

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Julio 2015



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA

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

Javier Ulargui Martínez-Zaporta

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

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



1. Operaciones estadíst. y págs. Web. del Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente..... 5.

2. Indicadores 6.

- 2.1 Indicadores estadísticos. Julio 2015..... 6.
- 2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Junio 2015 7.
- 2.3 Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. Mayo 2015 8.



3. Agricultura 19.

- 3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Mayo 2015.....19.
- 3.2 Coyuntura Agraria: Precios prod. agrícolas-Cereales, Vino y Aceite. Junio 201522.
- 3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Junio 201523.
- 3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Junio 201524.



4. Agua 25.

- 4.1 Precipitaciones25.
- 4.2 Precipitaciones. Primavera 2015.....27.
- 4.3 Estado de la sequía hidrológica29.

NOVEDAD



5. Alimentación 30.

- 5.1 Consumo alimentario en el hogar: Febrero 201530.



6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural..... 34.

- 6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales34.
- 6.2 Capa de Ozono.....35.
- 6.3 Radiación solar y ultravioleta 36.



7. Cambio Climático..... 37.

- 7.1 Temperatura 37.
- 7.2 Temperatura. Primavera 2015 38.
- 7.3 Fenómenos meteorológicos adversos.....41.
- 7.4 Descargas eléctricas.....42.

NOVEDAD



8. Desarrollo Rural y Política Forestal 43.

- 8.1 Índice de vegetación 43.
- 8.2 Humedad del suelo 44.



9. Ganadería..... 45.

- 9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Mayo 2015.....45.
- 9.2 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Junio 2015.....48.



10. Pesca..... 50.

- 10.1 Productos elaborados por la industria del procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos50.
- 10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras52.



11. Otras fuentes de información estadística..... 53.

- 11.1 Instituciones nacionales53.
- 11.2 Organismos internacionales.....54.

Índice temático de anteriores boletines 56.

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)
- * 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)
- * 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)
 - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos (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)
 - 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)
 - Estadística Anual de Caza (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)
 - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales (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)
 - 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)
 - Gestión Forestal Sostenible (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)
 - 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)
 - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono (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)
- * 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

JULIO

PIB	Total 2013	Total 2014	Variación (%)	
			IIT.15/IT.15 (Ad)	IIT.15/IIT.14 (Ad)
P.I.B. Nacional	1.049.181	1.058.469	1,0	3,1
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	26.578	24.050		

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/IT.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 junio 2015	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	0,3%	0,9%	0,1%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,5%	1,0%	1,8%

Fuente: INE

ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100*)	Ind. Anual	Var. Año anterior	Aportación increm. índ. 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)



JUNIO 2015

Tras 11 meses consecutivos de valores negativos en la variación interanual de los precios, en junio se vuelve a precios más altos que los registrados en el mismo mes del año previo (**0,1%**). El **Índice General de Precios al Consumo** subió tres décimas en el mes de junio, con lo que desde febrero, los precios han subido un 2,6% (0,9% en el año). Las subidas de cotizaciones más destacadas en este mes se produjeron en la *vivienda* (1,0%), por la subida del 4,6% en la electricidad; en los *alimentos y bebidas no alcohólicas*, con un alza en los precios del 0,5%; en el *ocio y cultura*, con incrementos del 0,7%; en los *hoteles, cafés y restaurantes* (0,4%) y; en *otros bienes y servicios* (**0,4%**). Las **bajadas de precios sólo se dieron en el vestido y calzado** (-1,2%) por la llegada de la temporada de rebajas.

en lo que se lleva de año un (-3,3%), aunque presentan valores un 4,5% más altos que los registrados en junio de 2014 y; los *aceites y grasas*, con una subida del 1,6% en el mes, acumulando una revalorización del 9,0% en la primera mitad del año y del 19,0% respecto al mismo mes del año previo. Las **bajadas de precios más significativas** en este mes se produjeron en productos como: las *legumbres y hortalizas frescas* (**-4,8% mensual, con una variación en el año del -0,6% y interanual del 8,2%**); la *carne de ovino* (-0,6% en el mes, -6,5% en el primer semestre de 2015 y -0,9% respecto a junio de 2014) y; la *leche*, con un descenso del (-0,5%) en el mes, (-2,3%) en el año y (-2,7%) interanual.

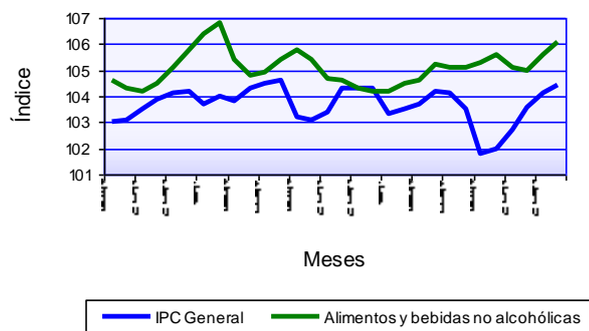
Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2015	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,6	-1,6	-1,3	0,3
Febrero	0,2	-1,4	-1,1	0,3
Marzo	0,6	-0,8	-0,7	-0,5
Abril	0,9	0,1	-0,6	-0,1
Mayo	0,5	0,6	-0,2	0,5
Junio	0,3	0,9	0,1	0,5

Fuente: INE

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) aumentó un 0,1% en el mes, con una variación anual del 0,6%. El Índice de Precios de Consumo Armonizado aumentó el 0,3% respecto a mayo, registrando una tasa anual del 0,6%.

Los precios de los combustibles bajaron en el mes de junio. Así, las cotizaciones de los carburantes y combustibles anotaron descensos del (-0,7%), con un incremento en el primer semestre del año del 3,3% y una variación interanual del (-9,1%); los precios de los carburantes y lubricantes bajaron el (-0,4%) mensual, con una subida en la primera mitad del año del 6,7%. Los precios de los productos energéticos siguieron al alza un mes más (0,7% en junio), con lo que en 2015, estos productos se han encarecido un 3,1%, con una diferencia respecto a junio de 2014 del (-5,7%).

IPC General y Alimentos
Años 2013-2014-2015



El precio medio de los Alimentos **subió un 0,5% en el mes** de junio, destacando las **subidas** registradas en las *frutas frescas*, con un incremento mensual del 7,3%, lo que lleva a una subida en el año del 10,8% y del 7,8% respecto a junio de 2014; las *patatas y sus preparados* **también anotaron** alzas en sus cotizaciones (3,4% mensual, 12,6% en el año y 4,6% interanual); el *pescado fresco y congelado* se encareció un 1,7% en el mes, si bien, sus precios se han reducido

ALIMENTOS Junio 2015	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,0	0,0	0,0
Cereales	0,1	0,2	0,6
Carne de Vacuno	-0,2	-0,8	-0,8
Carne de Ovino	-0,6	-6,5	-0,9
Carne de Porcino	-0,1	-0,8	-1,8
Carne de Aves	0,0	0,6	-1,8
Pescado	1,7	-3,3	4,5
Huevos	-0,1	-1,0	-1,0
Leche	-0,5	-2,3	-2,7
Prod. Lácteos	0,2	0,6	1,0
Aceites y grasas	1,6	9,0	19,0
Frutas frescas	7,3	10,8	7,8
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,2	2,4	2,9
Legumbres y Hortalizas frescas	-4,8	-0,6	8,2
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,5	1,0	1,2
Patatas y sus preparados	3,4	12,6	4,6
Alimentos	0,5	1,0	1,8

Fuente: INE

Precios al alza en el conjunto de las Comunidades Autónomas, con un 0,3% de media nacional, destacando el **0,5% de Baleares y La Rioja y el 0,4% de Castilla y León y Melilla**. Respecto a los Alimentos, la subida media nacional de sus precios fue del 0,5% en el mes de junio, con valores que van desde el 0,9% de La Rioja, el 0,7% de Aragón, Castilla y León y el País Vasco y el 0,6% de Canarias, Extremadura, Galicia y Madrid, hasta el 0,0% de Ceuta.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

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

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0615.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607



2.3 ANÁLISIS Y PROSPECTIVA: ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR

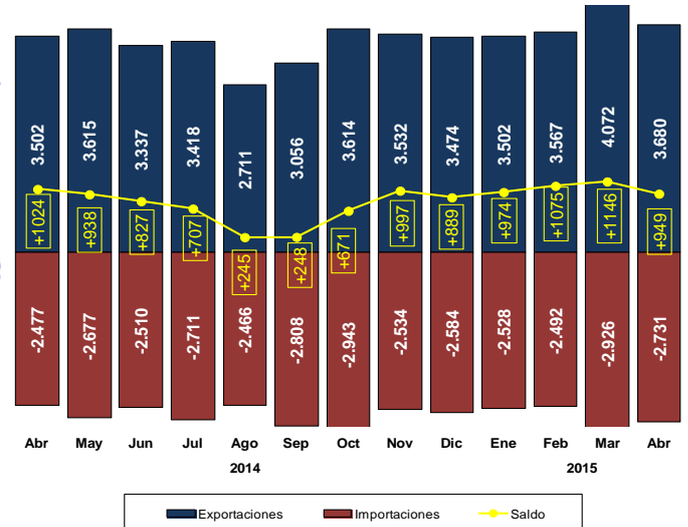
El Comercio exterior agrario y pesquero: Mayo 2015

En breve:

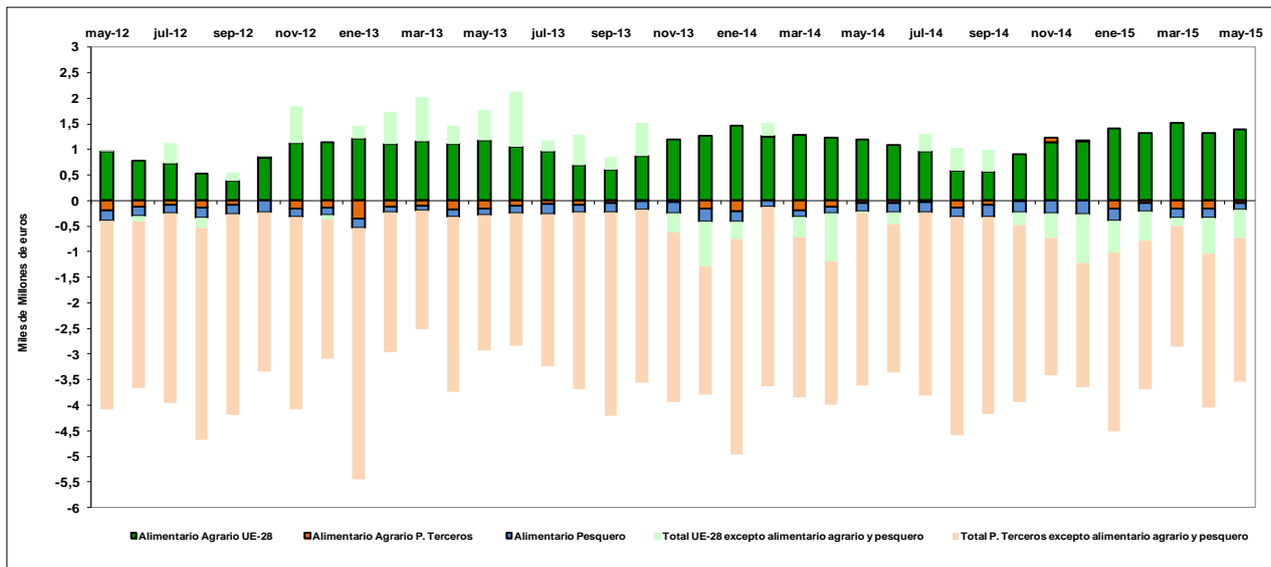
- El saldo exterior del quinto mes del año, en el conjunto de la economía española mejora un 5,6% respecto a mayo de 2014 gracias al incremento de las exportaciones un 1,9%.
- El Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAGRAMA, presenta un saldo un 26,9% superior al de mayo de 2014 debido a un incremento del valor de las exportaciones (4,7%) .
- Por subsectores, el *Alimentario agrario no transformado* es el de mayor contribución positiva a las exportaciones (un 4,9%) debido a Frutas y Hortalizas (▲ precios exportación 20 y 25% respectivamente). Destaca también la contribución positiva del subsector pesquero transformado (+1,1%) por ▲ valor de sus exportaciones (16,6%) gracias a un ▲ del precio de exp.
- Ranking productos más exportados: 1º aceite de oliva, 2º vino y 3º carne de porcino. Respecto a los productos más importados destacan las habas de soja, resto de aceites y maíz.
- Ranking países: sigue la tendencia de aumento de las relaciones comerciales con Países Terceros (un aumento de un 6% de exportaciones y un 2,6% de importaciones, respecto a mayo de 2014) siendo especialmente significativos los aumentos de exportaciones a China (56,3%) y EE.UU (17,8%).
- Por grupos, este mes, los que más han contribuido al incremento del valor de las exportaciones totales del ámbito MAGRAMA han sido las Carnes a PPTT (10,6%), Pescados a UE y PPTT (23%), Frutas a PPTT (20%), Hortalizas a UE (15%) y Bebidas a UE (10%).

Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Frutas (116%) y los Aceites y grasas (34,8%), provenientes de PPTT.

COMERCIO EXTERIOR ÁMBITO MAGRAMA (Milli €)



EVOLUCIÓN SALDO COMERCIO EXTERIOR



- El saldo mensual del comercio exterior “Alimentario agrario UE-28” en mayo mejora con respecto al mes de abril de este año en un 6%. Sin embargo, si se compara con el mes de mayo del año anterior, su saldo mejora en un 17%.
- El saldo comercial “Alimentario agrario con Países Terceros”, mejora respecto al mes anterior y los hace en un 75%.
- El saldo “Alimentario pesquero”, que es siempre negativo, también tiene en este mes una mejoría con respecto al mes anterior, en concreto de un 19%.
- El saldo del “Total UE-28 excepto alimentario agrario y pesquero”, mejora en un 22% con respecto al mes de abril, pero empeora respecto a mayo de 2014 en 1.134%.
- El “Total Países Terceros excepto alimentario agrario y pesquero”: siempre está en zona negativa. Mejora respecto al mes anterior un 6%, y un 16% con respecto al mismo mes del año anterior.

Nota metodológica: Ver http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Nota_metodologica_C3%B3gica_Comexter_magrama_2014_tcm7-323893.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 (EXTRAIDOS EL 21/07/2015).
Gráficos de este artículo: Elaboración propia. SGAPC (MAGRAMA) a partir de datos de S.E. Comercio y de Aduanas (AEAT) y DATAUE-MENSUAL procesados por la S. G. de Informática (MAGRAMA) 2010-2014. Para más información comexter@magrama.es
NOTA EXPLICATIVA: M€: Millones de euros; t.: Toneladas métricas; TARIC: Nomenclatura combinada del Arancel de Aduanas Reglamento 2658/1987 y modificaciones

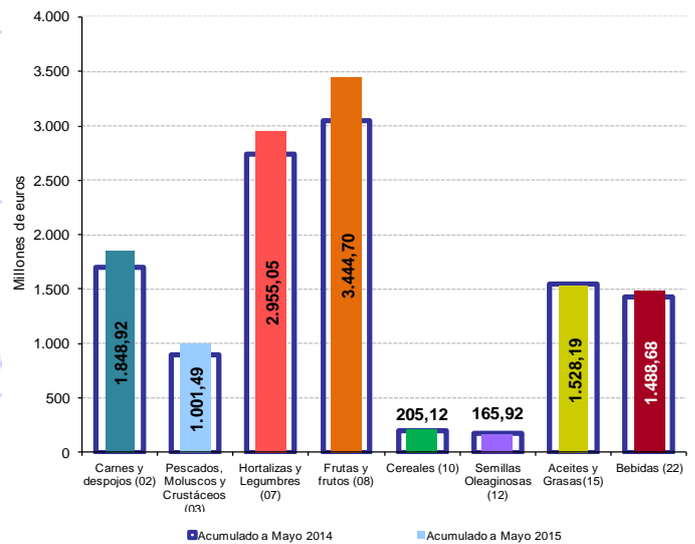
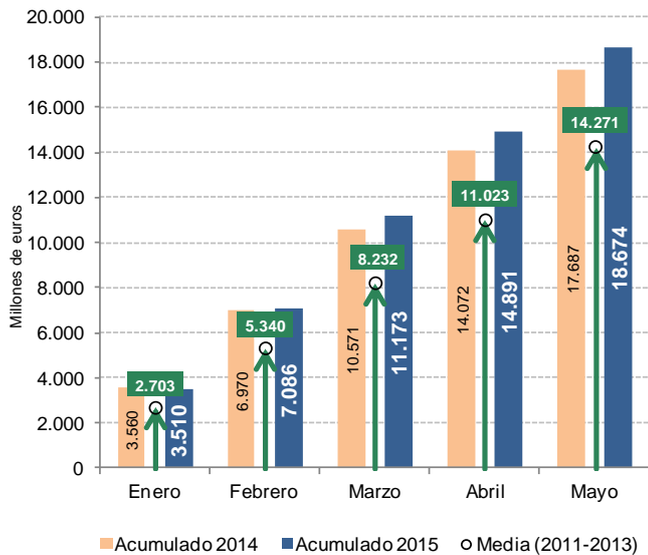
Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación — Subsecretaría — MAGRAMA correo electrónico: sgapc@magrama.es

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

ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)



Datos acumulados de exportaciones



Los datos de exportaciones acumulados a mayo de 2015 son un 5,6% superiores a los del mismo periodo del año anterior. Destaca el crecimiento de Carnes y Pescados en PPTT y de Frutas y Hortalizas en la UE.

Subsectores MAGRAMA

EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR (en millones de euros)								
		2015	2014	Variación	Año movil	Año movil	Variación	2013-2015
		Mayo	Mayo	2015/2014 (%)	Junio2014-Mayo2015	Junio2013-Mayo2014	Año móvil 2015/2014 (%)	*Contrib Media Mayo (últimos 3 años)
Total España Comercio Exterior	EXP	21.025	20.626	1,9	244.287	234.084	4,36	20.863
	IMP	22.683	22.383	1,3	267.788	255.572	4,78	22.180
	Saldo	-1.657	-1.756	5,6	-23.501	-21.487	-9,37	-1.317
Sector Agrario y Pesquero (A+B)	EXP	3.784	3.615	4,7	41.817	40.209	4,00	3.635
	IMP	2.594	2.677	-3,1	31.909	30.405	4,95	2.624
	Saldo	1.190	938	26,9	9.908	9.804	1,05	1.011
A. Subsector Alimentario (a+b)	EXP	3.453	3.291	4,9	38.176	36.388	4,91	3.302
	IMP	2.241	2.304	-2,7	27.922	26.358	5,93	2.270
	Saldo	1.211	987	22,7	10.254	10.030	2,24	1.032
a. Alimentario Agrario (a1+a2)	EXP	3.149	3.033	3,8	35.071	33.480	4,75	3.022
	IMP	1.798	1.889	-4,8	22.434	21.454	4,57	1.851
	Saldo	1.350	1.144	18,0	12.637	12.027	5,08	1.171
a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado	EXP	1.317	1.154	14,2	13.130	12.556	4,57	1.215
	IMP	681	632	7,7	8.431	7.664	10,00	657
	Saldo	637	522	21,9	4.699	4.892	-3,94	558
a2. Sector Alimentario Agrario Transformado	EXP	1.832	1.879	-2,5	21.941	20.925	4,86	1.807
	IMP	1.118	1.257	-11,1	14.003	13.790	1,54	1.195
	Saldo	714	622	14,8	7.938	7.135	11,26	613
b. Alimentario Pesquero (b1+b2)	EXP	304	259	17,6	3.105	2.907	6,81	1,4
	IMP	443	416	6,6	5.488	4.904	11,92	1,1
	Saldo	-139	-157	11,5	-2.383	-1.996	-19,36	-139
b1. Alimentario Pesquero No Transformado	EXP	54	44	22,2	566	502	12,72	0,3
	IMP	92	85	9,0	1136	1.047	8,49	0,3
	Saldo	-38	-40	5,6	-570	-545	-4,59	-40
b2. Alimentario Pesquero Transformado	EXP	250	214	16,6	2.539	2.405	5,57	1,1
	IMP	351	331	6,0	4.352	3.857	12,85	0,8
	Saldo	-101	-117	13,5	-1.813	-1.452	-24,90	-99
B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)	EXP	331	324	2,3	3641	3.821	-4,73	333
	IMP	353	373	-5,4	3987	4.047	-1,48	354
	Saldo	-22	-49	56,0	-347	-226	-53,63	-21
c. No Alimentario Agrario	EXP	178	151	18,1	1.810	1.795	0,85	0,9
	IMP	193	213	-9,8	2.092	2.086	0,27	-0,7
	Saldo	-15	-63	76,7	-282	-292	3,31	-25
d. No Alimentario Pesquero	EXP	4	4	2,8	49,9	49	1,13	0,0
	IMP	3	4	-36,8	46,1	39	17,23	0,0
	Saldo	2	0	0,0	3,8	10	-62,17	1
e. No Alimentario Forestal	EXP	149	169	-11,9	1781	1.977	-9,94	-0,5
	IMP	157	155	1,4	1849	1.921	-3,75	0,1
	Saldo	-9	13	-166,6	-68,6	56	-222,85	3

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

Fuente: Elaboración propia S.G. Análisis, Prospectiva y Coordinación (MAGRAMA) a partir de Estadísticas de Aduanas (AEAT) y de Comercio (MINECO) 2010-2014 (2014 y 2015 provisionales). Extracción 20/07/2015



ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...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	Mayo 2015 (Mill €)	Mayo 2014 (Mill €)	% Var. Mayo 2015/14	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Mayo 2015 (Mill €)	Mayo 2014 (Mill €)	% Var. Mayo 2015/14	TARIC
Aceite de oliva	236,11	254,06	-7,1%	1509+1510	Habas de soja	105,90	96,58	9,7%	1201
Vino total	211,69	214,24	-1,2%	2204 (EXCEPTO 2204.30)	Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz...)	86,41	119,75	-27,8%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	207,17	209,02	-0,9%	0203	Maíz	79,44	116,19	-31,6%	1005
Melocotones frescos	141,94	148,26	-4,3%	0805.10	Café	74,08	55,73	32,9%	0901.11 + 0901.12 + 0901.21 + 0901.22 + 0901.30 + 0901.40 + 0901.90
Naranjas	115,93	97,27	19,2%	0805.10	Almendras frescas o secas	71,81	33,04	117,3%	0802.11+0802.12
Fresas frescas	81,08	63,47	27,7%	0810.10	Quesos	66,30	80,67	-17,8%	0406
Arándanos	81,03	57,53	40,8%	0810.40	Aceite de oliva	56,38	16,70	237,5%	1509+1510
Limonos	70,28	64,33	9,3%	0805.50	Tortas de soja y residuos de la extracción del aceite	52,21	92,64	-43,6%	2304
Pimientos, frescos o refrigerados	66,21	46,33	42,9%	0709.60	Camarones, langostinos y quisquillas congelados y sin congelar	51,85	48,87	6,1%	0306.16 + 0306.17
Almendras frescas o secas	58,91	31,61	86,4%	0802.11+0802.12	Mezclas de sustancias oloríferas	48,47	47,93	1,1%	3302.10
Aceitunas preparadas o conservadas	55,78	56,30	-0,9%	2005.70	Trigo blando, morcajo o tranquillon y escandas	46,31	46,31	0,0%	1001.91 + 1001.99
Sandías Frescas	55,13	56,03	-1,6%	0807.11	Preparaciones y conservas de tunidos	43,54	27,17	60,3%	1604.14+1604.19.31+1604.19.39 +1604.20.70
Tomates frescos o refrigerados	54,67	49,88	9,6%	0702	Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	40,95	47,18	-13,2%	0201 + 0202
Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz...)	51,48	69,69	-26,1%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516	Merluza fresca o refrigerada	36,25	29,17	24,3%	0302.54.11, 0302.54.15, 0302.54.19, 0302.54.90
Preparaciones para alimentación animal	48,75	42,73	14,1%	2309.10 + 2309.90 (EXCEPTO 2309.90.10)	Preparaciones para alimentación animal	35,12	34,67	1,3%	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	Mayo de 2015		Mayo de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015	Ranking Países UE	Mayo de 2015		Mayo de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015
	Mill €	Cuota	Mill €	Cuota			Mill €	Cuota	Mill €	Cuota	
Francia	651,27	22,7%	637,96	23,2%	2,1%	Francia	386,56	13,5%	421,43	15,3%	-8,3%
Italia	456,12	15,9%	443,08	16,1%	2,9%	Alemania	182,52	6,4%	185,95	6,8%	-1,8%
Alemania	426,67	14,9%	398,11	14,5%	7,2%	Países Bajos	152,37	5,3%	200,99	7,3%	-24,2%
Portugal	344,65	12,0%	375,59	13,7%	-8,2%	Portugal	145,77	5,1%	180,74	6,6%	-19,3%
Reino Unido	334,58	11,7%	308,22	11,2%	8,6%	Italia	112,74	3,9%	111,82	4,1%	0,8%
Total UE	2.863,29	75,7%	2.746,47	76,0%	4,3%	Total UE	1.379,54	53,2%	1.493,15	55,8%	-7,6%
Ranking Países Terceros	Mayo de 2015		Mayo de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015	Ranking Países Terceros	Mayo de 2015		Mayo de 2014		Diferencia Mill€ 2014-2015
Mill €	Cuota	Mill €	Cuota	Mill €			Cuota	Mill €	Cuota		
EE.UU	138,62	15,1%	117,65	13,5%	17,8%	Brasil	136,99	14,9%	133,46	15%	2,6%
China	88,95	9,7%	56,89	6,6%	56,3%	EE.UU	133,95	14,6%	119,17	13,7%	12,4%
Japón	54,84	6,0%	56,54	6,5%	-3,0%	Marruecos	99,64	10,8%	73,09	8,4%	36,3%
Suiza	52,47	5,7%	45,02	5,2%	16,5%	Argentina	83,28	9,0%	112,69	13,0%	-26,1%
Marruecos	35,07	3,8%	31,98	3,7%	9,7%	Indonesia	62,78	6,8%	70,55	8,1%	-11,0%
Total PPTT	920,54	24,3%	868,57	24,0%	6,0%	Total PPTT	1.214,50	47%	1.184,12	44,2%	2,6%

En la UE, las exportaciones en valor han aumentado un 4,3%, mientras que la cuota que representa sobre las exportaciones totales se mantiene respecto al mismo mes del año anterior.

En cambio, las importaciones intracomunitarias han disminuido un 7,6%, y la cuota lo ha hecho en un 5%.

Destaca el descenso de los intercambios comerciales con Portugal, pues disminuyen las exportaciones y, en mayor medida, las importaciones. También destaca el descenso de las importaciones de la mayoría de los países europeos, principalmente de Países Bajos, a excepción de Italia, que aumenta.

El comercio exterior agroalimentario con los Países Terceros continúa creciendo, las exportaciones han crecido un 6%, y ya representan un 24,3% de las exportaciones totales, un aumento del 1% de la cuota respecto al año anterior.

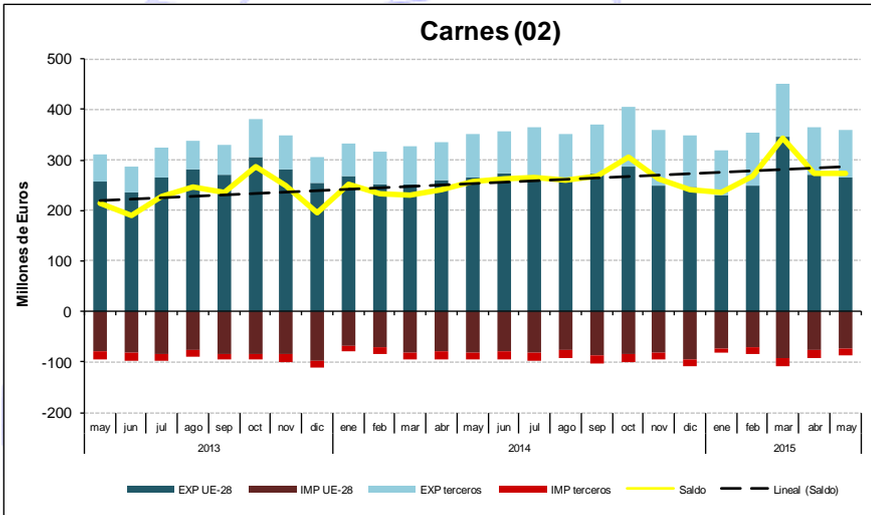
En este mes destaca el crecimiento de los intercambios comerciales con EE.UU respecto a 2014, las exportaciones han aumentado en un 17,8% y las importaciones en un 12,4%. Las exportaciones a China han aumentado en un 56,3%. También destaca el aumento de las relaciones comerciales con Marruecos, aumentan las exportaciones y lo hacen las importaciones en mayor medida, aumentando su cuota en un 29%.



Análisis principales grupos de ámbito MAGRAMA*

* La realización de este apartado se ha hecho utilizando DATACOMEX

Grupo de Carnes (Taric 02)



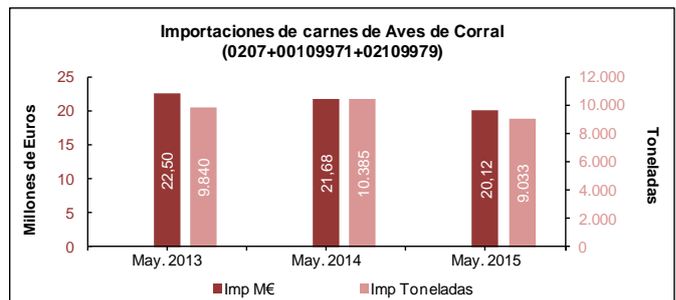
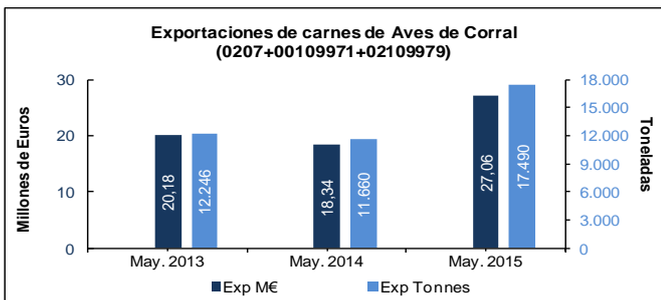
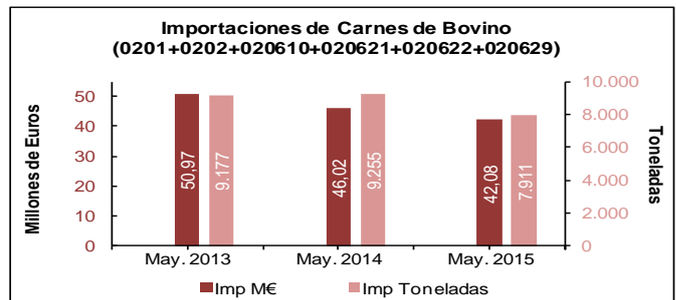
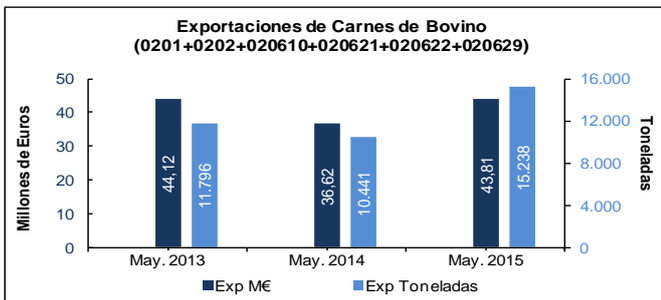
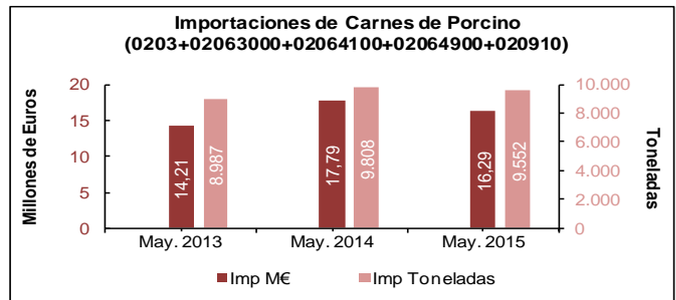
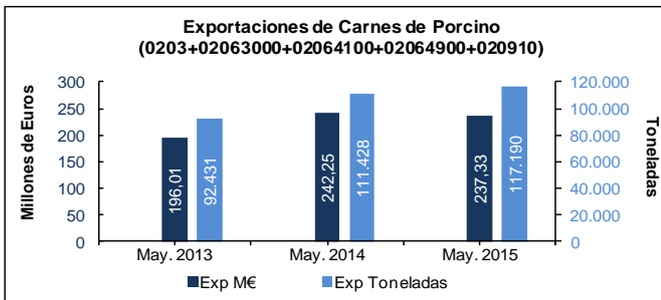
En mayo el grupo Carnes (Taric 02) mantiene su carácter claramente exportador, sí como la tendencia creciente, a pesar de la estabilidad en el saldo. Frente a mayo 2014, el saldo comercial mejora un 6% debido a subida de exportaciones a PPTT.

En el subgrupo de Carnes de Porcino con respecto a mayo 2014, aumenta el volumen exportado en un 5% mientras que disminuye su valor en 2%. El precio de exportación baja de 2,17 €/kg a 2,03 €/kg. Las importaciones disminuyen en valor, volumen y precio.

El valor exportado de Carne de Bovino aumenta respecto a 2014 en un 19%, debido al aumento del volumen en un 46%, ya que el precio es un 18% inferior. En las importaciones, a pesar de la subida de precio en un 7%, el valor disminuye (8%) por la caída en los volúmenes (14%).

El subgrupo Aves de Corral aumenta en volumen y valor en las exportaciones en el 48% y 50%, respectivamente. El valor importado disminuye un 7% respecto a mayo 2014, debido a la disminución del volumen en un 13%, a pesar de que los precios de importación suben un 7%.

02. Carnes y despojos	M€		Toneladas		€/kg	
	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014
EXP						
Total	360,42	2,61%	160.065	10,97%	2,25	-7,53%
UE-28	264,55	-0,01%	111.530	11,25%	2,37	-10,12%
PPTT	95,87	10,60%	48.535	10,32%	1,98	0,25%
IMP						
Total	87,07	-7,55%	28.805	-12,96%	3,02	6,21%
UE-28	73,15	-10,12%	25.364	-13,08%	2,88	3,40%
PPTT	13,92	8,84%	3.442	-12,06%	4,04	23,76%
Saldo	273,35	6,33%	131.260	18,09%		



Indicadores



ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

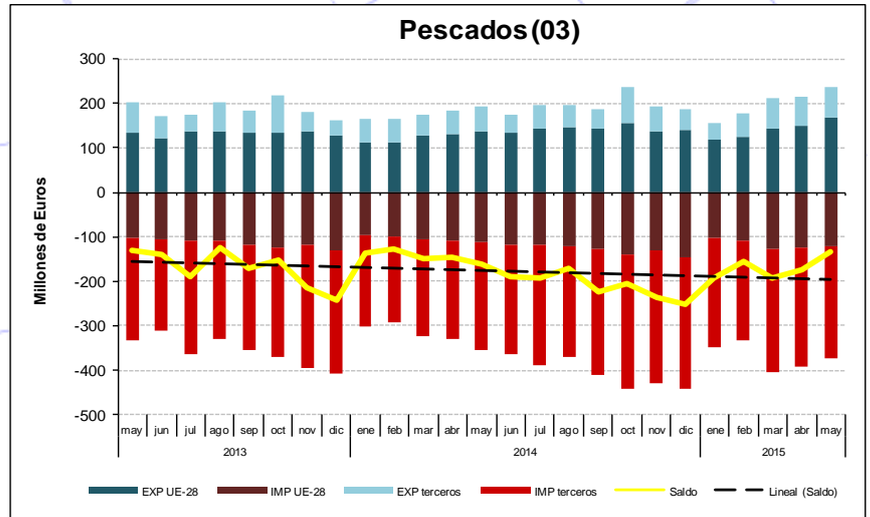
Grupo de Pescados (Taric 03)

El grupo de Pescados (Taric 03) tiene un carácter importador con tendencia creciente. El saldo, respecto a mayo 2014 ha mejorado en un 16% como resultado del fuerte aumento del 23% de las exportaciones frente a un aumento más moderado, del 5% de las importaciones.

Del subgrupo Pescado Congelado, las exportaciones han aumentado en volumen (3%) y valor (11%). Por el contrario las importaciones han disminuido en volumen (11%) y valor (4%). Los precios medios han aumentado, tanto los de exportación (8%) como los de importación (8%).

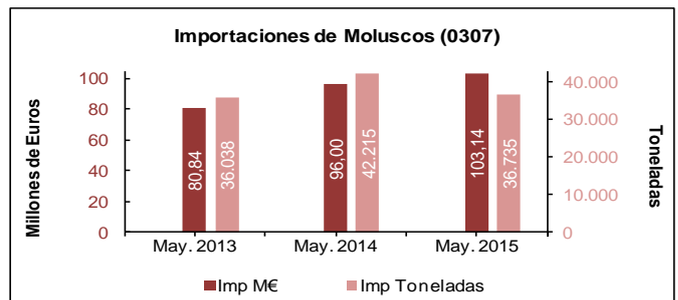
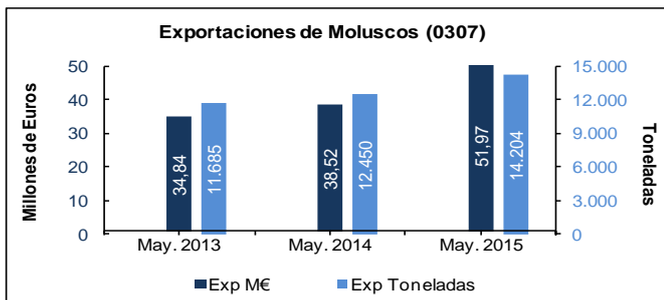
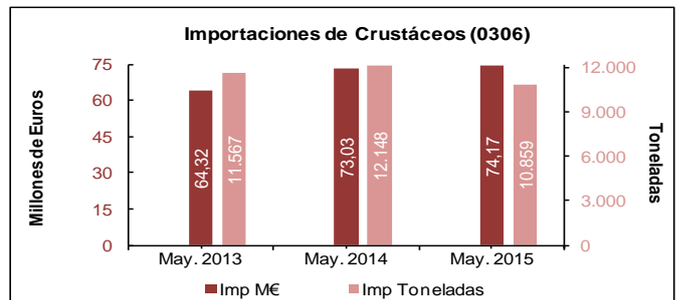
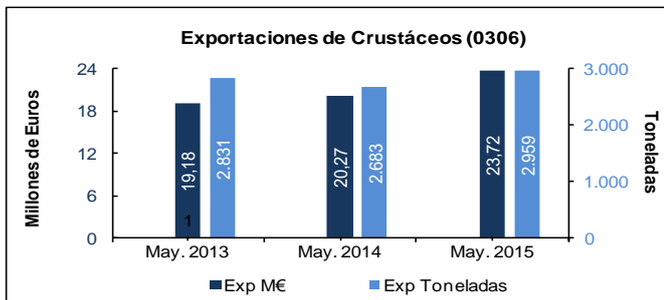
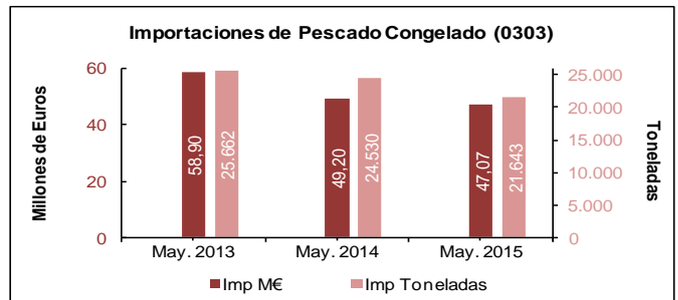
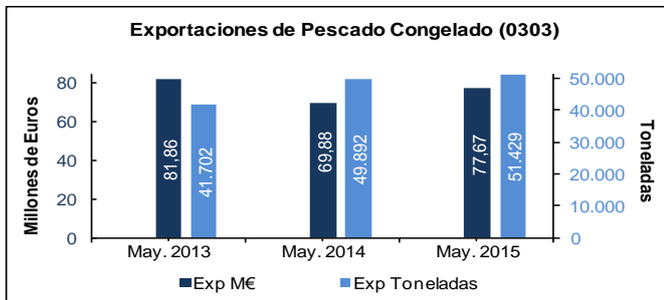
El subgrupo de Crustáceos muestra con respecto a mayo 2014 un aumento en el valor (17%) y volumen (10%) de las exportaciones. Su precio ha subido un 6%. Las importaciones suben en valor (2%), pero disminuyen en volumen (10%), su precio medio tiene una fuerte subida (14%).

El subgrupo Moluscos muestra un aumento en valor en las importaciones y exportaciones respecto a mayo 2014. Las exportaciones aumentaron su valor un 35%, mientras que las importaciones lo hicieron en un 7%. Los precios de exportación aumentaron un 18% (3,09 €/kg frente a 3,66 €/kg) y los de importación lo hicieron en un 24%. El resultado es una mejora en el saldo en 6,31 M€.



03. Pescados		M€		Toneladas		€/kg	
		May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014
EXP	Total	238,32	23,23%	85,127	4,63%	2,80	17,77%
	UE-28	167,98	23,17%	39,935	3,00%	4,21	-7,76%
	PPTT	70,34	23,36%	45,192	6,12%	1,56	42,31%
IMP	Total	372,86	5,47%	107,108	-9,32%	3,48	16,32%
	UE-28	121,00	7,23%	32,388	2,83%	3,74	4,28%
	PPTT	251,86	4,65%	74,720	-13,74%	3,37	21,32%
Saldo		-134,54	15,97%	-21,981	40,21%		

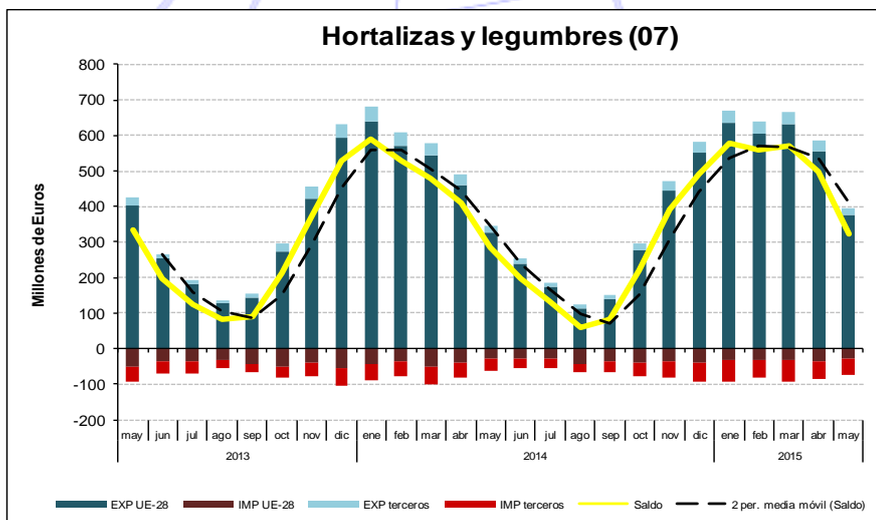
Indicadores





ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

Grupo Hortalizas y Legumbres (Taric 07)



El grupo de Hortalizas y Legumbres (Taric 07) tiene un carácter claramente exportador con marcada tendencia estacional. El valor de las exportaciones han aumentado frente a mayo 2014 en un 14,7%, resultado que se debe tanto por la UE como por los PPTT. Como se observa estamos en pleno descenso cíclico anual del saldo del grupo.

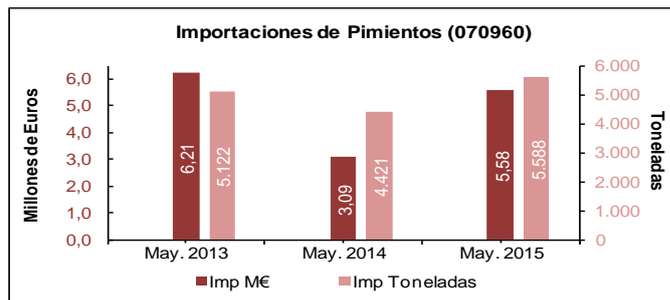
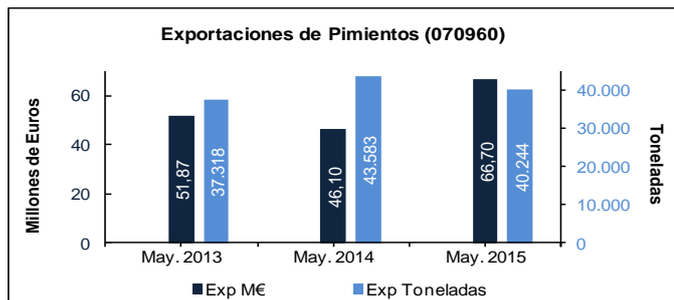
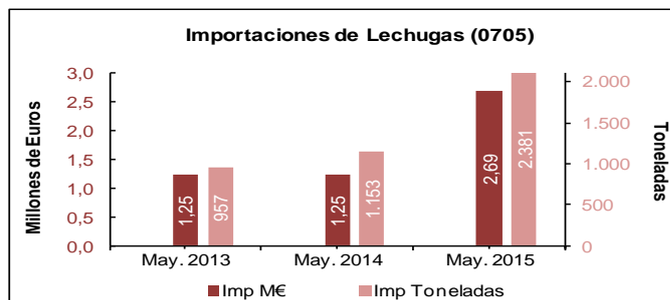
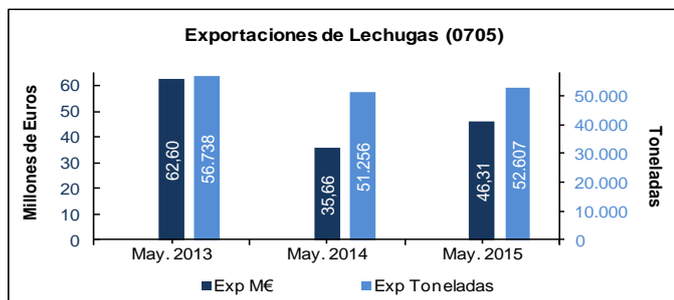
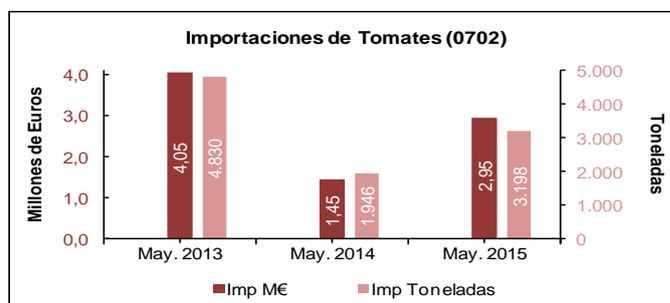
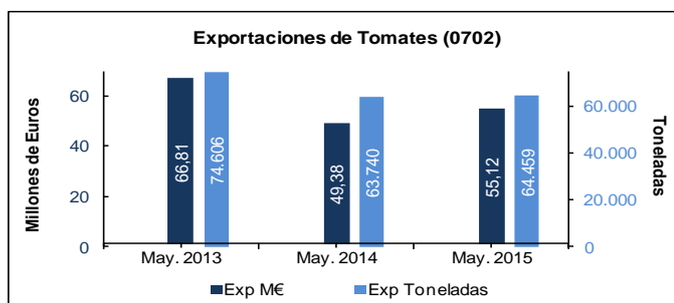
En el subgrupo Tomates, las exportaciones han aumentado en volumen (1%) y valor (12%), lo que significa que el precio medio ha aumentado en un 12% (de 0,77€/kg a 0,86 €/kg). Las importaciones aumentan en valor (103%) y volumen (106%) aunque todavía son poco significativas frente a las exportaciones.

En el subgrupo Lechugas, el valor exportado aumentó en un 30%, y el volumen un 3%, debido a un aumento del precio de 0,18 €/kg (26%). Las importaciones también han aumentado en valor (115%), volumen (106%) y precio (5%) que pasa de 1,08 €/kg a 1,13 €/kg. El saldo en valor ha mejorado en un 27%.

El subgrupo Pimientos, aumenta el valor (45%) con menor volumen (-7%) exportado respecto a mayo 2014. El precio de exportación ha subido en un 57% (de 1,06 €/kg a 1,66 €/kg). Las importaciones han aumentado en valor (80%), volumen y (26%) y precio (43%), aunque sus magnitudes son poco significativas.

07. Hortalizas y legumbres	M€		Toneladas		€/kg	
	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014
EXP						
Total	396,44	14,73%	431.910	-4,26%	0,92	19,84%
UE-28	374,94	14,85%	413.273	-3,92%	0,91	19,53%
PPTT	21,50	12,80%	18.638	-11,35%	1,15	27,25%
IMP						
Total	75,11	21,34%	128.987	19,74%	0,58	1,34%
UE-28	28,83	-3,45%	84.360	19,86%	0,34	-19,45%
PPTT	46,28	44,44%	44.627	19,51%	1,04	20,86%
Saldo	321,33	13,29%	302.924	-11,79%		

Indicadores





ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

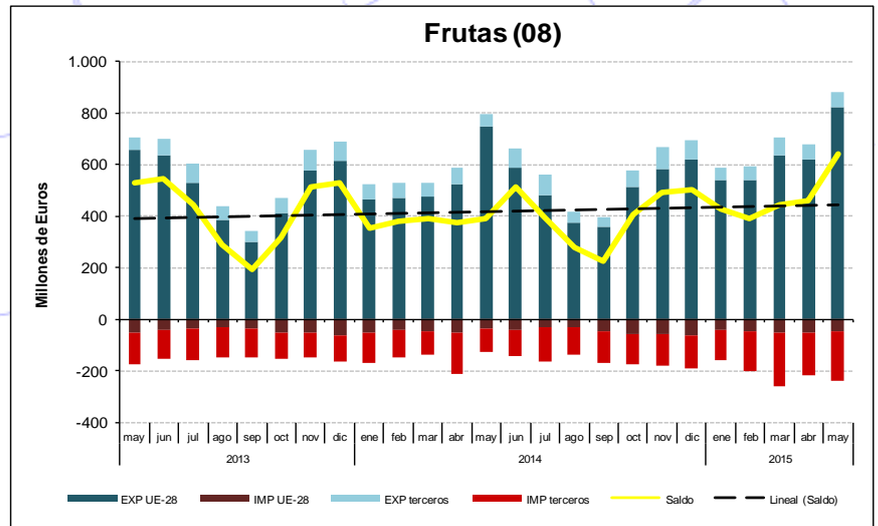
Grupo Frutas (Taric 08)

El grupo Frutas (Taric 08) tiene un carácter netamente exportador con tendencia ligeramente creciente. Respecto a mayo 2014 el saldo comercial disminuye ligeramente (-0,98%) impulsado principalmente por la fuerte subida de las importaciones (38%), sobre todo de los Países Terceros (40%). Las exportaciones aumentan en general (7 %) pero han disminuido las dirigidas a PPTT (-21%).

En el subgrupo de Cítricos las exportaciones han tenido un gran aumento en volumen (13%) y valor (26%), debido a un aumento del precio (12%). Las importaciones crecieron un 113% en valor y 336% en volumen; aunque no son significativas frente a las exportaciones.

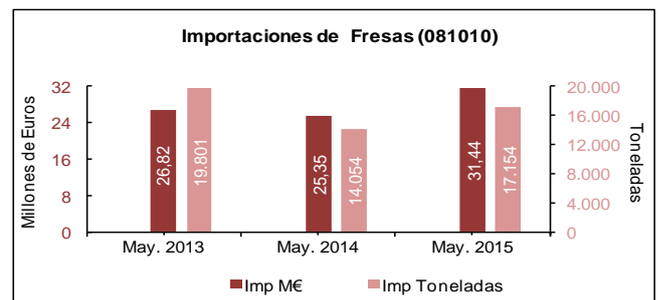
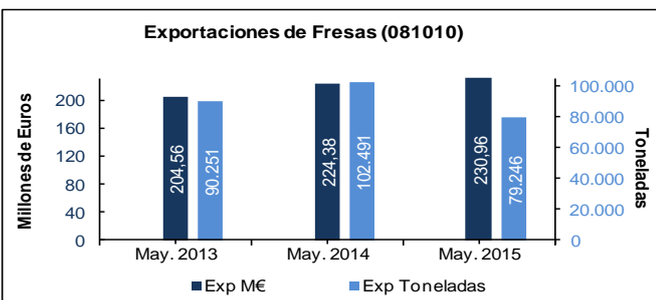
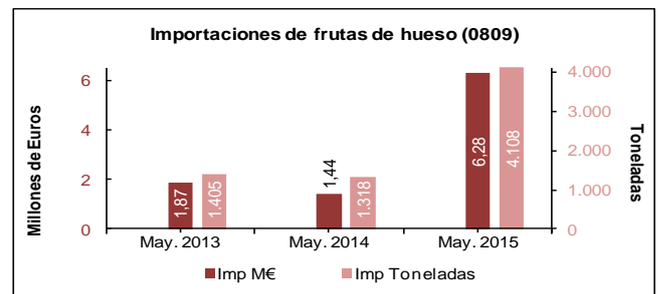
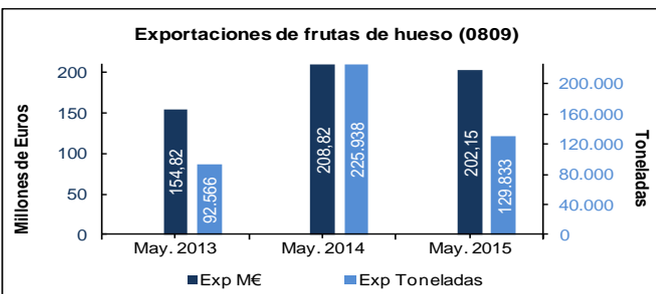
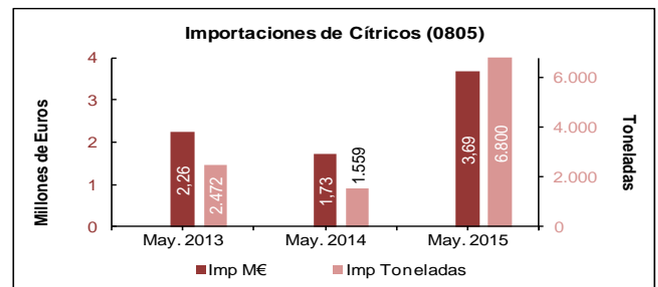
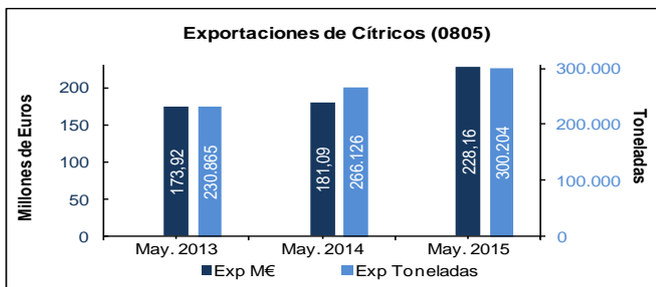
El subgrupo de Frutas de Hueso ha disminuido sus exportaciones en valor (3%) y volumen (42%) respecto a mayo 2014; a pesar del aumento del precio medio en un 70%. Las importaciones son poco significativas, pero crecieron en valor (336%), volumen (211%) y precio(40%).

En el subgrupo Fresas, ha subido el precio de exportación (33%), pero la subida en valor ha sido pequeña (3%) debido a la bajada de volumen (22%). Las importaciones no son significativas.



08. Frutas	M€		Toneladas		€/kg	
	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014
EXP						
Total	881,36	7,24%	697.544	-14,53%	1,26	25,48%
UE-28	821,88	10,19%	654.450	-11,75%	1,26	24,85%
PPTT	59,48	-21,66%	43.094	-42,22%	1,38	35,58%
IMP						
Total	240,28	37,75%	149.297	11,94%	1,61	23,06%
UE-28	46,71	26,48%	45.689	26,73%	1,02	-0,19%
PPTT	193,57	40,78%	103.608	6,46%	1,87	32,24%
Saldo	641,08	-0,98%	548.247	-19,70%		

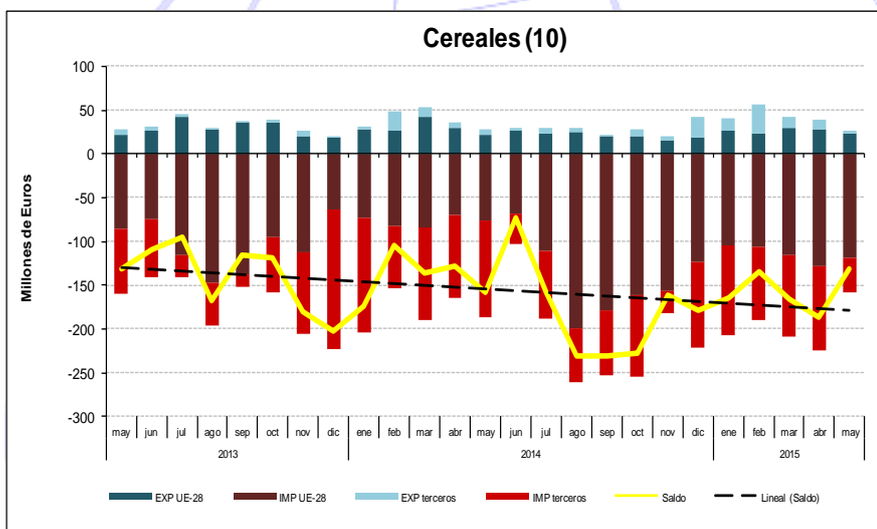
Indicadores





ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

Grupo Cereales (Taric 10)



El grupo Cereales en grano (Taric 10) mantiene un carácter importador, con tendencia creciente. Sin embargo, su saldo ha mejorado respecto a mayo 2014 un 17%, por la bajada de las importaciones (16%) principalmente las provenientes de PPTT (65%).

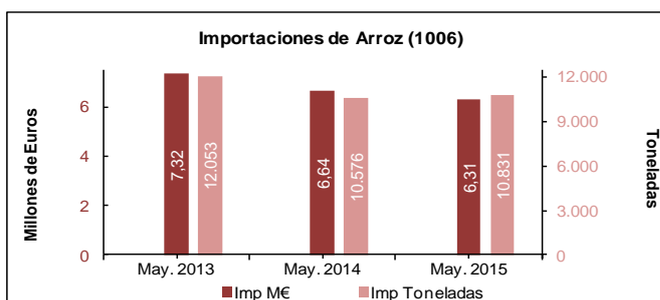
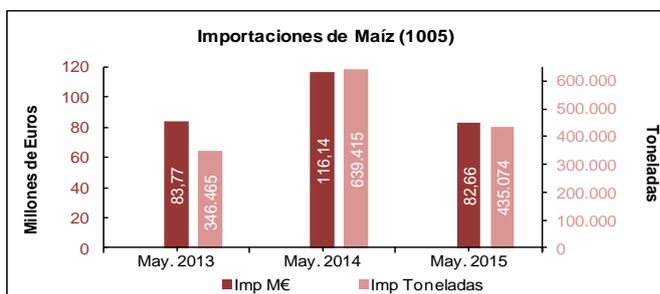
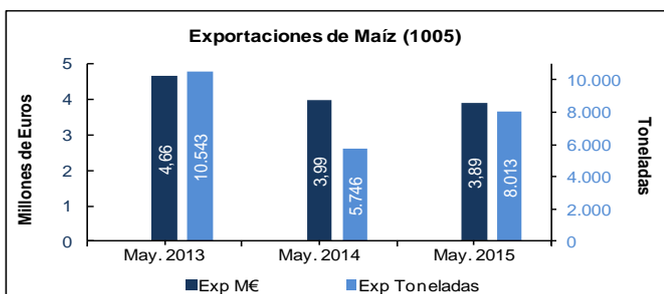
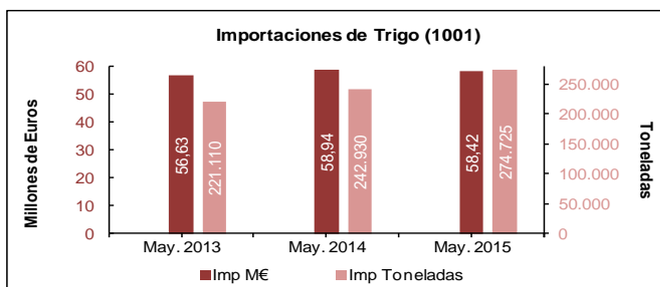
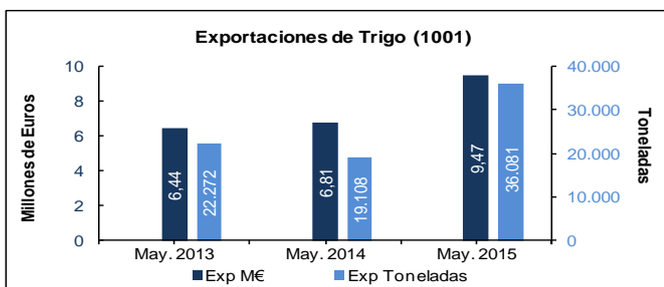
En el subgrupo del Trigo, con respecto a mayo de 2014, el valor de las importaciones se ha mantenido casi estable con una muy ligera bajada (1%). En volumen se ha producido un aumento (13%). Los precios medios disminuyen (27%). Las exportaciones crecieron un 39% en valor y 88% en volumen; aunque son poco significativas.

En relación al subgrupo del Maíz, las importaciones disminuyeron con respecto a mayo 2014 un 32% en volumen hasta las 435.074 t. El precio medio de importación tuvo una ligera subida hasta 0,19€/kg. Como consecuencia el valor de las importaciones ha disminuido en un 28%, hasta los 82,66 M€.

De los subgrupos analizados, el Arroz, es el único que presenta un saldo positivo (5,07M€). El volumen de exportación disminuyó un 24% hasta las 20.043 t pero el precio subió hasta los 0,57€/kg. El valor ha descendido ligeramente (14%) hasta los 11,38 M€. El valor de las importaciones también ha bajado.

10. Cereales		M€		Toneladas		€/kg	
		May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014	May. 2015	Var. may 2015/2014
EXP	Total	26,33	-6,56%	70.809	1,33%	0,37	-7,80%
	UE-28	23,64	5,82%	66.957	19,18%	0,35	-11,21%
	PPTT	2,69	-53,94%	3.852	-71,88%	0,70	63,78%
IMP	Total	157,50	-15,83%	768.270	-15,99%	0,21	0,19%
	UE-28	118,68	57,21%	584.257	77,90%	0,20	-11,63%
	PPTT	38,82	-65,23%	184.013	-68,61%	0,21	10,76%
Saldo		-131,17	17,48%	-697.461	17,43%		

Indicadores





ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

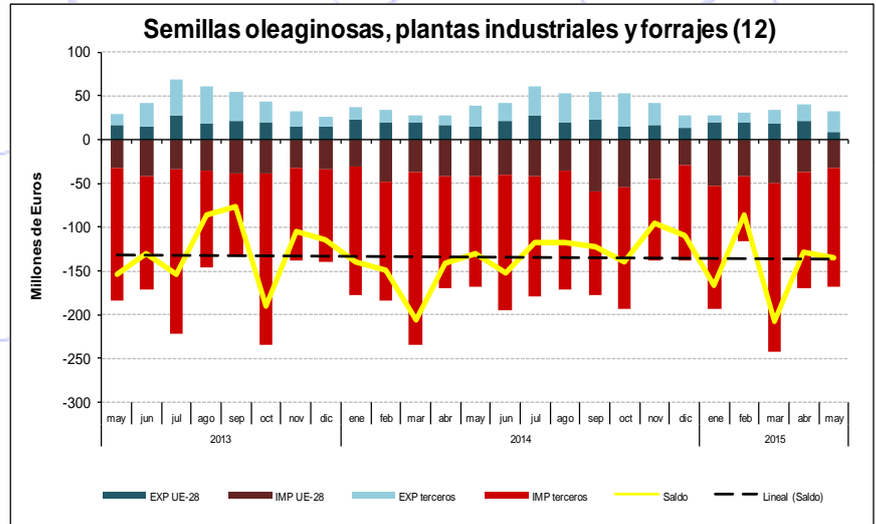
Grupo Semillas Oleaginosas, plantas industriales y forrajes (Taric 12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia estable. Respecto a mayo de 2014 empeora el saldo comercial (3,6%), debido a la fuerte disminución de las exportaciones (14%) y una muy ligera bajada en las importaciones (0,4%).

El subgrupo Habas de Soja representa el 63% en valor del total de las importaciones del grupo en mayo. Su saldo ha empeorado debido al aumento en las importaciones (10%) ya que las exportaciones, que alcanzan las 109 t/mes, se pueden considerar como testimoniales. El volumen de importación ha crecido un 14% hasta 278.924 t/mes. El precio de importación disminuye hasta 0,38 €/kg frente al 0,39€/kg anterior.

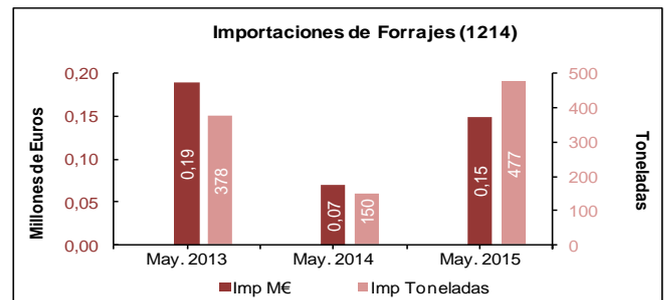
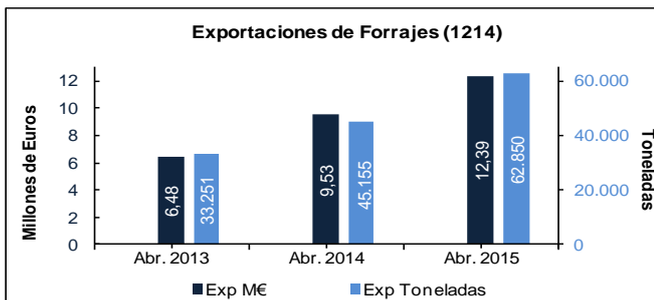
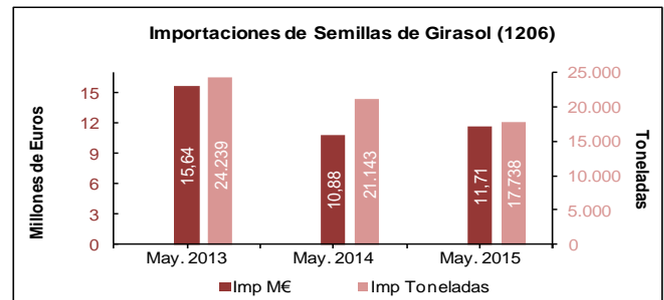
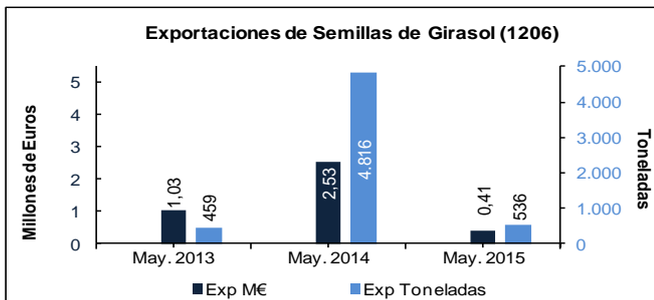
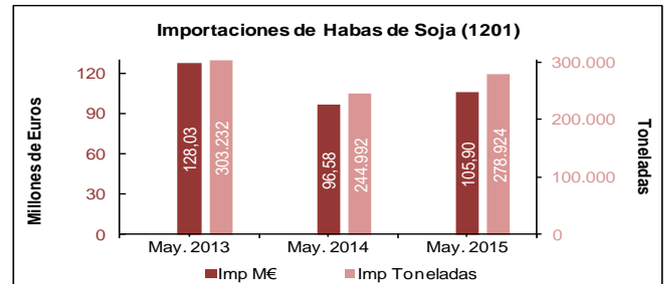
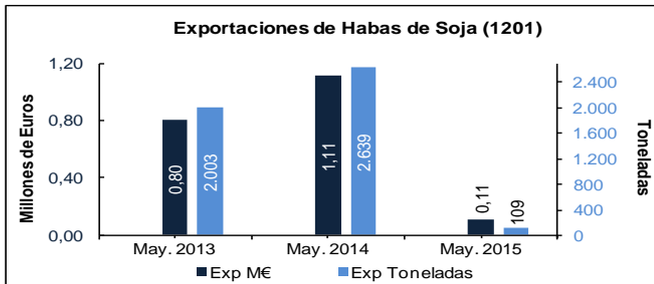
El subgrupo Semillas de Girasol, disminuye el volumen importado hasta las 17.738 t pero sube el valor (11,7 M€), debido a la subida del precio de importación (0,66€/kg). Las exportaciones disminuyeron en valor (hasta 0,4 M€) y volumen (hasta 536 t).

De los subgrupos analizados Forrajes es el único que tiene saldo positivo (16,28 M€). El volumen de las exportaciones bajó un 12% hasta las 76.565 t/mes pero en valor bajan hasta 16,4 M€. El precio subió ligeramente hasta los 0,21 €/kg. Las importaciones son poco significativas.



12. Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes	M€		Toneladas		€/kg	
	May. 2015	Var. may2015/2014	May. 2015	Var. may2015/2014	May. 2015	Var. may2015/2014
EXP						
Total	32,66	-14,48%	98.318	-12,97%	0,33	-1,74%
UE-28	9,42	-38,51%	21.822	-22,75%	0,43	-20,40%
PPTT	23,24	1,62%	76.495	-9,70%	0,30	12,54%
IMP						
Total	167,60	-0,45%	326.553	6,02%	0,51	-6,11%
UE-28	31,57	-22,83%	33.007	-26,56%	0,96	5,07%
PPTT	136,03	6,73%	293.546	11,59%	0,46	-4,35%
Saldo	-134,94	-3,66%	-228.235	-17,02%		

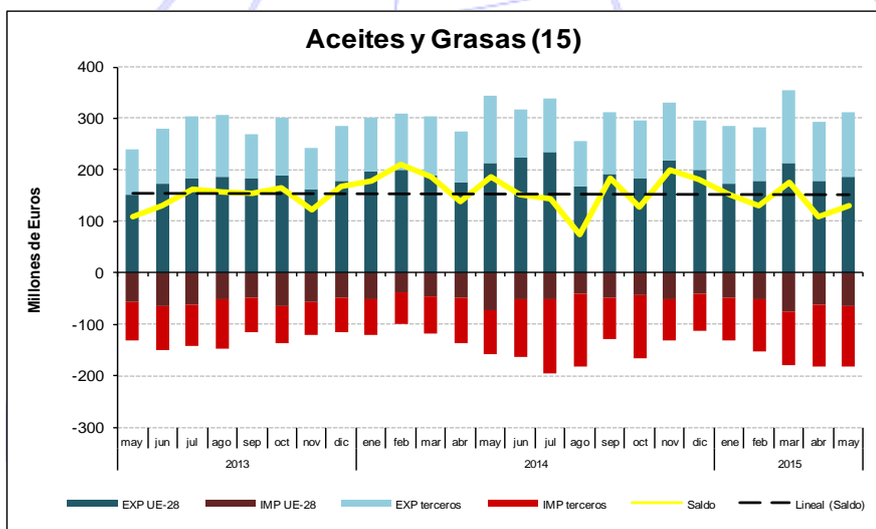
Indicadores





ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

Grupo Aceites y grasas (Taric 15)



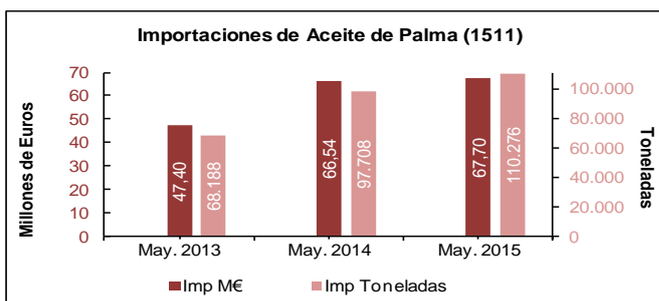
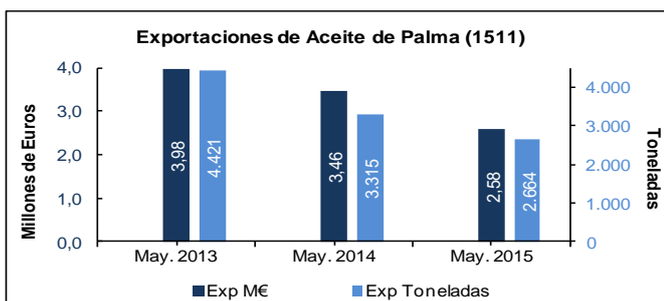
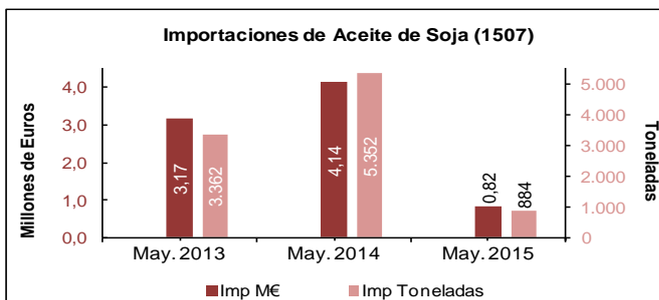
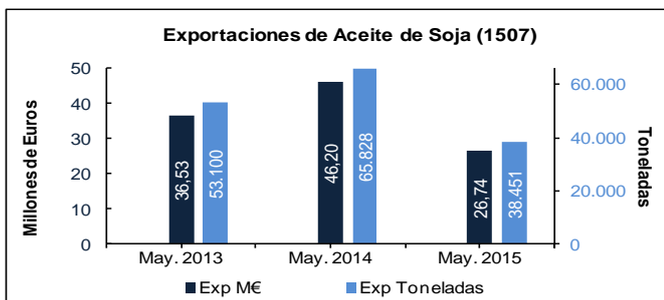
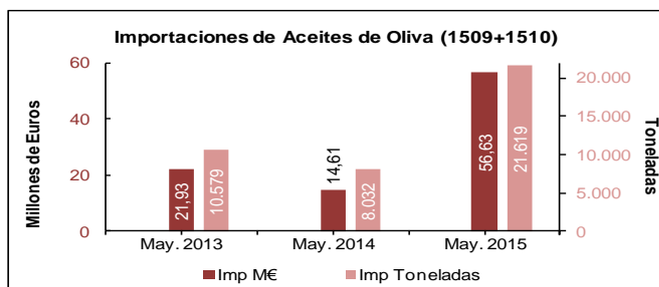
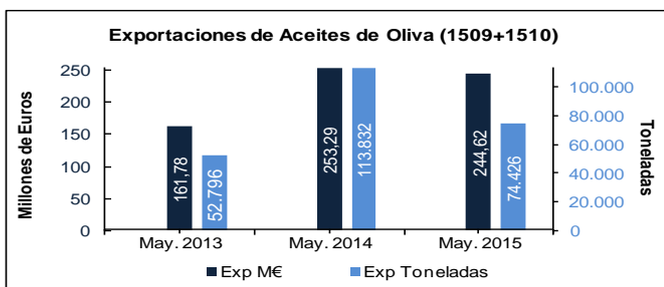
El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador y con una tendencia ligeramente estable. Respecto a mayo 2014, empeora el saldo (29%) debido al incremento de las importaciones (14%), sobre todo las procedentes de PPTT (34%), frente a la bajada de las exportaciones (9%).

El subgrupo Aceite de Oliva representó el 78% de las exportaciones y el 31% de las importaciones del grupo. Respecto a mayo 2014 las exportaciones disminuyen en valor (3%) hasta los **244 M€** y volumen (34%) hasta 74.426 t. El precio aumenta un 47% hasta los **3,29 €/kg**. Las importaciones suben en valor, volumen y precio.

Con respecto al Aceite de Soja, es importante señalar la bajada sufrida en las exportaciones con respecto a mayo 2014. Así el volumen exportado desciende un 41%, hasta las 38.451 t y en valor hasta **26M€** mientras que el precio se mantiene estable. El volumen de importación es muy bajo (884 t).

El subgrupo de Aceite de Palma ha tenido un aumento en su volumen de importación (13%) pero con un descenso más ligero en su precio (11%) compensa en una ligera subida el valor (2%). El valor de las exportaciones es testimonial (2,5 M€).

15. Aceites y grasas		M€		Toneladas		€/kg	
		May. 2015	Var. may2015/2014	May. 2015	Var. may2015/2014	May. 2015	Var. may2015/2014
EXP	Total	312,89	-9,28%	158.369	-25,60%	1,98	21,95%
	UE-28	186,10	-12,31%	84.101	-32,79%	2,21	30,48%
	PPTT	126,79	-4,43%	74.268	-15,35%	1,71	12,90%
IMP	Total	182,12	14,15%	203.103	-1,07%	0,90	15,38%
	UE-28	64,99	-10,54%	70.252	-12,70%	0,93	2,47%
	PPTT	117,13	34,79%	132.851	6,43%	0,88	26,65%
Saldo		130,77	-29,44%	-44.734	-690,82%		





ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR - Mayo (...continuación)

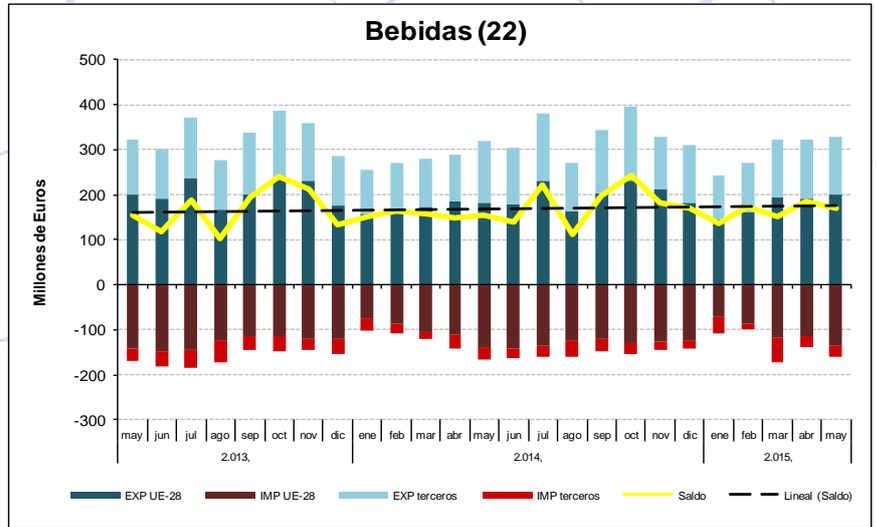
Grupo Bebidas (Taric 22)

El grupo de las Bebidas (Taric 22) es marcadamente exportador con una tendencia estable. Respecto a mayo 2014 subieron las exportaciones (3%) y bajaron las importaciones (3%), resultando un incremento del saldo (10%).

El subgrupo de las Bebidas Refrescantes aumenta en el último año su saldo negativo en un 91% hasta los 19,5 M€, debido al fuerte aumento en las importaciones (295% en volumen y 60% en valor).

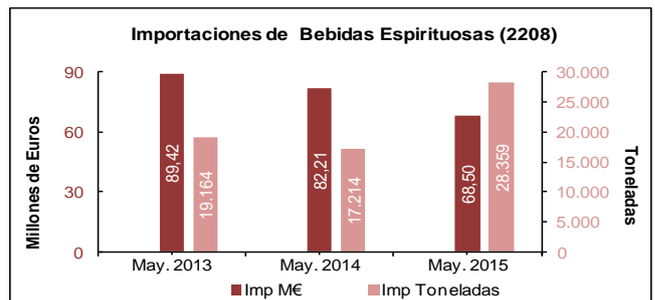
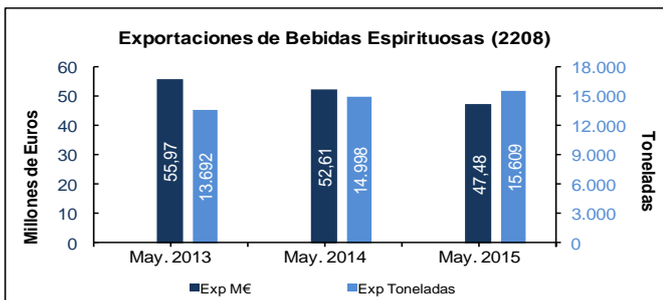
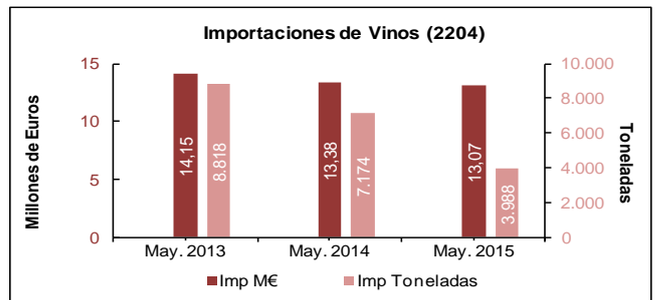
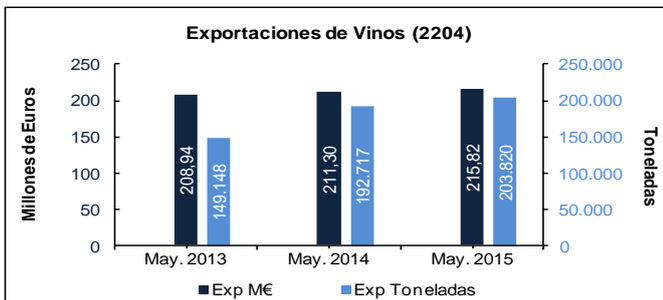
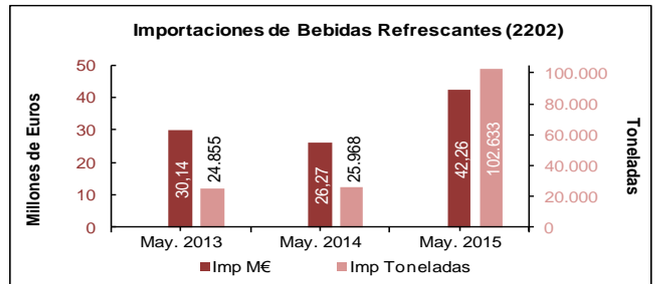
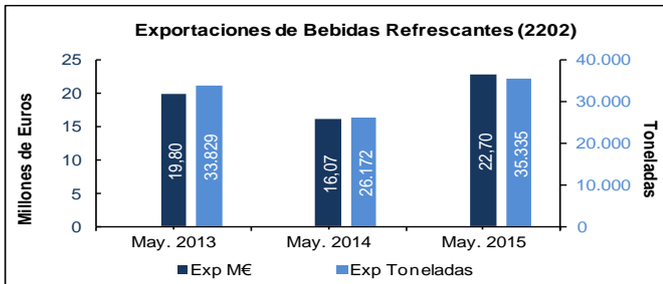
El subgrupo del Vinos representa el 65% de las exportaciones del grupo. El volumen exportado aumenta un 6% (hasta 203.820 t), pero su valor aumenta solo un 2%, debido a la caída del precio medio en un 4% hasta 1,06 €/kg. El valor importado bajo ligeramente un 2%, pero el volumen disminuyó un 44%, lo que implica un aumento significativo del precio (75%) hasta los 3,28 €/kg.

El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa 43% de las importaciones del grupo. Su saldo negativo ha mejorado en un 29% debido sobre todo a la disminución del valor de las importaciones en un 16% acompañado de la bajada en precio de las mismas en un 50%, hasta 2,42 €/kg. Las exportaciones también han disminuido, pero menos (10%).



22. Bebidas		M€		Toneladas		€/kg	
		May. 2015	Var. may2015/2014	May. 2015	Var. may2015/2014	May. 2015	Var. may2015/2014
EXP	Total	329,86	3,08%	311.460	8,09%	1,04	-4,63%
	UE-28	199,31	10,23%	229.267	18,46%	0,87	-6,94%
	PPTT	130,55	-6,21%	82.193	-13,13%	1,47	7,96%
IMP	Total	159,90	-3,21%	195.416	69,91%	1,60	-43,04%
	UE-28	135,45	-1,66%	185.111	96,54%	1,29	-49,96%
	PPTT	24,45	-11,03%	10.306	-50,52%	3,43	79,80%
Saldo		169,96	9,79%	116.043	-32,98%		

Indicadores



3. AGRICULTURA



3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

MAYO 2015

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

banzos y yeros, se producen con variaciones también al alza en sus superficies.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Habas secas	5	27,8	35,6	40,6	113,9
Lentejas	5	40,6	17,5	18,5	105,7
Garbanzos	5	26,1	33,5	34,4	102,6
Guisantes secos		190,8	134,9	--	
Veza	5	85,3	75,6	89,7	118,6
Altramuz dulce		2,5	3,1	--	
Yeros	5	90,2	69,2	68,3	98,8

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 3,4% en relación a la campaña precedente, si bien por cultivos se presentan variaciones muy heterogéneas. Descienden trigo blando (-9,3%), avena (-9,7%), triticale (-6,2%) y cebada de dos carreras (-0,9%). Los ascensos se producen en la cebada de seis carreras (+15,2%), centeno (+14,8%) y trigo duro (+4,6%).

Cultivos industriales

Los primeros datos de previsión de producción de remolacha de verano **para la campaña agrícola 2014-2015, cosecha 2015** registran un descenso de un 5% respecto a la campaña anterior. En el caso de la colza se produce un aumento del 14,3%, con subida, asimismo, de su superficie.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Remolacha verano	5	384,3	749,5	711,7	95,0
Colza	5	113,2	105,6	120,8	114,3

Hortalizas y frutales

Las estimaciones de producción de hortalizas de la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015, indican, respecto a la anterior campaña, descensos en la patata extratemprana (-7,4%) y temprana (-4,1%), con variaciones parecidas en sus superficies. El tomate de recolección enero-mayo también retrocede (-7,1%).

La cebolla babosa desciende un 4,1%.

En otras hortalizas predominan las subidas. Se registran aumentos en apio (+18,2%), zanahoria (+17,5%), alcachofa (+10,9%), sandía (+10,1%), brócoli (+6,9%), espinaca (+2,9%) y nabo (+0,6%). Los descensos se producen en espárrago (-6,7%), judías verdes (-5,4%), lechuga total (-1,4%) y coliflor (-2,8%).

En cuanto a las superficies, **no hay variaciones reseñables.** Únicamente el apio, que sube un 7,1%, pero por su escasa magnitud, tampoco es relevante.

Son primeras estimaciones las de sandía, lechuga, judías verdes y zanahoria.

La estimación de producción en frutales indica aumentos en albaricoque (+10,1%) y almendra (+5,4%) y descensos en cereza y guinda (-16,4%), melocotón (-9,4%), ciruela (-9,2%) y plátano (-0,2%).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Trigo blando	5	6.811,7	5.698,6	5.166,7	90,7
Trigo duro	5	933,3	789,2	825,3	104,6
Trigo total	5	7.744,9	6.487,8	5.992,1	92,4
Cebada seis carreras	5	1.187,4	708,3	816,2	115,2
Cebada dos carreras	5	8.817,6	6.225,1	6.170,9	99,1
Cebada total	5	10.005,0	6.933,5	6.987,2	100,8
Avena	5	957,7	670,5	605,4	90,3
Centeno	5	384,0	228,8	262,6	114,8
Triticale	5	394,8	449,6	421,7	93,8
Cereales otoño invierno		19.486,4	14.770,2	14.269,0	96,6

Entre los cereales de primavera, los avances de superficie de la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015, registran, con relación a la campaña pasada, descenso en maíz (-9,5%) y ascensos en sorgo (+9,9%) y arroz (+1,2%).

Cultivos (000 Ha)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Maíz	5	440,0	433,9	392,6	90,5
Sorgo	4	9,0	6,5	7,1	109,9
Arroz	5	112,1	110,2	111,5	101,2

Leguminosas grano

Las primeras estimaciones de producción de las leguminosas grano en la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015, muestran ascensos respecto de la campaña anterior en la mayoría de los cultivos, con la excepción de los yeros, que desciende un 1,2%. La veza sube un 18,6%, las habas secas un 13,9%, las lentejas un 5,7% y los garbanzos un 2,6%. Para los guisantes secos, con datos todavía muy preliminares, también se prevén aumentos. Estos ascensos de producción, salvo en gar-



AVANCES MAYO (...continuación)

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Patata extratemprana	4	85,9	112,2	103,9	92,6
Patata temprana	5	299,1	435,8	418,1	95,9
Tomate (rec.En/My)	5	1.016,0	1.076,4	999,6	92,9
Cebolla babosa	5	168,8	191,8	184,0	95,9
Alcachofa	5	199,7	221,4		110,9(*)
Brócoli	5	400,9	428,7		106,9 (*)
Coliflor	5	140,7	136,8		97,2 (*)
Apio	5	75,3	70,6	83,4	118,2
Nabo	5	80,8	79,8	80,2	100,6
Sandía	5	874,9	936,4	1.030,5	110,1
Judías verdes	5	177,6	184,4	174,5	94,6
Lechuga total	5	908,7	921,1	908,2	98,6
Espinaca	5	55,9	61,1	62,9	102,9
Espárrago	5	49,4	52,2	48,7	93,3
Zanahoria	5	372,6	332,2	390,5	117,5
Melocotón	5	801,7	1.061,3	961,9	90,6
Cereza y guinda	5	90,1	108,4	90,6	83,6
Círuela	5	172,4	232,3	211,0	90,8
Plátano	5	361,0	365,3	364,7	99,8
Albaricoque	5	124,3	138,7	152,8	110,1
Almendra	5	143,1	198,7	209,4	105,4

(*) (2013=100)

Producciones de cítricos

Las estimaciones de producción de la campaña 2014-15, cosecha 2014, indican, respecto de la anterior, ascensos en limón (+18,5%), pomelo (+46,6%) y clementina (+7,2%), mientras que los descensos se producen en naranja (-9,2%), satsuma (-35,8%) e híbridos de mandarina (-3,9%). El grupo general de las mandarinas sube un leve 0,4%. Se ha producido un cambio metodológico en 2014 que ha contribuido, en parte, al aumento registrado en el caso del limón y pomelo.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2012	Def. 2013	Avance 2014	2014 (2013=100)
Limón (*)	5	683,6	818,5	970,0	118,5
Pomelo (*)	4	56,6	54,2	79,4	146,6
Naranja	5	2.942,3	3.641,2	3.305,4	90,8
Mandarina total		1.871,3	2.138,6	2.146,9	100,4
-Satsuma	12	178,5	200,0	128,3	64,2
-Clementina	1	1.256,1	1.404,6	1.505,4	107,2
-Híbridos mandarina	3	436,7	534,0	513,1	96,1

(*) Cambio metodológico

Producciones vitivinícolas

La previsión de producciones vitivinícolas de la campaña 2014-15, cosecha 2014, sitúa la producción de vino y mosto en 44.364.502 hectolitros, un 17,2% inferior a la campaña pasada, que fue excepcional.

Estas estimaciones son superiores a los datos de producción publicados por el FEGA ya que no se refieren a las existencias en bodega a veinticinco de noviembre, sino que son producción total estimada de vino y mosto e incluyen los mostos concentrados y el zumo de uva, así como la producción de los pequeños productores (autoconsumo). Para la conversión de mosto concentrado a mosto sin concentrar se ha utilizado el coeficiente 3,5.

Productos (000 t/ 000 HI)	Mes	Def. 2012	Def. 2013	Avance 2014	2014 (2013=100)
Uva de mesa (000 t)	11	229,8	250,5	228,9	91,4
Uva vinificación (000 t)	3	5.073,2	7.382,4	6.002,3	81,3
Vino + Mosto (000 HI)	3	35.778,0	53.549,8	44.364,5	82,8

Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las estimaciones de producción de la campaña 2014-15, cosecha 2014, sitúan la producción de aceite de oliva en 836.227 toneladas, un 52,8% inferior a la campaña pasada, que fue excepcional.

Productos (000 t)	Mes	Def. 2012	Def. 2013	Avance 2014	2014 (2013=100)
Aceituna de aderezo	11	455,3	549,9	542,2	98,6
Aceituna de almazara	3	3.242,9	8.726,5	4.043,5	46,3
Aceite	3	612,0	1.771,1	836,2	47,2

AVANCES MAYO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS MAYO 2015



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (*)	DEFIN.	PROVIS.	AVANCE	2015	MES (*)	DEFIN.	PROVIS.	AVANCE	2015
		2013	2014	2015	2014=100		2013	2014	2015	2014=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.781,6	1.871,7	1.853,0	99,0	5	6.811,7	5.698,6	5.166,7	90,7
trigo duro	3	343,4	295,7	311,2	105,3	5	933,3	789,2	825,3	104,6
trigo total	3	2.125,0	2.167,4	2.164,3	99,9	5	7.744,9	6.487,8	5.992,1	92,4
cebada de seis carreras	3	424,2	370,4	429,1	115,8	5	1.187,4	708,3	816,2	115,2
cebada de dos carreras	4	2.360,1	2.415,3	2.331,3	96,5	5	8.817,6	6.225,1	6.170,9	99,1
cebada total	4	2.784,3	2.785,8	2.760,4	99,1	5	10.005,0	6.933,5	6.987,2	100,8
avena	3	444,5	430,2	437,7	101,7	5	957,7	670,5	605,4	90,3
centeno	3	155,6	133,9	141,6	105,7	5	384,0	228,8	262,6	114,8
triticale	3	142,3	193,0	198,5	102,9	5	394,8	449,6	421,7	93,8
cereales otoño invierno		5.651,7	5.710,2	5.702,5	99,9		19.486,4	14.770,2	14.269,0	96,6
maíz	5	440,0	433,9	392,6	90,5		4.930,2	4.749,8		
sorgo	4	9,0	6,5	7,1	109,9		45,1	42,4		
arroz	5	112,1	110,2	111,5	101,2		876,6	863,6		
LEGUMINOSAS GRANO										
habas secas	2	17,5	22,7	26,5	116,8	5	27,8	35,6	40,6	113,9
lentejas	4	31,5	31,1	32,0	103,0	5	40,6	17,5	18,5	105,7
garbanzos	4	27,3	38,3	37,9	98,9	5	26,1	33,5	34,4	102,6
guisantes secos	4	122,1	138,6	144,7	104,4		190,8	134,9		
veza	2	71,4	93,8	96,9	103,4	5	85,3	75,6	89,7	118,6
altramuz dulce	4	3,7	4,7	5,2	109,4		2,5	3,1		
yeros	2	84,1	104,8	100,7	96,1	5	90,2	69,2	68,3	98,8
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	4	3,8	4,5	4,3	94,7	4	85,9	112,2	103,9	92,6
patata temprana	4	11,7	14,5	14,0	97,1	5	299,1	435,8	418,1	95,9
patata media estación	5	35,1	33,5	34,5	102,9		995,0	974,2		
patata tardía	5	21,4	23,3	20,5	88,1		790,9	945,6		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	3	5,5	8,7	8,7	100,7	5	384,3	749,5	711,7	95,0
remolacha azucarera (r. invierno)	4	26,6	29,8	29,0	97,3		2.135,6	2.951,0		
remolacha total		32,1	38,4	37,7	98,0		2.519,9	3.700,5		
algodón	5	63,9	74,5	74,0	99,3		145,6	226,2		
girasol	5	865,6	781,4	769,8	98,5		1.038,1	979,5		
soja	5	0,5	0,8	0,9	107,9		1,5	2,7		
colza	2	42,5	43,0	47,2	109,8	5	113,2	105,6	120,8	114,3
tabaco	5	9,7	10,3	10,0	97,4		31,3	34,0		
HORTALIZAS										
melón	4	16,0	16,5	16,4	99,3		203,3	198,9	190,3	95,7
tomate (rec. 1-i/31-v)	5	10,6	11,3	11,7	103,7	5	1.016,0	1.076,4	999,6	92,9
cebolla babosa	4	3,6	3,9	3,9	100,2	5	168,8	191,8	184,0	95,9
cebolla grano y medio grano	5	10,6	12,3	12,1	98,1		667,4	779,1		
espárrago	5	10,1	10,4			5	49,4	52,2	48,7	93,3
sandía	3	18,0	18,1	18,1	100,0	5	874,9	936,4	1.030,5	110,1
lechuga total		33,7	33,5	34,2	102,1	5	908,7	921,1	908,2	98,6
judías verdes		10,1	9,9	9,4	95,2	5	177,6	184,4	174,5	94,6
apio	5	1,5	1,5	1,6	107,1	5	75,3	70,6	83,4	118,2
brócoli		24,1	26,7				400,9	428,7		
coliflor		6,2	6,2				140,7	136,8		
alcachofa		15,5	16,5				199,7	221,4		
zanahoria	5	6,6	6,6	6,4	97,8	5	372,6	332,2	390,5	117,5
nabo	3	7,2	7,1	6,9	97,3	5	80,8	79,8	80,2	100,6
espinacas	3	3,0	3,3	3,3	102,4	5	55,9	61,1	62,9	102,9
FRUTALES										
manzana de mesa							462,9	477,6		
pera total							425,6	410,1		
albaricoque						5	124,3	138,7	152,8	110,1
cereza y quinda						5	90,1	108,4	90,6	83,6
melocotón						5	801,7	1.061,3	961,9	90,6
ciruela						5	172,4	232,3	211,0	90,8
almendra						5	143,1	198,7	209,4	105,4
plátano						5	361,0	365,3	364,7	99,8
CÍTRICOS										
naranja dulce						5	3.641,2	3.305,4	90,8	
limón (***)						5	818,5	970,0	118,5	
pomelo (***)						4	54,2	79,4	146,6	
satsumas						12	200,0	128,3	64,2	
clementinas						1	1.404,6	1.505,4	107,2	
híbridos (mandarina)						3	534,0	513,1	96,1	
mandarina total							2.138,6	2.146,9	100,4	

Agricultura

(*) Mes al que corresponde la última estimación

(**) La superficie se expresa en miles de áreas



3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

JUNIO 2015

PRODUCTOS	Precio Medio junio 2015	Variación % junio 15 / mayo 15	Variación % junio 15 / junio 14
Trigo blando panificable (1)	184,54	2,00	-4,85
Cebada pienso (1)	173,64	0,44	2,70
Maíz grano (1)	172,52	1,38	-6,23
Arroz Cáscara (1)	286,76	-0,65	4,47
Alfalfa (1)	176,79	6,86	13,45
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	1,79	-0,42	-27,79
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,80	-2,86	-4,76
Aceite de oliva virgen (3)	321,51	2,61	67,33
Aceite de oliva lampante (3)	296,39	1,72	65,63
Aceite girasol refinado (3)	88,97	1,39	14,68

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una subida del (2,00%) en comparación con mayo; en cuanto a la variación interanual con respecto a junio de 2014, se observa una caída de (-4,85%); tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una ligera subida del (0,44%) con respecto a mayo; la variación interanual con respecto a junio de 2014, experimenta una subida de (2,70%); tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de mayo una subida del (1,38%); en cuanto a la variación interanual en comparación con junio de 2014, se observa una caída de (-6,23%); tendencia a ligero subida de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en el precio en comparación con mayo de (-2,86%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a junio de 2014, se ha producido un descenso de (-4,76%); tendencia a mantenimiento o ligero incremento de precios.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con mayo de (2,61%); en cuanto a la variación interanual con respecto a junio de 2014 tiene un nivel de precios superior en un (67,33%); tendencia a mantenimiento 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://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm

3.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

JUNIO 2015

PRODUCTOS	Precio Medio Junio 2015	Variación% Jun.15/May.15	Variación% Jun.15/Jun.14
Limón	54,73	9,46	20,00
Albaricoque	66,86	-34,26	10,38
Cereza	188,37	-29,68	23,81
Ciruela	60,62	-	16,49
Melocotón	68,45	-30,97	21,31
Plátano Canario	28,66	-29,52	-15,51
Acelga	51,32	6,46	2,32
Judía Verde Plana	148,32	70,68	28,68
Lechuga Romana	27,29	-10,41	-9,16
Melón Piel de Sapo	39,47	-1,99	50,93
Pepino conjunto tipos	16,63	-41,01	-15,07
Pimiento Verde Italiano	50,59	-39,08	42,67
Sandía con pepitas	25,51	-	56,21
Tomate liso	40,69	-20,99	-4,68
Patata	27,12	-24,13	40,54

€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Sube el limón en tasas mensuales (9,46%) y especialmente entre junios (20,00%).

Evolución negativa de las cotizaciones de la fruta de hueso en junio respecto al mes anterior (albaricoque -34,26%, cereza -29,68%, melocotón -30,97%). El comportamiento de los precios con respecto a junio 2014 es positivo: albaricoque (10,38%), cereza 23,81%) y melocotón (21,31%).

Evolución Precios Melocotón



Mal comportamiento del precio del plátano tanto en tasas mensuales (-29,52%) como en interanuales (-15,51%).

Evolución Precios Manzana Golden



En el mercado hortícola predominan los descensos de cotizaciones con respecto a mayo 2015. Destaca el comportamiento negativo del pepino (-41,01%), pimiento verde tipo italiano (-39,08%) y el tomate liso (-20,99%). Sube la judía verde plana con respecto a mayo 2015 (-70,68%).

Evolución Precios Tomate Liso



Comportamiento diferente en tasas interanuales: suben de manera destacada sandía con pepitas (56,21%), melón Piel de Sapo (50,93%) y pimiento verde italiano (42,67%). Bajan pepino (-15,07%) y lechuga Romana (-9,16%).

Evolución Precios Pimiento Verde Italiano



Baja la patata en tasas mensuales (-24,13%) y sube en interanuales (40,54%).

Evolución Precios Patata



Agricultura

<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://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm



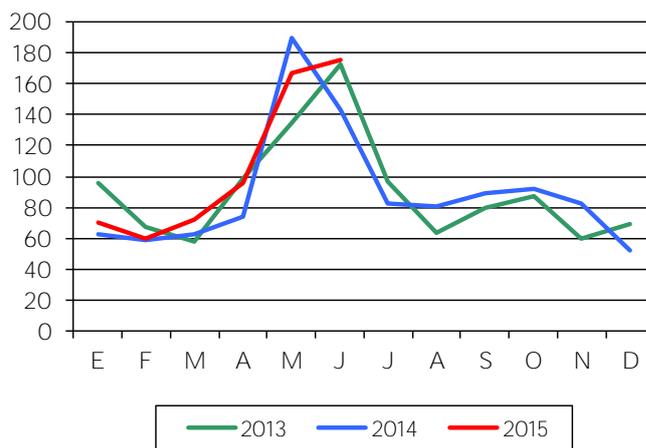
3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

JUNIO 2015

Los datos recibidos de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MAGRAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a junio 2015, reflejan, en su conjunto, unos datos inferiores en un 3,60% respecto a los datos del mismo periodo del 2014 y también son superiores en un 7,60% respecto a los mismos datos del 2013.

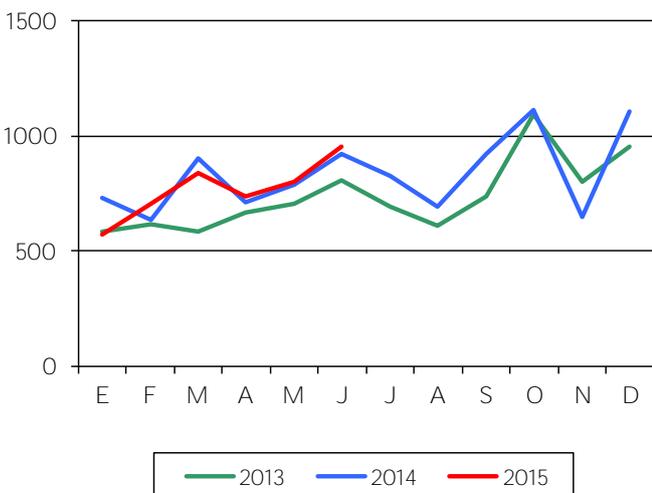
El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos ha disminuido en un 2,00% respecto a la del año 2014, y también es superior a la del año 2013 en un 15,70%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



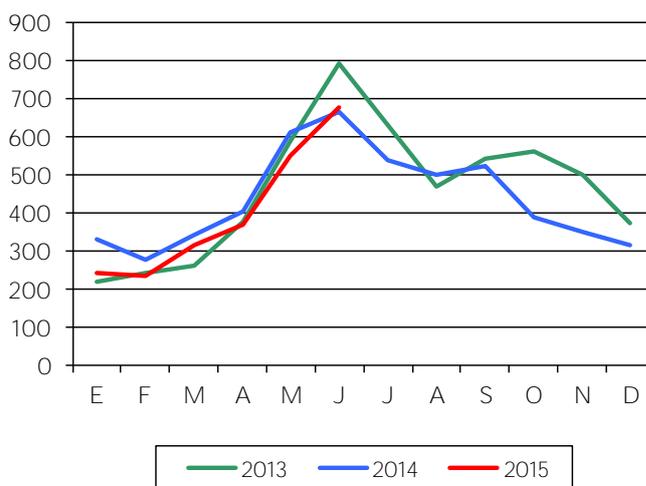
Inscripciones de Tractores (ud.)

Agricultura



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra un descenso en el número de inscripciones del 9,00% respecto del año 2014, y ha disminuido un 3,70% respecto a las registradas en el año 2013.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices se observa un incremento del número de inscripciones en este periodo, respecto a los datos del año 2014 del 7,80%, y el número de inscritos en este periodo ha aumentado en un 1,60% respecto a los inscritos en el año 2013. Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

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>



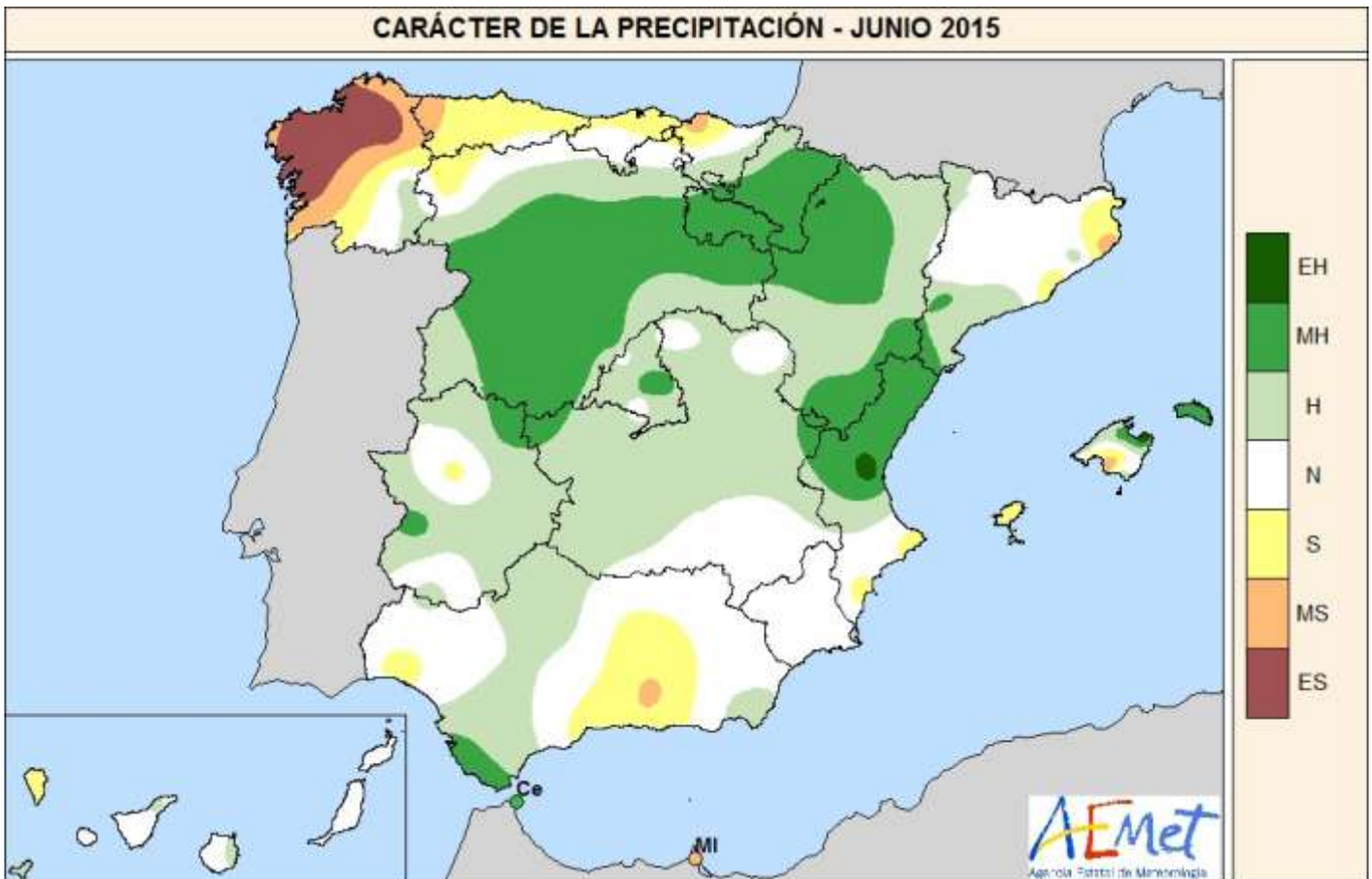
4.1 PRECIPITACIONES

Junio

Junio ha tenido en conjunto carácter húmedo, con una precipitación media sobre España que ha alcanzado el valor de 40 mm, lo que supone un 26% más que el valor medio normal de este mes que es de 31 mm. (Periodo de Referencia: 1981-2010). Ha sido el tercer mes de junio más húmedo de lo que llevamos de siglo XXI después de los meses de junio de los años 2010 y 2008.

Las precipitaciones quedaron no obstante por debajo de los valores normales en Galicia, regiones cantábricas, Canarias y en la mayor parte de Andalucía y Murcia, así

como en la franja costera del sur de Valencia y en algunas zonas de Cataluña, Extremadura y Baleares; hubo incluso zonas del norte de Galicia, este de Andalucía y Canarias donde apenas se registraron precipitaciones a lo largo de todo el mes. En el resto de España junio ha sido más húmedo de lo normal. Las precipitaciones mensuales superaron el doble del correspondiente valor medio en el centro y norte de Valencia, en el norte de la isla de Mallorca, en una extensa franja que se extiende, dentro la mitad norte peninsular desde el oeste de Castilla y León hasta el centro de Aragón y en otras áreas menores del sur de Aragón, Madrid y este de Castilla-La Mancha.



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



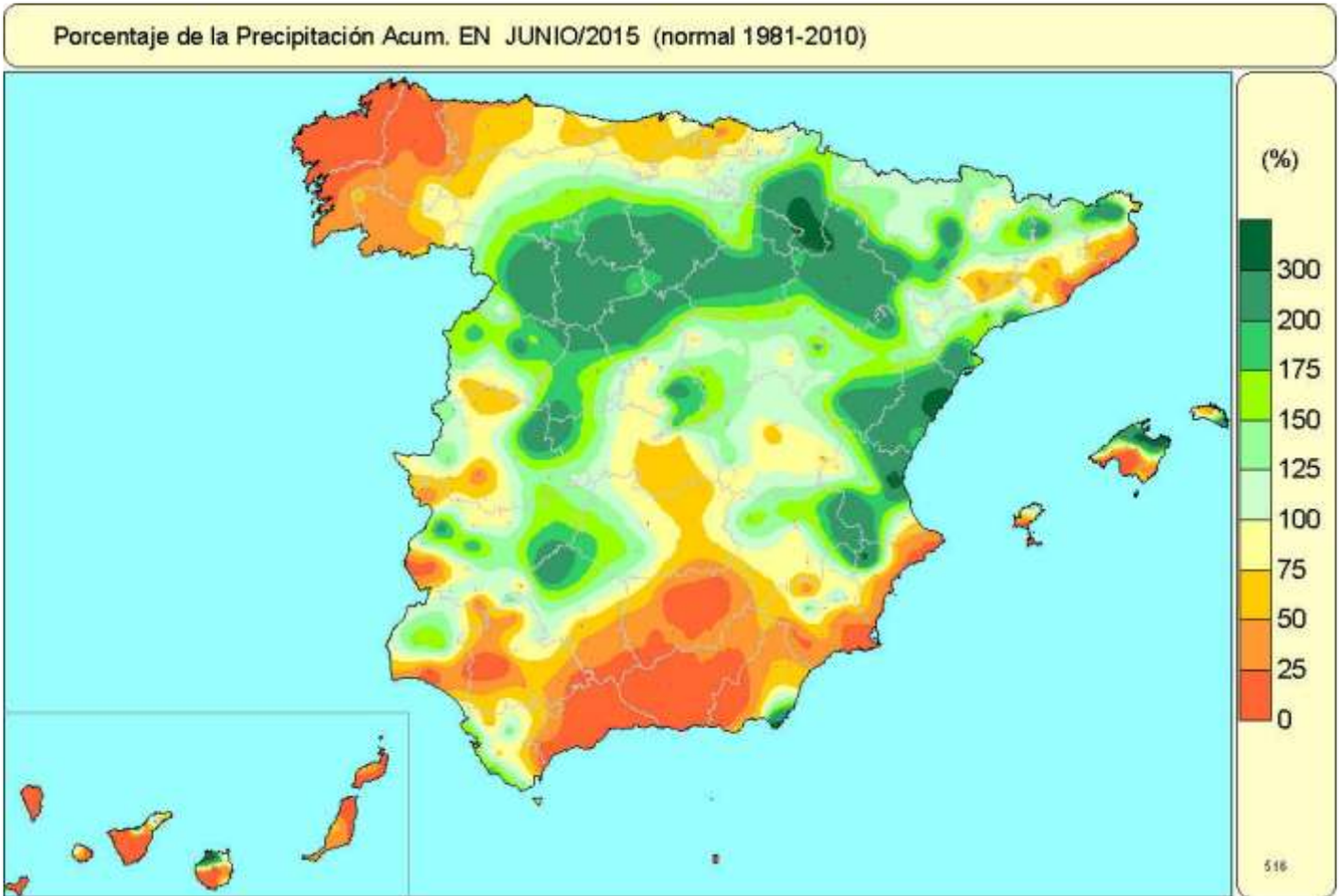
PRECIPITACIONES (...continuación)

En la primera decena de junio las precipitaciones afectaron a gran parte de España y fueron más importantes en Castilla y León, Navarra, la Rioja, zona de Pirineos y puntos del Sistema Ibérico, zonas donde localmente las cantidades acumuladas superaron los 50mm.

En la segunda decena se registraron de nuevo precipitaciones en la mayor parte de España. Las cantidades más importantes se observaron en Valencia, norte de Cataluña, de Aragón y de Navarra, provincia de Guipúzcoa y zona nordeste de Castilla y León, así como en el norte de

la isla de Mallorca. En puntos de Guipúzcoa y del norte de Gerona los totales acumulados superaron los 75mm.

En la tercera decena las precipitaciones disminuyeron apreciablemente, si bien siguieron afectando, de forma muy irregular, a zonas del tercio norte peninsular así como al sur de Aragón, este de Castilla- La Mancha, interior de Valencia y a algunos puntos de las provincias de Jaén y Granada. De forma muy aislada se superaron los 40mm en puntos de Pirineos, la Rioja y este de la provincia de Teruel.



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



A lo largo de junio se registraron diversos episodios de acusada inestabilidad atmosférica que dieron lugar a precipitaciones localmente intensas, en general asociadas a tormentas, especialmente entre los días 9 y 11 en el interior peninsular y en algunas zonas del norte, y entre el 13 y el **15 en las regiones de la vertiente mediterránea. La mayor precipitación diaria del mes en un observatorio principal se observó en Valencia-aeropuerto el día 15 con un registro de 55,4mm.**

Fuente: AEMET. MAGRAMA



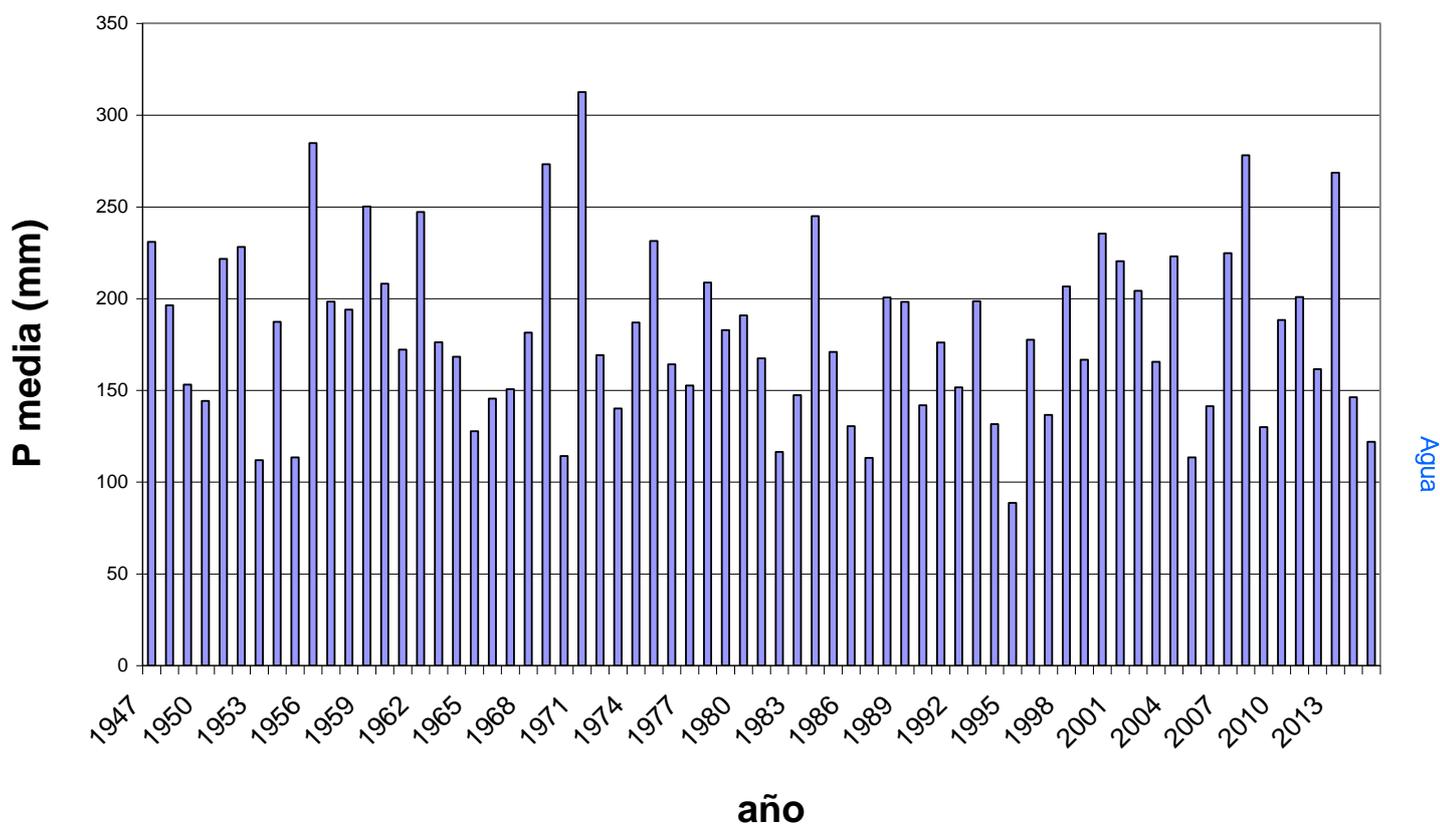
4.2 PRECIPITACIONES. PRIMAVERA 2015



Primavera 2015

La primavera ha sido muy seca en general, debido sobre todo al carácter extraordinariamente seco del mes de mayo. Tan sólo en áreas del tercio oriental las precipitaciones alcanzaron o superaron los valores medios. La

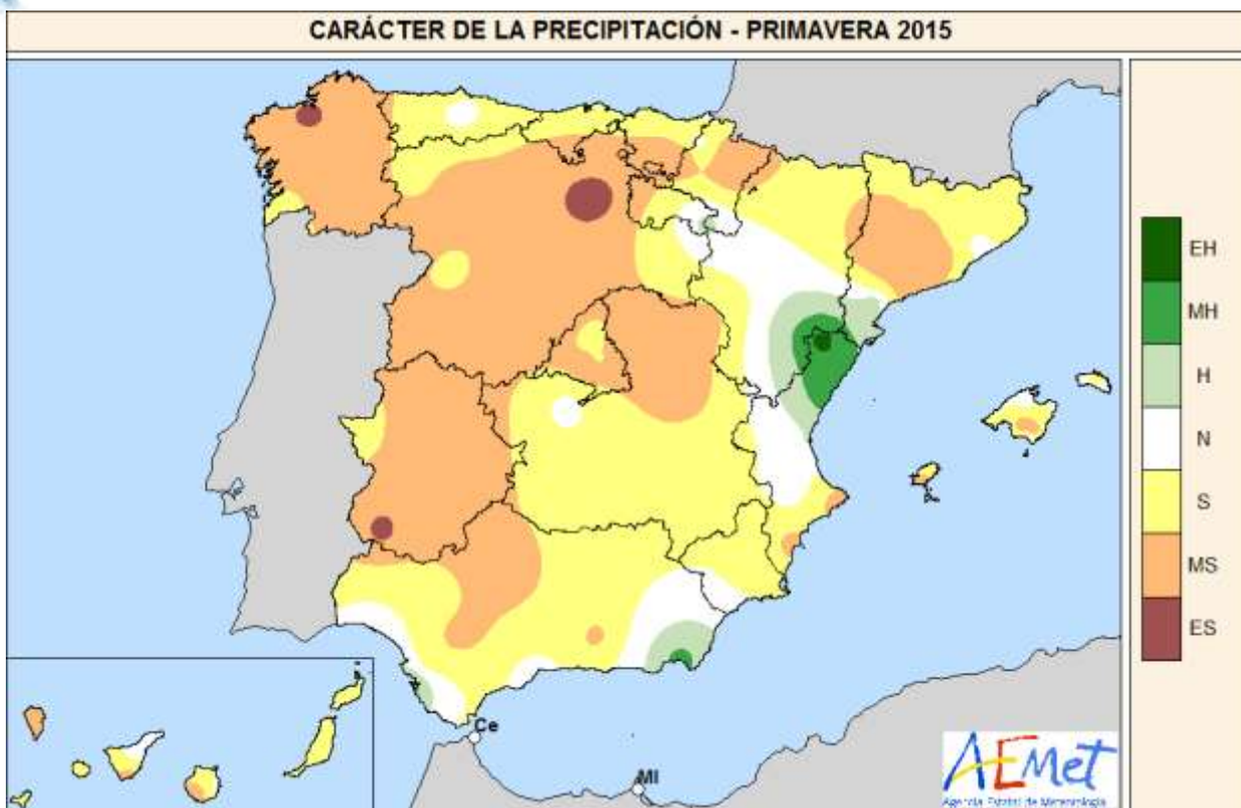
precipitación media sobre España ha sido de 122 mm., valor que queda en torno a un 30% por debajo de la media del trimestre. En los observatorios de Tenerife-sur y La Coruña-aeropuerto esta primavera ha sido la más seca de las registradas hasta la fecha.



Serie de precipitaciones medias sobre España (mm.) del trimestre marzo-mayo

Como se aprecia en el mapa que se adjunta, las precipitaciones del trimestre sólo superan los valores normales en una franja que se extiende por el tercio este peninsular desde el extremo sur de Navarra hasta el este de Andalucía, abarcando el centro y sur de Aragón, las provincias de Castellón y Valencia y diversas zonas del este de Castilla La Mancha y de los extremo oriental y meridional de Andalucía. Las cantidades totalizadas superan el doble del valor normal en el norte de la provincia de Castellón, debido al importante temporal de lluvias registrado en

esta zona en la tercera decena de Marzo. En el resto de España la primavera ha sido seca, especialmente en las regiones de la vertiente atlántica, en la franja norte peninsular, en Baleares y en Canarias donde las precipitaciones no alcanzan en general el 75% del valor normal, quedando por debajo del 50% de dicho valor normal en gran parte de Canarias y en algunas áreas de Castilla y León, norte de Aragón e interior de Cataluña, así como en el sur de la provincia de Alicante.



- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1971 – 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: $40\% \leq 60\%$.** 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 1971 – 2000.

Agua

El mes de Marzo resultó húmedo en conjunto, por las abundantes precipitaciones registradas en la segunda mitad del mes. La precipitación media sobre España superó en cerca de un 25% a la media del mes. El mes fue muy húmedo a extremadamente húmedo en el este peninsular y en cambio resultó seco en el noroeste.

A medida que fue avanzando la primavera las precipitaciones fueron cada vez más escasas y así en el mes de abril la precipitación media sobre España quedó un 32% por debajo del valor normal del mes. Las precipitaciones de abril sólo alcanzaron o superaron los valores normales en Extremadura, oeste y centro de Castilla y León, mitad este de Andalucía y algunas áreas de la comunidad de Madrid. En el resto de España abril fue en general seco a muy seco, especialmente en las regiones del tercio nordeste peninsular y del levante así como en Baleares y Canarias.

En el mes de mayo la escasez de precipitaciones fue aún mucho más acusada que en el mes anterior, de forma que resultó extremadamente seco en conjunto, con una precipitación media sobre España que sólo supuso algo más del 25% del valor medio normal de este mes. Se trató del mayo más seco en conjunto de la serie iniciada en el año

1947. Las precipitaciones quedaron por debajo de los valores normales en prácticamente todas las regiones, e incluso en la mayor parte de España no alcanzaron ni siquiera el 25% de dicho valor.

A lo largo del trimestre primaveral, en especial en la primera mitad del mismo se produjeron algunos episodios de precipitaciones intensas, de entre los cuales destaca el que afectó entre los días 20 y 24 de marzo a las regiones mediterráneas, especialmente al centro y norte de Valencia, al este de Aragón y a algunos puntos de los extremos sur y norte de Cataluña, con cantidades acumuladas superiores a 300mm en numerosos puntos del interior de la provincia de Castellón. Son también destacables las precipitaciones registradas en el temporal de lluvias que durante los días 25 y 26 de abril afectó a extensas zonas del territorio peninsular y el temporal de lluvias que el día 30 de abril afectó al extremo occidental de Galicia, con cantidades próximas a 100mm en algunos puntos del suroeste de la provincia de La Coruña.

El valor máximo de precipitación diaria acumulado entre observatorios principales en el trimestre de primavera correspondió a Castellón de la Plana- Almazora con **133,8mm el día 22 de marzo.**

Fuente: AEMET.. MAGRAMA

4.3 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA



Junio

El Observatorio Nacional de la Sequía (ONS), se creó a partir de una iniciativa conjunta de los antiguos Ministerio de Medio Ambiente y Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, actual Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (**MAGRAMA**), para aglutinar a todas las administraciones hidráulicas españolas con competencias en materia de aguas, con el fin de constituir un Centro de conocimiento, anticipación, mitigación y seguimiento de los efectos de la sequía en el territorio nacional. Forman parte de este Observatorio:

- los organismos de cuenca intercomunitarios dependientes de la Administración General del Estado;
- las administraciones hidráulicas intracomunitarias;
- las comunidades autónomas;
- las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla;
- las entidades locales.

La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de junio de 2015, era la siguiente:

- **Miño-Sil:** La alta sensibilidad de los indicadores de sequía a periodos relativamente cortos de lluvias escasas hace que dos sistemas (Miño Alto y Limia) se encuentren en valores numéricos de *Emergencia*, aunque no existen problemas reseñables de sequía hidrológica.
- **Cantábrico:** Como en el caso del Miño-Sil, la escasa importancia de las lluvias registradas hace que cuatro sistemas de la demarcación del Cantábrico Occidental tengan su indicador en valores numéricos de *Emergencia* (**Agüera, Pas-Miera, Deva y Esva**), aunque la situación general de la demarcación respecto a la sequía hidrológica es de *Normalidad*. **En la demarcación del Cantábrico Oriental todos los sistemas tienen valores de Normalidad o Prealerta.**
- **Duero:** El indicador global de la demarcación continúa en *Pre-alerta*, aunque mejora su valor respecto al mes anterior (de 0,385 a 0,450). Sale de valores de *Emergencia* el sistema del Bajo Duero, aunque pasa a esa situación el del Águeda. Aparte de este, sólo el del Tormes se mantiene en valores de *Alerta*. **El resto están en Normalidad o Pre-alerta.**
- **Tajo:** Se mantiene la misma situación del mes anterior. Tienen valores numéricos de *Normalidad* o de *Prealerta* los indicadores de sequía hidrológica de todos los sistemas de explotación, excepto el de Cabecera, que continúa en *Alerta*.
- **Guadiana:** Se mantiene la *Normalidad* en el indicador global de la demarcación. Descendiendo a la escala de zonas, todas tienen valores de *Normalidad* o *Prealerta*, excepto la de Los Montes (*Alerta*).
- **Guadalquivir:** Continúa

la situación favorable, con todos los sistemas de la demarcación con valores de *Normalidad* en su indicador de sequía hidrológica, excepto los de Cubillas-Colomera, Salado de Morón y Campiña Sevillana, que están en *Prealerta*.

- **Segura:** Hay un ligero descenso en los valores de los indicadores de sequía hidrológica, que hace que el subsistema Traslase entre en valores de *Emergencia*. El subsistema cuenca se mantiene en *Normalidad*. **El indicador Global de la demarcación cae también a un valor de Alerta, en el límite exacto (0,20) con la fase de Prealerta.**
- **Júcar:** Se mantiene la misma situación del mes anterior: los sistemas del Serpis y Marina Baja tienen valores del indicador de *Emergencia*, y el sistema de la Marina Alta está en valores de *Alerta*. Los restantes sistemas tienen valores de *Normalidad* o *Prealerta*. Por otra parte, en la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Júcar, celebrada el 29 de mayo de 2015, se acordó la constitución de la Comisión Permanente de Sequías. Por Resolución de la Presidencia, se autorizó también a llevar recursos adicionales para abastecimiento urbano al sistema de la Marina Baja.
- **Ebro:** El indicador global de la demarcación para subsistemas regulados se mantiene en valores de *Normalidad*. A escala más detallada todos los subsistemas regulados tienen valores de *Normalidad* o *Prealerta*, excepto el de la Zona Alta del Canal de Aragón y Cataluña (*Alerta*) y el Eje del Arga (*Emergencia*). Para los subsistemas no regulados su indicador global es de *Alerta*, aunque no hay ninguno con valores de *Emergencia*.

En general la situación respecto a la sequía hidrológica se mantiene favorable, aunque convendrá analizar la evolución de algunas zonas en las que están bajando los valores de los indicadores. En la demarcación del Júcar se acordó constituir, el pasado 29 de mayo, la Comisión Permanente de Sequías. A finales de junio tenían valores de *Emergencia* los sistemas del Serpis y la Marina Baja. En las restantes demarcaciones hay algunos sistemas también con valores de *Emergencia*, especialmente en Cantábrico y Miño-Sil, debido a la alta sensibilidad de los indicadores. Hay que destacar que en la demarcación del Segura el subsistema Traslase entra en valores de *Emergencia*, mientras que el Global de la demarcación cae a valores de *Alerta*, en el límite con la *Prealerta*.



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía



5. ALIMENTACIÓN

5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - FEBRERO 2015

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en Febrero 2015

- Se aprecia un menor consumo de Alimentos durante el mes de Febrero de 2015 (-1,7%), sin embargo el gasto presenta más estabilidad en este mes (-0,6%) debido al incremento de los precios medios +1,2%.

- El descenso del consumo en los hogares es generalizado a casi todas las familias de alimentos, excepto en la categoría de Leche y Derivados lácteos que sigue mostrando una tendencia positiva con un incremento de (+1,3%) en Volumen, también categorías como el Agua de Bebidas Envasadas (+4,6%) y las Bebidas Alcohólicas de Alta Graduación (+1,7%).
- Decrece el consumo de Carne Fresca (-2,2%), destacando la pérdida en categorías como el Pollo (-4,6%), y caídas más acentuadas como el Ovino/Caprino (-17,3%) y el Vacuno (-12,3%). También desciende el consumo en las Carnes Transformadas (-6,5%) así como en la Carne Congelada (-19,5%). Sin embargo muestra tendencia positiva en consumo la Carne de Cerdo, consiguiendo un crecimiento de (+9,0%) pero este crecimiento no consigue impulsar la categoría de Carne.
- De la misma forma, disminuye el consumo de Pesca un -2,5%. Sólo se aumentan las compras de Conservas de Pescado/Moluscos de una forma muy significativa (+6,0%), pero este aumento no consigue reflotar la categoría de pescados por el menor consumo del resto de variedades de Pescado Congelado (-3,8%) y Mariscos/moluscos/Crustáceos (-10,2%). El consumo de Pescado Fresco permanece relativamente estable (-0,6%).
- Crece la presencia en el hogar en el último mes de los productos Leche (+1,6%) y sus Derivados Lácteos (+0,7%).
- El Aceite, mantiene la misma tendencia de los últimos meses, y decrece su consumo (-6,6%) impulsado por la variedad de Oliva (-13,5%), puesto que la variedad Girasol incrementa considerablemente su consumo en el hogar durante este mes (+14,2%).
- Durante este mes el consumo de Patatas Frescas ha permanecido estable (+0,6%), sin embargo la presencia de Hortalizas Frescas así como el de Frutas Frescas ha descendido de forma importante en el hogar (-11,6% y -2,4% respectivamente). A destacar el incremento de algunas variedades que se han consumido en mayor proporción durante este mes de Febrero 2015, vs Febrero 2014: Naranjas +4,6%, Limones +14,8%, Ciruelas +37,8%, y algunas que no están en su punto óptimo de consumo como por ejemplo los Melocotones +48,8%, los Albaricoques +102,1% y la Sandía +139,8%.
- Se intensifica el consumo en el hogar de las Bebidas Espirituosas (+1,7%) y Otros Vinos (+6,5%). Permanece estable el consumo de Cervezas (+0,0%). Febrero de 2015 no ha resultado ser un buen mes para el consumo doméstico de Espumosos, Cava y Gasificados (-18,4%), tampoco de los Vinos Tranquilos (-3,3%), tampoco de la Sidra (-8,5%).
- Durante este mes ha habido menor presencia en el hogar de categorías como el Pan -6,7% y el Azúcar -5,8%. Se ha mantenido el consumo de Huevos (-0,4%), y también ha resultado ser un buen mes para el consumo de Legumbres (+2,8%).

Consumo en el Año Móvil Febrero 2015. (Marzo 2014 a Febrero 2015)

El consumo de Alimentos en los hogares a cierre de año móvil Febrero 2015, desciende un -2,1%, el gasto se reduce un -3,3% debido al descenso del precio medio del -1,2%.

- El consumo de Carne Fresca decrece durante los últimos doce meses (-2,9%), con evoluciones también a la baja en las diferentes variedades como son Ovino/Caprino (-9,2%), Carne de Vacuno (-6,3%) y la carne de Pollo (-3,1%). La Carne de Cerdo presenta estabilidad en este periodo (+0,8%). Descenso también por su parte en Carnes Congeladas (-9,2%) y en las Carnes Procesadas (-7,3%).
- A cierre de año móvil Febrero 2015, desciende el consumo de Pesca (-3,4%). Principalmente por el descenso en compra de Pescado Fresco y Congelado (-3,5% y -4,8% respectivamente), así como por un menor consumo de Marisco/moluscos/crustáceos (-5,7%) en comparación con el mismo periodo del año anterior. Se incrementa no obstante el consumo de Conservas de Pescado/Moluscos +2,0%.
- Igualmente el consumo de Patatas Frescas es menor ahora que hace un año (-2,1%), y de igual manera ocurre con el T. Hortalizas Frescas (-4,4%), destacando alimentos como los Tomates (-6,0%) los Pimientos (-1,1%) Lechuga/esc./Endivia (-5,3%), Judías Verdes (-6,8%) y Coles (-7,7%). Por su parte, se mantiene un menor consumo de T. Frutas Frescas en los hogares (-2,1%), desciende levemente el consumo de Naranjas (-1,6%) y las Mandarinas (-3,6%), así como de los Plátanos (-4,1%). Sin embargo frutas como las Ciruelas y Cerezas consiguen mayores cuotas en este periodo de análisis (+20,4% y +10,6% respectivamente). También cobran presencia en el hogar Frutas como las Manzanas y Peras (+1,8% y +5,4%).
- El aceite continua perdiendo presencia en el hogar (-5,8%), motivado por el descenso tanto de la variedad Oliva (-7,0%) como de la variedad Girasol (-7,1%).
- Decrece categorías como los Huevos (-2,5%), El Pan (-5,1%) y las Legumbres (-4,8%).
- En los últimos doce meses ha descendido el consumo de Leche Líquida en los hogares un -1,6%, si bien permanece estable en gasto (+0,3). La categoría de Derivados Lácteos decrece en este periodo un -1,4%, siendo visible también un menor gasto (-1,1%), vs el mismo periodo del año anterior.
- En cuanto a los productos como Vinos Tranquilos su consumo crece de forma importante (+3,7%), así como el de Otros Vinos (+5,3%) y las Cervezas (+1,0%). Peor paradas salen otras categorías en relación al mismo periodo del año anterior, tales como las Sidras (-3,7%), Espumosos, Cavas y Gasificados (-1,9%) así como las Bebidas Espirituosas (-9,8%).

	TAM FEBRERO 2015	% Variación TAM Febrero 2015 vs TAM Febrero 2014	% Variación Noviembre 14 vs Noviembre 13	% Variación Diciembre 14 vs Diciembre 13	% Variación Enero 2015 Vs Enero 2014	% Variación Febrero 2015 Vs Febrero 2014
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.621,24	-2,1%	-4,2%	-0,1%	-1,0%	-1,7%
Valor (Millones €)	66.409,12	-3,3%	-4,8%	-1,2%	-0,1%	-0,6%
Precio Medio	2,24	-1,2%	-0,7%	-1,0%	0,9%	1,2%
Consumo x Capita	659,39	-1,4%	-3,1%	1,0%	-2,4%	-3,1%
Gasto x Capita	1.478,21	-2,6%	-3,7%	-0,1%	-1,5%	-1,9%

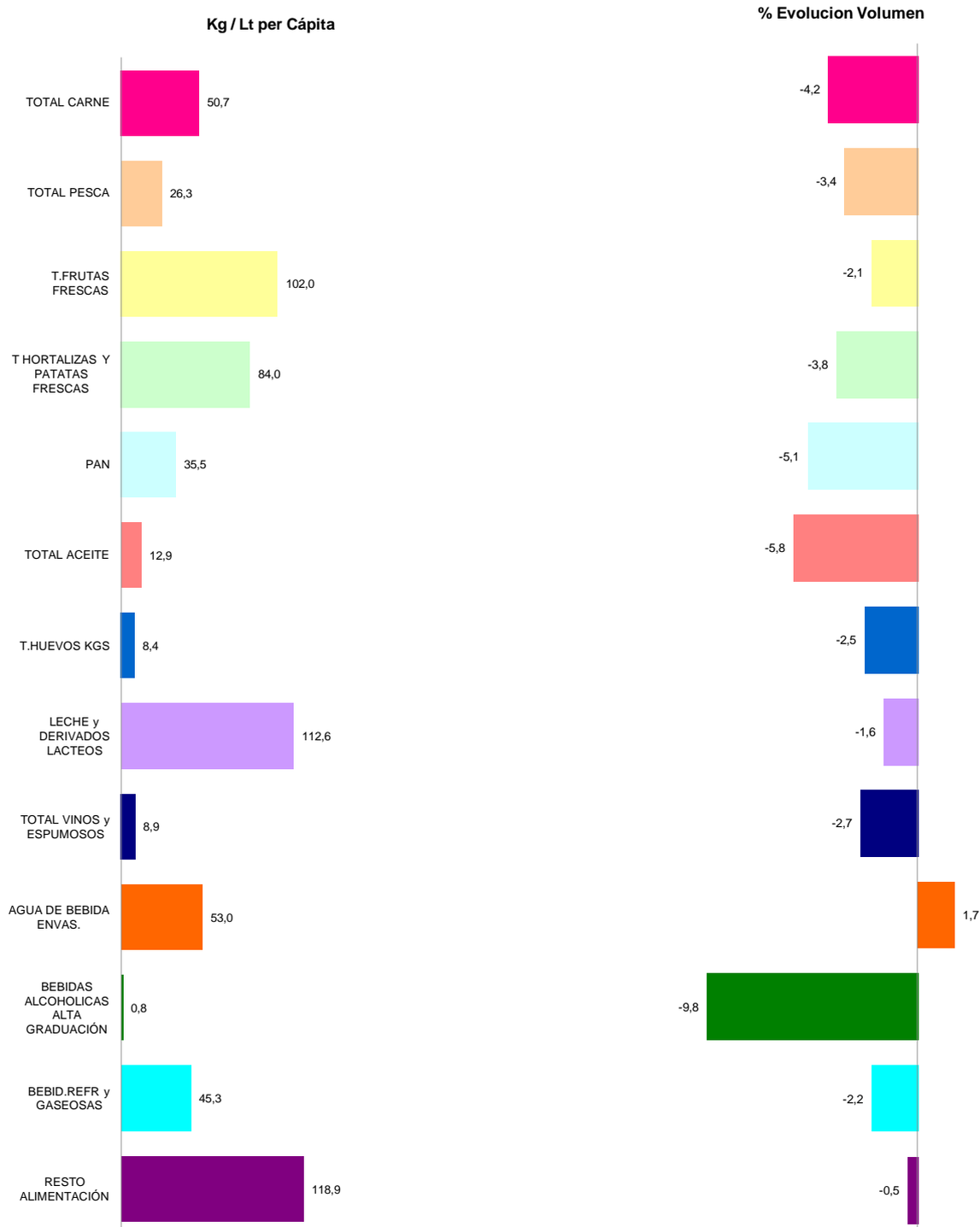
TAM: Total Año Móvil Febrero 2015, 1 de Marzo de 2014 al 28 de Febrero de 2015

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM FEBRERO 2015

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
659,39	29.621,2
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
 * Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas
 * Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

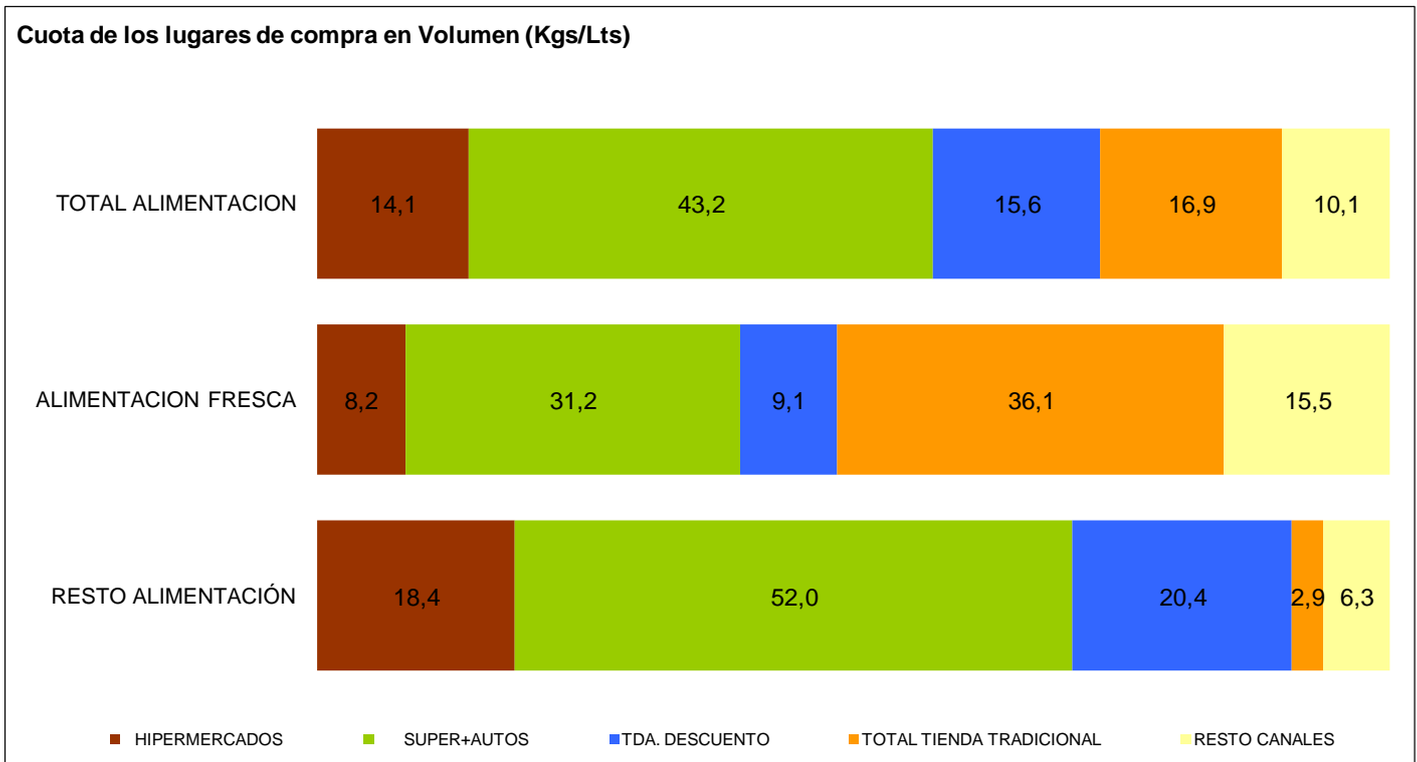
TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

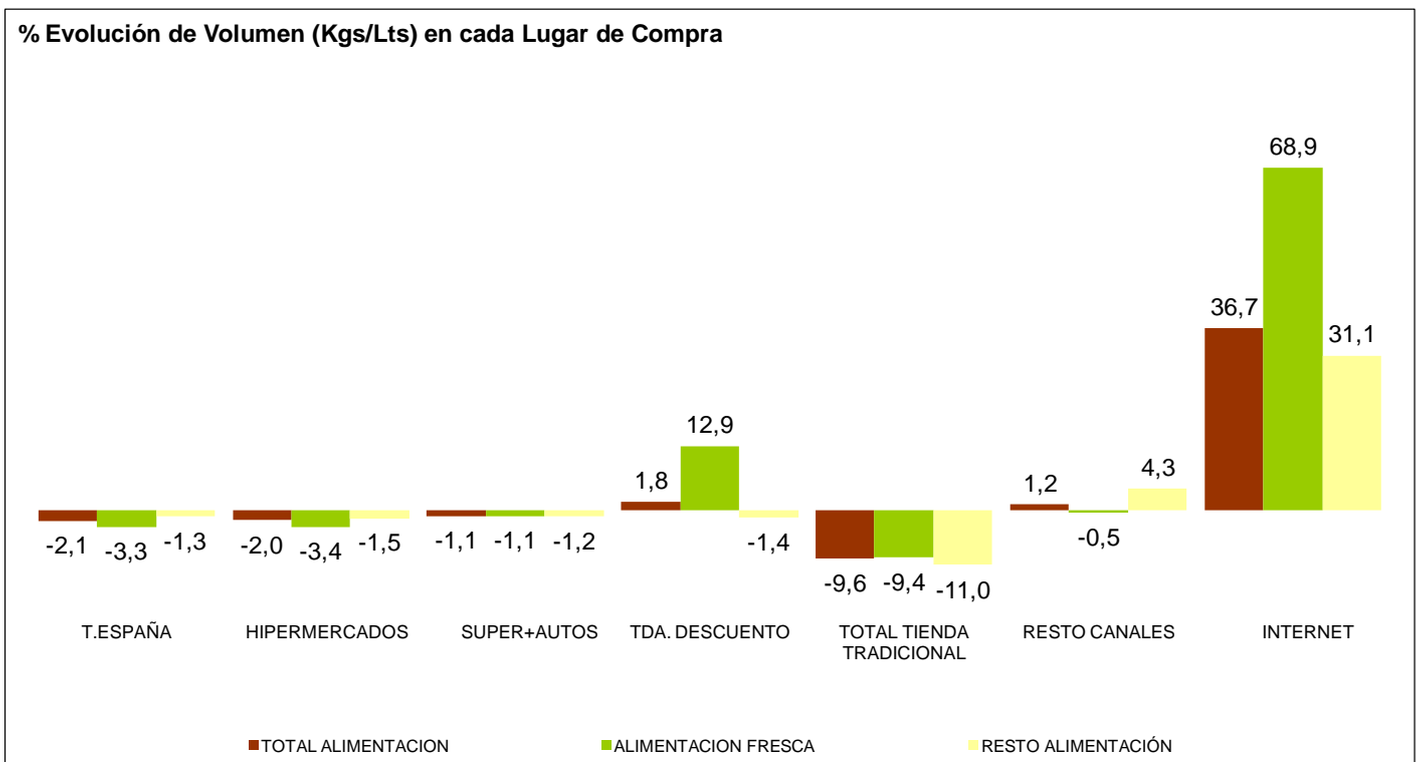
TAM FEBRERO 2015

Cuota de los lugares de compra en Volumen (Kgs/Lts)



Alimentación

% Evolución de Volumen (Kgs/Lts) en cada Lugar de Compra



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

TOTAL TIENDA TRADICIONAL: Tda. Tradicional, Pescadería, Carnicería/Charc, Panadería, Tda. Congelados, Mercados y Plazas.

RESTO CANALES: Mercadillos, Autoconsumo, Economato/Coop, Herboristería, Farmacia, Venta Domicilio, Lechería, Bar-Bodega

INTERNET: Compras realizadas por Internet, en Hipermercados, Super + Autos, Tda. Descuento, Total Tienda Tradicional y Resto Canales en los se incluye Internet.

TAM: Tiempo Anual Móvil

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM FEBRERO 2015 Vs TAM FEBRERO 2014							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución % 15 Vs 14	Valor (Millones de €)		Evolución % 15 Vs 14	Kg / Lt per Capita TAM FEBRERO 2015
	TAM FEBRERO 2014	TAM FEBRERO 2015		TAM FEBRERO 2014	TAM FEBRERO 2015		
T.HUEVOS KGS	389,0	379,4	-2,5	878,3	823,3	-6,3	8,4
CARNE POLLO FRESCA	650,9	631,1	-3,1	2.614,6	2.550,8	-2,4	14,0
CARNE CERDO FRESCA	483,3	487,3	0,8	2.793,7	2.876,6	3,0	10,8
CARNE VACUNO FRESCA	278,6	261,2	-6,3	2.533,4	2.401,3	-5,2	5,8
CARNE OVINO/CAPRINO FRESCA	85,9	78,0	-9,2	836,8	803,9	-3,9	1,7
CARNE TRANSFORMADA	569,6	528,0	-7,3	4.721,2	4.408,2	-6,6	11,8
RESTO CARNE	307,8	291,7	-5,2	1.611,4	1.561,0	-3,1	6,5
PESCADOS	687,8	662,0	-3,7	4.724,1	4.605,2	-2,5	14,7
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	340,1	320,6	-5,7	2.609,1	2.519,8	-3,4	7,1
CONS.PESCADO/MOLUSCO	193,6	197,4	2,0	1.820,6	1.813,6	-0,4	4,4
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.350,1	3.295,8	-1,6	2.360,5	2.367,9	0,3	73,4
TOTAL OTRAS LECHE	31,1	29,5	-5,0	246,3	211,8	-14,0	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.758,7	1.733,4	-1,4	5.814,5	5.752,8	-1,1	38,6
PAN	1.681,8	1.595,6	-5,1	3.915,2	3.808,4	-2,7	35,5
BOLL.PAST.GALLET.CERE	620,8	620,9	0,0	2.794,2	2.774,5	-0,7	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	163,3	165,1	1,1	1.071,0	1.080,2	0,9	3,7
CAFES E INFUSIONES	81,5	79,5	-2,5	1.101,6	1.073,9	-2,5	1,8
ARROZ	178,1	174,4	-2,1	256,4	248,3	-3,2	3,9
TOTAL PASTAS	184,0	181,5	-1,3	316,6	320,1	1,1	4,0
AZUCAR	192,5	193,0	0,2	200,1	176,7	-11,7	4,3
LEGUMBRES	148,2	141,1	-4,8	250,3	238,4	-4,7	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	428,3	398,2	-7,0	1.284,6	1.092,9	-14,9	8,9
ACEITE DE GIRASOL	154,6	143,7	-7,1	199,1	171,6	-13,8	3,2
RESTO ACEITE	33,2	38,5	16,1	48,0	48,1	0,2	0,9
PATATAS FRESCAS	1.044,2	1.022,0	-2,1	833,8	627,3	-24,8	22,8
PATATAS CONGELADAS	44,9	42,6	-5,0	56,1	51,2	-8,7	0,9
PATATAS PROCESADAS	58,7	59,3	0,9	297,9	300,1	0,7	1,3
TOMATES	676,6	635,8	-6,0	908,2	877,4	-3,4	14,2
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.200,7	2.115,2	-3,9	3.658,9	3.465,7	-5,3	47,1
CITRICOS	1.338,6	1.316,1	-1,7	1.348,2	1.261,0	-6,5	29,3
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.343,8	3.265,7	-2,3	5.059,1	4.654,2	-8,0	72,7
ACEITUNAS	115,1	113,2	-1,6	333,9	319,4	-4,3	2,5
FRUTOS SECOS	127,8	127,2	-0,5	853,2	879,3	3,1	2,8
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	600,5	590,2	-1,7	1.266,2	1.240,0	-2,1	13,1
PLATOS PREPARADOS	555,0	561,4	1,2	2.278,2	2.306,1	1,2	12,5
VINOS TRANQUILOS	133,3	138,2	3,7	491,4	512,6	4,3	3,1
ESPUM+CAVA+GASF	24,3	23,8	-1,9	125,0	119,6	-4,4	0,5
VINO S DOP SC IGP	217,4	200,2	-7,9	290,7	252,2	-13,3	4,5
OTROS VINOS	32,6	34,3	5,3	136,5	140,9	3,3	0,8
CERVEZAS	805,4	813,2	1,0	927,3	946,4	2,1	18,1
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	40,9	36,9	-9,8	403,6	384,2	-4,8	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	474,3	458,2	-3,4	426,2	417,9	-2,0	10,2
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.340,6	2.380,3	1,7	485,4	487,6	0,5	53,0
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.079,1	2.034,3	-2,2	1.621,5	1.572,2	-3,0	45,3
O PRODUCTOS EN PESO	491,5	486,9	-0,9	1.510,3	1.485,6	-1,6	10,8
O PRODUCTOS EN VOLUMEN	290,5	297,5	2,4	368,3	374,5	1,7	6,6
.TOTAL ALIMENTACION	30.268,0	29.621,2	-2,1	68.686,1	66.409,1	-3,3	659,4

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.....

* OTROS VINOS: incluye los vinos de Aguja D.O., vinos de Licor D.O., Otros Vinos+Espumosos sin D.O.

* BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anis, Otras Bebidas Espirituosas. Esta rúbrica ha disminuido mucho el consumo, porque en el año 2007 entraban las bebidas con vino como sangría, tinto de verano etc., que este año van a

* OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Junio

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de junio 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 SO₂ en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,56
Noia	0,46
Mahón	0,13
Viznar	1,25
Niembro	0,48
Campisábalos	0,52
Cabo de Creus	0,43
Barcarrota	0,73
Zarra	0,48
Peñausende	0,60
Els Torms	0,84
O Saviñao	0,70
Doñana	0,27

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	2,93	3,08
Noia	2,53	2,68
Mahón	3,95	4,11
Viznar	5,93	6,66
Niembro	2,69	3,60
Campisábalos	2,06	2,22
Cabo de Creus	3,67	4,17
Barcarrota	2,21	2,34
Zarra	2,40	2,52
Peñausende	5,31	5,53
Els Torms	2,23	2,37
O Saviñao	4,60	5,14
Doñana	1,64	2,27

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de junio 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 NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de junio 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/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2015.

Estaciones	Valor medio de O ₃ (µg/m ³)	Nº de días O ₃ > 120	Nº días, acumulado 2015
San Pablo de los Montes	123	0	43
Noia	81	0	3
Mahón	99	2	13
Viznar	113	10	48
Niembro	75	1	1
Campisábalos	79	0	2
Cabo de Creus	89	0	2
Barcarrota	80	0	3
Zarra	114	2	37
Peñausende	89	0	6
Els Torms	104	1	18
O Saviñao	70	0	3
Doñana	84	0	13

Fuente: AEMET, MAGRAMA



6.2 CAPA DE OZONO

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

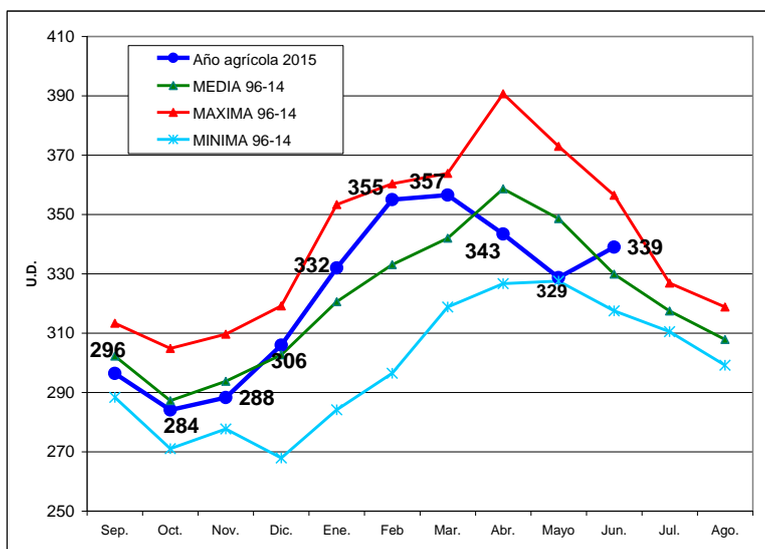
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria) UNIDADES: Unidades Dobson

	2014					2015						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2015	296	284	288	306	332	355	357	343	329	339		
MEDIA 96-14	302	287	294	303	321	333	342	359	349	330	317	308
MAXIMA 96-14	313	305	310	319	353	360	364	391	373	356	327	319
MINIMA 96-14	288	271	278	268	284	296	319	327	328	317	311	299

Junio

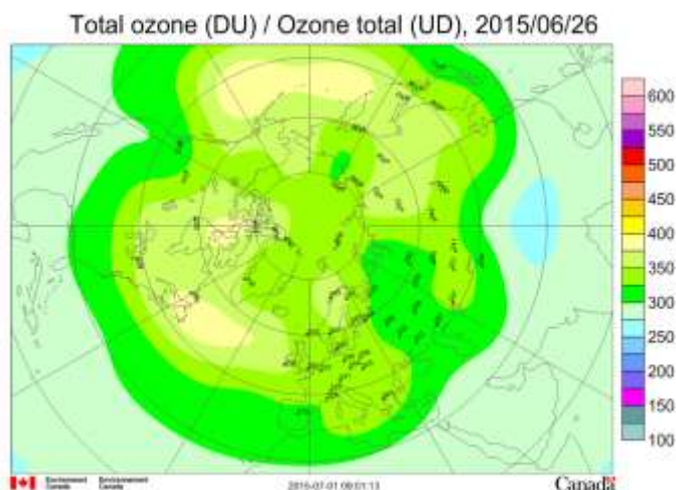
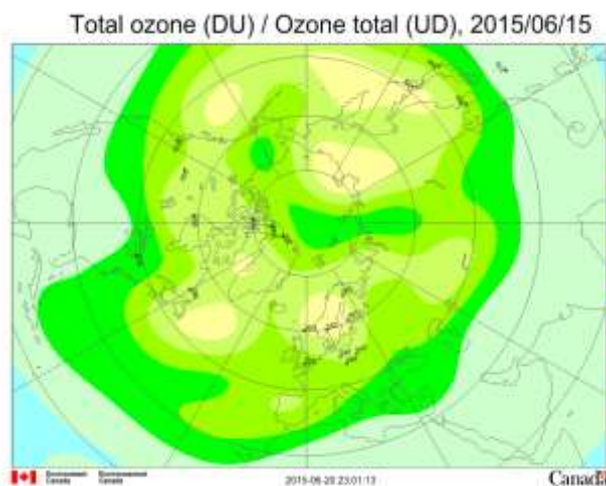
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 339 Unidades Dobson, en junio.

El dato del espesor de junio (339 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio de junio del periodo 1996-2014 (330 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de junio que fue de 345 UD.



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 junio y la diferencia respecto a la media histórica del mismo mes.



Fuente: AEMET, MAGRAMA



6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

Radiación solar junio

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de junio. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 20, con 3235 10kJ/ m² (8.99

kwh/m²), un 77% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 11, con tan sólo 1558 10kJ/ m² (4.33 kwh/m²), un 37% de la radiación extraterrestre.

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

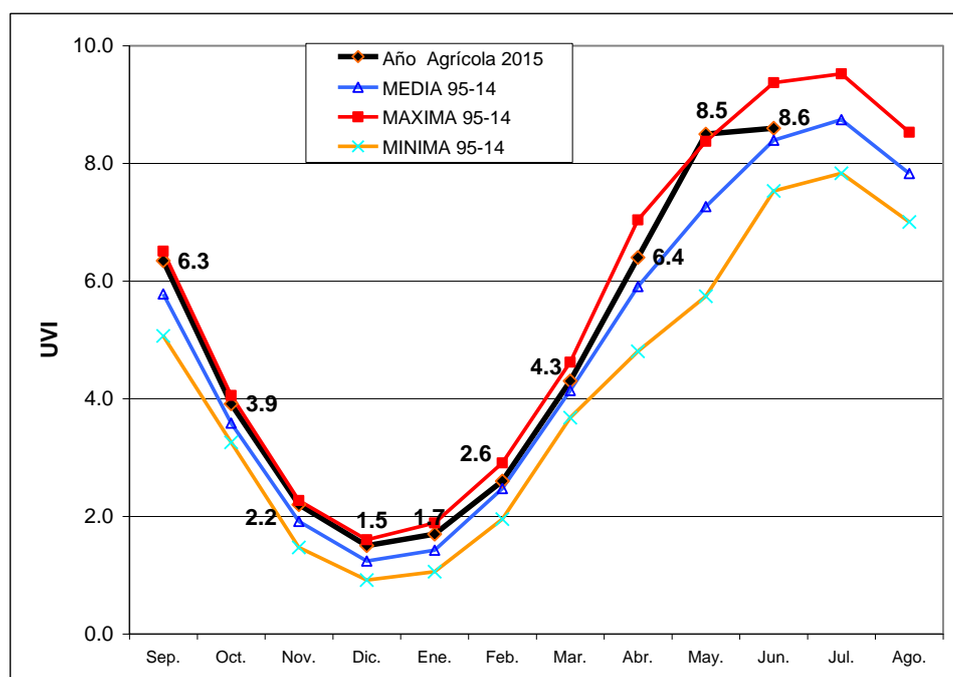
DÍA	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas	GL/EXT %
TOTAL	83148	90585	20438	143450	344.55	
MEDIA	2772	3020	681	4782	11.49	66
MAXIMO	3235	4455	1317	5657	14.42	77
MINIMO	1558	622	270	2516	3.20	37

Radiación ultravioleta junio

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2014				2015							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2015	6.3	3.9	2.2	1.5	1.7	2.6	4.3	6.4	8.5	8.6		
MEDIA 95-14	5.8	3.6	1.9	1.2	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.7	7.8
MAXIMA 95-14	6.5	4.1	2.3	1.6	1.9	2.9	4.6	7.0	8.4	9.4	9.5	8.5
MINIMA 95-14	5.1	3.3	1.5	0.9	1.1	2.0	3.7	4.8	5.7	7.5	7.8	7.0



Fuente: AEMET, MAGRAMA

7. CAMBIO CLIMÁTICO



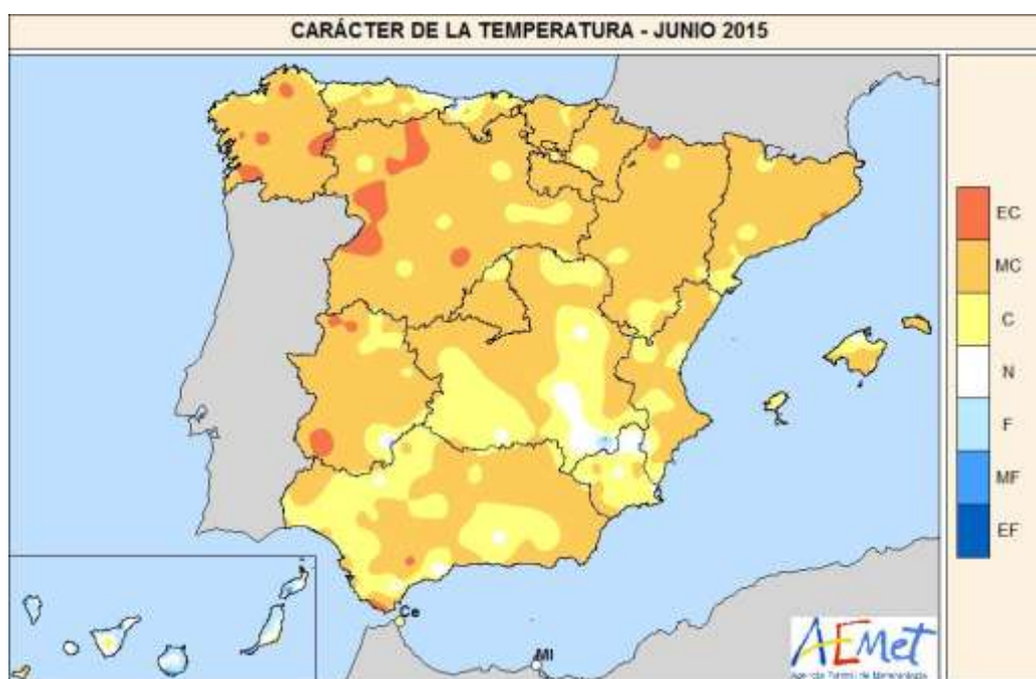
7.1 TEMPERATURA

Temperatura junio 2015

El mes de junio ha sido muy cálido, con una temperatura media sobre España de 22,5° C, valor que supera en 1,4° C a la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Se ha tratado del sexto mes de junio más cálido desde 1961 por debajo en temperatura media de los correspondientes a los años 2003, 2004, 2005, 2009 y 2012.

La oscilación térmica diurna ha sido superior a lo normal, de forma que la media de las temperaturas máximas diarias de junio ha superado en 1,9° C al valor normal, mientras que la media de las mínimas se situó **1,0° C por encima de dicho valor normal**.

Junio tuvo carácter muy cálido en el sur peninsular, en la zona del Sistema Ibérico y en parte de las regiones cantábricas, resultó normal en conjunto en Canarias y fue muy cálido en el resto de España. Las anomalías térmicas positivas superaron los 2° C en áreas del centro, tercio nordeste y franja oeste peninsular. En el resto de España las temperaturas medias de junio se situaron en general entre 1° C y 2° C por encima de los valores normales, con anomalías térmica por debajo de +1° C tan sólo en áreas del sureste peninsular, Asturias, Cantabria y Canarias. En Baleares el mes resultó muy cálido con anomalías térmicas de +1° C a +2° C, mientras que en Canarias las temperaturas se mantuvieron en general en torno a los valores normales.



- 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 = Frio: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

Durante la mayor parte del mes las temperaturas se mantuvieron por encima de los valores normales, especialmente en los últimos días del mismo cuando se registró un episodio de temperaturas extremadamente elevadas, tanto en los valores máximos diarios como en las mínimas nocturnas. En este episodio se llegaron a superar en numerosas estaciones los anteriores registros más elevados de temperaturas máximas para un mes de junio, según se indica en la tabla I. Las temperaturas más elevadas del mes correspondieron al observatorio de Córdoba que alcanzó los 43,7° C el día 28, seguido de Sevilla-aeropuerto con 42,9° C el día 27 y Morón de la Frontera con 42,1° C el día 28. En muchos

observatorios del centro y de la mitad sur peninsular las temperaturas máximas alcanzaron los 40° C en los últimos días de junio entre el 27 y el 30.

Las temperaturas mínimas de junio se registraron en el inicio del mes y mediada la segunda decena del mismo, entre los días 13 y 17. Los valores mínimos observados entre estaciones principales se registraron el día 14 y correspondieron al observatorio de Izaña con 1,1° C y al del Puerto de Navacerrada con 2,3° C. El valor mínimo entre capitales de provincia se registró en Lugo con **5,0° C el día 2**, seguido de Valladolid-Villanubla con **5,7° C el día 16**.

Fuente: AEMET. MAGRAMA



TEMPERATURA (...continuación)

temperatura máxima absoluta del mes de junio								
Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Máxima junio 2015		Efeméride anterior		Diferencia (°C)
				°C	Día	°C	Fecha	
6325O	ALMERÍA/AEROPUERTO	21	ALMERIA	40,8	29	40,6	24/06/2001	0,2
4121	CIUDAD REAL	628	CIUDAD REAL	40,8	29	40,6	27/06/2004	0,2
3191E	COLMENAR VIEJO/FAMET	1004	MADRID	36,0	29	35,7	26/06/2012	0,3
9390	DAROCA I	779	ZARAGOZA	39,0	30	39,0	30/06/1994	0,0
4642E	HUELVA, RONDA ESTE	19	HUELVA	40,7	27	40,6	29/06/2004	0,1
3195	MADRID, RETIRO	667	MADRID	39,3	29	38,8	26/06/2012	0,5
3129	MADRID/BARAJAS	609	MADRID	40,0	29	39,9	26/06/2012	0,1
3175	MADRID/TORREJON	607	MADRID	40,4	29	40,4	28/06/2004	0,0
1549	PONFERRADA	534	LEON	38,7	29	38,6	30/06/1968	0,1
5910	ROTA B.N.OBSERVATORIO'	21	CADIZ	39,6	27	39,5	29/06/2004	0,1
1428	SANTIAGO DE COMPOSTELA/LABACOLLA	370	A CORUNA	37,8	29	36,0	14/06/1981	1,8
3260B	TOLEDO	515	TOLEDO	42,0	29	40,7	26/06/2012, 30/06/1994	1,3
2614	ZAMORA	656	ZAMORA	39,3	29	38,8	26/06/2012, 26/06/2011	0,5

Tabla I. Listado de estaciones en las que se ha superado el anterior valor más elevado de temperatura máxima del mes de junio



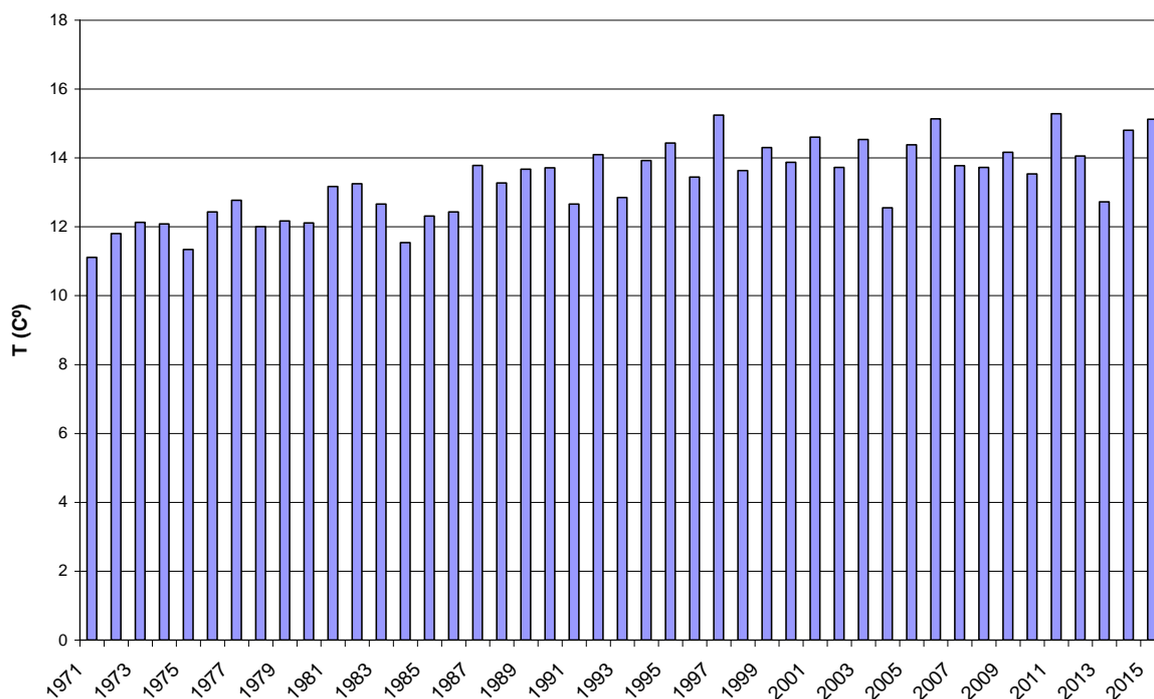
7.2 TEMPERATURA. PRIMAVERA 2015

Temperatura. Primavera 2015

La primavera de 2015 (trimestre marzo-abril-mayo) ha tenido carácter muy cálido, con una temperatura media sobre el conjunto de España de 15,1° C, va-

lor que se sitúa 1,5° C por encima del normal (período de referencia 1981-2010). Se ha tratado del cuarto trimestre de primavera más cálido desde 1961 sólo por debajo de los correspondientes a los años 1997, 2006 y 2011.

Cambio Climático



Serie de temperaturas medias en España en el trimestre marzo - mayo (1961-2015)

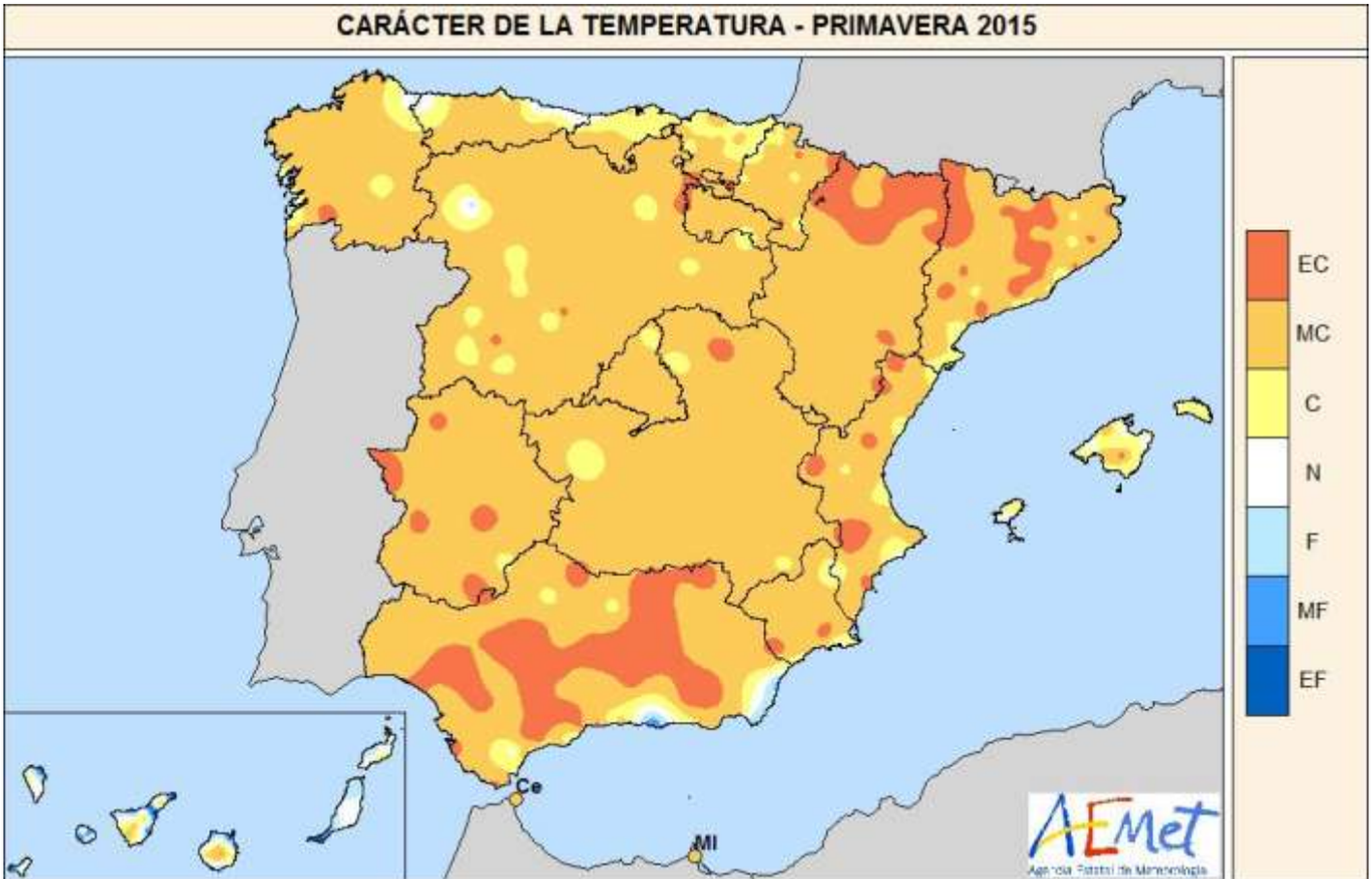
El trimestre tuvo carácter cálido en Baleares y Canarias y muy cálido en el resto de España, habiendo sido incluso extremadamente cálido en diversas áreas de Madrid, Cataluña y este de Andalucía. Las temperaturas medias estacionales se situaron en general entre 1° C y 2° C por encima de los valores normales, llegando a superar la anomalía cálida los 2° C en puntos del interior de la mi-

tad sur peninsular y en la zona de Pirineos. Sólo en las regiones cantábricas, así como en Baleares y Canarias, las anomalías térmicas positivas fueron inferiores a 1° C. En la tabla I se incluye la lista de los observatorios en los que esta primavera ha sido la más cálida de la serie histórica.

Fuente: AEMET, MAGRAMA



TEMPERATURA. PRIMAVERA 2015 (...continuación)



Cambio Climático

- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1971 – 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: $40\% \leq 60\%$. 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 1971 – 2000.

Al avanzar la primavera la anomalía cálida se fue incrementando de forma progresiva, de modo que, si en el mes de marzo la temperatura media superó en sólo $0,3^\circ\text{C}$ el valor normal del mes, en abril la anomalía cálida media fue de $1,7^\circ\text{C}$ y en mayo esta anomalía alcanzó el valor de $+2,4^\circ\text{C}$.

En marzo las temperaturas quedaron algo por debajo de lo normal en las regiones cantábricas, así como en la mayor parte de Andalucía y en Canarias, mientras que este mes tuvo por el contrario carácter cálido en el tercio oriental y en la zona centro. En el resto de la España peninsular y en Baleares las temperaturas fueron en general normales. Las anomalías térmicas fueron inferiores a 1°C en la mayor parte de España.

Abril fue muy cálido en la mayor parte de España, e incluso resultó extremadamente cálido en amplias áreas del norte peninsular. Las anomalías térmicas positivas superaron los 2°C en la zona centro y en gran parte del

tercio norte, así como en algunos puntos de Andalucía y sur de Extremadura. En Baleares abril tuvo carácter cálido a muy cálido, con anomalías térmicas en torno a $+1^\circ\text{C}$. **En Canarias por el contrario el mes resultó normal o más frío de lo normal.**

Mayo tuvo carácter extremadamente cálido en toda la mitad sur peninsular y resultó muy cálido en el resto de España, con excepción de las regiones cantábricas donde tuvo carácter cálido. Se trató del segundo mes de mayo más cálido de la serie, sólo ligeramente superado por el mes de mayo de 1964. Las anomalías térmicas positivas superaron ampliamente los 3°C en Madrid, Castilla-la Mancha, Extremadura e interior de Andalucía. La magnitud de la anomalía térmica disminuye de sur a norte, situándose por debajo de $+1^\circ\text{C}$ en gran parte de las regiones cantábricas. Tanto en Baleares como en Canarias mayo tuvo carácter muy cálido, con anomalías térmicas de entre $+1^\circ\text{C}$ y $+2^\circ\text{C}$.

Fuente: AEMET. MAGRAMA



TEMPERATURA. PRIMAVERA 2015 (...continuación)

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media primavera 2015 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)
					°C	Año	
3195	MADRID,RETIRO	667	MADRID	15,7	15,7	1997	0,0
4452	BADAJOS/TALavera LA REAL	185	BADAJOS	17,7	17,5	1997	0,2
4642E	HUELVA, RONDA ESTE	19	HUELVA	18,2	18,2	1997	0,0
5270B	JAÉN	580	JAEN	17,5	17,1	1997	0,4
5530E	GRANADA/AEROPUERTO	567	GRANADA	16,1	16,1	2014	0,0
5796	MORÓN DE LA FRONTERA	87	SEVILLA	18,0	18,0	1997	0,0
6155A	MÁLAGA/AEROPUERTO	5	MALAGA	18,3	18,3	2014	0,0
8096	CUENCA	948	CUENCA	13,9	13,6	2006	0,3
9898	HUESCA/PIRINEOS	541	HUESCA	14,9	14,7	2011	0,2

Tabla I: Listado de estaciones en las que la temperatura media de primavera ha igualado o superado el valor más elevado de la serie histórica.

Cambio Climático

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Máxima primavera 2015		Efeméride anterior		Diferencia (°C)
				°C	Día	°C	Fecha	
B954	IBIZA/ES CODOLÁ	6	BALEARES	31,0	14/05/2015	30,4	29/05/2000	0,6
C0290	LANZAROTE/AEROPUERTO	14	LAS PALMAS	42,6	13/05/2015	36,6	24/05/1986	6,0
C449C	STA.CRUIZ DE TENERIFE	35	SANTA CRUIZ DE TENERIFE	36,4	13/05/2015	35,6	30/05/1953	0,8
2030	SORIA	1082	SORIA	32,7	13/05/2015	32,4	29/05/2001	0,3
2444	ÁVILA	1130	AVILA	33,0	13/05/2015	30,6	28/05/2006	2,4
3129	MADRID/BARAJAS	609	MADRID	36,5	13/05/2015	36,4	17/05/2006	0,1
3175	MADRID/TORREJÓN	607	MADRID	36,9	13/05/2015	36,0	31/05/2001	0,9
3195	MADRID,RETIRO	667	MADRID	35,5	13/05/2015	34,3	31/05/2012	1,2
3196	MADRID/CUATRO VIENTOS	690	MADRID	36,0	13/05/2015	36,0	30/05/1953	0,0
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	36,2	13/05/2015	35,4	31/05/2001	0,8
3260B	TOLEDO	515	TOLEDO	37,7	13/05/2015	37,4	17/05/2006	0,3
4121	CIUDAD REAL	628	CIUDAD REAL	38,6	13/05/2015	38,1	17/05/2006	0,5
5402	CÓRDOBA/AEROPUERTO	90	CORDOBA	41,2	13/05/2015	40,1	17/05/2006	1,1
5530E	GRANADA/AEROPUERTO	567	GRANADA	39,5	13/05/2015	38,4	17/05/2006	1,1
5783	SEVILLA/SAN PABLO	34	SEVILLA	40,8	13/05/2015	39,1	12/05/1999	1,7
5796	MORÓN DE LA FRONTERA	87	SEVILLA	39,7	13/05/2015	38,0	17/05/2006	1,7
7031	MURCIA/SAN JAVIER	4	MURCIA	36,0	14/05/2015	34,5	22/05/1953	1,5
7178I	MURCIA	61	MURCIA	41,0	14/05/2015	38,5	18/05/2006	2,5
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	42,5	14/05/2015	39,0	18/05/2006	3,5
8019	ALICANTE/EL ALTET	43	ALICANTE	38,0	14/05/2015	33,6	01/04/1980	4,4
8025	ALICANTE	81	ALICANTE	37,0	14/05/2015	35,1	03/05/1944	1,9
8096	CUENCA	948	CUENCA	35,1	13/05/2015	34,5	17/05/2006	0,6
8175	ALBACETE/LOS LLANOS	702	ALBACETE	36,7	13/05/2015	36,4	20/05/1942	0,3
8178D	ALBACETE,OBS.	674	ALBACETE	37,9	13/05/2015	36,6	17/05/2006	1,3
8368U	TERUEL	900	TERUEL	35,8	13/05/2015	34,6	17/05/2006	1,2
8414A	VALENCIA/AEROPUERTO	56	VALENCIA	42,6	14/05/2015	36,0	14/05/1999	6,6
8416	VALENCIA	11	VALENCIA	42,0	14/05/2015	36,2	31/05/2010	5,8
9381I	CALAMOCHA	890	TERUEL	35,8	13/05/2015	34,5	29/05/2001	1,3
9390	DAROCA I	779	ZARAGOZA	35,8	13/05/2015	35,8	17/05/2006	0,0
9585	LA MOLINA	1703	GIRONA	26,0	13/05/2015	25,5	31/05/1994	0,5
9898	HUESCA/PIRINEOS	541	HUESCA	35,1	13/05/2015	34,2	23/05/1953	0,9

Tabla II: Listado de estaciones en las que se ha superado la temperatura máxima absoluta de la primavera de la serie histórica.

Fuente: AEMET. MAGRAMA

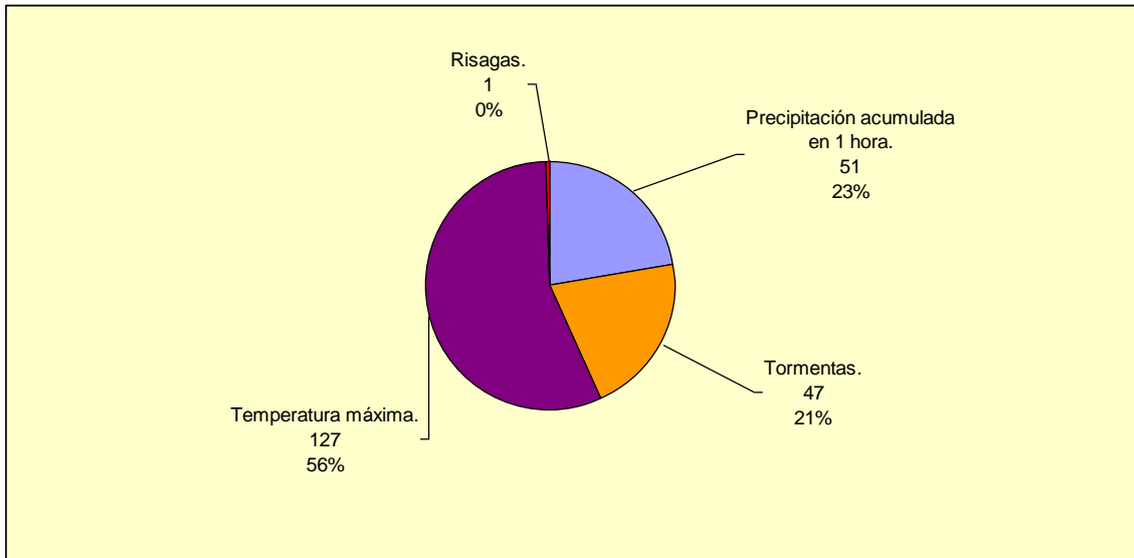


7.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos junio

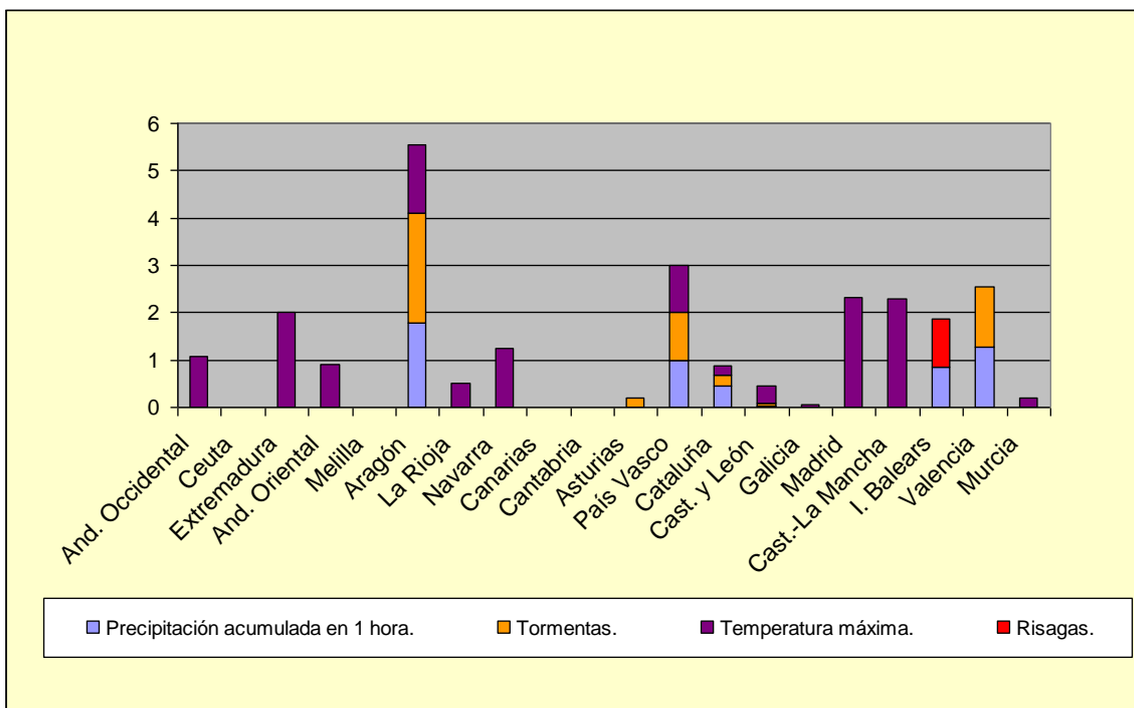
Durante el mes de junio se han emitido 1275 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1049 corresponden a avisos de nivel amarillo, 225 a avisos de nivel naranja y 1 a un aviso de nivel rojo causado por temperaturas máximas en Córdoba.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja y rojo emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)¹. 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 provincial²:



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

² La zonificación se especifica en el Anexo 5 del Plan METEOALERTA

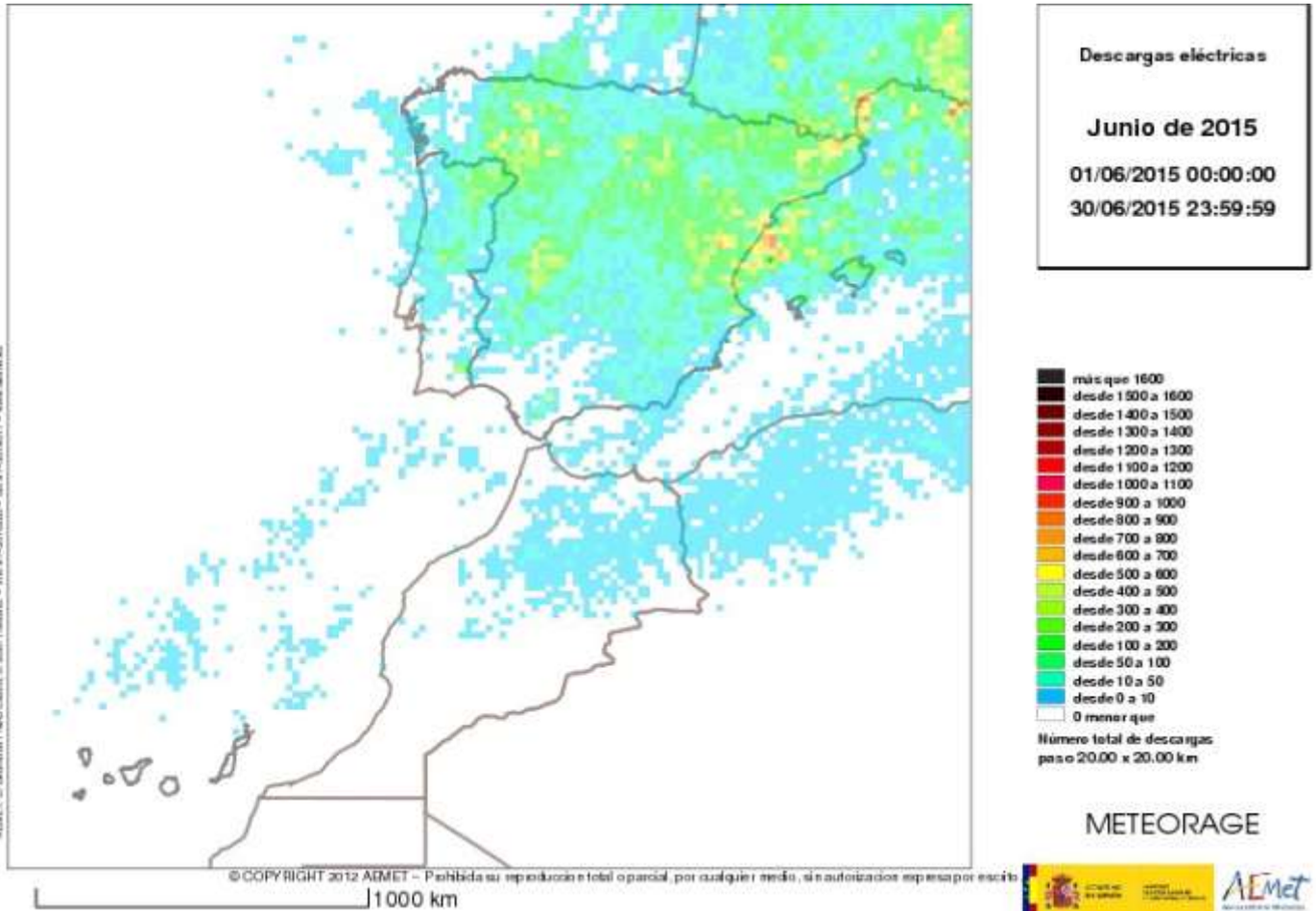


7.4 DESCARGAS ELECTRICAS

Junio

El número de descargas eléctricas registradas en el área geográfica que abarca la Península Ibérica,

Baleares y Canarias durante el mes de junio de 2015, fue de 359.859, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 13 de junio con 48.857 descargas, seguido del día 10 de junio con 33.898 descargas.



Fuente: AEMET. MAGRAMA

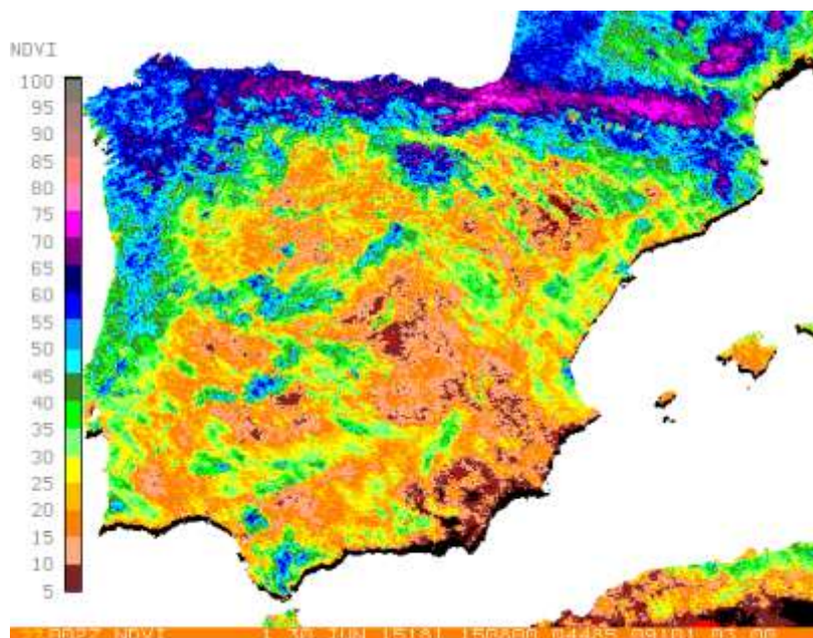


8.1 ÍNDICE DE VEGETACIÓN

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

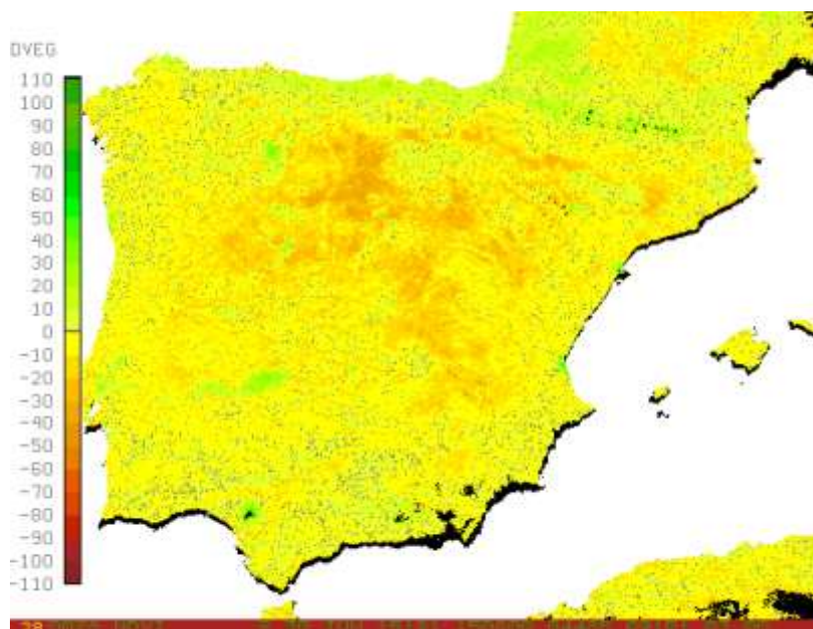
norte de Galicia al norte de Cataluña, así como en el norte del Sistema Ibérico. Los más bajos se aprecian en el sureste peninsular, zona central de Aragón y en diversas áreas de Madrid, Castilla-la Mancha, interior de Andalucía y sureste de Extremadura.

% 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 mayo y junio. Se puede apreciar que a lo largo del último mes, que ha sido muy cálido y relativamente húmedo, los índices de actividad

fotosintética se han incrementado de forma ligera en el norte y en algunas zonas del suroeste, mientras que han seguido descendiendo en el resto, especialmente en las dos mesetas y en el valle del Ebro donde el descenso ha sido bastante acusado.



Fuente: AEMET. MAGRAMA



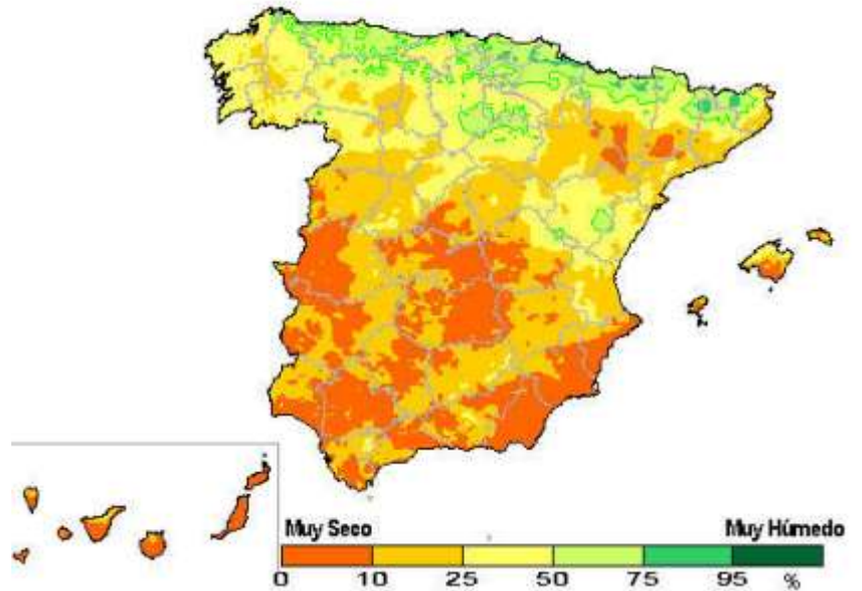
8.2 HUMEDAD DEL SUELO

Junio

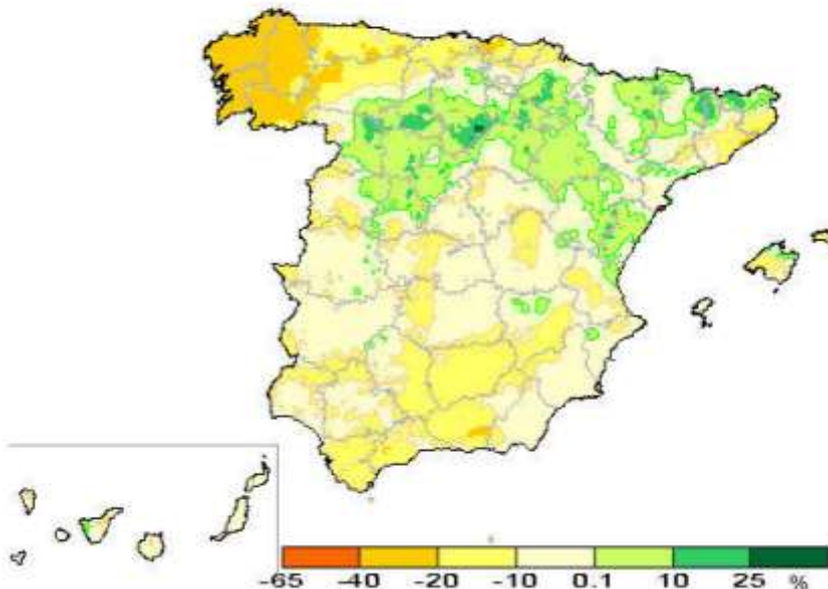
Al término del pasado mes de junio de 2015 los suelos en su capa total sólo mantenían un cierto nivel de humedad en las regiones cantábricas, Pirineos, extremo este de Castilla y León, y algunas zonas al suroeste de Teruel. Por el contrario, a pesar de que el mes de junio ha sido en su conjunto un mes con una precipitación superior al valor normal, los suelos se presentaban secos o muy secos en el interior del valle del Ebro, en la mitad sur peninsular, en gran parte de Baleares y en Canarias. El mes de junio ha sido un mes muy cálido, con temperaturas elevadas especialmente en la primera y última decena del mes, lo que provocó que los niveles de evapotranspiración en dichas fechas fueran elevados llegando a superar la tasa diaria de 7 mm/día de evapotranspiración de referencia (ET_o) en algunas zonas de Extremadura, oeste de Castilla-La Mancha, norte de Andalucía e interior de la provincia de Zaragoza. En cuanto a la capa más superficial del suelo al finalizar el mes, se presentaba seca en todo el territorio, aunque algo menos seca en zonas del Pirineo y del sur de Teruel debido a las precipitaciones registradas en las últimas tormentas del mes.

Desarrollo Rural y Política Forestal

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 30/06/2015



VARIACION MENSUAL (junio 2015) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de junio las variaciones en la humedad del suelo han sido positivas en Castilla y León, La Rioja, sur de Navarra, Sistema Ibérico, Pirineo oriental y diversas zonas de Aragón, norte de la comunidad valenciana y extremo norte de la isla de Mallorca. Por el contrario, han sido negativas en gran parte de Andalucía, regiones cantábricas y Galicia, siendo en esta zona donde la variación negativa de humedad ha sido más acusada debido a que en el comienzo del mes los suelos todavía tenían un cierto grado de humedad y en cambio las cantidades de precipitación fueron inferiores a los valores normales. En cuanto a la capa superficial, cabe destacar que las precipitaciones de la primera decena del mes dejaban los suelos húmedos en dicha capa en gran parte del tercio norte peninsular con excepción de Galicia en la que se presentaban secos.

Fuente: AEMET. MAGRAMA

9. GANADERÍA



9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

MAYO 2015/2014

En el acumulado de los cinco primeros meses continúa el aumento tanto en el número de animales como en el peso canal.

	Enero / Mayo 15	Enero / Mayo 14	15 vs 14 (%)
Número animales	341,808,457	338,213,304	1.06
Peso canal (t)	2,565,206	2,417,614	6.10

En el mes de Mayo, disminuye ligeramente el número de animales sacrificados (0,05%) y aumenta el peso canal (3,5%).

	May-15	May-14	15 vs 14 (%)
Nº animales	67,691,545	67,727,382	-0.05
Peso canal (tm)	489,574	473,056	3.49

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

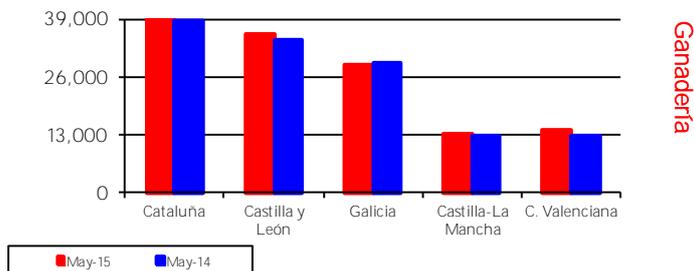
- Ganado BOVINO: **aumento en el número de animales sacrificados (2,1%)** y en el peso canal (3,9%).
- Ganado OVINO, **aumento en el número de animales sacrificados (5,2%)** y en el peso canal (7,7%).
- Ganado CAPRINO, importante ascenso de un **9,6% en el número de animales y de un 10.8% en el peso canal**.
- Ganado PORCINO, **aumento en el número de animales sacrificados de un 4,6%** y en el peso canal un 5%.
- AVICULTURA, sin apenas variaciones tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.

GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Cataluña	39,609	38,486	2.9
Castilla y León	35,637	34,473	3.4
Galicia	28,643	29,075	-1.5
Castilla-La Mancha	13,221	12,796	3.3
C. Valenciana	13,928	12,924	7.77
Total España	185,903	182,060	2.1

Número total de animales BOVINOS sacrificados
Mayo 2015 vs Mayo 2014

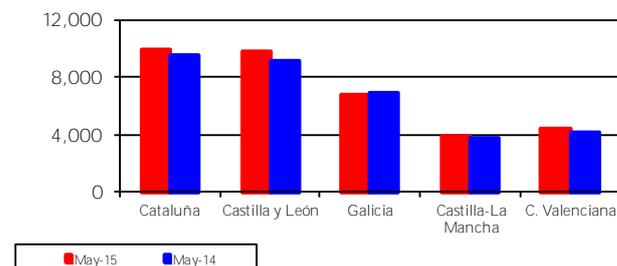


Ganadería

Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Cataluña	9,955	9,499	4.8
Castilla y León	9,744	9,156	6.4
Galicia	6,848	6,908	-0.9
Castilla-La Mancha	3,836	3,776	1.6
C. Valenciana	4,425	4,113	7.6
Total España	50,483	48,602	3.9

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





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - MAYO (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Castilla y León	263,590	250,028	5.4
Castilla-La Mancha	78,773	111,667	-29.5
Cataluña	106,918	92,403	15.7
Aragón	79,524	69,064	15.1
C. Valenciana	62,099	50,413	23.2
Total España	815,081	775,042	5.2

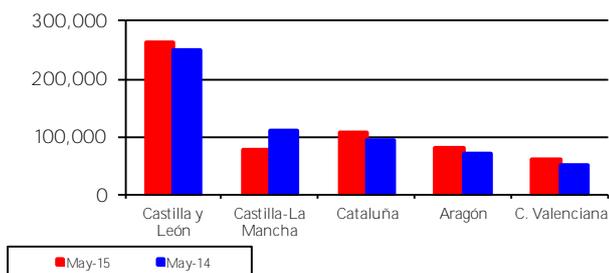
GANADO CAPRINO

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

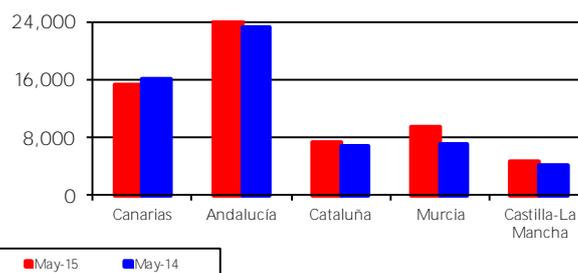
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Canarias	15,400	16,077	-4.2
Andalucía	26,296	23,372	12.5
Cataluña	7,507	6,982	7.5
Murcia	9,601	7,129	34.7
Castilla-La Mancha	4,839	4,195	15.3
Total España	78,674	71,780	9.6

Ganadería

Número total de animales OVINOS sacrificados
Mayo 2015 vs Mayo 2014



Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Mayo 2015 vs Mayo 2014



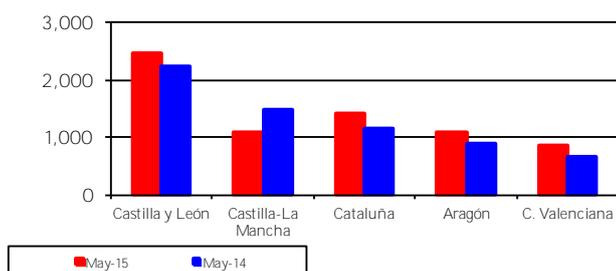
Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Castilla y León	2,465	2,238	10.1
Castilla-La Mancha	1,079	1,480	-27.1
Cataluña	1,426	1,171	21.7
Aragón	1,089	907	20.1
C. Valenciana	874	668	30.8
Total España	9,837	9,132	7.7

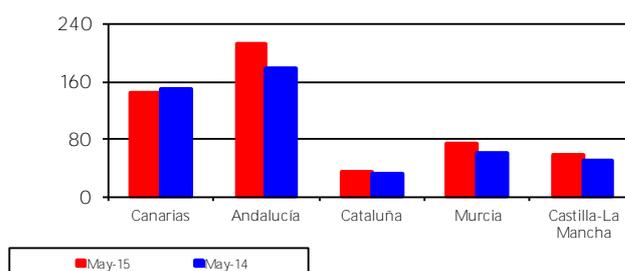
Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Canarias	145	151	-3.7
Andalucía	214	179	19.8
Cataluña	33	32	3.8
Murcia	74	61	22.3
Castilla-La Mancha	57	49	16.1
Total España	632	570	10.8

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



Peso total canales de CAPRINO (t)
Mayo 2015 vs Mayo 2014





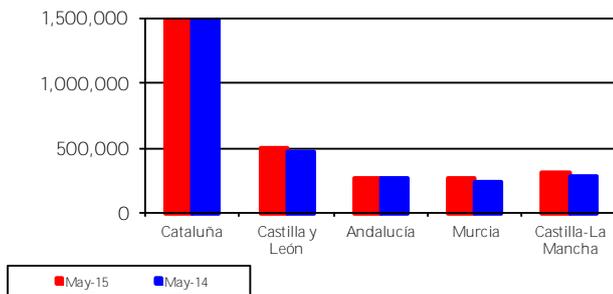
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - MAYO (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Cataluña	1,539,805	1,546,490	-0.4
Castilla y León	507,960	474,895	7.0
Andalucía	268,326	271,389	-1.1
Murcia	269,356	247,157	9.0
Castilla-La Mancha	318,011	287,349	10.7
Total España	3,662,737	3,502,650	4.6

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Mayo 2015 vs Mayo 2014

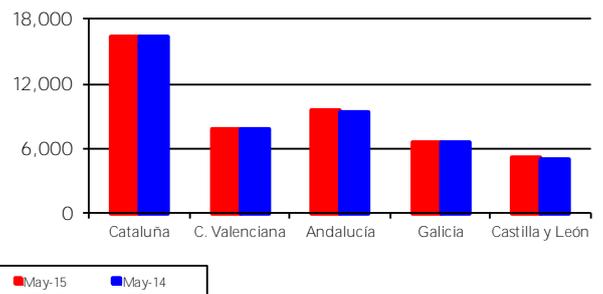


AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Cataluña	16,309	16,339	-0.2
C. Valenciana	7,894	7,734	2.1
Andalucía	9,604	9,365	2.6
Galicia	6,661	6,674	-0.2
Castilla y León	5,103	4,971	2.6
Total España	58,665	58,601	0.1

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

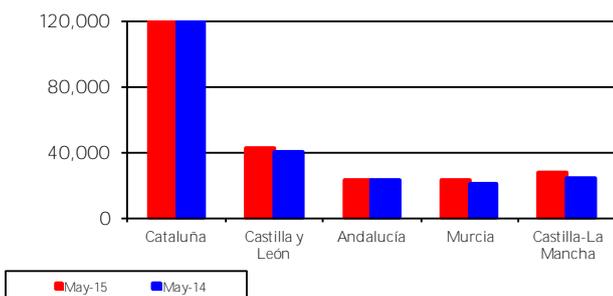


Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Cataluña	125,752	125,700	0.04
Castilla y León	42,927	39,981	7.4
Andalucía	22,763	23,476	-3.0
Murcia	22,858	20,977	9.0
Castilla-La Mancha	27,398	24,268	12.9
Total España	306,195	291,478	5.0

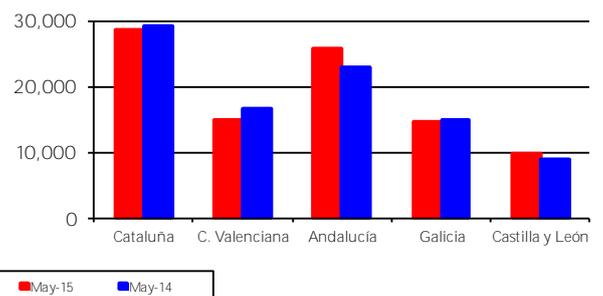
Peso total canales de PORCINO (t)
Mayo 2015 vs Mayo 2014



Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	May-15	May-14	% May-15 / May-14
Cataluña	28,802	29,209	-1.4
C. Valenciana	14,862	16,636	-10.7
Andalucía	25,957	22,974	13.0
Galicia	14,835	14,862	-0.2
Castilla y León	9,843	9,078	8.4
Total España	116,508	116,568	-0.1

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





9.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - JUNIO 2015

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio junio 2015	Variación % jun15/may15	Variación % jun15/jun14
Terneras 180-300 kg (1)	370,88	-1,35	-4,26
Machos 12-24 meses, AR(1)	355,24	-1,85	-4,13
Animales 8-12 meses, ZR (1)	370,12	-0,88	-1,80
Bovino vivo (2)	190,60	-1,50	-4,62
Corderos 9-19 kilos (1)	503,88	-3,12	-19,19
Corderos 12-16 kilos (1)	464,04	-3,90	-20,79
Porcino >60% magro, S(1)	157,28	4,44	-
Porcino 60-55% magro, E(1)	150,58	3,99	-17,60
Porcino 55-50% magro, U(1)	155,57	4,58	-14,03
Porcino 50-45% magro, R(1)	155,54	3,29	-13,38
Lechón 20 kg (3)	29,07	-17,41	-35,08
Pollo (1)	173,03	3,62	-5,42
Huevos Clase L (4)	0,86	28,36	6,17
Huevos Clase M (4)	0,78	30,00	6,85
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	147,74	-3,24	-13,75
Suero de leche en polvo (5)	85,70	-2,75	-11,58
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEGA)			30,60 (mayo 2015)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			379,57

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: Siguen los descensos de precios en las canales de vacuno, con precios bajos no vistos desde la campaña 2012. La demanda interna, tanto nacional como comunitaria, se mantiene a niveles muy bajos y es la exportación la que mantiene el mercado. Los precios se ajustan a la baja para poder competir con el resto de productores. Respecto al mes de mayo, las bajadas de cotizaciones fueron del (-1,35%) en las canales de ternera, (-1,85%) en las de los machos 12-24 meses y (-0,88%) en las de los animales 8-12 meses. En lo que se lleva de año 2015, los precios de las canales de terneras han caído un (-4,30%) y, desde mediados de marzo, las cotizaciones de las canales de los machos 12-24 meses lo han hecho en un (-7,68%). En tasas interanuales -comparativa de datos de un mes con los mismos registrados en el mismo mes del año precedente-, las variaciones registradas fueron del (-4,26%) en las canales de ternera, (-4,13%) en las de machos 12-24 meses y (-1,80%) en las de animales 8-12 meses.

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



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



En cuanto al bovino para vida, se mantiene la tendencia descendente en la evolución de los precios, con una bajada mensual del (-1,50%). En los últimos cuatro meses, las cotizaciones han bajado un (-4,70%) y un (-4,62%) respecto a junio de 2014.

Evolución Precios Bovino Vivo



CORDERO: Bajadas del (-3,51%) de media, en las cotizaciones de las canales de cordero. Con la entrada de los meses de calor en Europa, la demanda y el consumo deberían ser altos, pero no ocurre así, destacando el bajo índice de consumo de este tipo de carne. Solamente la exportación a los países árabes por la llegada del mes de Ramadán permitió la salida de animales con este destino. La tendencia observada en el gráfico posterior parece adelantar una recuperación de los precios en los meses posteriores. En tasas interanuales, la diferencia de cotizaciones se cuantifica en el (-19,99%) de media.

Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



PRECIOS SECTOR GANADERO - JUNIO (...continuación)



PORCINO: El descenso de oferta y el incremento de la demanda propician que los precios de las canales de porcino de capa blanca se mantengan al alza, encadenando seis meses consecutivos de subidas de precios (4,08% respecto a mayo y 22,18% en el año 2015). La demanda exterior, principalmente hacia los países asiáticos, permite que el género salga con fluidez aunque, la acumulación de carne congelada que saldrá al mercado, causa cierta incertidumbre en el sector. Aunque la evolución de los precios en el primer semestre del año es buena, éstos se mantienen un (-15,00%) por debajo de los registrados en junio de 2014.

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



Si en el mes de mayo ya se habló de una bajada de precios del (-19,08%) en los lechones base 20 kg, en junio, el descenso de cotizaciones fue del (-17,41%), alcanzando un descenso del **(-38,05%) en el segundo trimestre del año 2015**. La falta de demanda de estos animales para ocupar un puesto en las granjas es la nota más destacada de este producto, lo que provoca que los productores bajen sus precios para dar salida a estos animales. Como se observa en el gráfico posterior, se ha agudizado la bajada de precios en los tres últimos meses, alejándose de las cotizaciones alcanzadas en el mismo mes del año anterior, con una diferencia interanual del (-35,08%).

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)



POLLO: Se recuperan los precios de la canal de pollo (3,62% respecto a mayo) debido a un aumento de la demanda. La diferencia interanual se cuantifica en el (-5,42%) si bien, se observa en el gráfico posterior como, en las últimas semanas del mes de junio, los precios empiezan a converger con los registrados en junio de 2014.

Evolución Precios Pollo



HUEVOS: Giro radical en la tendencia de los precios de los huevos. Si desde enero de 2015 hasta mayo se hablaba de una bajada de precios del (-29,27%), solamente en el mes de junio, los precios subieron un 28,36% en la Clase L y un 30,00% en la M. La demanda interior de la industria ha aumentado pero, sobre todo, lo ha hecho la demanda exterior, pues muchos países han tenido que cambiar de proveedor ante los casos detectados de gripe aviar en los EE.UU. Las diferencias interanuales han cambiado del (-14,10%) en los huevos de la Clase L entre mayo al 6,17% entre junio y del (-15,49%) en los de la Clase M al 6,85%.

Evolución Precios Huevos Clase M



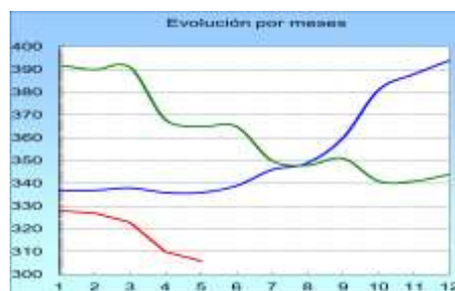
CONEJO: Bajada mensual del (-2,75%) en el precio del conejo vivo de granja, con diferencias que alcanzan el (-11,58) interanual.

Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: El precio del suero de leche en polvo **bajó un (-2,72%) mensual (-8,16% interanual)**. Descenso del precio de la leche de vaca (fuente: FEAGA) en el mes de mayo (-1,29% mensual, -6,71% en el año 2015 y -16,16% respecto a mayo de 2014).

Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: El precio de la miel multifloral a granel en el mes de mayo mantuvo los mismos niveles que en el mes previo (0,00%). En tasas interanuales, la variación es del **25,60%**.

(— 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/omn_tabla.asp

http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm



10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

10.1 PRODUCTOS ELABORADOS POR LA INDUSTRIA DE PROCESADO Y CONSERVACIÓN DE PESCADOS, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS

La Encuesta Industrial de Productos, la Clasificación Nacional de Actividades (CNAE) y la lista PRODCOM (PRODUCCIÓN COMUNITARIA)

La Encuesta Industrial de Productos es una operación estadística del Instituto Nacional de Estadística (INE) y forma parte del Plan Estadístico Nacional (PEN 2013-2016). Dicha encuesta es anual y está destinada a proporcionar, en el menor tiempo posible, una información precisa y fiable sobre un conjunto de productos industriales (alrededor de 4000) que cubren una parte importante del sector industrial español.

En la elaboración de la encuesta se usa la Clasificación Nacional de Actividades Económicas. A partir de la encuesta referida al año 2008, la clasificación utilizada es la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 2009 (CNAE-2009).

La información objeto de la encuesta se define principalmente mediante la lista de productos PRODCOM (PRODUCCIÓN COMUNITARIA), que consiste en una lista de productos y servicios industriales armonizados con la Clasificación del Comercio Exterior o Nomenclatura Combinada de la Unión Europea. La lista PRODCOM europea abarca las industrias extractivas y la industria manufacturera (secciones B y C de la CNAE-09).

Cada producto se define por referencia a uno o varios artículos de esa Nomenclatura Combinada del Comercio Exterior, lo que facilita la comparación de los datos de las estadísticas de producción industrial con las obtenidas a través de estadísticas del comercio exterior.

En la clase “Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”, la coincidencia con la CNAE-09 se establece haciendo coincidir los tres primeros dígitos, en vez de los cuatro primeros dígitos que se utilizan en otras clases, ya que esta clase ha sido desagregada a nivel nacional respecto a la NACE Rev. 2. (nomenclatura estadística de actividades económicas de la Unión Europea).

Los productos de la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos: elaboración y conservación de pescado y productos a base de pescado en el año 2014

La tabla siguiente muestra los grupos de productos resultantes de la actividad de la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos (grupo 10.2 de la CNAE-09) y su producción en el año 2014. Las cifras fueron de 910.627 toneladas, con un valor de 4.020,9 millones de euros.

Pesca

PRODUCTOS				
SECTOR 04. ELABORACION Y CONSERVACION DE PESCADO Y PRODUCTOS A BASE DE PESCADO	2014			
Denominación	Cantidad		Valor	
	toneladas métricas (t)	%	miles de euros	%
Pescado fresco o refrigerado	21.639	2,4	104.319	2,6
Pescado congelado	180.251	19,8	481.194	12,0
Pescado seco, salado, en salmuera y ahumado	30.045	3,3	347.191	8,6
Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)	366.704	40,3	1.948.667	48,5
Crustáceos congelados (incluso cocidos pero sin pelar)	42.860	4,7	287.615	7,2
Moluscos y demás invertebrados acuáticos congelados (incluso secos o en salmuera)	109.502	12,0	402.889	10,0
Crustáceos en conserva o preparados	2.946	0,3	22.130	0,6
Moluscos y demás invertebrados acuáticos en conserva o preparados	71.268	7,8	335.031	8,3
Harina, pasta y pellas no aptos para consumo humano	37.869	4,2	34.569	0,9
Desperdicios de pescado, crustáceos, moluscos y otros invertebrados acuáticos	47.543	5,2	5.498	0,1
Cocción y otros servicios para la producción de artículos de pescado	-	-	51.826	1,3
total	910.627	100,0	4.020.929	100,0

Fuente: elaboración propia con datos de la Encuesta Industrial Anual de Productos del INE



PRODUCTOS ELABORADOS POR LA INDUSTRIA DE PROCESADO Y CONSERVACIÓN DE PESCADOS, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS (...continuación)

El grupo de “preparado o en conserva (excepto en platos preparados)”, sigue siendo el más importante en cantidad producida y valor obtenido, ya que se obtuvieron 366.704 toneladas, el 40,3 % del total, con un valor de 1.948,6 millones de euros, el 48,5 % del total.

El grupo de “pescado congelado” le sigue en importancia de cantidad producida y valor obtenido, con cifras de 180.251 toneladas, el 19,8 % del total y 481,19 millones de euros, el 12% del total.

Los “moluscos y demás invertebrados acuáticos congelados” tuvieron en 2014 el 12% de la producción total, 109.502 toneladas, obteniendo el 10% del valor total, 402,88 millones de euros.

El otro grupo de moluscos, “moluscos y demás invertebrados acuáticos en conserva o preparados”, obtuvo un valor de la producción inferior al grupo anterior, de congelados, con 335 millones de euros, el 8,3% del total. Siendo la cantidad producida de 71.268 toneladas, el 7,8% de la cantidad total.

El grupo “crustáceos congelados” obtuvo en 2014 el 7,2% del valor total, 287,6 millones de euros. La cantidad producida fue del 4,7% del total, 42.860 toneladas.

Detalle del año 2014 del grupo de “Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)”, de los productos de la industria de procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

Son las conservas y preparados de túnidos los que tienen cifras más altas de producción, en cantidad y valor. El 72,3% de la cantidad producida del grupo, 265.050 toneladas, y el 74,6% del valor total del grupo, 1.452,8 millones de euros, corresponde a “otras conservas” de atún, bonito o similares.

El resto de los grupos, del detalle, se distancia del grupo de túnidos. Otras conservas, del grupo de las anchoas o boquerones tienen el 4,8% del valor de dicho grupo, con 94,19 millones de euros y un peso de 8.267 toneladas, el 2,3% de la cantidad producida del grupo.

Otras conservas, del grupo de las sardinas, parrochas o similares, tienen un 4,2% de la cantidad producida en el grupo de conservas, con 15.463 toneladas, y el 4,5% del valor de dicho grupo, con 88 millones de euros.

PRODUCTOS

Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)	2014			
	Cantidad		Valor	
	toneladas métricas	%	miles de euros	%
Denominación				
Enteros o en trozos (excepto picado)				
Conservas y preparados de salmón	52	0,0	853	0,0
Conservas y preparados de arenques	(s.e.)	(s.e.)	(s.e.)	(s.e.)
Conservas y preparados de sardina, parrocha y similares				
En vinagre o escabeche	774	0,2	4.345	0,2
Otras conservas	15.463	4,2	88.020	4,5
Conservas y preparados de atún, bonito o similares				
En vinagre o en escabeche	6.931	1,9	46.241	2,4
Otras conservas	265.050	72,3	1.452.807	74,6
Conservas y preparados de caballa				
En vinagre o escabeche	508	0,1	2.229	0,1
Otras conservas	5.123	1,4	26.731	1,4
Conservas y preparados de anchoa o boquerón				
En vinagre o escabeche	1.745	0,5	17.845	0,9
Otras conservas	8.267	2,3	94.196	4,8
De otras especies				
Filetes rebozados o empanados incluso precocinados, congelados	15.361	4,2	49.120	2,5
Otras conservas y preparados	21.026	5,7	78.569	4,0
Los demás preparados o conservas, en picado (croquetas, patés, etc.)	26.212	7,1	83.115	4,3
Caviar	(s.e.)	(s.e.)	(s.e.)	(s.e.)
Sucedáneos de caviar	192	0,1	4.596	0,2
total	366.704	100,0	1.948.667	100,0

Fuente: elaboración propia con datos de la Encuesta Industrial Anual de Productos del INE

(s.e.): dato no publicable por secreto estadístico y sin computar en los totales



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

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

ASTURIAS:

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

BALEARES:

Medio ambiente: 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

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&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

Medio ambiente: 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

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

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/

PAÍS VASCO:

Sector agrario: 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/espcif/espcif.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
- 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=0>



11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



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



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

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>





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

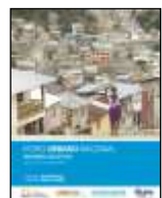
NACIONES UNIDAS



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

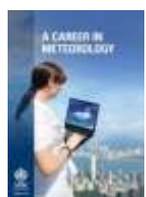


Planificación y diseño de una movilidad urbana sostenible: Informe Mundial sobre Asentamientos Humanos 2013

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

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

ÍNDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

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

(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^o 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