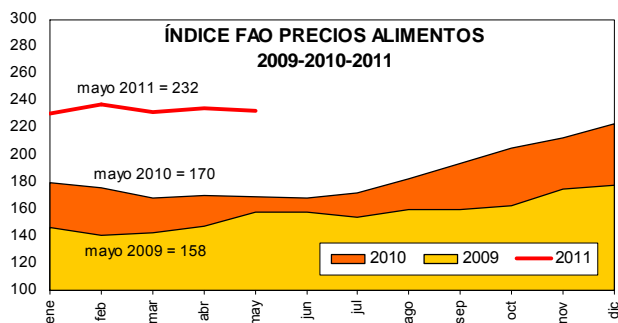
Indicadores

### Índice de precios de alimentos de la FAO

De acuerdo con los datos publicados por la FAO, el índice de precios de los alimentos de la FAO en **mayo** se redujo un 1,0%, respecto al mes anterior, aunque todavía mantiene un incremento interanual del 37%.

En mayo, disminuyó un 10% el precio del azúcar y, en menor medida, los precios de aceites y grasas (-0,1%) y cereales (-1,3%), mientras que crecieron los precios de productos lácteos (1,0%) y de la carne (1,2%).

Los incrementos de los últimos doce meses fueron los siguientes: carne (21%), productos lácteos (10%), cereales (69%), aceites y grasas (52%) y azúcar (44%).



Fuentes: MTIN, MEH, INE, INEM, EUROSTAT, OCDE y FAO.



## 2.3 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

MAYO 2011

Las subidas de precios del mes de mayo en vestido y calzado (2,1%) y en alimentos (0,3%) se contrarrestaron con los descensos registrados en el transporte (-0,8%) y en el ocio y cultura (-1,7%), alcanzándose una variación mensual del IPC del 0,0%.

Las bajadas de precios más significativas se produjeron en las legumbres y hortalizas frescas, con un descenso del -0,5% mensual (-3,4% en el año y -0,2% respecto a mayo de 2010); la carne de vacuno registró un descenso del -0,3% en sus precios, llegando al -0,2% en el año; los aceites y grasas también registraron caídas de cotizaciones (-0,3%); y los precios de los huevos cayeron el -0,1% mensual (-1,3% en el año y -2,1% interanual).

Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2011	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-0,7	-0,7	3,3	0,1
Febrero	0,1	-0,6	3,6	-0,2
Marzo	0,7	0,1	3,6	0,3
Abril	1,2	1,4	3,8	0,4
<b>Mayo</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>3,5</b>	<b>0,3</b>

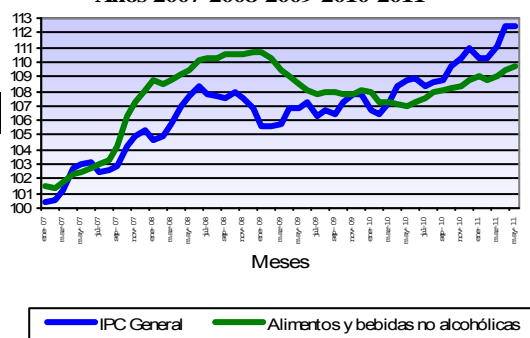
Fuente: INE

La tasa de variación interanual del IPC general descendió tres décimas en el mes de mayo, con lo que se situó en el 3,5%. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) no sufrió alteraciones en el mes, con lo que se repite la misma tasa reflejada en el mes precedente (2,1%). Descenso de una décima del Índice de Precios de Consumo Armonizado, situándose en el 3,4% anual.

En el mes de mayo se registraron descensos en los precios de los carburantes y lubricantes (-2,1%), al igual que los otros combustibles, que cayeron sus cotizaciones el -3,6%, con lo que el conjunto de carburantes y combustibles vieron caer sus precios el -1,8% mensual, en lo que va de año la revalorización de estos productos es del 8,9% y respecto a mayo de 2010 la diferencia de precios es del 15,5%. El precio de los productos energéticos cae el -1,3% mensual, alcanzando el 8,7% en el año y el 15,3% en tasas interanuales.

Como se observa en el gráfico posterior, el precio de los alimentos sigue la tendencia alcista iniciada a principios del año 2010, mientras que este mes el conjunto de precios se dan un respiro repitiendo los valores del mes precedente.

IPC General y Alimentos  
Años 2007-2008-2009-2010-2011



Tercer mes consecutivo de subidas en los precios de los Alimentos (0,3% en mayo). Un mes más, destacan las subidas que se han producido en los precios de las patatas y sus preparados (1,7% en el mes, 10,1% en lo que va de año y 12,7% en tasas interanuales); los productos lácteos vuelven a registrar subidas de precios mensuales (1,0%), con una variación del 2,1% en el año y del 3,9% respecto a mayo de 2010; la carne de ave es el producto que más se encareció en el mes de mayo (2,2%), con variación anual del 3,2% e interanual del 4,6%; la carne de porcino subió el 0,4% (1,8% en el año y 3,0% interanual); los preparados de legumbres y hortalizas se encarecieron el 0,8% en el mes de mayo (1,6% en el año y 2,4% interanual); y los cereales y derivados aumentaron sus cotizaciones el 0,4% en el mes de mayo (2,1% anual y 3,2% interanual).

ALIMENTOS Mayo	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,1	0,4	0,5
Cereales	0,4	2,1	3,2
Carne de Vacuno	-0,3	-0,2	1,0
Carne de Ovino	0,1	-6,4	1,3
Carne de Porcino	0,4	1,8	3,0
Carne de Ave	2,2	3,2	4,6
Pescado	0,3	-1,9	2,1
Huevos	-0,1	-1,3	-2,1
Leche	-0,1	-0,8	1,1
Prod. Lácteos	1,0	2,1	3,9
Aceites y grasas	-0,3	0,8	0,9
Frutas frescas	0,1	0,9	3,2
Legumbres y Hortalizas frescas	-0,5	-3,4	-0,2
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,8	1,6	2,4
Patatas y sus derivados	1,7	10,1	12,7
<b>Alimentos</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>	<b>2,5</b>

Fuente: INE

el conjunto de Comunidades Autónomas destaca la estabilidad de precios registrada en la mayoría de las mismas. Solamente cabe citar el descenso de precios que se produjo en Extremadura y Madrid (-0,2%).

En lo que respecta al precio de los Alimentos, la subida del 0,3% de media registrada en el conjunto del territorio español se mantiene en casi todas las comunidades autónomas. Por citar alguna que se sale de la media nacional citaremos a Cantabria, que no registró variaciones en el precio de sus alimentos (0,0%) o Murcia y Navarra, con leves variaciones del 0,1%.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

2011	IPC General		Alimentos	
	Variación Mayo	Variación en el año	Variación Mayo	Variación en el año
Andalucía	0,0	1,4	0,3	0,9
Aragón	0,0	1,4	0,3	0,8
Asturias	0,1	1,5	0,3	1,1
Baleares	0,1	1,4	0,3	0,6
Canarias	0,1	1,7	0,2	1,3
Cantabria	0,0	1,2	0,0	0,4
Castilla y León	-0,1	1,3	0,3	0,7
Castilla-La Mancha	0,0	1,5	0,3	1,1
Cataluña	0,0	1,4	0,3	0,8
C. Valenciana	0,0	1,5	0,3	0,9
Extremadura	-0,2	1,5	0,3	0,6
Galicia	0,0	1,2	0,4	1,2
Madrid	-0,2	1,2	0,2	0,6
Murcia	-0,1	1,3	0,1	0,5
Navarra	0,1	1,3	0,1	0,6
País Vasco	-0,1	1,2	0,3	1,0
La Rioja	0,0	1,4	0,3	0,7
Ceuta	0,0	1,3	0,3	0,7
Melilla	0,1	0,7	0,3	0,5
<b>ESPAÑA</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0511.pdf>

## 2.4 INDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)



### FEBRERO 2011 - (Base 2005=100)

El Índice General de Precios Percibidos por los Agricultores y Ganaderos se situó en el mes de febrero en 105,23, con una subida del +1,26% respecto al mismo mes del año 2010 y del 6,33% respecto a enero de 2011. Este crecimiento es debido a los productos animales, cuyos precios se revalorizaron un +4,79% respecto a

febrero del año anterior, aportando +2,23 puntos a la subida del índice general; por el contrario, los precios percibidos por los productos vegetales registraron un retroceso respecto al año 2010 (-1,73% interanual, restan 0,97 puntos al índice general), aunque subieron un 8,28% si lo comparamos con el mes anterior.

#### Índices de precios percibidos por los agricultores (base 2005=100)

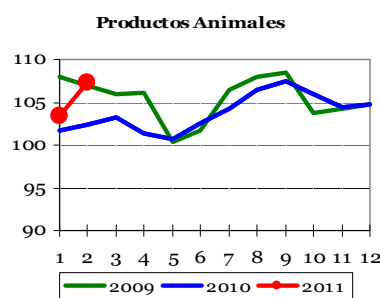
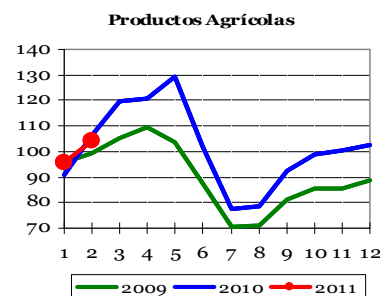
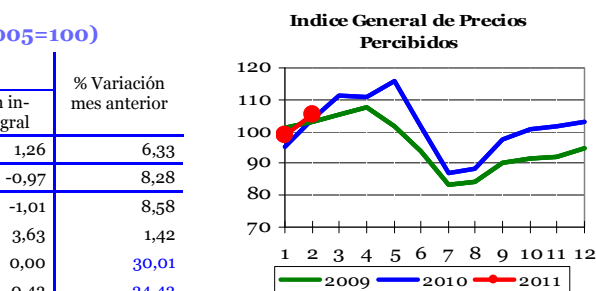
Descripción	Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación increment. ind. gral	
<b>Índice general de precios percibidos</b>	105,23	1,26	1,26	6,33
<b>Productos vegetales</b>	103,49	-1,73	-0,97	8,28
Productos agrícolas	104,12	-1,86	-1,01	8,58
Cereales	166,56	63,45	3,63	1,42
Leguminosas	114,67	-2,70	0,00	30,01
Tubérculos	170,03	164,47	0,43	34,43
Cultivos industriales	114,21	27,01	0,05	60,72
Cultivos forrajeros	116,97	-5,17	-0,02	0,07
Cítricos	90,31	-24,75	-2,06	13,57
Frutas no cítricas	128,58	13,25	0,56	-17,62
Hortalizas	112,19	-17,50	-3,67	13,76
Vitivinícola	94,46	5,15	0,16	0,25
Aceite de oliva total	62,1	-5,25	-0,41	1,42
Semillas	150,66	22,70	0,02	-1,35
Flores y plantas ornamentales	113,68	11,07	0,30	12,86
Productos forestales	82,57	3,68	0,04	-1,46
<b>Productos animales</b>	107,22	4,79	2,23	3,69
Ganado para abasto	107,76	7,65	2,58	4,20
Vacuno para abasto	120,17	4,76	0,40	0,15
Ovino para abasto	94,53	12,60	0,51	-1,56
Caprino para abasto	93,93	4,37	0,01	-7,59
Porcino para abasto	107,66	8,14	1,27	8,33
Aves para abasto	106,17	7,38	0,37	4,98
Conejos para abasto	92,06	5,30	0,03	-0,04
Productos ganaderos	105,68	-2,79	-0,36	2,25
Leche	102,23	3,57	0,32	0,03
Huevos	116,38	-18,38	-0,70	9,46
Lana	173,9	140,69	0,03	0,63

Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -15 % y en azul las subidas superiores al 15 %

Dentro del grupo formado por los productos animales, el índice de precios del ganado para abasto se incrementa un +7,65% respecto a febrero de 2010 (aportando +2,58 puntos al índice general), debido al ascenso de las cotizaciones en todas las categorías de ganado (desde el 8,14% en porcino, hasta +4,37% del caprino).

En lo que respecta a los productos ganaderos, el índice del grupo cae un -2,79% interanual, aportando -0,36 puntos al índice general. Este comportamiento negativo de los precios se debe únicamente a los huevos, que restan al índice general -0,70 puntos (bajan -18,38% respecto a febrero de 2010). El precio percibido por la leche sube un +3,57% interanual (aportación +0,32 puntos), y el de la lana un +140,69% (aportación +0,03).

El descenso del índice mensual de productos vegetales fue debido al comportamiento de los precios de los productos agrícolas (-1,86% interanual, aportación de -1,01 puntos). Los productos forestales ganaron un +3,68% (aportación +0,04 puntos).



Indicadores

En el conjunto de productos agrícolas, la caída más acusada, teniendo en cuenta su repercusión en el índice general, se constató en hortalizas, cuyos precios retrocedieron un -17,50% respecto a febrero del año anterior (aportación -3,67 puntos), seguido de los cítricos (-24,75% interanual, aportación -2,06) y, en menor medida, del aceite (-5,25%, -0,41 puntos), los cultivos forrajeros (-5,17%, aportación -0,02) y las leguminosas (-2,70%, sin aportación).

Por otro lado, los cereales fueron los productos cuyas cotizaciones más crecieron en febrero (+63,45%, aportación +3,63 puntos), seguidos a distancia por las frutas no cítricas (+13,25%, aportación +0,56), los tubérculos (+164,47%, aportación +0,43), las flores y plantas ornamentales (+11,07%, aportación +0,30), el sector vitivinícola (+5,15%, aportación +0,16), los cultivos industriales (+27,01%, aportación +0,05) y, por último, las semillas (+22,70%, aportación +0,02).



# INDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)

FEBRERO 2011 - (Base 2005=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios se situó en febrero de 2011 en 132,21, creciendo un +16,38% respecto al mismo mes del año anterior.

Todos los grupos que intervienen en el conjunto del gasto experimentan una revalorización en su nivel de cotizaciones, salvo los productos fitopatológicos, que retroceden ligeramente (-0,60%, aportación -0,03 puntos).

La mayor subida, teniendo en cuenta la repercusión en el índice general, corresponde a los alimentos del ganado, cuyos precios crecieron un 22,73% respecto a los registrados en febrero de 2010 (aportación +10,19 puntos); los de formulación compuesta fueron los principales responsables del comportamiento positivo de los piensos (+23,55% interanual, aportación +8,66); se encarecieron todas las categorías, siendo los destinados a la alimentación del porcino los que más se revalorizaron (+27,52%, aportación +4,17 puntos); las cotizaciones de los piensos simples ganaron un +19,04% (aportación +1,53).

El precio pagado por la energía también subió (+26,16% interanual, aportación +2,59 puntos); los precios de los

carburantes fueron una vez más los que registraron el ascenso más acusado (+31,75%, aportación +2,21 puntos). También crecieron la electricidad y los lubricantes (+15,06% y 3,87%, respectivamente).

Los fertilizantes se encarecieron en febrero un +24,61% (aportación +2,20 puntos); tanto los de formulación compleja como los de simple experimentaron ascensos similares (+27,31% y +24,92%, aportación +1,12 y +1,08, respectivamente). Dentro de la categoría de los últimos, prácticamente toda la subida fue debida al aumento del precio pagado por los abonos nitrogenados (+30,86%, aportación 1,05). El precio pagado por las enmiendas subió un +2,37% interanual (aportación +0,01 puntos).

También sumaron al índice del conjunto de bienes y servicios los gastos generales (+8,61%, aportación +0,87), las semillas y plantones (+5,44% interanual, aportación 0,31), la conservación y reparación de maquinaria (+2,03%, aportación 0,13), el material y pequeño utillaje (+3,63%, aportación +0,07), la conservación y reparación de edificios (+0,92%, aportación +0,03) y, por último, los servicios veterinarios (+0,25%, aportación +0,01).

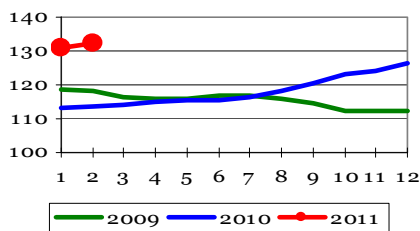
Índices de precios pagados por los agricultores (base 2005-100)

Descripción	Índice mensual	Mismo mes año anterior	
		% Variación año anterior	Aportación increm. índ. gral.
<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	<b>132,21</b>	<b>16,38</b>	<b>16,38</b>
Semillas y plantones	108,81	5,44	0,31
Semillas	107,47	6,8	0,21
Plantones	110,44	3,87	0,10
Fertilizantes	157,50	24,61	2,20
Fertilizantes simples	152,02	24,92	1,08
Fertilizantes nitrogenados	147,53	30,86	1,05
Fertilizantes fosfatados	144,46	18,82	0,04
Fertilizantes potásicos	195,46	-2,2	-0,02
Fertilizantes compuestos	179,80	27,31	1,12
Enmiendas	87,84	2,37	0,01
Alimentos del ganado	135,29	22,73	10,19
Piensos simples	131,59	19,04	1,53
Piensos compuestos	136,10	23,55	8,66
Piensos compuestos para bovino	134,74	22,45	1,87
Piensos compuestos para ovino	141,24	23,72	0,38
Piensos compuestos para porcino	133,18	27,52	4,17
Piensos compuestos para conejos	125,93	19,68	0,22
Piensos compuestos para aves	142,43	19,1	2,02
Productos fitopatológicos	113,28	-0,6	-0,03
Servicios veterinarios	115,27	0,25	0,01
Conservación y reparación de maquinaria	124,15	2,03	0,13
Conservación y reparación de edificios	123,52	0,92	0,03
Energía	147,63	26,16	2,59
Carburantes	147,30	31,75	2,21
Lubricantes	126,99	3,87	0,02
Electricidad	153,89	15,06	0,36
Material y pequeño utillaje	113,71	3,63	0,07
Gastos generales	124,71	8,61	0,87

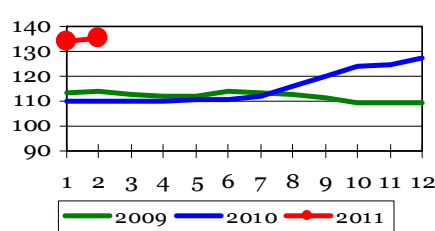
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %.

Indicadores

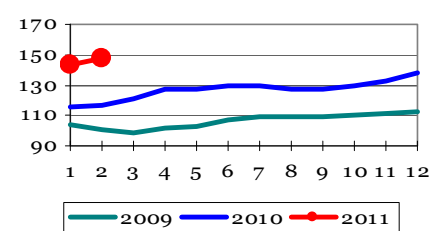
Índice General de Bienes y Servicios de Uso Corriente



Índice de Precios de Alimentos del Ganado



Índice de Precios de Energía y Lubricantes



<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/precios-percibidos-pagados-y-salarios-agrarios/publicacion-de-indicadores-de-precios-y-salarios-agrarios/>

# INDICES DE SALARIOS (AGRARIOS)



## FEBRERO 2011 - (Base 1985=100)

El índice general de salarios agrarios se situó en febrero de 2011 en 370,81, con una revalorización del +1,85% respecto al mismo mes del año anterior y un ligero retroceso del -0,80% respecto al mes de enero pasado.

Tanto las nóminas de los trabajadores fijos como las de los eventuales crecieron si las comparamos con las percibidas el mismo mes del año precedente (+2,80 y +1,22% respectivamente).

En el caso de trabajadores con contratos continuos,

todas las categorías laborales experimentaron incrementos interanuales positivos, comprendidos entre el +3,91% de los pastores y el 1,39% de los guardas o caseros.

En lo que respecta a los salarios de los trabajadores discontinuos, se constataron ganancias y pérdidas: los que más poder adquisitivo acumularon fueron los recolectores de aceituna (+3,29%), mientras que los de frutas y agrios fueron los que más vieron reducidas sus nóminas respecto a 2010 (-4,27%).

### Índices de salarios agrarios (base 1985=100)

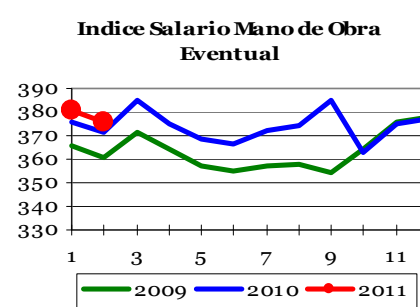
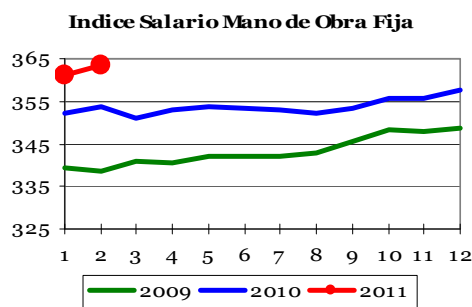
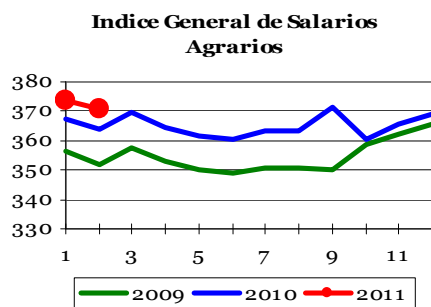
	Índice mensual	% var. año anterior	% var. mes anterior
<b>Índice general</b>	<b>370,81</b>	<b>1,85</b>	<b>-0,80</b>
<b>Trabajadores fijos</b>	<b>363,57</b>	<b>2,80</b>	<b>0,71</b>
Encargados, capataces	350,45	3,57	0,42
Tractoristas y maquinistas	372,96	2,23	0,15
Pastores	376,72	3,91	0,10
Vaqueros o porqueros	374,95	2,55	0,47
Hortelanos	400,47	2,40	0,45
Guardas o caseros	409,95	1,39	0,39
Peón fijo para trabajos diversos	344,36	2,86	1,50
<b>Trabajadores eventuales (tipos de trabajo)</b>	<b>375,82</b>	<b>1,22</b>	<b>-1,24</b>
Preparación del terreno	344,60	0,98	-7,06
Siembra y abonado	411,72	-3,57	0,45
Labores complementarias	424,51	1,19	-8,24
Riegos	377,05	0,25	9,54
Tratamientos de plagas	430,85	-2,53	16,75
Recolección productos herbáceos	327,51	0,10	-4,55
Recolección frutas y agrios	404,43	-4,27	5,81
Recolección de aceituna	370,77	3,29	-2,33
Poda	362,13	2,67	-3,90
Plantación y tala de árboles	366,69	-0,99	-0,55
Manejo de ganado	362,76	2,67	1,16

Nota:

Se señalan en rojo los descensos inferiores al: -5%

Se señalan en azul las subidas superiores al: +5%

Indicadores





## 2.5 ANÁLISIS Y PROSPECTIVA: EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR AGRARIO Y PESQUERO

### El Comercio exterior agrario y pesquero: Enero 2011

En el conjunto de la economía de España el valor del saldo exterior del primer mes del año ha sido de -4.927 millones de euros (en adelante, M€), un -9,26 % que en el mismo período del año anterior. Estos datos desglosados suponen un incremento del 31,95 % en exportaciones y un 25,79 % en importaciones lo que muestra un aumento del volumen del comercio español respecto al año previo. El sector Agrario y Pesquero, ámbito del Ministerio de medio Ambiente y Medio rural y Marino, presenta sin embargo un saldo positivo de 465 M€ (en enero de 2010 fue de 444 M€). Este saldo se compone de:

**A. Subsector Alimentario:** ha tenido un aumento de 8M€ en su saldo respecto a enero 2010, pasando de 452 a 460 M€. Está compuesto de:

a. El sector Alimentario Agrario (fresco y transformado) con 675 M€ de saldo ha tenido un aumento respecto al mismo mes del año anterior (601M€). Se subdivide en Alimentario Agrario No Transformado, con un saldo positivo del 8,28% respecto a enero 2010, donde destaca el ascenso procede de las frutas y hortalizas (142 M€ de diferencia de saldo); y Alimentario Agrario Transforma-

do, con un saldo positivo del 38,2% y un aumento de 31M€. Entre los productos elegidos en este mes, el arroz mejora el saldo (aumenta un 25,08 % situándose en 6,26 M€), los aceites de oliva (cuyo saldo se sitúa en 125 M€) y la carne de vacuno que mejora su saldo negativo en un 23% hasta los -10,2 M€.

b. El sector Alimentario Pesquero (fresco y transformado), con un saldo de -215 M€ mantiene el empeoramiento del saldo que se inició en julio descendiendo un -44,76 % respecto al mismo periodo del año anterior. Se subdivide en Alimentario Pesquero No Transformado, con saldo negativo de -4,19% respecto a enero 2010; y Alimentario Pesquero Transformado con saldo de -180M€

**B. Subsector No Alimentario:** ha tenido un incremento de saldo del 159% que pasa de -8,53M€ a 5,04M€. Este subsector se compone de:

c. Sector No Alimentario Agrario con un ascenso de 129,86 % por un mayor incremento de las exportaciones, y un saldo en 22,3 M€.

d. Sector No Alimentario Pesquero que aumenta su saldo hasta 2,8 M€ (12,89% con respecto a enero del año anterior).

e. Sector Forestal, en el que aumentan las exportaciones 37,1 % y las importaciones un 16,9 %, el saldo un 3,10% quedando en -20,1 M€.

EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR (en millones de euros)

		2.009		2.010		2.011		Dif.(%) con Ene. 2010	2006 - 10 (media de cinco años)
		Enero	Total anual	Enero	Total anual	Enero	Total anual		
<b>Total España Comercio Exterior</b>	Exportaciones	11.536	159.890	12.092	185.799	15.955	31,95	178.076	
	Importaciones	16.088	206.116	16.601	238.082	20.882	25,79	255.062	
	Saldo	-4.553	-46.227	-4.510	-52.283	-4.927	-9,26	-76.987	
<b>Sector Agrario y Pesquero (A+B)</b>	Exportaciones	2.244	26.822	2.216	29.393	2.673	20,64	27.030	
	Importaciones	1.930	24.595	1.772	26.439	2.209	24,63	26.137	
	Saldo	315	2.228	444	2.954	465	4,71	893	
<b>A. Subsector Alimentario (a+b)</b>	Exportaciones	2.177	25.895	2.150	28.282	2.572	19,64	25.952	
	Importaciones	1.837	23.517	1.697	25.051	2.112	24,44	24.496	
	Saldo	340	2.378	452	3.232	460	1,62	1.456	
<b>a. Alimentario Agrario (a1+a2)</b>	Exportaciones	2.022	23.677	1.992	25.833	2.389	19,96	23.618	
	Importaciones	1.513	19.225	1.391	20.132	1.715	23,27	19.581	
	Saldo	509	4.452	601	5.702	675	12,29	4.037	
<b>a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado</b>	Exportaciones	1.021	9.653	978	10.445	1.183	21,06	9.628	
	Importaciones	491	5.922	457	5.990	620	35,60	6.098	
	Saldo	530	3.731	520	4.456	563	8,28	3.529	
	<b>Arroz</b>	3,81	92,1	9,17	142	10,3	12,12	114	
	TARIC: 1006	5,72	72,3	4,16	50,2	4,01	-3,49	60	
	Saldo	-1,91	19,8	5,01	91,8	6,26	25,08	54	
	<b>Frutas y Hortalizas</b>	960	8.875	891	9.411	1.080	21,14	8.720	
	Capítulos TARIC: 07+08	198	2.164	162	2.397	207	28,24	2.355	
	Saldo	762	6.711	730	7.014	872	19,57	6.365	
<b>a2. Sector Alimentario Agrario Transformado</b>	Exportaciones	1.001	14.023	1.014	15.388	1.206	18,90	13.980	
	Importaciones	1.022	13.302	934	14.142	1.095	17,23	13.482	
	Saldo	-21,3	721	80,7	1.246	112	38,21	498	
	<b>Aceites de oliva</b>	106,6	1.628	115	1.953	137	19,22	1.755	
	TARIC: 1509,1510	17,3	110	10,8	102	12,0	11,16	148	
	Saldo	89,3	1.519	104	1.851	125	20,05	1.608	
	<b>Carne de Vacuno</b>	29,1	335	27,7	353	30,8	11,42	363	
	TARIC: 0201,0202	41,1	537	40,9	567	41,0	0,29	594	
	Saldo	-12,0	-202	-13,2	-214	-10,2	23,01	-231	
<b>b. Alimentario Pesquero (b1+b2)</b>	Exportaciones	155	2.219	158	2.449	182	15,62	2.334	
	Importaciones	324	4.292	306	4.919	398	29,76	4.915	
	Saldo	-169	-2.074	-149	-2.470	-215	-44,76	-2.581	
<b>b1. Alimentario Pesquero No Transformado</b>	Exportaciones	23,8	331	25,3	365	25,9	2,16	373	
	Importaciones	61,9	785	58,9	825	60,9	3,32	865	
	Saldo	-38,0	-453	-33,6	-460	-35,0	-4,19	-492	
<b>b2. Alimentario Pesquero Transformado</b>	Exportaciones	131	1.887	132	2.084	157	18,20	1.961	
	Importaciones	262	3.507	248	4.094	337	36,06	4.050	
	Saldo	-131	-1.620	-115	-2.010	-180	-56,60	-2.089	
<b>B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)</b>	Exportaciones	67,5	927	66,2	1.111	101	53,27	1.078	
	Importaciones	93,0	1.078	74,7	1.388	96,4	29,02	1.642	
	Saldo	-25,5	-151	-8,53	-277	5,04	159,11	-564	
<b>c. No Alimentario Agrario</b>	Exportaciones	41,7	583	42,2	749	69,2	64,19	683	
	Importaciones	36,8	462	32,5	698	46,9	44,53	552	
	Saldo	4,91	121	9,71	51	22,3	129,86	131	
<b>d. No Alimentario Pesquero</b>	Exportaciones	3,51	56,6	3,63	49,4	4,26	17,14	52	
	Importaciones	1,29	15,0	1,15	17,1	1,45	26,30	19	
	Saldo	2,21	41,6	2,48	32,3	2,80	12,89	33	
<b>e. No Alimentario Forestal</b>	Exportaciones	22,3	287	20,4	312	28,0	37,14	344	
	Importaciones	54,9	601	41,1	673	48,1	16,87	1.011	
	Saldo	-32,6	-314	-20,7	-361	-20,1	3,10	-667	

Fuente: Elaboración propia S.G.Análisis, Prospectiva y Coordinación MARM a partir de Estadísticas de C. Exterior del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio 2009, 2010 y 2011.

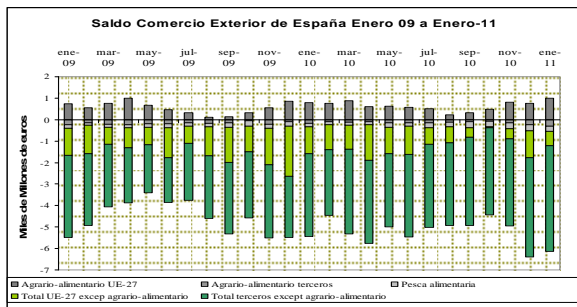
▼ La tendencia de este mes es negativa respecto al año anterior

▲ La tendencia de este mes es positiva respecto al año anterior

**Nota metodológica:** Este informe recoge el comportamiento hasta el mes de enero de 2011 inclusive de los intercambios del sector agrario, pesquero y alimentario en España (datos de 2010 y 2011 provisionales a fecha 13 de junio de 2011). Se estudian en particular los aspectos más destacados en el sector y en aquellos productos del mismo sector que han tenido más relevancia por el valor que aportan en términos absolutos. El nivel de agregación escogido en el sector agrario y pesquero se divide en dos partes: el alimentario, agrario y pesquero, por un lado, y el no alimentario forestal, agrario y pesquero, por el otro lado. Desglosados estos niveles tendremos que el sector alimentario agrario se compone de: sector alimentario agrario No transformado (Taric: 01 (excepto 0106) 07, 08, 10 y 20 (excepto 1208) y Transformado (Taric: 02, 04, 0504, 09, 11, 15 (excepto 1504),16 (excepto 1603,1604 y 1605),17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 (excepto 230120),24 y 1208; el sector Alimentario Pesquero compuesto por: No Transformado (Taric: 0301 (excepto 030110), 0302), Transformado (Taric: 03 (excepto 0301 y 0302), 1504, 1603, 1604, 1605, 230120) El subsector No alimentario está formado por: No alimentario Agrario (Taric 0106, 0501, 0502, 0503, 0505, 0506, 051110, 05119910, 05119985, 6, 13, 14, 4101, 4102, 4103, 5001, 5002, 5003, 5101, 5102, 5103, 5104, 5105, 5201, 5202, 5203, 5301, 5302, 5303, 5304, 5305), No alimentario Pesquero (Taric 030110, 0507, 0508, 0509, 0510, 051191, 05119931,05119939) y No alimentario Forestal (Taric 4401, 4402, 4402, 4404, 4405, 4406, 4407, 4408, 4408, 4501, 4502). En el informe aparecen destacados aquellos productos que coyunturalmente puedan merecer especial atención. La fuente originaria de los datos son las Aduanas, pertenecientes a la Agencia Española de Administración Tributaria (AEAT) que remite los datos a Datacomex y son procesados en la S.G. Sistemas Informáticos (MARM)



Gráfico 1

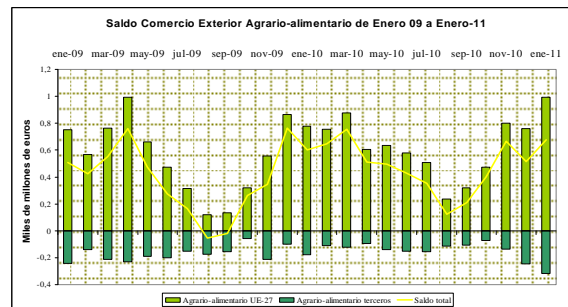


En el gráfico 1 se representa mensualmente el comportamiento del saldo comercial en los dos últimos años, dividido en cinco grandes capítulos. De estos capítulos los descensos más pronunciados en el saldo han sido los totales con países terceros sin incluir el sector agroalimentario.

Desde julio de 2009 se puede observar cómo el freno a la contracción del comercio exterior, paró también la reducción del saldo negativo del comercio exterior de España. En los últimos meses permanece bastante estable, en valores inferiores a los de 2008 y con una contribución importante del sector agroalimentario.

En diciembre de 2010 se produce un fuerte aumento del saldo negativo no agrario tanto en el comercio con la UE como con países terceros que procede en gran parte del aumento del coste de la energía y que continúa durante enero de 2011. Es de destacar el incremento del saldo agrario en enero de 2011.

Gráfico 2



En paralelo con el gráfico anterior observamos en éste el saldo del comercio exterior agrario-alimentario mensual desde septiembre de 2008 a septiembre de 2010. En éste, salvando los descensos propios del verano, tienen mejor comportamiento los productos agrario-alimentarios de la UE-27 frente al peor comportamiento con terceros países.

Destacar en este caso los datos de los meses de verano de 2010, en los que se ha mantenido un saldo exterior positivo que no se había producido en los años anteriores.

Es importante señalar el dato positivo del incremento del saldo del mes de enero de 2011 con respecto al mismo periodo de los dos años anteriores.

## Análisis de productos destacados del mes

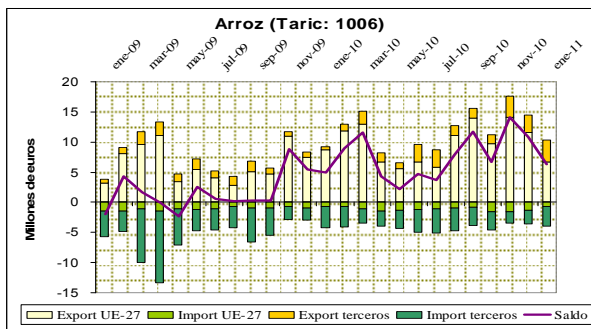


Gráfico 3

En el gráfico 3 se representa el comportamiento en importación y exportación del arroz desde enero de 2009 a enero de 2011.

Es importante reseñar que se trata de un producto de carácter exportador aunque nada estable. Las exportaciones están fundamentalmente dirigidas hacia países de la UE-27.

Los principales destinos en volumen durante los meses señalados son: **Bélgica** (119 miles de toneladas (t) a valor unitario medio de 0,50 €/Kg), **Reino Unido** (92 miles t a valor unitario medio de 0,49 €/Kg), **Alemania** (53 miles t a valor unitario medio de 0,49 €/Kg), **Portugal** (40 miles t a valor unitario medio de 0,56 €/Kg) y **Francia** (39 miles t a valor unitario medio de 0,58 €/Kg)

Los principales productos exportados por volumen han sido por un lado el arroz semiblanqueado o blanqueado (taric: 100630) con 194 miles de t y el arroz descascarillado (taric: 100620) con un total de 170 miles de t.

En el caso de los aceites de oliva se representan gráficamente al igual que en el caso anterior las exportaciones e importaciones desde enero de 2009 a 2011.

Este comportamiento como se puede observar en el gráfico número 4 es de carácter exportador y bastante estable en el tiempo. Las principales exportaciones se producen hacia la UE-27.

Los principales destinos en volumen durante las fechas indicadas son: **Italia** (787 miles t a valor unitario medio de 1,96 €/Kg), **Portugal** (162 miles t a valor unitario medio de 2,00 €/Kg), **Francia** (156 miles t a valor unitario medio de 2,08 €/Kg), **Estados Unidos** (124 miles t a valor unitario medio de 2,39 €/Kg) y **Reino Unido** (70 miles t a valor unitario medio de 2,26 €/Kg).

Los principales productos exportados por volumen han sido por un lado el aceite de oliva y sus fracciones (taric: 1509) con 1.687 miles de t y las demás, entre los que están los de orujo (taric: 1510) con un total de 122 miles de t.

Gráfico 4

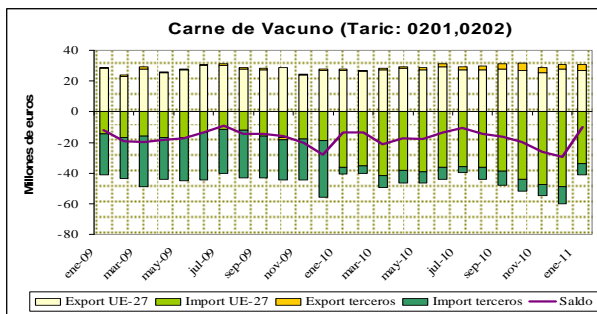
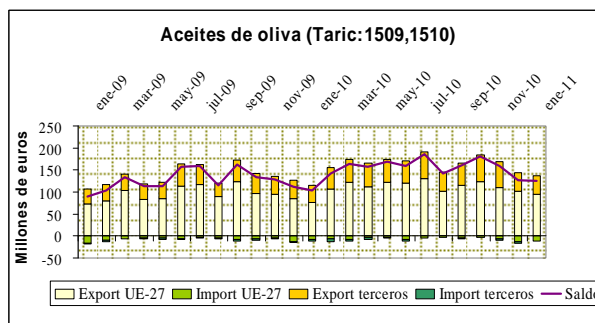


Gráfico 5

Por último se muestra el comportamiento en importación y exportación de la carne de vacuno desde enero de 2009 a enero de 2011.

Como se puede observar en el gráfico número 5 es de carácter importador a lo largo del año aunque con cierta exportación. Las principales importaciones se producen desde la UE-27.

Los principales orígenes en volumen en estas fechas son: **Alemania** (38 miles t a valor unitario medio de 4,22 €/kg), **Polonia** (37 miles t a valor unitario medio de 2,52 €/kg), **Países Bajos** (37 miles t a valor unitario medio de 6,35 €/kg), **Francia** (23 miles t a valor unitario medio de 3,50 €/kg) y **Uruguay** (22 miles t a valor unitario medio de 4,51 €/kg).

Los principales productos importados por volumen han sido la carne fresca o refrigerada (taric: 0201) con un total de 193 miles de t y la carne congelada (taric: 0202) con 95 miles de t.

Fuente: Elaboración propia. S. G. Análisis, Prospectiva y Coordinación. MARM a partir de Estadísticas de Comercio Exterior del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio 2009, 2010 y 2011.

Para más información sobre la evolución del comercio exterior agroalimentario puede consultarse la publicación "Análisis y Prospectiva - Serie Indicadores", de la S. G. de Análisis, Prospectiva y Coordinación del MARM:

[http://www.mapa.es/es/ministerio/pags/analisis\\_prospectiva/agrinfo\\_indicadores.htm](http://www.mapa.es/es/ministerio/pags/analisis_prospectiva/agrinfo_indicadores.htm)



## EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR AGRARIO Y PESQUERO (...continuación)

### COMERCIO EXTERIOR E INTRACOMUNITARIO DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11
ANIMALES VIVOS (01)	23.184	24.447	24.944	22.594	-1.310	1.853	94,65	108,20
CARNES Y DESPOJOS (02)	206.181	237.590	73.000	79.146	133.181	158.444	282,44	300,19
PESCADO (03)	124.678	138.355	247.421	309.886	-122.743	-171.531	50,39	44,65
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	46.082	52.331	122.635	125.077	-76.553	-72.746	37,58	41,84
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	19.534	15.263	5.588	5.356	13.946	9.907	349,57	284,97
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	11.329	15.505	11.158	14.220	171	1.285	101,53	109,04
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	9.113	9.749	10.250	12.315	-1.137	-2.566	88,91	79,16
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	478.311	538.447	71.353	100.746	406.958	437.701	670,34	534,46
FRUTOS COMESTIBLES (08)	447.228	541.202	97.837	106.675	349.391	434.527	457,12	507,34
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	17.907	24.392	51.784	74.032	-33.877	-49.640	34,58	32,95
CEREALES (10)	16.544	36.595	144.759	172.696	-128.215	-136.101	11,43	21,19
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	12.681	15.745	13.913	12.232	-1.232	3.513	91,14	128,72
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	14.262	27.283	123.079	212.136	-108.817	-184.853	11,59	12,86
GOMAS, RESINAS (13)	12.370	16.189	7.746	9.011	4.624	7.178	159,70	179,66
MATERIAS TRENZABLES (14)	320	430	1.312	3.084	-992	-2.654	24,39	13,94
GRASAS Y ACEITES (15)	141.045	215.416	86.561	115.571	54.484	99.845	162,94	186,39
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	21.112	22.197	16.661	16.121	4.451	6.076	126,72	137,69
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	33.266	41.178	53.186	81.917	-19.920	-40.739	62,55	50,27
AZÚCARES (17)	24.046	27.183	48.180	87.907	-24.134	-60.724	49,91	30,92
CACAO (18)	29.772	39.242	53.930	57.970	-24.158	-18.728	55,20	67,69
PREP. CEREALES Y PASTELERÍA (19)	58.009	67.789	66.665	72.131	-8.656	-4.342	87,02	93,98
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	134.128	148.719	54.840	67.952	79.288	80.767	244,58	218,86
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	66.724	74.619	93.831	90.431	-27.107	-15.812	71,11	82,51
BEBIDAS (22)	175.115	189.318	70.155	81.403	104.960	107.915	249,61	232,57
ALIMENTACION ANIMAL (23)	41.520	42.446	77.161	105.947	-35.641	-63.501	53,81	40,06
TABACO (24)	15.896	21.419	97.090	92.896	-81.194	-71.477	16,37	23,66
PIEL (EXCEPTO PELETERÍA) Y CUEROS (41)	10.821	22.603	3.043	6.400	7.778	16.203	355,60	353,17
MADERA Y CARBON VEGETAL (44)	15.570	20.758	40.384	46.743	-24.814	-25.985	38,55	44,41
CORCHO (45)	4.846	6.784	761	1.136	4.085	5.648	636,79	597,18
SEDA (50)	0	2	0	34	0	-32	0	5,88
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	2.092	3.876	655	1.540	1.437	2.336	319,39	251,69
ALGODÓN (52)	2.139	9.788	2.033	3.529	106	6.259	105,21	277,36
LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	36	15	641	1.311	-605	-1.296	5,62	1,14
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>2.215.860</b>	<b>2.646.877</b>	<b>1.772.106</b>	<b>2.190.149</b>	<b>443.754</b>	<b>456.728</b>	<b>125,04</b>	<b>120,85</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Año 2011 Provisional

### COMERCIO INTRACOMUNITARIO DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11
ANIMALES VIVOS (01)	22.606	23.695	24.017	20.551	-1.411	3.144	94,12	115,30
CARNES Y DESPOJOS (02)	184.299	189.165	64.459	64.402	119.840	124.763	285,92	293,73
PESCADO (03)	97.846	99.114	90.064	95.649	7.782	3.465	108,64	103,62
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	40.196	45.422	121.687	124.202	-81.491	-78.780	33,03	36,57
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	18.534	12.949	4.645	3.697	13.889	9.252	399,01	350,26
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	8.256	10.343	7.277	10.454	979	-1.111	113,45	98,94
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	7.105	8.246	7.505	8.446	-400	-200	94,67	97,63
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	456.515	512.992	35.638	51.799	420.877	461.193	1280,98	990,35
FRUTOS COMESTIBLES (08)	413.251	495.966	40.298	39.099	372.953	456.867	1025,49	1268,49
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	10.161	13.652	11.610	14.715	-1.449	-1.063	87,52	92,78
CEREALES (10)	15.834	28.435	104.694	76.888	-88.860	-48.453	15,12	36,98
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	11.670	13.206	13.243	11.873	-1.573	1.333	88,12	111,23
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	11.006	22.041	29.574	33.743	-18.568	-11.702	37,22	65,32
GOMAS, RESINAS (13)	8.532	10.521	4.992	6.252	3.540	4.269	170,91	168,28
MATERIAS TRENZABLES (14)	303	393	135	79	168	314	224,44	497,47
GRASAS Y ACEITES (15)	96.727	134.576	46.339	43.057	50.388	91.521	215,21	312,56
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	17.268	17.894	16.211	15.324	1.057	2.570	105,52	116,77
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	28.575	38.083	4.159	6.706	24.416	31.297	687,56	566,70
AZÚCARES (17)	19.026	21.672	23.296	54.426	-4.271	-32.754	81,67	39,82
CACAO (18)	20.385	28.474	32.646	30.410	-12.261	-1.936	62,44	93,63
PREP. CEREALES Y PASTELERÍA (19)	47.904	54.321	64.749	69.866	-16.845	-15.545	73,98	77,75
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	91.776	102.289	29.767	35.274	62.009	67.015	308,31	289,98
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	46.894	50.497	75.276	72.429	-28.382	-21.932	62,30	69,72
BEBIDAS (22)	118.875	113.689	53.565	64.314	65.310	49.375	221,93	176,77
ALIMENTACION ANIMAL (23)	37.327	37.028	36.113	45.002	1.214	-7.974	103,36	82,28
TABACO (24)	9.004	14.536	85.533	80.179	-76.529	-65.643	10,53	18,13
PIEL (EXCEPTO PELETERÍA) Y CUEROS (41)	6.351	9.380	2.779	5.321	3.572	4.059	228,54	176,28
MADERA Y CARBON VEGETAL (44)	12.511	15.478	23.341	25.922	-10.830	-10.444	53,60	59,71
CORCHO (45)	4.807	6.629	734	1.014	4.073	5.615	654,90	653,75
SEDA (50)	0	0	0	34	0	-34	0	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	986	1.627	583	783	403	844	169,13	207,79
ALGODÓN (52)	1.182	4.180	701	708	481	3.472	168,62	590,40
LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	5	7	336	505	-331	-498	1,49	1,39
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>1.868.715</b>	<b>2.136.419</b>	<b>1.055.965</b>	<b>1.113.120</b>	<b>812.750</b>	<b>1.023.299</b>	<b>176,97</b>	<b>191,93</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Año 2011 Provisional

### COMERCIO CON EL RESTO DE PAISES DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11	Enero -10	Enero -11
ANIMALES VIVOS (01)	578	752	477	2043	101	-1.291	121,17	36,81
CARNES Y DESPOJOS (02)	21.882	48.425	8.541	14.744	13.341	33.681	256,20	328,44
PESCADO (03)	26.832	39.241	157.357	214.237	-130.525	-174.996	17,05	18,32
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	5.886	6.909	948	875	4.938	6.034	620,89	789,60
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	1.000	2.314	943	1.659	57	655	106,04	139,48
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	3.073	5.162	3.881	3.766	-808	1.396	79,18	137,07
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	2.008	1.503	2.745	3.869	-737	-2.366	73,15	38,85
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	21.796	25.455	35.715	48.947	-13.919	-23.492	61,03	52,01
FRUTOS COMESTIBLES (08)	33.977	45.236	57.539	67.576	-23.562	-22.340	59,05	66,94
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	7.746	10.740	40.174	59.317	-32.428	-48.577	19,28	18,11
CEREALES (10)	710	8.160	40.065	95.808	-39.355	-87.648	1,77	8,52
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	1.011	2.539	670	359	341	2.180	150,90	707,24
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	3.256	5.242	93.505	178.393	-90.249	-173.151	3,48	2,94
GOMAS, RESINAS (13)	3.838	5.668	2.754	2.759	1.084	2.909	139,36	205,44
MATERIAS TRENZABLES (14)	17	37	1.177	3.005	-1.160	-2.968	1,44	1,23
GRASAS Y ACEITES (15)	41.318	80.838	40.222	72.514	1.096	8.324	102,72	111,48
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	3.844	4.303	450	797	3.394	3.506	854,22	539,90
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	4.691	3.175	49.027	75.211	-44.336	-72.036	9,57	4,22
AZÚCARES (17)	5.021	5.511	24.884	33.481	-19.863	-27.970	20,18	16,46
CACAO (18)	9.387	10.768	21.284	27.560	-11.897	-16.792	44,10	39,07
PREP. CEREALES Y PASTELERÍA (19)	10.105	13.468	1.916	2.265	8.189	11.203	527,40	594,61
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	42.352	46.430	25.073	32.678	17.279	13.752	168,91	142,08
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	19.830	24.122	18.555	18.002	1.275	6.120	106,87	134,00
BEBIDAS (22)	56.240	75.629	16.590	17.089	39.650	58.540	339,00	442,56
ALIMENTACION ANIMAL (23)	4.193	5.418	41.048	60.945	-36.855	-55.527	10,21	8,89
TABACO (24)	6.892	6.883	11.557	12.717	-4.665	-5.834	59,63	54,12
PIEL (EXCEPTO PELETERÍA) Y CUEROS (41)	4.470	13.223	264	1.079	4.206	12.144	1693,18	1225,49
MADERA Y CARBON VEGETAL (44)	3.059	5.280	17.043	20.821	-13.984	-15.541	17,95	25,36
CORCHO (45)	39	155	27	122	12	33	144,44	127,05
SEDA (50)	0	2	0	0	0	2	0	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	1.106	2.249	72	757	1.034	1.492	1536,11	297,09
ALGODÓN (52)	957	5.608	1.332	2.821	-375	2.787	71,85	198,79
LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	31	9	305	806	-274	-796	10,16	0,95
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>347.145</b>	<b>510.458</b>	<b>716.141</b>	<b>1.077.029</b>	<b>-368.996</b>	<b>-566.571</b>	<b>48,47</b>	<b>47,40</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Año 2011 Provisional





## El Comercio exterior agrario y pesquero: Febrero 2011

En el conjunto de la economía de España el valor del saldo exterior del segundo mes del año ha sido de -3.250 millones de euros (M€), un -8,76 % que en el mismo período del año anterior. Estos datos desglosados suponen un incremento del 22,53 % en exportaciones y un 16,18 % en importaciones lo que muestra un incremento del volumen del comercio español respecto al año previo. El **sector Agrario y Pesquero**, ámbito del MARM, presenta un saldo de 528 M€ (el año pasado este valor fue de 505 M€), lo que supone un aumento del 4,63%. Este saldo se compone de:

**A. Subsector Alimentario:** ha tenido un aumento de 22M€ en su saldo pasando de 511 a 523 M€. Está compuesto de:

a. El **sector Alimentario Agrario**, (fresco y transformado) con 674 M€ de saldo ha tenido un aumento respecto al mismo mes del año anterior ( 646M€). Esto se debe a los Alimentarios Agrarios Transformados con un aumento de 35 M€, ya que los No Transformados disminuye 7M€

Entre los productos elegidos en este mes, mejora el saldo del trigo (aumenta un 86,92 % situándose en -6,21 M€); la carne de porcino (cuyas exportaciones aumentan casi el doble de las importaciones y el

saldo se sitúa en 174 M€); y la leche y los productos lácteos cuyo saldo disminuye un 1,28 % hasta los -66,6 M€. Las frutas y hortalizas prácticamente mantienen su saldo respecto a Febrero de 2010.

b. El **sector Alimentario Pesquero** (fresco y transformado), con un saldo de -151 M€ mantiene el empeoramiento del saldo con un - 10,97 % respecto al mismo periodo del año anterior, lo que viene dado por el incremento mayor de importaciones que de exportaciones, tanto en Alimentario Pesquero No Transformado (vivos, frescos o refrigerados) como en Alimentario Pesquero Transformado.

**B. Subsector No Alimentario:** ha tenido un saldo positivo de 4,88 M€, cambiando la tendencia del mismo periodo de los dos años anteriores

c. En el **sector No Alimentario Agrario** se produce un ascenso en su saldo por un mayor incremento de las exportaciones quedando en 29,3 M€.

d. El **sector No Alimentario Pesquero** aumenta su saldo hasta 2,95 M€ ( 4,77 % con respecto al año anterior).

e. En el **sector No Alimentario Forestal**, aumentan las exportaciones un 22,98 % y el saldo aumenta un 3,55%, quedando en -27,3 M€.

EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR ( en millones de euros )

		2.009		2.010		2.011		Dif.(%) con Feb. 2010	2006 - 10 ( media de cinco años)	
		Febrero	Total anual	Febrero	Total anual	Febrero	Total anual			
<b>Total España Comercio Exterior</b>	Exportaciones	12.738	159.890	13.986	185.799	17.137	22,53	178.076		
	Importaciones	16.973	206.116	17.548	238.082	20.387	16,18	255.062		
	Saldo	-4.236	-46.227	-3.562	-52.283	-3.250	▼	-76.987		
<b>Sector Agrario y Pesquero (A+B)</b>	Exportaciones	2.187	26.822	2.360	29.393	2.628	11,38	27.030		
	Importaciones	1.895	24.595	1.855	26.439	2.100	13,22	26.137		
	Saldo	292	2.228	505	2.954	528	▲	893		
<b>A. Subsector Alimentario (a+b)</b>	Exportaciones	2.110	25.895	2.275	28.282	2.517	10,64	25.952		
	Importaciones	1.802	23.517	1.765	25.051	1.994	13,01	24.496		
	Saldo	307	2.378	511	3.232	523	▲	1.456		
<b>a. Alimentario Agrario (a1+a2)</b>	Exportaciones	1.938	23.677	2.107	25.833	2.327	10,47	23.618		
	Importaciones	1.514	19.225	1.460	20.132	1.653	13,23	19.581		
	Saldo	424	4.452	646	5.702	674	▲	4.037		
<b>a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado</b>	Exportaciones	899	9.653	985	10.445	1.049	6,48	9.628		
	Importaciones	499	5.922	456	5.990	527	15,58	6.098		
	Saldo	400	3.731	529	4.456	522	▼	3.529		
	<b>Trigo</b>	Exportaciones	10,6	126	5,04	92,6	23,2	360,12	145	
	TARIC: 1001	Importaciones	73,3	989	52,5	795	29,4	-44,00	829	
		Saldo	-62,8	-863	-47,5	-702	-6,21	▲	86,92	-684
	<b>Frutas y Hortalizas</b>	Exportaciones	835	8.875	920	9.411	949	3,10	8.720	
	Capítulos TARIC: 07+08	Importaciones	202	2.164	184	2.397	217	18,23	2.355	
		Saldo	633	6.711	737	7.014	732	▼	-0,67	6.365
<b>a2. Sector Alimentario Agrario Transformado</b>	Exportaciones	1.040	14.023	1.121	15.388	1.278	13,97	13.980		
	Importaciones	1.015	13.302	1.004	14.142	1.126	12,16	13.482		
	Saldo	24,4	721	117	1.246	152	▲	29,48	498	
	<b>Porcino</b>	Exportaciones	184	2.427	175	2.567	212	21,02	2.251	
	TARIC: 0203,0206,0209,0210,1501,1601,1602	Importaciones	32,4	427	33,8	470	37,7	11,70	456	
		Saldo	152	2.000	141	2.097	174	▲	23,24	1.794
	<b>Leche y Lácteos</b>	Exportaciones	42,5	585	45,3	712	59,7	31,74	654	
	TARIC: 0401,0402,0403,0404,0405,0406	Importaciones	137	1.536	111	1.591	126	13,70	1.604	
		Saldo	-94,0	-951	-65,8	-880	-66,6	▼	-1,28	-951
<b>b. Alimentario Pesquero (b1+b2)</b>	Exportaciones	171	2.219	169	2.449	190	12,77	2.334		
	Importaciones	288	4.292	305	4.919	341	11,97	4.915		
	Saldo	-117	-2.074	-136	-2.470	-151	▼	-10,97	-2.581	
<b>b1. Alimentario Pesquero No Transformado</b>	Exportaciones	25,9	331	26,8	365	26,6	-1,05	-373		
	Importaciones	59,5	785	58,3	825	61,3	5,19	865		
	Saldo	-33,7	-453	-31,4	-460	-34,7	▼	-10,52	-492	
<b>b2. Alimentario Pesquero Transformado</b>	Exportaciones	145	1.887	142	2.084	164	15,39	1.961		
	Importaciones	229	3.507	246	4.094	280	13,57	4.050		
	Saldo	-83	-1.620	-104	-2.010	-116	▼	-11,10	-2.089	
<b>B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)</b>	Exportaciones	77,7	927	84,3	1.111	111	31,45	1.078		
	Importaciones	92,6	1.078	90,4	1.388	106	17,17	1.642		
	Saldo	-14,9	-151	-6,11	-277	4,88	▲	179,88	-564	
<b>c. No Alimentario Agrario</b>	Exportaciones	49,1	583	56,4	749	77,2	36,81	683		
	Importaciones	41,8	462	37,0	698	48,0	29,53	552		
	Saldo	7,31	121	19,4	51,3	29,3	▲	50,71	131	
<b>d. No Alimentario Pesquero</b>	Exportaciones	4,13	56,6	4,25	49,4	4,56	7,30	52,0		
	Importaciones	1,20	15,0	1,43	17,1	1,61	12,28	18,9		
	Saldo	2,94	41,6	2,81	32,3	2,95	▲	4,77	33,1	
<b>e. No Alimentario Forestal</b>	Exportaciones	24,4	287	23,6	312	29,0	22,98	344		
	Importaciones	49,6	601	51,9	673	56,4	8,51	1.011		
	Saldo	-25,2	-314	-28,3	-361	-27,3	▲	3,55	-667	

Fuente: Elaboración propia S.G.Análisis, Prospectiva y Coordinación MARM a partir de Estadísticas de C. Exterior del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio 2009, 2010 y 2011.

▼ La tendencia de este mes es negativa respecto al año anterior

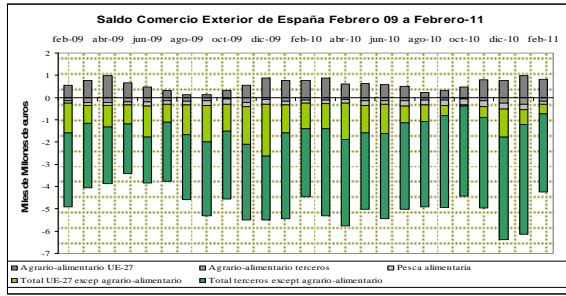
▲ La tendencia de este mes es positiva respecto al año anterior

**Nota metodológica:** Este informe recoge el comportamiento hasta el mes de febrero de 2011 inclusive de los intercambios del sector agrario, pesquero y alimentario en España (datos de 2010 y 2011 provisionales a fecha 13 de junio de 2011). Se estudian en particular los aspectos más destacados en el sector y en aquellos productos del mismo sector que han tenido más relevancia por el valor que aportan en términos absolutos. El nivel de agregación escogido en el sector agrario y pesquero se divide en dos partes: el alimentario, agrario y pesquero, por un lado, y el no alimentario forestal, agrario y pesquero, por el otro lado. Desglosados estos niveles tendremos que el sector alimentario agrario se compone de: sector alimentario agrario No transformado (Taric: 01 (excepto 0106) 07, 08, 10 y 20 (excepto 1208) y Transformado (Taric: 02, 04, 0504, 09, 11, 15 (excepto 1504), 16 (excepto 1603,1604 y 1605), 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 (excepto 230120), 24 y 1208; el sector Alimentario Pesquero compuesto por: No Transformado (Taric: 0301 (excepto 030110), 0302), Transformado (Taric: 03 (excepto 0301 y 0302), 1504, 1603, 1604, 1605, 230120) El subsector No alimentario está formado por: No alimentario Agrario (Taric 0106, 0501, 0502, 0503, 0505, 0506, 051110, 05119910, 05119985, 6, 13, 14, 4101, 4102, 4103, 5001, 5002, 5003, 5101, 5102, 5103, 5104, 5105, 5201, 5202, 5203, 5301, 5302, 5303, 5304, 5305), No alimentario Pesquero (Taric 030110, 0507, 0508, 0509, 0510, 051191, 05119931,05119939) y No alimentario Forestal (Taric 4401, 4402, 4402, 4404, 4405, 4406, 4407, 4408, 4408, 4501, 4502). En el informe aparecen destacados aquellos productos que coyunturalmente puedan merecer especial atención. La fuente originaria de los datos son las Aduanas, pertenecientes a la Agencia Española de Administración Tributaria (AEAT) que remite los datos a Datacomex y son procesados en la S.G. Sistemas Informáticos (MARM)



## EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR AGRARIO Y PESQUERO (...continuación)

Gráfico 1

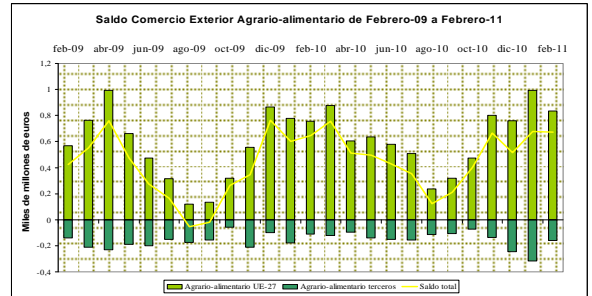


En el gráfico 1 se representa mensualmente el comportamiento del saldo comercial en los dos últimos años, dividido en cinco grandes capítulos. De estos capítulos los descensos más pronunciados en el saldo han sido los totales con países terceros sin incluir el sector agroalimentario.

Desde julio de 2009 se puede observar cómo el freno a la contracción del comercio exterior también afectó a la reducción del saldo negativo del comercio exterior de España. En los últimos meses permanece bastante estable, en valores inferiores a los de 2008 y con una contribución importante del sector agroalimentario.

En febrero de 2011 se recorta de manera importante el saldo total con países terceros excepto el sector agrario alimentario invirtiendo así la tendencia de los meses anteriores.

Gráfico 2



En paralelo con el gráfico anterior observamos el saldo del comercio exterior agrario-alimentario mensual desde febrero de 2009 a febrero de 2011. En éste, salvando los descensos propios del verano, tienen mejor comportamiento los productos agrarios y agroalimentarios de la UE-27 frente al peor comportamiento de los productos agrarios y agroalimentarios con terceros países.

Destacar en este caso el buen comportamiento de los meses de verano de 2010, en los que se ha mantenido un saldo exterior positivo que no se había producido en años anteriores.

En importante señalar el dato positivo del incremento del saldo del mes de enero de 2011, estabilizado en febrero 2011, este saldo pese al descenso de importaciones y exportaciones mantiene el saldo positivo.

## Análisis de productos destacados del mes

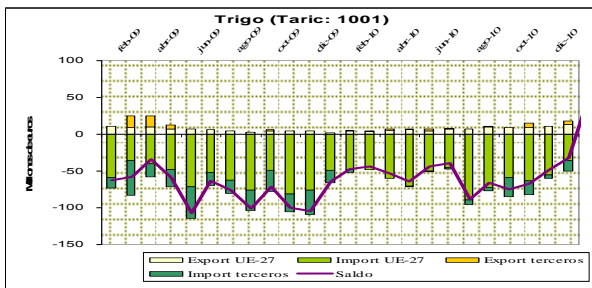


Gráfico 3

En el gráfico 3 se representa el comportamiento en importación y exportación del arroz desde febrero de 2009 a febrero de 2011.

Es importante reseñar que se trata de un producto de carácter importador y relativamente estable en el tiempo. Las importaciones son fundamentalmente provenientes de países de la UE-27.

Los principales orígenes en volumen durante los meses señalados son: **Francia** (2.344 miles de toneladas (t) a valor unitario medio de 0,18 €/Kg), **Reino Unido** (1.859 miles t a valor unitario medio de 0,16 €/Kg), **Ucrania** (1.805 miles t a valor unitario medio de 0,12 €/Kg), **Bulgaria** (1.086 miles t a valor unitario medio de 0,15 €/Kg) y **Rumania** (1.064 miles t a 0,14 €/Kg)

Los principales productos importados por volumen han sido por un lado el trigo duro (taric: 100110) con 873 miles de t y los demás (taric: 100190) con un total de 10.468 miles de t .

Indicadores

En el caso del porcino, carne y productos cárnicos derivados, se representan en el gráfico 4 las exportaciones e importaciones desde febrero de 2009 a 2011.

Este comportamiento como se puede observar es de carácter exportador y bastante estable en el tiempo. Las principales exportaciones se producen hacia la UE-27.

Los principales destinos en volumen durante las fecha indicadas son: **Francia**(743 miles t a valor unitario medio de 2,10 €/Kg), **Portugal** (311 miles t a valor unitario medio de 1,99 €/Kg), **Italia** (283 miles t a valor unitario medio de 1,85 €/Kg), **Alemania** (184 miles t a valor unitario medio de 2,73 €/Kg) y **Rusia** (179 miles t a valor unitario medio de 1,49 €/Kg).

Los principales productos exportados por volumen han sido por un lado las demás carne fresca o refrigerada (taric: 020319 ) con 638 miles de t y las piernas, paletas y sus trozos, sin deshuesar (taric: 020312) con un total de 423 miles de t.

Gráfico 4

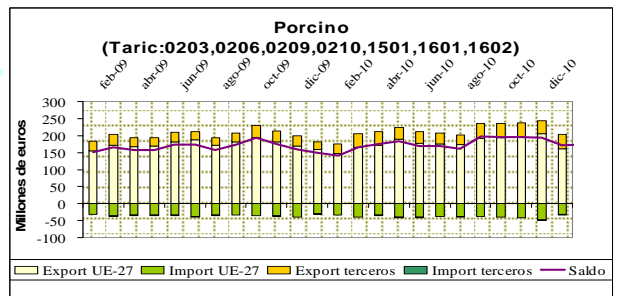
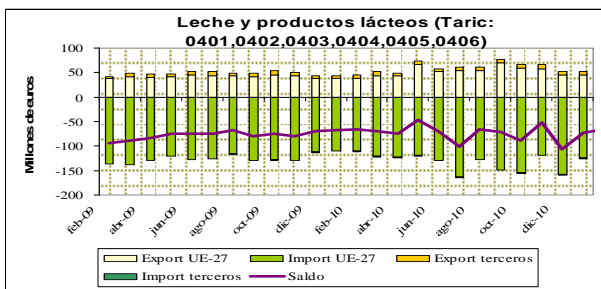


Gráfico 5



Por último se muestra el comportamiento en importación y exportación de la leche y productos lácteos desde febrero de 2009 a febrero de 2011.

Este comportamiento como se puede observar en el gráfico número 5 es de carácter importador a lo largo del año aunque con cierta exportación. Las principales importaciones se producen desde la UE-27.

Los principales orígenes en volumen en estas fechas son: **Francia** (1.214 miles t a valor unitario medio de 0,96 €/kg), **Portugal** (536 miles t a valor unitario medio de 0,49 €/kg), **Alemania** (427 miles t a valor unitario medio de 1,56 €/kg), **Países Bajos** (131 miles t a valor unitario medio de 2,93 €/kg) y **Dinamarca** (71 miles t a valor unitario medio de 3,17 €/kg).

Los principales productos importados por volumen han sido la leche y nata sin concentrar (taric: 0401) con un total de 1.374 miles de t y los quesos y requesón (taric: 0406) con 505 miles de t.

Fuente: Elaboración propia. S. G. Análisis, Prospectiva y Coordinación. MARM a partir de Estadísticas de Comercio Exterior del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio 2009, 2010 y 2011.

Para más información sobre la evolución del comercio exterior agroalimentario puede consultarse la publicación "Análisis y Prospectiva - Serie Indicadores", de la S. G. de Análisis, Prospectiva y Coordinación del MARM:

[http://www.mapa.es/es/ministerio/pags/analisis\\_prospectiva/agrinfo\\_indicadores.htm](http://www.mapa.es/es/ministerio/pags/analisis_prospectiva/agrinfo_indicadores.htm)

# EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR AGRARIO Y PESQUERO (...continuación)



## COMERCIO EXTERIOR E INTRACOMUNITARIO DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO-FEBRERO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10
ANIMALES VIVOS (01)	45.445	47.839	51.135	51.015	-5.690	-3.176	88,87	93,77
CARNES Y DESPOJOS (02)	410.523	472.684	149.141	165.876	261.382	306.808	275,26	284,96
PESCADO (03)	256.204	280.578	514.974	603.471	-258.770	-322.893	49,75	46,49
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	93.624	112.023	245.519	251.383	-151.895	-139.360	38,13	44,56
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	43.214	29.138	11.404	12.044	31.810	17.094	378,94	241,93
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	24.143	29.435	20.943	28.156	3.200	1.279	115,28	104,54
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	25.704	27.259	24.590	28.471	1.114	-1.212	104,53	95,74
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	984.138	1.064.202	144.732	201.738	839.406	862.464	679,97	527,52
FRUTOS COMESTIBLES (08)	867.686	964.140	211.986	222.771	655.700	741.369	409,31	432,79
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	36.412	50.157	105.288	143.391	-68.876	-93.234	34,58	34,98
CEREALES (10)	41.302	85.680	271.013	322.403	-229.711	-236.723	15,24	26,58
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	24.646	31.228	27.693	25.762	-3.047	5.466	89,00	121,22
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	27.789	54.969	242.228	352.823	-214.439	-297.854	11,47	15,58
GOMAS, RESINAS (13)	27.458	30.935	15.728	16.827	11.730	14.108	174,58	183,84
MATERIAS TRENZABLES (14)	910	894	2.415	6.357	-1.505	-5.463	37,68	14,06
GRASAS Y ACEITES (15)	328.936	415.454	175.972	233.653	152.964	181.801	186,93	177,81
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	42.425	51.458	33.795	34.767	8.630	16.691	125,54	148,01
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	70.648	88.437	85.310	123.099	-14.662	-34.662	82,81	71,84
AZUCARES (17)	53.287	61.206	96.297	185.398	-43.010	-124.192	55,34	33,01
CACAO (18)	69.155	84.280	115.361	124.518	-46.206	-40.238	59,95	67,68
PREP. CEREALES Y PASTELERIA (19)	120.684	131.745	146.595	149.885	-25.911	-18.140	82,32	87,90
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	287.711	310.889	107.849	129.588	179.862	181.301	266,77	239,91
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	145.016	155.754	186.948	200.984	-41.932	-45.230	77,57	77,50
BEBIDAS (22)	354.745	408.570	154.553	171.556	200.192	237.014	229,53	238,16
ALIMENTACION ANIMAL (23)	82.669	93.413	164.104	198.891	-81.435	-105.478	50,38	46,97
TABACO (24)	33.234	45.234	214.961	178.271	-181.727	-133.037	15,46	25,37
PIEL (EXCEPTO PELETERIA) Y CUEROS (41)	24.251	47.204	6.154	12.231	18.097	34.973	394,07	385,94
MADERA Y CARBON VEGETAL (44)	34.656	43.016	91.256	101.722	-56.600	-58.706	37,96	42,29
CORCHO (45)	9.368	13.597	1.835	2.292	7.533	11.305	510,52	593,24
SEDA (50)	26	2	23	51	-49	24	120,83	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	4.342	7.000	1.231	2.264	3.111	4.736	352,72	309,19
ALGODÓN (52)	5.181	19.521	4.514	7.044	667	12.477	114,78	277,13
LAS DEMAS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	64	56	1.795	2.989	-1.731	-2.933	3,57	1,87
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>4.576.598</b>	<b>5.257.999</b>	<b>3.627.342</b>	<b>4.291.692</b>	<b>948.256</b>	<b>966.307</b>	<b>126,14</b>	<b>122,52</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Datos 2010 provisionales

## COMERCIO INTRACOMUNITARIO DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO-FEBRERO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10
ANIMALES VIVOS (01)	44.172	46.210	50.438	48.812	-6.266	-2.602	87,58	94,87
CARNES Y DESPOJOS (02)	360.835	369.207	128.878	135.400	231.957	233.807	279,98	272,68
PESCADO (03)	197.735	204.201	195.544	197.772	2.191	6.429	101,12	103,25
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	80.795	98.035	244.020	249.431	-163.225	-151.396	33,11	39,30
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	39.967	24.636	9.658	9.226	30.309	15.410	413,82	267,03
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	16.690	19.423	13.950	19.365	2.740	58	119,64	100,30
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	22.121	23.143	17.090	18.346	5.031	4.797	129,44	126,15
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	939.454	1.012.480	74.906	112.487	864.548	899.993	1254,18	900,09
FRUTOS COMESTIBLES (08)	810.008	880.839	90.548	88.416	719.460	792.423	894,56	996,24
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	19.405	28.833	24.648	28.738	-5.243	95	78,73	100,33
CEREALES (10)	38.247	59.721	204.316	152.440	-166.069	-92.719	18,72	39,18
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	22.752	25.540	26.389	24.932	-3.637	608	86,22	102,44
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	19.407	40.915	58.281	61.683	-38.874	-20.768	33,30	66,33
GOMAS, RESINAS (13)	17.438	19.221	10.603	11.783	6.835	7.438	164,46	163,12
MATERIAS TRENZABLES (14)	885	811	226	172	659	639	391,59	471,51
GRASAS Y ACEITES (15)	230.982	268.450	81.706	84.631	149.276	183.819	282,70	317,20
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	34.133	42.391	32.999	33.257	1.134	9.134	103,44	127,46
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	61.565	80.261	8.201	11.816	53.364	68.445	750,58	679,26
AZUCARES (17)	40.711	43.873	52.475	110.220	-11.764	-66.347	77,58	39,80
CACAO (18)	49.129	60.081	71.460	68.326	-22.331	-8.245	68,75	87,93
PREP. CEREALES Y PASTELERIA (19)	96.871	103.780	142.728	145.271	-45.855	-41.491	87,87	71,44
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	190.827	206.042	65.302	73.196	125.525	132.846	292,22	281,49
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	99.168	107.298	154.560	166.735	-55.392	-59.437	64,16	64,35
BEBIDAS (22)	235.461	242.211	127.242	140.355	108.219	101.856	185,05	172,57
ALIMENTACION ANIMAL (23)	72.759	78.271	176.713	84.130	-3.414	-5.859	95,52	93,04
TABACO (24)	17.835	28.813	192.173	155.240	-174.338	-126.427	9,28	18,56
PIEL (EXCEPTO PELETERIA) Y CUEROS (41)	12.975	19.108	5.449	10.363	7.526	8.745	238,12	184,39
MADERA Y CARBON VEGETAL (44)	28.102	33.231	51.420	56.097	-23.318	-22.866	54,65	59,24
CORCHO (45)	9.206	13.197	1.723	1.899	7.483	11.298	534,30	694,94
SEDA (50)	0	0	24	51	-24	-51	0,00	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	2.076	2.761	1.021	1.254	1.055	1.507	203,33	220,18
ALGODÓN (52)	2.982	8.338	1.896	1.637	1.086	6.701	157,28	509,35
LAS DEMAS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	22	30	1.137	1.105	-1.115	-1.075	1,93	2,71
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>3.814.704</b>	<b>4.191.349</b>	<b>2.217.182</b>	<b>2.304.584</b>	<b>1.597.522</b>	<b>1.886.765</b>	<b>172,05</b>	<b>181,87</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Datos 2010 provisionales

## COMERCIO CON EL RESTO DE PAISES DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO-FEBRERO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10	Ene-Feb-09	Ene-Feb-10
ANIMALES VIVOS (01)	1.273	1.629	697	2203	576	-574	182,64	73,94
CARNES Y DESPOJOS (02)	49.688	103.477	20.263	30.476	29.425	73.001	245,22	339,54
PESCADO (03)	58.469	76.377	319.430	405.699	-260.961	-329.322	18,30	18,83
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	12.829	13.988	1.499	1.952	11.330	12.036	855,84	716,60
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	3.247	4.502	1.746	2.818	1.501	1.684	185,97	159,76
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	7.453	10.012	6.993	8.791	460	1.221	106,58	113,89
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	3.583	4.116	7.500	10.125	-3.917	-6.009	47,77	40,65
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	44.684	51.722	69.826	89.251	-25.142	-37.529	63,99	57,95
FRUTOS COMESTIBLES (08)	57.678	83.301	121.438	134.355	-63.760	-51.054	47,50	62,00
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	17.007	21.324	80.640	114.653	-63.633	-93.329	21,09	18,60
CEREALES (10)	3.055	25.959	66.997	169.963	-63.642	-144.004	4,58	15,27
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	1.894	5.688	1.304	830	590	4.858	145,25	685,30
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	8.382	14.054	183.947	291.140	-175.565	-277.086	4,56	4,83
GOMAS, RESINAS (13)	10.020	11.714	5.125	5.044	4.895	6.670	195,51	232,24
MATERIAS TRENZABLES (14)	25	83	2.189	6.185	-2.164	-6.102	1,14	1,34
GRASAS Y ACEITES (15)	97.954	147.004	94.266	149.022	3.688	-2.018	103,91	98,65
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	8.292	9.067	797	1.510	7.495	7.557	1040,40	600,46
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	9.093	8.176	77.109	111.283	-68.016	-103.107	11,79	7,35
AZUCARES (17)	12.576	17.333	43.822	75.178	-31.246	-57.845	28,70	23,06
CACAO (18)	20.026	24.199	43.901	56.192	-23.875	-31.993	45,62	43,06
PREP. CEREALES Y PASTELERIA (19)	23.813	27.965	3.869	4.614	19.944	23.351	615,48	606,09
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	96.884	104.847	42.547	56.392	54.337	48.455	227,71	185,93
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	45.848	48.456	32.388	34.249	13.460	14.207	141,56	141,48
BEBIDAS (22)	119.284	166.359	27.311	31.201	91.973	135.158	436,76	533,18
ALIMENTACION ANIMAL (23)	9.910	15.142	87.931	114.761	-78.021	-99.619	11,27	13,19
TABACO (24)	15.399	16.421	22.788	23.031	-7.389	-6.610	61,60	71,30
PIEL (EXCEPTO PELETERIA) Y CUEROS (41)	11.276	28.096	705	1.868	10.571	26.228	1599,43	1504,07
MADERA Y CARBON VEGETAL (44)	6.554	9.785	39.836	45.625	-33.282	-35.840	16,45	21,45
CORCHO (45)	162	400	112	393	50	7	144,64	101,78
SEDA (50)	29	2	0	0	29	2	0,00	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	2.266	4.239	210	1.010	2.056	3.229	1079,05	419,70
ALGODÓN (52)	2.199	11.183	2.618	5.407	-419	5.776	84,00	206,82
LAS DEMAS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	42	26	658	1.884	-616	-1.858	6,38	1,38
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>780.894</b>	<b>1.066.650</b>	<b>1.410.160</b>	<b>1.987.108</b>	<b>-649.266</b>	<b>-920.458</b>	<b>53,96</b>	<b>53,68</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Datos 2010 provisionales



## EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR AGRARIO Y PESQUERO (...continuación)

### El Comercio exterior agrario y pesquero: Marzo 2011

En el conjunto de la economía de España el valor del saldo exterior del tercer mes del año ha sido de -4.594 millones de euros (en adelante, M€), un -7,02 % que en el mismo periodo del año anterior. Estos datos desglosados suponen un incremento del 17,97 % en exportaciones y un 15,73 % en importaciones lo que muestra un incremento del volumen del comercio español respecto al año previo. El **sector Agrario y Pesquero**, ámbito del MARM, presenta un saldo de 518 M€ (el año pasado este valor fue de 612 M€, lo que supone una diferencia de 15,46 %). Este saldo se compone de:

**A. Subsector Alimentario:** ha tenido un descenso de 100 M€ en su saldo pasando de 606 a 506 M€. Está compuesto de:

- a. El **sector Alimentario Agrario** (fresco y transformado) con 695 M€ de saldo ha tenido un descenso en su saldo respecto al mismo mes del año anterior del 8,05 %. Este descenso procede fundamentalmente del sector Alimentario Agrario No Transformado cuyo saldo pasa de 574M€ a 487 M€. (-10,89 %), mientras que el Alimentario Agrario Transformado su saldo pierde 1 M€ (-0,63 %)

Entre los productos elegidos en este mes, la soja mejora el saldo (aumenta un 23,8 % situándose en -94,35 M€), y la carne de pollo

(cuyas exportaciones aumentan y sus importaciones descienden y el saldo se sitúa en -2,10 M€); Desciende el saldo de los cítricos un 2,09% quedando en 250 M€. Las frutas y hortalizas aumentan su saldo un 0,97% hasta llegar a los 757 M€

- b. El **sector Alimentario Pesquero** (fresco y transformado), con un saldo de -189 M€ mantiene la tendencia de empeoramiento descendiendo un -25,93 % respecto al mismo periodo del año anterior, lo que viene dado sobre todo en el sector Alimentario Pesquero Transformado por el incremento mayor de importaciones (24,21 %).

**B. Subsector No Alimentario:** ha tenido un incremento de saldo del 74,04% que pasa de 6,93 M€ a 12,06M€. Este subsector se compone de:

- c. **Sector No Alimentario Agrario** con un ascenso de 6,04 % por un mayor incremento de las exportaciones quedando su saldo en 33,8 M€.
- d. El **sector No Alimentario Pesquero** desciende levemente su saldo hasta 3,13 M€ (-0,10 %).
- e. En el **sector No Alimentario Forestal**, aumentan las exportaciones un 23,98 % y el saldo aumenta un 11,43% quedando en -24,9 M€.

#### EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR (en millones de euros)

	2.009		2.010		2.011		Dif.(%) con Mar. 2010	2006 - 10 (media de cinco años)
	Marzo	Total anual	Marzo	Total anual	Marzo	Marzo		
<b>Total España Comercio Exterior</b>	Exportaciones	14.187	159.890	16.652	185.799	19.645	17,97	178.076
	Importaciones	17.341	206.116	20.945	238.082	24.239	15,73	255.062
	Saldo	-3.154	-46.227	-4.292	-52.283	-4.594 ▼	-7,02	-76.987
<b>Sector Agrario y Pesquero (A+B)</b>	Exportaciones	2.502	26.822	2.807	29.393	2.941	4,78	27.030
	Importaciones	2.092	24.595	2.194	26.439	2.423	10,43	26.137
	Saldo	410	2.228	612	2.954	518 ▼	-15,46	893
<b>A. Subsector Alimentario (a+b)</b>	Exportaciones	2.405	25.895	2.697	28.282	2.811	4,24	25.952
	Importaciones	1.993	23.517	2.091	25.051	2.306	10,25	24.496
	Saldo	412	2.378	606	3.232	506 ▼	-16,49	1.456
<b>a. Alimentario Agrario (a1+a2)</b>	Exportaciones	2.209	23.677	2.479	25.833	2.564	3,42	23.618
	Importaciones	1.655	19.225	1.724	20.132	1.869	8,45	19.581
	Saldo	554	4.452	756	5.702	695 ▼	-8,05	4.037
<b>a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado</b>	Exportaciones	1.016	9.653	1.094	10.445	1.084	-1,00	9.628
	Importaciones	534	5.922	548	5.990	596	8,88	6.098
	Saldo	482	3.731	547	4.456	487 ▼	-10,89	3.529
<b>Soja</b>	Exportaciones	0,08	2,25	0,13	3,47	0,16	23,08	2,47
TARIC: 1201	Importaciones	84,7	921,6	124	1.047	94,5	-23,75	854
	Saldo	-84,6	-919	-124	-1.043	-94,4 ▲	23,8	-851
<b>Frutas y Hortalizas</b>	Exportaciones	935	8.875	994	9.411	1.011	1,69	8.720
Capítulos TARIC: 07+08	Importaciones	214	2.164	244	2.397	254	3,89	2.355
	Saldo	721	6.711	750	7.014	757 ▲	0,97	6.365
<b>Cítricos</b>	Exportaciones	237	2.472	256	2.555	251	-2,19	2.418
TARIC: 0805	Importaciones	0,97	98,2	1,28	153	1,01	-21,09	138
	Saldo	236	2.374	255	2.402	250 ▼	-2,09	2.280
<b>a2. Sector Alimentario Agrario Transformado</b>	Exportaciones	1.193	14.023	1.385	15.388	1.481	6,91	13.980
	Importaciones	1.121	13.302	1.176	14.142	1.273	8,25	13.482
	Saldo	71,7	721	209	1.246	208 ▼	-0,63	498
<b>Pollo</b>	Exportaciones	6,13	87,16	9,05	122,25	15,6	72,82	87,5
TARIC:020711,020712,020713,020714	Importaciones	15,7	157,8	17,9	195,6	17,7	-0,78	153
	Saldo	-9,54	-70,63	-8,83	-73,3	-2,10 ▲	76,22	-65,5
<b>b. Alimentario Pesquero (b1+b2)</b>	Exportaciones	196	2.219	218	2.449	247	13,67	2.334
	Importaciones	337	4.292	368	4.919	437	18,68	4.915
	Saldo	-142	-2.074	-150	-2.470	-189 ▼	-25,93	-2.581
<b>b1. Alimentario Pesquero No Transformado</b>	Exportaciones	31,2	331	34,2	365	28,2	-17,71	373
	Importaciones	64,5	785	73,5	825	71,0	-3,48	865
	Saldo	-33,3	-453	-39,3	-460	-42,8 ▼	-8,93	-492
<b>b2. Alimentario Pesquero Transformado</b>	Exportaciones	164	1.887	183	2.084	219	19,52	1.961
	Importaciones	273	3.507	294	4.094	366	24,21	4.050
	Saldo	-109	-1.620	-111	-2.010	-146 ▼	-31,95	-2.089
<b>B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)</b>	Exportaciones	97,4	927	109,5	1.111	129	17,89	1.078
	Importaciones	99,8	1.078	102,6	1.388	117	14,10	1.642
	Saldo	-2,31	-151	6,93	-277	12,06 ▲	74,04	-564
<b>c. No Alimentario Agrario</b>	Exportaciones	66,6	583	77,9	749	90,4	16,02	683
	Importaciones	42,1	462	46,0	698	56,6	22,94	552
	Saldo	24,50	121	31,9	51,3	33,8 ▲	6,04	131
<b>d. No Alimentario Pesquero</b>	Exportaciones	4,49	56,6	4,60	49,4	5,23	13,72	52,0
	Importaciones	1,22	15,0	1,47	17,1	2,10	43,28	18,9
	Saldo	3,27	41,6	3,14	32,3	3,13 ▼	-0,10	33,1
<b>e. No Alimentario Forestal</b>	Exportaciones	26,4	287	27,0	312	33,5	23,98	344
	Importaciones	56,4	601	55,1	673	58,3	5,93	1.011
	Saldo	-30,1	-314	-28,1	-361	-24,9 ▲	11,43	-667

Fuente: Elaboración propia S.G.Análisis, Prospectiva y Coordinación MARM a partir de Estadísticas de C. Exterior del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio 2009, 2010 y 2011.

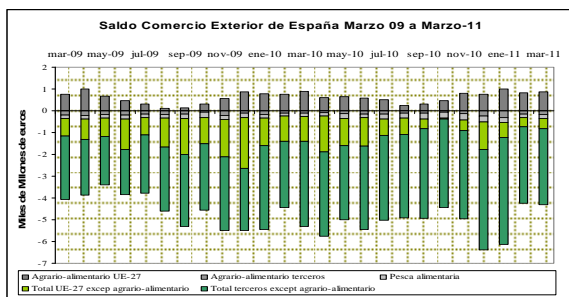
▼ La tendencia de este mes es negativa respecto al año anterior

▲ La tendencia de este mes es positiva respecto al año anterior

**Nota metodológica:** Este informe recoge el comportamiento hasta el mes de marzo de 2011 inclusive de los intercambios del sector agrario, pesquero y alimentario en España (datos de 2010 y 2011 provisionales a fecha 13 de junio de 2011). Se estudian en particular los aspectos más destacados en el sector y en aquellos productos del mismo sector que han tenido más relevancia por el valor que aportan en términos absolutos. El nivel de agregación escogido en el sector agrario y pesquero se divide en dos partes: el alimentario, agrario y pesquero, por un lado, y el no alimentario forestal, agrario y pesquero, por el otro lado. Desglosados estos niveles tendremos que el sector alimentario agrario se compone de: sector alimentario agrario No transformado (Taric: 01 (excepto 0106) 07, 08, 10 y 20 (excepto 1208) y Transformado (Taric: 02, 04, 0504, 09, 11, 15 (excepto 1504), 16 (excepto 1603, 1604 y 1605), 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 (excepto 230120), 24 y 1208; el sector Alimentario Pesquero compuesto por: No Transformado (Taric: 0301 (excepto 030110), 0302), Transformado (Taric: 03 (excepto 0301 y 0302), 1504, 1603, 1604, 1605, 230120) El subsector No alimentario está formado por: No alimentario Agrario (Taric 0106, 0501, 0502, 0503, 0505, 0506, 051110, 05119910, 05119985, 6, 13, 14, 4101, 4102, 4103, 5001, 5002, 5003, 5101, 5102, 5103, 5104, 5105, 5201, 5202, 5203, 5301, 5302, 5303, 5304, 5305), No alimentario Pesquero (Taric 030110, 0507, 0508, 0509, 0510, 051191, 05119931, 05119939) y No alimentario Forestal (Taric 4401, 4402, 4402, 4404, 4405, 4406, 4407, 4408, 4408, 4501, 4502). En el informe aparecen destacados aquellos productos que coyunturalmente puedan merecer especial atención. La fuente originaria de los datos son las Aduanas, pertenecientes a la Agencia Española de Administración Tributaria (AEAT) que remite los datos a Datacomex y son procesados en la S.G. Sistemas Informáticos (MARM)



Gráfico 1

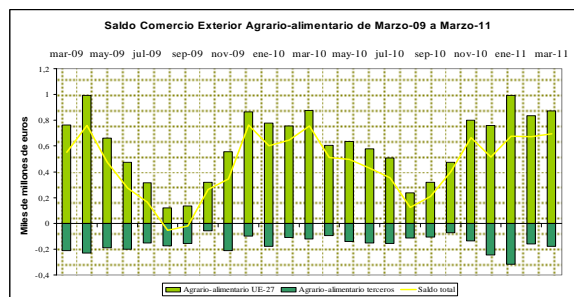


En el gráfico 1 se representa mensualmente el comportamiento del saldo comercial en los dos últimos años, dividido en cinco grandes capítulos. De estos capítulos los descensos más pronunciados en el saldo han sido los totales con países terceros sin incluir el sector agroalimentario.

Desde julio de 2009 se puede observar cómo el freno a la contracción del comercio exterior, paró también la reducción del saldo negativo del comercio exterior de España. En los últimos meses permanece bastante estable, en valores inferiores a los de 2008 y con una contribución importante del sector agroalimentario.

En diciembre de 2010 se produce un fuerte aumento del saldo negativo no agrario tanto en el comercio con la UE como con países terceros que procede en gran parte del aumento del coste de la energía y que continúa durante 2011. Es de destacar el incremento del saldo agrario en enero de 2011 pese a su descenso en meses posteriores.

Gráfico 2



En paralelo con el gráfico anterior observamos el saldo del comercio exterior agrario-alimentario mensual desde marzo de 2009 a marzo de 2011. En éste, salvando los descensos propios del verano, tienen mejor comportamiento los productos agrarios y agroalimentarios de la UE-27 frente al peor comportamiento de los productos agrarios y agroalimentarios con terceros países.

Destacar en este caso el buen comportamiento de los meses de verano de 2010, en los que se ha mantenido un saldo exterior positivo que no se había producido en años anteriores.

En importante señalar el dato positivo del incremento del saldo del mes de enero de 2011 con respecto al mismo periodo del año anterior, y que se mantiene durante los meses posteriores de febrero y marzo de 2011.

## Análisis de productos destacados del mes

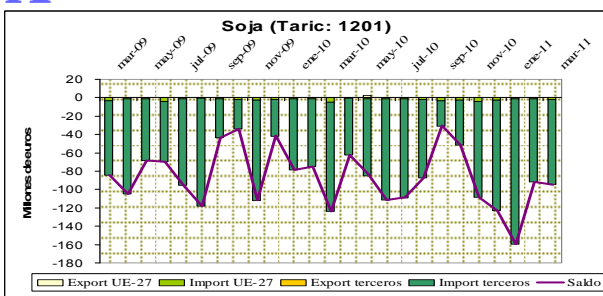


Gráfico 3

En el gráfico 3 se representa el comportamiento en importación y exportación de la soja desde marzo de 2009 a marzo de 2011.

Es importante reseñar que se trata de un producto de carácter importador. Las importaciones proceden fundamentalmente de países terceros.

Los principales orígenes en volumen durante los meses señalados son: **Brasil** (3.918 miles de toneladas (t) a valor unitario medio de 0,33 €/Kg), **Estados Unidos** (1.501 miles t a valor unitario medio de 0,36 €/Kg), **Paraguay** (437 miles t a valor unitario medio de 0,32 €/Kg), **Canadá** (370 miles t a valor unitario medio de 0,32 €/Kg) y **Portugal** (42 miles t a 0,36 €/Kg)

Los principales productos exportados por volumen han sido por un lado la soja para siembra (taric: 12010010) con 0.12 miles de t y las demás (taric: 12010090) con un total de 6.365 miles de t.

En el caso de los cítricos se representan gráficamente, al igual que en el caso anterior, las exportaciones e importaciones desde marzo de 2009 a 2011.

Este comportamiento como se puede observar en el gráfico número 4 es de carácter exportador con altos picos durante el periodo invernal. Las principales exportaciones se producen hacia la UE-27.

Los principales destinos en volumen durante las fecha indicadas son: **Alemania** (1.755 miles t a valor unitario medio de 0,76 €/Kg), **Francia** (1.694 miles t a valor unitario medio de 0,72 €/Kg), **Reino Unido** (572 miles t a valor unitario medio de 0,77 €/Kg), **Polonia** (557 miles t a valor unitario medio de 0,63 €/Kg) y **Países bajos** (512 miles t a valor unitario medio de 0,76 €/Kg).

Los principales productos exportados por volumen han sido por un lado las mandarinas (taric: 080520) con 3.191 miles de t y las naranjas (taric: 080510) con un total de 3.022 miles de t.

Gráfico 4

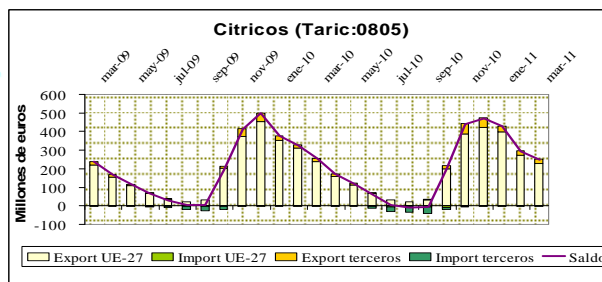
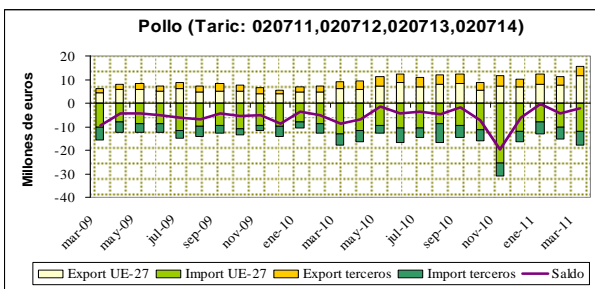


Gráfico 5



Por último se muestra el comportamiento en importación y exportación de la carne de pollo desde marzo de 2009 a marzo de 2011.

Este comportamiento como se puede observar en el gráfico número 5 es de carácter importador a lo largo del año aunque con cierta exportación. Las principales importaciones se producen desde la UE-27.

Los principales orígenes en volumen en estas fechas son: **Brasil** (69 miles t a valor unitario medio de 1,55 €/kg), **Alemania** (35 miles t a valor unitario medio de 2,95 €/kg), **Francia** (34 miles t a valor unitario medio de 2,01 €/kg), **Reino Unido** (23 miles t a valor unitario medio de 1,48 €/kg) y **Países Bajos** (10 miles t a valor unitario medio de 1,81 €/kg).

Los principales productos importados por volumen han sido los trozos y despojos congelados (taric: 020714) con un total de 99 miles de t y los trozos y despojos frescos (taric: 020713) con 95 miles de t.

Fuente: Elaboración propia. S. G. Análisis, Prospectiva y Coordinación. MARM a partir de Estadísticas de Comercio Exterior del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio 2009, 2010 y 2011.

Para más información sobre la evolución del comercio exterior agroalimentario puede consultarse la publicación "Análisis y Prospectiva - Serie Indicadores", de la S. G. de Análisis, Prospectiva y Coordinación del MARM:

[http://www.mapa.es/es/ministerio/pags/analisis\\_prospectiva/agrinfo\\_indicadores.htm](http://www.mapa.es/es/ministerio/pags/analisis_prospectiva/agrinfo_indicadores.htm)



## EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR AGRARIO Y PESQUERO (...continuación)

### COMERCIO EXTERIOR E INTRACOMUNITARIO DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO-MARZO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11
ANIMALES VIVOS (01)	72.197	73.927	84.153	81.272	-11.956	-7.345	85,79	90,96
CARNES Y DESPOJOS (02)	675.994	757.050	246.408	265.408	429.586	491.642	274,34	285,24
PESCADO (03)	428.639	467.008	833.499	991.896	-404.860	-524.888	51,43	47,08
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	148.526	174.135	385.370	409.310	-236.844	-235.175	38,54	42,54
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	70.472	44.316	18.943	20.480	51.529	23.836	372,02	216,39
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	37.797	43.792	31.986	42.617	5.811	1.175	118,17	102,76
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	57.991	60.098	42.385	44.564	15.606	15.534	136,82	134,86
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	1.574.694	1.605.615	249.146	320.415	1.325.548	1.285.200	632,04	501,10
FRUTOS COMESTIBLES (08)	1.300.133	1.433.710	359.694	357.913	940.439	1.075.797	361,46	400,58
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	64.446	75.151	160.929	231.300	-96.483	-156.149	40,05	32,49
CEREALES (10)	70.381	128.502	372.385	489.576	-302.004	-361.074	18,90	26,25
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	40.866	47.685	40.196	39.791	670	7.894	101,67	119,84
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	44.785	78.987	408.347	505.684	-363.562	-426.697	10,97	15,62
GOMAS, RESINAS (13)	44.274	48.993	26.836	26.849	17.438	22.044	164,98	182,10
MATERIAS TRENZABLES (14)	1.681	1.682	3.727	10.327	-2.046	-8.645	45,10	16,29
GRASAS Y ACEITES (15)	539.166	664.913	287.067	358.140	252.099	306.773	187,82	185,66
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	72.173	85.141	53.417	61.401	18.756	23.740	135,11	138,66
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	115.805	151.953	129.366	172.799	-13.561	-20.846	89,52	87,94
AZÚCARES (17)	107.717	104.266	142.085	258.249	-34.368	-153.983	75,81	40,37
CACAO (18)	111.407	128.284	186.758	201.554	-75.351	-73.270	59,65	63,65
PREP. CEREALES Y PASTELERÍA (19)	194.773	214.488	234.952	241.357	-40.179	-26.869	82,90	88,87
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	466.544	500.450	168.925	203.479	297.619	296.971	276,18	245,95
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	241.724	261.644	311.777	321.460	-70.053	-59.816	77,53	81,39
BEBIDAS (22)	592.269	677.386	277.950	307.449	314.319	369.937	213,08	220,32
ALIMENTACION ANIMAL (23)	129.002	147.301	264.372	302.197	-135.370	-154.896	48,80	48,74
TABACO (24)	51.305	68.071	330.323	261.407	-279.018	-193.336	15,53	26,04
PIELES (EXCEPTO PELETERÍA) Y CUEROS (41)	40.848	73.346	9.439	20.099	31.409	53.247	432,76	364,92
MADERA Y CARBÓN VEGETAL (44)	56.615	69.369	145.256	158.681	-88.641	-89.316	36,98	43,71
CORCHO (45)	14.408	21.141	2.898	4.097	11.510	17.044	497,17	516,01
SEDA (50)	29	2	61	53	-32	-51	47,54	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	6.692	10.097	2.051	4.013	4.641	6.084	326,28	251,61
ALGODÓN (52)	8.701	23.642	7.402	13.094	1.299	10.548	117,56	180,56
LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	92	107	3.293	4.848	-3.201	-4.741	2,79	2,21
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>7.382.146</b>	<b>8.242.148</b>	<b>5.821.400</b>	<b>6.731.778</b>	<b>1.560.746</b>	<b>1.510.370</b>	<b>126,81</b>	<b>122,44</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Datos 2011 provisionales

### COMERCIO INTRACOMUNITARIO DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO-MARZO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11
ANIMALES VIVOS (01)	69.983	71.041	83.066	78.823	-13.083	-7.782	84,25	90,13
CARNES Y DESPOJOS (02)	586.678	599.441	207.654	216.504	379.024	382.937	282,53	276,87
PESCADO (03)	324.403	322.120	309.107	323.900	15.296	-1.780	104,95	99,45
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	127.492	150.068	382.685	405.544	-255.193	-255.476	33,32	37,00
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	64.686	38.301	16.270	14.890	48.416	23.411	397,58	257,23
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	25.045	28.144	21.009	29.760	4.036	-1.616	119,21	94,57
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	52.348	53.598	28.488	28.312	23.860	25.286	183,75	189,31
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	1.504.287	1.528.339	134.660	175.419	1.369.627	1.352.920	117,10	871,25
FRUTOS COMESTIBLES (08)	1.208.897	1.306.134	153.912	139.235	1.054.985	1.166.899	785,45	938,08
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	36.264	42.518	38.011	46.221	-1.747	-3.703	95,40	91,99
CEREALES (10)	64.448	96.129	298.115	255.187	-233.667	-159.058	21,62	37,67
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	36.709	39.647	38.464	38.238	-1.755	1.409	95,44	103,68
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	28.917	54.571	86.216	102.298	-57.299	-47.727	33,54	53,35
GOMAS, RESINAS (13)	27.144	29.369	18.692	18.652	8.452	10.717	145,22	157,46
MATERIAS TRENZABLES (14)	1.579	1.543	390	353	1.189	1.190	404,87	437,11
GRASAS Y ACEITES (15)	379.073	433.612	130.546	130.081	248.527	303.531	290,38	333,34
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	58.738	70.613	52.272	56.979	6.466	13.634	112,37	129,93
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	101.239	137.947	13.381	20.792	87.858	117.155	756,59	663,46
AZÚCARES (17)	67.038	76.073	81.671	144.187	-14.633	-68.114	82,08	52,76
CACAO (18)	77.729	87.355	112.553	113.670	-34.824	-26.315	69,06	76,85
PREP. CEREALES Y PASTELERÍA (19)	155.239	169.542	228.880	234.277	-73.641	-64.735	67,83	72,37
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	307.370	332.530	106.154	121.738	201.216	210.792	289,55	273,15
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	168.089	175.742	259.786	265.555	-91.697	-89.813	64,70	66,18
BEBIDAS (22)	388.469	399.512	232.753	240.304	155.716	159.208	166,90	166,25
ALIMENTACION ANIMAL (23)	111.404	117.787	120.440	128.445	-9.036	-10.658	92,50	91,70
TABACO (24)	29.937	41.251	295.506	228.177	-265.569	-186.926	10,13	18,08
PIELES (EXCEPTO PELETERÍA) Y CUEROS (41)	20.796	30.532	8.276	16.648	12.520	13.884	251,28	183,40
MADERA Y CARBÓN VEGETAL (44)	46.067	53.825	81.821	90.258	-35.754	-36.433	56,30	59,63
CORCHO (45)	14.140	20.505	2.713	3.512	11.427	16.993	521,19	583,86
SEDA (50)	0	0	61	53	-61	-53	0,00	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	3.588	4.302	1.536	2.414	2.052	1.888	233,59	178,21
ALGODÓN (52)	5.468	11.389	2.948	3.149	2.520	8.240	185,48	361,87
LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	43	34	1.846	1.768	-1.803	-1.734	2,33	1,92
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>6.093.306</b>	<b>6.523.517</b>	<b>3.549.886</b>	<b>3.675.346</b>	<b>2.543.420</b>	<b>2.848.171</b>	<b>171,65</b>	<b>177,49</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Datos 2011 provisionales

### COMERCIO CON EL RESTO DE PAISES DEL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO POR SUBSECTORES ENERO-MARZO 2010-2011. EN MILES DE EUROS

SUBSECTORES	EXPORTACIONES		IMPORTACIONES		BALANZA COMERCIAL		TASA COBERTURA (%)	
	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11	Ene-Mar-10	Ene-Mar-11
ANIMALES VIVOS (01)	2.214	2.886	1.087	2.449	1.127	437	203,68	117,84
CARNES Y DESPOJOS (02)	89.316	157.609	38.754	48.904	50.562	108.705	230,47	322,28
PESCADO (03)	104.236	144.888	524.392	667.996	-420.156	-523.108	19,88	21,69
LECHE Y P. LÁCTEOS (04.1)	21.034	24.067	2.685	3.766	18.349	20.301	783,39	639,06
HUEVOS DE AVE Y MIEL (04.2)	5.786	6.015	2.673	5.590	3.113	425	216,46	107,60
OTROS PROD. ORIGEN ANIMAL (05)	12.752	15.648	10.977	12.857	1.775	2.791	116,17	121,71
PLANTAS VIVAS Y P. DE FLORICULTURA (06)	5.643	6.500	13.897	16.252	-8.254	-9.752	40,61	40,00
LEGUMBRES Y HORTALIZAS (07)	70.407	77.276	114.486	144.996	-44.079	-67.720	61,50	53,30
FRUTOS COMESTIBLES (08)	91.236	127.576	205.782	218.678	-114.546	-91.102	44,34	58,34
CAFÉ-TE Y ESPECIAS (09)	28.182	32.633	122.918	185.079	-94.736	-152.446	22,93	17,63
CEREALES (10)	5.933	32.373	74.270	234.389	-68.337	-202.016	7,99	13,81
PRODUCTOS DE MOLINERÍA (11)	4.157	8.038	1.732	1.553	2.425	6.485	240,01	517,58
SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)	15.868	24.416	322.131	403.386	-306.263	-378.970	4,93	6,05
GOMAS, RESINAS (13)	17.130	19.524	8.144	8.197	8.986	11.327	210,34	238,18
MATERIAS TRENZABLES (14)	102	139	3.337	9.974	-3.235	-9.835	3,06	1,39
GRASAS Y ACEITES (15)	160.093	231.301	156.521	228.059	3.572	3.242	102,28	101,42
PREPARADOS DE CARNE (1601, 1602)	13.435	14.528	1.145	4.422	12.290	10.106	1173,36	328,54
PREPARADOS DE PESCADO (1603.. 1605)	14.566	14.006	115.985	152.007	-101.419	-138.001	12,56	9,21
AZÚCARES (17)	40.679	28.193	60.414	114.062	-19.735	-85.869	67,33	24,72
CACAO (18)	33.678	40.929	74.205	87.884	-40.527	-46.955	45,39	46,57
PREP. CEREALES Y PASTELERÍA (19)	39.534	44.946	6.072	7.080	33.462	37.866	651,09	634,83
PREP. LEGUMBRES-HORT-FRUTAS (20)	159.174	167.920	62.771	81.741	96.403	86.179	253,58	205,43
ALIMENTOS DIVERSOS (21)	73.635	85.902	51.991	55.905	21.644	29.997	141,63	153,66
BEBIDAS (22)	203.800	277.874	45.197	67.145	158.603	210.729	450,91	413,84
ALIMENTACION ANIMAL (23)	17.598	29.514	143.932	173.752	-126.334	-144.238	12,23	16,99
TABACO (24)	21.368	26.820	34.817	33.230	-13.449	-6.410	61,37	80,71
PIELES (EXCEPTO PELETERÍA) Y CUEROS (41)	20.052	42.814	1.163	3.451	18.889	39.363	1724,16	1240,63
MADERA Y CARBÓN VEGETAL (44)	10.548	15.540	63.435	68.423	-52.887	-52.883	16,63	22,71
CORCHO (45)	268	636	185	585	83	51	144,86	108,72
SEDA (50)	29	2	0	0	29	2	0,00	0,00
LANA Y PELO FINO U ORDINARIO (51)	3.104	5.795	515	1.599	2.589	4.196	602,72	362,41
ALGODÓN (52)	3.233	12.253	4.454	9.945	-1.221	2.308	72,59	123,21
LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES (53)	49	73	1.447	3.080	-1.398	-3.007	3,39	2,37
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>1.288.840</b>	<b>1.718.631</b>	<b>2.271.514</b>	<b>3.056.432</b>	<b>-982.674</b>	<b>-1.337.801</b>	<b>56,74</b>	<b>56,23</b>

Fuente: Elaboración propia a partir del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales. Datos 2011 provisionales

## 2.6 ANÁLISIS Y PROSPECTIVA: EVOLUCIÓN DE LA RENTA AGRARIA, 1993-2009



**NOVEDAD**

Las macromagnitudes agrarias explican de manera simplificada los flujos y operaciones que realizan el conjunto de las explotaciones agrarias de un país durante un periodo contable. El valor económico generado por la actividad agraria se recoge en la macromagnitud denominada "Renta Agraria", la cual mide el montante total de las remuneraciones percibidas por los factores de producción (tierra, capital y trabajo) en dicho periodo de referencia. Dado que el volumen total de la producción agraria se ve sometido a fluctuaciones debido a su de-

pendencia de los factores ambientales, y que los precios percibidos por los agricultores y ganaderos también varían en función de las condiciones del mercado, el valor de la Renta Agraria muestra comúnmente oscilaciones interanuales. Por ello, el objetivo de este documento es analizar, más allá de variaciones coyunturales, la evolución de su valor en España desde 1993 a 2009, qué componentes de la Renta explican en mayor medida dicha evolución y hasta qué punto esta difiere o no de la experimentada en el conjunto de la Unión Europea-15.

### INDICE

1. Introducción
  - 1.1. Composición de la Renta Agraria
  - 1.2. Estructura y Enfoque del Documento
2. Producción de la Rama de Actividad Agraria (PRA)
3. Consumos Intermedios (CI)
4. Amortizaciones
5. Otras Subvenciones
6. Renta Agraria
  - 6.1. Evolución en términos absolutos (nominales y reales)
  - 6.2. Evolución de la Renta Agraria por UTA
7. Resumen de la evolución de las macromagnitudes
  - 7.1. Evolución en España
  - 7.2. Evolución en la UE-15

### 1. INTRODUCCIÓN

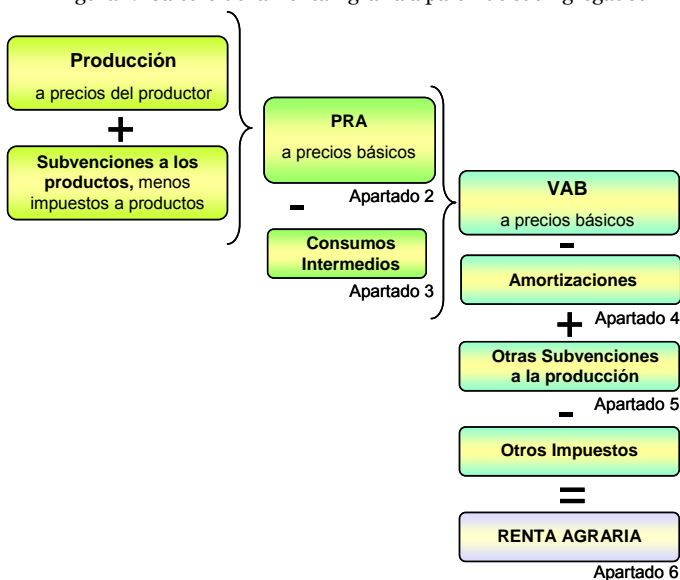
El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM), a través de la Subdirección General de Estadística, es el encargado de elaborar las Cuentas Económicas de la Agricultura (CEA) establecidas con la aprobación del Plan Estadístico Nacional 2009-2012 (RD 1663/2008, de 17 de octubre) y de su Programa Anual para 2009 (RD 2125/2008, de 26 de diciembre). Las CEA se elaboran de acuerdo con los conceptos y normas básicos del Reglamento (CE) nº 2223/96 del Consejo, de 25 de junio de 1996, relativo al sistema europeo de cuentas nacionales y regionales de la Comunidad, y se establecen en el Rgto. (CE) nº 138/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de diciembre de 2003 sobre las cuentas económicas de la agricultura de la Comunidad (DOUE L33 de 5/2/2004).

#### 1.1. Composición de la Renta Agraria

El Sistema de Cuentas Económicas de la Agricultura proporciona una descripción sistemática, comparable y completa de la actividad económica del sector agrario. Su principal objetivo consiste en analizar el proceso de producción y la Renta primaria que genera. La "Renta Agraria", "Renta de los Factores" o "Valor Añadido Neto al coste de los factores", se obtiene mediante una sucesión de cuentas vinculadas entre sí, y contabiliza el valor generado por la actividad de la producción agraria en términos de remuneración de los factores de producción (tierra, capital y trabajo). La Renta Agraria podría interpretarse como el montante máximo que puede consumir un beneficiario durante un período dado sin disminuir el volumen de sus activos.

Como se observa en la figura 1, la Renta Agraria es el resultado de una serie de operaciones contables en las que intervienen unos agregados que representan "ingresos": Producción de la Rama Agraria y Subvenciones, y otros que suponen "costes": Consumos Intermedios, Amortizaciones e Impuestos.

Figura 1. Cálculo de la Renta Agraria a partir de sus Agregados



Indicadores

A continuación se describen brevemente estos agregados:

#### **Producción de la Rama de la Actividad Agraria (PRA)**

La PRA está constituida por la suma de la producción de productos agrarios (vegetales y animales) y los bienes y servicios generados en el marco de las actividades secundarias no agrarias no separables (aquellas cuyos costes no pueden observarse por separado de la actividad agraria). Esta macromagnitud se valora a "precios básicos", es decir, tomando el valor de la producción según los precios percibidos por el productor, añadiéndole las subvenciones que se hayan recibido ligadas al volumen de producción y restandole los impuestos que gravan los productos (no se incluye el IVA).

#### **Consumos Intermedios**

Representan el valor de los bienes y servicios consumidos como insumos en un proceso de producción. En estos consumos se incluyen los gastos de los medios de producción corrientes: semillas y plantones, energía y lubricantes, fertilizantes y enmiendas, piensos, fitosanitarios, gastos de mantenimiento de material y edificios, etc. El valor de esta macromagnitud muestra la interdependencia del sector agrario con los demás sectores económicos. Los consumos intermedios no incluyen los activos fijos producidos o importados que se puedan registrar como formación bruta de capital fijo (edificios, maquinaria, equipo) así como los activos fijos agrarios (plantaciones, animales productivos) y los activos fijos no producidos, como las tierras.

La diferencia entre PRA y Consumos Intermedios da lugar al *Valor Añadido Bruto a precios básicos (VAB p.b.)* del sector agrario.

Unidad de Análisis y Prospectiva (UAP): [http://www.marm.es/es/ministerio/pags/analisis\\_prospectiva/introduccion.htm](http://www.marm.es/es/ministerio/pags/analisis_prospectiva/introduccion.htm) Correo-electrónico: [uap@marm.es](mailto:uap@marm.es)  
Se autoriza su utilización total o parcial siempre que se cite expresamente su origen. Referenciar el documento como: "MARM (2011): Efectos de la Reforma PAC 2003 sobre la ganadería. *Análisis y Prospectiva - Serie AgrInfo* nº19. Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación, Subsecretaría. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino." NIPO: 770-11-004-3



## EVOLUCIÓN DE LA RENTA AGRARIA, 1993-2009 (...continuación)

### Amortizaciones (o consumo de capital fijo)

Las amortizaciones contabilizan la depreciación (por desgaste y obsolescencia) de los activos fijos de vida útil mayor a 1 año utilizados en el proceso de producción. Se contabilizan como un gasto. Se valoran a precios de mercado y comprenden la amortización de maquinaria, edificios y plantaciones. Las Amortizaciones, desde el punto de vista macroeconómico, son un indicador de la capitalización de un sector.

### Otras Subvenciones a la Producción

Las Otras Subvenciones a la Producción comprenden las subvenciones, distintas de las subvenciones a los productos, que pueden recibir las unidades de producción residentes como consecuencia de su participación en la producción.

### Otros Impuestos a la Producción

Los Otros Impuestos a la Producción comprenden todos los impuestos que soportan las empresas como resultado de su participación en la producción, independientemente de la cantidad o el valor de los bienes y servicios producidos o vendidos. Pueden gravar la tierra, los activos fijos, o la mano de obra empleada.

### 1.2. Estructura y Enfoque del documento.

A lo largo de los siguientes apartados se analiza la evolución a largo plazo, desde 1993 hasta 2009, de los componentes que conforman la Renta Agraria. Se realiza una comparación entre los valores de las macromagnitudes en España y en la Unión Europea-15 (UE-15), habiéndose escogido este grupo por estar constituido por países de nuestro entorno económico más cercano y por ser, además, donde la aplicación de la PAC ha sido común a la española durante el periodo analizado.

Todos los datos se obtienen de la Oficina Estadística de la Unión Europea (EUROSTAT). Para todas las series de datos expuestas en este análisis mediante gráficas o tablas, se toma como base el año 1993=100 (primer año con datos disponibles de la UE-15) y se termina en 2009. El valor monetario de una determinada macromagnitud en el año 1993 se iguala a 100 y se calculan, para el resto de años, las respectivas variaciones respecto a 1993. En Febrero de 2011 se ha publicado por parte del MARM la 2ª estimación de la Renta Agraria de 2010. Al tratarse de un valor estimado que puede experimentar posteriores modificaciones, se ha optado por analizarla en un recuadro aparte (Ver recuadro 3).

El análisis de la evolución de la Renta Agraria y sus componentes se realiza tanto en términos nominales como en términos reales. Además, en el caso de la Producción de la Rama Agraria y los Consumos Intermedios, se estudia de forma separada la evolución de su valor, precio y volumen.

► **Distinción entre la evolución debida a cambios en los precios y cambios en los volúmenes:** La variación del valor (v) de una macromagnitud se puede descomponer en sus dos componentes: precio (p) y volumen (q), tal que  $v = p \times q$ .

Por tanto, las variaciones del valor de un agregado en un periodo determinado pueden deberse a la variación que hayan experimentado los precios, los volúmenes de producción, o una combinación de ambos. Eurostat recopila las series de valores de las macromagnitudes a precios corrientes (precios de cada año), a partir de las cuales se calculan las series de *índices de valor* de cada macromagnitud. Asimismo, Eurostat también recopila estas mismas series a precios constantes (utiliza el año 2005 como base de estructura de precios). De estas macromagnitudes se obtienen las series de *índices de volumen*, dado que el precio es fijo (de 2005). En este punto, es importante observar que las macromagnitudes agregan a distintos sectores productivos (cereales, frutas, ganado vacuno, porcino, etc.). Una variación positiva del volumen de producción de un subsector determinado que presente un alto precio, puede causar que el valor total de la macromagnitud agregada crezca mucho. Por lo tanto, las variaciones del índice de volumen expresan, a la vez, variaciones en la *cantidad (kg.)* producida y variaciones en la *estructura* de la producción. Cabe añadir que Eurostat no ofrece el valor en términos constantes ni de las "Otras Subvenciones", ni de la "Renta Agraria", ya que ambas macromagnitudes son saldos contables que no pueden descomponerse en un componente de precios y otro de volumen. Finalmente, es posible calcular el *índice de precios* dividiendo el índice de valor entre el índice de volumen ( $p = v / q$ ).

► **Cálculo de evoluciones en términos reales:** Para estudiar la evolución del valor de una macromagnitud descontando el efecto que sobre dicho

valor tiene la subida de los precios de la economía (inflación), se parte de la macromagnitud expresada en términos nominales y se le aplica un deflactor de precios referido a un determinado año base. Al realizar esta operación, se obtiene el valor monetario de la macromagnitud expresado en términos reales, respecto a dicho año base. En el Reglamento (CE) n° 138/2004 sobre las CEA de la Comunidad, en su capítulo V, apartado E, se establece que: "Para cada Estado miembro, los índices y las variaciones del valor en términos reales de los indicadores de renta se obtienen deflactando los datos nominales correspondientes con el índice de precios del PIB. En favor de la utilización de este deflactor juegan importantes factores, como su fiabilidad y comparabilidad. El índice implícito de precios del PIB constituye un indicador del nivel general de precios de todos los bienes producidos y todos los servicios suministrados en el conjunto de la economía". Además, se utiliza también este indicador para mantener la comparabilidad con otras estadísticas de la Comisión de las Comunidades Europeas.

Es importante realizar dos observaciones finales de cara a la interpretación de los resultados:

► Las macromagnitudes agrarias agregan a toda la producción agraria (cereales, frutas, hortalizas, carne, leche, etc.), por lo tanto, del análisis del valor de las macromagnitudes se obtienen conclusiones que califican el comportamiento del sector considerado como una unidad económica compuesta de multitud de flujos productivos y comerciales que arrojan un resultado agregado común.

► EUROSTAT toma el año 2005 como base para las series de valores en términos constantes y en términos reales. Por tanto, pueden diferir con otras series de datos que tomen diferentes años como base.

## 2. PRODUCCIÓN DE LA RAMA DE LA ACTIVIDAD AGRARIA (PRA)

### 2.1. Evolución del Índice de Valor de la PRA

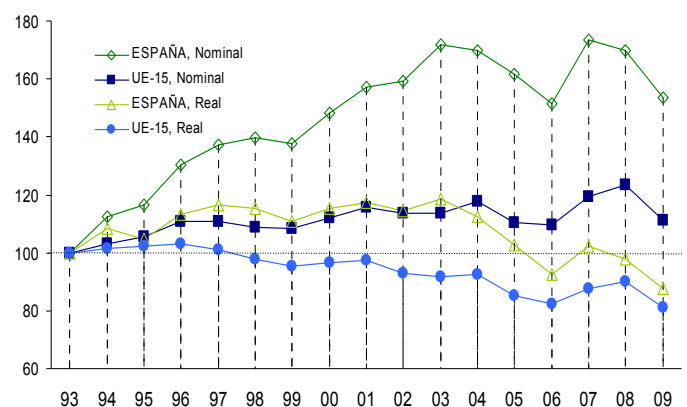
La evolución del Valor de la PRA en términos nominales desde 1993 hasta 2009 en España ha mostrado un crecimiento del 51,0% mientras que en la UE-15 la variación ha sido más moderada (14,7%) (véase la tabla 1).

Tabla 1. Valor Nominal PRA y variación Nominal y Real.

	Promedio Trienio		% Variación entre trienios	
	1993-94-95	2007-08-09	Nominal	Real
<b>España</b>	26.857	40.557	51,0 %	-8,0 %
<b>UE-15</b>	261.237	299.570	14,7 %	-14,7 %

Al aplicar el deflactor del PIB a los valores nominales, se obtiene que la evolución del valor real de la PRA ha sido negativa, con un descenso del 8,0% en España y un 14,7% en la UE-15 (véase el gráfico 1). Esto quiere decir que, si se descuenta el efecto de la inflación de los precios del PIB (74,8% en España y 36,9% en la UE-15 en el periodo analizado), el valor de la PRA real es menor en 2009 que en 1993.

Gráfico 1. Producción Rama Agraria, Valor



A continuación, se estudia en qué medida han influido la variación de los precios y de los volúmenes de la PRA.

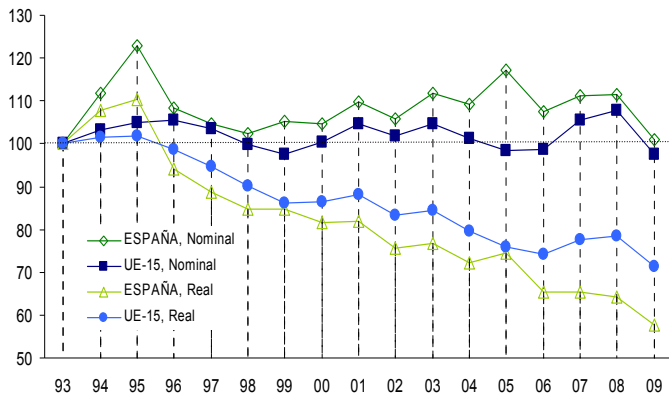




**2.2. Evolución del Índice de Precio de la PRA**

En el gráfico 2 se puede observar claramente que la variación del índice de precios nominales de la PRA se ha mantenido prácticamente constante durante el periodo 1993-2009: +0,8% en España y un -2,3% en la UE-15. Sin embargo, en términos reales han sufrido una fuerte bajada: -42,3% en España y un -28,6% en UE-15. No obstante, los precios parecen tomar una senda alcista a partir de 2007 (repunte con la crisis de materias primas de 2007-2008), interrumpida por el descenso que se ha producido en 2009.

Gráfico 2. Producción Rama Agraria, Precio

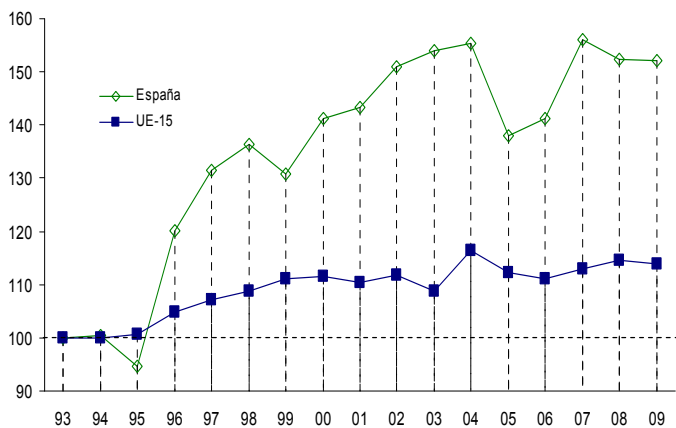


Además, en el Recuadro 1, gráficos 4 y 5, se muestra la evolución del índice de precios reales de la PRA en España y en la UE-15 expresados en términos básicos y en términos de productor (descontando las ayudas a los productos), con el objeto de analizar el efecto de estas ayudas sobre el índice de precios.

**2.3. Evolución del Índice de Volumen de la PRA**

En el periodo 1993-2009, la evolución de la PRA en términos de volumen agregado ha experimentado un fuerte crecimiento en España (52,2%) frente al acaecido en la UE-15 (13,9%) (Véase el gráfico 3). Comparando estas cifras con la evolución de la PRA en términos de valor nominal (53,4% en España, y 13,9% en UE-15) se puede concluir que el crecimiento experimentado por la PRA en términos nominales es prácticamente paralela al aumento del volumen agregado de la producción agraria.

Gráfico 3. Evolución del Índice de Volumen de la PRA, 1993 = 100



Es importante observar que el análisis de la variación a largo plazo del índice de volumen refleja, a la vez, cambios cuantitativos (cantidad producida) y cualitativos (estructura de los bienes producidos). Es decir, un incremento en la producción, a la vez que una evolución de la estructura productiva hacia productos de mayor precio, se traduce en un incremento del índice de volumen.

**Recuadro 1. Influencia de la evolución de las subvenciones a los productos sobre el índice de precios de la PRA**

El valor de la PRA se calcula a precios básicos, que son los que reciben los productores de los compradores por cada unidad de un bien o servicio producido, restando cualquier impuesto a pagar distinto del IVA y añadiendo cualquier subvención a recibir por la producción o venta de dicha unidad. Las subvenciones a los productos más importantes son las ayudas directas, las primas ganaderas, así como aquellas que se pagan por la diferencia entre el precio de mercado y un precio garantizado. No se tienen en cuenta las que se pagan a los agentes económicos distintos de los productores agrarios (como las restituciones a la exportación o ayudas a productos industriales). Comparando la evolución del índice de precios de la PRA a precios básicos y a precios del productor, se observa el efecto que tienen las subvenciones a los productos sobre el valor de la PRA.

Se aprecian 3 puntos:

- En España, los precios básicos descienden algo más que los precios al productor desde 1993. Las subvenciones acopladas han sido constantes (han descendido en términos reales) y los precios percibidos por el productor han aumentado ligeramente en términos nominales. A esto se debe, por tanto, que ambas curvas difieran. Obsérvese que esto no ocurre con las curvas de precios de la UE en que tan sólo en los últimos años los precios del productor se encuentran por encima de los precios básicos.
- Desde 2005, en la UE, y desde 2006, en España, caen las subvenciones acopladas debido al Régimen de Pago Único. Esto implica que aumente la diferencia entre los precios al productor y precios básicos solamente en 2008 y 2009.
- En general, por tanto, sólo desde 2005 (UE) y 2006 (España), la evolución del Índice de Precios de la PRA se ve afectada por una caída en las subvenciones acopladas. El resto refleja básicamente la evolución de los precios percibidos en los mercados.

Gráfico 4. Evolución del Índice de Precios de la PRA, España, 1993 = 100

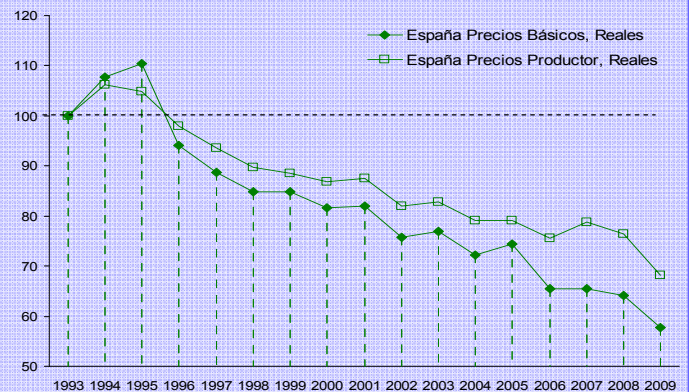
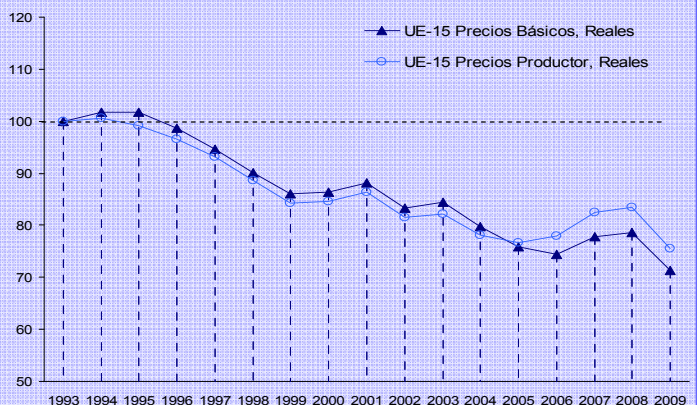


Gráfico 5. Evolución del Índice de Precios de la PRA, UE, 1993 = 100



Indicadores



## EVOLUCIÓN DE LA RENTA AGRARIA, 1993-2009 (...continuación)

Tabla 2. Producciones agrícolas y ganaderas más representativas de la PRA. Incremento (%) de la producción real en el periodo estudiado

Producciones (Miles toneladas)	Media 93-94-95	Media 07-08-09	Incremento (%)
Cereales	14.761,7	22.176,7	50,2%
Frutas y Hortalizas	18.750,3	21.913,9	16,9%
Aceite Oliva	470,7	1.205,0	156,0%
Vino (Miles. hl)	22.742,5	41.017,3	80,4%
Carne	3.959,0	5.597,2	41,4%
Leche (Mill. Litros)	6.595,0	7.065,0	7,1%
Huevos (Mill. Docenas)	846,1	1.087,7	28,6%

FUENTE: Anuario de Estadística Agroalimentaria y Avance de superficies y producciones. MARM

A manera ilustrativa, en la tabla 2 se muestra la variación del volumen real de producción de los principales sectores que conforman la PRA.

En resumen, por todo lo anterior, el valor de la PRA ha crecido en España en términos nominales debido al aumento del volumen producido y a los cambios estructurales hacia sectores de mayor precio unitario, ya que, en conjunto, los precios nominales se han mantenido constantes. A pesar de ello, el valor de la PRA en términos reales se ha mantenido prácticamente constante debido a que los precios reales han descendido. El resultado final de la evolución del valor real de la PRA ha sido más negativo en la UE-15 que en España, a pesar del mayor crecimiento del deflactor del PIB en España que en la UE-15.

### 3. CONSUMOS INTERMEDIOS (CI)

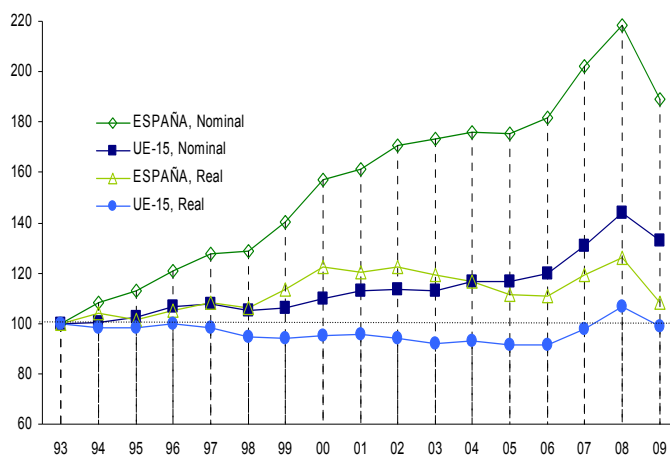
#### 3.1. Evolución del Índice de Valor de los Consumos Intermedios.

La evolución del valor nominal de los consumos intermedios en España desde 1993 hasta la actualidad muestra un comportamiento ascendente mucho más pronunciado que el experimentado en la UE-15. Este valor nominal ha subido un 89,7% en 16 años en España, contrastando con la cifra obtenida en términos reales, que fue de un 15,5%. Por el contrario, en la UE-15 la evolución ha sido más moderada: 34,5% en términos nominales y 2,2% en términos reales (Tabla 3 y Gráfico 6).

Tabla 3. Valor Nominal CI y variación Nominal y Real

	Promedio Trienio		% Variación entre trienios	
	1993-94-95	2007-08-09	Nominal	Real
<b>España</b>	9.181,7	17.420,1	89,7 %	15,5 %
<b>UE-15</b>	130.675,0	175.778,0	34,5 %	2,2 %

Gráfico 6. Evolución de los CI en Valor, 1993 = 100



#### Recuadro 2. Evolución del peso de los Consumos Intermedios en la Producción de la Rama Agraria

La interdependencia de la agricultura con otros sectores productivos de la economía puede medirse calculando el peso que representa el valor de los Consumos Intermedios con respecto al valor de la producción agraria, ya que el valor de los CI agrega a los gastos realizados fuera del sector. La evolución del valor nominal de los CI se encuentra recogida en la tabla 3, mientras que en la tabla 5 se muestra su participación (%) sobre el valor nominal de la PRA. Se observa que la participación relativa del valor nominal de los CI con respecto al valor de la PRA es mayor en la UE-15 que en España, tanto al principio como al final del periodo analizado. Estos resultados muestran, en primer lugar, que la agricultura y ganadería españolas son menos intensivas (en términos de gasto económico) en la utilización de insumos que la UE-15 y, en segundo término, que la importancia del gasto en insumos con respecto al valor de la producción ha aumentado en los últimos 15 años, tanto en España como en la UE-15.

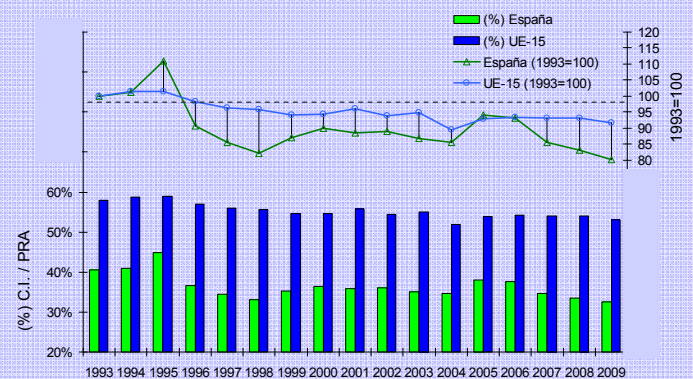
Tabla 5. Porcentaje que representa el valor nominal de los C.I sobre el valor nominal de la PRA.

% Valor CI / PRA	93-94-95	07-08-09
<b>España</b>	34,2%	43,0%
<b>UE-15</b>	50,0%	58,7%

Además del análisis en términos de valor, cabe estudiar la evolución de la utilización de los insumos agrarios en términos de volumen y así poder medir la eficiencia del sistema productivo. Para ello, se calcula el cociente entre el valor de los CI y el valor de la PRA, ambos a precios constantes. Así, se obtiene como resultado el porcentaje que representa el volumen de CI consumido con respecto al volumen producido, lo cual queda representado en el gráfico 8. El sistema productivo será más eficiente cuanto menor sea el porcentaje CI/PRA (menor input por unidad de output). Observando el gráfico 8 se comprueba que, en el periodo 1993-2009, la eficiencia del sistema productivo ha aumentado más en España que en la UE-15.

Dado lo anterior, y teniendo en cuenta que la participación de los CI respecto a la PRA, en términos de valor, ha subido (tabla 5); que los precios reales de los CI han bajado ligeramente (gráfico 7); y que los precios reales de la producción agraria (gráfico 2) han descendido de forma más pronunciada, se puede concluir que los precios de los CI se han mantenido más elevados en comparación a los que componen la PRA. Es decir, ha habido un encarecimiento relativo de los insumos agrarios respecto a lo que se obtiene por la venta de la Producción. Además, este encarecimiento relativo ha sido mayor en España que en la UE-15.

Gráfico 8. Evolución del ratio [CI / PRA] en valor a precios constantes. UE-15 y ESPAÑA. Barras: Ratio anual; Líneas: Evolución respecto a 1993=100.



En conclusión, los consumos intermedios pesan en la PRA hoy más que hace 15 años, tanto en la UE como en España. Este aumento del peso no ha sido debido a una "intensificación técnica" (mayor uso de inputs por cada unidad de output) - al contrario, se ha producido un incremento de la eficiencia productiva -, sino a que los precios nominales de los CI han subido más que los precios de los productos agrarios.



### 3.2. Evolución del Índice de Precios de los Consumos Intermedios

La evolución en términos nominales del índice de precios de los CI en España muestra una gran correlación con la de los precios del barril Brent de petróleo. Esta similitud se evidencia de forma aún más clara en la UE-15 (Tabla 4).

Tabla 4. Coeficiente Correlación entre Precio Petróleo y Valor CI / Pre-

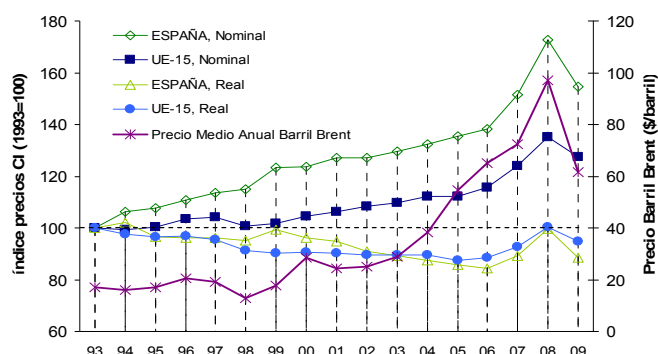
Periodo 1993 a 2009, Correlación entre:	UE - 15	ESPAÑA
Precio Petróleo y Valor Nominal C.I	0,94	0,87
Precio Petróleo e Índice de Precios C.I	0,95	0,93

Fuente: Elaboración Propia

Desde 1993 hasta 2009, el índice nominal de precios de los CI ha subido prácticamente el doble en España (54,7%) que en la UE-15 (27,3%). En ese mismo periodo, el Barril de Brent se ha revalorizado un 261%: 17 \$/barril de media en 1993 a 61,5 \$/barril en 2009 (fuente: Financial Times, recopilado por Series SERSIE del Ministerio de Economía y Hacienda).

Este escenario de subidas en términos nominales es contrarrestado totalmente por la evolución de los precios de los bienes y servicios de la economía, ya que, al aplicar el deflactor del PIB, los precios reales obtenidos en 2009 respecto a 1993 son un 11,4% menores en España y un 5,1% menores en la UE-15. Por tanto, se ha producido desde 1993 un abaratamiento de los insumos agrarios en términos reales, roto tan sólo por las subidas en las cotizaciones del petróleo, especialmente en 2008 (Gráfico 7). Este abaratamiento es menor que el experimentado por los precios de la PRA (recuadro 2).

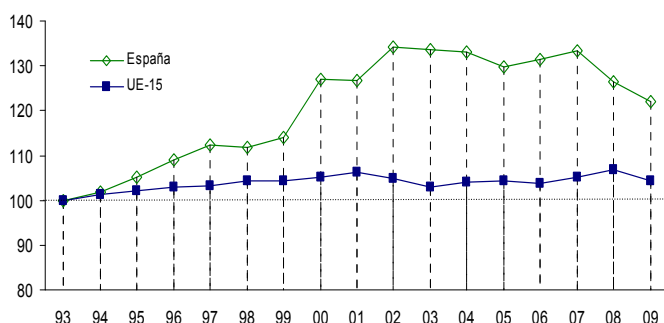
Gráfico 7. Evolución del Índice de Precios de los CI y del Precio Barril Brent



### 3.3. Evolución del Índice de Volumen de los Consumos Intermedios

En el periodo 1993-2009, el índice de volumen de los CI en España ha subido un 22,1%. En el tramo 1993-2002, la utilización de factores de producción experimenta una fuerte subida (+34,2%), estabilizándose en ese valor durante 5 años. Después, en 2007, coincidiendo con el comienzo de la crisis de materias primas y la subida de precios de los inputs (ver gráfico 7), el volumen utilizado en España desciende (-11,3% en 2 años). Toda esta evolución contrasta con la línea evolutiva del uso de inputs en la agricultura de la UE-15, la cual se ha mantenido muy estable en estos 16 años, subiendo apenas un 4,3% en 2009 respecto a 1993 y sin ofrecer grandes altibajos (gráfico 9).

Gráfico 9. Evolución del Índice de Volumen de los CI, 1993 = 100



Este crecimiento del volumen de utilización de insumos agrarios es casi paralelo al experimentado por el índice de volumen de la PRA en el periodo analizado: 52,2% en España y 13,9% en la UE-15.

En definitiva, **el valor nominal de los consumos intermedios empleados en la agricultura española ha aumentado notablemente, en parte debido al aumento de sus precios nominales, pero principalmente al aumentar su volumen según aumentaba la producción agraria. Todo ello pese a que se ha incrementado notablemente la eficiencia en su empleo.** No obstante, como los precios de los consumos intermedios crecieron por debajo de la inflación general, el valor de estos consumos en términos reales apenas ha variado en el periodo.

## 4. AMORTIZACIONES

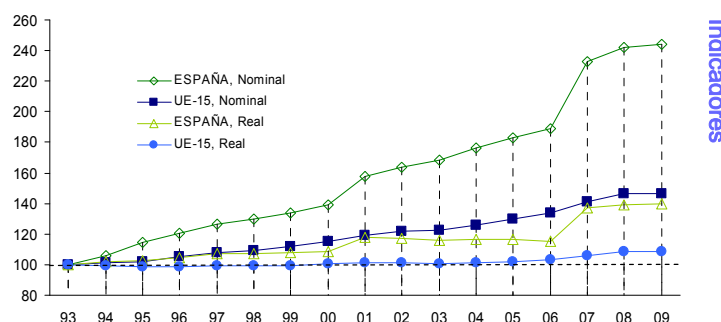
### 4.1. Evolución del Índice de Valor de las Amortizaciones

En el periodo 1993-2009, el valor nominal de las Amortizaciones en España ha experimentado un fuerte incremento (124,4%), destacando frente al crecimiento del 43,3% de la UE-15 (Tabla 6 y Gráfico 10). Este diferencial se mantiene de igual manera al comparar valores reales.

Tabla 6. Valor Nominal Amortizaciones y variación Nominal y Real.

	Promedio Trienio		% Variación entre trienios	
	1993-94-95	2007-08-09	Nominal	Real
<b>España</b>	2.126,6	4.772,4	124,4 %	36,6 %
<b>UE-15</b>	33.312,3	47.724,1	43,3 %	8,3 %

Gráfico 10 Evolución del Valor de las Amortizaciones, 1993 = 100



Al observar la evolución del valor en términos reales de las amortizaciones desde 1993, se comprueba que el ritmo de capitalización de la agricultura en España ha sido superior que en la UE-15. Esto ha sido debido a las importantes inversiones realizadas en la adquisición de activos fijos necesarios para la modernización de las explotaciones.

Por otro lado, en el año 2007 se produce un salto en la serie debido a cambios en la metodología del cálculo de las amortizaciones relacionados con la valoración que se realiza de las plantaciones.

En 2009 se aprecia una cierta ralentización en el crecimiento de la serie, tanto para España como para la UE-15, que puede ser debida a la crisis económica. Será necesario observar su evolución en años posteriores para confirmar esta posible causa.

Respecto al análisis de la evolución del índice de precios y de volumen de las amortizaciones, por inconsistencias en la serie histórica de amortizaciones en valor y en volumen, no es posible efectuar la descomposición del valor en esas dos variables.

## 5. OTRAS SUBVENCIONES

Las "Otras subvenciones a la producción" (definición en apartado 1.1) incluyen, entre otros conceptos, el Régimen de Pago Único (RPU), las ayudas a la retirada de tierras, las medidas agroambientales o las ayudas a la producción en zonas desfavorecidas. Se trata, por tanto, de subvenciones desacopladas de la producción y contabilizadas en una rúbrica específica.



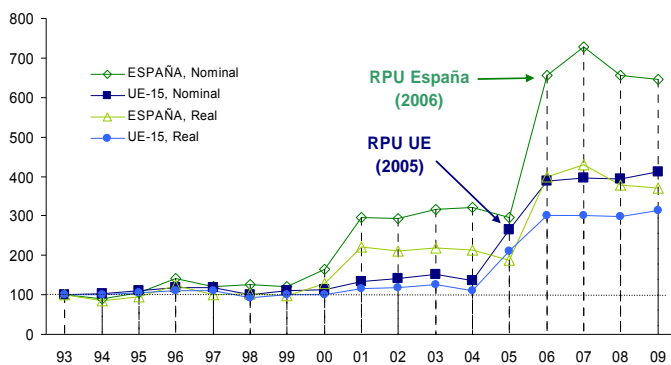
## EVOLUCIÓN DE LA RENTA AGRARIA, 1993-2009 (...continuación)

Tabla 7. Evolución Valor Nominal de Otras Subvenciones

	Millones €		% Variación 1993-2009	% sobre PRA	
	1993	2009		1993	2009
<b>España</b>	797,4	5.149,1	545,7 %	3,2 %	13,7 %
<b>UE-15</b>	9.864,0	40.530,0	310,9 %	3,9 %	14,3 %

El valor de las "Otras subvenciones" en la década de los 90 era apenas significativo debido a su baja utilización. Sin embargo, esta rúbrica comenzó a crecer en la década en que se aprueba la Reforma de la Agenda 2000. El ritmo de crecimiento aumentó especialmente tras la Reforma de 2003, con la introducción de ayudas desacopladas de la producción correspondientes al Régimen de Pago Único. Este nuevo Régimen de ayudas se aplicó en la UE-15 a partir de 2005 y en España a partir de 2006 (gráfico 11).

Gráfico 11. Evolución del Valor de las Otras Subvenciones, 1993 = 100



### 6. RENTA AGRARIA

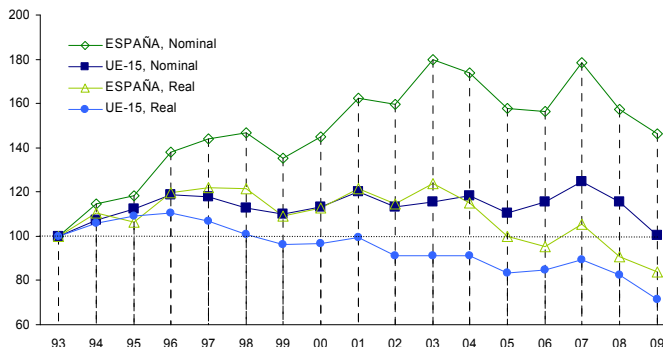
#### 6.1. Evolución en términos absolutos (nominales y reales)

La "Renta Agraria" se obtiene a partir del Valor Añadido Bruto (VAB) a precios básicos, sustrayendo las "Amortizaciones" y los "Otros Impuestos", y añadiendo las "Otras subvenciones". Cuantifica el montante de las remuneraciones percibidas por los "factores originarios" de la producción aplicados a la actividad agraria en el año de referencia: Tierra, Capital y Trabajo.

Tabla 8. Valor Nominal de la Renta Agraria y variación Nominal y Real

	Promedio Trienio		% Variación entre trienios	
	1993-94-95	2007-08-09	Nominal	Real
<b>España</b>	16.251,4	23.543,4	44,8 %	-11,7 %
<b>UE-15</b>	104.527,2	111.604,7	6,7 %	-22,7 %

Gráfico 12. Evolución de la Renta Agraria, 1993 = 100



En el periodo 1993-2009 se observa cómo el valor de la Renta Agraria en términos nominales ha crecido en España un 44,8%, frente a un crecimiento en la UE-15 del 6,7%. Sin embargo, al observar este mismo valor en términos reales, se obtienen crecimientos de la Renta Agraria negativos, tanto para España (-11,7%), como para la UE-15 (-22,7%) (Tabla 8 y Gráfico 12).

**Este descenso hasta índices negativos de la renta agraria en términos reales se debe a que, al descontar la inflación al valor nominal, la PRA en términos reales ha descendido en el periodo 1993-2009, mientras que han subido ligeramente los Consumos Intermedios y en mayor medida las Amortizaciones, incrementos que no han podido ser compensados por el aumento experimentado por las Otras Subvenciones.**

#### Recuadro 3. Renta Agraria, 2010

La **Renta Agraria en España en 2010** (2ª Estimación) alcanzó un valor de 22.391,9 millones €, un 6,9% más que en 2009. La producción vegetal aumentó un 7,6% su valor, mientras que la animal disminuyó un 2,3%, debido al descenso de su precio de un 2,7%, ya que su producción se mantuvo (+0,4%).

Los Consumos Intermedios han visto aumentar su valor un 5,1% debido, por un lado, al encarecimiento del precio de la energía y los lubricantes (+16,7%) y de los piensos (+ 2,9%), y, en segundo lugar, por el aumento de la cantidad utilizada de fertilizantes y enmiendas (+42%), ya que el precio de este último medio de producción ha descendido un 12,3%.

El desacoplamiento de las ayudas en España fruto de la aplicación del Cheque Médico de la PAC de 2008 se ha visto reflejado en el aumento de 20,1% del valor de las otras subvenciones.

En 2010 la agricultura española generó 897.300 UTA (-1,3% respecto a 2009). La Renta Agraria por UTA en España fue: 25.557,0 €/UTA (+8,3% respecto a 2009).

En 2010, en la **UE-15** se generaron 5.374.500 UTA (-1,15% respecto a 2009). La Renta Agraria en la UE-15 fue 111.961 Millones € (+13,4% respecto a 2009) y la Renta por UTA en la UE-15 fue de 20.831,9 €/UTA, un 14,8% más que en 2009.

Tabla 11 Macromagnitudes Agrarias 2010 (2ª estimación, enero 2011)

Valores corrientes a precios básicos en Millones de euros	2010 (E)		Variación (%) 2010 / 2009	
	España	UE-15	España	UE-15
<b>A. PROD. RAMA AGRARIA</b>	<b>39.032,6</b>	<b>298.005,5</b>	<b>3,8</b>	<b>5,6</b>
Producción Vegetal	24.749,9	155.842,0	7,6	6,9
Producción Animal	12.666,1	119.553,0	-2,3	4,3
<b>B. CONS. INTERMEDIOS</b>	<b>17.016,7</b>	<b>175.889,4</b>	<b>5,1</b>	<b>2,4</b>
<b>C = (A-B) = VAB</b>	<b>22.015,9</b>	<b>122.116,1</b>	<b>2,9</b>	<b>10,5</b>
D. Amortizaciones	5.009,9	49.190,7	3,0	1,6
E. Otras Subvenciones	6.183,6	42.977,2	20,1	6,0
F. Otros Impuestos	257,6	3.941,6	11,0	-0,1
<b>G = (C-D+E-F) = RENTA AG.</b>	<b>22.391,9</b>	<b>111.961,0</b>	<b>6,9</b>	<b>13,4</b>

FUENTE: Subdirección General de Estadística. M. de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino

#### 6.2. Evolución de la Renta Agraria por UTA

El trabajo agrario expresado en UTA (Unidades de Trabajo Año), que representan el trabajo realizado por una persona en un año y que equivale a 1.920 horas, ha descendido casi un 15% en España (media de 1993-1994-1995 respecto a 2007-2008-2009), mientras que en la UE-15 la disminución ha sido del 26,5% (Tabla 9).

Tabla 9. Evolución y variación del Trabajo Agrario

	Miles UTA		% Variación
	1993-94-95	2007-08-09	
<b>España</b>	1.114,3	951,1	- 14,7 %
<b>UE - 15</b>	7.558,1	5.556,3	- 26,5 %



El indicador obtenido al dividir la Renta Agraria (en términos reales) entre el número de UTA, expresa la remuneración de los factores productivos por unidad de trabajo generada (Tabla 10). Este indicador muestra que en España ha habido un crecimiento de la Renta por UTA cercano al 51% entre 1993-94-95 y 2007-08-09, mientras que en la UE-15 el crecimiento ha sido del 13% para este mismo periodo.

Tabla 10. Evolución y variación de la Renta Agraria Real / UTA

	Euros / UTA		% Variación
	1993 - 94 - 95	2007 - 08 - 09	
España	15.433	23.273	50,8 %
UE - 15	17.469	19.727	12,9 %

En los gráficos 13 y 14 se representa la variación del trabajo agrario en número de UTA entre 1993 y 2009 (eje izquierdo de ordenadas), así como el indicador formado por Renta Agraria Real entre el número de UTA (eje derecho de ordenadas).

Es importante resaltar el comportamiento que se observa a partir de 2007, ya que el indicador Renta/UTA muestra un claro descenso en 2008 y 2009. Esta disminución (España: - 28%, UE-15: - 32%) puede deberse a los efectos sobre el valor de la Renta Agraria derivados de la crisis económica.

Gráfico 13. Evolución de la Renta Agraria y UTA. España

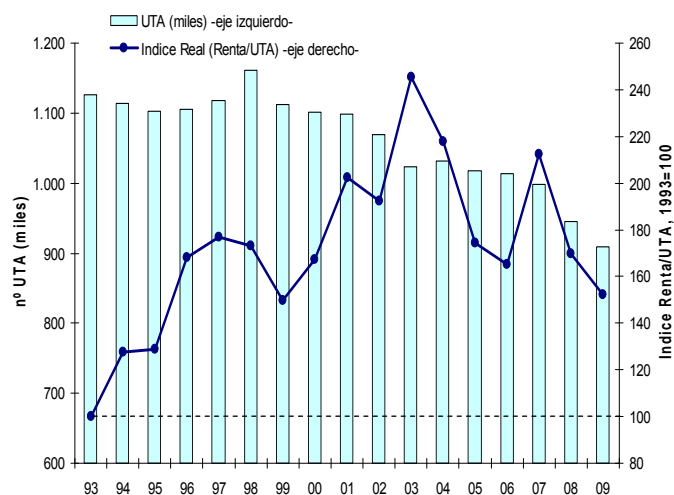
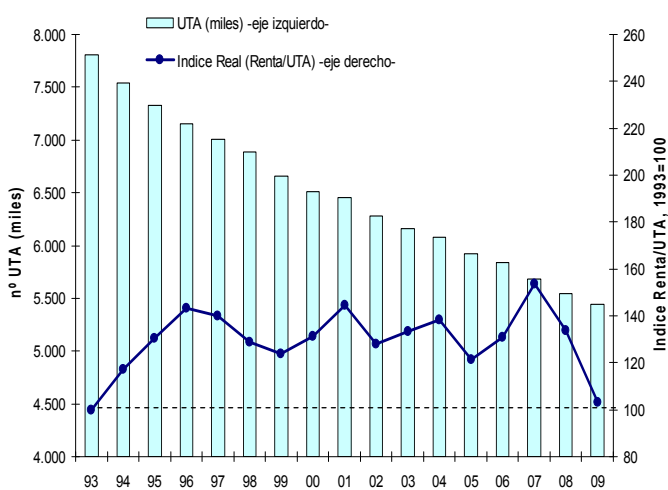


Gráfico 14. Evolución de la Renta Agraria y UTA. UE-15



7. RESUMEN DE EVOLUCIÓN DE LAS MACROMAGNITUDES AGRARIAS

**NOTA IMPORTANTE:** Las observaciones que se realizan a continuación se basan en los valores de cada macromagnitud deflactados con el índice de precios de PIB, es decir, **en valores reales**, con lo que hay que tener en cuenta que se está descontando la influencia de la evolución de los precios del conjunto de la economía. Por motivos de escala se presenta en un gráfico diferente (Gráfico 17) la macromagnitud "Otras Subvenciones".

7.1. Evolución en España.

- El valor en *términos reales* de la *Renta Agraria* en España desde 1993 hasta 2009 ha descendido a un ritmo de un 1,1% anual, muy similar al de descenso de las UTA (-1,2% anual). Igualmente, el *VAB* también ha mostrado un comportamiento negativo, con un 1,6% anual de descenso.
- A pesar de que la tasa anual de variación de la *Renta Agraria* en España es negativa en el conjunto del periodo 1993-2009 (-1,1%), se observa que se han registrado largas temporadas de crecimiento positivo: 1,5% en 1993-1999 y 3,2% en 1999-2003. Sin embargo, los descensos del 8,3% del periodo 2003-2006 y el ocurrido con la crisis de 2009 (-7,4%) han empujado hacia abajo este crecimiento sostenido.
- La *PRA valorada en términos reales* ha descendido durante el periodo 1993-2009 a un ritmo de un 0,8% anual. Este valor real ha sufrido descensos importantes en dos periodos: 2003-2006 (-7,9%) y 2008-2009 (-10,2%), lo cual ha contrarrestado los crecimientos cercanos al 1,7% anual que se produjeron en la década 1993-2003, así como los cercanos al 2,8% de los años 2006 a 2008.
- Los *Consumos Intermedios* han tenido tasas de anuales de variación positivas en largos periodos de tiempo. En 1993-1999 crecieron a un 1,2% anual y en 1999-2003 un 1,3%. Igualmente, se produjo un fuerte crecimiento en 2006-2008, con un 6,5% anual. Sin embargo, tras la reforma de 2003 se produce durante 3 años un crecimiento negativo del 2,3% que se acentúa con la crisis de las materias primas en 2008, en el que se alcanza una disminución interanual del 14,1%.

Indicadores

Gráfico 15. Resumen Macromagnitudes ESPAÑA (Tasas Anuales Variación)

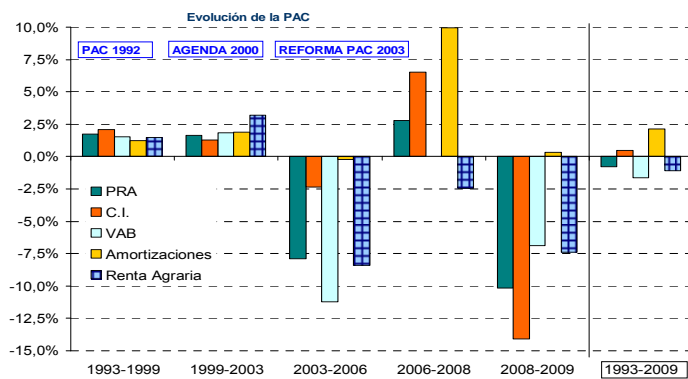
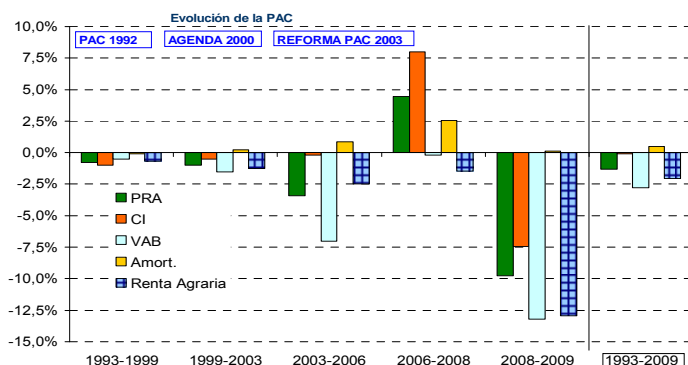


Gráfico 16. Resumen Macromagnitudes UE-15 (Tasas Anuales Variación)

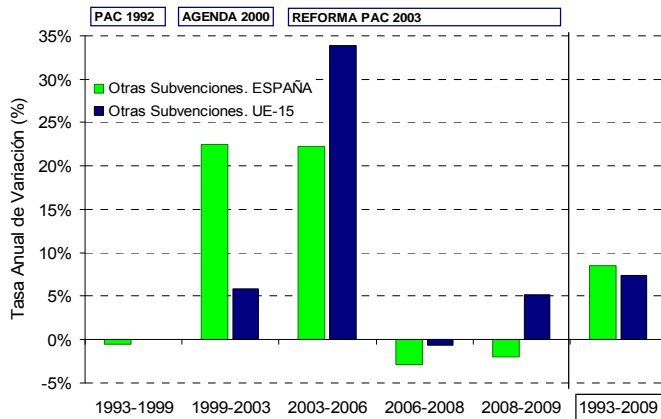




## EVOLUCIÓN DE LA RENTA AGRARIA, 1993-2009 (...continuación)

- La macromagnitud “*otras subvenciones*” (gráfico 17) ha aumentado, en valor real, un 8,5% al año durante el periodo 1993 - 2009, debido principalmente a la introducción del Pago Único. Se observa que ha habido un crecimiento positivo anual de esta rúbrica tras la aplicación de la Agenda 2000 (22,5%) y en los tres primeros años de la reforma intermedia de la PAC de 2003 (22,3%). Sin embargo, desde 2006 se observan tasas negativas de crecimiento de esta macromagnitud (en valor real).

Gráfico 17. Tasa Anual Variación de “Otras Subvenciones”. ESPAÑA y UE-15



- La capitalización y modernización de la agricultura española se muestra en la tasa interanual de crecimiento de las *amortizaciones*, que ha sido de un 2,1% anual en todo el periodo 1993-2009. Destaca el crecimiento cercano al 10% anual que se produjo en los años 2006 a 2008.
- Finalmente, el efecto de la crisis de las materias primas que tuvo lugar en 2008 ha provocado una *volatilidad en los precios* que se ha traducido en un deterioro de todos los componentes de la Renta Agraria en el periodo 2008-2009. Así, se observa que la PRA en dicho periodo disminuye un 10,2% anual, los CI un 14%, las otras subvenciones un 2% y la Renta Agraria un 7,4%.

### 7.2. Evolución UE-15:

- En *términos reales*, la *Renta Agraria* en la UE-15 desde 1993 hasta 2009 ha descendido a un ritmo mayor que en España: 2,1% anual

frente al 2,3% de descenso de las UTA, con tasas de crecimiento negativas en todo el periodo 1993-2009. Destaca, el fuerte descenso en 2008-2009 (-2,9%). Asimismo, el *VAB* ha decrecido en la UE-15 a un ritmo superior que en España: 2,8% anual de descenso, frente al 1,6% de España.

- El valor real de *PRA* ha sufrido descensos en prácticamente todo el periodo 1993-2009, salvo en 2006-2008, donde creció a un ritmo del 4,4% anual. El resultado es una tasa de crecimiento negativa del 1,3% anual durante todo el periodo analizado.
- Los *Consumos Intermedios* en el conjunto de la UE apenas han variado en términos reales durante el periodo 1993-2009 (-0,1% de tasa interanual). Este ritmo de variación de su valor se ha mantenido entre -1% y -0,5% desde 1993 hasta 2006. No obstante, en 2006-2008 crecen a un ritmo de 8% debido a la subida de los precios de los insumos agrarios. En 2008-2009 decrecen un 7,5% a causa de la crisis económica.
- Se observa que la macromagnitud “*otras subvenciones*” ha aumentado un 7,4% anual. Destaca el crecimiento interanual de un 5,8% tras la Agenda 2000 y el 33,8% interanual a raíz de la introducción en 2003 del Pago Único.
- El valor de las *amortizaciones* se muestra prácticamente invariable, ya que su tasa de crecimiento anual permanece cercana al 0%. Tan solo se observa un crecimiento positivo en el periodo 2006-2008: 2,5%. Este hecho indica que la inversión y modernización de la agricultura a nivel de la UE-15 se produce de forma muy lenta.
- Al igual que en España, los efectos de la crisis de materias primas de 2008 se traducen en descensos generalizados de todas las rúbricas en el periodo 2008-2009. En términos de tasa anual de variación, la PRA desciende un 9,7%, los CI un 7,5% y la Renta Agraria un 13%, a pesar de subida de un 5,2% de las otras subvenciones.

#### Para saber más:

MARM. Estadística. Renta Agraria. <http://www.marm.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/>  
 EUROSTAT: [http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search\\_database](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search_database)  
 Tablas: **Valores a Precios Corrientes:** aact\_eaa01  
**Valores a Precios Constantes (2005=100):** aact\_eaa03  
**Índices Volumen, Precio y Valor:** aact\_eaa05  
**Unidades Trabajo Año (UTA):** aact\_alio1  
 EUROSTAT. Statistics in Focus (18/2010). **EU Agricultural Income in 2009**  
 Legislación: **Versión Consolidada Rgto. (CE) n° 138/2004 Cuentas Económicas Comunidad**  
 AyP. Serie Agrifno n° 5. “Renta Agraria”. [www.marm.es](http://www.marm.es): **Ministerio: Planes y Estrategias**

#### En Breve:

**En el periodo 1993-2009, la Renta Agraria** en términos nominales ha crecido en España casi un 44,8% frente a un crecimiento en la UE-15 del 6,7% (tomando como referencia la media de los 3 primeros y 3 últimos años del periodo analizado). Sin embargo, en términos reales la Renta Agraria ha descendido, tanto en España (-11,7%) como en la UE-15 (-22,7%).

Este descenso de la Renta Agraria en términos reales se debe, en primer término, a un descenso de la PRA en términos reales en el periodo analizado. En segundo lugar, el valor real de los CI ha aumentado ligeramente, y el de las Amortizaciones lo ha hecho en mayor medida. Y, por último, el incremento de las Otras Subvenciones, a pesar de haber sido cuantitativamente importante, no ha podido compensar los aumentos de los CI y las Amortizaciones.

Sin embargo, el indicador [Renta Agraria en términos reales] dividido por [Número de Unidades de Trabajo Año (UTA)] muestra que ha habido un crecimiento de la Renta/UTA cercano al 51% en España y de 13% en la UE-15 durante el periodo 1993-2009. En ambos casos, este comportamiento positivo de este indicador se debe al fuerte descenso que ha tenido lugar en el número de UTA: 15% en España y 26,5% en la UE-15.

Con respecto a cada uno de los **componentes de la Renta:**

- La **PRA** ha crecido en España en términos nominales debido principalmente al aumento total del volumen agregado producido y a los cambios estructurales hacia sectores de mayor precio unitario. Los precios nominales se han mantenido constantes, por lo que el crecimiento de la PRA se debe a este aumento de volumen y cambio estructural. Sin embargo, al analizar la PRA en términos reales, se observa que su valor se ha mantenido constante. Esto se debe a que los precios reales han descendido, contrarrestando dicho aumento de volumen y cambio en la estructura. En la UE-15, este aumento no ha sido tan pronunciado como en España. En consecuencia, la caída de la PRA en términos reales en la UE-15 ha sido mayor que en España, a pesar incluso de que el deflactor del PIB ha variado menos en la UE-15 que en España y, por tanto, a su menor influencia sobre los precios nominales.
- El valor de los **Consumos Intermedios** empleados en la agricultura española ha aumentado notablemente, en parte por el aumento de sus precios nominales, pero principalmente al aumentar su volumen según aumentaba la producción agraria. Este aumento se ha producido pese a que se ha incrementado notablemente la eficiencia en su empleo. Este incremento de la eficiencia supone una consideración importante en términos medioambientales: en el periodo 1993-2009 se ha reducido un 20% el volumen de inputs empleados por unidad de output en España, frente a un descenso del 10% en la UE-15. Por otra parte, como los precios de los consumos intermedios crecieron por debajo del índice de precios del PIB, el valor de estos consumos en términos reales apenas ha variado en el periodo.
- En 1993-2009, el valor nominal de las **Amortizaciones** en España ha experimentado un fuerte incremento (124,4%), destacando frente a la UE-15, donde el crecimiento ha sido del 43,3%. Este diferencial se mantiene de igual manera al comparar valores reales. De lo anterior puede concluirse una mayor capitalización de la agricultura española frente a la media de la UE-15 durante los últimos 16 años.
- Las **Otras Subvenciones** han tenido un crecimiento muy importante tras la Reforma de 2003, ya que en esta rúbrica se contabilizan, entre otras, las ayudas provenientes del Pago Único. En la actualidad, su valor representa cerca del 14% de la PRA, tanto en España como en el conjunto de la UE-15.

# 3. AGRICULTURA



## 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

ABRIL 2011

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **30 de abril** de 2011, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente.

### Resumen

La estimación preliminar de producción de **cereal de invierno**, es un 0,5% superior a la campaña anterior. En **cereales de primavera** la estimación de superficie registra, incremento en maíz (+12,6%) y descensos en arroz (-0,4%) y sorgo (-9,9%).

Las estimaciones realizadas para los diferentes cultivos, muestran que las producciones de **leguminosas grano, altramuz dulce, yeros, guisantes secos, veza, garbanzos, lentejas, y habas secas**, presentan incrementos generalizados que oscilan para el **altramuz dulce** (+38,7%) y para las **habas secas** (+2,6%).

Se estima incremento en la producción de la **remolacha de verano** (+38,2%) y de la superficie cultivada de **remolacha de invierno** (2,6%). En **pimiento de conserva, girasol y algodón**, la estimación de superficie asciende (+2,5%), (+7,0%) y (+9,5%) respectivamente. Sin embargo, el **tomate de conserva** desciende (-16,3%), en relación con la campaña anterior.

En **hortalizas** el avance de producción indica incrementos en **espárragos** (+12,5%), **cebolla babosa** (+10,3%), **patata temprana** (+30,8%) y **patata extratemprana** (+0,2%). Los siguientes cultivos registran descensos en las estimaciones de producción, **tomate de recolección 1-I/31-V** (-4,4%), y **fresa y fresa** (-4,3%).

La estimación de la **producción total de mandarinas** se sitúa en 2,19 millones de toneladas. En **naranja dulce, limón y pomelo** se estiman incrementos (+11,7%), (+14,7%) y + (20,3%) respectivamente.

La previsión de la **producción vitivinícola** para la **campaña 2010-2011, según datos, cerrados a abril de 2011 de CCAA**, se sitúa en torno a los **40,69 millones** de hectolitros de vino.

Las estimaciones de producción de aceituna y aceite sitúan la **producción de aceite** para la **campaña 2010-2011** en **1.376.300 toneladas**.

### Cereales

En la estimación, muy preliminar, de producción de cereal de invierno se registra un incremento (+0,5%), con respecto a la pasada campaña.

En referencia a la estimación de superficie cultivada de arroz para la campaña 2010-2011, los datos se caracteri-

zan por la estabilidad. En maíz, la estimación de superficie muestra un aumento (+12,6%) y en sorgo se observa un descenso (-9,9%), con relación a la campaña precedente.

Cultivos (000.t)	Mes	Def. 2009	Prov. 2010	Avance 2011	2011 (2010=100)
Trigo Blando	4	3.403,3	4.883,9	4.844,8	99,2
Trigo Duro	4	1.401,5	951,8	1.006,7	105,8
Trigo total	4	4.804,8	5.835,7	5.851,5	100,3
Cebada seis carreras	4	1.008,8	1.033,6	1.150,1	111,3
Cebada de dos carreras	4	6.287,1	7.117,0	7.061,3	99,2
Cebada total	4	7.295,9	8.150,6	8.211,4	100,7
Avena	4	923,9	1.017,3	1.030,5	101,3
Centeno	4	180,7	274,7	246,2	89,6
Triticale	4	138,5	141,0	151,2	107,2
Cereales de invierno		13.343,8	15.419,3	15.490,7	100,5

Cultivos (000. ha)	Mes	Def. 2009	Prov. 2010	Avance 2011	2011 (2010=100)
Maíz	4	348,9	311,9	351,1	112,6
Arroz	4	119,2	122,5	122,1	99,6
Sorgo	4	7,5	7,3	6,5	90,1

Agricultura

### Leguminosas

Las estimaciones sobre producciones realizadas de leguminosas grano, muestran incrementos generalizados que van desde un +38,7% en altramuz dulce hasta un +2,6% en habas secas, con respecto a la campaña anterior.

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2009	Prov. 2010	Avance 2011	2011 (2010=100)
Altramuz dulce	4	4,5	3,6	5,0	138,7
Yeros	4	17,3	29,7	35,9	120,7
Guisantes secos	4	147,9	248,0	282,0	113,7
Veza	4	41,0	82,9	92,3	111,3
Garbanzos	4	21,6	27,4	30,1	110,0
Lentejas	4	11,9	23,1	24,7	107,1
Habas secas	4	27,9	35,8	36,8	102,6

### Cultivos industriales

La estimación de producción de remolacha de verano refleja una subida (+38,2%). La previsión de superficie sembrada de remolacha de invierno muestra un incremento (+2,6%), con respecto a la campaña precedente.



## AVANCES ABRIL (... Continuación)

La primera estimación de superficie cultivada de algodón indica incrementos (+9,5%), y en girasol (+7,0%).

En tomate de conserva, la previsión de superficie registra un descenso (-16,3%), mientras que en pimiento de conserva se registra un incremento (+2,5%).

### Producciones de hortalizas y frutales

Las estimaciones de producción de patata temprana y patata extratemprana registran subidas (+30,8%) y (+0,2%) respectivamente.

En tomate de recolección 1-I/31-V, el avance de producción indica un descenso (-4,4%), con respecto a la campaña precedente. Los primeros datos sobre superficie cultivada de tomate 1-VI/30-IX también muestran descensos del orden de un (-13,1%).

En superficie cultivada la estimación de cebolla total registra un incremento (+5,3%), diferenciado por tipos representa en cebolla babosa (+7,7%), en otras cebollas (+6,2%) y en cebolla grano (+4,1%). La estimación de producción de cebolla babosa registra un incremento (+10,3%).

En sandía y melón, las estimaciones de superficie registran descensos (-1,8%) y (-3,7%) respectivamente.

La estimación de producción de espárragos indica un incremento (+12,5%). En fresa y fresón se registra un descenso (-5,3%), con respecto a la campaña anterior.

En frutales las estimaciones de producción indican incrementos generalizados con respecto a la campaña anterior. En melocotón (+15,9%), albaricoque (+5,6%), almendra (+2,3%) y frambuesa (+1,8%).

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2009	Prov. 2010	Avance 2011	2011 (2010=100)
Patata extratemprana	4	88,3	71,2	71,3	100,2
Patata temprana	4	425,0	235,1	307,5	130,8
Espárrago	4	46,3	50,5	56,7	112,5
Cebolla babosa	4	208,2	180,6	199,1	110,3
Tomate (rec. 1-i/31-v)	4	1.048,5	963,2	920,4	95,6
Fresa y fresón	4	266,8	274,8	260,1	94,7
Albaricoque	4	95,2	78,5	91,0	115,9
Melocotón	4	796,1	782,3	826,5	105,6
Almendra	4	270,9	231,6	236,9	102,3
Frambuesa	4	11,2	9,2	9,4	101,8

### Producciones de cítricos

La estimación sitúa las previsiones de producción de mandarina, cosecha 2.010/2.011, por encima de la campaña pasada (+9,8%), este incremento representa en mandarinas satsumas (+3,2%), en híbridos de man-

darina (+5,7%) y en mandarinas clementinas (+11,2%). El total de mandarinas alcanza una producción de 2,19 millones de toneladas.

En naranja dulce, limón y pomelo se estiman incrementos (+11,7%), + (14,7%) y + (20,3%) respectivamente.

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2008	Def. 2009	Avance 2010	2010 (2009=100)
Naranja dulce	2	3.410,3	2.669,4	2.980,7	111,7
Limón	2	687,9	558,2	640,1	114,7
Pomelo	4	43,6	40,3	48,5	120,3
Satsuma	12	223,1	161,7	166,9	103,2
Híbridos	3	541,2	507,9	536,9	105,7
Clementinas	1	1.463,6	1.330,6	1.492,6	112,2
Mandarina total		2.227,9	2.000,1	2.196,4	109,8

### Producciones de uva y vino

La previsión de producciones vitivinícolas, sitúa la producción, para la **campaña 2010-2011**, en 40,69 millones de hectolitros de vino.

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2008	Prov. 2009	Avance 2010	2010 (2009=100)
Uva de mesa	11	278,2	243,9	238,7	97,9
Uva vinificación	11	5.760,3	5.290,6	5.895,8	111,4
Vino + Mosto	11	41.583,3	39.258,8	40.690,4	103,6

### Producciones de aceituna y aceite

Las estimaciones de producción de aceituna y aceite para la **campaña 2010-2011**, sitúan la producción de aceite en 1.376.300 toneladas.

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2008	Pro. 2009	Avance 2010	2010 (2009=100)
Aceituna de aderezo	11	396,4	486,2	578,8	119,0
Aceituna de almazara	3	5.077,5	6.482,7	6.715,6	103,6
Aceite	3	1.042,3	1.384,5	1.376,3	99,4

Estos avances se pueden consultar en detalle en la página web del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/avances-de-superficies-y-producciones-de-cultivos/>



# AVANCES ABRIL (... Continuación)



## SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS ABRIL 2011

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	DEF. MES (*)	PROVIS. 2009	AVANCE 2010	2011	2011 2010=100	DEF. MES (*)	PROVIS. 2009	AVANCE 2010	2011	2011 2010=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	3	1.231,2	1.448,2	<b>1.496,0</b>	103,3	4	3.403,3	4.883,9	<b>4.844,8</b>	99,2
trigo duro	3	541,6	487,2	<b>460,7</b>	94,6	4	1.401,5	951,8	<b>1.006,7</b>	105,8
trigo total	3	1.772,8	1.935,4	<b>1.956,7</b>	101,1	4	4.804,8	5.835,7	<b>5.851,5</b>	100,3
cebada de seis carreras	3	486,0	450,3	<b>454,0</b>	100,8	4	1.008,8	1.033,6	<b>1.150,1</b>	111,3
cebada de dos carreras	4	2.538,8	2.421,6	<b>2.378,9</b>	98,2	4	6.287,1	7.117,0	<b>7.061,3</b>	99,2
cebada total	4	3.024,7	2.871,9	<b>2.833,0</b>	98,6	4	7.295,9	8.150,6	<b>8.211,4</b>	100,7
avena	3	561,2	538,6	<b>518,8</b>	96,3	4	923,9	1.017,3	<b>1.030,5</b>	101,3
centeno	3	132,2	135,8	<b>133,3</b>	98,2	4	180,7	274,7	<b>246,2</b>	89,6
triticale	3	61,0	65,4	<b>64,9</b>	99,2	4	138,5	141,0	<b>151,2</b>	107,2
cereales otoño invierno		5.551,9	5.547,1	<b>5.506,7</b>	99,3		13.343,8	15.419,3	<b>15.490,7</b>	100,5
maíz	4	348,9	311,9	<b>351,1</b>	112,6		3.515,6	3.293,7		
arroz	4	119,2	122,5	<b>122,1</b>	99,6		913,8	926,4		
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>										
judías secas	4	8,0	7,0	<b>7,0</b>	99,5		13,2	12,0		
habas secas	2	18,7	25,4	<b>26,4</b>	103,8	4	27,9	35,8	<b>36,8</b>	102,6
lentejas	4	23,1	28,3	<b>29,4</b>	104,0	4	11,9	23,1	<b>24,7</b>	107,1
garbanzos	4	25,2	27,3	<b>32,8</b>	119,9	4	21,6	27,4	<b>30,1</b>	110,0
guisantes secos	4	160,2	188,9	<b>214,6</b>	113,6	4	147,9	248,0	<b>282,0</b>	113,7
veza	2	47,3	69,2	<b>84,2</b>	121,8	4	41,0	82,9	<b>92,3</b>	111,3
altramuz dulce	4	6,8	6,0	<b>7,5</b>	125,3	4	4,5	3,6	<b>5,0</b>	138,7
yeros	2	21,2	29,2	<b>39,2</b>	134,2	4	17,3	29,7	<b>35,9</b>	120,7
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata extratemprana	4	3,7	3,3	<b>3,2</b>	97,8	4	88,3	71,2	<b>71,3</b>	100,2
patata temprana	4	15,8	9,6	<b>12,9</b>	133,6	4	425,0	235,1	<b>307,5</b>	130,8
patata med. est.	4	42,2	42,1	<b>39,8</b>	94,7		1.313,1	1.224,2		
patata tardía	4	23,7	22,2	<b>22,3</b>	100,1		893,0	755,3		
patata total	4	85,4	77,3	<b>78,2</b>	101,2		2.719,3	2.285,7		
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	3	12,0	8,2	<b>9,2</b>	111,6	3	203,8	454,4	<b>627,9</b>	138,2
remolacha azucarera (r. invierno)	4	37,8	35,2	<b>36,1</b>	102,6		3.418,9	3.004,8		
remolacha total		49,8	43,4	<b>45,3</b>	104,3		3.622,7	3.459,2		
algodón	4	58,6	62,9	<b>68,9</b>	109,5		79,2	139,5		
girasol	4	851,1	697,9	<b>746,8</b>	107,0		869,5	887,0		
colza	2	21,7	19,6	<b>23,4</b>	119,2	4	34,7	35,5	<b>47,5</b>	134,0
tomate conserva	4	34,9	32,7	<b>27,3</b>	83,7		2.506,6	2.360,1		
pimiento conserva	4	2,3	2,0	<b>2,1</b>	102,5		70,5	61,5		
<b>HORTALIZAS</b>										
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	11,7	10,4	<b>10,2</b>	98,0	4	1.048,5	963,2	<b>920,4</b>	95,6
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	45,4	43,1	<b>37,4</b>	86,9		3.182,5	2.912,3		
fresa y fresón	4	7,0	7,0	<b>6,9</b>	98,4	4	266,8	274,8	<b>260,1</b>	94,7
cebolla babosa	4	4,1	4,0	<b>4,3</b>	107,7	4	208,2	180,6	<b>199,1</b>	110,3
cebolla grano	4	13,1	12,6	<b>13,2</b>	104,1		763,6	695,6		
otras cebollas	4	6,6	5,6	<b>5,9</b>	106,2		284,5	224,2		
cebolla total	4	23,9	22,2	<b>23,4</b>	105,3		1.256,3	1.100,4		
espárrago		10,4	10,2			4	46,3	50,5	<b>56,7</b>	112,5
<b>FRUTALES</b>										
albaricoque						4	95,2	78,5	<b>91,0</b>	115,9
melocotón						4	796,1	782,3	<b>826,5</b>	105,6
almendra						4	270,9	231,6	<b>236,9</b>	102,3
frambuesa						4	11,2	9,2	<b>9,4</b>	101,8
<b>CÍTRICOS</b>										
naranja dulce						2	2.669,4	2.980,7		
limón						2	558,2	640,1		
pomelo						4	40,3	48,5		
mandarina total							2.000,1	2.196,4		
<b>VIÑEDO</b>										
uva de mesa						11	243,9	238,7		
uva vinificación (***)						3	5.290,6	5.895,8		
vino + mosto (***)						3	39.258,8	40.690,4		
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo (***)						11	486,2	578,8		
aceituna de almazara (***)						3	6.482,7	6.715,6		
aceite (***)						3	1.384,5	1.376,3		

Agricultura

(\*) Mes al que corresponde la última estimación  
 (\*\*\*) Las producciones de 2009 tienen carácter provisional



## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

### PRECIOS SECTOR AGRÍCOLA - MAYO 2011

Persisten los síntomas de debilidad en los sectores hortícola y oleícola a lo largo del mes de mayo.

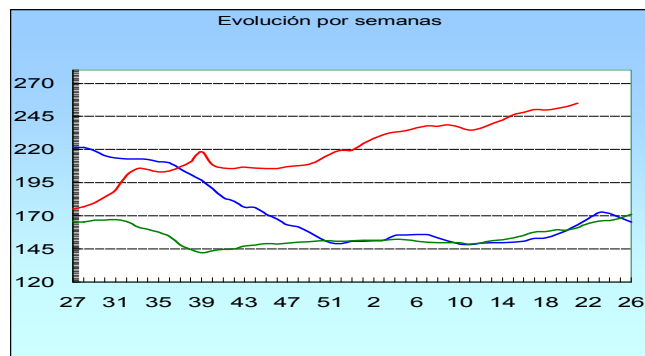
PRODUCTOS	Precio Medio Mayo 2011	Variación % My.11/Abr.11	Variación % My.11/My.10
Trigo blando panificable (1)	265,21	0,82	58,68
Cebada pienso (1)	227,26	-0,73	70,20
Maíz grano (1)	252,07	2,16	57,99
Alfalfa (1)	152,75	1,36	28,57
Vino blanco mesa (2)	2,06	0,49	2,48
Vino tinto mesa (2)	2,55	-0,87	10,39
Aceite de oliva virgen (3)	178,54	-1,20	-4,47
Aceite de oliva lampante (3)	166,26	-1,35	0,42
Aceite girasol refinado (3)	107,54	0,23	35,03
Limón (3)	19,74	31,27	-47,89
Albaricoque (3)	87,91	-	5,39
Calabacín(3)	23,05	-10,04	-32,99
Judía Verde Plana (3)	118,33	-23,25	21,63
Pepino conjunto tipos(3)	21,02	-58,84	-21,04
Pimiento Italiano Verde(3)	42,21	-33,78	-31,40
Tomate liso (3)	31,01	-12,78	-49,32
Patata (3)	39,53	-35,32	-2,00

(1) €/t; (2) €/hectógrado; (3) €/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MARM

Los niveles de cotización constatados en el mercado **cerealista** se mantienen similares a los de abril en trigo blando panificable (0,82%) y cebada pienso (-0,73%). Se aprecia el maíz grano (2,16%). En tasas interanuales se producen subidas significativas en los tres cereales de referencia (trigo 58,68%, cebada 70,20% y maíz grano 57,99%)

#### Evolución Precios Maíz Grano



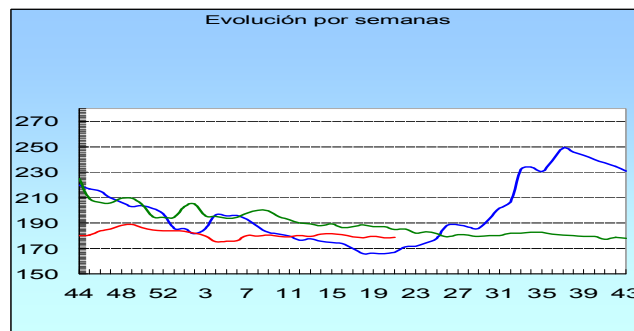
(— 2008/09, — 2009/10, — 2010/11)

La cotización del **heno de alfalfa** se mueve al alza tanto en tasas mensuales (1,36%), como interanuales (28,57%).

En **vinos de mesa** no hay una significativa variación mensual en el caso del blanco (0,49%); sin embargo, baja el tinto (-0,87%). En variaciones interanuales es importante la subida del tinto (10,39%) y menor la del blanco (2,48%).

Debilidad en el mercado del **aceite de oliva** en el mes de referencia: bajan tanto el virgen como el lampante (> -1%). El aceite de girasol refinado permanece estable (0,23%). En tasas interanuales baja el de oliva virgen (-4,47%), prácticamente permanece estable el lampante (0,42%) y sube de manera apreciable el de girasol refinado (35,03%).

#### Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



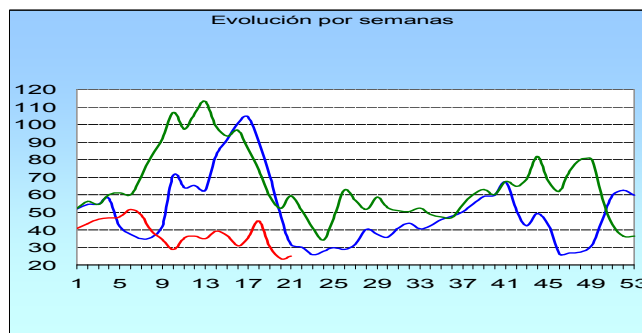
(— 2008/09, — 2009/10, — 2010/11)

Dentro del mercado **citricola**, las cotizaciones de limón registran un buen comportamiento en mayo con subidas en torno al 31% con respecto al mes anterior. No obstante, baja en tasas interanuales (-47,89%).

Se inicia la campaña de **fruta de verano**, con la comercialización de las primeras partidas de albaricoque que cotizan un 5,39% por encima de los niveles constatados el año pasado por estas fechas

Mal comportamiento del mercado **hortícola** en el mes de mayo, con bajadas importantes de cotizaciones en todas las hortalizas de referencia con respecto al mes anterior: calabacín (-10,04%), judía verde plana (-23,25%), pepino conjunto de tipos (-58,84%), pimiento verde italiano (-33,78%) y tomate liso (-12,78%). En términos interanuales salvo la subida de judía verde plana (21,63%), bajan el resto de los productos destacando tomate liso (-49,32%), calabacín (-32,99%) y pimiento verde italiano (-31,40%).

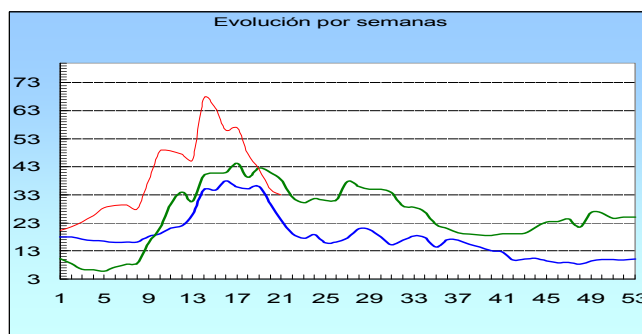
#### Evolución Precios Tomate Liso



(— 2008/09, — 2009/10, — 2010/11)

Baja la patata, tanto en tasas mensuales (-35,32%) como interanuales (-2,00%).

#### Evolución Precios Patata



(— 2008/09, — 2009/10, — 2010/11)

### 3.3 FERTILIZANTES



ENERO-FEBRERO 2011

#### Consumo de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes a los meses de Enero y Febrero del año 2011.

El consumo de fertilizantes en este periodo muestra cifras globales superiores a las del año 2010 (+9.84%) y también supera a las del nivel medio del trienio 2008-10 (+14.43%).

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan unas cifras acumuladas

superiores a las del año 2010 (+0.28%). También se superan las del año 2009 en un (+19.19%).

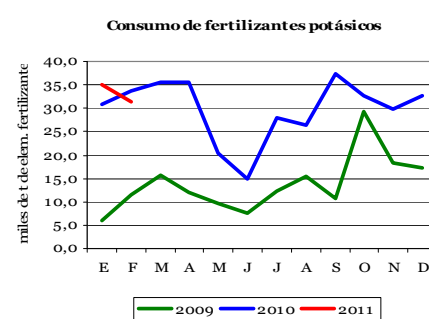
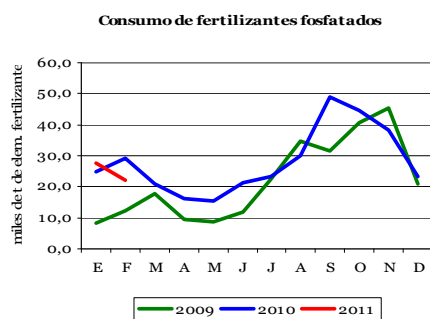
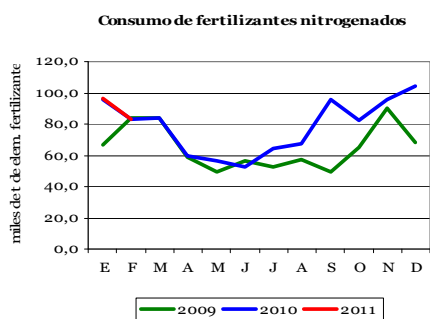
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, se observa una pequeña bajada del consumo en relación con el mismo periodo del año 2010 (-7.76%). Si lo comparamos con el de 2009 en que el consumo fue muy bajo, tiene un gran incremento del 141.06%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el aumento del consumo en el periodo, respecto al de 2010, es solo del (+2.79%). Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2009 en el que fue muy bajo, ha tenido un gran incremento (276,70%).

Consumo de fertilizantes en usos agrícolas (Miles de t. de elemento fertilizante)

	Año	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL
Nitrogenados	2007	92,9	87,8	85,5	51,5	58,6	55,6	80,4	79,2	102,7	109,8	96,3	85,6	985,9
	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	65,3	90	68,6	781
	2010	95,5	83,5	83,7	59,9	56,1	52,3	64,7	67,7	95,5	82,5	95,3	104,4	941,1
	2011	96,6	82,9											
Fosfatados	2007	43,6	37,5	34,9	22,8	32,8	43,8	45,3	53,9	57,8	67,3	60,9	53,9	554,5
	2008	38,8	29,3	29,3	27,3	29,4	33,4	25,8	19,1	16,9	10,7	5,4	6,2	271,6
	2009	8,4	12,3	17,6	9,6	8,7	11,9	22	35	31,6	40,5	45,5	20,8	264,2
	2010	24,7	29,4	20,8	16,0	15,5	21,3	23	30	49	44,8	38,4	23,4	336,7
	2011	27,8	22,1											
Potásicos	2007	38,9	37,6	45,9	35,4	26,9	29,3	27,4	26,9	46,3	42,2	51,9	36,2	444,9
	2008	38,5	35,3	29,4	36,9	34,4	26,3	25,7	23,2	29,2	12,9	15,1	12,3	319,2
	2009	6,1	11,5	15,8	12,0	9,8	7,5	12	15	10,8	29,3	18,4	17,2	166,1
	2010	30,8	33,7	35,5	36	20	15	28	26	37,3	32,7	29,9	32,7	359,3
	2011	35,0	31,3											

Agricultura



Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web:

<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/medios-de-produccion/>



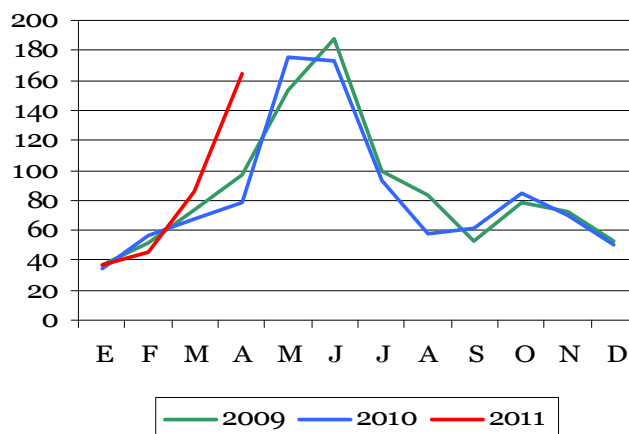
### 3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

ABRIL 2011

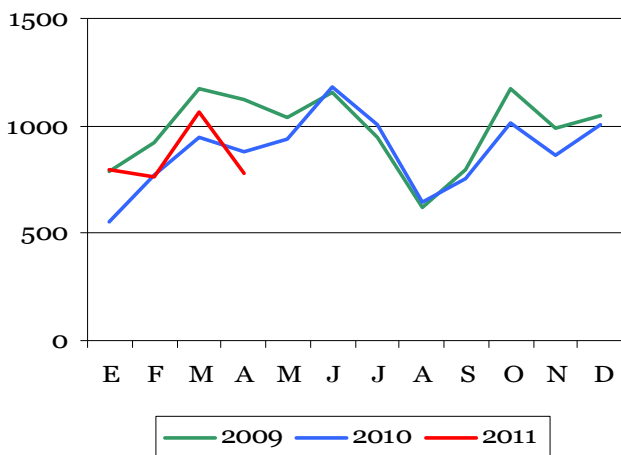
Los datos recibidos de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MARM, referentes a **inscripciones de maquinaria agrícola en abril 2011**, reflejan, en conjunto, un incremento del 1,6% respecto a los datos del mismo periodo del 2010 y una disminución del 12,3% respecto a los mismos datos del 2009.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que, en este periodo, la cifra de **tractores** inscritos se ha incrementado en un 7,8% a la del año 2010, pero es inferior a la del año 2009 en un 15,3%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)

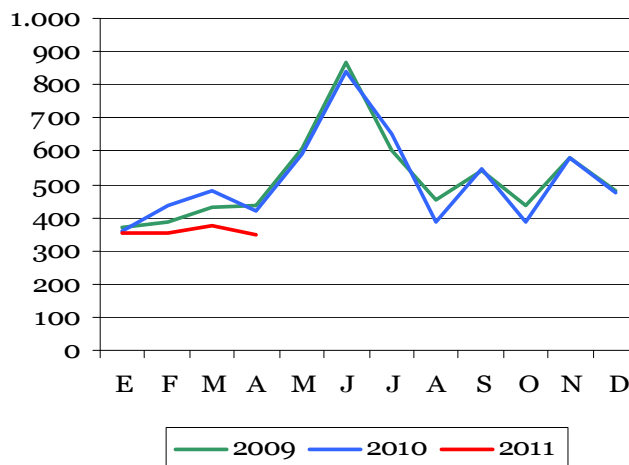


Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los **remolques**, el total del periodo registra un descenso en el número de inscripciones del 15,3% respecto del año 2010, también hay descenso del 11,4% respecto a las registradas en el año 2009.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las **máquinas automotrices** se observa un incremento del número de inscripciones de este periodo, respecto a los datos del año 2010 del 40,3%, y el número de inscritos en este periodo también se ha incrementado un 28,5% respecto a los inscritos en el 2009.

NOTA.- Los datos de 2009 y 2010 han sufrido una pequeña modificación, al ser actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del MARM:

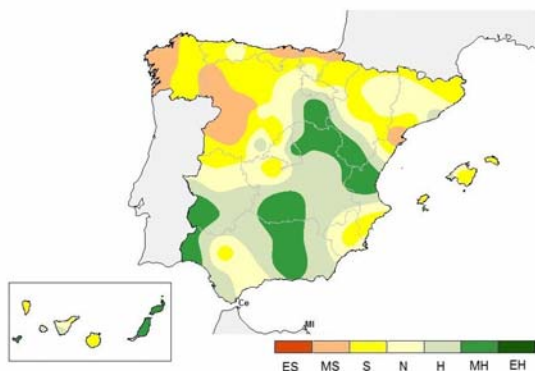
<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/medios-de-produccion/>



## 4.1 PRECIPITACIONES

**Mayo** ha resultado normal en conjunto, al situarse la precipitación media acumulada sobre el territorio de España (en torno a 60 mm), valor ligeramente inferior al normal para este mes (64 mm).

**CARACTER DE LA PRECIPITACIÓN - MAYO 2011**



El mes fue de seco a muy seco en Galicia, Cantábrico, Castilla y León, Navarra, Baleares, norte de Aragón y sur de Valencia y Cataluña, mientras que en el resto fue de normal a húmedo. Fue muy húmedo en el extremo occidental y litoral oriental de Andalucía, oeste de Extremadura, este de Madrid, sur de Castilla-La Mancha, Sistema Ibérico y centro de Valencia.

En mayo hubo bastante actividad tormentosa lo que hizo que en los observatorios de Badajoz-Talavera la Real y Salamanca-Matacán el número de días de tormenta superara los anteriores registros máximos de mayo.

Fuente: AEMET

**PRECIPITACIÓN POR CUENCAS MAYO 2011**

CUENCAS	Pe	%P	CA
NORTE Y NOROESTE	54,0	48	MS
DUERO	49,0	72	S
TAJO	57,4	90	N
GUADIANA	59,7	124	N
GUADALQUIVIR	46,7	102	N
SUR	37,7	111	H
SEGURA	33,5	82	S
JÚCAR	60,5	116	H
EBRO	63,0	89	S
PIRINEO ORIENTAL	76,6	100	H
VERTIENTE ATLÁNTICA	53,0	80	N
VERTIENTE MEDITERRÁNEA	54,5	91	N
<b>MEDIA PENÍNSULA</b>	<b>54,9</b>	<b>86</b>	<b>S</b>

Pe=Precipitación media estimada del mes  
%P=Porcentaje precipitación mes respecto a la media 1971-2000  
CA=Carácter de la precipitación del mes (serie 1947-2006)

Entre las precipitaciones diarias acumuladas en observatorios principales en este mes, las más importantes se han observado en la zona del Sistema Ibérico, destacando el registro del observatorio de Teruel con 41,2 mm. el día 14, seguido de Molina de Aragón, con 35,9 mm. el día 29.

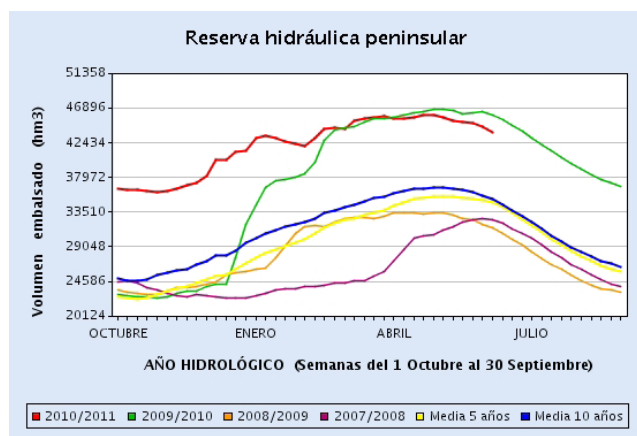
En la **vertiente atlántica** mayo resultó seco o muy seco en la cuenca Norte y Noroeste (50% del valor medio) y Duero (72%).

En la **vertiente mediterránea** mayo resultó seco en las cuencas del Ebro y Segura.

Agua

## 4.2 RESERVAS HIDRÁULICAS

A 28 de junio, la **reserva hidráulica peninsular** era de 43.807 hm<sup>3</sup>, encontrándose al 78,8% de su capacidad tras haber disminuido 1.487 hm<sup>3</sup> en el mes. Dicha reserva se situó 4 puntos porcentuales por debajo de la reserva del año anterior y 13,5 puntos porcentuales por encima de la media de las reservas de los últimos diez años.



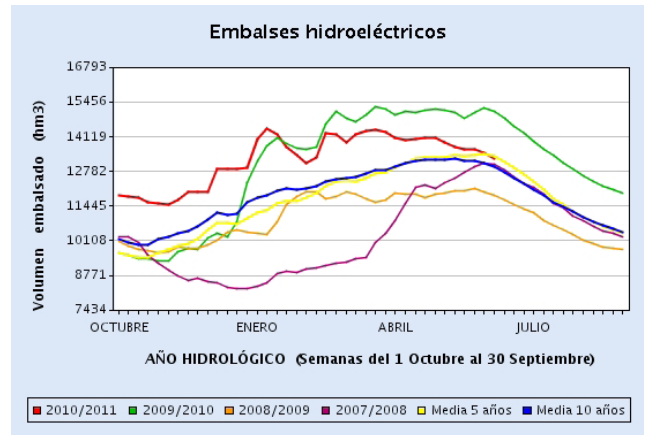
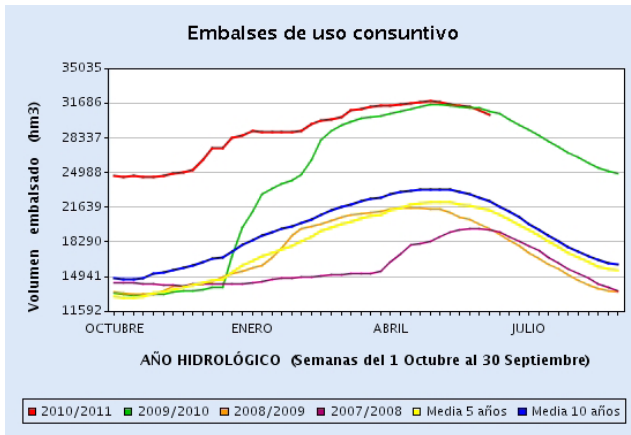
RESERVAS EMBALSES				
Situación a:	Actual		Año anterior	Media 10 años
	(hm <sup>3</sup> )	(%)		
<b>28 de junio de 2011</b>				
USO CONSUNTIVO	30.546	80,0	80,9	60,8
USO HIDROELÉCTRICO	13.261	76,3	86,9	74,6
<b>TOTAL PENINSULAR</b>	<b>43.807</b>	<b>78,8</b>	<b>82,8</b>	<b>65,3</b>

A 28 de junio, la reserva de los embalses de **uso consuntivo** era de 30.546 hm<sup>3</sup> (80,0% de su capacidad), tras una reducción mensual de 1.026 hm<sup>3</sup>. Dichas reservas, se situaron 0,9 puntos porcentuales por debajo de las reservas del año anterior y 19,2 puntos porcentuales por encima de la media de los últimos diez años. En los últimos tres meses, el porcentaje de las reservas de uso consuntivo ha superado al de uso hidrológico, lo que no suele ser habitual.

A finales de junio, la reserva de los embalses de **uso hidroeléctrico**, era de 13.261 hm<sup>3</sup>, (76,3% de su capacidad), con lo que se situó 10,6 puntos porcentuales por debajo de las reservas del año anterior y 1,7 puntos porcentuales por encima de la media del último decenio.



## RESERVAS HIDRÁULICAS (...continuación)



### RESERVAS TOTALES EMBALSES PENINSULARES Situación a 28 de junio 2011

Ámbitos de planificación	Capacidad actual hm³	Reserva actual hm³	Reserva actual %	Año anterior %	2 años antes %	Media 5 años %	Media 10 años %
GALICIA COSTA	684	462	67,5	78,4	77,2	76,5	73,7
MIÑO-SIL	3.030	1.919	63,3	84	77,2	81,1	77,0
CANTÁBRICO	633	482	76,1	88	90,1	85,2	83,3
C. I. DEL PAIS VASCO	21	17	81	95,2	90,5	92,4	88,6
DUERO	7.520	6.302	83,8	91,1	70,6	78,9	74,3
TAJO	11.012	7.806	70,9	75,4	47,0	60,4	60,5
GUADIANA	8.635	7.595	88	88,9	47,4	62,0	67,7
C. ATL. ANDALUZA	1.878	1.681	89,5	91,3	53,5	56,1	65,3
GUADALQUIVIR	8.280	7.352	88,8	87,2	49,8	53,5	63,8
C. MED. ANDALUZA	1.177	945	80,3	78,4	50,6	45,6	46,6
SEGURA	1.141	789	69,1	67,4	33,2	31,7	27,8
JÚCAR	3.336	1.992	59,7	56,2	35,9	32,2	32,7
EBRO	7.507	5.818	77,5	85,7	81,5	78,0	78,3
C. I. DE CATALUÑA	736	647	87,9	83,6	82,0	69,4	67,8
<b>VERT. ATLÁNTICA</b>	<b>41.693</b>	<b>33.616</b>	<b>80,6</b>	<b>85</b>	<b>55,7</b>	<b>65,0</b>	<b>67,2</b>
<b>VERT. MEDITERRÁNEA</b>	<b>13.897</b>	<b>10.191</b>	<b>73,3</b>	<b>76,4</b>	<b>64,0</b>	<b>59,8</b>	<b>59,2</b>
<b>TOTAL PENÍNSULA</b>	<b>55.590</b>	<b>43.807</b>	<b>78,8</b>	<b>82,8</b>	<b>57,8</b>	<b>63,7</b>	<b>65,3</b>
<b>USO CONSUNTIVO</b>	<b>38.199</b>	<b>30.546</b>	<b>80,0</b>	<b>80,9</b>	<b>52,9</b>	<b>57,4</b>	<b>60,8</b>
<b>HIDROELÉCTRICOS</b>	<b>17.391</b>	<b>13.261</b>	<b>76,3</b>	<b>86,9</b>	<b>68,2</b>	<b>76,9</b>	<b>74,6</b>

Fuente: D. G. del Agua

## 4.3 AGUAS SUBTERRÁNEAS

Todos los datos, gráficos y mapa, están referidos a la situación en **abril de 2011**, respecto de abril 2010.

En los gráficos siguientes, la línea azul representa la evolución, durante los últimos doce meses, del nivel medio de las aguas subterráneas en la demarcación hidrográfica correspondiente, referido a la posición de abril de 2010, y ponderado según la extensión y porosidad de los acuíferos que intervienen en el cómputo.

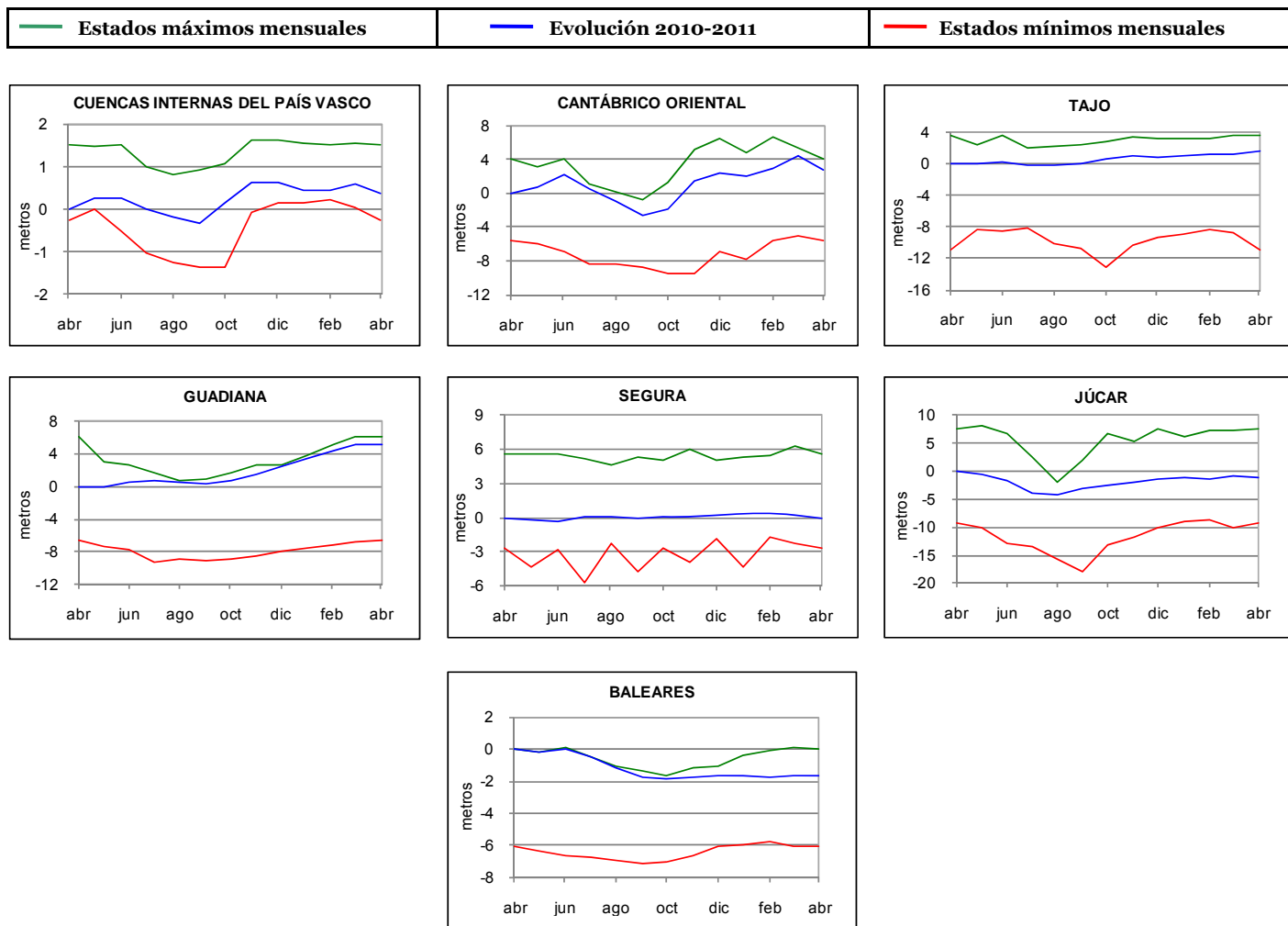
En ellos se muestran también las posiciones máxima (línea verde) y mínima (línea roja) que para cada mes han sido registradas en el periodo histórico de medidas disponibles.

Los gráficos expuestos resultan de agregaciones por cuencas hidrográficas. Dentro de cada una de las 5 demarcaciones intercomunitarias y en las Cuencas Internas del País Vasco y Baleares, existen algunas diferencias en función de las circunstancias de situación geográfica y de explotación de las diversas masas de agua subterránea.



## AGUAS SUBTERRÁNEAS (...continuación)

### EVOLUCIÓN DE NIVELES MEDIOS Y DEL ESTADO RELATIVO DE LAS RESERVAS ALMACENADAS



Agua

#### VARIACIÓN NIVELES MEDIOS Y ALMACENAMIENTO

CUENCA	Diferencia niveles medios (m)	Diferencia Índice de llenado (%)
MIÑO-SIL	0,4	20,5%
CANTÁBRICO	2,8	28,6%
DUERO	---	---
TAJO	1,5	10,6%
GUADIANA	5,2	40,7%
SEGURA	-0,1	-1,0%
JÚCAR	-1,0	-6,1%
EBRO	---	---
BALEARES	-1,6	-26,6%

**Diferencia de niveles:** Aumento o disminución del nivel medio de la cuenca en abril de 2011.

**Diferencia índice de llenado:** Aumento o disminución de las reservas en abril de 2011, respecto de abril de 2010.

En la tabla, los valores negativos o positivos indican respectivamente, niveles medios en la cuenca en abril de 2011, inferiores o superiores a los de abril de 2010. La tercera columna indica la variación del índice de almacenamiento en abril 2011 respecto del mismo mes de 2010.

Destacan los **incrementos** porcentuales registrados en las cuencas del Guadiana (41%), Cantábrico (29%) y Miño-Sil (21%), así como el descenso observado en Baleares (-27%).



## AGUAS SUBTERRÁNEAS (...continuación)

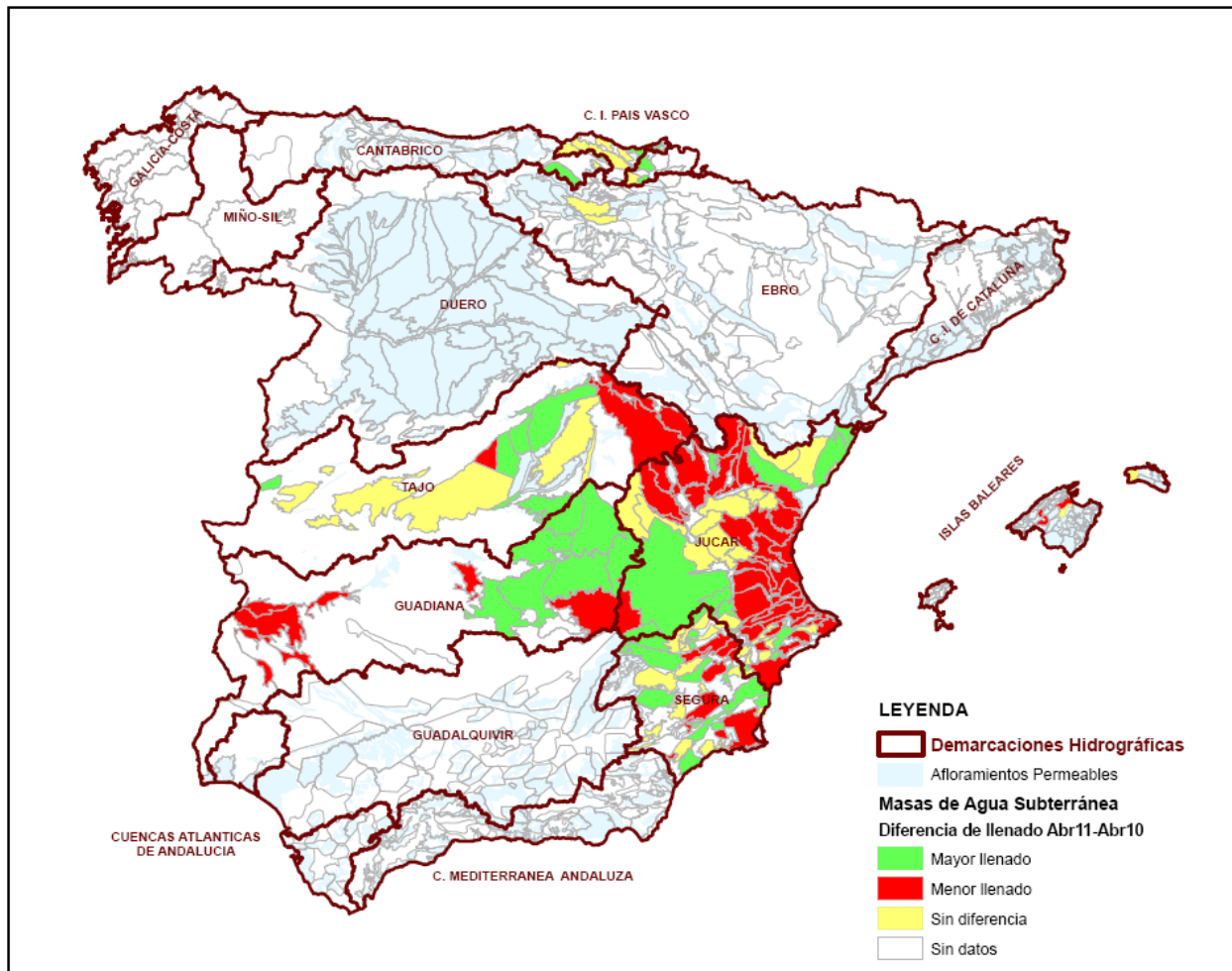
VARIACIÓN LLENADO EN NÚMERO DE MASAS POR CUENCA

CUENCA	Nº Masas Cuenca	Mayor Llenado	Menor Llenado	Sin diferencia	Sin datos
C.I. PAÍS VASCO	14	1		5	8
CANTÁBRICO ORIENTAL	16	4		2	10
TAJO	24	8	5	9	2
GUADIANA	20	7	6		7
SEGURA	63	15	9	17	22
JÚCAR	116	15	45	23	33
EBRO	105			2	103
BALEARES	90		3	2	85
<b>TOTALES</b>	<b>448</b>	<b>50</b>	<b>68</b>	<b>60</b>	<b>270</b>

De las 178 masas de agua subterránea de las que se dispone de datos, 50 de ellas presentan mayor llenado en los últimos doce meses, mientras que en 68 masas el llenado es menor y en las restantes 60 masas no se observa diferencia destacable.

En el mapa siguiente se muestran las diferencias de llenado, entre abril 2011 y abril de 2010, diferenciado por masas de agua subterránea, comparando los niveles disponibles en **854 piezómetros** que se reparten en un total de **178 masas de agua subterránea**.

DIFERENCIA LLENADO MASAS (ABRIL 2011-2010)



Fuente: D. G. del Agua



# 5. ALIMENTACIÓN



## 5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - ABRIL 2011

### Panel de Consumo Alimentario

#### Consumo en Abril 2011

Se estabiliza la caída en el consumo de Alimentos durante el mes de Abril 2011 (-0,8%).

Crecimiento de la Alimentación en Gasto (+1,9%), producto del importante incremento de los precios medios (+2,7%)

- Se presentan algunos productos con crecimiento destacable en el mes de Abril: T. Hortalizas y Patatas Frescas (+2,5%), entre lo que destacan los Tomates (+15,4%) y los Pimientos (+9,5%). También crece la Carne Fresca (+1,5%), principalmente el Ovino/Caprino y el Vacuno (+10,0% y 1,5% respectivamente).
- Incremento del consumo de los Congelados, bien sean Pescados (+11,8%) como las Carnes (+22,2%).
- Aumenta la compra del Aceite de Oliva (+6,2%) pero disminuye la variedad de Girasol (-7,2%).
- Siguen descendiendo productos frescos y básicos de la alimentación como: la Fruta Fresca (-4,6%), entre los que encuentran los Plátanos (-10,0%), las Naranjas (-8,1%), las Manzanas (-7,7%) y las Peras (-4,5%); descienden también el Pan (-5,8%), la Leche y Derivados Lácteos (-4,0%) y las Legumbres (-1,0%).

#### Consumo en el Año Móvil de Mayo 2010 a Abril 2011

Anualmente, el consumo de Alimentos en los hogares españoles cae un -2,5%.

El menor precio medio de los Alimentos provoca una evolución más negativa en Gasto (-2,9%).

El consumo per cápita cayó un -4,0% y el gasto por persona un -4,3%, situándose a cierre del año móvil abril 2011 en 1.444,50 €/persona/año.

- Importante caída del consumo de Carne Fresca (-4,3%), destacando la de Vacuno (-10,2%), la de Ovino/Caprino (-8,3%) y la de Cerdo (-6,6%). El Pollo tampoco crece (-0,9%).
- Descenso del consumo del Total Pesca (-7,2%), sobretodo por la menor compra de Mariscos/Moluscos/crustáceos (-14,3%) y de los Pescados Frescos (-8,1%).
- Y es que en general, cae el consumo de todos los productos Frescos: Pan (-9,1%), Huevos Kg (-5,0%), Hortalizas (-3,3%) y Frutas Frescas (-3,9%).
- Sin embargo, el Arroz, las Pastas, las Legumbres y los Platos Preparados están más presentes en la cesta de la compra de los hogares.
- Sube el consumo de los Derivados Lácteos (+2,5%), no así el del Total Leche Líquida (-2,9%).
- La caída del consumo principalmente de Alimentación Fresca hace que la Tienda Tradicional (el cual concentra el 39,4% de volumen de este tipo de Alimentación), sea la mas afectada en la compra de estos productos, los cuales reducen su volumen un -8,3%. Por el contrario, son las Tiendas Descuento las que han incrementado el volumen un +11,4%.

	TAM Abril 2011	% Variación TAM Abril 11 vs TAM Abril 10	% Variación Febrero 11 vs Febrero 10	% Variación Marzo 11 vs Marzo 10	% Variación Abril 11 vs Abril 10
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	30.149,39	-2,5%	-4,3%	-1,8%	-0,8%
Valor (Millones €)	66.465,23	-2,9%	-2,7%	-1,3%	1,9%
Precio Medio	2,20	-0,3%	1,6%	0,6%	2,7%
Consumo x Capita	655,26	-4,0%	-4,7%	-2,3%	-1,3%
Gasto x Capita	1.444,50	-4,3%	-3,2%	-1,7%	1,4%

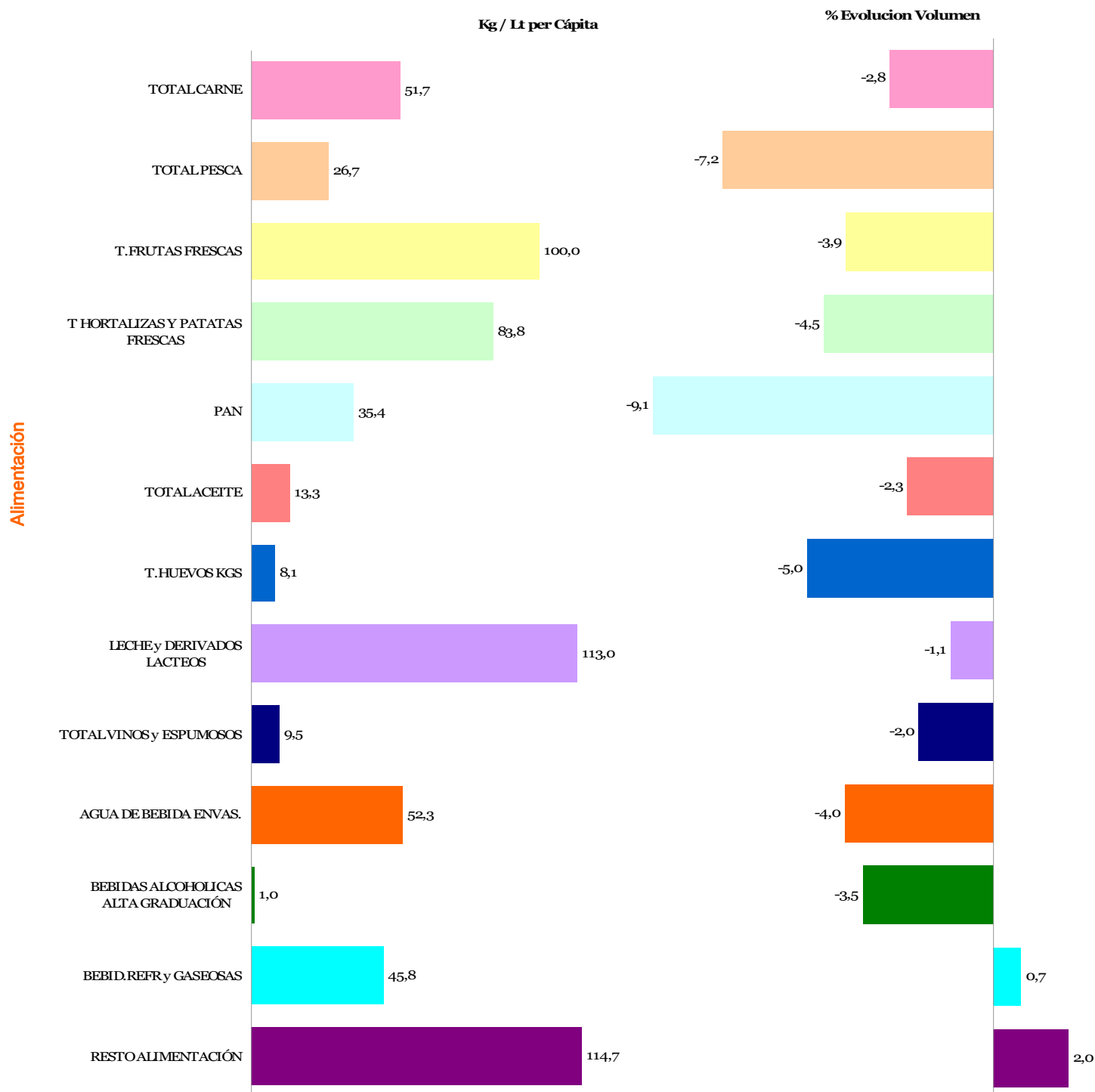
TAM: Tiempo Anual Móvil



## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...Continuación)

TAM ABRIL 2011

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
<b>CONSUMO PER CAPITA</b>	<b>VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA</b>
<b>655,26</b>	<b>30.149,4</b>
<b>Kg./L./Capita</b>	<b>Cantidad (Millones de Kgs./L.)</b>



\* T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas

\* Leche y Derivados Lácteos = incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos

\* Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

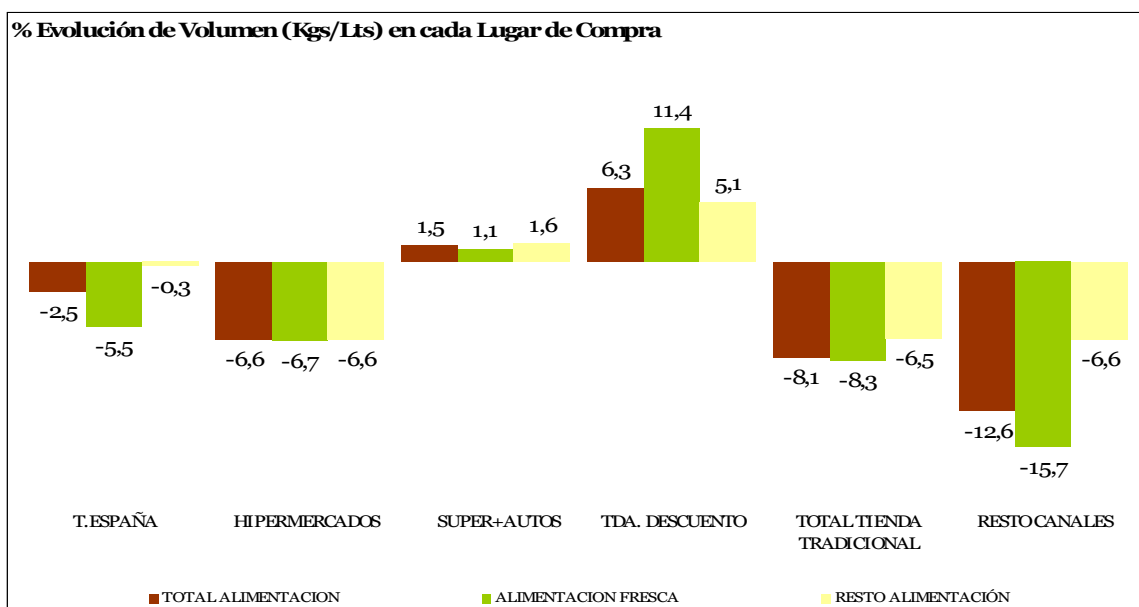
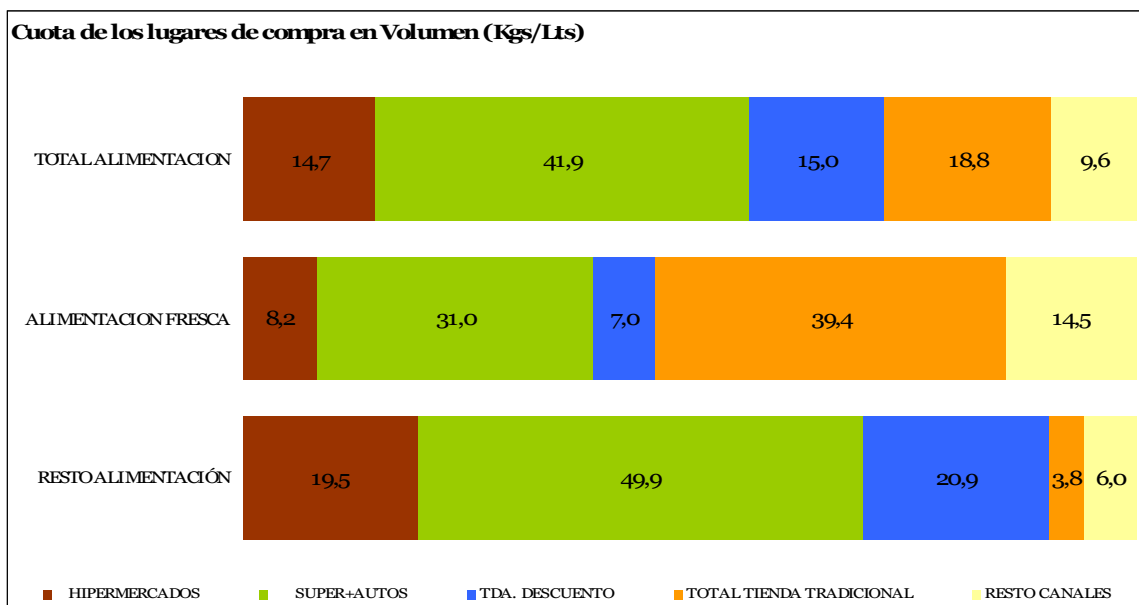
\* Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

TAM: Tiempo Anual Móvil



# CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...Continuación)

TAM ABRIL 2011



Alimentación

TOTAL TIENDA TRADICIONAL: Tda. Tradicional, Pescadería, Carnicería/Charc, Panadería, Tda. Congelados, Mercados y Plazas.  
 RESTO CANALES: Mercadillos, Autoconsumo, Economato/Coop, Herboristería, Farmacia, Venta Domicilio, Lechería, Bar-Bodega

TAM: Tiempo Anual Móvil



## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...Continuación)

LA ALIMENTACIÓN MES A MES TAM ABRIL 2011 VS TAM ABRIL 2010 HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolucion	Valor (Millones de €)		Evolucion	Kg / Lt per Capita
	2010	2011	%11/10	2010	2011	%11/10	2011
T.HUEVOS KGS	393,8	374,2	-5,0	789,2	729,8	-7,5	8,1
CARNE POLLO FRESCA	663,4	657,2	-0,9	2.612,4	2.527,5	-3,2	14,3
CARNE CERDO FRESCA	525,6	491,1	-6,6	3.079,8	2.908,4	-5,6	10,7
CARNE VACUNO FRESCA	329,4	295,7	-10,2	2.931,5	2.612,7	-10,9	6,4
CARNE OVINO/CAPRINO FRESCA	108,5	99,5	-8,3	1.117,2	996,5	-10,8	2,2
CARNE TRANSFORMADA	564,9	553,3	-2,1	4.803,8	4.649,1	-3,2	12,0
RESTO CARNE	254,4	281,3	10,6	1.368,2	1.477,4	8,0	6,1
PESCADOS	739,6	697,1	-5,7	4.812,6	4.560,8	-5,2	15,2
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	400,6	343,2	-14,3	2.829,9	2.558,5	-9,6	7,5
CONS.PESCADO/MOLUSCO	185,3	189,3	2,2	1.563,3	1.589,1	1,6	4,1
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.562,5	3.459,1	-2,9	2.538,1	2.404,9	-5,2	75,2
TOTAL OTRAS LECHE	30,7	32,6	6,1	222,3	255,4	14,9	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.664,3	1.706,2	2,5	5.727,2	5.726,5	0,0	37,1
PAN	1.792,2	1.629,9	-9,1	4.246,0	3.862,1	-9,0	35,4
BOLL.PAST.GALLET.CERE	594,2	597,0	0,5	2.763,1	2.671,5	-3,3	13,0
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	152,4	150,7	-1,1	940,1	931,8	-0,9	3,3
CAFES E INFUSIONES	77,9	75,9	-2,5	740,5	799,0	7,9	1,7
ARROZ	171,2	177,8	3,8	241,3	242,2	0,4	3,9
TOTAL PASTAS	170,2	176,0	3,4	292,9	296,7	1,3	3,8
AZUCAR	193,2	182,4	-5,6	169,6	155,5	-8,3	4,0
LEGUMBRES	145,7	146,6	0,7	223,6	214,1	-4,2	3,2
ACEITE DE OLIVA	442,4	443,0	0,1	1.123,0	1.104,0	-1,7	9,6
ACEITE DE GIRASOL	164,8	154,4	-6,3	161,3	163,5	1,4	3,4
RESTO ACEITE	17,3	12,7	-26,7	27,2	19,9	-26,8	0,3
PATATAS FRESCAS	1.138,8	1.051,4	-7,7	639,6	750,6	17,4	22,9
PATATAS CONGELADAS	40,3	46,0	14,2	47,8	53,0	11,1	1,0
PATATAS PROCESADAS	57,0	57,2	0,4	271,1	277,1	2,2	1,2
TOMATES	671,5	664,8	-1,0	945,9	947,0	0,1	14,5
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.227,0	2.139,2	-3,9	3.652,3	3.596,7	-1,5	46,5
CITRICOS	1.413,4	1.302,4	-7,8	1.497,4	1.399,9	-6,5	28,3
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.375,1	3.297,0	-2,3	4.802,1	4.792,3	-0,2	71,7
ACEITUNAS	102,3	104,4	2,0	286,1	297,9	4,2	2,3
FRUTOS SECOS	129,0	128,1	-0,7	784,1	772,1	-1,5	2,8
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	602,0	628,2	4,4	1.243,6	1.284,1	3,2	13,7
PLATOS PREPARADOS	515,5	545,0	5,7	2.095,7	2.189,6	4,5	11,8
VINOS TRANQUILOS D.O.	145,8	138,9	-4,8	544,1	513,5	-5,6	3,0
ESPUMOSOS/CAVAS D.O.	29,8	26,4	-11,5	168,1	137,2	-18,3	0,6
VINO DE MESA SIN D.O.	228,1	231,9	1,6	265,2	262,1	-1,2	5,0
OTROS VINOS	36,2	33,5	-7,3	136,7	129,8	-5,0	0,7
CERVEZAS	770,9	765,5	-0,7	930,6	899,7	-3,3	16,6
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	47,0	45,4	-3,5	470,4	437,3	-7,0	1,0
TOTAL ZUMO Y NECTAR	552,7	551,0	-0,3	490,7	474,7	-3,3	12,0
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.507,7	2.408,1	-4,0	532,3	497,6	-6,5	52,3
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.091,9	2.107,3	0,7	1.689,7	1.623,9	-3,9	45,8
O PRODUCTOS EN PESO	437,1	453,3	3,7	1.306,1	1.345,1	3,0	9,9
O PRODUCTOS EN VOLUMEN	232,3	261,2	12,4	296,0	320,8	8,4	5,7
<b>TOTAL ALIMENTACION</b>	<b>30.931,5</b>	<b>30.149,4</b>	<b>-2,5</b>	<b>68.426,0</b>	<b>66.465,2</b>	<b>-2,9</b>	<b>655,3</b>

Alimentación

\* RESTO CARNE: incluye la carne de despojos, de pavo, de avestruz, carne congelada.....

\* T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lacteos y Derivados Lacteos

\* RESTO ACEITE: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol

\* RESTO HORTALIZAS FRESCAS: incluye los ajos, las cebollas, las coles, los pepinos, verduras de hojas.....

\* CITRICOS: incluyen las Naranjas, Mandarinas y Limones

\* RESTO FRUTAS FRESCAS: incluyen los platanos, las fresas y fresones, el melon, la sandia, las uvas, el kiwi.....

\* 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, Ginebra, Ron, Anis, Otras Bebidas Espirituosas. Esta rúbrica ha disminuido mucho el consumo, porque en el año 2007 entraban las bebidas con vino como sangría, tinto de verano etc., que este año van a OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

\* O PRODUCTOS EN PESO: incluye la miel, los edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y semolas, encurtidos, sal, caldos.....

\* O PRODUCTOS EN VOLUMEN: incluye la sidra, el vinagre, bebidas con vino, horchata, leche de distinta especie a la de vaca,.....

TAM: Tiempo Anual Móvil

# 6. BIODIVERSIDAD



## 6.1 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.

Durante el año 2010 se han tramitado las terceras actualizaciones de las listas de LIC correspondientes a las regiones biogeográficas alpina, atlántica y mediterránea presentes en el territorio español, modificando la red de LIC de Cataluña (como respuesta a requerimientos de la Comisión Europea), de Madrid (por ajustes cartográficos) y de Baleares (introduciendo cambios en 3 lugares y tramitando la propuesta de 11 nuevos lugares).

A fecha 31 de diciembre de 2010 había en España **1.446 LIC** aprobados.

Por otra parte, en un proceso de trabajo coordinado con las Comunidades Autónomas, se ha continuado ampliando y mejorando la red de ZEPA, que, a 31 de diciembre de 2010 estaba integrada por **595 espacios**, con la incorporación de una nueva ZEPA en Galicia.

Con fecha 31 de diciembre de 2009, a través de la Orden ARM/3521/2009, se declaran Zonas Especiales de Conservación (ZEC) los Lugares de Importancia Comunitaria marinos y marítimo terrestres de la región macaronésica de la Red Natura 2000, aprobados por las Decisiones 2002/11/CE de la Comisión, de 28 de diciembre de 2001 y 2008/95/CE de la Comisión, de 25 de enero de 2008.

A lo largo del año 2010 se redactaron los instrumentos de gestión de las **27 ZEC** de ámbito marino o marítimo-terrestre de las cuales es competente el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

Con todo ello, a 31 de diciembre de 2010, el porcentaje de superficie nacional perteneciente a la Red Natura 2000 era del **27,1%**, lo que supone casi 15 millones de hectáreas. La superficie de LIC era de 12,6 millones de hectáreas y la de ZEPA de 10,3 millones de hectáreas (entre LIC y ZEPA hay bastante superficie común).

Comunidad Autónoma	Nº LIC	Nº ZEPA	Superficie LIC (ha)	Superficie ZEPA (ha)	Total (ha) Natura 2000	% Natura 2000 s/ superf.total
Andalucía	195	63	2.624.429	1.644.664	2.697.690	29,5
Aragón	156	45	1.046.147	842.826	1.354.896	28,4
Cantabria	21	8	137.563	79.109	147.644	27,5
Castilla y León	120	70	1.891.377	1.997.563	2.461.101	26,1
Castilla-La Mancha	72	38	1.564.054	1.579.909	1.838.245	23,1
Cataluña	115	73	1.041.598	913.563	1.065.035,82	30,4
Ciudad Autónoma de Ceuta	3	1	1.467	630	1.467	31,8
Ciudad Autónoma de Melilla	2	2	599	53	599	7,1
Comunidad de Madrid	7	7	319.871	185.320	320.201	39,9
Comunidad Foral de Navarra	42	17	252.915	79.926	253.004	24,4
Comunidad Valenciana	94	43	685.589	779.986	936.300	37,5
Extremadura	87	69	828.945	1.089.435	1.257.728	30,2
Galicia	59	16 *	374.036	101.167	390.176	11,9
Islas Baleares	138	55	203.307	139.399	222.328	23,0
Islas Canarias	177	43	462.424	277.309	532.386	46,8
La Rioja	6	5	167.515	165.853	167.515	33,2
País Vasco	52	6	134.773	39.188	146.517	20,1
Principado de Asturias	49	13 *	304.040	240.300	307.493	27,0
Región de Murcia	50	22	347.839	205.020	446.880	23,5
Secretaría General del Mar	1	0	234.952	0	234.952	0
<b>TOTALES</b>	<b>1.446</b>	<b>595 *</b>	<b>12.623.437</b>	<b>10.361.218</b>	<b>14.782.157</b>	<b>27,1</b>

La ZEPA ES0000085 'Ribadeo'/'Riba del Eo' es compartida por las Comunidades Autónomas de Galicia y del Principado de Asturias.

Fuente: Cartografía oficial digital Natura 2000. Banco de Datos de la Naturaleza del DGMNPF. MARM. 31/12/2010.

Los cálculos de superficie de la Red Natura 2000 se han realizado con la cartografía oficial Natura 2000 y utilizando los límites interautonómicos, costeros y provinciales (generados por el Banco de Datos de la Naturaleza y actualizados en abril de 2010).



## 6.2 INCENDIOS FORESTALES

### Condiciones meteorológicas

Mayo ha sido cálido (tercero mayo más cálido desde 1950), especialmente en la última decena del mes. La zona donde más se ha notado este incremento ha sido en el Sistema Central, donde la temperatura ha llegado a superar en 4º C la media, estas altas temperaturas se han notado en menor medida en el norte, zona mediterránea y ambos archipiélagos.

El mes ha resultado de seco a muy seco en la zona norte peninsular, Aragón, Comunidad Valenciana y Cataluña, por el contrario se puede catalogar de muy húmedo en Andalucía Occidental, mientras que en el resto de la península se ha considerado de normal a húmedo.

Otro fenómeno significativo del mes, ha sido la gran actividad tormentosa en la zona de Extremadura.

Con todo ello, el riesgo de incendios ha permanecido bajo en la mayoría del territorio. Durante la segunda decena del mes se produjo un incremento del riesgo de incendios en la zona occidental andaluza, debido a los vientos de Levante. También se debe destacar el incremento de riesgo en las Baleares, coincidiendo con el incremento de las temperaturas y la escasez de lluvias.

### Actuaciones de extinción

El número total de horas voladas por los medios del MARM ha sido de 198:48 distribuidas en un total de dos incendios localizados en la isla de Ibiza y en Pontevedra. El incendio de Sant Joan de Labritja (Ibiza), ha sido uno de los incendios más grandes sufridos por las Islas Baleares, gran parte de las horas voladas este mes se han consumido en controlar este incendio.

### Grandes incendios

Durante los cinco primeros meses del año 2011 se han producido 3 grandes incendios forestales:

- Día 8 en Benicolet (Valencia) con 1.449 ha
- Día 9 en Lubián (Zamora) con 538 ha
- Día 25 en S. Joan de Labritja (Baleares) con 1.576 ha

Destaca el incendio de San Joan de Labritja en la isla de Ibiza, siendo éste el siniestro más grande ocurrido en esta isla.

Durante esta época de bajo riesgo, el 43 Grupo de las Fuerzas Aéreas, de acuerdo con el Protocolo entre el MARM y el Ministerio de Defensa, debe mantener en

estado de alerta 2 aviones es situación de reacción inmediata. Sin embargo, dadas las circunstancias de este siniestro, se movilizaron hasta un total de 8 aviones anfibios desde la Central de Operaciones del MARM, que actuaron desde el día 25 hasta el día 29 de mayo.

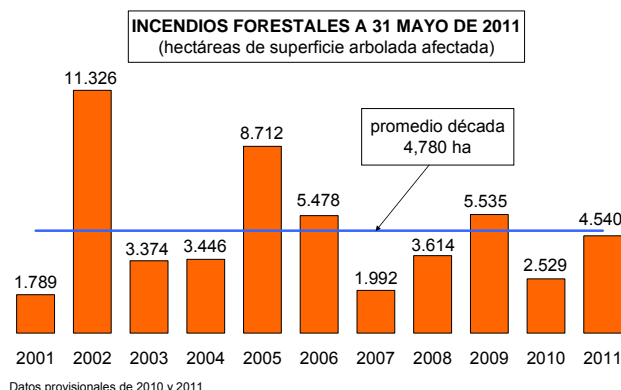
El número total de horas voladas por los medios del Ministerio ha sido de 343:48 distribuidas en 109 incendios forestales localizados en Asturias, Ávila, Cáceres, Islas Baleares, León, Orense, Pontevedra, Salamanca, Santander, Valencia y Zamora. De todos estos incendios cabe destacar el gran incendio de Rótova en la provincia de Valencia que comenzó el día 8 de abril.

### Daños producidos

Desde el 1 de enero al 31 de mayo de 2011 se han producido 5.194 siniestros, de los que 1.998 han sido incendios mayores de 1 hectárea y el resto conatos de incendio.

Dichos siniestros han afectado a una superficie forestal de 22.908 hectáreas, de las que sólo 4.540 hectáreas corresponden a superficie arbolada.

A 31 de mayo, los datos de 2011 son inferiores a los datos medios de la última década, tanto en el número de incendios, como en la superficie afectada.



Desde el 1 de enero al 31 de mayo ha habido 3 grandes incendios forestales (mayores de 500 ha), en las localidades de Sant Joan de Labritja (Ibiza), ...

Por zonas, la mayor afectación ha correspondido a la zona noroeste (11 provincias) que ha absorbido el 75% de la superficie forestal afectada y el 67% del número de siniestros.

### INCENDIOS FORESTALES

1 enero a 31 mayo	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	media	2011
Nº conatos (<1 ha)	1.957	3.741	2.916	4.553	6.874	2.882	1.997	3.365	4.085	2.313	3.468	3.196
Nº incendios (>=1 ha)	1.341	4.035	2.231	3.119	4.799	2.113	1.143	2.917	3.568	2.196	2.746	1.998
<b>TOTAL SINIESTROS</b>	<b>3.298</b>	<b>7.776</b>	<b>5.147</b>	<b>7.672</b>	<b>11.673</b>	<b>4.995</b>	<b>3.140</b>	<b>6.282</b>	<b>7.653</b>	<b>4.509</b>	<b>6.215</b>	<b>5.194</b>
Superficie arbolada	1.789	11.326	3.374	3.446	8.712	5.478	1.992	3.614	5.535	2.529	4.780	4.540
Sup. matorral y monte abierto	4.930	35.275	10.933	16.664	28.215	16.499	5.928	23.973	28.375	15.295	18.609	17.512
Superficie pastos y dehesas	791	4.513	1.685	1.392	4.371	1.784	745	4.672	3.830	2.287	2.607	856
<b>Superf. forestal (ha)</b>	<b>7.510</b>	<b>51.114</b>	<b>15.992</b>	<b>21.502</b>	<b>41.298</b>	<b>23.761</b>	<b>8.665</b>	<b>32.259</b>	<b>37.740</b>	<b>20.111</b>	<b>25.995</b>	<b>22.908</b>
% superf. forestal afectada	0,027%	0,185%	0,058%	0,078%	0,149%	0,086%	0,031%	0,117%	0,136%	0,073%	0,094%	0,083%
Nº grandes incend. (>500 ha)	0	4	2	0	2	2	1	3	4	2	2	3

Datos provisionales de 2010 y 2011.

Fuente: D. G. de Medio Natural y Política Forestal . MARM.

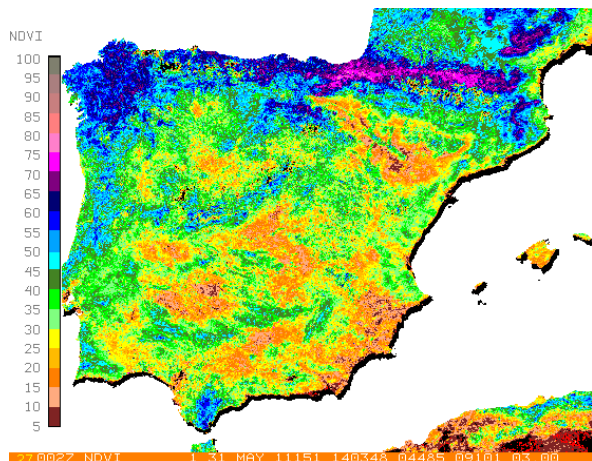


## 6.3 ÍNDICE DE VEGETACIÓN

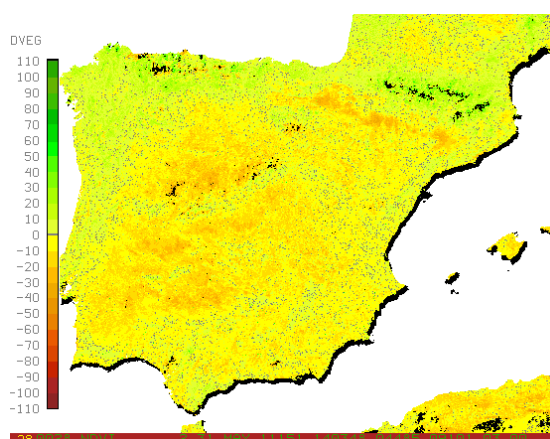
En la primera imagen, correspondiente a la última decena del mes de **mayo**, se observa que los valores más elevados del índice de vegetación se presentaban, con gran diferencia sobre el resto de las zonas, en el País Vasco y noroeste de Navarra, mientras que los más bajos se observaban en áreas del tercio sureste peninsular, sur de Extremadura, zona central de Castilla-La Mancha y áreas del centro de Aragón.

La segunda imagen representa las diferencias entre los valores de los índices correspondientes a las últimas decenas de los meses de abril y mayo. Se observa que en mayo, mes con elevadas temperaturas medias, los índices de actividad fotosintética se han seguido incrementando en el norte peninsular y zonas del Sistema Ibérico y Central, mientras que en el resto de España los índices han iniciado ya el descenso habitual de finales de la primavera, descenso más acusado en Extremadura, Castilla-La Mancha, sur de Castilla y León y algunas zonas del valle del Ebro.

Índice de vegetación mayo



Diferencias de NDVI en tanto por ciento



Fuente: AEMET

## 6.4 HUMEDAD DEL SUELO

En **mayo**, disminuyeron los índices de humedad de los suelos en la mayor parte de España, siendo algo más notable en la mitad occidental peninsular, un área del alto Ebro y gran parte de Baleares, y de forma especialmente acusada en algunas áreas occidentales de Castilla y León, Sistema Central y Andalucía.

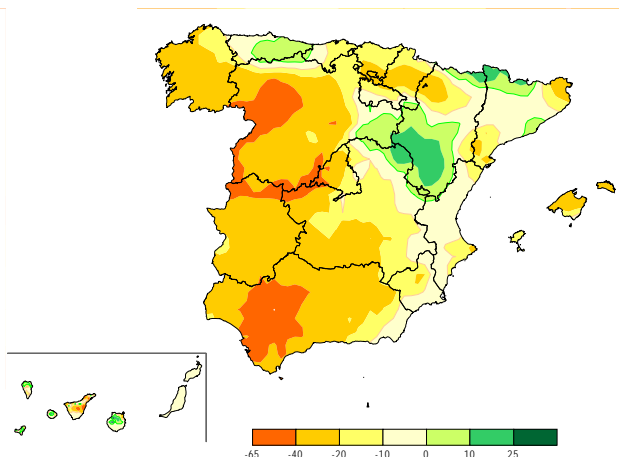
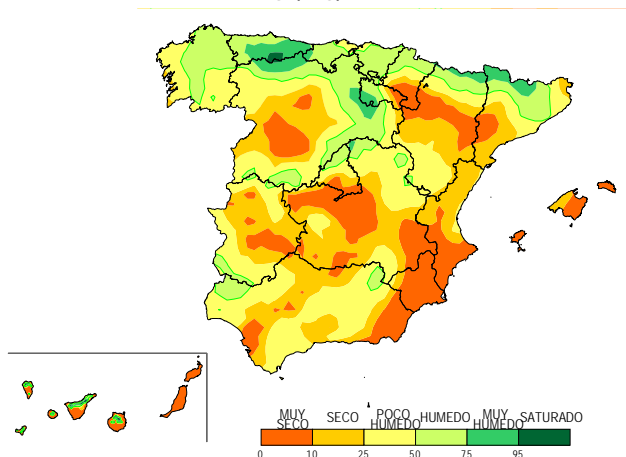
A finales de mayo, los suelos se encontraban patentemente secos en amplias zonas del tercio oriental peninsular y meseta inferior, en áreas de Castilla y León y Andalucía, toda Baleares y gran parte de Canarias, siendo ese carácter especialmente acusado en áreas del valle del Ebro, sudeste y ambas Castillas, así como en los dos archipiélagos.

Sólo en la mitad sur de Aragón, áreas pirenaicas de esta región y Cataluña, mitad oriental de Asturias y extremo oriental de Castilla y León, los índices de humedad edáfica aumentaron ligeramente o moderadamente, habiéndolo hecho en mayor medida en el suroeste de Aragón y extremos nordeste de Castilla-La Mancha y Cataluña.

Por el contrario, los suelos presentaban índices de humedad notables en una franja septentrional, periferia montañosa de Castilla y León, extremo NW de Andalucía y áreas montañosas de Canarias, apareciendo muy húmedos en Asturias, montañas del norte y este de Castilla y León y Pirineos aragonés y catalán.

% RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/05/2011

VARIACIÓN MENSUAL DEL MISMO ÍNDICE MAYO 2011



Fuente: AEMET



# 7. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL

## 7.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

En **mayo** disminuyó el ozono superficial y las emisiones de los óxidos de nitrógeno, mientras que crecieron las emisiones del SO<sub>2</sub>. Todo ello respecto al mes de abril. En ningún caso hubo superaciones en los umbrales.

En relación con los valores de mayo de 2010, aumentaron en el entorno del 6% los óxidos de nitrógeno, se redujeron un 2% los del SO<sub>2</sub> y crecieron un 3% los de ozono superficial.

Respecto al ozono superficial, en mayo se superó el valor objetivo para la protección de la salud humana, establecido por la UE, durante **33 días** en las 13 estaciones de la red, con lo que en los primeros cinco meses de 2011 ha habido superaciones en 85 días.

MAY-2011 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	O <sub>3</sub>	O <sub>3</sub> (*)
S Pablo de los Montes	0,33	2,63	2,78	91	2
Noia	1,19	3,01	3,24	87	10
Mahón	0,29	2,34	2,55	94	5
Víznar	0,87	5,02	5,79	90	3
Niembro	0,62	5,10	5,54	76	5
Campisábalos	0,33	1,26	1,36	83	3
Cabo de Creus	0,56	3,46	3,83	100	27
Barcarrota	0,24	1,95	2,12	64	0
Zarra	0,33	3,51	3,74	97	14
Peñausende	0,44	2,57	2,73	87	3
Els Torms	1,20	2,19	2,47	93	11
O Saviñao	0,25	4,99	5,82	61	0
Doñana	0,41	4,47	5,02	73	2
<b>PROMEDIO</b>	<b>0,54</b>	<b>3,27</b>	<b>3,61</b>	<b>84,31</b>	<b>85</b>

(\*) – N<sup>o</sup> de días en 2011 con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m<sup>3</sup> media móvil en 8 h)

Fuente: AEMET, MARM.

## 7.2 CAPA DE OZONO

En **mayo**, el espesor medio mensual de la capa de Ozono, medido en la estación del Centro Radiológico Nacional (CRN), fue de 335 unidades Dobson.

Dicha cifra es inferior a la media del mes de mayo del periodo 1993-2010 (346 UD), reduciéndose por segundo mes consecutivo.

Media diaria mensual de ozono - Estación AEMET C. Universitaria Madrid (unid. Dobson)

periodo	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
<b>año 2011</b>	<b>328</b>	<b>333</b>	<b>361</b>	<b>344</b>	<b>335</b>							
media 1993-2010	315	329	336	356	346	327	315	306	302	287	292	303
máxima 1993-2010	353	358	364	391	373	356	327	319	313	305	310	319
mínima 1993-2010	270	296	315	327	321	314	303	292	293	271	267	279

Fuente: AEMET, MARM.

## 7.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

En **mayo**, el máximo de **radiación solar** Global, medida en el Centro Radiológico Nacional (CRN), se produjo el día 15 con 3.135 10kJ/m<sup>2</sup>, lo que supone un 79% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 7 con 1.204 10kJ/m<sup>2</sup>, representando un 31% de la radiación extraterrestre.

La **radiación ultravioleta** media de mayo (UVB), medida en el Centro Radiológico Nacional (CRN), fue de 4.394 J/m<sup>2</sup>, un 35% por encima de la registrada en el mes anterior y un 12% más que en mayo de 2010.

DÍA	GLOBAL 10 kJ/m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/m <sup>2</sup>
<b>TOTAL</b>	75.074	75.219	24.185
<b>MEDIA</b>	<b>2.422</b>	<b>2.426</b>	<b>780</b>
<b>MÁXIMO</b>	3.135	4.330	1.429
<b>MÍNIMO</b>	1.204	447	303
DÍA	UVB J/m <sup>2</sup>	SOL horas	GL/EXT %
<b>TOTAL</b>	136.219	296,08	--
<b>MEDIA</b>	<b>4.394</b>	<b>9,55</b>	<b>61</b>
<b>MÁXIMO</b>	5.525	13,80	79
<b>MÍNIMO</b>	1.811	3,07	31

Fuente: AEMET, MARM.





## 7.4 RESÍDUOS PAPEL

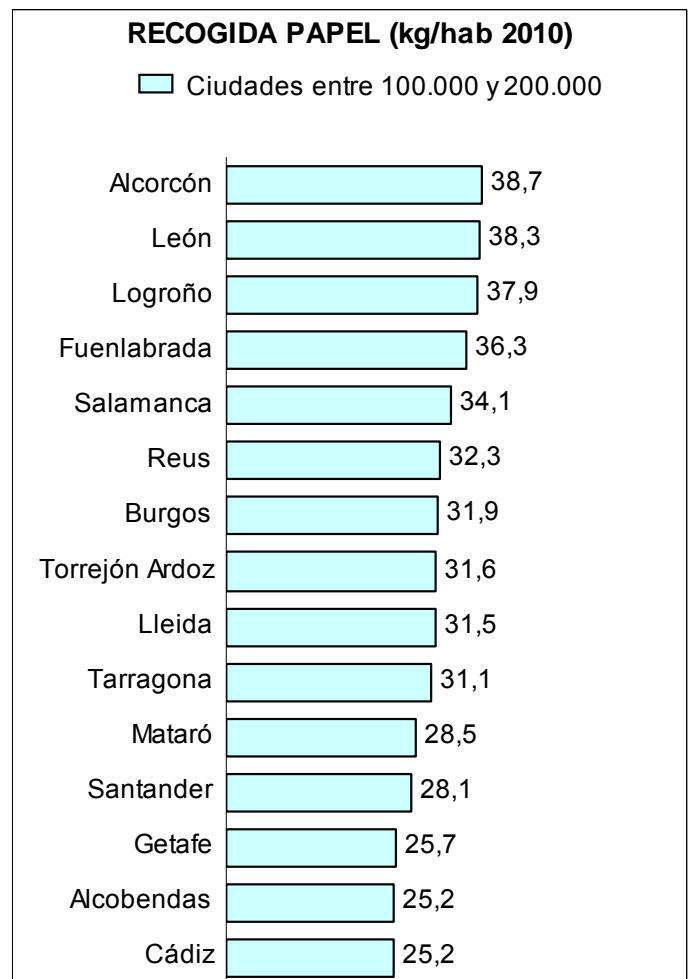
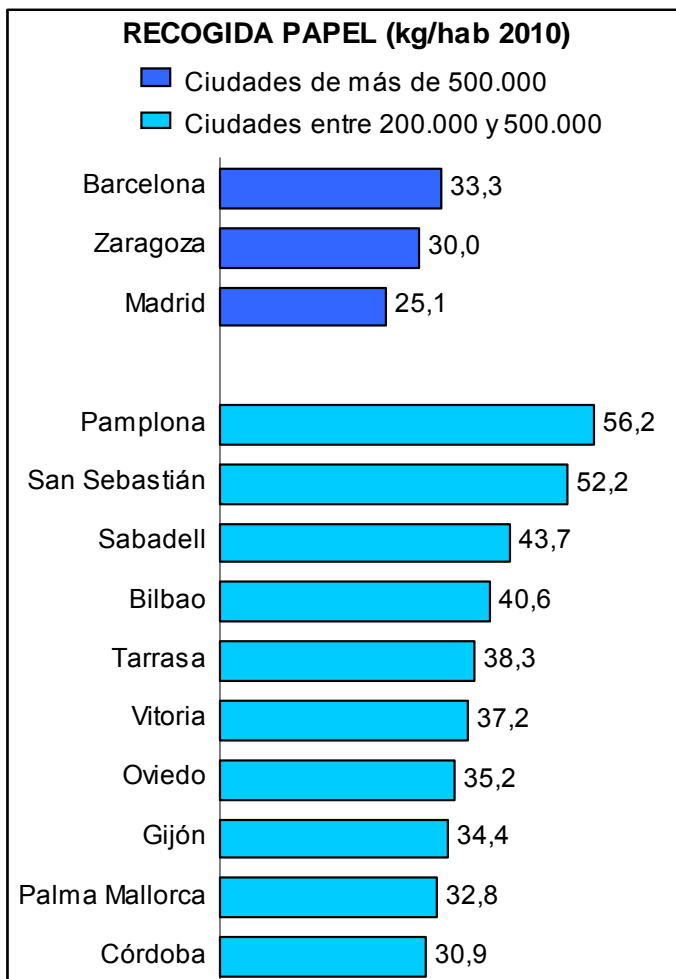
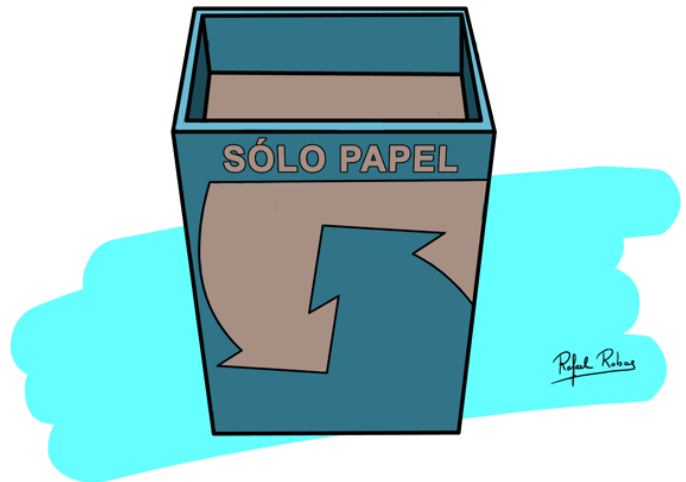
**NOVEDAD**

### Recogida selectiva municipal de papel y cartón en las grandes ciudades. Año 2010.

Los gráficos siguientes presentan la recogida de papel y cartón del año 2010, en las ciudades de más de 100.000 habitantes, expresados en kilos por habitante y año. Sólo se reflejan las que han superado la cifra de 25 kg/hab.

Los habitantes de Pamplona y San Sebastián son los que más kilos han reciclado, superando los 50 kg/hab; seguidas de Sabadell y Bilbao, con más de 40 kg/hab; y otras 18 ciudades que superan los 30 kg/hab.

En Barcelona se recogieron 33,3 kg/hab y en Madrid 25,1 kg/hab.



Fuente: RECIPAP



# 8. CAMBIO CLIMÁTICO

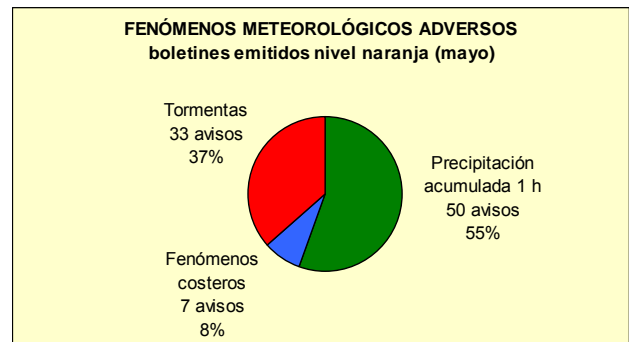
## 8.1 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

En mayo, AEMET emitió 1.547 avisos por fenómenos meteorológicos adversos. De ellos, 1.457 correspondieron a alertas de nivel amarillo, **90 de nivel naranja** y 0 de nivel rojo.

Por tipo de fenómeno de **nivel naranja**, la distribución fue la siguiente:

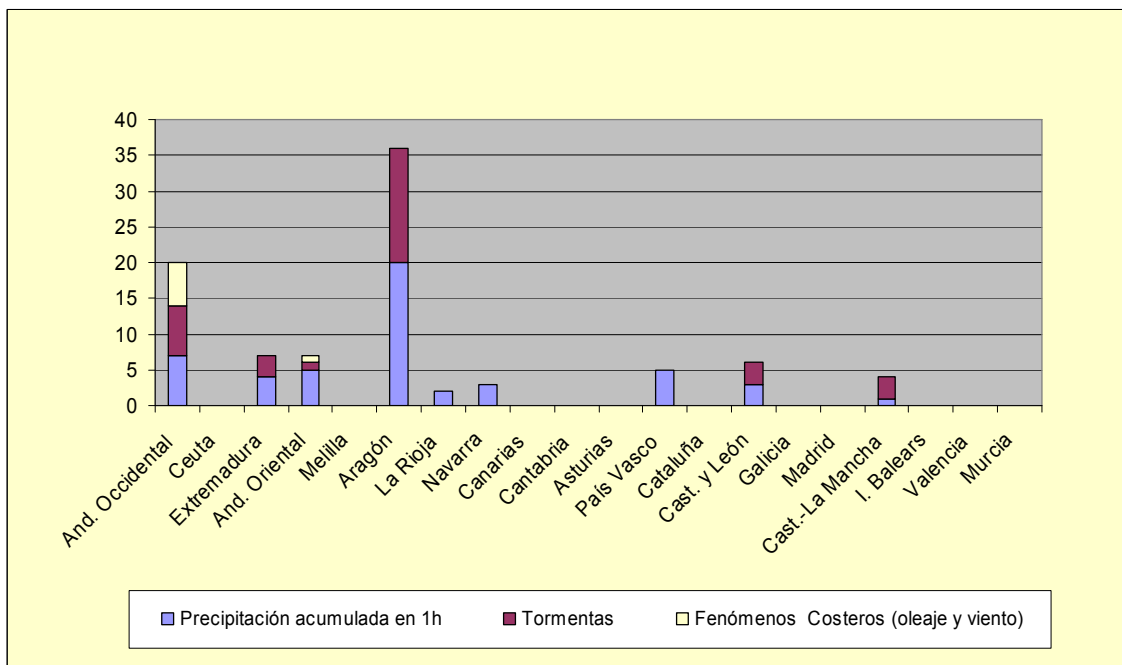
- Precipitación acumulada en 1 hora: 50 avisos.
- tormentas: 33 avisos.
- fenómenos costeros (oleaje y viento): 7 avisos.

El gráfico presenta la distribución de los avisos de nivel naranja, emitidos de acuerdo con el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Meteorológicos Adversos (METEOALERTA).



Fuente: AEMET. MARM

Cambio Climático



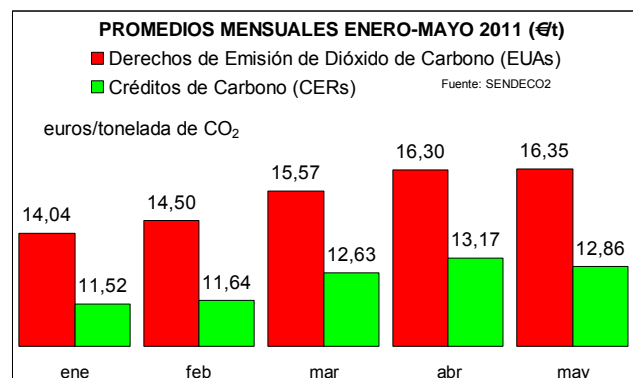
En el gráfico se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número de avisos (naranjas) promediados por zona provincial.

## 8.2 PRECIO DE LA TONELADA DE CO2

En mayo, tras una primera quincena bastante estable, en la tercera semana se produjo un notable descenso en los precios de la tonelada de CO<sub>2</sub>, si bien a finales de mes se produjo un fuerte incremento hasta llegar a marcar el máximo de los tres últimos años en el caso de los EUAs.

El precio máximo de los derechos de emisión de dióxido de carbono (EUAs) en mayo fue de 16,80 €/t y el de los créditos de carbono (CERs) de 13,22 €/t.

Los precios medios de mayo se situaron en 16,35 €/t para los EUAs y en 12,86 €/t para los CERs. Respecto al mes anterior, se produjo un incremento del 0,3% en el precio medio de EUAs y una caída del 2,4% en el precio medio de CERs.





## PRECIO DE LA TONELADA DE CO<sub>2</sub> (...continuación)

Precio medio de la tonelada de CO<sub>2</sub> (€/t). Derechos de emisión (EUAs) y créditos de carbono (CERs)

EUAs	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	AÑO
<b>2008</b>	21,98	20,71	21,70	23,21	24,73	26,86	25,22	23,09	23,52	20,53	16,89	14,90	<b>22,02</b>
<b>2009</b>	12,65	9,41	11,08	12,77	14,46	13,16	13,65	14,44	14,09	14,05	13,47	13,32	<b>13,06</b>
<b>2010</b>	12,98	12,87	12,87	14,23	15,28	15,32	14,22	14,61	15,30	15,23	14,76	14,15	<b>14,32</b>
<b>2011</b>	14,04	14,50	15,57	16,30	<b>16,35</b>								<b>15,55</b>
CERs	ene	Feb	mar	abr	may	jun	Jul	ago	sep	oct	nov	dic	AÑO
<b>2008</b>	16,53	15,20	16,20	16,40	17,19	20,03	21,04	19,65	20,03	18,02	15,14	13,48	<b>19,74</b>
<b>2009</b>	11,72	9,04	10,46	11,11	12,38	11,77	12,46	12,99	12,93	13,20	12,76	12,31	<b>12,50</b>
<b>2010</b>	11,71	11,72	11,81	13,06	13,29	13,09	12,29	12,80	13,73	13,45	12,36	11,91	<b>12,60</b>
<b>2011</b>	11,52	11,64	12,63	13,17	<b>12,86</b>								<b>12,50</b>

Fuente: SENDECO.

### 8.3 ENERGÍA ELÉCTRICA

En **mayo**, la generación neta de electricidad fue de 20.712 GWh, lo que representa un 2,9% menos que en mayo de 2010.

Por tipo de energía, en mayo destaca el incremento del 241% en la producción térmica de carbón y que volvió a utilizarse el fuel y gas (-30%). En las restantes, se produjeron decrementos del 27% para la procedente de centrales hidráulicas, del 18% para la térmica nuclear, del 14% para la eólica y del 11% para la de ciclo combinado.

En los primeros cinco meses de 2011, la generación neta de electricidad disminuyó un 1,7%, con decrementos del 24% en la hidráulica y 1% en la eólica, sobre el primer cuatrimestre del año anterior.

En los últimos doce meses la generación neta de electricidad se incrementó un 0,7% hasta 271.063 GWh. La generación de electricidad con energía hidráulica se redujo un 1,7% en el año móvil, mientras que la procedente de aerogeneradores (eólica) creció un 4,2%.

Balace de energía eléctrica del sistema peninsular

GWh	jun 10	jul 10	ago 10	sep 10	oct 10	nov 10	dic 10	ene 11	feb 11	mar 11	abr 11	may 11
Hidráulica	3.153	2.702	1.880	1.430	1.548	2.301	3.615	4.787	2.694	3.452	3.256	2.495
Nuclear	4.907	5.658	5.684	5.318	5.686	5.336	5.050	4.938	4.471	4.532	4.654	3.797
Carbón	1.427	2.613	3.018	3.168	2.133	1.748	2.191	2.008	2.540	3.203	2.541	3.022
Fuel y gas	192	161	134	162	146	194	171	199	110	0	1	133
Ciclo combinado	5.629	6.960	5.883	6.391	5.423	5.679	4.988	5.159	4.746	4.048	2.843	4.149
<b>Régimen ordinario</b>	<b>15.307</b>	<b>18.094</b>	<b>16.598</b>	<b>16.470</b>	<b>14.936</b>	<b>15.258</b>	<b>16.015</b>	<b>17.091</b>	<b>14.561</b>	<b>15.235</b>	<b>13.295</b>	<b>13.596</b>
Eólica	2.573	2.705	2.827	2.274	3.853	4.288	4.661	4.057	4.004	4.736	3.386	3.109
Resto régimen especial	4.266	4.370	3.652	3.739	3.821	3.913	4.039	4.097	3.893	4.479	4.508	4.554
<b>Régimen especial</b>	<b>6.839</b>	<b>7.075</b>	<b>6.479</b>	<b>6.013</b>	<b>7.674</b>	<b>8.201</b>	<b>8.700</b>	<b>8.154</b>	<b>7.897</b>	<b>9.215</b>	<b>7.894</b>	<b>7.663</b>
Consumos generación	-542	-746	-635	-645	-592	-570	-570	-570	-536	-571	-508	-547
<b>GENERACIÓN MENSUAL</b>	<b>21.604</b>	<b>24.423</b>	<b>22.443</b>	<b>21.838</b>	<b>22.018</b>	<b>22.889</b>	<b>24.145</b>	<b>24.675</b>	<b>21.922</b>	<b>23.879</b>	<b>20.681</b>	<b>20.712</b>
Incremento mensual	1,1%	3,0%	0,5%	1,2%	2,3%	5,1%	3,4%	0,2%	-4,0%	0,2%	-1,6%	-2,9%
<b>GENERACIÓN ACUMULADA</b>	<b>135.257</b>	<b>159.680</b>	<b>182.122</b>	<b>203.960</b>	<b>225.978</b>	<b>248.867</b>	<b>273.012</b>	<b>24.675</b>	<b>46.597</b>	<b>70.476</b>	<b>90.897</b>	<b>111.706</b>
Incremento acumulado	4,9%	4,6%	4,1%	3,7%	3,6%	3,7%	3,7%	0,2%	-1,8%	-1,2%	-1,6%	-1,7%
<b>GENERACIÓN AÑO MÓVIL</b>	<b>269.546</b>	<b>270.260</b>	<b>270.366</b>	<b>270.622</b>	<b>271.111</b>	<b>272.215</b>	<b>273.012</b>	<b>273.059</b>	<b>272.137</b>	<b>272.176</b>	<b>271.307</b>	<b>271.063</b>
Incremento doce meses	0,5%	1,0%	1,1%	1,4%	1,9%	2,9%	3,7%	3,9%	3,0%	2,0%	1,2%	0,7%

Fuente. RED ELÉCTRICA ESPAÑOLA (datos provisionales)

### 8.4 ENERGÍAS RENOVABLES

#### Producción electricidad "verde"

La producción de energía eléctrica peninsular, generada con fuentes de energías renovables, fue de **8.062 GWh en febrero de 2011**, lo que supone un 16% menos que los 9.591 GWh producidos en febrero de 2010. La procedente de centra-

les hidráulicas (régimen ordinario más régimen especial) alcanzó los 3.183 GWh con una reducción del 28% sobre febrero del año anterior; la eólica del régimen especial disminuyó un 12% hasta los 4.004 GWh; y la de otras energías renovables creció un 47% hasta 874 GWh.

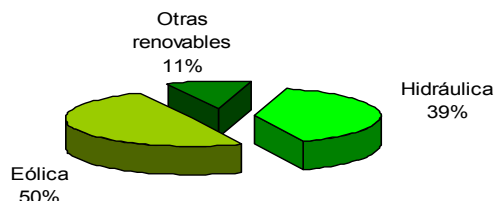


## ENERGÍAS RENOVABLES (...continuación)

El porcentaje de energía eléctrica hidráulica sobre el total de energía eléctrica verde neta generada en febrero de 2011, fue del 39% y el de eólica del 50%, mientras que el restante 11% correspondió a otras energías renovables.

En los últimos doce meses, la producción de energía eléctrica peninsular generada con fuentes de energías renovables fue de 97.525 GWh, un 21% más que en los doce meses anteriores. La hidráulica (régimen ordinario más régimen especial) aumentó un 33%, la eólica creció un 9% y la de otras energías renovables aumentó un 24%.

**DISTRIBUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PENINSULAR CON FUENTES DE ENERGÍAS RENOVABLES febrero 2011 (GWh)**



**Producción de energía eléctrica peninsular con fuentes renovables (GWh)**

2010	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
Hidráulica	5.710	4.442	6.195	4.950	4.105	3.719	3.076	2.259	1.730	1.908	2.888	4.364
Eólica	4.176	4.553	4.511	2.710	3.616	2.573	2.705	2.827	2.274	3.853	4.288	4.661
Otras renovables	596	596	792	911	1.108	1.132	1.232	1.203	1.050	1.011	789	679
<b>TOTAL (GWh)</b>	<b>10.482</b>	<b>9.591</b>	<b>11.498</b>	<b>8.571</b>	<b>8.829</b>	<b>7.424</b>	<b>7.012</b>	<b>6.289</b>	<b>5.054</b>	<b>6.772</b>	<b>7.965</b>	<b>9.704</b>
2011	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
Hidráulica	5.553	3.183										
Eólica	4.057	4.004										
Otras renovables	735	874										
<b>TOTAL (GWh)</b>	<b>10.345</b>	<b>8.062</b>										

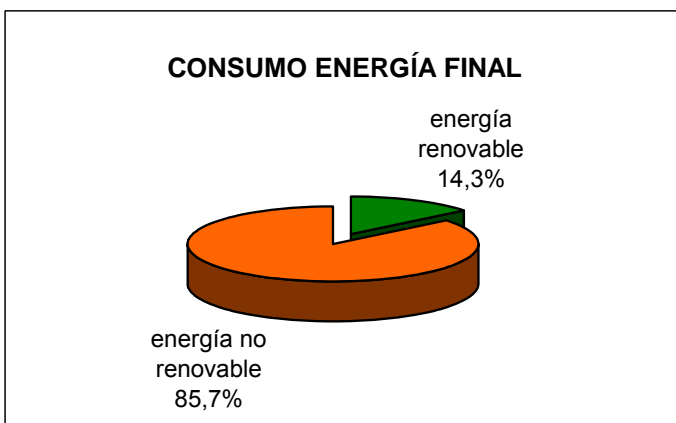
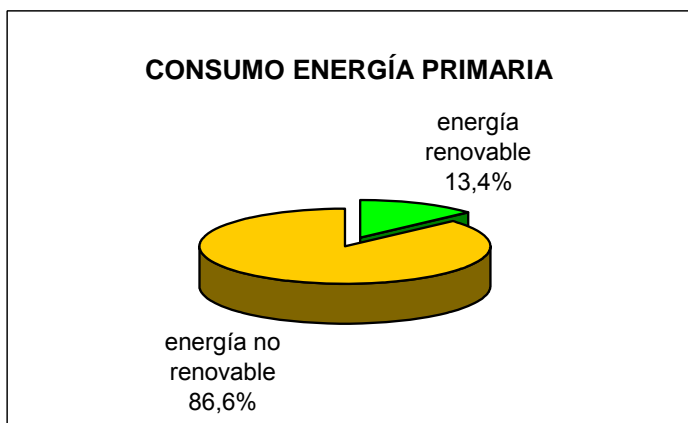
Fuente: REE

### Balance energético a 28 de febrero

Según el IDAE, entre **enero y febrero de 2011**, el consumo de energía primaria fue de 21.932 ktep (2,9% menos que en enero y febrero de 2010), aportando las energías renovables el 13,4% de la energía primaria. La intensidad energética se redujo un 4,2% para la energía primaria y un 3,1% para la energía final.

En dicho periodo, el consumo de energía final fue de 17.064 ktep (1,8% menos que en el mismo periodo de 2010). La aportación de las energías renovables a la energía final fue del 14,3%. Por otra parte, el 38% de la electricidad generada en los dos primeros meses de 2011 se realizó con energías renovables.

### ESTRUCTURA ENERO-FEBRERO 2011



## 8.5 PRODUCTOS PETROLÍFEROS

Las medidas de ahorro energético, especialmente la limitación de velocidad a 110 km/h, produjeron un descenso del consumo de combustibles de automoción del 3,8%.

En abril, el consumo de productos petrolíferos descendió un 4,0%, incrementándose únicamente los querosenos. En el primer cuatrimestre de 2011 el consumo se redujo un 2,8% y en el año móvil la caída fue del 1,7%.



## PRODUCTOS PETROLÍFEROS (...continuación)

ABRIL 2011	mes		acumulado		12 meses	
	kt	%	kt	%	kt	%
GLP's	134	-16,9	754	-9,2	1.777	-2,2
GASOLINAS	450	-4,1	1.686	-6,1	5.567	-5,5
QUEROSEOS	475	20,1	1.677	13,5	5.445	6,6
GASÓLEOS	2.481	-6,4	10.665	-5,1	32.645	-1,4
FUELÓLEOS	836	-6,5	3.407	0,1	10.410	-3,6
OTROS	897	-2,7	3.509	-2,3	10.614	-2,3
<b>TOTAL</b>	<b>5.272</b>	<b>-4,0</b>	<b>21.689</b>	<b>-2,8</b>	<b>66.458</b>	<b>-1,7</b>

Fuente: CORES. MITC

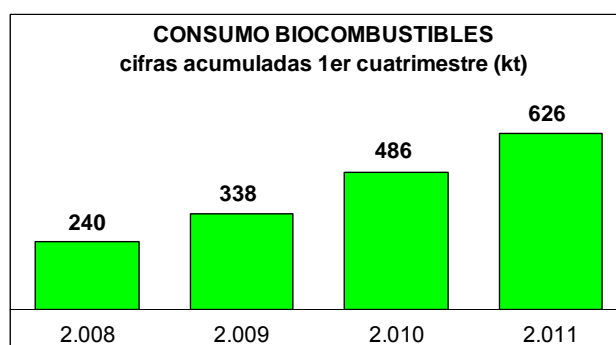
## 8.6 BIOCOMBUSTIBLES

En **abril**, se consumieron 33,0 kt de bioetanol (7,4% de las gasolinas de automoción) y 135,6 kt de biodiesel (7,2% de los gasóleos de automoción).

En el primer cuatrimestre de 2011, se consumieron 111 kt de bioetanol y 515 kt de biodiesel.

En los últimos doce meses, el consumo fue de 363 kt de bioetanol (6,5% de las gasolinas de automoción) y 1.487 kt de biodiesel (6,4% de los gasóleos de automoción).

Fuente: CORES. MITC



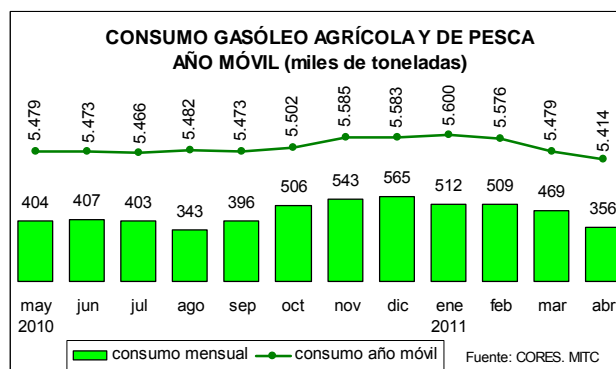
## 8.7 GASÓLEO AGRÍCOLA Y DE PESCA

El consumo de gasóleo agrícola y de pesca en abril fue de 356 kt, lo que supone un descenso del 15,5%, respecto a abril del año anterior.

En el primer trimestre de 2011, el consumo fue de 1.846 kt, con una reducción del 8,3%.

En los últimos doce meses, el consumo de gasóleo agrícola y de pesca fue de 5.415 miles de toneladas, lo que representa una disminución del 0,9% sobre el consumo de los doce meses anteriores.

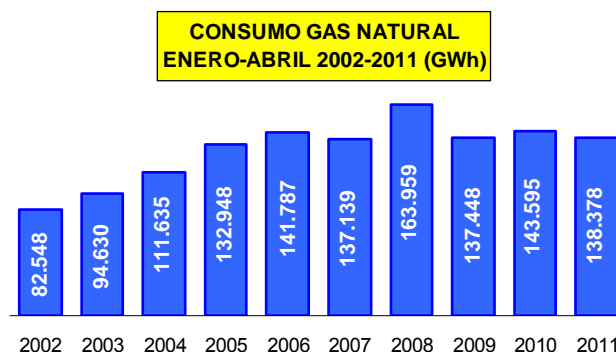
Fuente: CORES. MITC



## 8.8 GAS NATURAL

Según la Corporación de Reservas Estratégicas de Productos Petrolíferos (CORES), el consumo de gas natural en abril de 2011 fue de 26.396 GWh, lo que representa un 16,1% menos que el consumo de abril de 2010. La caída se debe fundamentalmente a la diferencia de temperaturas de abril de 2011 y abril de 2010 (2 °C de diferencia media).

Con ello, el consumo acumulado en el primer cuatrimestre del año fue de 138.377 GWh, un 3,6% menos que en el mismo periodo del año anterior. En el año móvil, el consumo fue de 399.097 GWh, lo que supone un descenso interanual del 2,8%.



Fuente: CORES. MITC

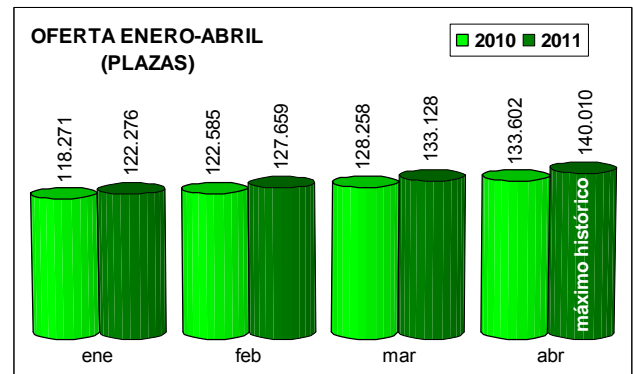
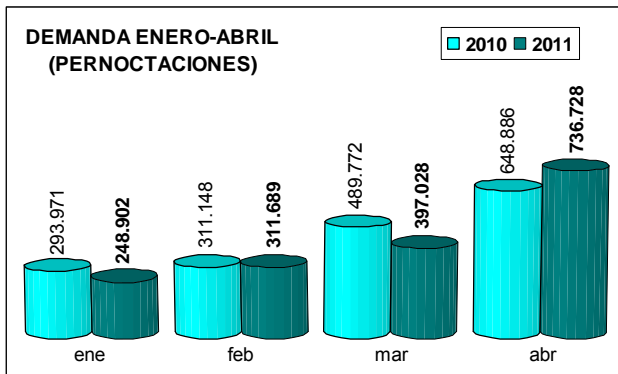


# 9. DESARROLLO RURAL

## 9.1 TURISMO RURAL

Las cifras del turismo rural en el primer cuatrimestre de 2011, una vez eliminado el efecto “semana santa”, presentan una caída del 2,8% en las pernoctaciones, un incremento del 4,0% en las plazas disponibles y mantenimiento del empleo. Todo ello, sobre el primer cuatrimestre del año anterior.

Por otra parte, en abril se produjo récord histórico en la oferta (alojamientos y plazas). El empleo en los últimos doce meses mantiene un incremento superior al 2%.



Fuente: INE

TURISMO RURAL (ABRIL 2011)

	VALORES			TASAS VARIACIÓN		
	mes	acumulado	12 meses	mes	acumulado	12 meses
<b>OFERTA</b>						
Viajeros	275.868	680.165	2.662.695	22,1%	-0,2%	-0,8%
Pernoctaciones	736.728	1.694.347	7.616.178	13,5%	-2,8%	-2,4%
<b>DEMANDA</b>						
Alojamientos	15.159	14.408	14.533	4,7%	3,8%	3,4%
Plazas	140.010	130.768	132.787	4,8%	4,0%	3,6%
<b>EMPLEO</b>						
	22.401	20.849	21.845	1,4%	0,0%	2,6%

## 9.2 INTERVENCIONES SEPRONA

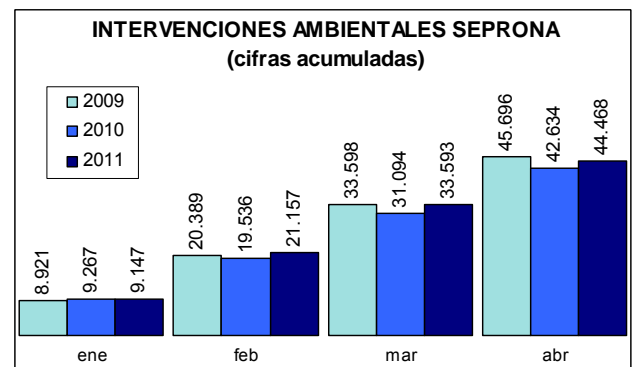
### Intervenciones generales

En **abril** de 2011, las intervenciones realizadas por el SEPRONA fueron 10.875 (un 5,8% menos que las realizadas en el mismo mes del año anterior). En dicho mes, se detuvo a 36 personas e imputó a 79 personas implicadas en infracciones ambientales.

En el primer cuatrimestre de 2011, se produjeron 44.468 intervenciones, con 125 detenidos y 354 imputados. Del total de infracciones en el trimestre, 43.525 correspondieron a infracciones administrativas, 802 a delitos y 141 a faltas.

### Intervenciones en materia de incendios forestales

En los primeros cuatro meses de 2011, hubo 1.439 intervenciones en materia de incendios forestales, deteniéndose a 18 personas por ello e imputándose a 39 personas.



### Intervenciones en los Parques Nacionales

Durante abril de 2011, el SEPRONA realizó 30 intervenciones en los Parques Nacionales, sin detenciones ni imputaciones. Entre enero y abril se han realizado 110 intervenciones dentro del ámbito de los Parques Nacionales, con sólo 1 imputado.

Fuente: SEPRONA. D. G. de la Policía y de la Guardia Civil

# 10. GANADERÍA



## 10.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

### ABRIL 2011/2010

En el acumulado del primer cuatrimestre (Enero/Abril) se mantiene la producción total de carne y del número de animales sacrificados.

### GANADO BOVINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **BOVINO** son:

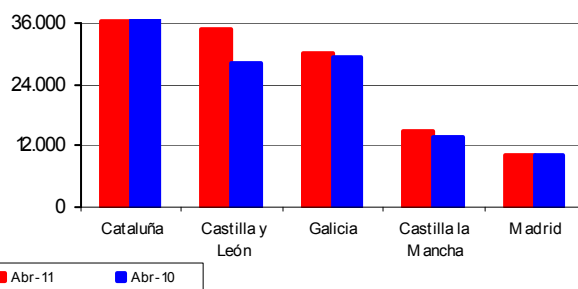
	Enero / Abril 11	Enero / Abril 10	11 vs 10 (%)
<b>Número animales</b>	266.005.533	252.107.692	5,51
<b>Peso canal (t)</b>	1.893.420	1.843.009	2,74

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Cataluña	36.232	37.636	-3,7
Castilla y León	34.763	28.062	23,9
Galicia	30.202	29.311	3,0
Castilla la Mancha	14.843	13.759	7,9
Madrid	10.127	10.127	0,0
<b>Total España</b>	<b>179.808</b>	<b>174.509</b>	<b>3,0</b>

En el mes de Abril, se reduce la producción de carne (2%) mientras que en número de animales sufre un ligero aumento (5%).

	Abr-11	Abr-10	11 vs 10 (%)
<b>Nº animales</b>	65.129.089	62.235.542	4,65
<b>Peso canal (tm)</b>	430.029	439.336	-2,12

Número total de animales BOVINOS sacrificados  
Abril 2011 vs Abril 2010



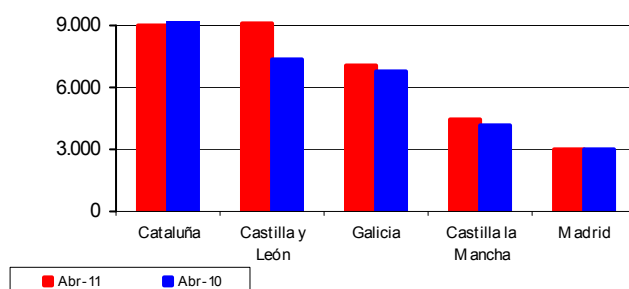
Ganadería

En Abril (11 vs 10), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** aumento aproximadamente de un 3% tanto el peso canal como en número de animales sacrificados.
- **Ganado OVINO,** aumento de un 33% en el peso canal y de un 28% en el número de animales sacrificados.
- **Ganado CAPRINO,** aumento de un 23% en el peso canal y un 19% en el número de animales sacrificados.
- **Ganado PORCINO,** disminución de un 7% aproximadamente tanto en peso canal como en número de animales sacrificados.
- **AVICULTURA,** incremento del 5% aproximadamente tanto en peso canal como en número de animales sacrificados.

Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Cataluña	8.985	9.377	-4,2
Castilla y León	9.127	7.384	23,6
Galicia	7.053	6.777	4,1
Castilla la Mancha	4.444	4.141	7,3
Madrid	3.005	3.005	0,0
<b>Total España</b>	<b>47.425</b>	<b>46.129</b>	<b>2,8</b>

Peso total canales de BOVINO (t)  
Abril 2011 vs Abril 2010





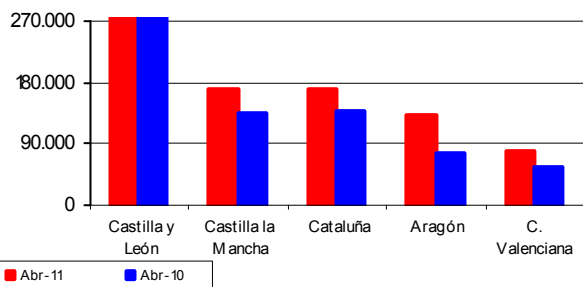
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - ABRIL (... Continuación)

### GANADO OVINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **OVINO** son:

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Castilla y León	353.817	281.495	25,7
Castilla la Mancha	169.390	134.541	25,9
Cataluña	170.672	138.095	23,6
Aragón	132.745	77.106	72,2
C. Valenciana	78.985	56.701	39,3
<b>Total España</b>	<b>1.179.257</b>	<b>917.709</b>	<b>28,5</b>

Número total de animales OVINOS sacrificados  
Abril 2011 vs Abril 2010



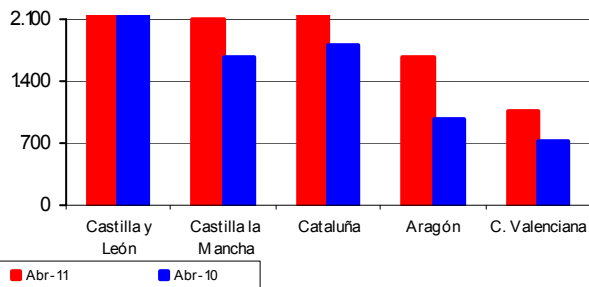
Ganadería

### GANADO CAPRINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **CAPRINO** son:

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Canarias	20.296	22.437	-9,5
Andalucía	16.924	17.561	-3,6
Cataluña	10.776	10.241	5,2
Murcia	14.801	12.296	20,4
Castilla la Mancha	15.252	5.573	173,7
<b>Total España</b>	<b>99.191</b>	<b>83.493</b>	<b>18,8</b>

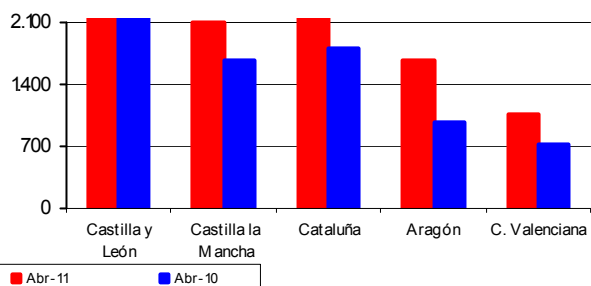
Peso total canales de OVINO (t)  
Abril 2011 vs Abril 2010



Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Castilla y León	2.993	2.328	28,6
Castilla la Mancha	2.102	1.680	25,2
Cataluña	2.205	1.802	22,4
Aragón	1.665	970	71,6
C. Valenciana	1.052	732	43,8
<b>Total España</b>	<b>13.537</b>	<b>10.164</b>	<b>33,2</b>

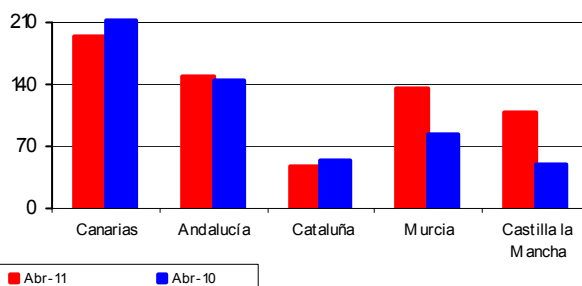
Peso total canales de OVINO (t)  
Enero 2011 vs Enero 2010



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Canarias	195	213	-8,5
Andalucía	148	145	2,5
Cataluña	48	53	-9,5
Murcia	135	83	63,1
Castilla la Mancha	108	50	115,8
<b>Total España</b>	<b>782</b>	<b>638</b>	<b>22,6</b>

Peso total canales de CAPRINO (t)  
Enero 2011 vs Enero 2010







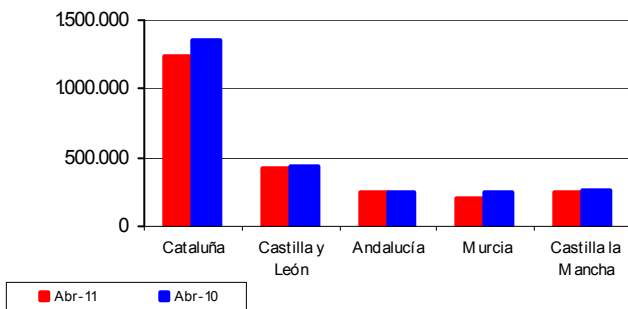
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - ABRIL (... Continuación)

### GANADO PORCINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **PORCINO** son:

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Cataluña	1.233.742	1.357.352	-9,1
Castilla y León	420.137	437.900	-4,1
Andalucía	242.154	242.522	-0,2
Murcia	210.020	241.839	-13,2
Castilla la Mancha	240.458	264.806	-9,2
<b>Total España</b>	<b>2.952.446</b>	<b>3.166.718</b>	<b>-6,8</b>

Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Abril 2011 vs Abril 2010

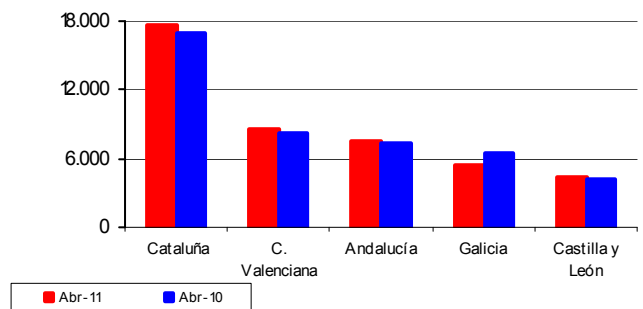


### AVICULTURA

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de **AVES** son:

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Cataluña	17.633	16.949	4,0
C. Valenciana	8.561	8.251	3,8
Andalucía	7.470	7.331	1,9
Galicia	5.448	6.457	-15,6
Castilla y León	4.452	4.245	4,9
<b>Total España</b>	<b>56.538</b>	<b>53.723</b>	<b>5,2</b>

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas  
Abril 2011 vs Abril 2010

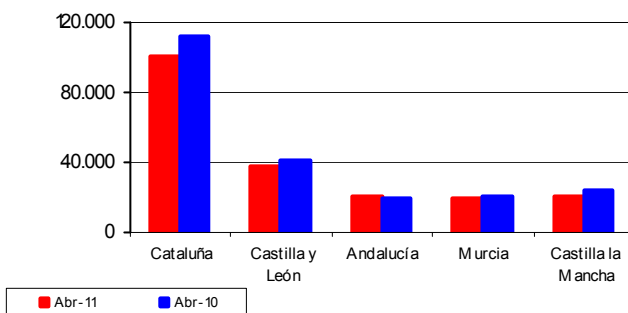


Ganadería

### Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Cataluña	100.364	111.704	-10,2
Castilla y León	38.245	40.664	-5,9
Andalucía	20.117	19.214	4,7
Murcia	19.466	21.013	-7,4
Castilla la Mancha	20.974	23.658	-11,3
<b>Total España</b>	<b>251.401</b>	<b>270.987</b>	<b>-7,2</b>

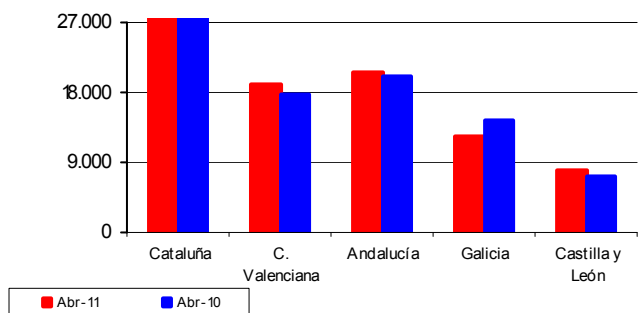
Peso total canales de PORCINO (t)  
Abril 2011 vs Abril 2010



### Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Abr-11	Abr-10	% Abr-11 / Abr-10
Cataluña	28.845	27.933	3,3
C. Valenciana	19.140	17.714	8,1
Andalucía	20.491	20.094	2,0
Galicia	12.458	14.422	-13,6
Castilla y León	7.894	7.294	8,2
<b>Total España</b>	<b>110.562</b>	<b>105.692</b>	<b>4,6</b>

Peso total canales de AVES (t)  
Abril 2011 vs Abril 2010



<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-sacrificio-de-ganado/>



## 10.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

**ABRIL 2011**

Se presentan los resultados de la **estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos lácteos**, que se realiza desde el año 1997 por este Departamento, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 96/16/CE, del Consejo, de 19-03-1996, la Decisión de la Comisión de 18-12-96 y la Directiva 2003/107/CE del Parlamento Europeo y el Consejo, de 5-12-03, por la que se modifica la anterior.

Esta encuesta se dirige a todas las empresas, tanto Industrias como Centros de Recogida, que compren leche de vaca en las explotaciones ganaderas ubicadas en la

Península y Baleares.

En el cuadro se reflejan los resultados obtenidos en cada uno de los doce últimos meses, incluyendo tanto los datos de la recogida de leche de vaca como de los productos elaborados de mayor importancia, según lo establecido en la citada Normativa de la Unión Europea.

En el gráfico se hace un seguimiento de la evolución mensual de las recogidas medias diarias de la leche de vaca en los mismos últimos doce meses, a fin de destacar su estacionalidad.

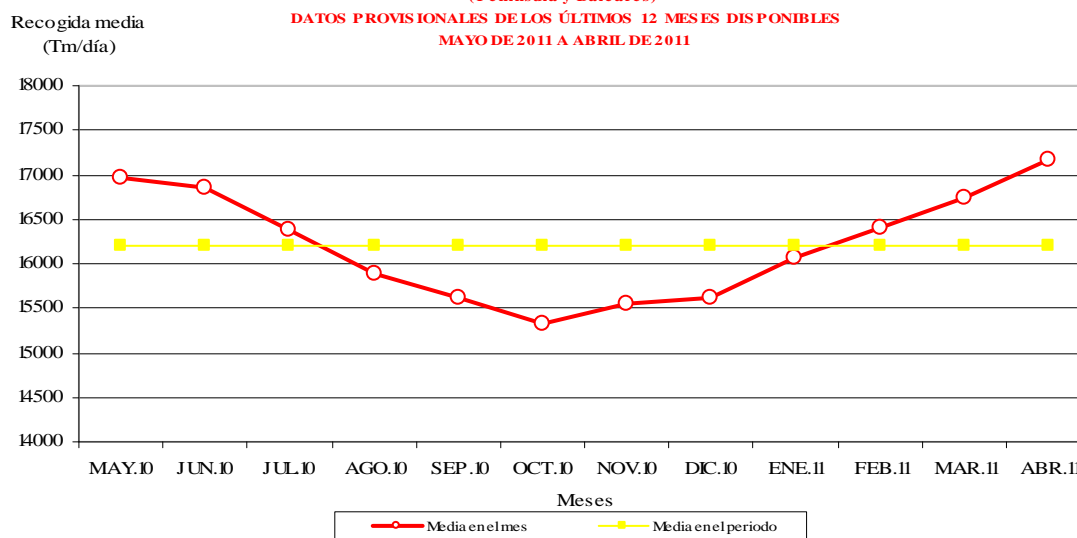
### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas (Península y Baleares). Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2010								2011			
	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
Leche de vaca	525,8	505,7	508,0	492,2	468,4	475,2	466,6	484,2	497,9	459,1	519,2	515,3
% medio de Mat. Grasa	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6
% medio de Proteínas	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	3,5	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	304,1	288,3	277,7	268,0	269,4	295,0	297,2	324,2	325,1	301,0	332,4	323,0
Nata de consumo directo	10,8	10,6	11,3	11,2	10,2	10,2	11,9	13,1	10,9	11,7	12,2	11,5
Leche concentrada	3,8	3,9	4,0	3,5	3,5	3,3	2,2	3,4	3,4	2,7	2,9	1,7
Leche desnatada en polvo	1,5	1,9	2,2	1,6	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,7	1,5	1,3
Otras leches en polvo (1)	0,7	0,6	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1
Mantequilla	3,8	3,4	3,5	3,3	2,8	3,1	2,8	3,1	3,8	3,6	4,4	3,5
Queso de vaca (2)	10,1	10,7	10,6	10,5	10,7	10,4	10,4	9,6	9,7	9,7	11,5	10,5
Leches acidificadas (yogures)	64,5	64,0	64,3	61,2	65,1	64,0	59,9	53,5	60,6	58,7	67,1	68,1

(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada

(2) - No incluye el queso de mezcla

**EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS (Península y Baleares)**  
**DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES**  
**MAYO DE 2011 A ABRIL DE 2011**



## 10.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - MAYO 2011

Durante el mes de mayo destacó la estabilidad de precios en la mayoría de productos objeto de seguimiento. Tal es el caso del sector vacuno, con precios que se mantienen respecto al mes anterior (-0,36% carne de ternera, 0,09% carne de añojo y -0,29% los animales para vida); precios a la baja, aunque con poca intensidad los registrados en las canales de cordero (-0,97% de media); los huevos también mantienen cotizaciones estables en sus precios (0,75% de media). Las subidas más destacadas en precios se dieron en la carne de pollo (6,50%) y en la carne de porcino (1,40% de media en las diferentes categorías) y las bajadas más significativas se produjeron en el lechón base 20 kg (-14,59%) y en el conejo vivo de granja (-6,57%).

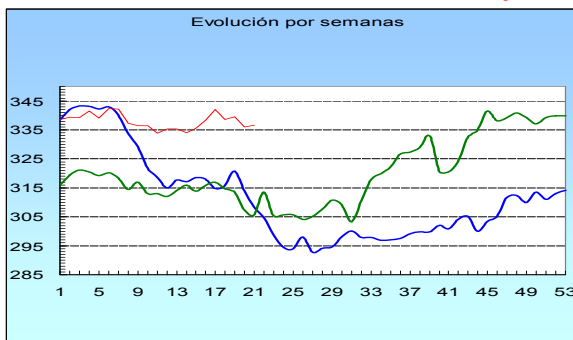
En tasas interanuales, los precios de la mayoría de productos están por encima de los registrados en el mes de mayo de 2010; las cotizaciones de la carne de pollo están un 45,06% por encima, lo mismo ocurre con los precios de la carne de porcino (12,84% de media), igual con el precio de la carne de cordero (12,38% de media) y con los precios de la carne de vacuno (8,84% la de añojo y 5,47% la de ternera). Entre los animales vivos, el conejo está un 9,43% más caro que hace un año y el bovino para vida un 8,35%. En el lado contrario se encuentran los precios de los lechones base 20 kg (-15,01%) y los precios de los huevos (-5,46% de media).

#### Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio mayo 2011	Variación % may11/abr11	Variación % may11/may10
Terneras 180-300 kg (1)	351,07	-0,36	5,47
Añojo (1)	337,74	0,09	8,84
Bovino vivo (2)	184,75	-0,29	8,35
Corderos 9-19 kilos (1)	525,66	-0,78	10,17
Corderos 12-16 kilos (1)	509,39	-1,16	14,60
Porcino 60-55% magro (1)	168,64	1,41	12,44
Porcino 50-55% magro (1)	167,02	1,40	12,60
Porcino <50% magro (1)	164,42	1,41	13,46
Lechón 20 kg (3)	33,25	-14,59	-15,01
Pollo (1)	183,97	6,50	45,06
Huevos Clase L (4)	0,68	1,49	-2,86
Huevos Clase M (4)	0,57	0,00	-8,06
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	168,12	-6,57	9,43
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			31,50 (abril)

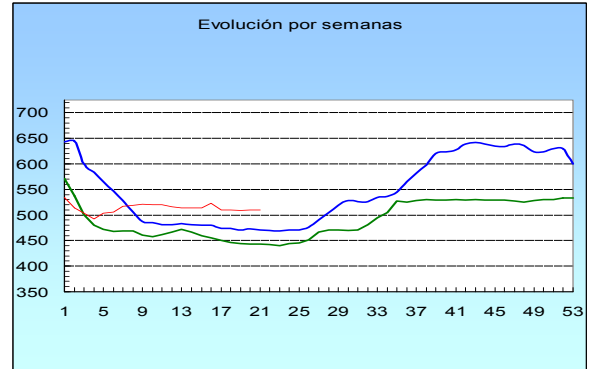
(1) €/100 kg Canal; (2) €/100 kg Vivo; (3) Unidad; (4) €/docena

#### Evolución Precios Carne de Vacuno (Añojo)



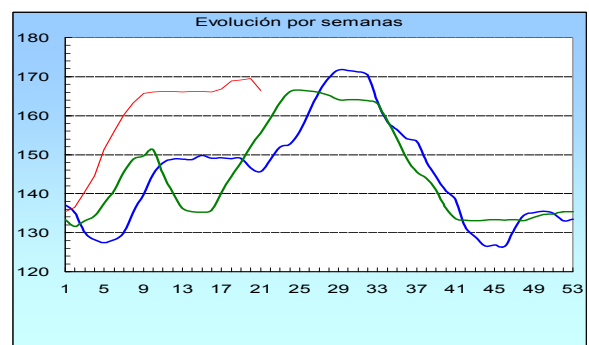
Un mes más se constata la estabilidad de precios en el sector **vacuno** (0,09% la carne de añojo y -0,36% la de ternera). Las diferencias respecto a mayo de 2010 son del 8,84% en añojo y del 5,47% en ternera. El precio del bovino vivo se mantiene estable respecto al mes anterior (-0,29%) y en tasas interanuales la diferencia es del 8,35%.

#### Evolución Precios Carne de Cordero



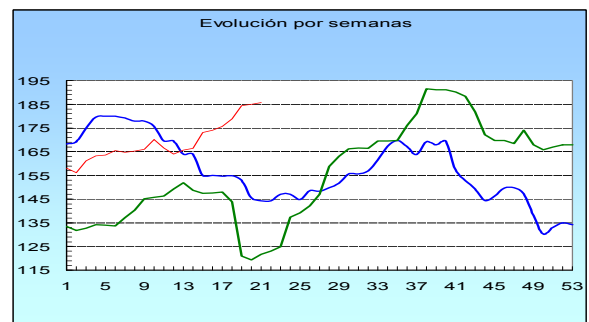
Se mantienen los precios de la carne de **cordero** (-0,97% de media) y, en tasas interanuales, las diferencias son del 12,38%.

#### Evolución Precios Carne de Porcino (Clase E)



El precio de la carne de **porcino** de capa blanca aumentó el 1,40% de media durante el mes de mayo. Respecto al mismo mes del año precedente las cotizaciones crecieron el 12,84%. El precio de los lechones volvió a caer, este mes el -14,59% y respecto a mayo de 2010 la diferencia de precios se cuantifica en el -15,01%.

#### Evolución Precios Carne de Pollo



Subida mensual del precio de la **carne de pollo** del 6,50%. Su cotización está un 45,06% por encima de la registrada hace un año por estas fechas.

Leve subida en los precios de los **huevos** (0,75% de media en sus diferentes clases). Respecto a mayo de 2010 las diferencias que se constatan son negativas (-8,06% huevos Clase M y -2,86% los de la Clase L).

Nueva bajada de precios del **conejo vivo** de granja (-6,57%), aunque en tasas interanuales los precios son un 9,43% superior a los registrados hace un año.

El precio de la **leche de vaca** registrado en abril fue de 31,50 €/100 litros.

( — 2009, — 2010, — 2011)

Fuente: S. G. Estadística. MARM



# 11. ESTADÍSTICAS DE MEDIO MARINO

## 11.1 ESTADÍSTICAS DE ACUICULTURA DE ÁMBITO ESTATAL

España desarrolla a nivel estatal dos operaciones estadísticas del sector de acuicultura: la Encuesta de Establecimientos de Acuicultura y la Encuesta Económica de Acuicultura.

Las obligaciones del estado español, de obtener información del sector de acuicultura, están en tres ámbitos: estatal, comunitario e internacional. En España, el Plan Estadístico Nacional vigente (PEN 2009-2012, establecido en el RD1663/2008) recoge las dos operaciones estadísticas citadas, por lo que la contestación a los cuestionarios de dichas encuestas es obligatoria. En el ámbito comunitario las obligaciones se regulan en dos reglamentos, el Reglamento 762/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, que establece la obligación a los estados miembros, de enviar datos estadísticos de acuicultura, y el Reglamento 199/2008 del Consejo, que establece un marco comunitario para la recopilación, gestión y uso de los datos del sector pesquero y el asesoramiento científico en relación con la política pesquera común. En el ámbito internacional, la FAO y la OCDE son las dos organizaciones que establecen obligaciones, a los diferentes Estados, de proporcionar información del sector de acuicultura.

### Objetivos de las encuestas.

Las dos encuestas tienen varios objetivos. El principal de todos ellos es cumplir con las obligaciones de los tres ámbitos citados: estatal, comunitario e internacional. Además, también se tiene como objetivo que los resultados puedan ser utilizados para otros usos públicos o privados, como la investigación, la docencia, los negocios, etc.

### Población, unidades estadísticas, ámbito geográfico y período de referencia.

La población objeto de estudio es el conjunto de establecimientos, que en el período de referencia tenían autorización para desarrollar la actividad de acuicultura, clasificada en el grupo 03.2 de la Clasificación Nacional de Actividades (CNAE-2009). Por lo tanto se recoge todas las formas de acuicultura, tanto acuicultura marina, como acuicultura continental.

La unidad estadística, a la que corresponde la información, es cada establecimiento que compone la población objeto de estudio citada. Los informantes son los titulares de los establecimientos, o alguien que esté delegado por los mismos.

El ámbito geográfico de la investigación es todo el territorio español. El período de referencia de los datos es el año natural.

La Encuesta de Establecimientos de Acuicultura tiene

resultados desde el año 2002. La Encuesta Económica de Acuicultura tiene resultados desde el año 2008.

### Variables investigadas.

La Encuesta de Establecimientos de Acuicultura investiga las siguientes variables:

- fase(s) del ciclo vital desarrollada(s) en el establecimiento.
- especie(s) de cultivo y su origen.
- agua utilizada para el cultivo (tipo y origen).
- alimento suministrado a las especies en cultivo (tipo y origen).
- cantidad producida.
- valor de la producción.
- uso, destino y comercialización de la producción.
- empleo.

Por su lado, los grupos de variable que investiga la Encuesta Económica de Acuicultura son:

- Macromagnitudes del sector de acuicultura.- Hasta determinar el Valor Añadido Neto a Precios Básicos y Renta del Trabajo del sector acuícola.
- Cuenta de Resultados.- Hasta determinar el resultado completo del sector de acuicultura y su estructura financiera.

### Características del proceso estadístico.

El método de recogida de los datos es mixto. Una parte de la población se investiga exhaustivamente (censo) y otra parte se investiga por muestreo aleatorio estratificado. Las dos encuestas se realizan de forma coordinada. Cuando un establecimiento se investiga en las dos encuestas, el trabajo de campo es común.

En la Encuesta de Establecimientos de Acuicultura hay dos grupos de población, situados en la Comunidad Autónoma de Galicia, que se investigan de una forma particular: los parques de cultivo de diferentes almejas, de la localidad de Carril (Pontevedra), y las bateas de mejillón y ostra, de toda la Comunidad Autónoma. Los informantes de estas poblaciones son asociaciones de productores. Además, a la población de bateas de mejillón de Galicia se le realiza de forma complementaria un muestreo estratificado, sobre cinco estratos delimitados geográficamente. La razón de realizar este muestreo es que dichas asociaciones, no tienen la información requerida en el cuestionario, sobre el empleo y las especies iniciales.



## ESTADÍSTICA DE ACUICULTURA DE ÁMBITO ESTATAL (...continuación)

En la Encuesta Económica de Acuicultura, la estratificación de la población tiene que cumplir con los niveles de desagregación exigidos en la normativa comunitaria, derivada del Reglamento 199/2008, del Consejo. Para cumplir con esta normativa y que además sea útil para la Administración española, las características utilizadas en esta estratificación son: el tipo de acuicultura según el origen del agua, el tipo de establecimiento e instalaciones de cultivo y las especies principales cultivadas. La población del año 2009 ascendió a 5.362 establecimientos, siendo el número de estratos 31, de los que 22 fueron de acuicultura marina y 9 de acuicultura continental.

Dentro de esta desagregación los estratos se han investigado de forma censal o de forma muestral, según los siguientes criterios:

- Los estratos con menos de 20 establecimientos se investigan de forma censal (investigación exhaustiva).
- Los estratos con 20 o más establecimientos, se investigan por muestreo del estrato, con su posterior elevación para la obtención de resultados de la población.

### Obtención y difusión de los resultados de las encuestas.

Los resultados se obtienen anualmente, al final del año siguiente al año investigado. La previsión es iniciar el trabajo de campo en el mes de febrero de cada año y obtener los resultados y difundirlos en octubre-noviembre de ese mismo año. Resumiendo, el año (n) es el período de referencia y el año (n+1) es cuando se realiza el trabajo de campo y se difunden los resultados.

Los resultados se recogen en tablas fijas y en una base de datos, con la serie histórica. Además la Encuesta de Establecimientos de Acuicultura tiene un programa informático para que cada usuario pueda explotar los resultados personalizados. Estos resultados están en la página Web del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) en Estadísticas Pesqueras, que está dentro del apartado de Estadísticas, y cuya dirección se recoge en la página siguiente.

A continuación se muestra un ejemplo de resultados de la Encuesta Económica de Acuicultura. En el cuadro se muestran las principales macromagnitudes del sector de acuicultura en los años 2008 y 2009, su estructura y la variación porcentual entre dichos años.

Pesca

#### ESTRUCTURA MACROMAGNITUDES ACUICULTURA sobre la PRODUCCIÓN ACUICOLA. Acuicultura

Variación Anual. (Valores a precios básicos en Miles de euros)

	AÑO 2008		Año 2009 (P)		Variación Anual
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	
<b>A.- PRODUCCIÓN ACUICOLA precios básicos</b>	<b>489.224</b>	<b>100%</b>	<b>479.273</b>	<b>100%</b>	<b>-2,03%</b>
A.1 INGRESOS Acuicultura	489.224	100,00%	479.273	100,00%	-2,03%
A.2 SUBVENCIONES a los Productos	0	0,00%	0	0,00%	0,00%
<b>B.- CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición</b>	<b>388.336</b>	<b>79,38%</b>	<b>382.210</b>	<b>79,75%</b>	<b>-1,58%</b>
B.1 Huevos y Alevines	148.539	30,36%	127.059	26,51%	-14,46%
B.2 Alimento y Piensos	96.663	19,76%	111.709	23,31%	15,57%
B.3 Otros Aprovisionamientos	42.801	8,75%	41.683	8,70%	-2,61%
B.4 Variación de Existencias de Materias Primas	824	0,17%	596	0,12%	-27,69%
B.5 Gastos en Reparaciones y Conservación	14.061	2,87%	15.258	3,18%	8,51%
B.6 Suministros	23.718	4,85%	26.428	5,51%	11,43%
B.7 Otros Servicios Exteriores	61.729	12,62%	59.478	12,41%	-3,65%
<b>C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos</b>	<b>100.887</b>	<b>20,62%</b>	<b>97.063</b>	<b>20,25%</b>	<b>-3,79%</b>
<b>D.- CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)</b>	<b>43.443</b>	<b>8,88%</b>	<b>38.543</b>	<b>8,04%</b>	<b>-11,28%</b>
<b>E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos</b>	<b>57.445</b>	<b>11,74%</b>	<b>58.520</b>	<b>12,21%</b>	<b>1,87%</b>
<b>F.- OTRAS SUBVENCIONES a la Producción</b>	<b>4.871</b>	<b>1,00%</b>	<b>3.484</b>	<b>0,73%</b>	<b>-28,48%</b>
<b>G.- OTROS IMPUESTOS sobre la Producción</b>	<b>1.503</b>	<b>0,31%</b>	<b>1.752</b>	<b>0,37%</b>	<b>16,55%</b>
<b>H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA</b>	<b>60.813</b>	<b>12,43%</b>	<b>60.252</b>	<b>12,57%</b>	<b>-0,92%</b>

FUENTES: MARM-SGE: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional



## 11.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las **Estadísticas Pesqueras** están disponibles en la WEB del MARM, en la siguiente dirección:  
<http://www.marm.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

### Estadísticas Pesqueras

Las Estadísticas Pesqueras tienen una publicación propia que se actualiza dos veces al año. Se encuentra en la página WEB del MARM y el esquema de contenido, al igual que el esquema de la propia WEB, es:

#### 1. Pesca marítima

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de "[Encuesta económica de pesca marítima](#)", otro de "[Flota pesquera](#)" y otro de "[Capturas](#)".

##### 1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

La fuente principal de este apartado es la "**Encuesta Económica de Pesca Marítima**", incluida en el PEN y realizada anualmente a los armadores de buques pesqueros. Dicha encuesta está referida a los buques pesqueros españoles, que tienen autorización para pescar en el período de referencia. Hay que señalar que estos buques no tienen que coincidir necesariamente, con los que figuran en el Censo de Flota Pesquera Operativa, que son los que potencialmente pueden ser autorizados.

Como principales variables de los resultados obtenidos están algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. Todo ello agrupado en determinados estratos de buques y otras variables de clasificación, que se detallan en las correspondientes notas metodológicas.

##### 1.2 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 Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la "**Estadística de Flota Pesquera**". Esta información forma parte de los datos de carácter administrativo que la Secretaría General del Mar (SGM) tiene y utiliza para la gestión del sector pesquero extractivo.

##### 1.3 Capturas

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenan, 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 Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la "**Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**".

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con

datos desde el año 1996 en formato Excel.

#### 2. 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, la acuicultura y la pesca extractiva. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados que se publican, es la "Encuesta de Establecimientos de Acuicultura", que se realiza anualmente a los responsables de los citados establecimientos. Los resultados se pueden consultar en la página Web del MARM de tres formas diferentes:

1. Con el "generador de consultas", para que cada usuario genere sus propios resultados, dentro de la Web.
2. Mediante tablas fijas en los cuatro grupos siguientes: establecimientos, producción, empleo y alimento suministrado.
3. Por descarga de la base de datos comprimida ("Acu2002\_2008.zip" tiene un tamaño de 2040Kb). Esta lleva un programa interno que también permite a cada usuario realizar las consultas, para obtener los resultados que mejor se ajusten a sus necesidades, pero con menos restricciones que el programa que funciona en la Web. También contiene un pequeño manual de uso.

#### 3. Industrias de procesamiento de pescado

El origen de los datos de este apartado son, la Encuesta Industrial de Empresas, La Encuesta Industrial de Productos y la Encuesta de Consumos Energéticos, todas ellas realizadas por el INE cada año. Los resultados corresponden a las empresas incluidas en la rúbrica 102 "procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos", de la Clasificación Nacional de Actividades (CNAE-2009).

#### 4. Comercio exterior de productos de la pesca

Los productos de la pesca que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles 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 incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de las Comunidades Europeas (TARIC) en el comercio exterior.

#### 5. Empleo

Este apartado refleja los datos de empleo en el sector pesquero, que muestran diferentes fuentes de información.

# 12. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

## 12.1 INSTITUCIONES NACIONALES



### CCAA:

Se presenta una relación de Unidades estadísticas de las Comunidades Autónomas y de las operaciones que realizan, con el acceso directo a la información de las mismas.

#### ANDALUCÍA

Sector agrario: <http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.html>

Medio ambiente: [http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bfo6f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang\\_es](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bfo6f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang_es)

#### ARAGÓN:

Sector agrario: [http://portal.aragon.es/portal/page/portal/AGR/ESTADISTICAS\\_AGRICOLAS\\_GANADERAS](http://portal.aragon.es/portal/page/portal/AGR/ESTADISTICAS_AGRICOLAS_GANADERAS)

Medio ambiente: [http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION\\_PARTICIPACION/DATOS](http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION_PARTICIPACION/DATOS)

#### ASTURIAS:

Sector agrario y medio ambiente: <http://www.sadei.es/>

#### BALEARES:

Sector agrario: <http://www.caib.es/sacmicrofront/contenido.do?campa=yes&cont=1017&idsite=72&&lang=es>

Medio ambiente: [http://www.caib.es/ibae/territori\\_cast.htm](http://www.caib.es/ibae/territori_cast.htm)

#### CANARIAS:

Sector agrario: <http://www.gobcan.es/agricultura/otros/estadistica/index.htm>

#### CANTABRIA:

Sector agrario: [http://www.gobcantabria.es/portal/page?\\_pageid=80.1884155&\\_dad=interportal&\\_schema=INTERPORTAL&\\_org\\_id=51122](http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80.1884155&_dad=interportal&_schema=INTERPORTAL&_org_id=51122)

#### CASTILLA LA MANCHA

Sector agrario:

[http://www.jccm.es/cs/Satellite?c=JCCM\\_Plan\\_FA&cid=1212676644026&language=es&pageid=1212674430800&pagename=CastillaLaMancha%2FJCCM\\_Plan\\_FA%2FJCCM\\_plan](http://www.jccm.es/cs/Satellite?c=JCCM_Plan_FA&cid=1212676644026&language=es&pageid=1212674430800&pagename=CastillaLaMancha%2FJCCM_Plan_FA%2FJCCM_plan)

Medio ambiente: <http://pagina.jccm.es/medioambiente/estadisticas/estadisticas.htm>

#### CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: [http://www.jcyl.es/web/jcyl/AgriculturaGanaderia/es/Plantilla66y33\\_100/1131977261144/\\_/\\_/\\_](http://www.jcyl.es/web/jcyl/AgriculturaGanaderia/es/Plantilla66y33_100/1131977261144/_/_/_)

Medio ambiente: [http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/\\_/\\_/\\_](http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/_/_/_)

#### CATALUÑA:

Sector agrario: <http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aeeb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?vgnnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

Medio ambiente: [http://mediambient.gencat.net/esp//el\\_departament/estadistiques/inici.jsp?ComponentID=87704&SourcePageID=593#1](http://mediambient.gencat.net/esp//el_departament/estadistiques/inici.jsp?ComponentID=87704&SourcePageID=593#1)

#### COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: [http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan\\_dwr.icm?tipoArbol=desvan](http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan)

#### COMUNIDAD VALENCIANA:

Sector agrario: <http://www.agricultura.gva.es/web/web/guest/la-conselleria/estadisticas/datos-basicos-del-sector-agroalimentario/macromagnitudes>

#### EXTREMADURA:

Sector agrario: <http://aym.juntaex.es/servicios/estadisticas/datosestadisticos>

#### GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: [http://www.ige.eu/web/mostrar\\_informacion\\_estadistica\\_temas.jsp?paxina=002001&idioma=es#t0301](http://www.ige.eu/web/mostrar_informacion_estadistica_temas.jsp?paxina=002001&idioma=es#t0301)

#### LA RIOJA

Sector agrario: <http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=438520>

Medio ambiente: <http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=447138>

#### NAVARRA:

Sector agrario y medio ambiente: [http://www.navarra.es/home\\_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/](http://www.navarra.es/home_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/)

#### PAÍS VACO:

Sector agrario: [http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es\\_dapa/seas.html](http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es_dapa/seas.html)

#### REGIÓN DE MURCIA:

Sector agrario: [http://www.carm.es/neweb2/servlet/integra.servlets.ControlPublico?IDCONTENIDO=1174&IDTIPO=100&RASTRO=c1355\\$m](http://www.carm.es/neweb2/servlet/integra.servlets.ControlPublico?IDCONTENIDO=1174&IDTIPO=100&RASTRO=c1355$m)

### INE

El Instituto Nacional de Estadística es un organismo autónomo que ejerce las funciones de coordinación general de los servicios estadísticos de la Administración General del Estado, la vigilancia, control y supervisión de las competencias de carácter técnico de los servicios estadísticos estatales. El acceso directo es <http://www.ine.es/>.

Publicaciones destacadas de este mes:

- **España en cifras 2010.** Ofrece una visión actualizada sobre distintos aspectos de la realidad social y económica de nuestro país y también en relación con el entorno europeo. <http://www.ine.es/prodyser/pubweb/espcef/espcef.htm>
- **Anuario Estadístico de España.** Tiene como objetivo ofrecer un reflejo cuantitativo de la realidad económica, social y demográfica de España. [http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios\\_mnu.htm](http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios_mnu.htm)
- **Boletín Mensual Estadística INE, abril 2010.** Recoge un amplio conjunto de indicadores, abarcando los aspectos demográficos, sociales y económicos de nuestro país. <http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0>



## 12.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES

### EUROSTAT

**Eurostat** (<http://ec.europa.eu/old-address-ec.htm>) es el organismo de la Unión Europea especializado en la Estadística. Acceso directo al "Portal oficial del Eurostat (en alemán, inglés y francés)

[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?\\_pageid=1090\\_30070682\\_1090\\_33076576&\\_dad=portal&\\_schema=PORTAL](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?_pageid=1090_30070682_1090_33076576&_dad=portal&_schema=PORTAL)

Página de Agricultura y Pesca: Acceso directo Agriculture and fisheries

[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?\\_pageid=0.1136206.0\\_45570464&\\_dad=portal&\\_schema=PORTAL](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?_pageid=0.1136206.0_45570464&_dad=portal&_schema=PORTAL)

Publicaciones destacadas:

- **A regional picture of farming in Europe- what, where and how much?** Esta publicación muestra la gran variedad de sistemas agrarios en Europa, indicando la importancia relativa de cada uno de estos sistemas.  
[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY\\_OFFPUB/KS-SF-10-044/EN/KS-SF-10-044-EN.PDF](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-SF-10-044/EN/KS-SF-10-044-EN.PDF)
- **Employment in the agriculture sector down by 25% between 2000 and 2009.** El empleo en el sector de la agricultura de la UE baja un 25% entre 2000 y 2009.  
[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY\\_PUBLIC/5-07052010-AP/EN/5-07052010-AP-EN.PDF](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_PUBLIC/5-07052010-AP/EN/5-07052010-AP-EN.PDF)
- **Forestry statistics.** Esta publicación contiene datos estadísticos del sector forestal de la UE, EFTA y de los países candidatos para el periodo 2005-2008.  
[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY\\_OFFPUB/KS-78-09-993/EN/KS-78-09-993-EN.PDF](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-78-09-993/EN/KS-78-09-993-EN.PDF)

### FAO

La **Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación** es el organismo que facilita estadísticas agrarias a nivel mundial ([http://www.fao.org/index\\_es.htm](http://www.fao.org/index_es.htm)) Su organismo estadístico especializado es FAOSTAT <http://faostat.fao.org/default.aspx?lang=es>.

Este mes destacamos:

- **El estado mundial de la agricultura y la alimentación 2009.** Realiza evaluaciones de cuestiones importantes pertenecientes al ámbito de la alimentación y la agricultura. Esto se complementa con una visión general de la situación agrícola mundial actual  
<http://www.fao.org/docrep/012/i0680s/i0680soo.htm>
- **El estado de la inseguridad alimentaria en el mundo 2009.** Destaca que, antes de la crisis económica, el número de personas que padecían hambre había aumentado lenta pero constantemente. El inicio de la crisis provocó un incremento pronunciado del número de personas que padecen hambre.  
<http://www.fao.org/docrep/012/i0876s/i0876soo.htm>
- **El estado de los mercados de productos básicos agrícolas 2009. Los precios altos de los alimentos y la crisis alimentaria: experiencias y lecciones aprendidas.** Examina lo que ha ocurrido con los precios de los alimentos y los mercados entre junio de 2006 y junio de 2008 y cuáles han sido las razones de esta evolución, y analiza qué enseñanzas podrían extraerse de ello.  
<http://www.fao.org/docrep/012/i0854s/i0854soo.htm>

### OCDE

La **Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico**, es una organización de cooperación internacional, compuesta por treinta estados, cuyo objetivo es coordinar sus políticas económicas y sociales. Su página web es: <http://www.oecd.org/>

Este mes destacamos:

- **Fisheries: While Stocks lasts?** Este libro trata sobre la historia y el desarrollo de la actividad pesquera, además de describir los retos que afronta el sector pesquero.  
[http://www.oecd.org/document/63/0,3343,en\\_21571361\\_37705603\\_44427455\\_1\\_1\\_1\\_1,00.html](http://www.oecd.org/document/63/0,3343,en_21571361_37705603_44427455_1_1_1_1,00.html)
- **Perspectivas de la agricultura 2010-2019, OCDE-FAO.** En esta publicación se indica como puede evolucionar la agricultura en la próxima década, y se tratan los temas clave que afectarán a dicha evolución.  
<http://www.agri-outlook.org/dataoecd/13/13/45438527.pdf>
- **OCDE Work on Statistics.** Ofrece un repaso de las estadísticas de la OCDE clasificadas por temas, con una descripción de cada una de las principales publicaciones y bases de datos estadísticas.  
[http://www.oecd.org/document/56/0,3343,en\\_2825\\_293564\\_44727416\\_1\\_1\\_1\\_1,00.html](http://www.oecd.org/document/56/0,3343,en_2825_293564_44727416_1_1_1_1,00.html)

### AEMA

La **Agencia Europea de Medio Ambiente** es un organismo de la UE que ofrece información sólida e independiente sobre el medio ambiente. Es la fuente principal de información para el desarrollo, la aprobación, la ejecución y la evaluación de las políticas medioambientales. <http://www.eea.europa.eu/>

Publicaciones destacadas:

- **Quality of bathing water – 2009 bathing season.** El informe anual sobre las aguas de baño indica que el 96 % de las zonas de baño costeras y el 90 % de las de ríos y lagos cumplieron las normas mínimas en 2009.  
<http://www.eea.europa.eu/publications/quality-of-bathing-water-2009-bathing-season>
- **Land in Europe: prices, taxes and use patterns.** Este estudio analiza la relación entre el precio de la tierra y los cambios en el uso de la tierra de cara a investigar la posibilidad de establecer políticas en este ámbito como instrumentos para dar forma a los modelos de uso de la tierra en Europa. <http://www.eea.europa.eu/publications/land-in-europe>

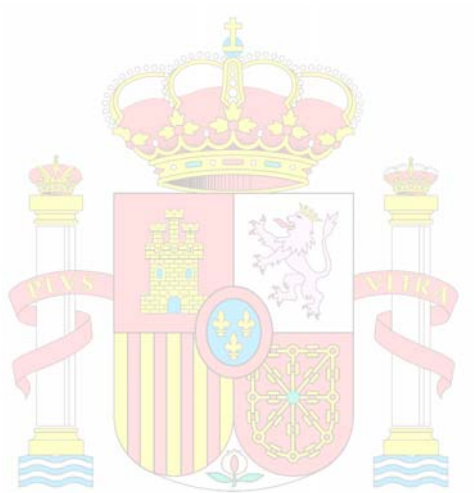


# ÍNDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura .....	marzo-2011	Fenómenos meteorológicos adversos.....	mayo-2011
Aguas subterráneas .....	mayo-2011	Fertilizantes. Diciembre 2010 .....	marzo-2011
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen .....	enero 2011	Fiscalía de Medio Ambiente .....	diciembre-2010
Análisis y Prospectiva: Economía ambiental y valoración de recursos naturales.....	diciembre-2010	Gas natural.....	mayo-2011
Análisis y Prospectiva: Efectos de la Reforma de la PAC 2003 sobre la ganadería .....	mayo-2011	Gasóleo agrícola y de pesca .....	mayo-2011
Análisis y Prospectiva: Evolución del comercio exterior agroalimentario. Noviembre y Diciembre 2010 .....	febrero-2011	Humedad del suelo.....	mayo-2011
Análisis y Prospectiva: Evolución del empleo agrario y agroalimentario. 4º Trimestre 2010 .....	febrero 2010	Humedales españoles Convenio Ramsar .....	febrero-2011
Análisis y Prospectiva: Evolución de los mercados agrarios internacionales en el primer semestre de 2010 .....	julio-2010	Incendios forestales.....	mayo-2011
Análisis y Prospectiva: Informe anual de comercio exterior agroalimentario. 2010 .....	abril-2011	Indicadores estadísticos .....	mayo-2011
Análisis y Prospectiva: Nota sobre análisis del comercio exterior .....	mayo-2011	Índice anual de precios percibidos y pagados. Año 2010.....	abril-2011
Análisis y Prospectiva: Percepción social sobre agricultura y PAC .....	julio-2010	Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Enero 2011..	mayo-2011
Avances de superficies y producciones de cultivos. Marzo 2011 .....	mayo-2011	Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Abril 2011 .....	mayo-2011
Avicultura: producciones y previsiones ganaderas: Abril 2010 .....	julio-2010	Índice de vegetación .....	mayo-2011
Balance energético nacional 2010 .....	abril-2011	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en Cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen.....	febrero-2011
Biocombustibles .....	mayo-2011	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Marzo 2011 .....	mayo-2011
Caminos rurales .....	marzo-2011	Instituciones nacionales .....	mayo-2011
Capa de Ozono.....	mayo-2011	Intervenciones SEPRONA.....	mayo-2011
Comercio exterior de productos de la pesca.....	marzo-2010	La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos .....	agosto-septiembre 2010
Consumo alimentario en el hogar. Marzo 2011 .....	mayo-2011	Operaciones estadísticas y páginas web del MARM.....	mayo-2011
Contaminación atmosférica en áreas rurales.....	mayo-2011	Organismos internacionales.....	mayo-2011
Contenido de las estadísticas pesqueras .....	mayo-2011	Pesca marítima. ....	enero-2011
Coyuntura Agraria: Miel. Fin de campaña 2010/2011 .....	abril-2011	Precio de la tonelada de CO2.....	mayo-2011
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Abril 2011.....	mayo-2011	Precipitaciones .....	mayo-2011
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Abril 2011 .....	mayo-2011	Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos .....	octubre-2010
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2010 (1ª estimación) .....	diciembre-2010	Productos petrolíferos .....	mayo-2011
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2010 (2ª estimación).....	febrero-2011	Radiación solar y ultravioleta.....	mayo-2011
El empleo en la pesca marítima .....	abril-2011	Red Contable Agraria. (Valor Añadido Neto por explotación. Serie 1995-2007) .....	enero-2010
El empleo en el sector pesquero.....	abril-2011	Red Contable Agraria Nacional. (Valor Añadido Neto por UTA por explotación en principales países de la U.E. Serie 1995-2007p).....	abril-2010
Emisiones de CO <sub>2</sub> evitadas en 2009.....	agosto-septiembre 2010	Red Contable Agraria Nacional. (Valor Medio de los Consumos Intermedios por explotación en principales países de la U.E. Serie 1995-2007p) .....	marzo-2010
Emisión de gases de efecto invernadero .....	mayo-2011	Red Contable Agraria Nacional. Valor Producción Rama Agraria por explotación en principales países de la U.E. Serie 1995-2007.....	febrero 2010
Encuesta de cánones de arrendamientos rústicos. Año 2009.....	abril-2011	Red europea de daños en los montes (nivel 1) .....	abril-2011a
Encuesta económica de acuicultura .....	mayo-2011	Red Natura 2000.....	julio-2010
Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos en España (ESYRCE) 2010 .....	mayo-2011	Reservas hidráulicas.....	mayo-2011
Encuestas Lácteas 2009 .....	octubre-2010	Residuos municipales.....	marzo-2011
Energía eléctrica.....	mayo-2011	Residuos de papel.....	abril-2011
Energía primaria y final .....	diciembre-2010	Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2011 .....	mayo-2011
Energías renovables .....	mayo-2011	Sistema Integrado de Gestión. ECOEMBES .....	mayo-2011
Entorno económico .....	mayo-2011	Sistema Integrado de Gestión. ECOVIDRIO.....	marzo-2011
Especies amenazadas .....	agosto-septiembre 2010	Sostenibilidad de la costa: Deslindes dominio público marítimo-terrestre .....	marzo-2011
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Marzo 2011 .....	mayo-2011	Temperaturas del verano 200-2010.....	octubre-2010
		Turismo rural .....	mayo-2011

(1) Último Boletín Mensual de Estadística en el que aparece publicado



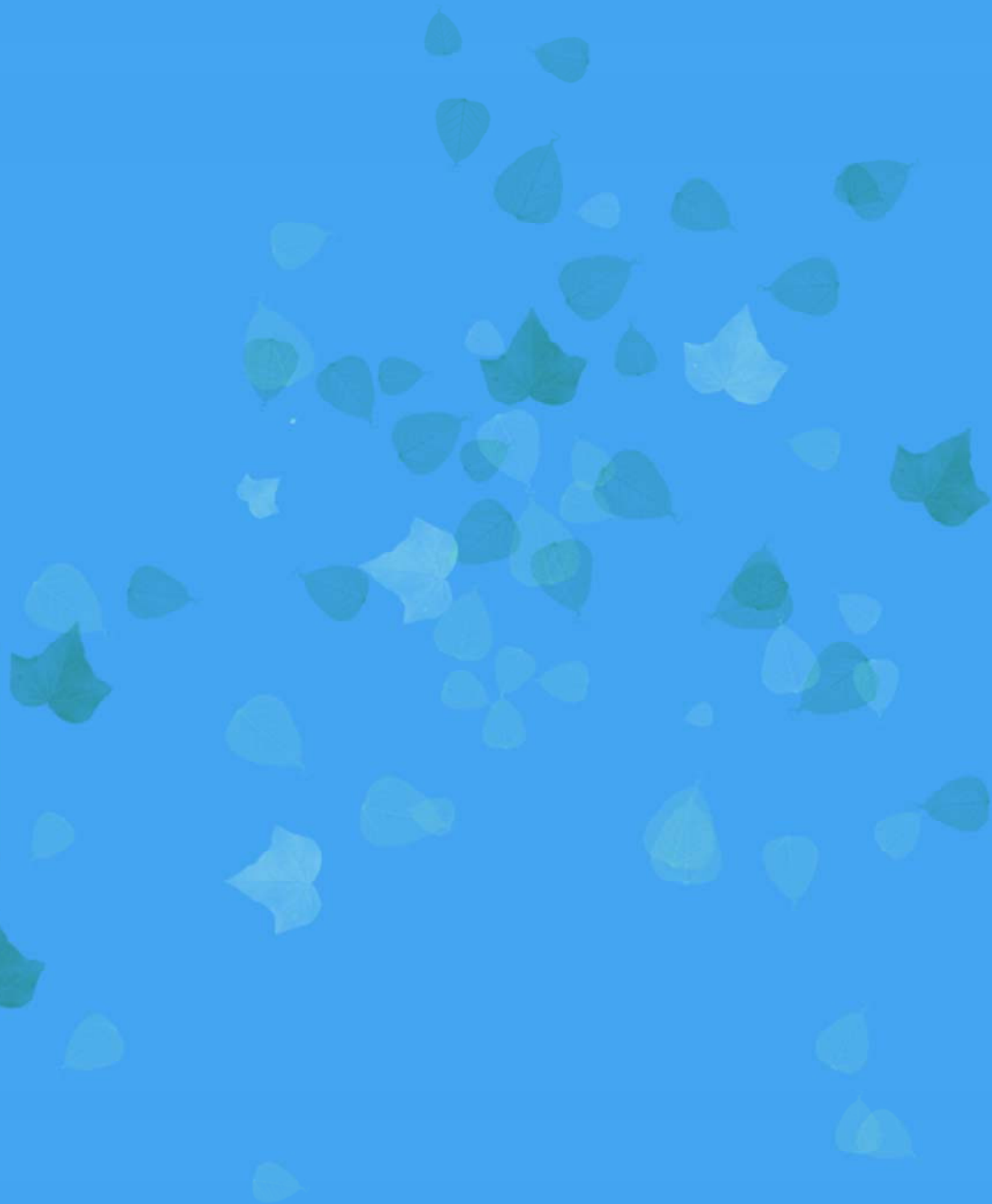


MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE  
Y MEDIO RURAL Y MARINO



*El Boletín Mensual de Estadística del MARM, en su versión impresa,  
está confeccionado con papel reciclado*

# B M E



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA