

# B

oletín Mensual de Estadística

# M

# e



Octubre **2015**



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

# REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA

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

Paloma Seoane Spiegelberg

Estadísticas Económicas de Agricultura y Alimentación

María José Postigo Rodríguez

Estadísticas Físicas de Agricultura y Alimentación

Iciar Barbier Díaz

Estadísticas Pesqueras

Miguel Ángel Cordón Marín

Colaboradores

Carmen Barrero Villar

Diego González-Conde Llopis

María Victoria López Almansa

María Teresa Miranda Prieto

Justo Luis Mora Araujo

José Manuel Pedrosa García

Mariano Abad Ayllón

Raúl de Benito Martín

Federico Velado Ganga

Ramón Carrillo Martínez

Ventura Trigo García

Rafael Ortega Huedo

Sergio Mancheño Losa

Israel Senra Díaz

Rosario Sabariz Corvalán

Jesús García Arévalo

Ilustraciones, Maquetado y Coordinación

Rafael Robas Mata

Publicación elaborada por la  
Secretaría General Técnica  
Subdirección General de Estadística



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

© Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente  
Secretaría General Técnica  
Centro de Publicaciones  
Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:  
<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

N.I.P.O.: 280-15-014-7

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

# ÍNDICE

El Real Decreto 1823/2011, de 21 de diciembre, por el que se estructuran los departamentos ministeriales (<http://www.boe.es/boe/dias/2011/12/22/pdfs/BOE-A-2011-19939.pdf>), establece que corresponde al el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, de industria agroalimentaria y de desarrollo rural. Asimismo corresponde a este Ministerio la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de medio ambiente. En este mes destacan los siguientes contenidos:

Página

	<b>1. Operaciones estadíst. y págs. Web. del Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente</b> .....	5.
	<b>2. Indicadores</b> .....	6.
	2.1 Indicadores estadísticos. Octubre 2015 .....	6.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Septiembre 2015 .....	7.
	2.3 Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. Agosto 2015 .....	8.
	<b>3. Agricultura</b> .....	19.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Agosto 2015 .....	19.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios prod. agrícolas-Cereales, Vino y Aceite. Septiembre 2015 .....	22.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Septiembre 2015 .....	23.
	3.4 Fertilizantes: Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo y Junio 2015 .....	24.
	3.5 Inscripciones de maquinaria agrícola: Septiembre 2015 .....	30.
	<b>4. Agua</b> .....	31.
	4.1 Precipitaciones.....	31.
	<b>5. Alimentación</b> .....	33.
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Mayo 2015.....	33.
	<b>6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural</b> .....	37.
	6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales.....	37.
	6.2 Capa de Ozono .....	38.
	6.3 Radiación solar y ultravioleta.....	39.
	<b>7. Cambio Climático</b> .....	40.
	7.1 Temperatura .....	40.
	7.2 Fenómenos meteorológicos adversos.....	41.
	7.3 Descargas eléctricas .....	42.
	<b>8. Desarrollo Rural y Política Forestal</b> .....	43.
	8.1 Índice de vegetación.....	43.
	8.2 Humedad del suelo.....	44.
	<b>9. Ganadería</b> .....	45.
	9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Agosto 2015 .....	45.
	9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Julio 2015.....	48.
	9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Septiembre 2015 .....	49.
	<b>10. Pesca</b> .....	51.
	10.1 Pesca marítima .....	51.
	10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras .....	53.
	<b>11. Otras fuentes de información estadística</b> .....	54.
	11.1 Instituciones nacionales .....	54.
	11.2 Organismos Internacionales .....	55.
	<b>Índice temático de anteriores boletines</b> .....	57.

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, PROSPECTIVA  
Y COORDINACIÓN

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTRUCTURA  
DE LA CADENA ALIMENTARIA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SILVICULTURA Y MONTES

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO  
SOSTENIBLE DEL AGUA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN INTEGRADA  
DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

# 1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL Mº AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



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



Página WEB del Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente: <http://www.magrama.es/>



## Estructura de la página Web de información estadística

### Medio Ambiente:

- \* Informes de Coyuntura ([http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes\\_coyuntura/default.aspx](http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes_coyuntura/default.aspx))
- \* Banco público de indicadores ambientales (<http://www.magrama.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.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil\\_ambiental\\_espania.aspx](http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil_ambiental_espania.aspx))
- \* Aguas y Costas (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/aguas.aspx>)
- \* Biodiversidad (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/biodiversidad2.aspx>)
  - Balance Nacional de la Madera ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria\\_forestal\\_2006.aspx](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria_forestal_2006.aspx))
  - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos ([http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\\_bbdd.aspx](http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm_bbdd.aspx))
  - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos ([http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\\_bbdd.aspx](http://www.magrama.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.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para8](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para8))
  - Estadística Anual de Caza ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para2](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para2))
  - Estadística Anual de Cortas de Madera ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para0](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para0))
  - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para1](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para1))
  - Estadística Anual de Pesca Fluvial ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\\_2006.aspx#para2](http://www.magrama.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.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para1](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para1))
  - Gestión Forestal Sostenible ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para2](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para2))
  - Incendios Forestales ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales\\_2006.aspx#para3](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para3))
  - Inventario Forestal Nacional (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-forestal-nacional/default.aspx>)
  - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (<http://www.magrama.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.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales.aspx#para4](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales.aspx#para4))
  - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono ([http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\\_super\\_forestales.aspx#para6](http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales.aspx#para6))
  - Inventario Nacional de zonas húmedas (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/default.aspx>)
  - Red Natura 2000 en España (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/red-natura-2000-en-espana/default.aspx>)
  - Residuos y suelos contaminados (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx>)

### Agricultura, Alimentación y Pesca:

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



## 2. INDICADORES

### 2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

OCTUBRE

PIB	Total 2013	Total 2014	Variación (%)	
			IIT.15/IIT.15 (Ad)	IIT.15/IIT.14 (Ad)
P.I.B. Nacional	1.031.272	1.041.160	1,0	3,1
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	26.560	23.903	2,8	2,2

ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)  
Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)

POBLACIÓN Y EMPLEO	IITrim. 2015			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IIT.15/IIT.15
Población nacional (a 1 de enero de 2015)	46.600,9	22.880,9	23.720,1	-0,3
Población activa nacional	23.015,5	12.349,9	10.665,7	0,5
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	992,6	735,3	257,3	-0,6
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	924,9	674,8	250,1	-0,6
Silvicultura y explotación forestal	35,9	31,5	4,3	0,6
Pesca y acuicultura	31,8	28,9	2,9	-2,2
C. Industria manufacturera:	2.401,6	1.767,4	634,1	1,2
Industria de la alimentación	462,0	278,5	183,5	-1,7
Fabricación de bebidas	60,7	47,2	13,5	1,7
Industria del tabaco	4,0	3,4	0,6	-20,0
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	142,6	117,1	25,6	1,6
Captación, depuración y distribución de agua	40,7	29,9	10,8	-3,1
Recogida y tratamiento de aguas residuales	6,0	4,1	1,9	-6,3
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	86,4	76,5	9,9	8,0
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	9,5	6,5	3,0	-20,2

ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)

IPC NACIONAL septiembre 2015	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	-0,3%	-0,7%	-0,9%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,1%	1,4%	1,8%

Fuente: INE

ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100*)	Ind. Anual	Var. Año anterior	Aportación increm. ind. gral.
Índice de precios percibidos	106,50	-7,10	-7,10
De productos vegetales	95,81	-11,35	-6,45
De productos animales	122,72	-1,51	-0,65
Índice de precios pagados	134,28	-3,71	-3,71
De fertilizantes	155,68	-4,88	-0,46
De alimentos para el ganado	131,33	-8,03	-3,80
De carburantes	150,65	-5,91	-0,48

Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  
\*A partir de enero 2014, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con base 2010)

RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)	2014 (2ª)	Variación (%) 2014/2013
Producción Rama Agraria *	42.354,0	-4,1
Consumos intermedios *	20.646,7	-1,0
Renta Rama Agraria *	22.015,4	-7,5
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		-5,2
Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)		-1,7

\* ud: millones de euros, términos corrientes  
\*\* variación (términos constantes)  
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2013. (Base 1999. Valores medios nacionales)	2013	Variación (%) 13/12
Valor a precios corrientes (euros/ha)	156,7	2,2

\* ud: euros/explotación  
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2013. (Base 1997. Valores medios nacionales)	2013	Variación (%) 13/12
Valor a precios corrientes (euros/ha)	9.632,8	-0,7

Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)



### SEPTIEMBRE 2015

Nuevo descenso mensual del Índice General de Precios al Consumo, registrando una variación del (-0,3%), con una variación negativa en el tercer trimestre de 2015 del (-1,5%), (-0,7%) en lo que se lleva de año y (-0,9%) respecto a septiembre de 2014. Las bajadas de precios en el *transporte* (-1,3%) volvieron a influir en el comportamiento mensual del IPC general y ya acumula una bajada en el año del (-0,7%) y una variación interanual del (-6,4%); el *ocio y cultura* anotó un descenso del (-2,4%) y; la *vivienda*, del (-1,2%) en el mes, (-2,7%) en el año y (-4,4%) interanual. Las subidas de precios más destacadas se produjeron en el *vestido y calzado* (5,0% en el mes, -12,1% en el año y 0,5% interanual).

2014; los *aceites y grasas* subieron el 3,1% en el mes, acumulando en los nueve primeros meses de 2015 una revalorización del 17,9% y una diferencia interanual del 25,9%; la *carne de ovino incrementó sus precios el 2,4% (-1,4% en el año y 2,8% interanual) y; el pescado*, con una subida del 0,4%. Entre las bajadas de precios más significativas se encuentran: las *frutas frescas*, que anotaron unos descensos del (-5,7%) en septiembre (4,9% en el año y 1,5% interanual); seguidos de los precios de los *huevos* (-0,4% en el mes) y; la *leche* (-0,2% mensual, -3,7% anual y -4,0% interanual).

Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2015	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,6	-1,6	-1,3	0,3
Febrero	0,2	-1,4	-1,1	0,3
Marzo	0,6	-0,8	-0,7	-0,5
Abril	0,9	0,1	-0,6	-0,1
Mayo	0,5	0,6	-0,2	0,5
Junio	0,3	0,9	0,1	0,5
Julio	-0,9	-0,1	0,1	-0,4
Agosto	-0,3	-0,4	-0,4	0,7
Septiembre	-0,3	-0,7	-0,9	0,1

Fuente: INE

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) aumentó una décima en el mes de septiembre, alcanzando el 0,8% en estos tres primeros trimestres de 2015). El Índice de Precios de Consumo Armonizado bajó 6 décimas en el mes, acumulando un descenso del (-1,1%) en el año.

Los precios de los carburantes y lubricantes anotaron un descenso del (-3,1%) en el mes de septiembre (-3,2% en el año). Los carburantes y combustibles bajaron sus cotizaciones un (-2,7%) mensual (-6,0% en el año y -16,4% respecto a septiembre de 2014). Los otros combustibles bajaron un (-2,5%) sus precios en el mes. Y, los productos energéticos bajaron un (-3,0%) sus precios en septiembre (-4,8% anual y -13,6% interanual).



La subida del 0,1% mensual en los precios de los Alimentos, se deriva de cómo se han contrarrestado las subidas con las bajadas de ciertos alimentos, en valores más que significativos. Así, las subidas de precios más destacadas corresponde a productos como: las *legumbres y hortalizas frescas*, con un 7,1% de subida mensual, 5,1% en el año y 10,6% respecto a septiembre de

ALIMENTOS Septiembre 2015	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,1	-0,1	-0,1
Cereales	0,0	0,4	0,8
Carne de Vacuno	0,1	-0,5	0,3
Carne de Ovino	2,4	-1,4	2,8
Carne de Porcino	0,1	-0,9	-2,5
Carne de Aves	-0,2	1,1	0,0
Pescado	0,4	-0,2	4,0
Huevos	-0,4	-0,1	0,1
Leche	-0,2	-3,7	-4,0
Prod. Lácteos	0,1	0,8	0,9
Aceites y grasas	3,1	17,9	25,9
Frutas frescas	-5,7	4,9	1,5
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,5	3,7	4,1
Legumbres y Hortalizas frescas	7,1	5,1	10,6
Preparados Legumbres y Hortalizas	-0,2	1,3	1,2
Patatas y sus preparados	0,2	8,7	8,2
<b>Alimentos</b>	<b>0,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,8</b>

Fuente: INE

En el conjunto de las Comunidades Autónomas, destacan las bajadas de precios (-0,3% de media nacional) en comunidades como Baleares o Cantabria (-0,6%) y las subidas registradas en Ceuta y Melilla (0,1% y 0,3%, respectivamente). Respecto al grupo de los Alimentos, estabilidad generalizada (0,1% de media nacional), con variaciones que fueron desde el 0,3% de Asturias, Canarias y País Vasco, hasta el (-0,1%) de Baleares, Castilla y León, Extremadura y Ceuta.

#### Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

2015	IPC General		Alimentos	
	Variación Septiembre	Variación en el año	Variación Septiembre	Variación en el año
Andalucía	-0,2	-0,7	0,1	1,5
Aragón	-0,4	-0,9	0,1	1,3
Asturias	-0,3	-1,2	0,3	0,4
Baleares	-0,6	0,1	-0,1	2,5
Canarias	-0,4	-0,9	0,3	0,4
Cantabria	-0,6	-1,3	0,2	1,4
Castilla y León	-0,2	-1,1	-0,1	1,1
Castilla-La Mancha	-0,2	-1,2	0,0	1,5
Cataluña	-0,4	-0,4	0,0	1,8
C. Valenciana	-0,4	-0,5	0,1	1,6
Extremadura	-0,2	-1,4	-0,1	0,2
Galicia	-0,2	-1,1	0,1	1,1
Madrid	-0,3	-0,4	0,0	1,3
Murcia	-0,3	-1,0	0,0	1,2
Navarra	-0,2	-1,1	0,1	0,5
País Vasco	-0,1	-0,6	0,3	1,9
La Rioja	-0,3	-1,2	0,1	1,6
Ceuta	0,1	-1,5	-0,1	0,3
Melilla	0,3	-1,3	0,1	0,5
<b>ESPAÑA</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>1,4</b>

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0915.pdf>  
[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica\\_P&cid=1254735976607](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607)



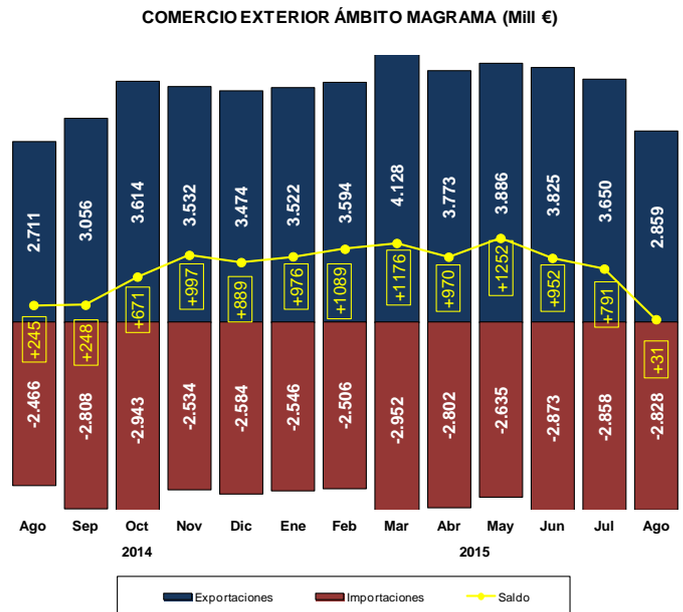
## 2.3 ANÁLISIS Y PROSPECTIVA: ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR

El Comercio exterior agrario y pesquero: Agosto 2015

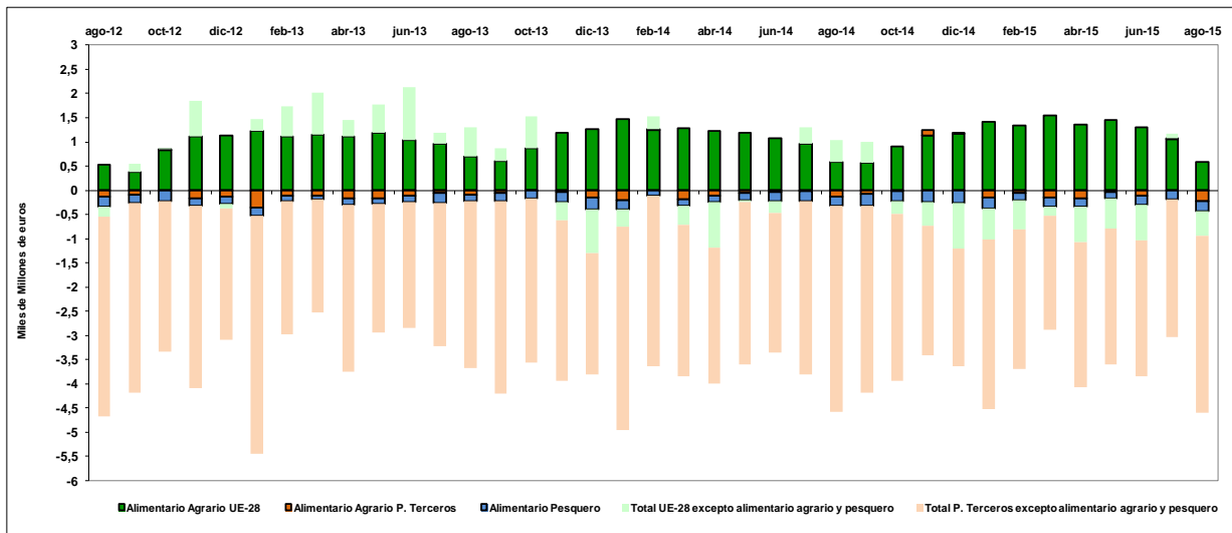
En breve:

- \* Las exportaciones del octavo mes del año, en el conjunto de la economía española disminuyen un 0,8% respecto a agosto de 2014 y las importaciones han aumentado un 1,5%. Lo que ha supuesto un empeoramiento del saldo en un 15,2%.
- \* En el Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAGRAMA, las exportaciones aumentan, respecto a agosto de 2014, un 5,5%, pero las importaciones lo hacen en mayor medida (14,7%), lo que provoca un empeoramiento del saldo de un 87,3%.
- \* Por subsectores, el *Alimentario agrario no transformado* es el de mayor contribución positiva a las exportaciones (un 5,6%) debido al ▲ valor de las exportaciones de Hortalizas (28,08%) y Frutas (19,42%).
- \* Ranking productos más exportados: 1º carne de porcino, 2º aceite de oliva y 3º vino. En los productos más importados destacan el trigo, el resto de aceites vegetales y las habas de soja.
- \* Ranking países: sigue la tendencia de aumento de las relaciones comerciales con PPTT (▲ 14,3% de exportaciones) suponiendo el 27,8% del total de exportaciones. Son especialmente significativos los aumentos de exportaciones a China (58,9%) y México (45%). Se mantiene EE.UU como 1º destino en PPTT.
- \* Por grupos, este mes, los que más han contribuido al incremento del valor de las exportaciones totales del ámbito MAGRAMA han sido las Semillas oleaginosas (34,8%) y las Frutas (21,9%) a UE, Hortalizas (103,1%), Pescados (12,0%) y Bebidas (11,9%) a PPTT.

Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Aceites y Grasas (62,4%), Frutas (45,1%) y Pescados (20,1%) de la UE y Cereales (57,9%) provenientes de PPTT.



### EVOLUCIÓN SALDO COMERCIO EXTERIOR



- \* El saldo mensual del comercio exterior “Alimentario agrario UE-28” en agosto mejora con respecto al mismo mes de 2014 un 2%. Sin embargo, si se compara con el mes de julio del mismo año, el saldo empeora un 45%.
- \* El saldo comercial “Alimentario agrario con Países Terceros”, ha experimentado empeoramiento en referencia al mismo mes de 2014 que lo hace en un 64% y respecto al mes anterior se reduce en un 1.024%.
- \* El saldo “Alimentario pesquero”, tras la mejora producida en el

mes de julio, el saldo empeora en agosto un 20% con carácter inter-mensual y un 26% con carácter interanual.

- \* El saldo del “Total UE-28 excepto alimentario agrario y pesquero”, sufre una fuerte disminución sobre todo si se compara con el mes anterior (-668%) y respecto a agosto de 2014 empeora un 213%.
- \* El “Total Países Terceros excepto alimentario agrario y pesquero”: siempre está en zona negativa, empeorando un 28% respecto al mes anterior, en cambio, si se compara con el mismo mes de 2014 es el único que mejora, haciéndolo en un 14%.

**Nota metodológica:** Ver [http://www.magrama.gob.es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Nota\\_metodologica\\_C3%B3gica\\_Comexter\\_magrama\\_2014\\_tcm7-397195.pdf](http://www.magrama.gob.es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Nota_metodologica_C3%B3gica_Comexter_magrama_2014_tcm7-397195.pdf)

La fuente originaria de datos son las Administraciones de Aduanas (AEAT) que los remite a S.E. Comercio (Datacomex) y a la Sub. Gral. Sistemas Informáticos (MAGRAMA) donde se procesan. Los datos 2014 y 2015 provisionales (EXTRAÍDOS EL 24/09/2015).

Gráficos de este artículo: Elaboración propia. SGAPC (MAGRAMA) a partir de datos de S.E. Comercio y de Aduanas (AEAT) y DATACOMEX y DATAUE-MENSUAL procesados por la S. G. de Informática (MAGRAMA) 2010-2014. Para más información [comexter@magrama.es](mailto:comexter@magrama.es)

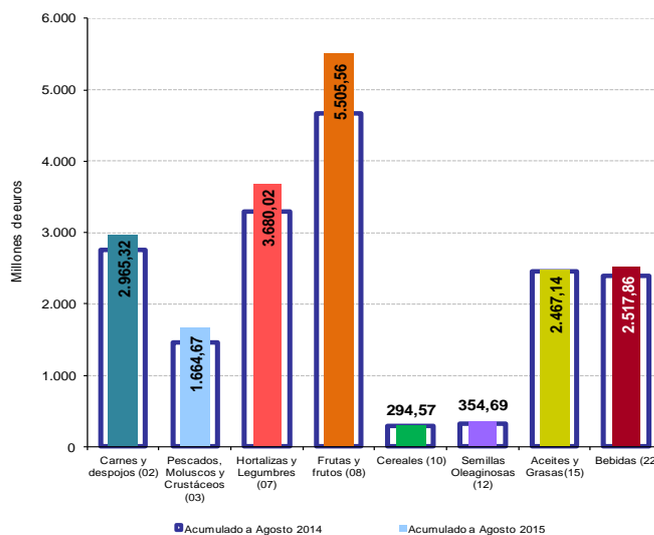
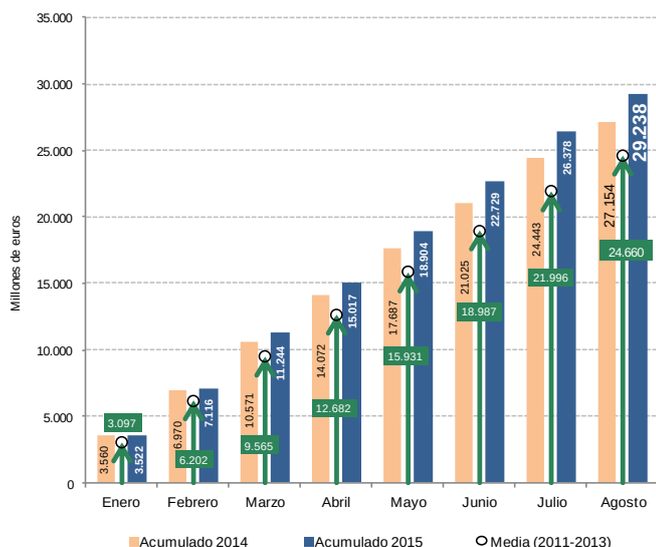
NOTA EXPLICATIVA: M€: Millones de euros; t: Toneladas métricas; TARIC: Nomenclatura combinada del Arancel de Aduanas Reglamento 2658/1987 y modificaciones

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación — Subsecretaría — MAGRAMA  
correo electrónico: [sgapc@magrama.es](mailto:sgapc@magrama.es)

Se autoriza su utilización siempre que se cite expresamente su origen. Referenciar artículo como “Análisis del Comercio Exterior. Agosto 2015”



## Datos acumulados de exportaciones



El dato de exportación acumulada a agosto de 2015 es un 7,7% superior a la de 2014. Todos los grupos crecen respecto al mismo periodo de 2014, pero destacan los grupos de Frutas (▲17,7%), Pescados (▲14,2%) y Hortalizas (▲11,9%).

## Subsectores MAGRAMA

EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR ( en millones de euros )								
	2015	2014	Variación	Año movil	Año movil	Variación	*Contrib	2013-2015
	Agosto	Agosto	2015/2014 (%)	Sept2014- Agos2015	Sept2013- Agos2014	Año móvil 2015/2014 (%)		Media Agosto (últimos 3 años)
<b>Total España Comercio Exterior</b>								
EXP	16.206	16.342	-0,8	247.680	234.931	5,4		16.322
IMP	19.401	19.114	1,5	271.742	259.363	4,8		18.884
Saldo	-3.195	-2.772	-15,2	-24.062	-24.432	1,5		-2.563
<b>Sector Agrario y Pesquero (A+B)</b>								
EXP	2.859	2.711	5,5	42.913	40.245	6,6		2.805
IMP	2.828	2.466	14,7	32.869	30.553	7,6		2.573
Saldo	31	245	-87,3	10.044	9.692	3,6		232
<b>A. Subsector Alimentario (a+b)</b>								
EXP	2.648	2.480	6,8	39.264	36.487	7,6	6,3	2.571
IMP	2.511	2.200	14,2	28.721	26.557	8,1	12,6	2.274
Saldo	137	280	-51,1	10.543	9.930	6,2		297
<b>a. Alimentario Agrario (a1+a2)</b>								
EXP	2.373	2.225	6,6	36.030	33.560	7,4	5,5	2.306
IMP	2.013	1.768	13,9	23.048	21.552	6,9	9,9	1.829
Saldo	359	457	-21,4	12.983	12.008	8,1		476
<b>a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado</b>								
EXP	733	601	22,0	13.798	12.369	11,6	5,6	662
IMP	751	655	14,8	8.687	7.739	12,3	3,9	663
Saldo	-18	-54	66,0	5.110	4.630	10,4		-1
<b>a2. Sector Alimentario Agrario Transformado</b>								
EXP	1.640	1.624	0,9	22.233	21.191	4,9	0,5	1.644
IMP	1.262	1.114	13,3	14.360	13.813	4,0	6,0	1.166
Saldo	378	511	-26,1	7872	7.378	6,7		477
<b>b. Alimentario Pesquero (b1+b2)</b>								
EXP	276	255	8,0	3.234	2.927	10,5	0,8	265
IMP	498	432	15,3	5.673	5.005	13,3	2,7	445
Saldo	-222	-177	-25,9	-2.439	-2.078	-17,4		-179
<b>b1. Alimentario Pesquero No Transformado</b>								
EXP	67	47	41,6	600	496	20,8	1,0	57
IMP	112	89	25,9	1195	1.061	12,6	1,0	96
Saldo	-45	-42	-8,0	-596	-565	-5,4		-40
<b>b2. Alimentario Pesquero Transformado</b>								
EXP	209	208	0,4	2.634	2.431	8,4	0,0	209
IMP	386	343	12,6	4.478	3.944	13,5	1,7	348
Saldo	-177	-135	-31,5	-1.844	-1.513	-21,9		-139
<b>B. Subsector NO Alimentario (c+d+e )</b>								
EXP	211	231	-8,7	3649	3.758	-2,9	-0,6	234
IMP	317	266	19,0	4149	3.996	3,8	2,1	299
Saldo	-106	-35	-200,6	-499	-238	-109,9		-65
<b>c. No Alimentario Agrario</b>								
EXP	109	104	4,6	1.847	1.793	3,0	0,2	109
IMP	171	136	25,6	2.160	2.067	4,5	1,5	159
Saldo	-62	-32	-93,4	-313	-273	-14,5		-50
<b>d. No Alimentario Pesquero</b>								
EXP	5	4	24,2	52,5	49	7,6	0,0	4
IMP	6	3	113,4	49,5	40	22,9	0,2	4
Saldo	-1	1	-219,3	3,0	8	-64,7		0
<b>e. No Alimentario Forestal</b>								
EXP	98	123	-20,8	1.750	1.916	-8,7	-0,7	121
IMP	140	128	10,0	1.939	1.889	2,7	0,5	136
Saldo	-43	-4	-946,0	-189,6	27	-806,8		-15

\*Contribución de cada subsector a la tasa de variación de las exportaciones/importaciones del sector agrario y pesquero, en puntos porcentuales.

Indicadores



# ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Agosto (...continuación)

## Ranking de productos del mes

Conforme a la agrupación de productos establecida en MAGRAMA, los 15 productos con más valor económico este mes han sido los que se relacionan en las siguientes tablas.

PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS DEL MES	Agosto 2015 (Mill €)	Agosto 2014 (Mill €)	% Var. Agosto 2015/14	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Agosto 2015 (Mill €)	Agosto 2014 (Mill €)	% Var. Agosto 2015/14	TARIC
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	210,41	212,38	-0,9%	0203	Trigo blando, morcajo o tranquillon y escandas	158,57	162,62	-2,5%	1001.91 + 1001.99
Aceite de oliva	196,55	216,50	-9,2%	1509+1510	Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz...)	142,93	146,35	-2,3%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516
Vino total	171,44	156,51	9,5%	2204 (EXCEPTO 2204.30)	Habas de soja	113,92	118,22	-3,6%	1201
Melocotones frescos	135,69	112,76	20,3%	0805.10	Camarones, langostinos y quisquillas congelados y sin congelar	100,95	78,69	28,3%	0306.16+0306.17+0306.26+0306.27
Uvas frescas	61,99	51,77	19,7%	0806.10	Tortas de soja y residuos de la extracción del aceite	94,92	42,12	125,4%	2304
Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	46,12	40,55	13,7%	0201 + 0202	Quesos	73,67	76,56	-3,8%	0406
Sandías Frescas	44,14	30,03	47,0%	0807.11	Café	73,64	57,72	27,6%	0901.11+0901.12+0901.21+0901.22+0901.90
Almendras frescas o secas	42,76	23,33	83,2%	0802.11+0802.12	Maíz	68,15	41,94	62,5%	1005
Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz...)	42,75	30,45	40,4%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516	Aceite de oliva	57,92	8,14	611,8%	1509+1510
Preparaciones para alimentación animal	41,47	34,85	19,0%	2309.10 + 2309.90 (EXCEPTO 2309.90.10)	Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	45,23	45,40	-0,4%	0201 + 0202
Aceitunas preparadas o conservadas	41,22	45,25	-8,9%	2005.70	Mezclas de sustancias oloríferas	43,34	29,53	46,8%	3302.10
Melones frescos	41,11	42,41	-3,1%	0807.19	Cebada	40,22	13,14	206,2%	1003
Tunidos frescos, refrigerados o congelados	37,18	26,06	42,7%	0302.31+0302.32+0302.33+0302.34+0302.35 + 0302.36+0302.39	Ron y aguardiente de caña de azúcar	37,48	26,70	40,4%	2208.40
Preparaciones y conservas de tunidos	34,49	39,14	-11,9%	1604.14+1604.19.31+1604.19.39+1604.20.70	Merluza fresca, refrigerada o congelada	36,35	28,76	26,4%	0302.54+0302.74+0302.95.50+0303.66
Quesos	32,65	32,15	1,5%	0406	Preparaciones para alimentación animal	35,49	32,46	9,3%	2309.10 + 2309.90 (EXCEPTO 2309.90.10)

Indicadores

## Ranking de países del mes

En este apartado se analizan los principales destinos de las exportaciones y orígenes de las importaciones de los productos del ámbito MAGRAMA.

DESTINOS DE LAS EXPORTACIONES						ORÍGENES DE LAS IMPORTACIONES					
Ranking Países UE	Agosto de 2015		Agosto de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015	Ranking Países UE	Agosto de 2015		Agosto de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015
	Mill €	Cuota	Mill €	Cuota			Mill €	Cuota	Mill €	Cuota	
Francia	495,11	24,0%	460,25	22,8%	7,6%	Francia	391,53	26,2%	387,84	28,5%	1,0%
Portugal	358,47	17,4%	381,29	18,9%	-6,0%	Países Bajos	174,19	11,6%	159,37	11,7%	9,3%
Italia	296,06	14,3%	329,45	16,3%	-10,1%	Alemania	171,49	11,5%	160,16	11,8%	7,1%
Alemania	273,82	13,3%	257,76	12,8%	6,2%	Portugal	143,23	9,6%	145,50	10,7%	-1,6%
Reino Unido	221,29	10,7%	215,67	10,7%	2,6%	Reino Unido	119,14	8,0%	91,70	6,7%	29,9%
Total UE	2.064,27	72,2%	2.015,56	74,3%	2,4%	Total UE	1.496,24	52,9%	1.363	55,3%	9,8%
Ranking Países Terceros	Agosto de 2015		Agosto de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015	Ranking Países Terceros	Agosto de 2015		Agosto de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015
Mill €	Cuota	Mill €	Cuota	Mill €			Cuota	Mill €	Cuota		
EE.UU	108,18	13,6%	92,94	13,4%	16,4%	Argentina	161,88	12,2%	88,58	8,0%	82,8%
China	76,69	9,6%	48,25	6,9%	58,9%	Brasil	157,30	11,8%	181,77	16,5%	-13,5%
Japón	56,63	7,1%	49,48	7,1%	14,4%	EE.UU	114,20	8,6%	63,01	5,7%	81,3%
E.A.U	42,85	5,4%	35,17	5,1%	21,8%	Indonesia	91,77	6,9%	110,98	10,1%	-17,3%
México	32,56	4,1%	22,45	3,2%	45,0%	Ucrania	80,88	6,1%	64,36	5,8%	25,7%
Total PPTT	795,20	27,8%	695,76	25,7%	14,3%	Total PPTT	1.332,21	47,1%	1.103,44	44,7%	20,7%

La cuota que representa la UE sobre el total del comercio exterior ha descendido, tanto en exportaciones (3%) como en importaciones (4%). Destaca el aumento de las exportaciones a Francia, debido principalmente al incremento de las exportaciones de Aceite de oliva (▲41%) y de las Frutas de hueso (▲26,4%), a Alemania por el aumento de exportaciones de Frutas de hueso (▲25,6%), Melones y sandías (▲52,1%) y Uvas (▲84,2%). Por último, también crece Reino Unido, aunque de forma leve, provocado por el incremento de las exportaciones de Frutas de Hueso (▲19,4%) y Carne de porcino (47,5%). En las importaciones es destacable el incremento de las procedentes de Países Bajos y Reino Unido. De Países Bajos aumentan las importaciones de Semillas para siembra (▲128,6%) y Tomates (▲58,6%). De las importaciones provenientes de Reino Unido, destacan los incrementos de la importación de Cebada (▲101%) y Las demás grasas y aceites vegetales, que siendo en el mismo mes de 2014 prácticamente nulas las importaciones, en agosto de 2015 han alcanzado los 4,8 M€.

Al contrario que lo ocurrido para la UE, la cuota que representa los Países Terceros sobre el total del comercio exterior ha aumentado, tanto en exportaciones (8%) como en importaciones (5%).

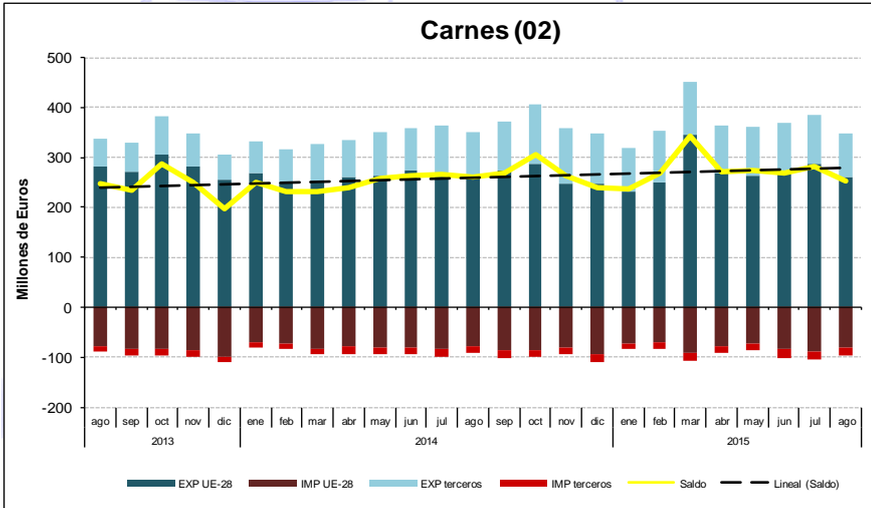
Destaca el aumento de EE.UU debido al incremento de exportaciones de vino (▲32%) y de Huevos, que fue nula en agosto de 2014, y ha alcanzado en este mes los 6 Mill €. En cambio, las exportaciones de Aceite de oliva respecto al mismo mes de 2014 han descendido un 40%. China, debido principalmente al aumento de las exportaciones de Carne de porcino y Despojos de bovino (▲15,3% y ▲53%, respectivamente). Por último también sobresale México, donde han aumentado las exportaciones de Bebidas espirituosas (▲41%) y Aceite de oliva (▲57%). En las importaciones provenientes de EE.UU destaca el Maíz, que pasan de ser inexistentes en agosto de 2014 a 19 Mill € y las Bebidas espirituosas (▲153%). Aumentan las importaciones de Argentina de Tortas y residuos sólidos de la extracción del aceite de soja (▲188%) y Crustáceos (▲51%). De Ucrania destaca el fuerte crecimiento de las importaciones de Cebada y Maíz.



Análisis principales grupos de ámbito MAGRAMA\*

\* La realización de este apartado se ha hecho utilizando DATACOMEX

Grupo de Carnes (Taric 02)



En el mes de agosto el grupo Carnes (Taric 02) mantiene su carácter claramente exportador, así como una tendencia ligeramente creciente. A pesar de ello, el saldo comercial empeora frente a agosto 2014 un 3,5%. Los precios medios, tanto de exportación como de importación, caen un 6,5% hasta 2,28 €/kg y un 3,0% hasta 3,04 €/kg, respectivamente.

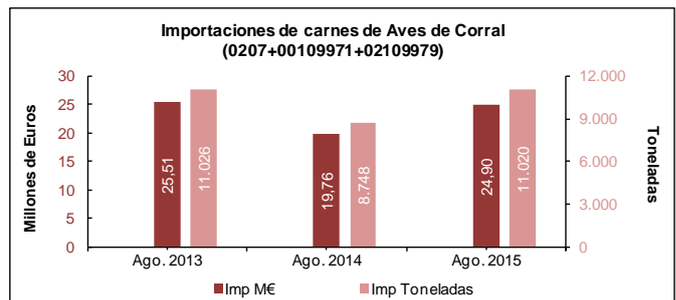
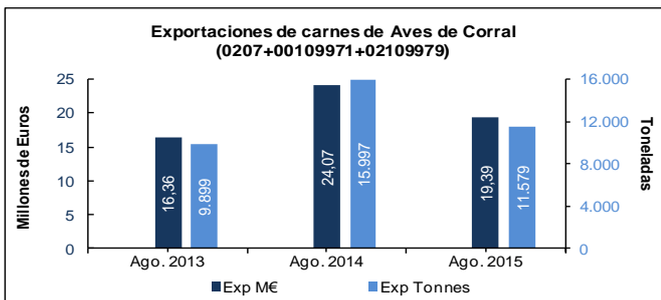
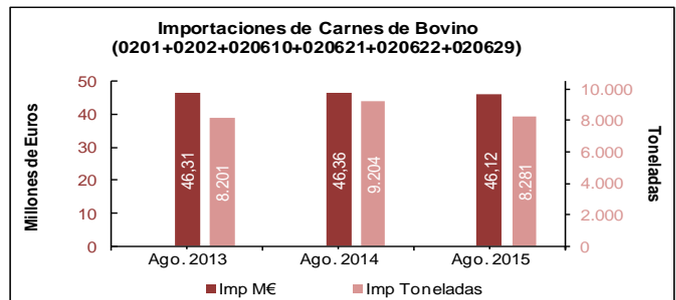
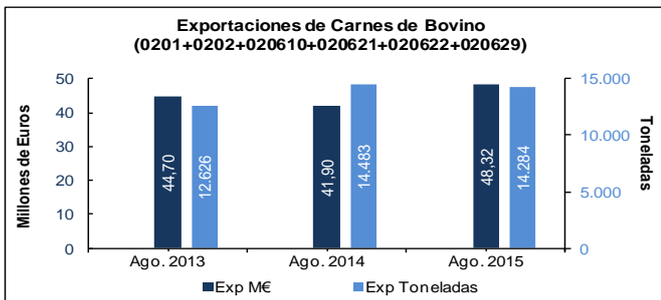
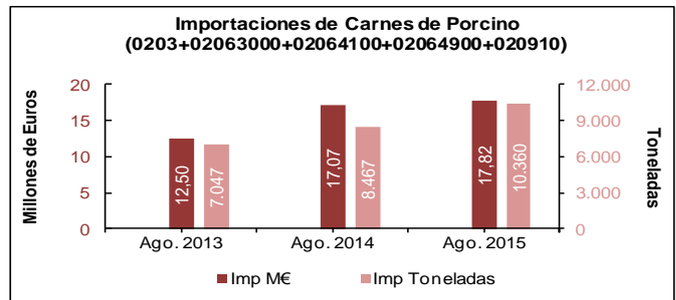
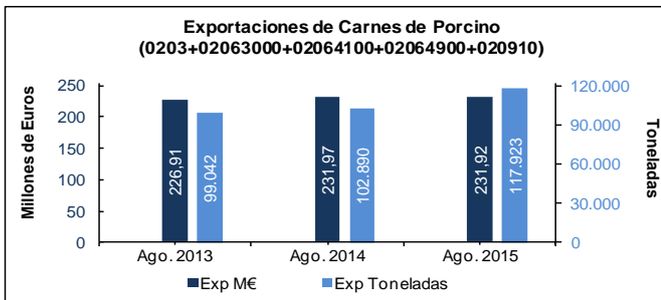
En el subgrupo de Carnes de Porcino con respecto a agosto 2014, aumenta el volumen exportado en un 14,6% mientras que su valor se mantiene prácticamente estable. Consecuentemente, el precio de exportación baja de 2,25 €/kg a 1,92 €/kg. También baja el precio de importación (de 2,02 €/kg a 1,72 €/kg).

En Carne de Bovino las exportaciones aumentan en valor (15,3%) y bajan en volumen (1,4%) con lo que el precio aumenta (de 2,89 €/kg a 3,38€/kg). En importaciones, baja el volumen (10%), y en menor rango el valor (0,5%) por lo que el precio aumenta (de 5,04€/kg a 5,57€/kg).

En el subgrupo Aves de Corral la caída de exportaciones y el fuerte aumento en volumen (26,0%) y en valor (26,0%) de las importaciones es el causante que el saldo pase de 4,3 M€ a -5,5 M€.

02. Carnes y despojos	M€		Toneladas		€/kg		
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	
EXP	Total	348,91	-0,3%	153.358	6,6%	2,28	-6,5%
	UE-28	259,94	-0,3%	105.954	4,2%	2,45	-4,3%
	PPTT	88,98	-0,5%	47.404	12,2%	1,88	-11,3%
IMP	Total	97,18	9,1%	31.934	12,6%	3,04	-3,0%
	UE-28	81,56	9,3%	27.944	13,4%	2,92	-3,7%
	PPTT	15,62	8,5%	3.990	6,7%	3,91	1,7%
<b>Saldo</b>	<b>251,74</b>	<b>-3,5%</b>	<b>121.424</b>	<b>5,1%</b>			

Indicadores





# ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Agosto (...continuación)

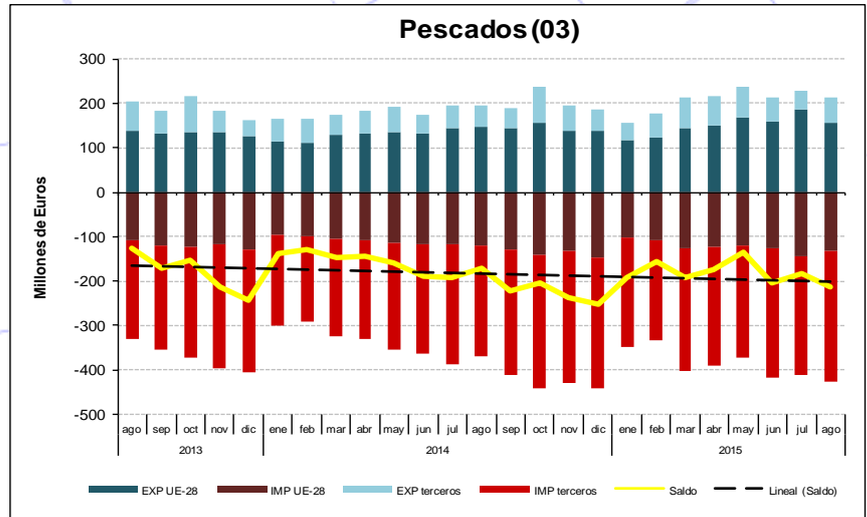
## Grupo de Pescados (Taric 03)

El grupo de Pescados (Taric 03) tiene un carácter importador con tendencia creciente. Así, el saldo con respecto a agosto 2014 ha empeorado en un 30,7%, como resultado del aumento del 9,8% en las exportaciones, muy inferior al aumento del 19,3% en las importaciones.

Del subgrupo Pescado Congelado, las exportaciones han disminuido en volumen (22,9%) y valor (9,3%). Al contrario que las importaciones, que suben en volumen (19,9%) y valor (11,9%). El precio medio de exportación ha aumentado (de 1,51 €/kg a 1,77 €/kg) y el de importación ha disminuido (de 2,08 a 1,94 €/kg.)

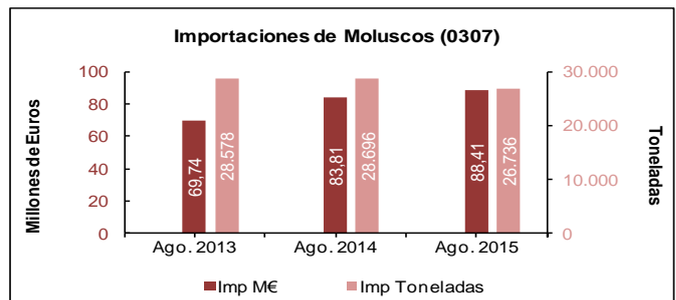
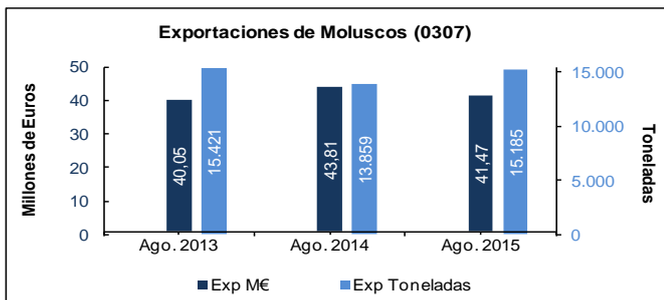
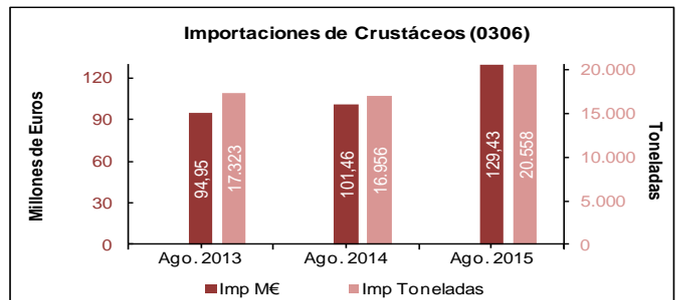
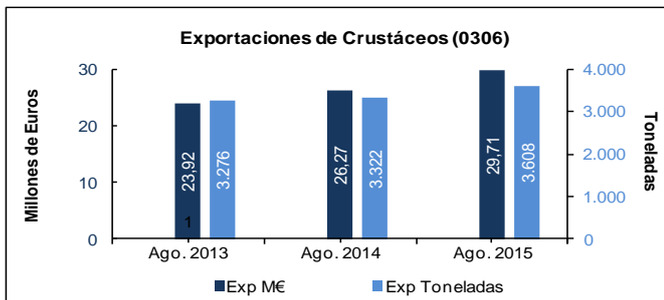
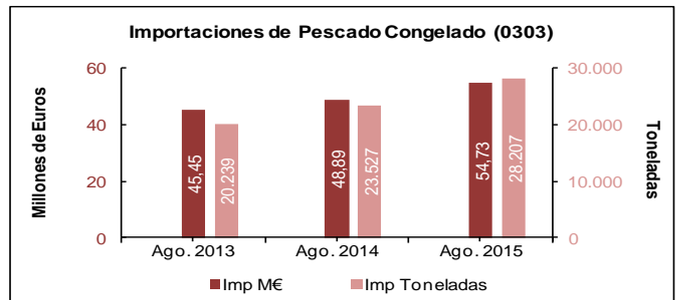
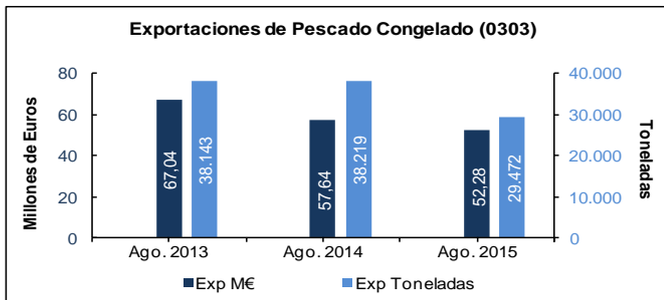
El subgrupo de Crustáceos muestra con respecto a agosto 2014 un aumento en el valor (13%) y volumen (8,6%) de las exportaciones. Su precio ha aumentado un 4,0%. Por su parte, las importaciones suben tanto en valor (27,5%) como en volumen (21,2%), lo que supone que su precio medio alcanza un aumento del 5,3%.

El subgrupo Moluscos muestra un descenso en valor en las exportaciones respecto a agosto 2014 (5,3%). Las importaciones aumentaron en un 5,5%. En sentido contrario, en volumen las exportaciones aumentaron un 9,5% y las importaciones disminuyeron un 6,8%. El precio de exportación desciende hasta 2,73 €/kg y el de importación sube hasta 3,31 €/kg.



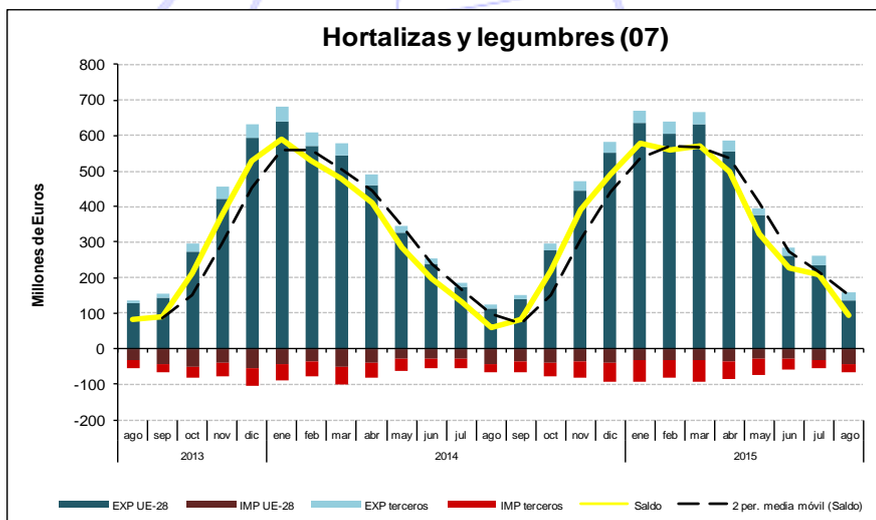
03. Pescados	M€		Toneladas		€/kg		
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	
EXP	Total	214,35	9,8%	64.190	-8,7%	3,34	20,2%
	UE-28	157,48	9,0%	40.613	6,9%	3,88	1,9%
	PPTT	56,87	12,0%	23.577	-27,0%	2,41	53,6%
IMP	Total	428,30	19,3%	115.844	10,3%	3,70	8,1%
	UE-28	131,54	20,1%	34.626	13,1%	3,80	6,2%
	PPTT	296,77	18,9%	81.218	9,2%	3,65	8,9%
<b>Saldo</b>	<b>-213,95</b>	<b>-30,7%</b>	<b>-51.654</b>	<b>-48,8%</b>			

Indicadores





## Grupo Hortalizas y Legumbres (Taric 07)



El grupo de Hortalizas y Legumbres (Taric 07) tiene un carácter claramente exportador con ligera tendencia creciente. El valor de las exportaciones han aumentado frente a agosto 2014 en un 28,1%, y esta mejora se produce tanto en los destinos UE (20,6%) como PPTT (103,1%). Las importaciones aumentan pero mucho menos (0,9%).

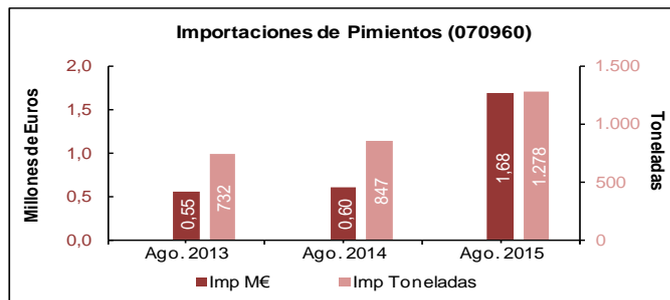
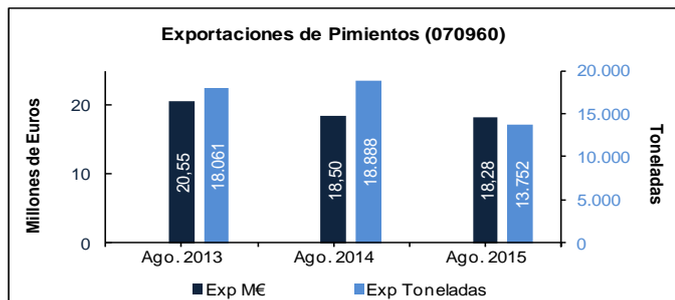
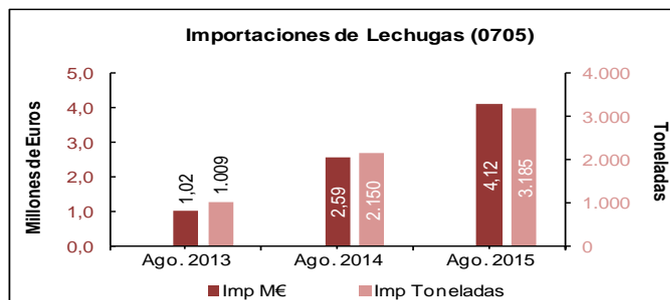
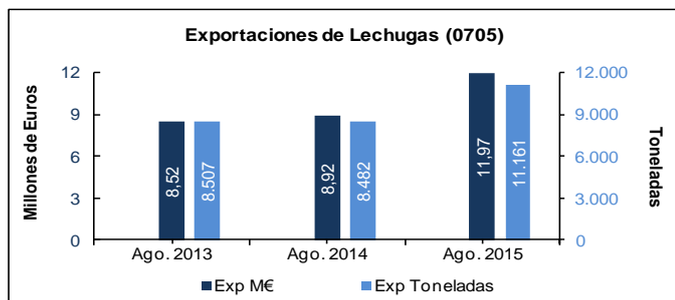
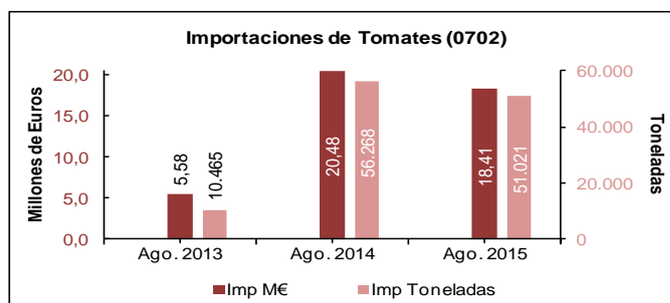
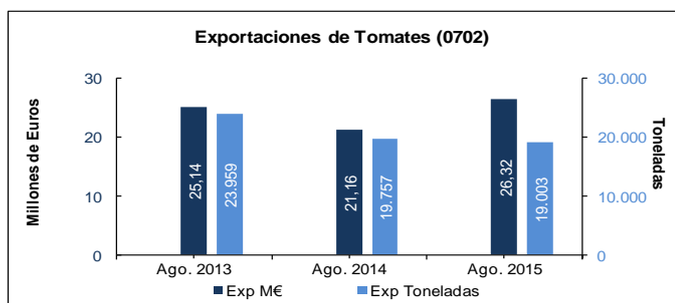
En el subgrupo Tomates, las exportaciones han subido en valor (24,3%) y bajado en volumen (3,8%). Su precio medio de exportación ha aumentado fuertemente (de 1,07 €/kg a 1,39 €/kg). Las importaciones disminuyen en valor (10,1%) y volumen (9,3%). Su precio se mantiene constante (0,36 €/kg).

En el subgrupo Lechugas, el valor exportado aumentó en un 34,2%, y el volumen un 31,6%, con aumento de precio de 1,05 €/kg a 1,07 €/kg (1,9%). Las importaciones también han aumentado en valor (59,2%), volumen (48,1%) y precio (7,5%), que pasa de 1,20 €/kg a 1,29 €/kg. El saldo en valor ha mejorado en un 24,0%.

En el subgrupo Pimientos, las exportaciones respecto a agosto 2014 bajan ligeramente en valor (1,2%), y más en volumen (27,2%), mientras el precio de exportación sube un 35,7% pasando de 0,98 €/kg a 1,33 €/kg. Las importaciones aumentan en valor (181,4%), volumen (50,8%) y precio (86,6%), aunque sus magnitudes son menos significativas.

07. Hortalizas y legumbres	M€		Toneladas		€/kg	
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014
<b>EXP</b>						
Total	159,06	28,1%	174.782	12,4%	0,91	13,9%
UE-28	136,17	20,6%	146.864	4,4%	0,93	15,6%
PPTT	22,89	103,1%	27.917	89,8%	0,82	7,0%
<b>IMP</b>						
Total	66,58	0,9%	102.746	-27,2%	0,65	38,6%
UE-28	44,43	1,9%	83.606	-23,6%	0,53	33,3%
PPTT	22,15	-1,1%	19.140	-39,7%	1,16	64,1%
<b>Saldo</b>	<b>92,47</b>	<b>58,9%</b>	<b>72.036</b>	<b>403,8%</b>		

Indicadores





# ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Agosto (...continuación)

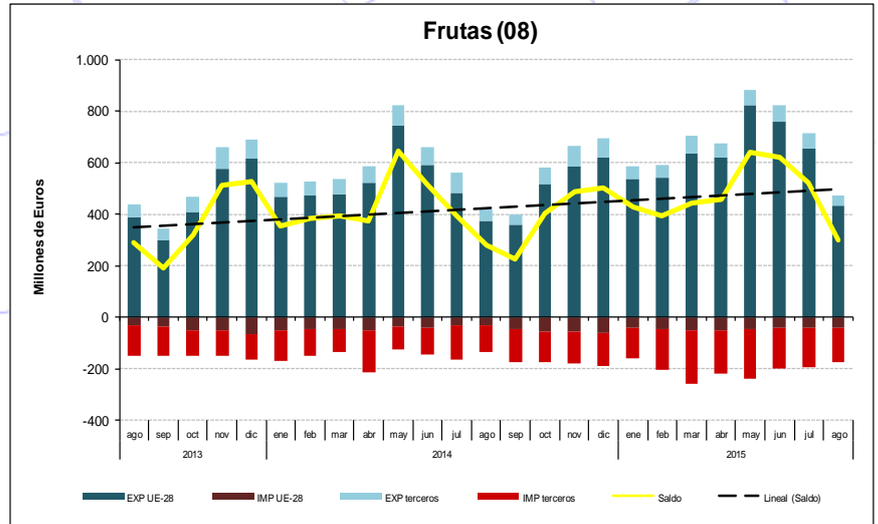
Grupo Frutas (Taric 08)

El grupo Frutas (Taric 08) tiene un carácter netamente exportador con tendencia creciente. Respecto a agosto 2014 el saldo comercial sube (14,3%), llegando a 298,35 M€, debido principalmente al fuerte aumento del valor de las exportaciones a la UE (21,9%). Las importaciones también aumentan su valor con fuerza (29,3%).

El subgrupo de Cítricos supone el 11% del total de exportaciones. Estas han tenido un aumento en valor (22%) y volumen (5,7%), debido a la subida del precio medio (15,3%). Las importaciones crecieron un 37% en valor y 15% en volumen, alcanzando unos valores muy parecidos a las exportaciones.

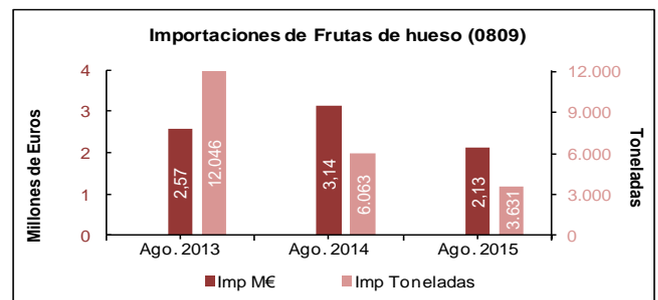
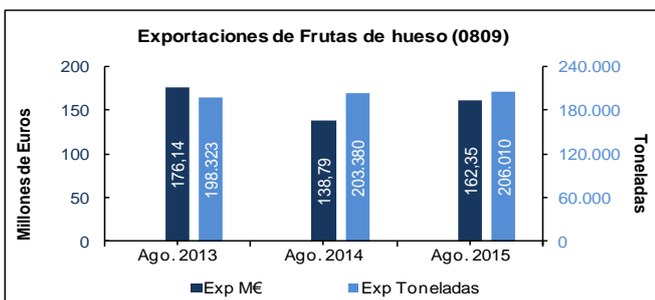
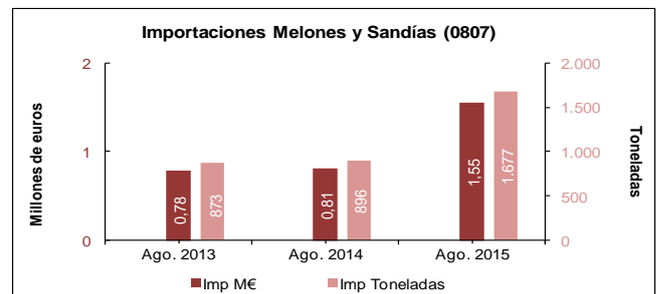
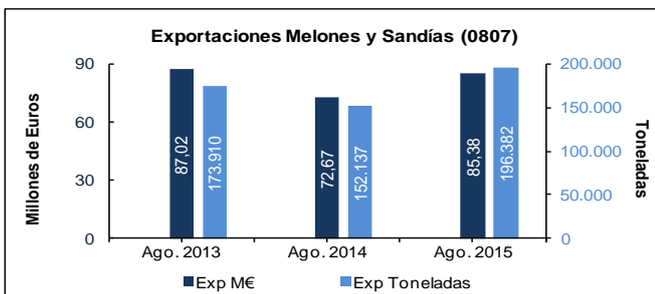
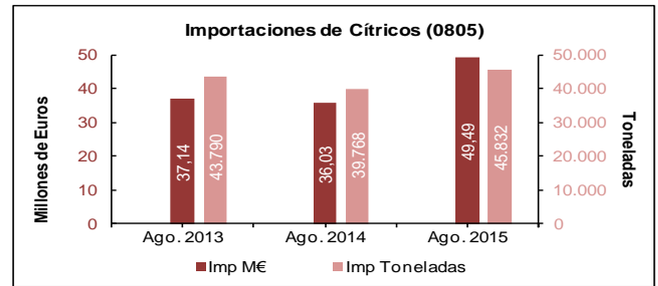
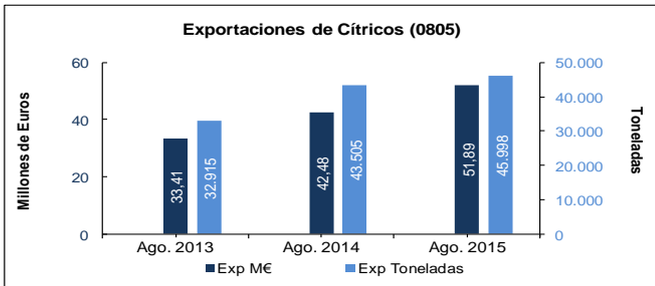
En el subgrupo Melones y Sandías, las exportaciones representan el 18% del total. Han aumentado en valor (17,5%) y volumen (29%), aunque su precio medio ha descendido. Las importaciones también han subido en valor (91,3%) y volumen (87,2%) aunque son representativas frente a las exportaciones.

El subgrupo de Frutas de Hueso representa el 34% del total de las exportaciones. Sus exportaciones han aumentado respecto a agosto 2014, en valor (17,0%), volumen (1,3%) y precio (16,1%) pasando de 0,68 €/kg a 0,79 €/kg. Las importaciones son muy poco significativas.



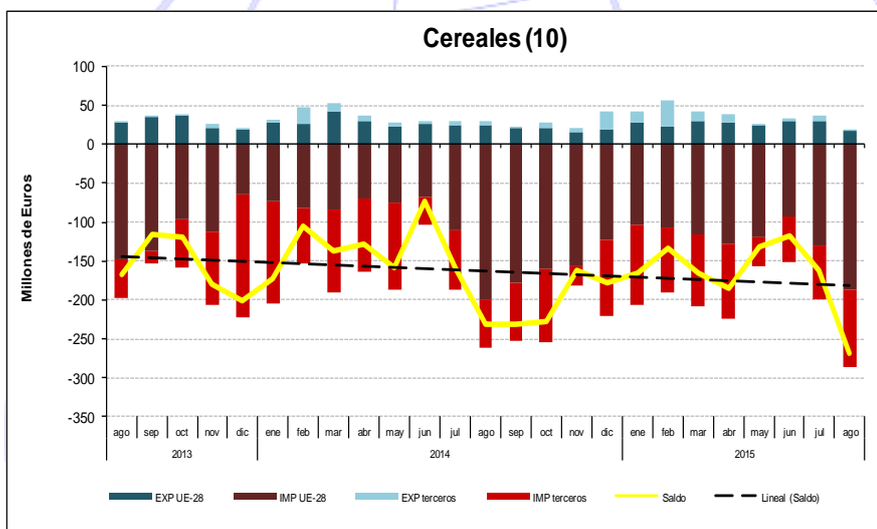
		M€		Toneladas		€/kg	
		Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014
EXP	Total	474,80	19,4%	551.750	9,2%	0,86	9,4%
	UE-28	432,45	21,9%	514.225	12,2%	0,84	8,6%
	PPTT	42,35	-0,8%	37.525	-20,6%	1,13	25,0%
IMP	Total	175,96	29,3%	129.735	7,9%	1,36	19,8%
	UE-28	42,35	45,1%	44.181	8,2%	0,96	34,1%
	PPTT	133,61	25,0%	85.554	7,8%	1,56	16,0%
<b>Saldo</b>		<b>298,85</b>	<b>14,3%</b>	<b>422.015</b>	<b>9,5%</b>		

Indicadores





## Grupo Cereales (Taric 10)



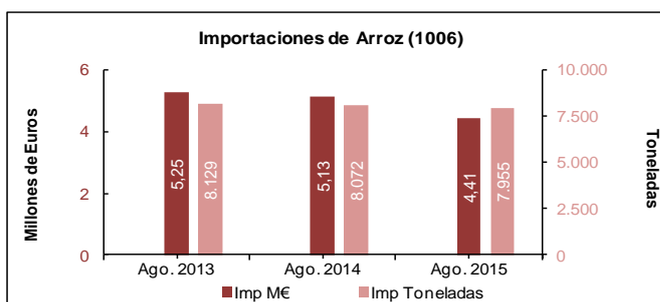
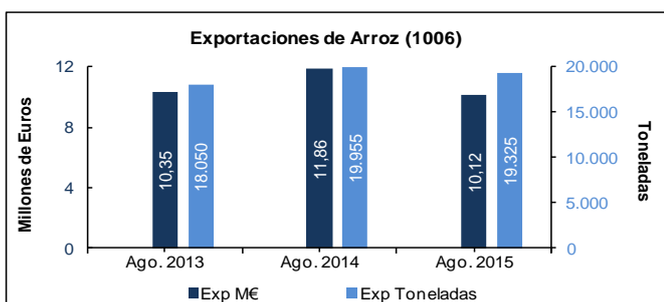
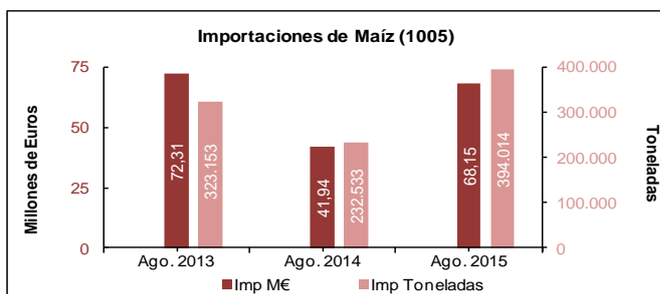
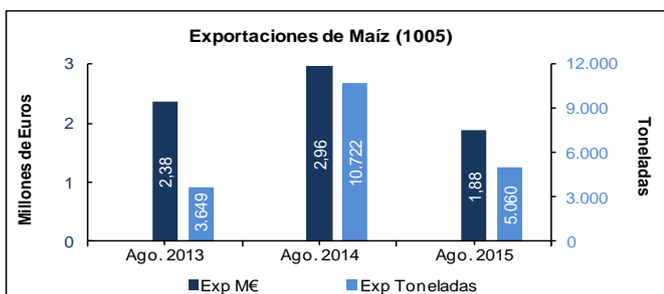
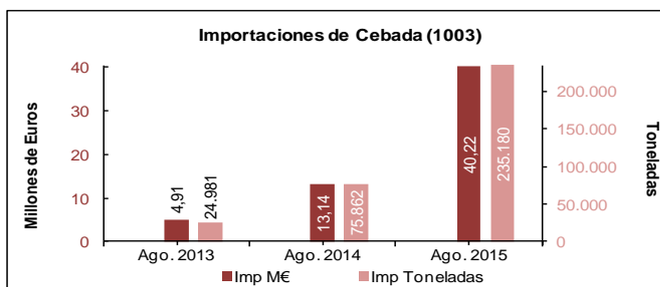
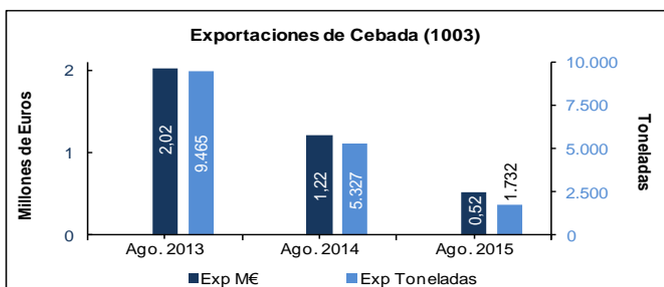
El grupo Cereales en grano (Taric 10) mantiene un carácter importador, con tendencia creciente. El fuerte aumento de las importaciones procedentes de PPTT, (57,9%) ha provocado que el conjunto de las importaciones subiese un 20,4%. Consecuentemente el saldo ha empeorado un 27,4%.

El subgrupo de la Cebada representa el 14,1% de las importaciones. Con respecto a agosto de 2014, las importaciones han tenido un gran aumento en valor (206,2%), y en volumen (210,0%). **Su precio medio se ha mantenido en 0,17 €/kg.** Las exportaciones disminuyen en valor y en volumen.

El subgrupo del Maíz, supone el 23,8% de las importaciones. Estas aumentaron con respecto a agosto 2014, un 69,4% en volumen y un 62,5% en valor. Su precio medio descendió un 5,5% desde 0,18 €/kg a 0,17€/kg. **Las exportaciones en este subgrupo tienen un carácter testimonial.**

De los subgrupos analizados, el Arroz, es el único que presenta un saldo positivo (5,72M€). Sin embargo, el saldo ha disminuido con respecto a agosto 2014 en un 15%, debido a principalmente a la bajada en precio de las exportaciones (de 0,59€/kg a 0,52 €/kg), ya que éstas en volumen se mantuvieron prácticamente constantes

	M€		Toneladas		€/kg		
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	
<b>EXP</b>	Total	17,88	-34,3%	49.510	-39,5%	0,36	8,7%
	UE-28	16,68	-25,7%	48.084	-20,3%	0,35	-6,8%
	PPTT	1,19	-74,8%	1.427	-93,4%	0,84	279,8%
<b>IMP</b>	Total	285,97	20,4%	1.589.467	30,6%	0,18	-7,8%
	UE-28	186,89	6,9%	1.038.656	17,7%	0,18	-9,2%
	PPTT	99,08	57,9%	550.811	64,5%	0,18	-4,0%
<b>Saldo</b>		-268,10	-27,4%	-1.539.957	-35,7%		



Indicadores



# ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Agosto (...continuación)

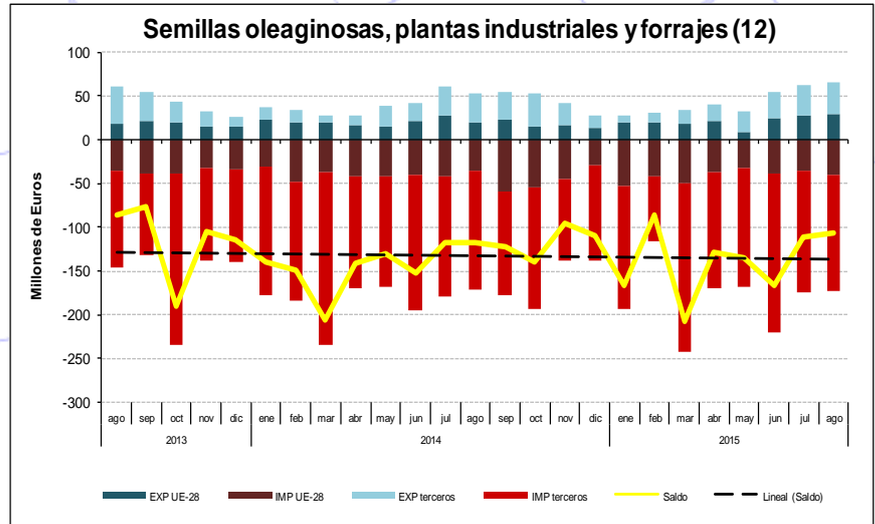
Grupo Semillas Oleaginosas, plantas industriales y forrajes (Taric 12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia ligeramente creciente. Respecto a agosto de 2014, su saldo comercial mejora (9,0%), debido al aumento de las exportaciones a la UE (34,8%).

El subgrupo Habas de Soja representa el 65,9% del valor del total de las importaciones del grupo en agosto. Su saldo ha mejorado (de -117,5M€ a -108,6M€), a pesar del aumento de volumen en las importaciones (5,7%), debido a la bajada del precio medio de las mismas, de 0,41 €/kg a 0,38€/kg. Las exportaciones han aumentado en volumen (954,1%) y valor (675,2%); aún así, se pueden considerar como testimoniales.

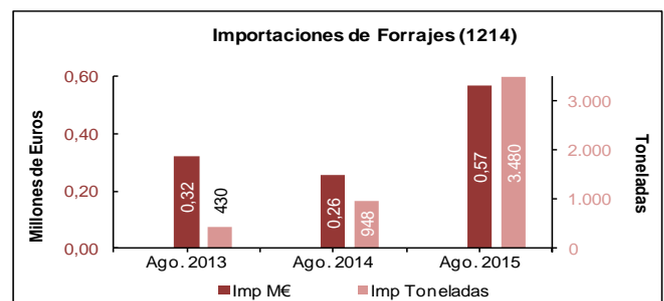
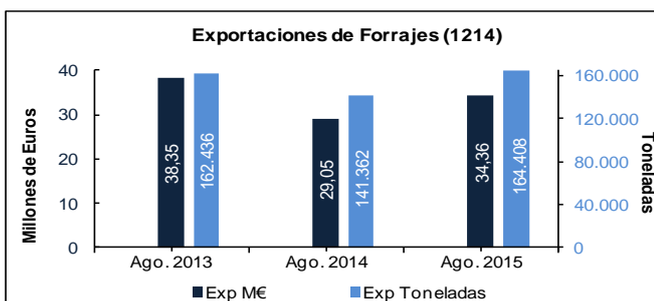
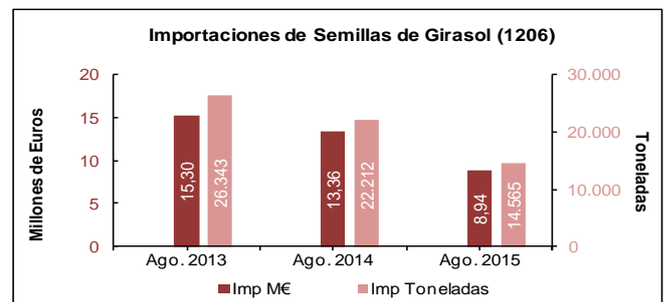
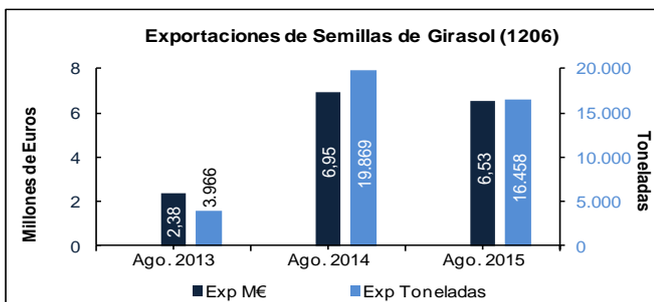
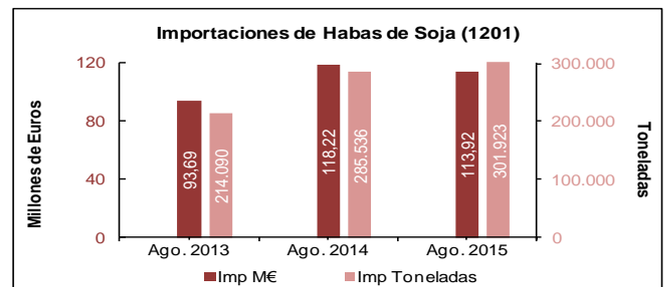
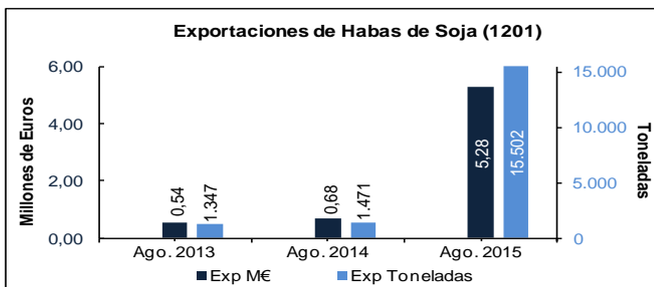
El subgrupo Semillas de Girasol, disminuye el volumen importado un 34,4%, al mismo tiempo que su valor también baja un 33,1%. El precio de importación sube de 0,60 €/kg hasta los 0,61 €/kg. Las exportaciones también se consideran como testimoniales.

De los subgrupos analizados Forrajes es el único que tiene saldo positivo (33,79 M€). El volumen de las exportaciones subió un 16,3%, y el valor exportado aumentó en un 18,3%. El precio de exportación se mantuvo estable en 0,21€/kg. Las importaciones son poco significativas tanto en valor como en volumen.



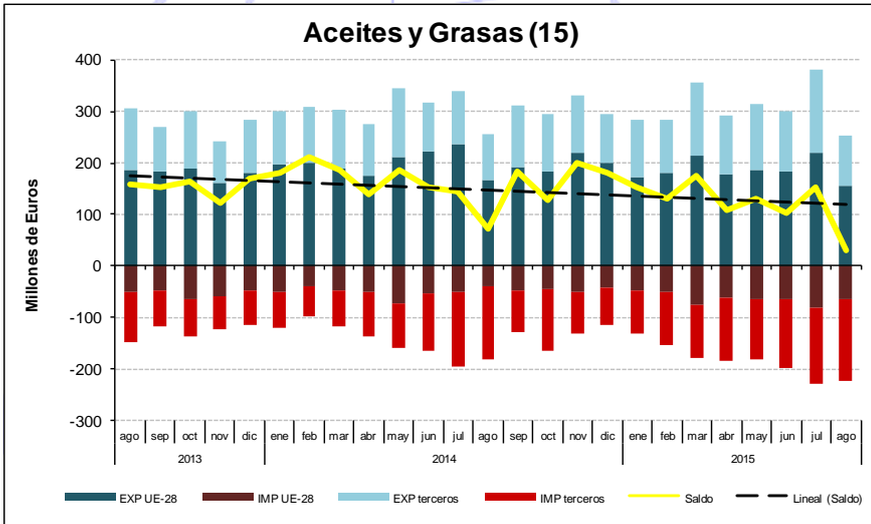
	M€		Toneladas		€/kg	
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014
<b>12. Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes</b>						
<b>EXP</b>						
Total	66,32	23,4%	230.092	20,6%	0,29	2,4%
UE-28	29,07	34,8%	68.610	34,3%	0,42	0,4%
PPTT	37,25	15,8%	161.482	15,5%	0,23	0,2%
<b>IMP</b>						
Total	172,71	1,2%	362.082	3,0%	0,48	-1,8%
UE-28	39,30	11,2%	50.286	-4,2%	0,78	16,1%
PPTT	133,42	-1,4%	311.796	4,3%	0,43	-5,5%
<b>Saldo</b>	<b>-106,39</b>	<b>9,0%</b>	<b>-131.990</b>	<b>17,8%</b>		

Indicadores





## Grupo Aceites y grasas (Taric 15)



El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador y con una tendencia ligeramente decreciente. Respecto a agosto 2014, empeora el saldo debido fundamentalmente al incremento de las importaciones de la UE28. Las exportaciones a la UE28 sufren una bajada del 8,7% y un incremento del 11,2% a PPTT.

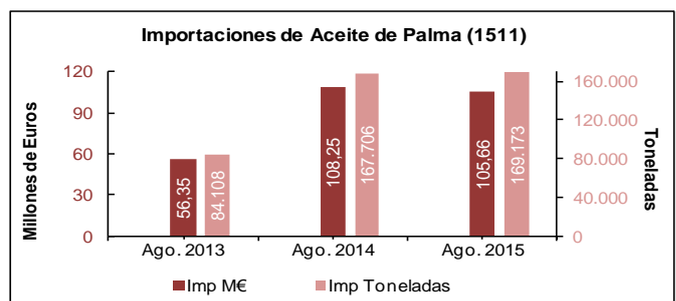
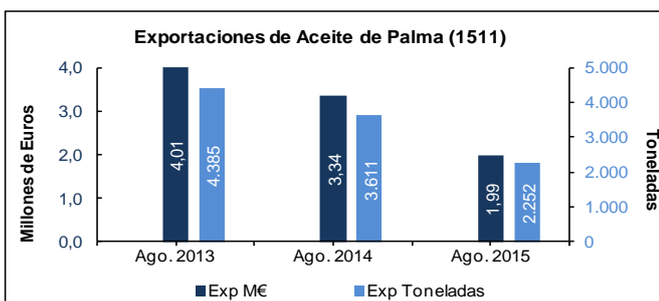
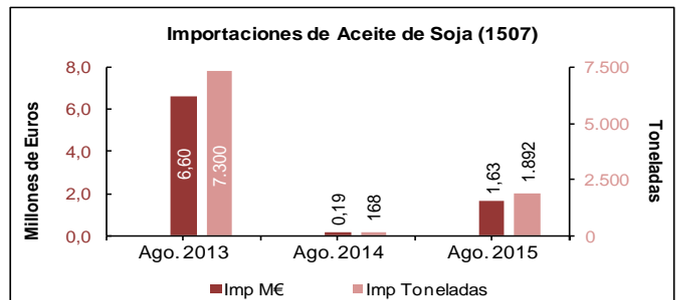
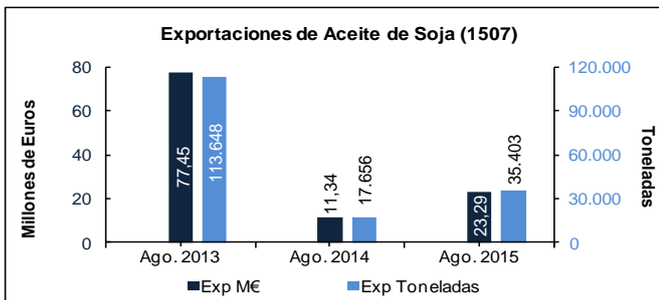
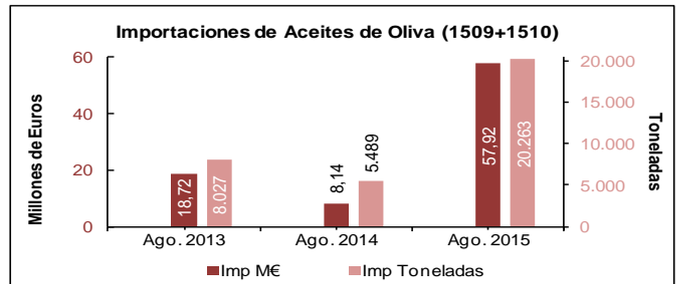
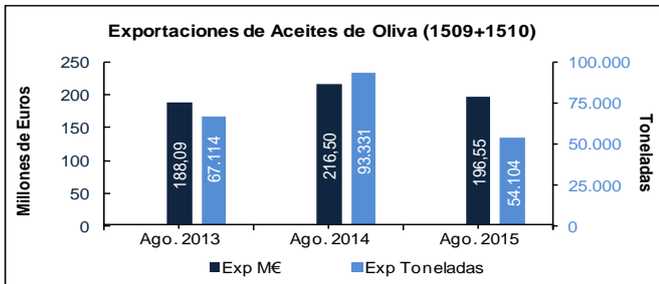
El subgrupo Aceite de Oliva representó el 78% de las exportaciones y el 26,0% de las importaciones del grupo. Las exportaciones disminuyeron en volumen (42,0%) y valor (9,2%) con carácter interanual. El precio de exportación aumentó un 56,6% hasta los 3,63 €/kg y el de importación aumentó un 92,8% (2,86 €/kg), debido a incrementos del 611% en valor y del 269% en volumen.

Con respecto al Aceite de Soja, es importante señalar la importante subida en las exportaciones con respecto a agosto 2014. El volumen exportado asciende un 100,5% y su valor en un 105,4% hasta llegar a 23,39 M€; el precio sube ligeramente desde 0,64 €/kg a 0,66 €/kg. Las importaciones aunque aumentan prácticamente son testimoniales.

El subgrupo de Aceite de Palma, representa el 47,3% de las importaciones del grupo. El descenso del precio (4,6%), a pesar del aumento del volumen (0,9%), provoca la bajada del valor importado en un 2,4%, hasta los 105,6 M€. El valor de las exportaciones es testimonial tanto en volumen como valor.

15. Aceites y grasas	M€		Toneladas		€/kg		
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	
<b>EXP</b>	Total	253,32	-1,9%	123.525	-13,3%	2,05	13,3%
	UE-28	154,80	-8,7%	66.054	-29,6%	2,34	29,8%
	PPTT	98,52	11,2%	57.471	18,1%	1,71	-5,8%
<b>IMP</b>	Total	223,41	23,5%	262.499	3,7%	0,85	19,1%
	UE-28	63,57	62,4%	62.978	54,6%	1,01	5,1%
	PPTT	159,83	12,8%	199.521	-6,0%	0,80	20,0%
<b>Saldo</b>	29,91	-61,3%	-138.974	-25,8%			

Indicadores





# ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Agosto (...continuación)

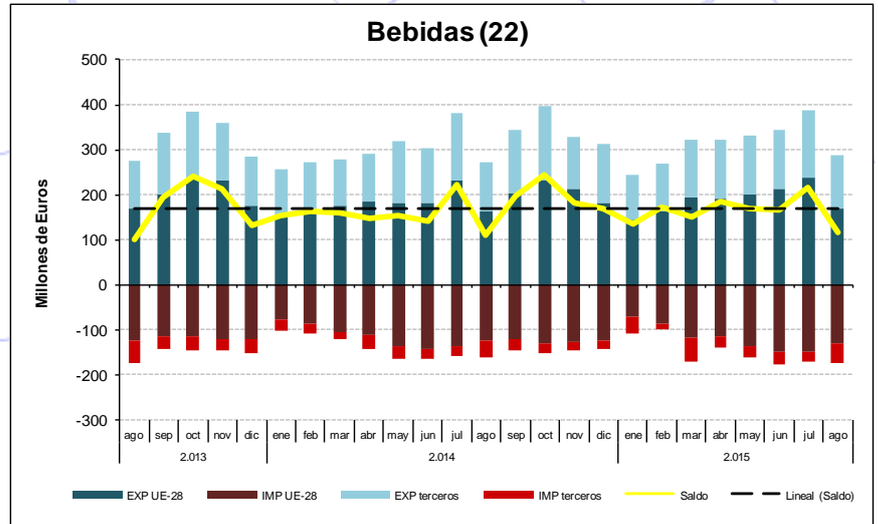
## Grupo Bebidas (Taric 22)

El grupo de las Bebidas (Taric 22) es marcadamente exportador con una tendencia estable. Respecto a agosto 2014 ha crecido el saldo debido fundamentalmente al aumento de las exportaciones totales en 7,5% (tanto PPTT como UE28). Las importaciones también han crecido, tanto a UE-28 como PPTT.

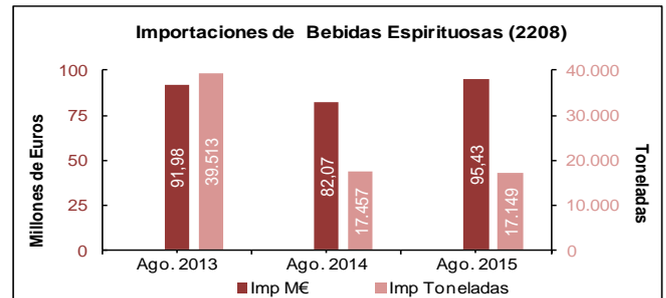
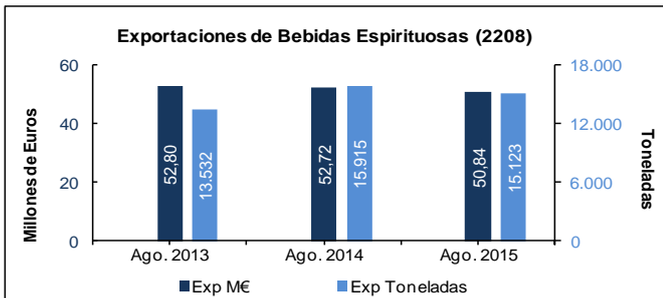
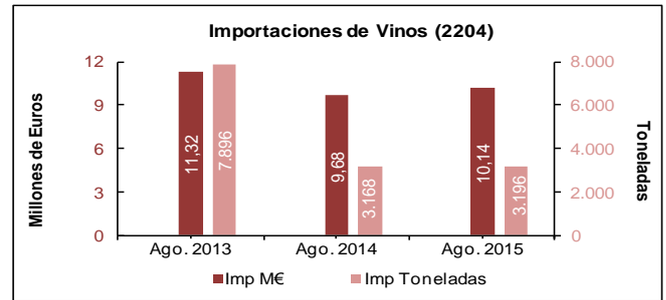
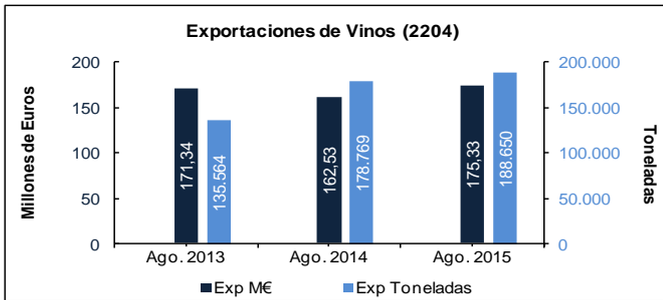
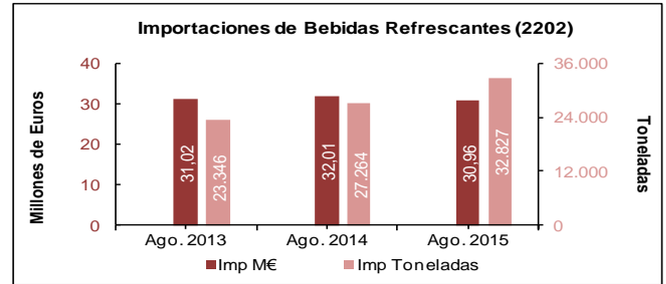
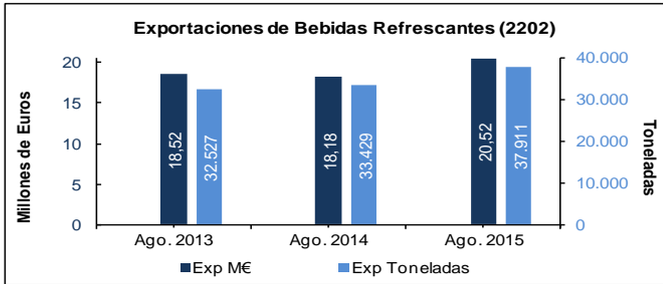
El subgrupo de las Bebidas Refrescantes disminuye en el último año su saldo negativo en un 24,4% hasta los **-10,45 M€**, debido sobre todo, al fuerte aumento en valor de las exportaciones (12,8%).

El subgrupo de los Vinos representa el 61% de las exportaciones del grupo. El volumen exportado aumenta un 5,5%, mientras su valor sube un 7,9%, debido a la subida del precio medio en un 2,2% hasta **0,93 €/kg**. El valor importado subió un 4,7%, pero el volumen aumentó más ligeramente, un 0,9%, lo que implica un aumento del precio (3,8%) hasta los **3,17 €/kg**.

El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa el 55% de las importaciones del grupo. Su saldo negativo ha empeorado en un 51,9% debido a la subida del valor de las importaciones en un 16,3%. El precio de las mismas ha crecido un 18,4%, hasta **5,56 €/kg**. El valor de las exportaciones ha disminuido un 3,6% hasta **50,84 M€**, con una subida del precio medio hasta **3,36€/kg**.



22. Bebidas	M€		Toneladas		€/kg		
	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	Ago. 2015	Var. ago 2015/2014	
EXP	Total	288,60	7,5%	295.657	7,1%	1,04	0,4%
	UE-28	168,95	4,6%	216.442	7,0%	0,87	-2,2%
	PPTT	119,65	11,9%	79.215	7,4%	1,47	4,2%
IMP	Total	173,46	8,8%	116.972	4,1%	1,60	4,5%
	UE-28	131,10	7,3%	108.686	10,9%	1,29	-3,2%
	PPTT	42,36	13,6%	8.287	-42,6%	3,43	97,7%
<b>Saldo</b>	<b>115,14</b>	<b>5,7%</b>	<b>178.685</b>	<b>9,2%</b>			



Indicadores

# 3. AGRICULTURA



## 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

AGOSTO 2015

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España, correspondientes al 31 de agosto de 2015. Se elaboran con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas, **tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente.**

### Cereales

Las estimaciones de producción de cereales de otoño-invierno para la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015, reflejan para todo el grupo en general una bajada del 2,7% en relación a la campaña precedente, si bien por cultivos se presentan variaciones de distinto signo. Descienden trigo blando (-4,5%), cebada de dos carreras (-7,1%) y triticale (-2%) y registran ascensos centeno (+22,6%), trigo duro (+17,4%), avena (+16,6%) y cebada de seis carreras (+1,1%). La superficie cultivada presenta variaciones del mismo signo que la producción (-1,5% para el grupo), salvo en triticale, cuya superficie aumenta levemente (+1,2%).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Trigo blando	8	6.811,7	5.698,6	5.439,4	95,5
Trigo duro	8	933,3	789,2	926,4	117,4
Trigo total	8	7.744,9	6.487,8	6.365,7	98,1
Cebada seis carreras	8	1.187,4	708,3	716,2	101,1
Cebada dos carreras	8	8.817,6	6.225,1	5.785,8	92,9
Cebada total	8	10.005,0	6.933,5	6.502,0	93,8
Avena	8	957,7	670,5	781,7	116,6
Centeno	8	384,0	228,8	280,4	122,6
Triticale	6	394,8	449,6	440,5	98,0
Cereales otoño invierno		19.486,4	14.770,2	14.370,3	97,3

Entre los cereales de primavera, los avances de producción de la cosecha 2015 registran, con relación a la campaña pasada, ascensos en sorgo (+27,9%) y arroz (+2,4%), produciéndose, en el caso del sorgo, con avances paralelos en su superficie. El maíz desciende un 10%, con parecido retroceso en superficie.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Maíz	8	4.930,2	4.749,8	4.277,0	90,0
Sorgo	7	45,1	42,4	54,2	127,9
Arroz	8	876,6	863,6	884,2	102,4

### Leguminosas grano

Las estimaciones de producción de las leguminosas grano de la cosecha 2015 muestran ascensos respecto de la campaña anterior en la mayoría de los cultivos, descendiendo únicamente yeros (-23,9%), garbanzos (-22,6%) y altramuz (-24,6%).

Destacan principalmente las subidas en habas secas (+79,4%), judías secas (+50,1%) y guisantes secos (+41,3%). También suben, pero en menor medida, lentejas (+14,2%) y veza (+12,1%). Como en los cereales de invierno, estas variaciones de producción se acompañan, también, de variaciones del mismo signo aunque con diferentes magnitudes, en sus superficies, salvo en las lentejas, que disminuye levemente.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Judías secas	8	11,3	12,2	18,2	150,1
Habas secas	8	27,8	35,6	63,9	179,4
Lentejas	8	40,6	17,5	20,0	114,2
Garbanzos	8	26,1	33,5	26,0	77,4
Guisantes secos	8	190,8	134,9	190,6	141,3
Veza	8	85,3	75,6	84,7	112,1
Altramuz dulce	8	2,5	3,1	2,3	75,4
Yeros	8	90,2	69,2	52,6	76,1

Agricultura

### Cultivos industriales

Los datos de previsión de producción de remolacha de verano para la cosecha 2015 registran un ascenso de un 13,8% respecto a la campaña anterior. En el caso de la colza se produce un aumento del 35%, con subidas paralelas en su superficie. Entre los descensos, destaca la bajada de girasol (-28,6%). También descienden algodón (-17,2%) y tabaco (-14,3%) en sus primeras estimaciones de campaña.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Remolacha azucarera (verano)	8	384,3	749,5	853,2	113,8
Remolacha azucarera (invierno)	2	2.135,6	2.951,0	-	-
Algodón	8	145,6	226,2	187,4	82,8
Girasol	8	1.038,1	979,5	698,9	71,4
Colza	7	113,2	105,6	142,6	135,0
Tabaco	8	31,3	34,0	29,1	85,7



## AVANCES AGOSTO (...continuación)

### Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de hortalizas de la cosecha 2015 indican, respecto a la anterior campaña, un leve ascenso en la patata de media estación (+1,1%) y descensos en el grupo de las cebollas (-6,1% en cebolla total), dándose variaciones similares en sus superficies. El **tomate “de verano” (recolección 1-VI/30-IX)** avanza un 6,7%. Son primeras estimaciones de campaña las de “otras cebollas”.

En otras hortalizas, las estimaciones de producción registran aumentos en berenjena (+16,6%), fresa y fresón (+6%) y ajo (+5,6%), mientras que la lechuga apenas varía (-0,3%).

En frutales se reflejan los siguientes datos: suben albaricoque (+11,2%), manzana total (+3,4%) y melocotón (+1,1%) y descienden pera (-6,7%), nectarina (-3,9%) e higo (-16%). El plátano apenas sufre variaciones (-0,2%). En frutos secos suben tanto almendra (+9,1%) como avellana (+6,9%).

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Patata de media estación	8	995,0	974,2	984,8	101,1
Cebolla babosa	8	168,8	191,8	185,0	96,5
Cebolla grano	8	667,4	779,1	730,2	93,7
Otras cebollas	8	412,0	348,9	324,0	92,8
Cebolla total	8	1.248,2	1.319,9	1.239,1	93,9
Tomate verano (rec.1-vi/30-ix)	8	2.288,4	3.264,3	3.482,7	106,7
Berenjena	8	206,1	211,2	246,2	116,6
Fresa y fresón	8	312,5	299,8	317,7	106,0
Lechuga total	8	908,7	921,1	917,9	99,7
Ajo	8	173,2	169,2	178,7	105,6
Manzana sidra	8	83,1	100,1	90,4	90,3
Manzana mesa	8	462,9	477,6	507,0	106,2
Manzana total	8	546,0	577,6	597,4	103,4
Pera total	8	425,6	410,1	382,5	93,3
Melocotón	8	801,7	945,4	955,5	101,1
Nectarina	8	509,7	625,5	601,0	96,1
Albaricoque	8	124,3	138,7	154,3	111,2
Plátano	8	361,0	365,3	364,7	99,8
Almendra	8	143,1	198,7	216,9	109,1
Avellana	8	15,3	13,5	14,4	106,9
Higo	8	30,4	28,5	23,9	84,0

### Cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha 2015, campaña 2015/16, indican, respecto de la anterior, descensos en limón (-28,2%) y en naranja (-15,7%).

Se ha producido un cambio metodológico en 2014 que ha contribuido, en parte, al aumento registrado en el caso del limón y pomelo en dicho año.

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Limón (*)	8	818,5	1.089,4	782,6	71,8
Pomelo (*)	4	54,2	77,9	-	-
Naranja	8	3.641,2	3.483,5	2.935,3	84,3
Mandarina total		2.138,6	2.385,8	-	-
-Satsuma	12	200,0	135,7	-	-
-Clementina	1	1.404,6	1.696,1	-	-
-Híbridos mandarina	3	534,0	554,0	-	-

(\*) Cambio metodológico

### Producciones vitivinícolas

Las primeras estimaciones de producciones vitivinícolas, para la cosecha 2015, campaña 2015/16, previas a la vendimia y muy preliminares, sitúan la producción de vino y mosto en 40,914 millones de hectolitros, un **7,8% inferior a la campaña pasada. Podrá verse modificada a medida que transcurra la campaña y se vaya actualizando con los datos proporcionados por las distintas CCAA.**

Estas previsiones son producción total estimada de vino y mostos, incluidos los concentrados y zumos de uva, y engloban la producción de los pequeños productores (**autoconsumo**), **no sujetos a la obligación de presentar declaraciones al FEGA.**

Productos (000 t/ 000 HI)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Uva de mesa (000 t)	8	250,5	228,9	288,8	126,1
Uva vinificación (000 t)	8	7.382,4	5.905,9	5.479,9	92,8
Vino + Mosto (000 HI)	8	53.549,8	44.384,7	40.914,0	92,2



# AVANCES AGOSTO (...continuación)

## SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - AGOSTO 2015



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (*)	DEFINIT. 2013	PROVIS. 2014	AVANCE 2015	2015 2014=100	MES (*)	DEFINIT. 2013	PROVIS. 2014	AVANCE 2015	2015 2014=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	3	1.781,6	1.871,7	1.812,8	96,9	8	6.811,7	5.698,6	5.439,4	95,5
trigo duro	3	343,4	295,7	336,3	113,7	8	933,3	789,2	926,4	117,4
trigo total	3	2.125,0	2.167,4	2.149,1	99,2	8	7.744,9	6.487,8	6.365,7	98,1
cebada de seis carreras	3	424,2	370,4	372,2	100,5	8	1.187,4	708,3	716,2	101,1
cebada de dos carreras	4	2.360,1	2.415,3	2.277,4	94,3	8	8.817,6	6.225,1	5.785,8	92,9
cebada total	4	2.784,3	2.785,8	2.649,7	95,1	8	10.005,0	6.933,5	6.502,0	93,8
avena	3	444,5	430,2	486,1	113,0	8	957,7	670,5	781,7	116,6
centeno	3	155,6	133,9	144,0	107,5	8	384,0	228,8	280,4	122,6
triticale	3	142,3	193,0	195,3	101,2	6	394,8	449,6	440,5	98,0
cereales otoño invierno		5.651,7	5.710,2	5.624,1	98,5		19.486,4	14.770,2	14.370,3	97,3
maíz	7	440,0	433,9	381,1	87,8	8	4.930,2	4.749,8	4.277,0	90,0
sorgo	6	9,0	6,5	8,3	128,9	7	45,1	42,4	54,2	127,9
arroz	6	112,1	110,2	109,6	99,4	8	876,6	863,6	884,2	102,4
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>										
judías secas	8	6,8	7,7	8,9	116,6	8	11,3	12,2	18,2	150,1
habas secas	8	17,5	22,7	50,0	220,1	8	27,8	35,6	63,9	179,4
lentejas	8	31,5	31,1	30,6	98,6	8	40,6	17,5	20,0	114,2
garbanzos	8	27,3	38,3	37,8	98,7	8	26,1	33,5	26,0	77,4
guisantes secos	8	122,1	138,6	161,9	116,8	8	190,8	134,9	190,6	141,3
veza	8	71,4	93,8	97,6	104,1	8	85,3	75,6	84,7	112,1
altramuz dulce	8	3,7	4,7	3,4	71,7	8	2,5	3,1	2,3	75,4
yeros	8	84,1	104,8	71,1	67,9	8	90,2	69,2	52,6	76,1
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata media estación	6	35,1	33,5	34,2	102,2	8	995,0	974,2	984,8	101,1
patata tardía	8	21,4	23,3	20,3	87,0		790,9	945,6		
patata total	7	72,0	75,8	72,8	96,1		2.170,9	2.467,8		
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>										
remolacha azucarera (r. verano)	6	5,5	8,7	8,8	101,9	8	384,3	749,5	853,2	113,8
remolacha azucarera (r. invierno)	6	26,6	29,8	29,0	97,4	2	2.135,6	2.951,0		
remolacha total	6	32,1	38,4	37,8	98,4	8	2.519,9	3.700,5		
algodón	7	63,9	74,5	63,3	85,0	8	145,6	226,2	187,4	82,8
girasol	6	865,6	781,4	743,5	95,1	8	1.038,1	979,5	698,9	71,4
tabaco	5	9,7	10,3	9,1	88,9	8	31,3	34,0	29,1	85,7
colza	7	42,5	43,0	65,7	152,9	7	113,2	105,6	142,6	135,0
<b>CULTIVOS FORRAJEROS</b>										
maíz forrajero	8	107,9	110,5	107,9	97,7	8	4.428,2	4.545,9	4.407,3	97,0
alfalfa	8	248,9	246,4	247,8	100,6	8	11.004,0	10.222,2	9.378,6	91,7
veza para forraje	8	99,9	112,6	128,0	113,7	8	1.442,1	1.320,6	1.469,2	111,2
<b>HORTALIZAS</b>										
lechuga total	8	33,7	33,5	34,4	102,5	8	908,7	921,1	917,9	99,7
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	30,6	37,5	43,3	115,5	8	2.288,4	3.264,3	3.482,7	106,7
fresa y fresón	8	8,0	7,8	7,3	93,8	8	312,5	299,8	317,7	106,0
berenjena	4	3,6	3,5	3,3	96,0	8	206,1	211,2	246,2	116,6
ajo	8	18,9	19,8	20,3	102,8	8	173,2	169,2	178,7	105,6
cebolla babosa	8	3,6	3,9	3,8	97,0	8	168,8	191,8	185,0	96,5
cebolla grano y medio grano	6	10,6	12,3	12,1	98,1	8	667,4	779,1	730,2	93,7
otras cebollas	8	8,3	7,6	7,4	96,6	8	412,0	348,9	324,0	92,8
cebolla total	8	22,5	23,8	23,2	97,4	8	1.248,2	1.319,9	1.239,1	93,9
<b>FRUTALES</b>										
manzana sidra						8	83,1	100,1	90,4	90,3
manzana de mesa						8	462,9	477,6	507,0	106,2
manzana total						8	546,0	577,6	597,4	103,4
pera total						8	425,6	410,1	382,5	93,3
albaricoque						8	124,3	138,7	154,3	111,2
cereza y guinda						6	90,1	108,4	89,6	82,7
melocotón						8	801,7	945,4	955,5	101,1
nectarina						8	509,7	625,5	601,0	96,1
plátano						8	361,0	365,3	364,7	99,8
almendra						8	143,1	198,7	216,9	109,1
avellana						8	15,3	13,5	14,4	106,9
higo						8	30,4	28,5	23,9	84,0
<b>CÍTRICOS</b>										
naranja dulce						8	3.641,2	3.483,5	2.935,3	84,3
limón (***)						8	818,5	1.089,4	782,6	71,8
<b>VIÑEDO</b>										
uva de mesa						8	250,5	228,9	288,8	126,1
uva vinificación						8	7.382,4	5.905,9	5.479,9	92,8
vino + mosto (**)						8	53.549,8	44.384,7	40.914,0	92,2
uva pasa						8	1,7	1,2	1,0	86,3
<b>OLIVAR</b>										
aceituna de aderezo							549,9	542,2		
aceituna de almazara							8.726,5	4.044,6		
aceite							1.771,1	836,4		

Agricultura

(\*) Mes al que corresponde la última estimación

(\*\*) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. No corresponde a las existencias a 25 de noviembre



## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

### PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

SEPTIEMBRE 2015

PRODUCTOS	Precio Medio septiembre 2015	Variación % septiembre 15 / agosto 15	Variación % septiembre 15/ sept 14
Trigo blando panificable (1)	180,94	-1,94	3,27
Cebada pienso (1)	172,91	-1,56	4,97
Maíz grano (1)	181,13	-3,77	5,48
Arroz Cáscara (1)	286,13	-0,22	7,14
Alfalfa (1)	168,77	-2,11	9,64
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,13	6,04	11,58
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,82	-3,24	0,11
Aceite de oliva virgen (3)	380,79	-3,83	46,79
Aceite de oliva lampante (3)	358,49	-5,47	45,36
Aceite girasol refinado (3)	88,00	-1,40	22,22

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una bajada del (-1,94%) en comparación con agosto; en cuanto a la variación interanual con respecto a septiembre de 2014, se observa una subida de (3,27%); tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una bajada del (-1,56%) con respecto a agosto; la variación interanual con respecto a septiembre de 2014, experimenta una subida de (4,97%); tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de agosto un descenso del (-3,77%); en cuanto a la variación interanual en comparación con septiembre de 2014, se observa una subida de (5,48%); tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en el precio en comparación con agosto de (-3,24%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a septiembre de 2014, se ha producido una ligera subida de (0,11%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una bajada en comparación con agosto de (-3,83%); en cuanto a la variación interanual con respecto a septiembre de 2014 tiene un nivel de precios superior en un (46,79%); tendencia a descenso de precios.

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>  
[http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)  
[http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm)

## 3.3 COYUNTURA AGRARIA

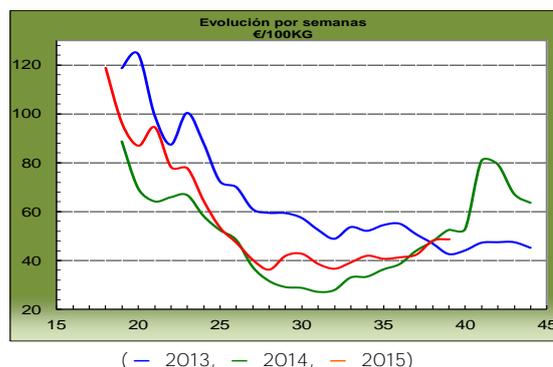


### PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

SEPTIEMBRE 2015

PRODUCTOS	Precio Medio septiembre 2015	Variación% sep.15/ag.15	Variación% sep.15/sep.14
Clementina	29,90	-42,49%	5,75%
Limón	60,71	124,45%	10,03%
Manzana Golden	42,91	-16,26%	30,47%
Pera Blanquilla	49,93	0,93%	15,12%
Ciruela	51,56	-19,66%	29,42%
Melocotón	44,33	13,12%	-2,82%
Plátano Canario	49,23	116,17%	-20,73%
Ajo seco	160,50	-1,23%	89,56%
Cebolla	26,37	-1,26%	74,39%
Judía Verde Plana	168,57	-27,12%	0,59%
Melón Piel de Sapo	31,78	52,45%	24,08%
Pimiento Verde Italiano	60,53	29,82%	35,71%
Tomate liso	97,39	43,89%	51,72%
Patata	18,25	-1,03%	70,46%

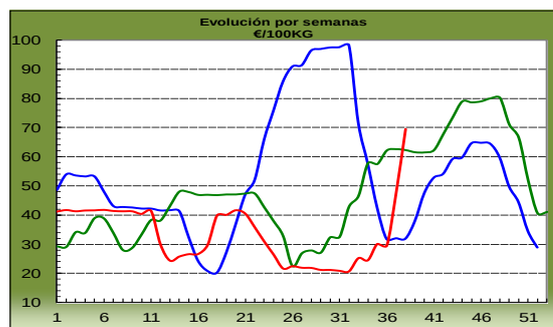
Evolución Precios Melocotón



(— 2013, — 2014, — 2015)

Ascenso muy significativo de los precios del plátano canario este mes en relación con los de agosto (+116,17%); pese a ello, su cotización media resulta inferior a la de septiembre de 2014 (-20,73%).

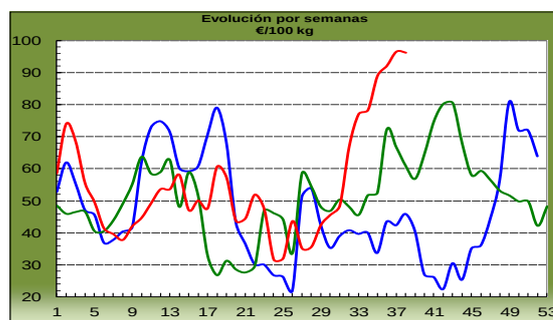
Evolución Precios Plátano



(— 2012/13, — 2013/14, — 2014/15)

En el mercado **hortícola**, en tasas mensuales, variaciones porcentuales positivas en tomate liso (43,89%), pimiento verde italiano (29,82%) y melón Piel de Sapo (52,45%). Bajan la judía verde plana (-27,12%) y muy ligeramente el ajo seco (-1,23%) y la cebolla grano (-1,26%).

Evolución Precios Tomate Liso



(— 2013, — 2014, — 2015)

Subidas generalizadas en tasas interanuales, destacando las registradas en ajo seco (89,56%), cebolla (74,39%), tomate liso (51,72%) o pimiento verde italiano (35,71%).

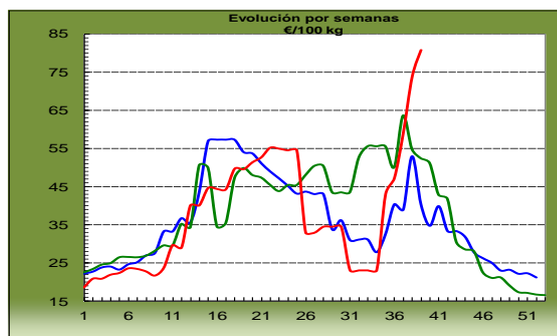
En el mercado de la patata, ligero descenso en términos intermensuales (-1,03%) pero incremento muy destacado entre septiembrs (70,46%).

€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

En el sector cítrico, en relación con los precios del mes anterior, fuerte descenso en clementina (-42,49%) y muy significativo incremento en limón (124,45%) debido a la entrada en comercialización de variedades más cotizadas. Evolución favorable entre septiembrs tanto en clementina (5,75%) como en limón (10,03%).

Evolución Precios Limón



(— 2013, — 2014, — 2015)

En fruta de pepita, retrocede la cotización de manzana Golden con respecto al mes anterior (-16,26%) y se mantiene la de la pera Blanquilla (+0,93%). Sin embargo, tras los acusados descensos de septiembre de 2014, se recuperan las cotizaciones en términos interanuales (manzana +30,47% y pera +15,12%).

Dentro del sector de la fruta de hueso, sube el precio del melocotón con respecto al del mes anterior (13,12%) pero baja en relación con el de septiembre del año anterior (-2,82%); tendencias inversas en el caso de la ciruela, cuya cotización desciende en la comparación intermensual (-19,66%) pero se incrementa en la interanual (+29,42%).

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>  
[http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn\\_tabla.asp](http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp)  
[http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm)



## 3.4 FERTILIZANTES

ENERO 2015

### Consumo de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes al mes de Enero del año 2015.

El consumo de fertilizantes en este periodo ha disminuido un 4,98% respecto al año 2014 y supera en un 6,53% el nivel medio del trienio 2012-14.

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

del año 2014 con un descenso de un 3,79%, sin embargo aumentan en un 13,28% con respecto al año 2013.

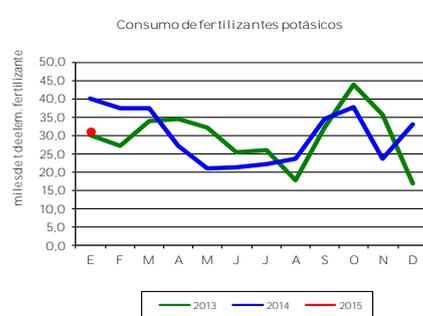
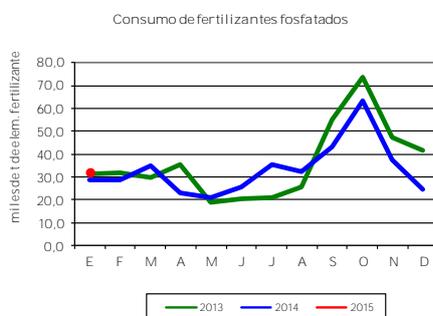
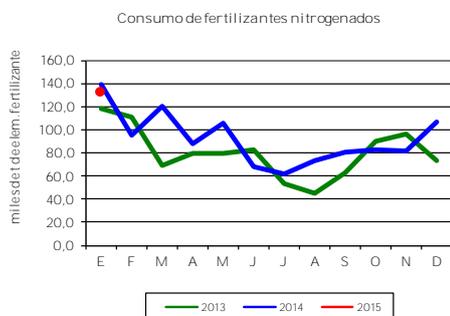
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, el consumo en relación con el mismo periodo del año 2014 se ha incrementado en un 12,69%. Si lo comparamos con el de 2013 se ha incrementado en un 4,08%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el consumo en el periodo, respecto al de 2014, ha disminuido un 21,96%. Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2013, se ha incrementado en un 3,79%.

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	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,5
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,4												133,4
Fosfatados	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,7
	2015	32,7												32,7
Potásicos	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	21	20	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,1												31,1

Agricultura



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

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



FEBRERO 2015

**Consumo de fertilizantes inorgánicos**

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes al mes de Febrero del año 2015.

El consumo de fertilizantes en este periodo ha aumentado un 0,25% respecto al año 2014 y supera en un 6,55% el nivel medio del trienio 2012-14.

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan un incremento con respec-

to al año 2014 de un 1,91%, y también aumentan en un **3,96% con respecto al año 2013.**

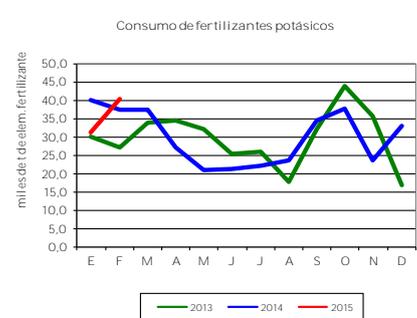
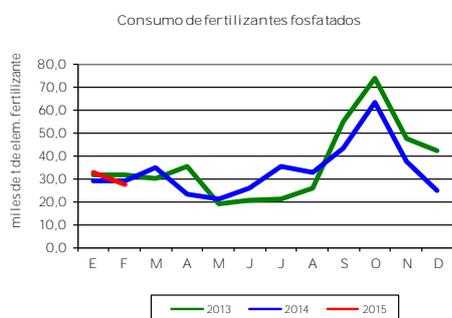
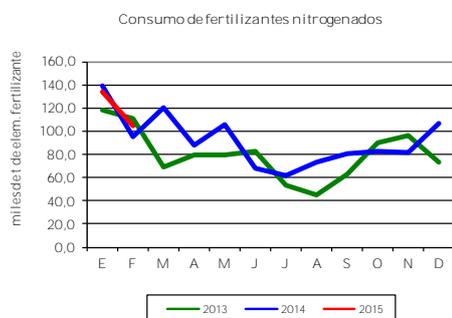
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, el consumo en relación con el mismo periodo del año 2014 se ha incrementado en un 4,01%. Si lo comparamos con el de 2013 se ha disminuido en un 4,88%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el consumo en el periodo, respecto al de 2014, ha disminuido un 7,58%. Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2013, se ha incrementado en un 25,12%.

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	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,5
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,4	104,6											238,0
Fosfatados	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,7
	2015	32,7	27,4											60,1
Potásicos	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	21	20	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,1	40,3											71,4

Agricultura



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

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



## FERTILIZANTES (...continuación)

MARZO 2015

### Consumo de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes al mes de Marzo del año 2015.

El consumo de fertilizantes en este periodo ha disminuido un 3,82% respecto al año 2014 y supera en un 9,37% el nivel medio del trienio 2012-14.

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan un decrecimiento con res-

pecto al año 2014 de un 6,63%, y un aumento en un **10,89% con respecto al año 2013.**

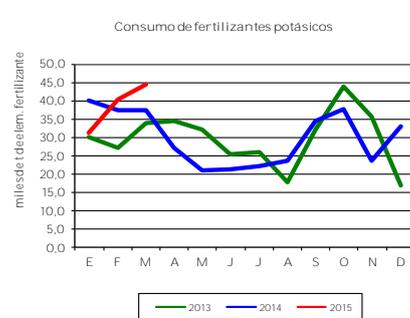
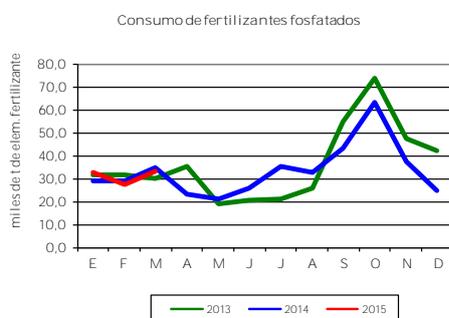
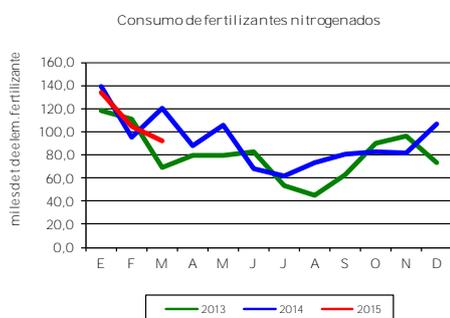
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, el consumo en relación con el mismo periodo del año 2014 se ha incrementado en un 0,94%. Si lo comparamos con el de 2013 se ha aumentado en un 0,29%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el consumo en el periodo, respecto al de 2014, ha aumentado un 1,02%. Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2013, se ha incrementado en un 27,34%.

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	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,5
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,4	104,6	92,3										330,3
Fosfatados	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,7
	2015	32,7	27,4	33,4										93,5
Potásicos	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	21	20	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,1	40,3	44,4										115,8

Agricultura



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

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



ABRIL 2015

**C**onsumo de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes al mes de Abril del año 2015.

El consumo de fertilizantes en este periodo ha disminuido un 6,08% respecto al año 2014 y supera en un 6,16% el nivel medio del trienio 2012-14.

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan un decrecimiento con res-

pecto al año 2014 de un 11,81%, y un aumento en un **3,17% con respecto al año 2013.**

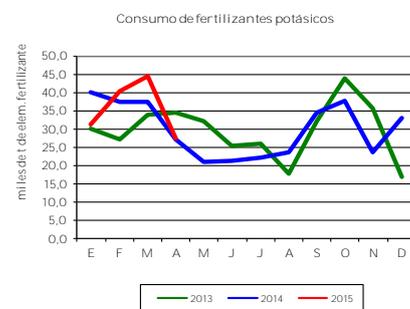
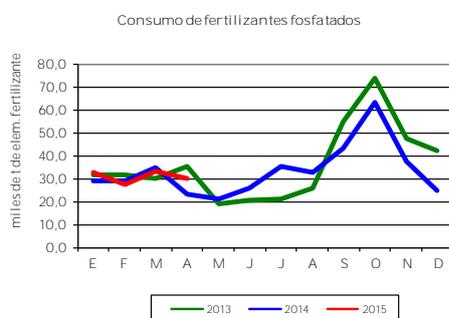
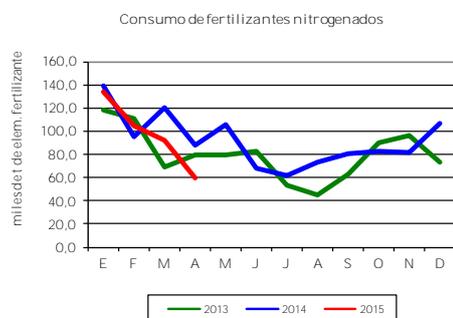
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, el consumo en relación con el mismo periodo del año 2014 se ha incrementado en un 6,90%. Si lo comparamos con el de 2013 ha disminuido en un 3,84%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el consumo en el periodo, respecto al de 2014, ha aumentado un 1,22%. Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2013, se ha incrementado en un 14,29%.

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	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,5
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,4	104,6	92,3	59,6									389,9
Fosfatados	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,7
	2015	32,7	27,4	33,4	30,1									123,6
Potásicos	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	21	20	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,1	40,3	44,4	27,6									143,4

Agricultura



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

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



## FERTILIZANTES (...continuación)

MAYO 2015

### Consumo de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes al mes de Mayo del año 2015.

El consumo de fertilizantes en este periodo ha disminuido un 8,65% respecto al año 2014 y supera en un 3,75% el nivel medio del trienio 2012-14.

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan un decrecimiento con res-

pecto al año 2014 de un 14,63%, y un aumento en un 2,17% con respecto al año 2013.

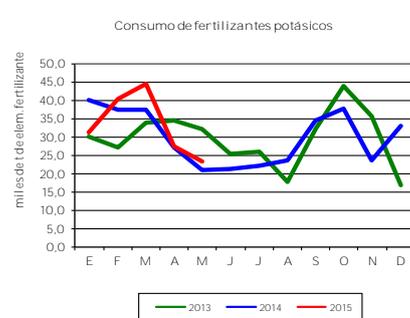
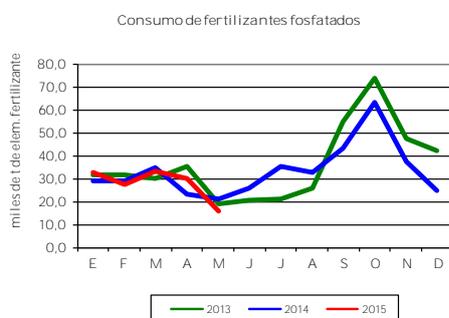
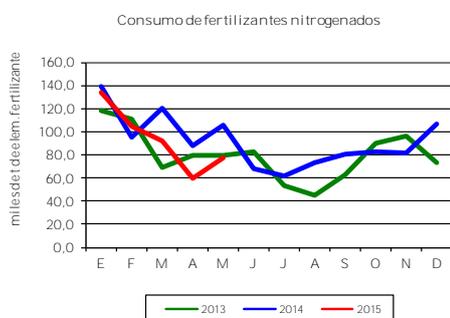
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, el consumo en relación con el mismo periodo del año 2014 se ha incrementado en un 2,04%. Si lo comparamos con el de 2013 ha disminuido en un 5,64%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el consumo en el periodo, respecto al de 2014, ha aumentado un 2,53%. Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2013, se ha incrementado en un 5,85%.

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	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,5
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,4	104,6	92,3	59,6	77,7								467,5
Fosfatados	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,7
	2015	32,7	27,4	33,4	30,1	15,7								139,3
Potásicos	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	21	20	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,1	40,3	44,4	27,6	23,3								166,7

Agricultura



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

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



JUNIO 2015

**Consumo de fertilizantes inorgánicos**

Se presentan los datos recogidos de consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes al mes de Junio del año 2015.

El consumo de fertilizantes en este periodo ha disminuido un 7,73% respecto al año 2014 y supera en un 2,87% el nivel medio del trienio 2012-14.

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan un decrecimiento con res-

pecto al año 2014 de un 13,78%, y también un decrecimiento en un 1,69% con respecto al año 2013.

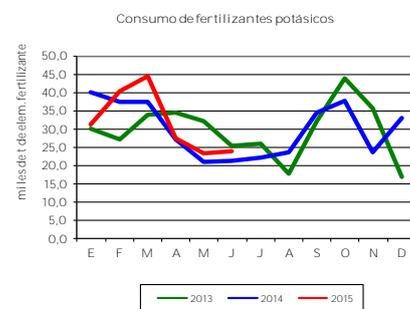
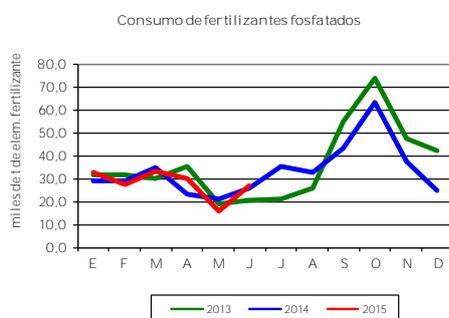
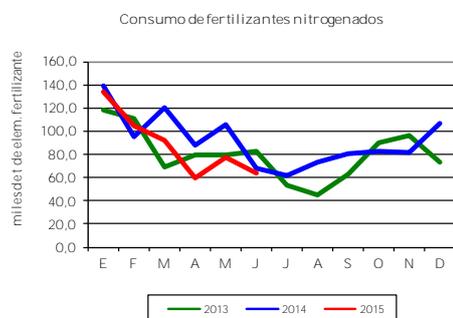
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, el consumo en relación con el mismo periodo del año 2014 se ha incrementado en un 2,27%. Si lo comparamos con el de 2013 ha disminuido en un 1,08%.

En cuanto a los fertilizantes potásicos, el consumo en el periodo, respecto al de 2014, ha aumentado un 3,69%. Comparando con el consumo del mismo periodo en el ejercicio 2013, se ha incrementado en un 4,20%.

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	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,5
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,4	104,6	92,3	59,6	77,7	63,4							530,9
Fosfatados	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,7
	2015	32,7	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8							166,1
Potásicos	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	21	20	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,1	40,3	44,4	27,6	23,3	23,8							190,4

Agricultura



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

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



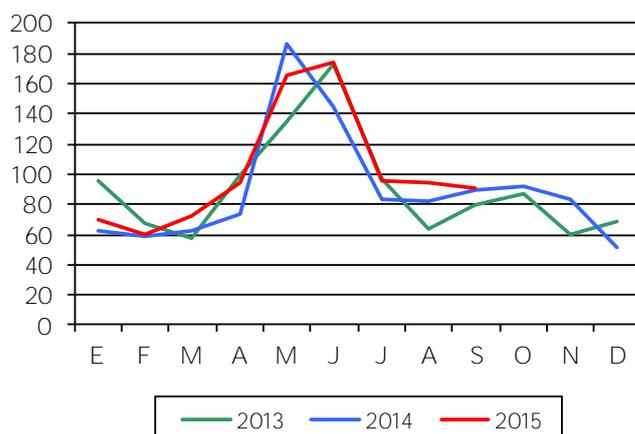
### 3.5 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

SEPTIEMBRE 2015

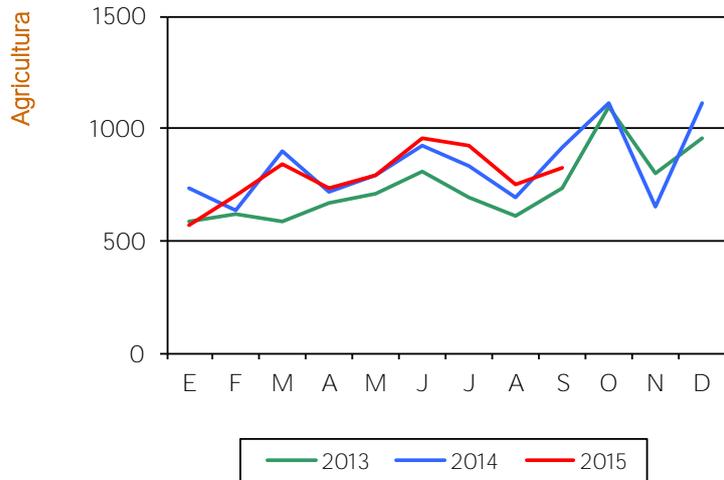
Los datos de inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo de enero a septiembre 2015 de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MAGRAMA son inferiores en un 1,70% con respecto al mismo periodo del año 2014 y sin embargo son superiores en un **8,60% respecto al año 2013**.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos ha disminuido en un 0,53 % respecto a la del año 2014, sin embargo, es superior en un 18% si se compara con la del año 2013.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)

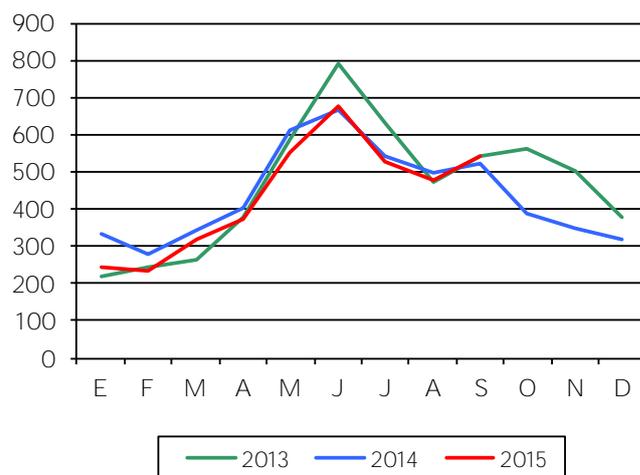


Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto al número de inscripciones de remolques en este periodo, se registra un descenso del **5,90% con respecto al año 2014**, y una **disminución del 4,50%** respecto al año 2013.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices se observa un incremento del número de inscripciones en este periodo en un 8,60% en el 2014 y de un 5,60% en el 2013. Se excluyen los motocultores y las motomáquinas.

NOTA.- Los datos de 2013, 2014 y 2015 han podido sufrir una pequeña modificación al ser actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente:  
<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>



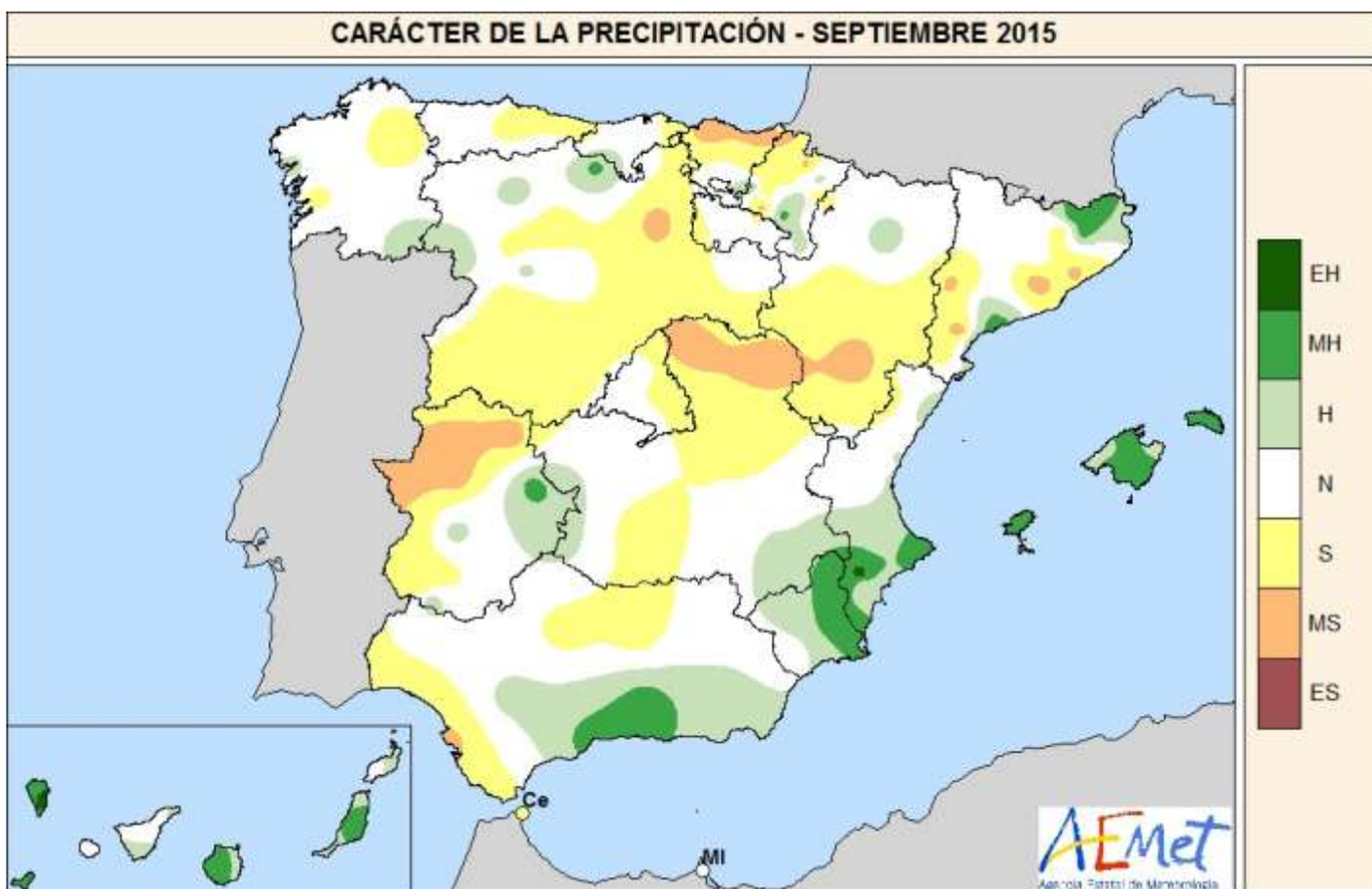
## 4.1 PRECIPITACIONES

### Septiembre

Septiembre ha tenido en conjunto un carácter pluviométrico normal, con una precipitación media sobre España de 42 mm, valor que queda muy cerca del valor normal de este mes que es de 45mm (Periodo de Referencia: 1981-2010).

Como viene siendo habitual en los últimos meses las precipitaciones de septiembre han tenido una distribución geográfica muy irregular. El mes ha sido muy húmedo en Baleares, tercio sureste peninsular y parte de Canarias, llegando las precipitaciones mensuales a superar el triple de los valores medios en extensas áreas de las provincias

de Granada, Almería y Murcia. También se superaron los valores normales en el norte de Aragón y Cataluña, noroeste de Castilla y León, sur y este de Galicia y en algunas áreas más reducidas del interior de Andalucía y del sur de Cataluña. En el resto de España el mes fue más seco de lo normal, no llegando las precipitaciones mensuales al 50% del valor medio de este mes en gran parte de Extremadura, en el centro y sur de Aragón, en el extremo occidental de Castilla la Mancha y en la costa occidental de Andalucía. En el aeropuerto de La Palma ha sido el mes de septiembre más húmedo de la serie (con datos desde 1970).



Agua

- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.
- MH = muy húmedo:  $f < 20\%$ . Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo:  $20\% \leq f < 40\%$ .**
- N = **Normal:  $40\% \leq f < 60\%$ .** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco:  $60\% \leq f < 80$
- MS = **Muy seco:  $f \geq 80\%$ .**
- ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

Fuente: AEMET., MAGRAMA



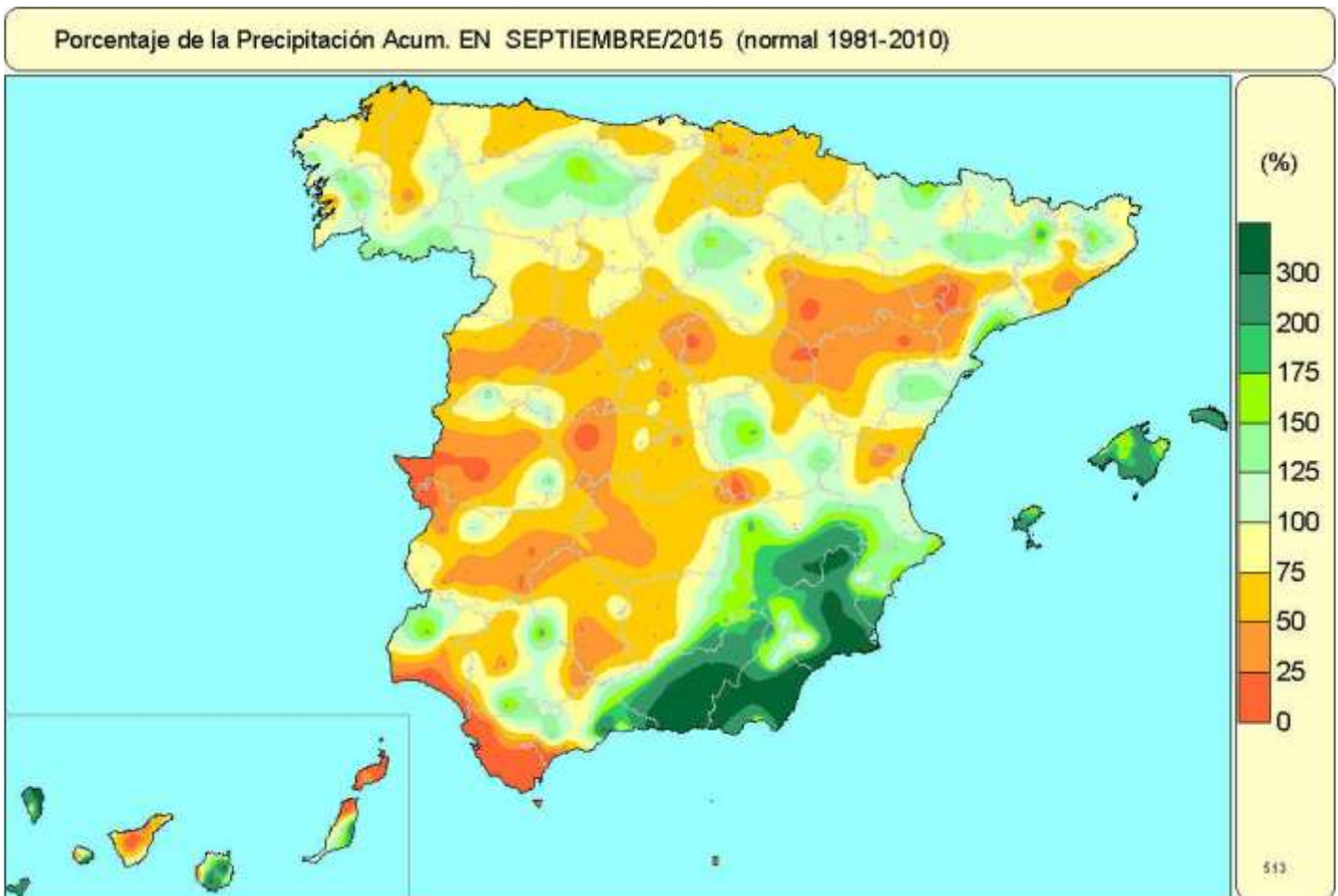
## PRECIPITACIONES (...continuación)

En la primera decena de septiembre las precipitaciones afectaron a toda España, con excepción de algunas áreas del extremo occidental peninsular. Estas precipitaciones fueron muy abundantes en las regiones mediterráneas, con cantidades acumuladas superiores a 100mm en algunos puntos de la región de Murcia, de Baleares, del centro y sur de Valencia y del este de la provincia de Almería.

En la segunda decena las precipitaciones afectaron de nuevo a gran parte de España. En este caso fueron más

importantes en el cuadrante noroeste peninsular, especialmente en el oeste de Galicia, zona que se vio afectada por un temporal de lluvias y viento a mediados de la decena y donde localmente las cantidades de precipitación acumuladas superaron los 150mm.

En la tercera decena las precipitaciones afectaron principalmente a las regiones mediterráneas y a Baleares. Las cantidades acumuladas superaron los 100mm en el norte de la isla de Mallorca.



Porcentaje sobre el valor medio normal (1981-2010) de la precipitación acumulada en el mes de septiembre de 2015.

A lo largo del mes de septiembre se registraron en las regiones mediterráneas diversos episodios que dieron lugar a precipitaciones intensas, que afectaron en particular durante los días 3 y 4 a Baleares (con precipitaciones especialmente importantes el día 3 en Menorca y el 4 en Mallorca), el día 5 a la región de Murcia, los días 6 y 7 a zonas del sureste de Andalucía y el día 29 a diversas áreas del litoral de Cataluña y Valencia, de Baleares y de las provincias de Granada y Málaga. Se puede citar así mismo el temporal de viento y lluvia que afectó a Galicia

entre los días 15 y 16. La mayor precipitación máxima diaria del mes en un observatorio principal se observó en el observatorio de Palma de Mallorca el día 4 con un registro de 124,3mm, lo que supone la mayor precipitación diaria en septiembre en la serie histórica de dicha estación. También se superaron los anteriores valores de precipitación diarias en septiembre en los observatorios de Menorca-aeropuerto con 90,9mm el día 3 y del aeropuerto de Palma de Mallorca con 85,8mm el día 4.

Fuente: AEMET, MAGRAMA

# 5. ALIMENTACIÓN



## 5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - MAYO 2015

### Panel de Consumo Alimentario

#### Consumo en Mayo 2015

- **Decrece** el consumo de Alimentación y Bebidas en el mes de Mayo de 2015 (-1,9%) en comparación con el mismo mes del año anterior. Se incrementa un +1,7% el precio medio durante el mes de Mayo de 2015.
- Desciende muy ligeramente el consumo de Carne en hogar -1,2% (menor descenso que la categoría de alimentación) debido principalmente al descenso de consumo doméstico de Carne Congelada -20,2% y Carne Transformada -2,8%, ya que el consumo de Carne Fresca permanece estable en Mayo de 2015 (+0,1%). De entre las carnes frescas, destaca el crecimiento a doble dígito de la Carne Fresca de Ovino/Caprino +20,6%. Mas contenido es el crecimiento que presenta el consumo de Carne Fresca de Cerdo +3,1% y de Vacuno +0,5%. El único descenso se registró en la carne de Pollo -2,5%.
- Pese a la buena evolución del mercado de Conservas de Pescado y Moluscos (+4,1%) el mercado no consigue estabilizarse y mantenerse con lo que el descenso del sector de Total Pesca es importante ya que durante el mes de Mayo de 2015 cayó un -5,3%. Se registra un menor consumo de Pescado Fresco así como Congelado (-4,5% y -14,2% respectivamente), siendo también menor la presencia en el hogar de Mariscos/Moluscos/Crustáceos con un descenso del -9,5%, vs mismo mes del año anterior.
- El consumo de Leche Líquida permanece estable en Mayo 2015 (-0,4%), sin embargo se aprecia un mayor consumo el Derivados Lácteos +1,7% en comparación con el mes de Mayo de 2014.
- Mayo no resultó ser un buen mes para categorías básicas de Alimentación en el hogar como por ejemplo los Huevos (-4,2%), así como para el Pan (-3,6%); **de igual forma descendió la compra de Legumbres y de Azúcar con caídas del -6,0% y -10,0% respectivamente.**
- Retrocede la compra de Aceite en el hogar (-4,4%), debido al descenso en la compra de la variedad Aceite de Oliva que cayó a doble dígito (-12,4%), pese a que su variedad más cara Aceite de Oliva Virgen Extra creció un +3,2%. Sin embargo se intensifica la compra de Aceite de Girasol durante el mes de Mayo 2015 un +8,5%, así como el Aceite de Semillas +31,6%.
- Durante el quinto mes del año 2015, cayó con un +8,9% la compra de la Fruta Fresca en el hogar. Desciende fuertemente la compra de Melocotones (-41,0%), Albaricoques (-21,5%) **así como Fresas/Fresón (-22,2)**. Menor consumo de Peras (-7,6%), Naranjas (-3,5%) y Plátanos (-2,7%). Sin embargo Mayo resultó ser un buen mes para Mandarinas, Limones y Manzanas (+59,9%; +6,11% y +5,0%).
- Descenso en la compra de Patatas Frescas (-12,4%) y en Hortalizas (-5,7%). Pimientos y Tomates quienes tuvieron mayor retroceso en consumo (-22,6% y -7,2% respectivamente). **Evolución favorable para hortalizas como las Coles, con crecimiento del +3,2% y Lechugas/Esc./Enderivia +8,7%.**
- Gana presencia en el hogar la categoría de Vinos y Derivados (+2,4%) vs mismo mes del año anterior. También se incrementó la compra de Cerveza en el hogar (+3,6%) de igual forma que la categoría de Bebidas Espirituosas, cuyo consumo creció en el hogar un +9,5% y Total Zumo y Néctar +4,9%. Crecimiento destacado también de la categoría de Agua de Bebida Envasada (+8,4%), así como de Gaseosas y Bebidas Refrescantes +3,2%.
- Disminuyó la presencia en el hogar de Sidras durante Mayo de 2015 en torno a un -14,9%.

#### Consumo en el año móvil de Junio de 2014 hasta Mayo de 2015

El consumo de Alimentos en los hogares durante los últimos doce meses del año retrocede tanto en Volumen como en Valor (-2,2% y -2,4% respectivamente). El precio medio permanece estable (-0,2%).

- Merma la presencia en el hogar de Total Carne a cierre de año móvil Mayo 2015(-2,8%), como consecuencia de la caída en la compra de Carne Congelada -9,6%, así como Transformada -6,6%. En menor proporción retrocede la compra de Carne Fresca -1,3%. La única variedad de Carne Fresca que aporta en negativo a la categoría es la de Cerdo con un incremento del +2,1% en compra. Retroceso de las variedades Vacuno y Ovino/Caprino (-4,6%) **así como de Pollo, con un descenso del -1,7%, es decir menor que la caída que experimenta la categoría.**
- A cierre de año móvil Mayo de 2015, descendió el consumo de Pescado en el hogar en torno al -3,8%. El descenso de compra de Pescados Frescos (-4,3%) **así como Congelados (-5,7%) de igual forma que una menor compra de Mariscos/moluscos/Crustáceos (-5,7%)** responsables de la caída del sector de Total Pesca. Se incrementa no obstante el consumo doméstico de Conservas de Pescado y Moluscos +2,2%.
- Durante los últimos doce meses del año, decreció el consumo en el hogar de Huevos y Pan (-2,5% y -4,6%). De igual manera mermó el consumo de Legumbres -4,8% así como de Azúcar -2,6%. El consumo de Chocolates/cacao/sucedáneos ganó presencia en el hogar +1,7%, permaneciendo algo más estable +0,3% la compra de categorías tales como Bollería, Pastelería, galletas y Cereales.
- Cayó la compra de Aceite en el hogar a cierre de año móvil Mayo 2015 un -8,2%, como también desciende su precio medio un -4,8% respecto al mismo periodo del año anterior. El descenso en compra de esta categoría se sucede como consecuencia de una menor compra de sus variedades, tanto de Aceite de Oliva -11,0%, como de Aceite de Girasol (-5,1%). Sin embargo continua ganando presencia en el hogar el Aceite de Semillas +16,8%.
- Por su parte, también acusa la misma tendencia el consumo de T. Frutas Frescas en los hogares (-3,9%). De igual forma que menor es la presencia de Patatas Frescas (-3,5%) así como de Hortalizas Frescas (-5,7%).
- Buena evolución para categorías como Vinos y Derivados (-1,5%), de la mano de los Vinos Tranquilos, que consiguen crecer un +5,3% vs mismo periodo del año anterior. Cavas, Espumosos y Gasificados permanecen estables -0,4%. El consumo de Sidra también crece levemente en este periodo un +1,6%.
- Otras categorías tales como Cervezas (-1,0%), Bebidas Espirituosas (-3,8%) y Zumos y Néctares (-1,8%) no consiguen ganar presencia en el hogar.
- Crecimiento del +3,4% de la categoría de Agua de Bebidas Envasadas para consumo doméstico. Descenso de la compra de Gaseosas y Bebidas Refrescantes -3,1%.

	TAM MAYO 2015	% Variación TAM Mayo 2015 vs TAM Mayo 2014	% Variación Febrero 2015 Vs Febrero 2014	% Variación Marzo 2015 Vs Marzo 2014	% Variación Abril 2015 Vs Abril 2014	% Variación Mayo 2015 Vs Mayo 2014
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.455,24	-2,2%	-1,7%	-4,4%	-0,2%	-1,9%
Valor (Millones €)	66.416,51	-2,4%	-0,6%	-1,9%	2,5%	-0,3%
Precio Medio	2,25	-0,2%	1,2%	2,5%	2,7%	1,7%
Consumo x Capita	653,44	-2,1%	-3,1%	-5,7%	-1,6%	-3,3%
Gasto x Capita	1.473,30	-2,3%	-1,9%	-3,3%	1,1%	-1,6%

TAM: Total Año Móvil Mayo 2015, 1 de Junio de 2014 al 31 de Mayo de 2015

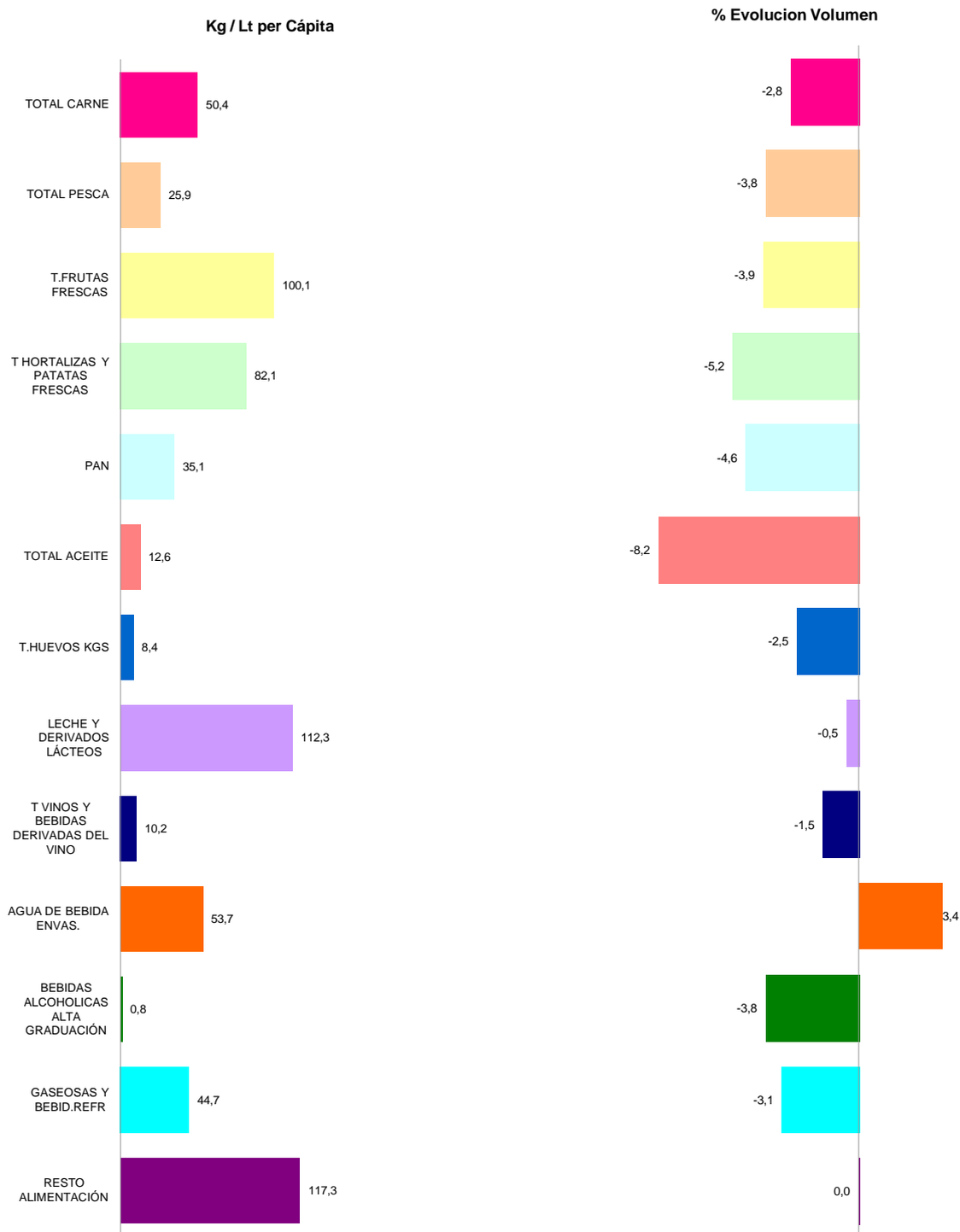


# CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM MAYO 2015

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
653,44	29.455,2
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)

Alimentación



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

T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth, resto.

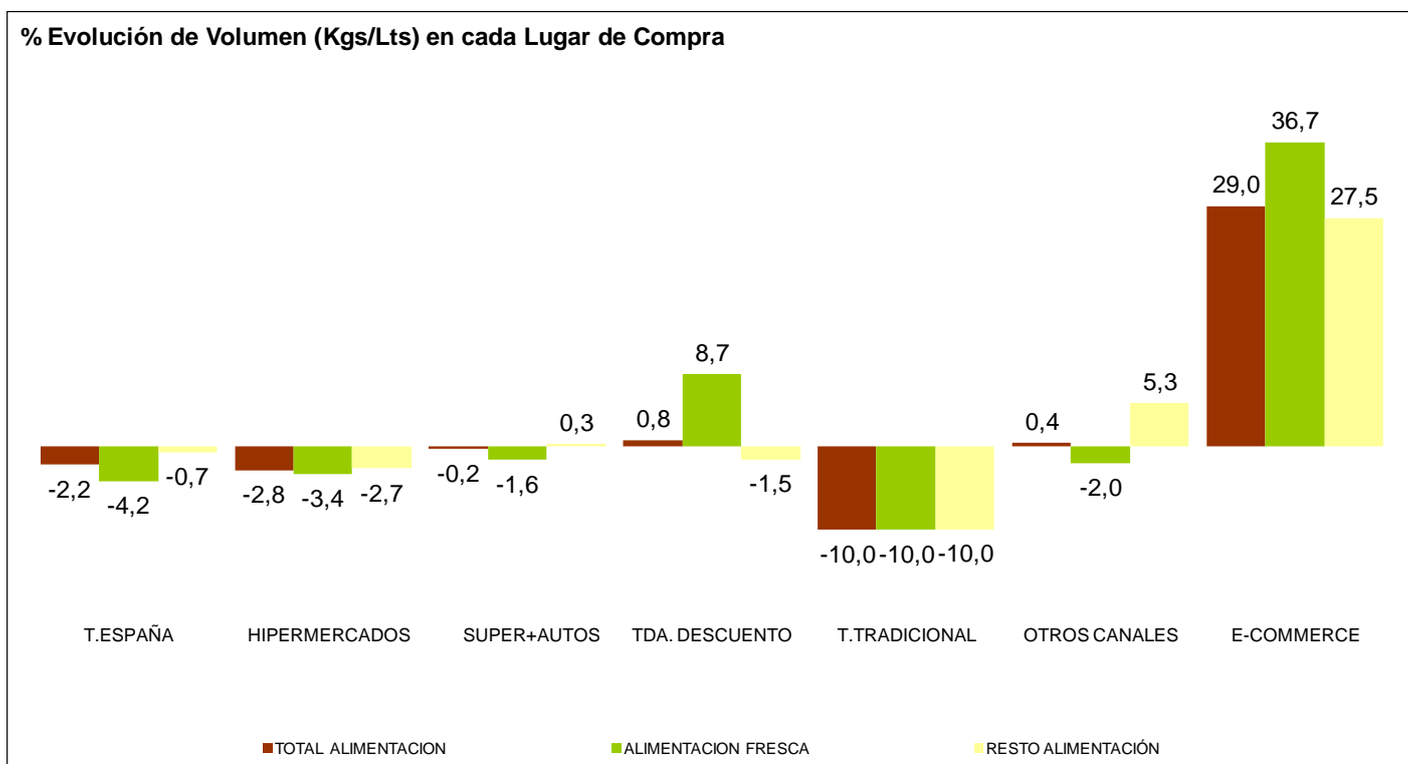
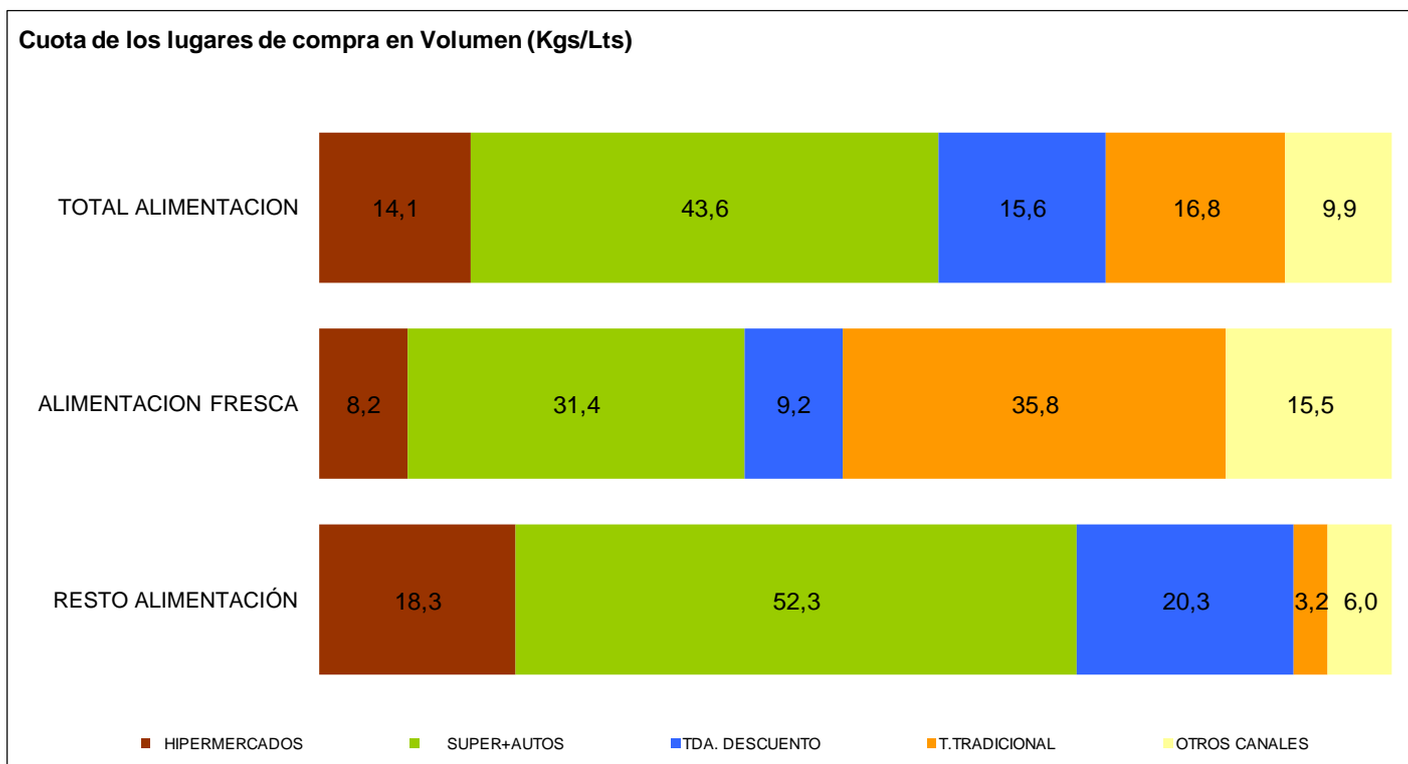
Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

TAM: Tiempo Anual Móvil



TAM MAYO 2015



\* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM MAYO 2015 corresponde a 0,8%.

T. TRADICIONAL: Pescadería, Carnicería/Charcutería, Lechería, Herboristería, Tda Congelados, Mercados y Plazas, Panadería, Bar/bodega, Farmacia, Verdulería/Frutería y tiendas de alimentación/comestibles/ultramarcos.

OTROS CANALES: Economato/Coop, Venta Domicilio, Mercadillos, Autoconsumo, Compra Directa al productor, E-commerce, Resto Canales.

E-COMMERCE: Compras realizadas a través de internet. Este canal está incluido dentro de Otros Canales.

TAM: Tiempo Anual Móvil



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

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM MAYO 2015 Vs TAM MAYO 2014							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / Lt per Capita
	TAM MAYO 2014	TAM MAYO 2015	% 15 Vs 14	TAM MAYO 2014	TAM MAYO 2015	% 15 Vs 14	TAM MAYO 2015
T.HUEVOS KGS	386,3	376,5	-2,5	862,5	815,1	-5,5	8,4
CARNE POLLO	639,1	628,0	-1,7	2.587,3	2.549,0	-1,5	13,9
CARNE CERDO	480,4	490,5	2,1	2.794,6	2.920,2	4,5	10,9
CARNE VACUNO	273,8	261,2	-4,6	2.496,4	2.403,1	-3,7	5,8
CARNE OVINO/CAPRINO	82,0	78,2	-4,6	808,0	821,7	1,7	1,7
CARNE TRANSFORMADA	561,2	524,2	-6,6	4.663,0	4.404,8	-5,5	11,6
RESTO CARNES CONG.	7,5	8,7	15,9	45,7	52,9	15,8	0,2
RESTO CARNE	301,2	290,2	-3,6	1.577,6	1.567,5	-0,6	6,4
PESCADOS	683,9	652,3	-4,6	4.693,5	4.579,5	-2,4	14,5
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	333,9	315,0	-5,7	2.568,8	2.512,0	-2,2	7,0
CONS.PESCADO/MOLUSCO	194,1	198,4	2,2	1.825,3	1.810,4	-0,8	4,4
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.319,0	3.293,9	-0,8	2.366,6	2.353,2	-0,6	73,0
TOTAL OTRAS LECHES	30,5	29,2	-4,2	235,8	206,7	-12,3	0,6
T DERIVADOS LACTEOS	1.740,2	1.740,6	0,0	5.776,5	5.761,5	-0,3	38,6
PAN	1.659,1	1.582,4	-4,6	3.869,6	3.809,2	-1,6	35,1
BOLL.PAST.GALLET.CERE	618,1	620,3	0,3	2.770,0	2.789,4	0,7	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	162,5	165,2	1,7	1.069,6	1.077,4	0,7	3,7
CAFES E INFUSIONES	81,0	78,4	-3,1	1.100,7	1.066,3	-3,1	1,7
ARROZ	175,6	173,8	-1,0	254,5	247,9	-2,6	3,9
TOTAL PASTAS	180,7	183,9	1,8	312,8	329,0	5,1	4,1
AZÚCAR	192,1	187,1	-2,6	197,5	163,5	-17,2	4,2
LEGUMBRES	145,5	138,5	-4,8	247,3	233,9	-5,4	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	432,2	384,7	-11,0	1.270,8	1.098,7	-13,5	8,5
ACEITE DE GIRASOL	150,6	143,0	-5,1	190,5	170,8	-10,4	3,2
RESTO ACEITE	35,0	39,6	13,1	48,3	50,5	4,5	0,9
PATATAS FRESCAS	1.034,8	998,3	-3,5	796,4	603,1	-24,3	22,2
PATATAS CONGELADAS	44,2	42,4	-4,1	55,1	50,2	-8,7	0,9
PATATAS PROCESADAS	58,3	59,5	2,1	298,7	300,1	0,4	1,3
TOMATES	675,6	630,3	-6,7	887,3	877,8	-1,1	14,0
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.192,5	2.073,1	-5,4	3.583,7	3.485,6	-2,7	46,0
CITRICOS	1.315,3	1.314,5	-0,1	1.301,1	1.289,3	-0,9	29,1
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.379,9	3.197,1	-5,4	5.030,8	4.596,4	-8,6	71,0
ACEITUNAS	114,4	113,8	-0,5	331,8	322,3	-2,8	2,5
FRUTOS SECOS	127,0	126,5	-0,4	858,4	882,3	2,8	2,8
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	589,7	596,8	1,2	1.248,1	1.250,4	0,2	13,2
PLATOS PREPARADOS	553,0	564,2	2,0	2.288,6	2.309,0	0,9	12,5
VINOS TRANQUILOS	132,5	139,5	5,3	491,5	520,0	5,8	3,1
ESPUM.(INC CAVA)+GAS	23,9	23,8	-0,4	122,7	121,6	-0,9	0,5
VINO SIN DOP/IGP	*	*	*	*	*	*	*
VINOS CON I.G.P.	13,4	11,9	-11,2	31,2	28,7	-8,1	0,3
CERVEZAS	820,1	811,8	-1,0	948,7	948,8	0,0	18,0
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	38,8	37,4	-3,8	395,3	386,5	-2,2	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	467,8	459,5	-1,8	422,4	421,2	-0,3	10,2
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.339,2	2.418,6	3,4	485,0	496,2	2,3	53,7
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.078,3	2.013,0	-3,1	1.620,2	1.563,3	-3,5	44,7
OTROS PROD.EN PESO	41,3	40,6	-1,8	306,0	299,2	-2,2	0,9
OTROS PROD.EN VOLUMEN	175,3	188,7	7,7	236,8	249,9	5,5	4,2
.TOTAL ALIMENTACION	30.108,9	29.455,2	-2,2	68.055,4	66.416,5	-2,4	653,4

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.....

BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anis, Otras Bebidas Espirituosas.

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.....

\* No se dispone de dato por cambio en la definición.

TAM: Tiempo Anual Móvil



## 6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

### Septiembre

El Programa Concertado de Seguimiento y de Evaluación del Transporte a Gran Distancia de los Contaminantes Atmosféricos en Europa, EMEP, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia. El programa VAG, Vigilancia de la Atmósfera Global, está incluido dentro del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente, PIAMA, de la Organización Meteorológica Mundial. El Programa Integral de Control Atmosférico, CAMP, tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

La red española EMEP/VAG/CAMP, creada en 1983 y reunificada en 2006, pretende satisfacer los compromisos de medición de contaminantes contraídos por España con los tres programas anteriores. Las mediciones obtenidas en las estaciones de

dicha red permiten determinar los niveles de contaminación de fondo en una región, así como evaluar el transporte desde fuentes emisoras situadas a grandes distancias de ellas.

Las estaciones que forman en la actualidad esta red de medida de la contaminación atmosférica de fondo son: SAN PABLO DE LOS MONTES (Toledo), NOIA (A Coruña), MAHÓN (Menorca), VÍZNAR (Granada), NIEMBRO-LLANES (Asturias), CAMPISÁBALOS (Guadalajara), CABO DE CREUS (Girona), BARCARROTA (Badajoz), ZARRA (Valencia), PEÑAUSENDE (Zamora), ELS TORMS (Lleida), O SAVIÑAO (Lugo), y DOÑANA (Huelva).

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en septiembre de 2015.

Estaciones	Valor medio de SO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	0,25
Noia	0,95
Mahón	0,25
Víznar	0,65
Niembro	0,87
Campisábalos	0,37
Cabo de Creus	0,61
Barcarrota	0,42
Zarra	0,55
Peñausende	0,40
Els Torms	0,80
O Saviñao	0,63
Doñana	0,30

### Dióxido de Azufre - SO<sub>2</sub>

Durante el mes de septiembre no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de azufre, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de SO<sub>2</sub> en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (µg/m <sup>3</sup> )
San Pablo de los Montes	2,87	3,02
Noia	3,16	3,58
Mahón	3,05	3,14
Víznar	6,20	6,47
Niembro	5,90	6,77
Campisábalos	1,93	2,35
Cabo de Creus	2,55	2,91
Barcarrota	3,59	3,80
Zarra	1,75	1,93
Peñausende	3,40	3,80
Els Torms	2,51	2,68
O Saviñao	2,05	2,51
Doñana	2,32	2,91

### Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO<sub>2</sub> y NO<sub>x</sub>

Durante el mes de septiembre no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO<sub>2</sub> y de NO<sub>x</sub> en cada una de las estaciones.

### Ozono superficial - O<sub>3</sub>

Durante el mes de septiembre no se han superado los valores umbrales de ozono, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla refleja los

valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m<sup>3</sup>, **media móvil en 8 h**) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2015.

Estaciones	V. medio O <sub>3</sub> (µg/m <sup>3</sup> )	Días O <sub>3</sub> > 120 µg/m <sup>3</sup>	Núm. días acumulado 2015
San Pablo de los Montes	102	7	88
Noia	75	0	4
Mahón	68	0	14
Víznar	85	1	68
Niembro	75	0	2
Campisábalos	66	0	5
Cabo de Creus	78	0	2
Barcarrota	45	0	5
Zarra	88	3	65
Peñausende	77	0	10
Els Torms	81	0	24
O Saviñao	57	0	5
Doñana	69	0	16

Fuente: AEMET, MAGRAMA



## 6.2 CAPA DE OZONO

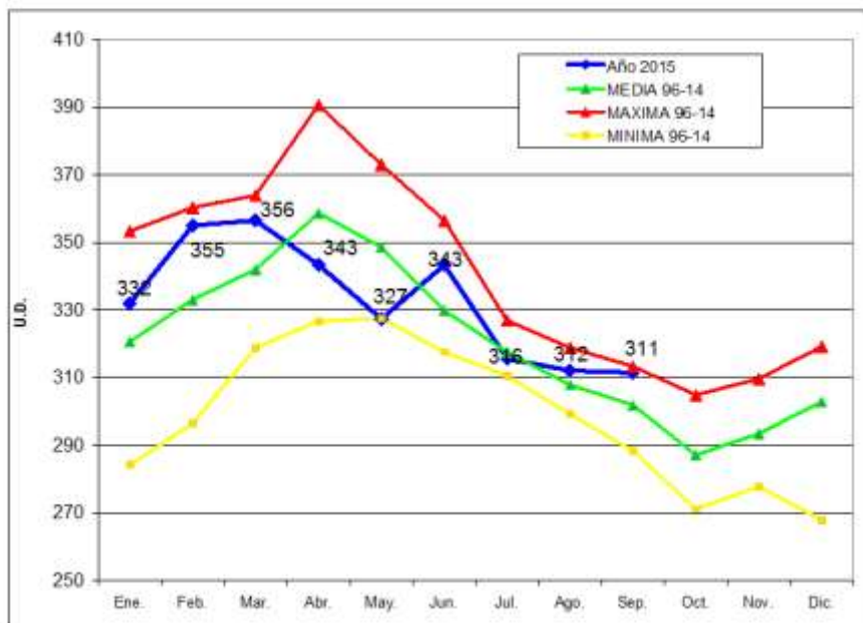
### Septiembre

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 311 Unidades Dobson, en septiembre.

El dato del espesor de septiembre (311 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio de septiembre del periodo 1996-2014 (302 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de septiembre que fue de 313 UD.

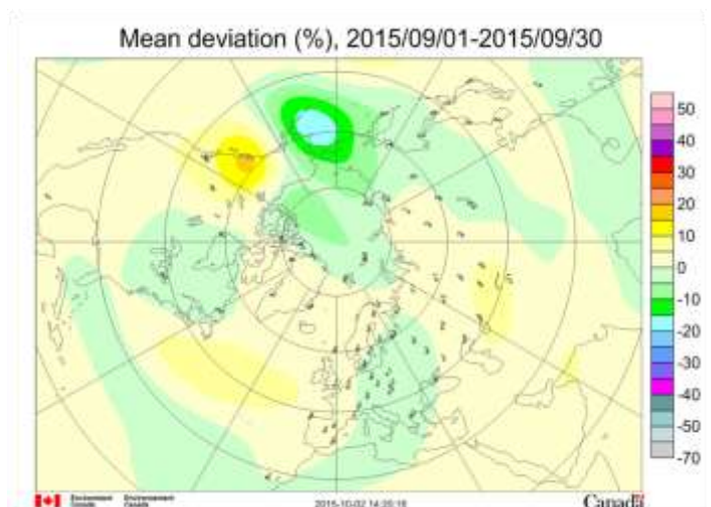
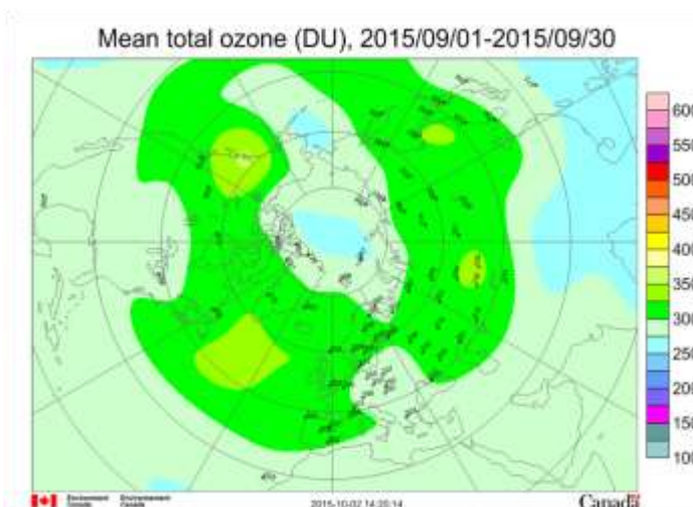
**MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO**  
**ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria)**  
UNIDADES: Unidades Dobson

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
<b>Año 2015</b>	332	355	356	343	327	343	316	312	311			
<b>MEDIA 96-14</b>	321	333	342	359	349	330	317	308	302	287	293	303
<b>MAXIMA 96-14</b>	353	360	364	391	373	356	327	319	313	305	310	319
<b>MINIMA 96-14</b>	284	296	319	327	328	317	311	299	288	271	278	268



Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

En los siguientes mapas se puede ver la distribución de la capa de Ozono en el Hemisferio Norte durante el mes de septiembre y la diferencia respecto a la media histórica del mismo mes.



Fuente: AEMET, MAGRAMA

## 6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



### Radiación solar septiembre

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de septiembre. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 3, con 2394 10kJ/ m<sup>2</sup> (6.65

kwh/m<sup>2</sup>), un 72% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 16, con tan sólo 852 10kJ/ m<sup>2</sup> (2.37 kwh/m<sup>2</sup>), un 28% de la radiación extraterrestre.

VALORES DE LAS DISTINTAS IRRADIANCIAS SOLARES MEDIDAS EN EL CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL (SEPTIEMBRE)

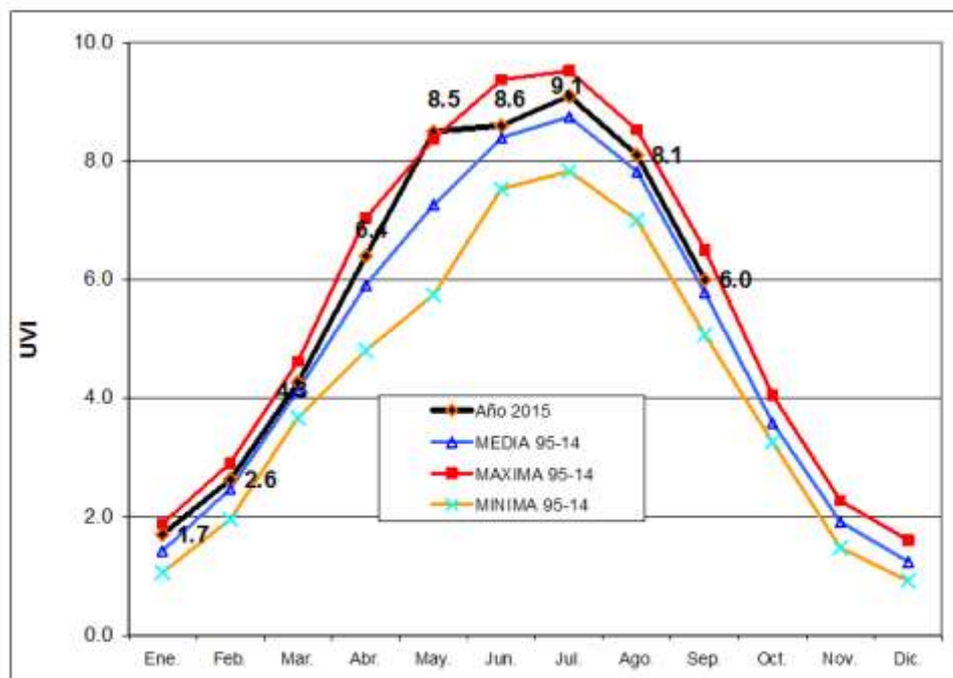
DIA	GLOBAL 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIRECTA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	DIFUSA 10 kJ/ m <sup>2</sup>	UVB J/ m <sup>2</sup>	SOL horas	GL/EXT %
<b>TOTAL</b>	55985	66159	18097	86252	266.28	
<b>MEDIA</b>	1866	2205	603	2875	8.88	62
<b>MAXIMO</b>	2394	3682	1100	3737	12.10	74
<b>MINIMO</b>	852	210	198	1581	1.52	28

### Radiación ultravioleta septiembre

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA  
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

MEDIA DIARIA MENSUAL DE UVI MAX DIARIO  
ESTACION : MADRID (AEMET - CRN - Ciudad universitaria)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
<b>Año 2015</b>	17	26	43	64	85	86	91	81	60			
<b>MEDIA 95-14</b>	14	25	41	59	73	84	87	78	58	36	19	12
<b>MAXIMA 95-14</b>	19	29	46	70	84	94	95	85	65	41	23	16
<b>MINIMA 95-14</b>	11	20	37	48	57	75	78	70	51	33	15	09



Fuente: AEMET, MAGRAMA



# 7. CAMBIO CLIMÁTICO

## 7.1 TEMPERATURA

### Temperatura septiembre 2015

El mes de septiembre ha tenido carácter muy frío, con una temperatura media sobre España de 19,8° C, valor que queda 0,8° C por debajo de la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Ha sido el mes de septiembre más frío desde 1996.

Septiembre tuvo carácter térmico muy frío en las regiones cantábricas, Castilla y León, Navarra, La Rioja y oeste de Galicia y de Andalucía. En todas estas zonas la anomalía térmica negativa osciló entre 1° C y 2° C. En el resto del territorio peninsular el mes tuvo en general carácter frío, con anomalías negativas menores de 1°

C. Sólo en zonas costeras del este de Andalucía las temperaturas superaron los valores normales. En Baleares tuvo carácter muy frío en Ibiza, frío en Menorca y normal a frío en Mallorca. En Canarias por el contrario el mes fue en general más cálido de lo normal, con excepción de zonas altas de Tenerife y Gran Canaria donde resultó relativamente frío.

La oscilación térmica diaria fue la normal para este mes, de forma que tanto la media de las temperaturas máximas diarias como de las mínimas **diarias se situaron 0,8° C por encima del valor normal.**

Cambio Climático



- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.
- MC = Muy cálido:  $f < 20\%$ . Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.
- C = Cálido:  $20\% \leq f < 40\%$ .
- N = Normal:  $40\% \leq f < 60\%$ . Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío:  $60\% \leq f < 80\%$ .
- MF = Muy Frío:  $f \geq 80\%$ .
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

En las dos primeras decenas del mes las temperaturas fueron muy inferiores a lo normal, con valores térmicos de 1° C a 2° C por debajo de la media. A partir del día 20 las temperaturas se fueron recuperando, de forma que la tercera decena fue ya algo más cálida de lo normal y fue precisamente cuando se registraron las temperaturas máximas más altas, especialmente los días 22 y 27, cuando se superaron ligeramente los 35° C en algunos puntos de Murcia, Canarias y oeste y sur de Andalucía. Las temperaturas más elevadas del mes entre estaciones principales se registraron el día 22 con 36,2° C en el observatorio de Murcia-alcantarilla y 36,0° C en Murcia y en Málaga aeropuerto.

Las temperaturas más bajas de septiembre se registraron en general a finales de la segunda decena del mes, entre los días 17 y 19; en esas fechas en numerosos puntos de las zonas altas de los sistemas montañosos y de la meseta norte las mínimas descendieron por debajo de los 5° C. El valor mínimo observado entre estaciones principales se registró en el Puerto de Navacerrada el día 17 con 1,0° C, seguido de Molina de Aragón con 1,3° C el día 18. Entre capitales de provincia destacaron Salamanca-Matacán con 2,0° C el día 18 y Soria con 2,9° C el 28.

Fuente: AEMET. MAGRAMA

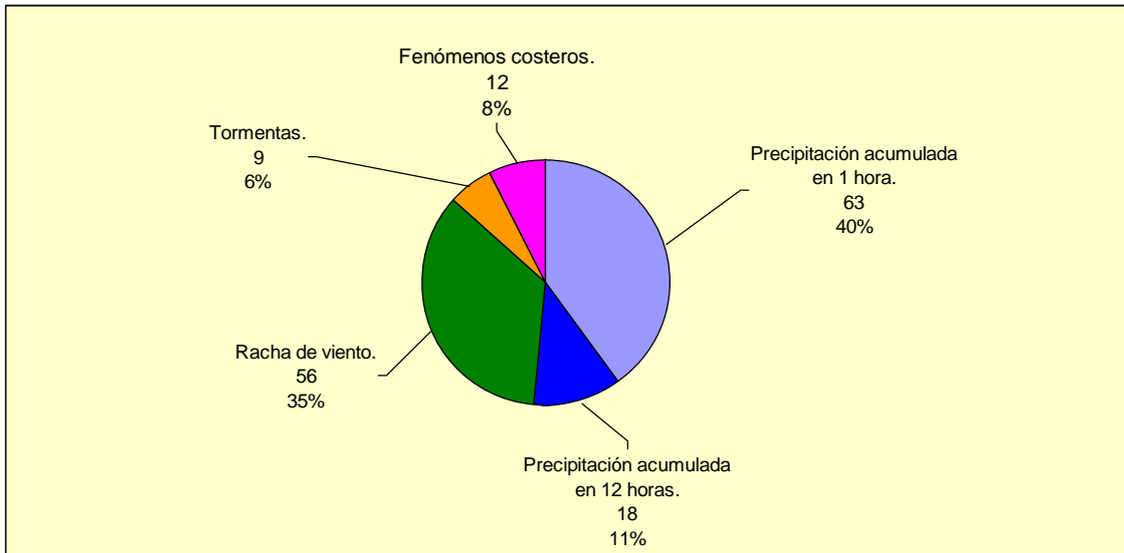


## 7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

### Avisos emitidos julio

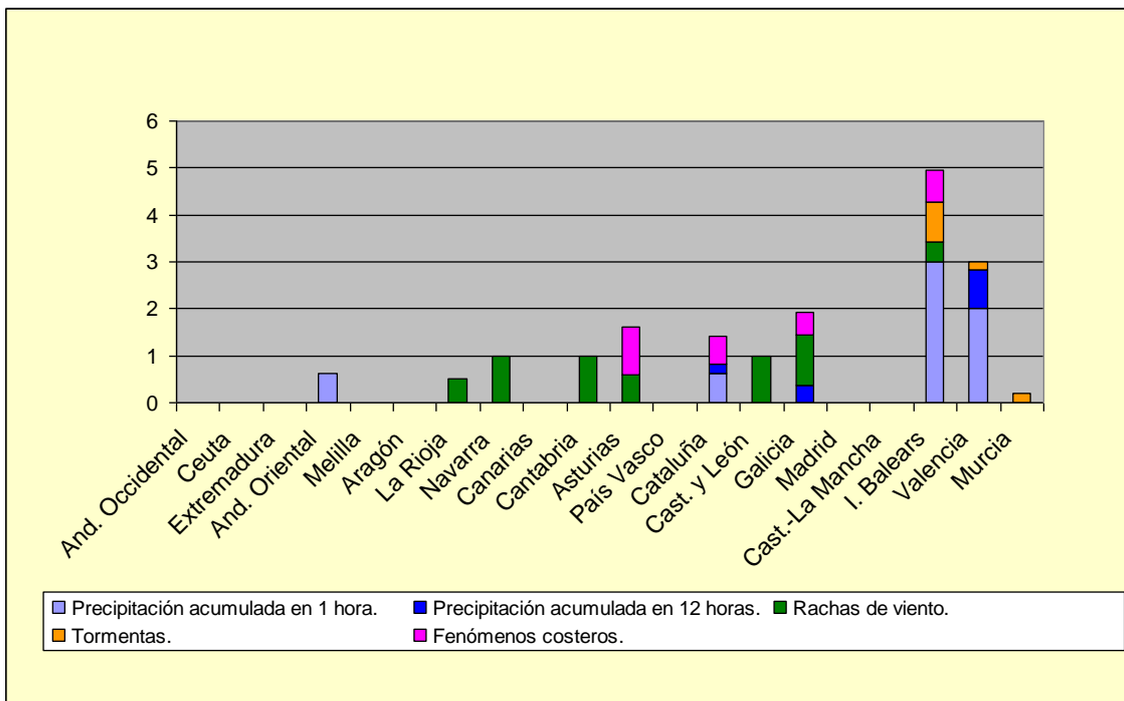
Durante el mes de septiembre se han emitido 1170 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1012 corresponden a avisos de nivel amarillo y 158 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)<sup>1</sup>. Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.



En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número

medio de avisos (naranjas y rojos) promediados por zona provincial<sup>2</sup>:



<sup>1</sup> Únicamente se muestran aquellos fenómenos contemplados en el Plan que se han producido durante el mes.

<sup>2</sup> La zonificación se especifica en el Anexo 5 del Plan METEOALERTA



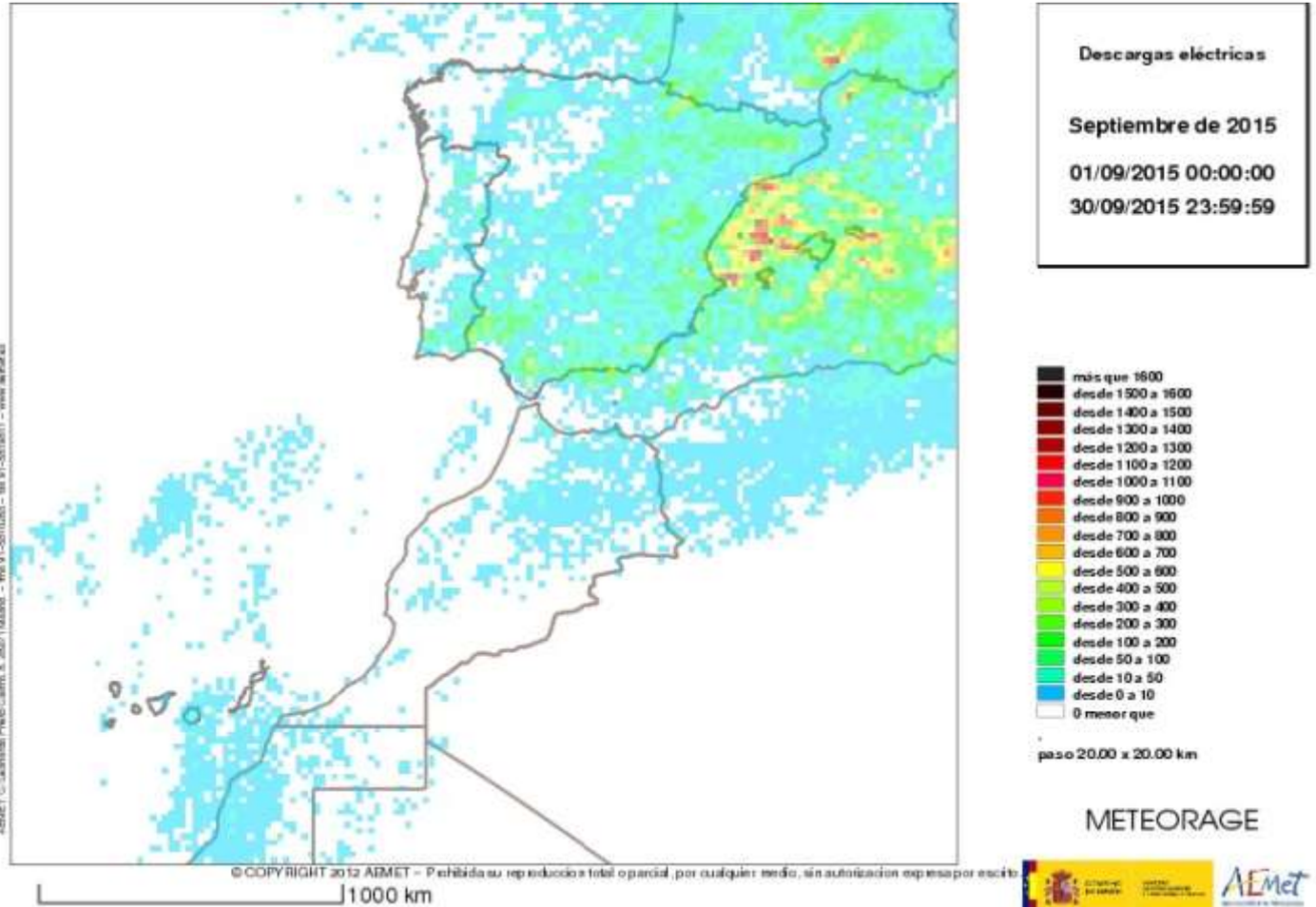
### 7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

#### Septiembre

El número de descargas eléctricas registradas en el área geográfica que abarca la Península Ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de septiembre de

2015, fue de 385.405, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 3 de septiembre con 61855 descargas, seguido del día 12 de septiembre con 39.432 descargas.

Cambio Climático



Fuente: AEMET. MAGRAMA

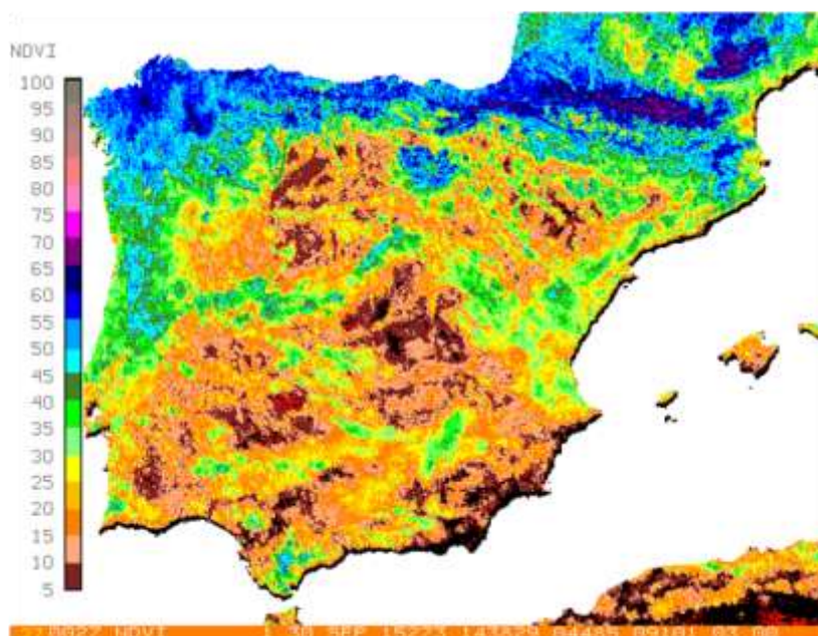


## 8.1 ÍNDICE DE VEGETACIÓN

En la imagen, correspondiente a la última decena del mes de septiembre de 2015 se observa que los valores más elevados de los índices de vegetación se siguen apreciando actualmente, con notable diferencia respecto al resto de las zonas, en toda la franja norte peninsular que se extiende desde el noroeste de Galicia al norte

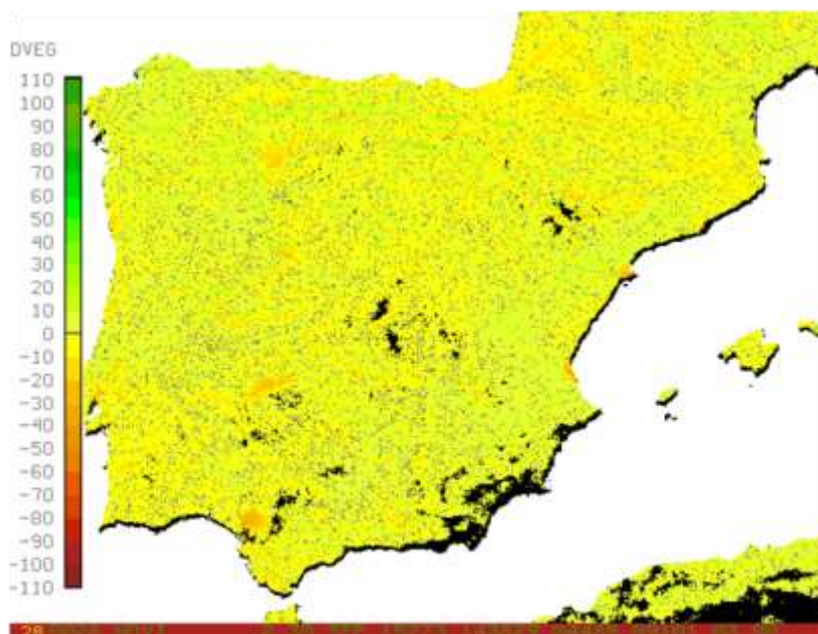
de Cataluña, así como en el norte del Sistema Ibérico. Los más bajos se observan en el sureste peninsular, zona central de Aragón, de Castilla-La Mancha y de Castilla y León, sureste de Madrid y algunas áreas del este de Extremadura y del interior de Andalucía.

% INDICE DE VEGETACION DE DIFERENCIAS NORMALIZADAS



La segunda imagen representa las diferencias entre los valores de los índices correspondientes a las últimas decenas de los meses de agosto y septiembre. Se puede apreciar que a lo largo del último mes, que ha sido más frío de lo normal y de precipitaciones normales en conjunto, los índices de actividad fotosintética se han incre-

mentado en general en las regiones mediterráneas así como en el noroeste peninsular, mientras que han experimentado descensos en áreas de las regiones cantábricas y en algunas zonas del interior peninsular. Estas variaciones no han sido muy significativas en la mayor parte de las zonas.



Fuente: AEMET, MAGRAMA

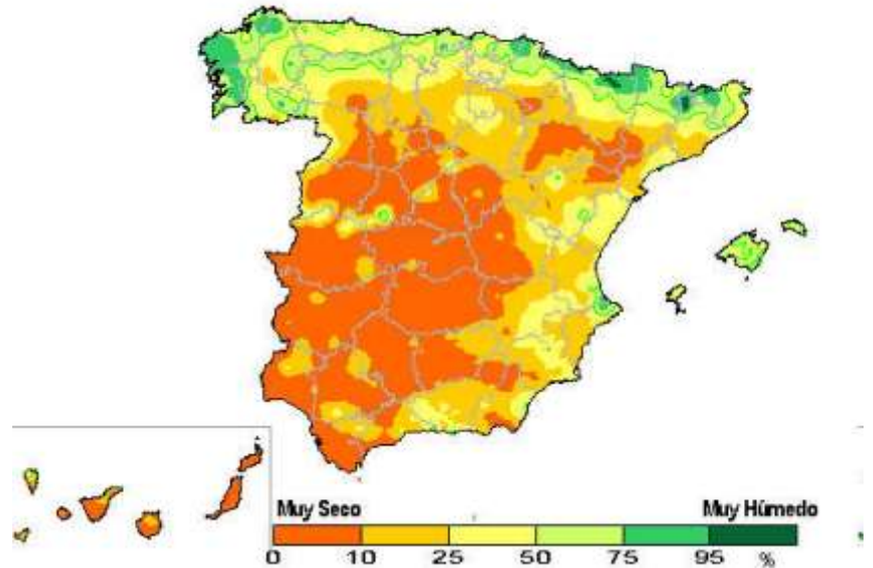


## 8.2 HUMEDAD DEL SUELO

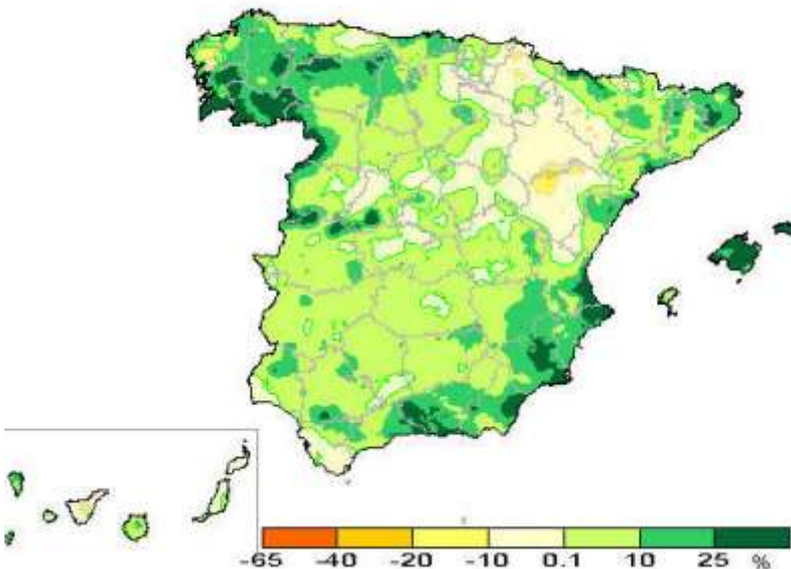
### Septiembre

Al término del pasado mes de septiembre de 2015 como resultado de un mes frío y con precipitaciones próximas al valor normal, los suelos en su capa total se encontraban más bien húmedos en la franja norte peninsular desde Galicia hasta Cataluña, en un área entre Valencia y Alicante, en Baleares y en la isla de La Palma. Por el contrario se mantenían muy secos en gran parte del cuadrante suroeste peninsular, en zonas de la mitad sur de Castilla y León, en Madrid y Castilla-La Mancha, en el interior del valle del Ebro y en la mayor parte de las islas Canarias. En cuanto a la capa más superficial del suelo al finalizar el mes y debido a las precipitaciones de la última decena, ésta se presentaba bastante húmeda en las regiones cantábricas, en Pirineos, en zonas del litoral Mediterráneo, y al norte de Cádiz, siendo en la provincia de Gerona y en Baleares donde los suelos estaban muy húmedos en dicha capa.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 30/09/2015



VARIACION MENSUAL (septiembre 2015) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de septiembre las variaciones de humedad en general han sido positivas ya que el mes se inició con suelos secos o muy secos en casi todas las regiones. Las mayores variaciones se han presentado en Galicia, noroeste de Castilla y León, Cataluña, comunidad Valenciana, tercio sureste peninsular, diversas áreas del Sistema Central, Baleares e islas de La Palma, el Hierro y Gran Canaria.

Fuente: AEMET, MAGRAMA

# 9. GANADERÍA



## 9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

### AGOSTO 2015/2014

Durante los ocho primeros meses de este año (enero-agosto), respecto al mismo periodo del año anterior, continua un ligero aumento tanto en la producción total de carne como en el número de animales sacrificados.

	Enero / Agosto 15	Enero / Agosto 14	15 vs 14 (%)
Número animales	555.193.520	547.234.410	1,45
Peso canal (t)	4.034.551	3.810.578	5,88

Comparando el mes de agosto de 2015 con agosto de 2014, se aprecia un aumento tanto en la producción de carne (5%) como en el número total de animales sacrificados (1%).

	Ago-15	Ago-14	15 vs 14 (%)
Nº animales	68.769.291	68.088.116	1,00
Peso canal (tm)	466.455	444.010	5,05

En Agosto (15 vs 14), las principales variaciones se registran en las producciones de:

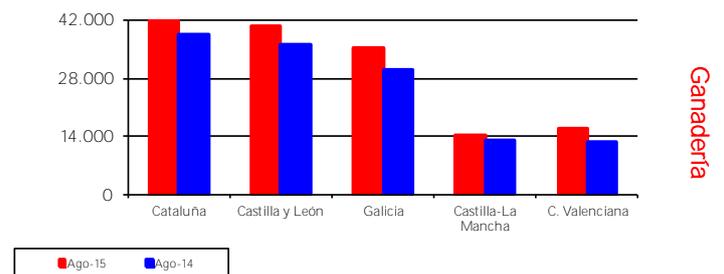
- Ganado BOVINO: importante aumento en el número de animales sacrificados (13,9%) y en el peso canal (15,1%).
- Ganado OVINO, ligero descenso tanto el número de animales sacrificados (2,7%) como en el peso canal (1,5%).
- Ganado CAPRINO, descenso de un 1,5% en el números de animales sacrificados y aumento de un 8,4% en el peso canal.
- Ganado PORCINO, aumento del número de animales sacrificados (9,1%) y del peso canal (7,2%).
- AVICULTURA, ligero aumento en el número de animales sacrificados (1%) y descenso en el peso canal (2,9%).

### GANADO BOVINO

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

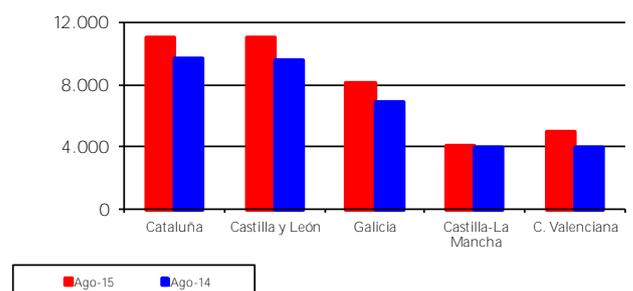
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Cataluña	42.853	38.355	11,7
Castilla y León	40.603	36.179	12,2
Galicia	35.108	29.869	17,5
Castilla-La Mancha	14.163	13.222	7,1
C. Valenciana	15.945	12.537	27,2
<b>Total España</b>	<b>204.867</b>	<b>179.944</b>	<b>13,9</b>

Número total de animales BOVINOS sacrificados Agosto 2015 vs Agosto 2014



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Cataluña	11.094	9.640	15,1
Castilla y León	11.049	9.541	15,8
Galicia	8.090	6.883	17,5
Castilla-La Mancha	4.115	3.927	4,8
C. Valenciana	5.029	4.020	25,1
<b>Total España</b>	<b>55.541</b>	<b>48.257</b>	<b>15,1</b>

Peso total canales de BOVINO (t) Agosto 2015 vs Agosto 2014





## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - AGOSTO (...continuación)

### GANADO OVINO

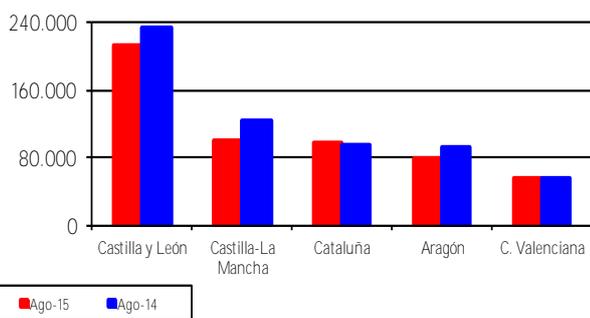
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado OVINO son:

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Castilla y León	214.133	235.133	-8,9
Castilla-La Mancha	99.342	124.971	-20,5
Cataluña	97.833	94.752	3,3
Aragón	79.308	92.913	-14,6
C. Valenciana	57.080	55.585	2,7
<b>Total España</b>	<b>753.363</b>	<b>774.091</b>	<b>-2,7</b>

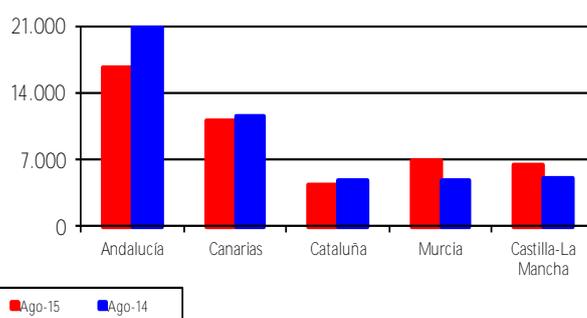
### GANADO CAPRINO

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Andalucía	16.644	20.937	-20,5
Canarias	11.160	11.607	-3,8
Cataluña	4.423	4.857	-8,9
Murcia	6.927	4.872	42,2
Castilla-La Mancha	6.548	4.979	31,5
<b>Total España</b>	<b>58.729</b>	<b>59.611</b>	<b>-1,5</b>

Número total de animales OVINOS sacrificados  
Agosto 2015 vs Agosto 2014



Número total de animales CAPRINOS sacrificados  
Agosto 2014 vs agosto 2013



Ganadería

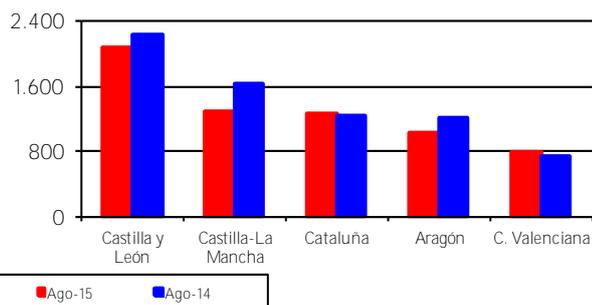
Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Castilla y León	2.086	2.249	-7,2
Castilla-La Mancha	1.294	1.630	-20,6
Cataluña	1.261	1.245	1,4
Aragón	1.039	1.204	-13,7
C. Valenciana	785	748	4,9
<b>Total España</b>	<b>9.125</b>	<b>9.262</b>	<b>-1,5</b>

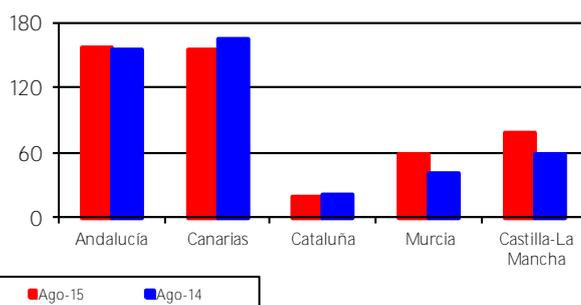
Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Andalucía	156	156	0,2
Canarias	155	165	-6,1
Cataluña	19	22	-14,3
Murcia	59	42	39,1
Castilla-La Mancha	79	59	33,6
<b>Total España</b>	<b>577</b>	<b>533</b>	<b>8,4</b>

Peso total canales de OVINO (t)  
Agosto 2015 vs Agosto 2014



Peso total canales de CAPRINO (t)  
Agosto 2014 vs agosto 2013





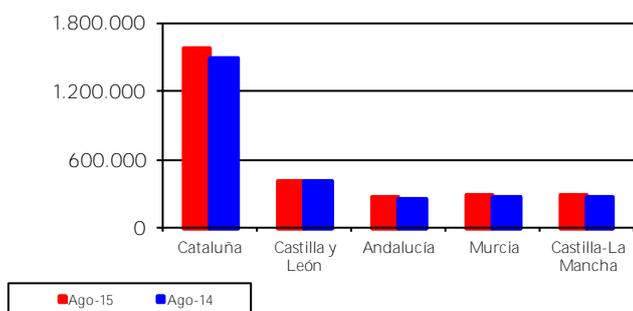
## SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - AGOSTO (...continuación)

### GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Cataluña	1.582.724	1.503.488	5,3
Castilla y León	403.848	404.057	-0,1
Andalucía	272.332	259.349	5,0
Murcia	292.147	263.521	10,9
Castilla-La Mancha	281.166	267.385	5,2
Total España	3.556.320	3.260.409	9,1

Número total de animales PORCINOS sacrificados  
Agosto 2015 vs Agosto 2014

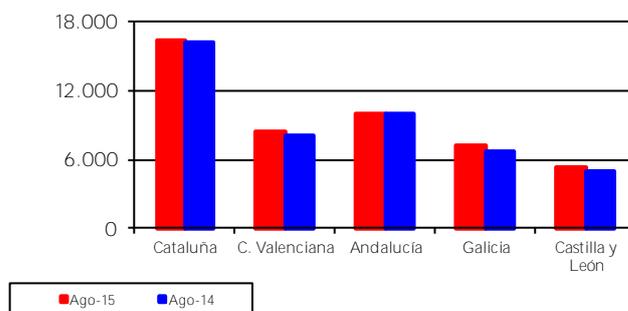


### AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Cataluña	16.305	16.238	0,4
C. Valenciana	8.377	8.142	2,9
Andalucía	9.930	9.965	-0,4
Galicia	7.215	6.748	6,9
Castilla y León	5.349	4.980	7,4
Total España	60.021	59.447	1,0

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas  
Agosto 2015 vs Agosto 2014

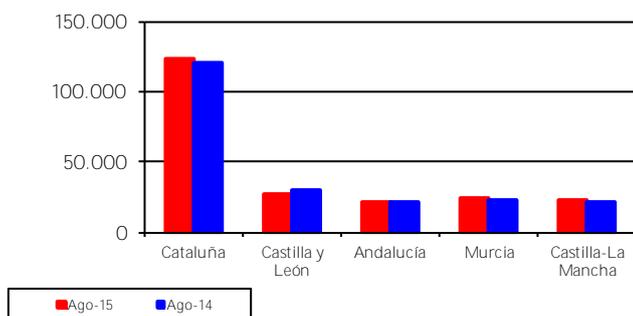


Ganadería

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

CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Cataluña	124.231	121.132	2,6
Castilla y León	27.934	29.783	-6,2
Andalucía	21.596	20.999	2,8
Murcia	24.837	22.374	11,0
Castilla-La Mancha	23.418	22.241	5,3
Total España	281.832	262.977	7,2

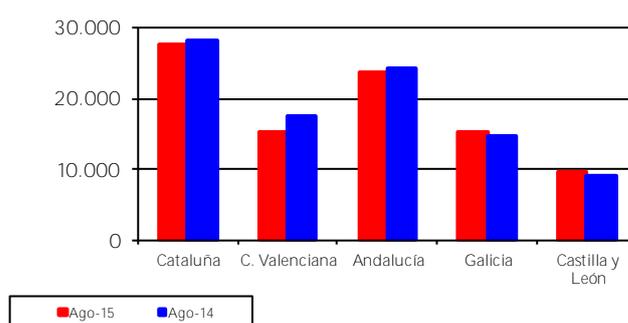
Peso total canales de PORCINO (t)  
Agosto 2015 vs Agosto 2014



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

CC.AA.	Ago-15	Ago-14	% Ago-15 / Ago-14
Cataluña	27.506	28.124	-2,2
C. Valenciana	15.351	17.411	-11,8
Andalucía	23.744	24.318	-2,4
Galicia	15.364	14.819	3,7
Castilla y León	9.542	9.106	4,8
Total España	113.520	116.935	-2,9

Peso total canales de AVES (t)  
Agosto 2015 vs Agosto 2014





## 9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

JULIO 2015

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

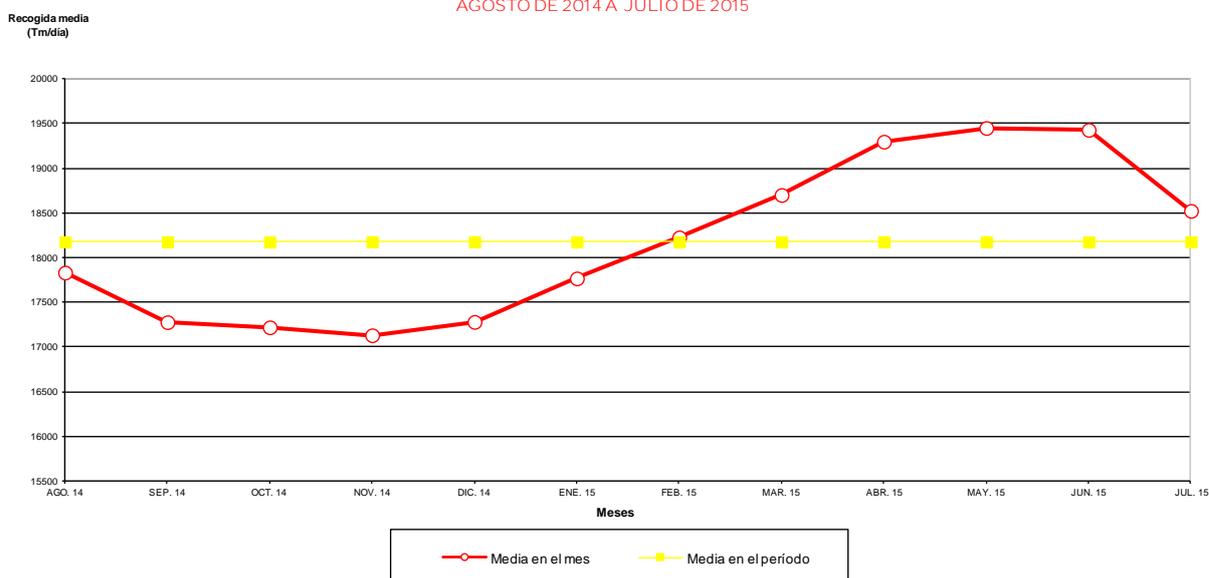
Ganadería

Recogida	2014					2015						
	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Leche de vaca	552,8	518,3	533,8	513,9	535,7	550,8	510,4	579,7	578,9	603,0	582,9	574,2
% medio de Mat. Grasa	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5
<b>% medio de Proteínas</b>	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	267,7	285,1	296,9	288,4	306,5	297,0	272,4	310,1	300,9	282,7	282,5	277,4
Nata de consumo directo	8,5	7,8	9,3	8,0	9,5	11,4	9,7	12,5	11,1	11,2	11,0	9,3
Leche concentrada	60,6	67,6	72,1	59,8	59,1	66,2	62,3	73,4	69,2	69,1	71,3	83,4
Leche desnatada en polvo	6,6	6,3	7,0	6,0	4,6	4,3	6,9	3,9	6,9	5,3	4,5	5,1
Otras leches en polvo (1)	1,7	1,6	1,3	1,8	1,1	1,5	1,5	1,5	1,8	2,0	1,9	2,2
Mantequilla	2,4	1,2	1,4	0,5	1,4	1,1	1,1	1,5	2,8	2,7	2,1	2,7
Queso de vaca (2)	2,6	2,5	2,5	2,2	2,9	2,7	2,6	3,2	3,1	2,9	2,5	3,0
Leches acidificadas (yogures)	13,8	13,0	16,7	13,0	13,6	13,5	13,2	14,7	13,4	13,7	13,5	15,2

(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  
AGOSTO DE 2014 A JULIO DE 2015



## 9.3 COYUNTURA AGRARIA



### PRECIOS SECTOR GANADERO - SEPTIEMBRE 2015

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio septiembre 2015	Variación % sep15/ago15	Variación % sep15/sep14
Terneras 180-300 kg (1)	375,38	1,33	-3,43
Machos 12-24 meses, AR(1)	361,32	1,07	-0,74
Animales 8-12 meses, ZR (1)	381,63	3,83	2,35
Bovino vivo (2)	192,10	1,00	-2,80
Corderos 9-19 kilos (1)	635,16	9,71	-0,45
Corderos 12-16 kilos (1)	575,95	10,09	-4,13
Porcino >60% magro, S(1)	152,21	-4,39	-
Porcino 60-55% magro, E(1)	147,79	-3,84	-13,49
Porcino 55-50% magro, U(1)	152,25	-4,55	-10,64
Porcino 50-45% magro, R(1)	153,78	-4,69	-8,77
Lechón 20 kg (3)	21,40	-0,19	-35,76
Pollo (1)	174,65	-4,55	6,36
Huevos Clase L (4)	0,89	-3,26	3,49
Huevos Clase M (4)	0,78	-3,70	2,63
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	154,82	15,16	-13,92
Suero de leche en polvo (5)	58,59	-6,68	-35,71
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			29,90 (agosto 2015)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			374,50 (agosto 2015)

(1) €/100 kg Canal; (2) €/100 kg Vivo; (3) Unidad; (4) €/docena; (5) €/100 kgs.

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: Subida mensual generalizada en los precios de las canales de vacuno (1,33% en las canales de terneras, 1,07% en las de los machos 12-24 meses y 3,83% en las de los animales 8-12 meses). El ligero descenso de oferta en el mes de septiembre se ha visto acompañado por una demanda más activa, con lo que las cotizaciones han podido subir. Tanto el comercio intraeuropeo como las exportaciones han aumentado. En tasas interanuales-comparativa de datos de un mes con los mismos registrados en el mismo mes del año precedente-, los precios de las canales de ternera están un (-3,43%) por debajo de los registrados en septiembre del año previo, los de las canales de los machos 12-24 meses un (-0,74%) y, los de las canales de los animales 8-12, están un 2,35% por encima de los reseñados en septiembre de 2014.

Evolución Precios Carne de Vacuno (Ternera 180-300 kgs.)



Evolución Precios Carne de Vacuno (Machos 12-24 meses)



Los precios del bovino para vida se incrementaron un 1,00% mensual, debido a la mayor salida de animales hacia otros países, principalmente europeos y norteafricanos. Como se puede observar en el gráfico posterior, los precios de estos animales se han movido todo el año por debajo de los registrados en 2014, situándose la diferencia entre septiembrés en el (-2,80%), diferencia más baja entre meses en dicha comparativa.

Evolución Precios Bovino Vivo



CORDERO: Prosiguen las subidas de precios en las canales de cordero (9,90% de media en sus diferentes clasificaciones) debido al aumento de demanda, principalmente de los países árabes por la celebración de la festividad del cordero a mediados del mes de septiembre, y a una oferta que se reduce semana a semana. En el gráfico posterior se observa cómo los precios subieron al principio de mes y luego se mantuvieron estables, manteniéndose las diferencias interanuales en el (-0,45%) en las canales de los corderos 9-19 kilos y en el (-4,13%) en las de los corderos 12-16 kilos.

Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)





## PRECIOS SECTOR GANADERO - SEPTIEMBRE (...continuación)

**PORCINO:** El cambio de tendencia iniciado en el mes de agosto, con precios a la baja en las canales de porcino de capa blanca, se mantuvo en septiembre, con descensos más cuantiosos (-4,37% de media en sus diferentes clasificaciones). La falta de demanda y el exceso de oferta son las variables que más influyen en la evolución de los precios en este mes, con animales que se acumulan en las explotaciones sin expectativas de salir. Con respecto a septiembre de 2014, las diferencias de precios alcanzan el (-10,97%) de media en sus diferentes clasificaciones.

Evolución Precios Carne de Porcino (60-55% magro)



En cuanto a los precios de los lechones base 20 kg, se mantienen estables respecto al mes anterior (-0,19%), si bien es que su característica principal en el mes de septiembre, fue la apatía en el mercado, con muy pocas operaciones debido a la escasa demanda al no quedar plazas vacías en las granjas para engorde. En tasas interanuales, la diferencia alcanza el (-35,76%).

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)



**POLLO:** Importante bajada en el precio de la canal de pollo (-4,55%) que frena las subidas de los meses previos. De media, los precios en el mes de septiembre se situaron un 6,36% por encima de los registrados en el mismo mes de 2014.

Evolución Precios Pollo



**HUEVOS:** El descenso de la demanda, tanto de la industria como de la exportación, ha provocado el descenso en los precios de los huevos (-3,26% en la Clase L y-3,70% en la M).

Evolución Precios Huevos Clase M



**CONEJO:** Cambio de tendencia en la evolución de los precios del conejo vivo de granja, con una subida mensual del 15,16%. Las diferencias interanuales se cuantifican en el -13,92%.

Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



**LÁCTEOS:** Bajada en el precio del suero de leche en polvo en el mes de septiembre (-6,68%) respecto a agosto. Respecto a septiembre de 2014, las diferencias de precios alcanzan el -35,71%. El precio de la leche de vaca (fuente: FEAGA) subió un 0,67% en el mes de agosto respecto a julio; en lo que se lleva de año, la bajada es del (-8,84%) y; respecto a agosto de 2014, la diferencia es del (-14,08%).

Evolución Precios Leche de Vaca



**MIEL:** Bajada del (-1,69%) en el precio de la miel multifloral a granel en el mes de agosto. Respecto a agosto de 2014, la diferencia se cuantifica en el 7,30%.

( — 2013, — 2014, — 2015)

Fuente: S. G. Estadística.

<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual-de-estadistica/default.aspx>

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>

<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/>

[http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios-pmn\\_tabla.asp](http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios-pmn_tabla.asp)

[http://ec.europa.eu/agriculture/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm)

# 10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS



## 10.1 PESCA MARÍTIMA

### Pescado desembarcado fresco, para consumo humano

En el año 2014, el pescado desembarcado en fresco, para consumo humano, representó el 34,8 % del total del peso vivo de las capturas de pesca marítima de la flota pesquera española, y el 36,7 % del valor total, obtenido por dichas capturas.

El grupo de peces participó del total general con un 32,3% en peso y un 29,5 % en valor. Fueron los grupos

de la CEIUAPA 37 (peces pelágicos diversos) y 35 (arenques, sardinas, anchoas) los que tuvieron mayor participación de peso, respecto del peso total de pesca marítima, con el 9,4 % y 7,4 %, respectivamente. Sin embargo, el grupo CEIUAPA más importante respecto del valor, fue el 32 (bacalaos, merluzas, eglefinos) con el 6,7 % de participación respecto del valor total de pesca marítima.

**Capturas españolas de pesca marítima. Año 2014- Peso vivo, valor y estructuras porcentuales respecto de sus totales, por conservación ("fresco"), destino y grupo de la CEIUAPA.**

Conservación, destino y grupo CEIUAPA		2014		2014 (% del total)		
		Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo	Valor	
Fresco, consumo humano	13 Peces de agua dulce diversos			0	0	
	21 Esturiones, sollos	1	5	0,0	0,0	
	22 Anguilas	65	2.080	0,0	0,1	
	23 Salmones, truchas, eperlanos	3	11	0,0	0,0	
	24 Sábalo	286	151	0,0	0,0	
	25 Peces diádomos diversos	1	9	0,0	0,0	
	31 Platijas, halibuts, lenguados	6.137	31.622	0,5	1,1	
	32 Bacalaos, merluzas, eglefinos	71.631	185.058	5,8	6,7	
	33 Peces costeros diversos	39.034	135.365	3,2	4,9	
	34 Peces demersales diversos	14.909	60.358	1,2	2,2	
	35 Arenques, sardinas, anchoas	91.944	149.058	7,4	5,4	
	36 Atunes, bonitos, agujas	38.003	109.836	3,1	4,0	
	37 Peces pelágicos diversos	116.660	91.171	9,4	3,3	
	38 Tiburones, rayas, quimeras	9.054	13.457	0,7	0,5	
	39 Peces marinos no identificados	11.753	33.305	0,9	1,2	
	<b>Total Peces</b>		<b>399.480</b>	<b>811.486</b>	<b>32,3</b>	<b>29,5</b>
	41 Crustáceos de agua dulce	0	0	0,0	0,0	
	42 Cangrejos, centollas	570	4.978	0,0	0,2	
	43 Bogavantes, langostas	506	10.276	0,0	0,4	
	44 Cangrejos reales, galateidos	7	89	0,0	0,0	
	45 Gambas, camarones	2.272	44.435	0,2	1,6	
	47 Crustáceos marinos diversos	1.190	11.651	0,1	0,4	
	<b>Total Crustáceos</b>		<b>4.545</b>	<b>71.430</b>	<b>0,4</b>	<b>2,6</b>
	52 Orejas de mar, bigaros, estrombos	182	1.204	0,0	0,0	
	53 Ostras	87	313	0,0	0,0	
	54 Mejillones	195	148	0,0	0,0	
	55 Vieiras	311	1.261	0,0	0,0	
	56 Almejas, berberechos, arcas	10.810	60.531	0,9	2,2	
	57 Calamares, jibias, pulpos	14.120	59.930	1,1	2,2	
	58 Moluscos marinos diversos	29	174	0,0	0,0	
	<b>Total Moluscos</b>		<b>25.733</b>	<b>123.561</b>	<b>2,1</b>	<b>4,5</b>
	76 Erizos de mar y otros equinodermos	529	1.781	0,0	0,1	
	77 Invertebrados acuáticos	0	0	0,0	0,0	
	<b>Total Otros</b>		<b>529</b>	<b>1.781</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
	<b>Total (fresco consumo humano)</b>		<b>430.287</b>	<b>1.008.259</b>	<b>34,8</b>	<b>36,7</b>
	<b>Total general</b>		<b>1.237.307</b>	<b>2.750.205</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

FUENTE: Subdirección General de Estadística del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

CEIUAPA: Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.



## PESCA MARÍTIMA (...continuación)

### Pescado desembarcado congelado (y otros) para consumo humano

El pescado desembarcado “congelado y otros”, para consumo humano, representó el 65,0 % de peso y el 63,3 % de valor, respecto de los totales de capturas de pesca marítima del año 2014.

El grupo de peces fue el más importante de los congelados, con un 60,1 % de peso y un 48,8 % de valor, respecto de los totales generales.

En dicho año 2014, dentro del apartado de pescado desembarcado congelado para consumo humano, fue el grupo de CEIUAPA 36 (atunes, bonitos, agujas) el de mayor participación del total de pesca marítima, con el 36,5 % en peso y el 29,4 % en valor. El grupo 32 (bacalao, merluzas, eglefinos) representó el 8,7 % en peso y el 8,8 % en valor, de los totales generales de pesca marítima. El grupo 38 (tiburones, rayas, quimeras) participó del 6,9% en peso, pero en valor solo alcanzó el 2,8%.

**Capturas españolas de pesca marítima. Año 2014- Peso vivo, valor y estructuras porcentuales respecto de sus totales, por conservación ("congelado y otros"), destino y grupo de la CEIUAPA.**

Conservación, destino y grupo CEIUAPA		2014		2014 (% del total)		
		Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo	Valor	
Congelado y otros, consumo humano	13	Peces de agua dulce diversos				
	21	Esturiones, sollos				
	22	Anguilas				
	23	Salmones, truchas, eperlanos				
	24	Sábalos				
	25	Peces diádromos diversos				
	31	Platijas, halibuts, lenguados	5.793	18.393	0,5	0,7
	32	Bacalao, merluzas, eglefinos	107.359	242.914	8,7	8,8
	33	Peces costeros diversos	43.561	94.802	3,5	3,4
	34	Peces demersales diversos	45.575	93.990	3,7	3,4
	35	Arenques, sardinas, anchoas	175	203	0,0	0,0
	36	Atunes, bonitos, agujas	451.216	807.909	36,5	29,4
	37	Peces pelágicos diversos	3.447	5.862	0,3	0,2
	38	Tiburones, rayas, quimeras	85.738	77.985	6,9	2,8
	39	Peces marinos no identificados	360	1.044	0,0	0,0
	Total Peces		743.225	1.343.101	60,1	48,8
	42	Cangrejos, centollas	5.336	9.110	0,4	0,3
	43	Bogavantes, langostas	140	2.037	0,0	0,1
	44	Cangrejos reales, galateidos	0	0	0,0	0,0
	45	Gambas, camarones	6.844	158.113	0,6	5,7
	47	Crustáceos marinos diversos	57	271	0,0	0,0
	Total Crustáceos		12.376	169.530	1,0	6,2
	52	Orejas de mar, bigaros, estrombos	45,00	103	0,0	0,0
	55	Vieiras	0	0	0,0	0,0
	56	Almejas, berberechos, arcas	2	6	0,0	0,0
	57	Calamares, jibias, pulpos	49.182	228.653	4,0	8,3
58	Moluscos marinos diversos	16	113	0,0	0,0	
Total Moluscos		49.246	228.874	4,0	8,3	
Total Otros		1	1	0,0	0,0	
Total (congelado y otros, consumo hum)		804.848	1.741.507	65,0	63,3	
Total general		1.237.307	2.750.205	100,0	100,0	

FUENTE: Subdirección General de Estadística del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

CEIUAPA: Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.



## 10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las Estadísticas Pesqueras **están disponibles en la WEB del MAGRAMA, en la siguiente dirección:** <http://www.magrama.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 MAGRAMA 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**”. **La fuente de información es el Censo de Flota Pesquera Operativa, datos de carácter administrativo que la Secretaría General de Pesca (SGP) 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 1992 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.

Las Operaciones Estadísticas del PEN que dan origen a **los resultados que se publican, son la “Encuesta Económica de Acuicultura y la “Encuesta de Establecimientos de Acuicultura”, que se realizan anualmente a los responsables de los citados establecimientos.**

Los resultados se pueden consultar en la página Web del MAGRAMA.

#### 3. Industrias de procesado 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. Economía y Empleo

El apartado de economía trata el sector pesquero en su conjunto. En los apartados anteriores, de pesca marítima y acuicultura, la economía se ha tratado separadamente para cada uno de estos sectores.

También mostramos aquí el empleo del sector pesquero, según diferentes fuentes de información.

# 11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA



## 11.1 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.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang\\_es](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang_es)

#### ARAGÓN:

Sector agrario: <http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/EstadisticasAgrarias>

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:

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

#### CANARIAS:

Sector agrario: <http://www.gobiernodecanarias.org/agricultura/otros/estadistica/>

#### 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.ies.jccm.es/estadisticas/por-tema/sectores-economicos/agricultura/>

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

#### CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: <http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66y33/1284178180314/ / / />

Medio ambiente: <http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/ / / />

#### CATALUÑA:

Sector agrario: <http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aeeb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnextfmt=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://estadistica.gobex.es/>

#### GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: [http://www.ige.eu/web/mostrar\\_actividade\\_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501](http://www.ige.eu/web/mostrar_actividade_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501)

#### 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 VASCO:

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. 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/esp/esp/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. 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=O>



### EUROSTAT

Estadísticas sobre las regiones y ciudades europeas

Esta guía compacta proporciona un resumen de las estadísticas europeas subnacionales y los metadatos disponibles en los distintos sitios web públicos. Proporciona información esencial y enlaces para localizar las estadísticas europeas de regiones, ciudades y zonas costeras. Contiene información sobre política regional, desarrollo rural, política marítima, ciudades y metrópolis,

[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY\\_OFFPUB/KS-02-13-692/EN/KS-02-13-692-EN.PDF](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-02-13-692/EN/KS-02-13-692-EN.PDF)



Figuras básicas en la UE. 1er trimestre de 2014

La serie trimestral “Figuras básicas en la UE” presenta los datos de Eurostat más recientes de un reducido número de indicadores clave en los campos económico y social. Cada tema se hace público durante el segundo mes de cada trimestre. El mismo contenido está disponible en un folleto impreso compacto. Contiene los indicadores de la estrategia Europa 2020 de crecimiento sostenible: economía, finanzas públicas, población, condiciones de vida, educación, empleo

[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY\\_OFFPUB/KS-GL-14-001/EN/KS-GL-14-001-EN.PDF](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-GL-14-001/EN/KS-GL-14-001-EN.PDF)

### AEMA



Mensajes marinos

Los mares de Europa son el hogar de una rica y diversa variedad de especies, hábitats y ecosistemas. Aunque es vital para el bienestar económico y social de Europa, muchos de estos ecosistemas tienen el riesgo de ser irreversiblemente dañado por las actividades humanas. “Mensajes marinos”, informe de la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA), proporciona una visión general del actual estado de los mares europeos y nuestro uso de ellos. Sostiene que las actividades económicas, incluyendo el transporte, pesca, turismo y energía offshore, deben gestionarse mejor para que garanticen la sostenibilidad de los ecosistemas marinos.

<http://www.eea.europa.eu/publications/marine-messages>



Mapa de los hábitat terrestre en Europa: una visión general

Este es un informe conjunto del Espacio Económico Europeo (EEE) y del Muséum National d'Histoire naturelle (MNHN). Identificación, descripción, clasificación y cartografía de los hábitats naturales y seminaturales, están ganando reconocimiento en el ámbito de la aplicación de las políticas ambientales. Aunque la cartografía de los hábitats sigue siendo la base del enfoque, cada vez más encuentra aplicaciones en gestión y planificación de la tierra y a menudo es un paso necesario en la preparación de planes de conservación de la naturaleza y la biodiversidad.

<http://www.eea.europa.eu/publications/terrestrial-habitat-mapping-in-europe>



Análisis espacial de la infraestructura verde en Europa

El objetivo de este informe es proponer una metodología viable y replicable para su uso por las distintas entidades y a diferentes escalas, identificar elementos de infraestructura verde (GI). La metodología propuesta ayudará a las autoridades y a los profesionales, definiendo un paisaje GI de red para identificar las áreas donde pueden ser reconectados los hábitats claves y mejorar la calidad general ecológica de la zona.

<http://www.eea.europa.eu/publications/spatial-analysis-of-green-infrastructure>



Actualización global de megatendencias: 1 tendencias de la población mundial

En 2010, el EEE produjo su primera evaluación de megatendencias globales como parte de su evaluación quinquenal del estado del medio ambiente en Europa, tendencias y perspectivas (SOER 2010). En preparación para el año 2015 SOER, la AEMA está actualizando cada una de las megatendencias, proporcionando un análisis más detallado basado en los datos más recientes. Esta publicación es uno de las 11 actualizaciones que se publican por separado en el segundo semestre de 2013 y 2014. En 2014 se consolidarán los capítulos en un único informe técnico EEE, que servirá de base para el análisis de megatendencias incluido en SOER 2015.

Punto 1 tendencias de la población mundial.

<http://www.eea.europa.eu/publications/global-megatrend-update-1-diverging>

Punto 10 aumento de la contaminación ambiental.

<http://www.eea.europa.eu/publications/global-megatrend-update-10-increasing>



Contaminación por ozono en Europa durante el verano de 2013

El ozono troposférico excedió los límites legales en cada Estado miembro y en muchos sitios de medición individual durante el verano de 2013, según el informe anual de la Agencia Europea de Medio Ambiente de este contaminante nocivo. Aunque el número de superaciones es alto, ha disminuido en las últimas décadas, señala el informe. La contaminación por ozono superó significativamente los estándares de la UE para proteger la salud durante el verano de 2013, particularmente durante los meses de julio y los primeros días de agosto. Las áreas más problemáticas fueron las regiones mediterráneas y alpinas. En algunos países hasta dos quintos de la población estuvo expuesto a niveles superiores a los límites, dice el informe.

<http://www.eea.europa.eu/highlights/summer-ozone-at-harmful-levels>



## ORGANISMOS INTERNACIONALES (...continuación)

### FAO



Desarrollo de nuevos enfoques a la producción de pesca y evaluación de la población potencial de los mares

Desarrollar nuevos enfoques globales de stock y evaluación del estado y potencial de producción de la industria pesquera de los mares, es un parámetro clave para evaluar la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el desarrollo de planes de manejo correspondientes. Esta publicación se centra en dos enfoques para estimar la situación pesquera: uno basado solo en acción-estado, y otro basado en la producción del ecosistema.

<http://www.fao.org/docrep/019/i3491e/i3491e.pdf>



Adaptación al cambio climático en la pesca y acuicultura. Compilación de ejemplos iniciales. Esta circular contiene una selección de las actividades de adaptación al cambio climático actuales, así como medidas recientes del sector pesquero y acuícola. Además, la publicación ofrece una descripción de los impactos del cambio climático global sobre la pesca y la acuicultura y el potencial de estrategias de adaptación y mitigación.

<http://www.fao.org/docrep/019/i3569e/i3569e.pdf>



Alimentación en la granja y gestión en acuicultura

Este documento técnico proporciona una revisión comprensiva de la alimentación en la granja y de las prácticas de manejo en la acuicultura. Con estudios de casos y comentarios de especialistas, esta publicación aborda algunos de los principales problemas así como las limitaciones en la optimización de la producción, uso y manejo de alimentos.

<http://www.fao.org/docrep/019/i3481e/i3481e00.htm>



Ahorrar para crecer. Guía de la intensificación sostenible de la producción agrícola minifundista

Esta nueva edición de Ahorrar y crecer viene a dar respuesta a los planteamientos de Río + 20 y al lanzamiento del desafío de hambre cero por el Secretario General de las Naciones Unidas, Ban Ki-Moon. El desafío tiene cinco elementos: garantizar el acceso a una alimentación adecuada durante todo el año; acabar con el retraso del crecimiento en los niños; duplicar la productividad de los pequeños agricultores; promover sistemas de producción sostenible de alimentos; y reducir los desperdicios de comida y la pérdida a cero. Con la asistencia a los países para que adopten políticas y enfoques de ahorro y crecimiento, la FAO responder a ese desafío ayudando a construir el mundo libre de hambre que todos queremos.

[http://www.fao.org/ag/save-and-grow/index\\_en.html](http://www.fao.org/ag/save-and-grow/index_en.html)

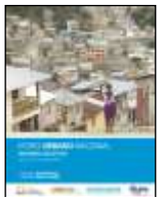
### NACIONES UNIDAS



Informe sobre el Desarrollo Industrial 2013

Este informe hace referencia a la industria manufacturera y a los sectores manufactureros específicos. Define países desarrollados o economías desarrolladas como el grupo identificado de «países de alto ingreso de la OCDE» por el Banco Mundial y países en desarrollo o economías en desarrollo como todos los otros países. Ver el anexo para una lista completa de las economías por región, nivel de ingreso, países menos desarrollados y grados economías en desarrollo de cada región.

[http://www.unido.org/fileadmin/user\\_media/Research\\_and\\_Statistics/UNIDO\\_IDR13\\_Spanish\\_overview\\_1118\\_for\\_web.pdf](http://www.unido.org/fileadmin/user_media/Research_and_Statistics/UNIDO_IDR13_Spanish_overview_1118_for_web.pdf)



Planificación y diseño de una movilidad urbana sostenible: Informe Mundial sobre Asentamientos Humanos 2013

El informe busca poner de relieve los retos del transporte a que se enfrentan las ciudades en todo el mundo e identificar ejemplos de buenas prácticas de cómo algunas urbes abordan estos desafíos. El informe también ofrece recomendaciones sobre cómo los gobiernos nacionales, provinciales y locales, así como otros agentes implicados, pueden desarrollar futuros urbanos más sostenibles mediante la mejora de la planificación y el diseño de los sistemas de transporte.

[http://www.onuhabitat.org/index.php?option=com\\_docman&task=cat\\_view&gid=362&Itemid=538](http://www.onuhabitat.org/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=362&Itemid=538)

### ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL



Esta segunda edición de “Una carrera en meteorología” se publica para conmemorar el Día Meteorológico Mundial de 2014, cuyo tema es “Comprometiendo a los jóvenes con el tiempo y el clima”. Desde que se publicara la primera edición en 2006, el tiempo y los temas afines del clima y la hidrología han ido cobrando una importancia cada vez mayor. En 2007 el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), establecido por la Organización Meteorológica Mundial y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), fue galardonado con el Premio Nobel de la Paz. Hoy en día, el tiempo y el clima ocupan un lugar prominente en la elaboración de los objetivos de desarrollo sostenible para después de 2015 y de la etapa posterior a 2015 del Marco de Acción de Hyogo.

[http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice\\_display&id=15890](http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice_display&id=15890)

# ÍNDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura.....	febrero-2015	Incendios forestales.....	marzo-2014
Aguas subterráneas.....	mayo-2015	Indicadores estadísticos.....	agosto-septiembre-2015
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen.....	enero-2015	Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014.....	mayo-2015
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. Junio y Julio 2015.....	agosto-septiembre-2015	Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Diciembre 2014.....	abril-2015
Avances de superficies y producciones de cultivos: Junio y Julio 2015.....	agosto-septiembre-2015	Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015
Biocombustibles.....	marzo-2014	Índice de vegetación. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015
Caminos naturales.....	febrero-2014	Índice de vegetación. Informe Año 2014.....	abril-2015
Capa de Ozono. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen.....	marzo-2015
Consumo alimentario en el hogar. Marzo y Abril 2015.....	agosto-septiembre-2015	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Instituciones nacionales.....	junio-2015
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe Año 2014.....	abril-2015	Intervenciones SEPRONA.....	marzo-2014
Contenido de las estadísticas pesqueras.....	agosto-septiembre-2015	La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos.....	junio-2015
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2014/2015.....	abril-2015	Operaciones estadísticas y páginas web del MARM.....	agosto-septiembre-2015
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Organismos internacionales.....	junio-2015
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Pesca marítima.....	agosto-septiembre-2015
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Precio de la tonelada de CO2.....	marzo-2014
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2014 (2ª estim. Enero 2015).....	febrero-2014	Precios carburantes Unión Europea.....	marzo-2014
Descargas eléctricas. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Precipitaciones. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2014.....	abril-2015	Precipitaciones. Informe climático. Año 2014.....	abril-2015
Dependencia energética año 2012 Unión Europea.....	febrero-2014	Precipitaciones. Primavera 2015.....	julio-2015
El empleo en la pesca marítima.....	marzo-2015	Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos.....	julio-2015
El empleo en el sector pesquero.....	marzo-2015	Productos petrolíferos.....	marzo-2014
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2013.....	noviembre-2014	Radiación solar y ultravioleta. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2013.....	abril-2015	Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014.....	abril-2015
Encuesta económica de acuicultura.....	abril-2015	Reservas hidráulicas.....	marzo-2014
Encuesta económica de pesca marítima.....	mayo-2015	Residuos de envases en la UE 27.....	enero-2014
Energía eléctrica.....	marzo-2014	Revisión Estadística Comercialización Productos Fitosanitarios.....	marzo-2014
Energías renovables.....	marzo-2014	Sacrificio de ganado en mataderos. Junio y Julio 2015.....	agosto-septiembre-2015
Entorno económico.....	marzo-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal.....	junio-2015
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Enero 2015.....	marzo-2015	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas.....	junio-2015
Estado de la sequía hidrológica. Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio Público marítimo-terrestre. Año 2013.....	febrero-2014
Fenómenos meteorológicos adversos.....	julio-2015	Temperatura.....	julio-2015
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático. Año 2014.....	abril-2015	Temperatura. Informe climático. Año 2014.....	abril-2015
Fertilizantes. Octubre, Noviembre y Diciembre 2014.....	abril-2015	Temperatura. Primavera 2015.....	julio-2015
Gas natural.....	marzo-2014	Turismo rural.....	marzo-2014
Gasóleo agrícola y de pesca.....	marzo-2014		
Humedad del suelo. Julio y Agosto 2015.....	agosto-septiembre-2015		
Humedad del suelo. Informe climático. Año 2014.....	abril-2015		

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





MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE



*El Boletín Mensual de Estadística del M<sup>o</sup> Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, en su versión impresa, está confeccionado con papel reciclado*

B  
M  
e



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE