oletín Mensual de Estadística

Agosto-Septiembre 2015



# 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
Justo Luis Mora Araujo
José Manuel Pedrosa García
Mariano Abad Ayllón
Raúl de Benito Martín
Federico Velado Ganga
Ramón Carrillo Martínez
Ventura Trigo García

Ventura Trigo García Rafael Ortega Huedo Sergio Mancheño Losa Israel Senra Díaz Rosario Sabariz Corvalán Jesús García Arévalo

Ilustraciones, Maquetado y Coordinación Rafael Robas Mata

Publicación elaborada por la Secretaría General Técnica Subdirección General de Estadística



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

#### Edita

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

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

# ÍNDICE

El Real Decreto 1823/2011, de 21 de diciembre, por el que se estructuran los departamentos ministeriales (<a href="http://www.boe.es/boe/dias/2011/12/22/pdfs/BOE-A-2011-19939.pdf">http://www.boe.es/boe/dias/2011/12/22/pdfs/BOE-A-2011-19939.pdf</a>), 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 Ambio	<b>ente</b> 5.
	Indicadores     Indicadores estadísticos. Agosto y Septiembre 2015     Indices de precios al consumo y alimentos: Julio y Agosto 2015     Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. Junio y Julio 2015	6. 8.
No.	3. Agricultura  3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Junio y Julio 2015  3.2 Coyuntura Agraria: Precios prod. agrícolas-Cereales, Vino y Aceite. Julio y Agosto 2015  3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Julio y Agosto 2015  3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Julio y Agosto 2015	34. 40. 42.
1	4. Agua	46.
	5. Alimentación  5.1 Consumo alimentario en el hogar: Marzo y Abril 2015	<b>51</b> . 51.
0	Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural     Contaminación atmosférica en áreas rurales. Julio y Agosto 2015     Capa de Ozono. Julio y Agosto 2015     Radiación solar y ultravioleta. Julio y Agosto 2015	59. 61.
A P	7. Cambio Climático 7.1 Temperatura. Julio y Agosto 2015 7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Julio y Agosto 2015. 7.3 Descargas eléctricas. Julio y Agosto 2015	65. 67.
7	8. Desarrollo Rural y Política Forestal  8.1 Índice de vegetación. Julio y Agosto 2015.  8.2 Humedad del suelo. Julio y Agosto 2015.	70.
TH	9. Ganadería	74.
	10. Pesca	84.
	11. Otras fuentes de información estadística  11.1 Instituciones nacionales  11.2 Organismos internacionales	87.
	Índice temático de anteriores boletines	90.

INIDADES 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: <a href="http://www.ine.es/ioe/ioeOrg.jsp?cod=00000000&L=0">http://www.ine.es/ioe/ioeOrg.jsp?cod=00000000&L=0</a>



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



#### edio Ambiente:

Estructura de la página Web de información estadística

- \* Informes de Coyuntura (<a href="http://www.magrama.es/es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes coyuntura/default.aspx">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes coyuntura/default.aspx</a>)
- \* Banco público de indicadores ambientales (<a href="http://www.magrama.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/banco-publico-de-indicadores-ambientales-bpia-/default.aspx">https://www.magrama.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales-bpia-/default.aspx</a>): Agua, Aire, Energía, Hogares, Industria, Medio Urbano, Pesca, Residuos, Riesgos naturales y tecnológicos, Suelo y Transporte.
- Perfil Ambiental de España (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil\_ambiental\_espania.aspx">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil\_ambiental\_espania.aspx</a>)
- \* 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 (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria\_forestal\_2006.aspx">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria\_forestal\_2006.aspx</a>)
  - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos (<a href="http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\_bbdd.aspx">http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\_bbdd.aspx</a>)
  - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos (<a href="http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\_bbdd.aspx">http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm\_bbdd.aspx</a>)
  - Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales\_2006.aspx#para8">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestal/estadis-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadis-forestal/estadisticas-forestal/estadisticas-forestal/estadis
  - Estadística Anual de Caza (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadísticas-forestales/produccion\_2006.aspx#para2)
  - Estadística Anual de Cortas de Madera (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestal/es/produccion">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestal/es/produccion</a> 2006 aspx#para()
  - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\_2006.aspx#para1">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\_2006.aspx#para1</a>)
  - Estadística Anual de Pesca Fluvial (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\_2006.aspx#para2">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion\_2006.aspx#para2</a>)
  - Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales\_2006.aspx#para1">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales\_2006.aspx#para1</a>)
  - Gestión Forestal Sostenible (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales\_2006.aspx#para2)
  - Incendios Forestales (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales\_2006.aspx#para3">https://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales\_2006.aspx#para3</a>)
  - Inventario Forestal Nacional (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-forestal-nacional/default.aspx">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-forestal-nacional/default.aspx</a>)
  - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-erosion-de-suelos/default.aspx">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-erosion-de-suelos/default.aspx</a>)
  - Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales.aspx#para4">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales.aspx#para4</a>)
  - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales.aspx#para6">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion\_super\_forestales.aspx#para6</a>)
  - Inventario Nacional de zonas húmedas (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/default.aspx">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacionalede-zonas-humedas/default.aspx</a>)
  - Red Natura 2000 en España (<a href="http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/red-natura-2000-en-espana/default.aspx">http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/red-natura-2000-en-espana/default.aspx</a>)
  - Residuos y suelos contaminados (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx</a>)

# A gricultura, Alimentación y Pesca:

- \* Novedades de Estadística (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/novedades-de-estadistica/">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/novedades-de-estadistica/</a>)
- \* Estadísticas pesqueras (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/</a>)
- \* Renta Agraria (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/</a>)
- \* 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 (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-precios-de-la-tierra/">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-precios-de-la-tierra/</a>)
- \* Cánones de Arrendamientos Rústicos (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/canones-de-arrendamientos-rusticos/">http://www.magrama.es/es/es/estadistica/temas/canones-de-arrendamientos-rusticos/</a>)
- \* Precios percibidos, pagados y salarios agrarios (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-percibidos-pagados-y-salarios-agrarios">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-percibidos-pagados-y-salarios-agrarios</a>)
- \* Avances de superficies y producciones de cultivos (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/avances-de-superficies-y-producciones-de-cultivos/">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/avances-de-superficies-y-producciones-de-cultivos/</a>)
- \* Estadística Láctea (<a href="http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadistica-lactea/">http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadistica-lactea/</a>)
- \* 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/)
- ${\color{red} *} \quad \text{Encuestas ganaderas (} \\ \underline{\text{http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuestas-ganaderas/})}$
- \* 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/)
- $* \ \ \, \text{Precios Origen-Destino en Alimentación (} \underline{\text{http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/}) \\$
- \* Medios de producción (http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-producción/)
- \* 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

#### **AGOSTO**

			Varia		ón (%)
	PIB Total		Total 2014	IIT.15/IT.15	IIT.15/IIT.14
P.I.B. Nacional		1.031.272		1,0	3,
	ura, ganadería, silvicultura y pesca)	26.560	23.903	2,8	2,2
ia: (millones de euros terminos col Fuente: - INE - Contabilidad N	rrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010) lacional Trimestral de España (Base 2010)				
	POBLACIÓN Y EMPLEO		IlTrim. 2015	IIT.15/IT.15   10	Variación (%)
	1 OSENCION 1 EINI EEO	Total	Varones	Mujeres	IIT.15/IT.15
oblación nacional (a 1 de enero	de 2015)	46.600,9	22.880,9		-0,
Población activa nacional Población activa según Rama de		23.015,5	12.349,9	10.665,7	0,
A. Agricultura, ganadería, silvic		992,6	735,3	257.3	-0,
Agricultura, ganadería, caza		924,9			-0,
Silvicultura y explotación fore	stal	35,9	31,5		0,
Pesca y acuicultura C. Industria manufacturera:		31,8 2.401,6			-2, 1,
Industria de la alimentación		462,0	1.767,4 278,5		-1,
Fabricación de bebidas		60,7	47,2		1,
Industria del tabaco		4,0	3,4		-20,
	e saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	142,6			1,
Captación, depuración y dist Recogida y tratamiento de ag		40,7 6,0	29,9 4,1		-3, -6,
	inación de residuos; valorización	86,4	76,5		-b, 8,
	ación y otros servicios de gestión de residuos	9,5	6,5		-20,
ud: miles de personas	Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)				
			Var.	Vor	Var.
	IPC NACIONAL julio 2015		Mensual		lnteranual
					0,19
General			-0,9%	-0,1%	
Alimentos y bebidas no alcohólic	as		-0,9% -0,4%		
	as				
Alimentos y bebidas no alcohólic	ras				1,4%
Alimentos y bebidas no alcohólic	as			0,6%	
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100	*)		0,6% <b>Var. Año</b>	1,49
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL ndice de precios percibidos	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100	*)	-0,4% Ind. Anual	Var. Año anterior	Aportación increm. índ. gral.
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL Indice de precios percibidos De productos vegetale	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100	*)	-0,4% Ind. Anual 106,50 95,81	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35	Aportación increm. índ. gral.
Álimentos y bebidas no alcohólic  Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos  De productos vegetale  De productos animale	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100	*)	-0,4% Ind. Anual 106,50 95,81 122,72	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51	Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6
ÍNDICE GENERAL Índice de precios percibidos De productos vegetale	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100	*)	-0,4% Ind. Anual 106,50 95,81	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71	Aportación increm. índ. gral. -7,1 -6,4 -0,6 -3,7
Álimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100	*)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8
ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos  De productos vegetale  De productos animale  ndice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el g  De carburantes	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es	*)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8
Álimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº)	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº)	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8
Álimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº)	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	Aportación increm. índ. gral. -7,11 -6,44 -0,63 -3,7 -0,44 -3,88 -0,44
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  dice de precios percibidos  De productos vegetale  De productos animale  dice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el g  De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº  *A partir de enero 20 g	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	Aportación increm. índ. gral. -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4
ÍNDICE GENERAL  Mice de precios percibidos De productos vegetale De precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº *A partir de enero 201	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4 -0,4 -2013
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº 2) *A partir de enero 20 (1)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios *	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42,354,0 20,646,7	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -0,1  on (%)  2013  -4, -1,
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  Mice de precios percibidos  De productos vegetale  De productos animale  ndice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el g  De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº y  *A partir de enero 201  Produccion Rama Agraria *  Consumos intermedios *  Renta Rama Agraria *	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  con (%) 2013 -4, -1, -7,
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº 4 partir de enero 2011  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria * Renta Agraria por UTA (Indicado	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es es es eganado Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42,354,0 20,646,7	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,11 -6,44 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -0,4 -3,8 -0,4 -1,-7,-5,-5,
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  Micice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº *A partir de enero 20 g  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria por UTA (Indicado Renta Agraria por UTA (Indicado * ud: millones de euros, término	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42,354,0 20,646,7	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,4'  Aportación increm. índ gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -0,1 -7,1 -7,-7 -5,-7
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42,354,0 20,646,7	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,11 -6,44 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -0,4 -3,8 -0,4 -1,-7,-5,-5,
ÍNDICE GENERAL  Indice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº *A partir de enero 201)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Agraria por UTA (Indicado Renta Agraria por UTA (Indicado * ud: millones de euros, término: *variación (términos constante)	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es		-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42,354,0 20,646,7	0,6%  Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  con (%) 2013  -4, -7, -7, -5,
ÍNDICE GENERAL  Mice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº - Renta Rama Agraria * Renta Rama Agraria * Renta Rama Agraria > Renta Agraria por UTA (Indicado Renta Agraria por UTA (Indicado * ud: millones de euros, término constante Fuente: S G de Estadística (Mº - "* variación (términos constante Fuente: S G de Estadística (Mº -	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100 es	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2a) 42,354,0 20,646,7 22,015,4	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -3,8 -1,4 -1, -7, -5, -1,
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  Micice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale Micice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº / *A partir de enero 20 / *A p	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42,354,0 20,646,7	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  2013  -4, -1, -7, -5, -1,
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº. *A partir de enero 20 de la companya del companya del companya de la companya del companya del companya del companya del companya de la companya de la companya de la companya del companya	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es es es es es eganado  Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  er A) nacional** er A) gricultura, Alimentación y Medio Ambiente) es Cagricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  es DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2013. (Base 1999. Valores medios na	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2a) 42,354,0 20,646,7 22,015,4	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -3,8 -0,1  -1, -7, -5, -1,
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  Mice de precios percibidos  De productos vegetale De productos animale ndice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el g De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº / *A partir de enero 201  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria > Renta Agraria por UTA (Indicado * ud: millones de euros, término constante Fuente: S G de Estadística (Mº / ** variación (términos constante Fuente: S G de Estadística (Mº /  ENCUESTA DE CÁNONES  /*alor a precios corrientes (euros * *ud: euros/explotación	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es es es es eganado  Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  er A) nacional** er A) nacional** er A) media UE28** (1ª estimación) es corrientes es e	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  2013  -4, -1, -7, -5, -1,
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es es es es es eganado  Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  er A) nacional** er A) gricultura, Alimentación y Medio Ambiente) es Cagricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  es DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2013. (Base 1999. Valores medios na	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,11 -6,4: -0,6: -3,7 -0,4: -3,8: -0,4: -3,8: -0,4: -1,1 -7,5,1,
Alimentos y bebidas no alcohólic Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL  ndice de precios percibidos De productos vegetale De productos vegetale De dimentos para el goraria de la precios pagados De fertilizantes De alimentos para el goraria de enero 201  *A partir de enero 201  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria > Renta Agraria por UTA (Indicado * ud: millones de euros, término * ** variación (términos constantes Fuente: S G de Estadística (More terminos en constantes  ENCUESTA DE CÁNONES  Valor a precios corrientes (euros * ud: euros/explotación	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es es es es eganado  Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  er A) nacional** er A) nacional** er A) media UE28** (1ª estimación) es corrientes es e	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació 2014/2	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,11 -6,44 -0,66 -3,7 -0,44 -3,86 -0,46  con (%) 2013 -4, -1, -7, -5, -1, con (%)
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  Mice de precios percibidos  De productos vegetale  De productos animale  Indice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el g  De carburantes  Fuente: S G de Estadística (M°.  Produccion Rama Agraria *  Consumos intermedios *  Renta Agraria por UTA (Indicado Renta Agrari	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es es es es eganado  Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) 14, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con la RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  er A) nacional** er A) nacional** er A) media UE28** (1ª estimación) es corrientes es e	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació	1,49  Aportación increm. índ. gral.  -7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  -1, -7, -5, -1, -1, -7, -5, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -2, -1, -1, -2, -1, -1, -2, -1, -1, -2, -1, -1, -2, -1, -1, -2, -1, -2, -1, -2, -1, -2, -3, -3, -3, -4, -1, -4, -1, -7, -5, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1
ÍNDICE GENERAL  ÍNDICE GENERAL  Mice de precios percibidos  De productos vegetale  De productos animale  De alimentos para el g  De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº de la companio del companio de la companio del companio de la companio del companio de la companio del companio de la companio del companio del companio de la companio de la companio de la companio del companio	DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=100  es	pase 2010)	-0,4%  Ind. Anual  106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65  2014 (2³) 42.354,0 20.646,7 22.015,4  2013 156,7	Var. Año anterior  -7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació 2014/2  Variació 13/	1,49  Aportación increm. índ. gral7,1 -6,4 -0,6 -3,7 -0,4 -3,8 -0,4  2013 -4, -1, -7, -5, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1



# INDICADORES ESTADÍSTICOS (...continuación)

#### **SEPTIEMBRE**

			Variació	ón (%)
PIB	Total 2013	Total 2014	IIT.15/IT.15 (Ad)	IIT.15/IIT.14 (Ad)
P.I.B. Nacional	1.031.272	1.041.160	1,0	3,1
P.I.B. Nacional (Ramas: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	26.560	23.903	2,8	2,2
ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)				
Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)				
POPLACIÓN VENDLEO	Cad   1.031.272   1.041.180   1.0	Variación (%)		
POBLACION Y EMPLEO	Total	Varones	Muieres	IIT.15/IT.15
	•			
Población nacional (a 1 de enero de 2015)			,	-0,3
Población activa nacional	23.015,5	12.349,9	10.665,7	0,5
	222.2	707.0	255.0	
				-0,6
				0,6
				-2,2 1,2
				-1,7
				1,7
				-20,0 1,6
				-3,1 -6,3
				8,0
	9,5	0,5	3,0	-20,2
uu. Illies de personas Fuerile. INE (Revision melodologica 04/04/2014)				
IPC NACIONAL agosto 2015				Var.
				Interanual
General				
Alimentos y bebidas no alcoholicas		0,7%	1,3%	1,9%
Fuente: INE				
				Aportación
Fuente: INE	)O*)	Ind. Anual		Aportación increm. índ. gral.
Fuente: INE  ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos	00*)	106,50	anterior -7,10	increm. índ. gral.
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales	)O*)	106,50 95,81	anterior -7,10 -11,35	increm. índ. gral. -7,10 -6,45
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Indice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales	)O*)	106,50 95,81 122,72	-7,10 -11,35 -1,51	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10)  Indice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Indice de precios pagados	00*)	106,50 95,81 122,72 134,28	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales Índice de precios pagados De fertilizantes	00*)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales  Índice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el ganado	00*)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales  Índice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el ganado  De carburantes	00*)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  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		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  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		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  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		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10)  Índice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales  Índice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el ganado  De carburantes  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  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42,354,0	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes 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  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria *		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48
		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 -0,48 -0,48 -1,00 -7,5
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes 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  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria *		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 on (%) 2013 -4,1 -1,0 -7,5
		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 -0,48 -0,48 -1,00 -7,5
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10)  indice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales indice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  *A partir de enero 2014, los indices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria *  Consumos intermedios * Renta Rama Agraria *  Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**  Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)  * ud: millones de euros, téminos corrientes  ** variación (téminos constantes)		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 -0,48 -0,48 -1,00 -7,5
Indice de precios percibidos   De productos vegetales   De productos animales     Indice de precios pagados   De fertilizantes     De alimentos para el ganado   De carburantes     Tuente: 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     *RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)     Produccion Rama Agraria *     Consumos intermedios *     Renta Rama Agraria >     Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**     Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)     * ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     * ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     * ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indicator AD AGRARIA 2014 (1ª estimación)     ** ud: millones de euros, términos corrientes     **Indica		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91	increm. ind. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 -0,48 -0,48 -1,00 -7,5
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10)  indice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales  indice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el ganado  De carburantes  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  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria *  Consumos intermedios * Renta Rama Agraria *  Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**  Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)  * ud: millones de euros, téminos corrientes  ** variación (términos constantes)		106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació 2014/2	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 -0,48 -0,48 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  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  *RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria or UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación) **ud: millones de euros, términos corrientes ** variación (términos constantes) Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació 2014/2	increm. índ. gral. -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48 -0,48 -0,48 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  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  *RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria or UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación) **ud: millones de euros, términos corrientes ** variación (términos constantes) Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació 2014/2	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  -0,48  -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales  Índice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes  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  *RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria or UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación) **ud: millones de euros, términos corrientes ** variación (términos constantes) Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%)  2013 -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales  Índice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el ganado  De carburantes  Fuente: S G de Estadistica (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  *A partir de enero 2014, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con  *RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria *  Consumos intermedios *  Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**  Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)  **ud: millones de euros, términos corrientes  ** variación (términos constantes)  Fuente: S G de Estadistica (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2013. (Base 1999. Valores medios n	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%) 2013 -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos vegetales De productos pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes 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  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria * Renta Rama Agraria por UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación) * 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 n  Valor a precios corrientes (euros/ha) * ud: euros/explotación	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%)  2013  -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales  De productos animales  Índice de precios pagados  De fertilizantes  De alimentos para el ganado  De carburantes  Fuente: S G de Estadistica (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  *A partir de enero 2014, los índices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con  *RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria *  Consumos intermedios *  Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**  Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)  **ud: millones de euros, términos corrientes  ** variación (términos constantes)  Fuente: S G de Estadistica (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2013. (Base 1999. Valores medios n	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	anterior  -7,10  -11,35  -1,51  -3,71  -4,88  -8,03  -5,91  Variació	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%) 2013 -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  indice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales indice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  "A partir de enero 2014, los indices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con  "RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria * Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)  * 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 n Valor a precios corrientes (euros/ha)  * ud: euros/explotación Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació 2014/2	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%) 2013  -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  Índice de precios percibidos  De productos vegetales De productos vegetales De productos pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes 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  RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria * Renta Rama Agraria por UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación) * 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 n  Valor a precios corrientes (euros/ha) * ud: euros/explotación	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació 2014/2  Variació 13/*	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%)  2013  -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2014 (Base año 2005=10  indice de precios percibidos  De productos vegetales De productos animales indice de precios pagados De fertilizantes De alimentos para el ganado De carburantes Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)  "A partir de enero 2014, los indices base 2005 son provisionales; los definitivos se calculan con  "RENTA AGRARIA 2014 (2ª estimación, enero 2015)  Produccion Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Rama Agraria * Consumos intermedios * Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional** Renta Agraria por UTA (Indicador A) media UE28** (1ª estimación)  * 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 n Valor a precios corrientes (euros/ha)  * ud: euros/explotación Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)	n base 2010)	106,50 95,81 122,72 134,28 155,68 131,33 150,65 2014 (2 <sup>a</sup> ) 42.354,0 20.646,7 22.015,4	-7,10 -11,35 -1,51 -3,71 -4,88 -8,03 -5,91  Variació 2014/2	increm. ind. gral.  -7,10 -6,45 -0,65 -3,71 -0,46 -3,80 -0,48  on (%)  2013  -4,1 -1,0 -7,5 -5,2 -1,7



#### 2.2 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

#### **JULIO 2015**

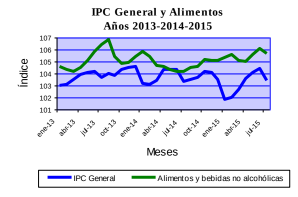
Bajada del (-0,9%) en el Índice General de Precios al Consumo debido, fundamentalmente, al descenso de precios en el *vestido y calzado* (-12,9%) por la llegada de las tradicionales rebajas de verano; otro grupo que registró bajadas de precios en el mes de julio fue el del *transporte* (-0,5%) por el descenso de precios de los carburantes; los precios de los *alimentos y bebidas no alcohólicas* bajaron sus cotizaciones un (-0,4%) y; el *menaje*, un (-0,8%). Las subidas más destacables se anotaron en el *ocio y cultura* (1,9%); en los *hoteles*, *cafés y restaurantes* (0,6%) y; en la *vivienda* (0,3%), con una bajada de precios del gas del (-2,5%) pero una subida de la electricidad del 2,9%.

Índice de Precid	Alimentos			
2015	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,6	-1,6	-1,3	0,3
Febrero	0,2	-1,4	-1,1	0,3
Marzo	0,6	-0,8	-0,7	-0,5
Abril	0,9	0,1	-0,6	-0,1
Mayo	0,5	0,6	-0,2	0,5
Junio	0,3	0,9	0,1	0,5
Julio	-0.9	-0.1	0.1	-0.4

Fuente: INE

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) vuelve a registrar una nueva subida mensual, esta vez del 2 décimas, alcanzando el **0,8% en el año. El Índice de Precios de Consumo Armonizado** alcanza el 0,0% en su tasa anual.

Los precios de los carburantes y combustibles mantienen las bajadas de precios, anotando un (-1,9%) en el mes de julio y, aunque en lo que se lleva de año 2015 la evolución es del 1,4%, respecto a julio de 2014 la diferencia se cuantifica en el (-10,7%). Los precios de los carburantes y lubricantes bajaron el (-1,6%) mensual, con una subida en estos siete primeros meses del año del 5,1%. Los precios de los productos energéticos bajaron un (-0,6%) mensual (2,5% en el año y -5,8% interanual).



Con la elevada oferta de productos agrícolas frescos de la temporada estival, los precios medios de los Alimentos registraron bajadas mensuales del (-0,4%). Las <u>bajadas</u> de precios más significativas se produjeron en productos como las *legumbres y hortalizas frescas*, con un descenso de precios del (-5,6%), acumulando en el año una bajada del (-6,2%) y una diferencia respecto a julio de 2014 del 2,7%; las cotizaciones de las *frutas frescas* también se vieron afectadas por la entrada en comercialización de gran producción de frutas de verano, registrando un descenso del (-2,4%) aunque, la media de lo que se lleva de año, indica una subida del 8,2% y, en tasas interanuales, una diferencia del 4,6%; las *patatas y sus preparados* 

giran el comportamiento de sus precios, anotando un descenso del (-1,5%), llevando a una revalorización en el año del 10,9% e interanual del 6,3% y; la leche (-0,7% en el mes, -3,0% en el año y -3,3% interanual). Las <u>subidas</u> de precios se anotaron en productos como los aceites y grasas, con un nuevo incremento de precios, este mes del 1,9%, acumulando en lo que se lleva de año una revalorización del 11,1% y una diferencia respecto a julio de 2014 del 22,5%; la carne de ovino incrementó sus precios un 0,9% mensual, aunque en el año la pérdida de cotización se cuantifica en el (-5,6%) y, en tasas interanuales, la diferencia es del (-0,7%) y; los huevos, que registraron una subida del 0,6% (-0,4% en el año y -0,4% interanual).

ALIMENTOS Julio 2015	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,0	0,0	-0,1
Cereales	-0,1	0,2	0,5
Carne de Vacuno	0,0	-0,8	-0,6
Carne de Ovino	0,9	-5,6	-0,7
Carne de Porcino	-0,1	-0,8	-2,2
Carne de Ave	0,3	0,9	-0,7
Pescado	0,3	-3,0	3,1
Huevos	0,6	-0,4	-0,4
Leche	-0,7	-3,0	-3,3
Prod. Lácteos	0,2	0,8	1,2
Aceites y grasas	1,9	11,1	22,5
Frutas frescas	-2,4	8,2	4,6
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,3	2,7	3,0
Legumbres y Hortalizas frescas	-5,6	-6,2	2,7
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,1	1,2	1,2
Patatas y sus preparados	-1,5	10,9	6,3
Alimentos	-0,4	0,6	1,4

Fuente: INE

Respecto a la evolución de precios en el conjunto de las Comunidades Autónomas, destaca la importante bajada de los mismos (-0,9% de media nacional), con variaciones que van desde el (-1,5%) de Ceuta, pasando por el (-1,4%) de La Rioja y Melilla, por el (-1,3%) de Extremadura, hasta el (-0,3%) de Baleares o el (-0,6%) de Cantabria. Respecto al grupo de los Alimentos, bajada de precios medios nacionales del (-0,4%), destacando el (-0,6%) de Madrid y Navarra y el (-0,5%) de Cataluña y la C. Valenciana.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

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

Fuente: INE

http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0715.pdf http://www.ine.es/dvnos/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica P&cid=1254735976607

#### INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS (...continuación)



#### **AGOSTO 2015**

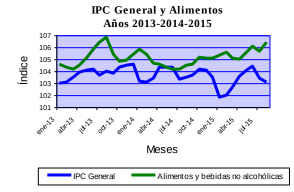
El Índice General de Precios al Consumo registró en el mes de agosto una bajada del (-0,3%) respecto a julio. Los grupos que más contribuyeron a este comportamiento fueron: el transporte, con un descenso de precios del (-2,3%), principalmente por la caída del (-5,2%) en el precio de los carburantes; la vivienda, (-1,3%) en el mes (-3,3% en electricidad y -1,0% en gas) y; el vestido y calzado, (-1,3%) por el último coletazo de las rebajas estivales. En el lado contrario se encuentran las subidas de precios registradas en grupos como: alimentos y bebidas no alcohólicas, con una alza del 0,7%; ocio y cultura (0,8%) y; hoteles, cafés y restaurantes (0,8%).

Índice de Precio	Alimentos			
2015	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,6	-1,6	-1,3	0,3
Febrero	0,2	-1,4	-1,1	0,3
Marzo	0,6	-0,8	-0,7	-0,5
Abril	0,9	0,1	-0,6	-0,1
Mayo	0,5	0,6	-0,2	0,5
Junio	0,3	0,9	0,1	0,5
Julio	-0,9	-0,1	0,1	-0,4
Agosto	-0,3	-0,4	-0,4	0,7

Fuente: INE

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) disminuyó una décima en el mes de agosto (0,7% en el año). El Índice de Precios de Consumo Armonizado bajó 5 décimas respecto a julio, anotándose un descenso en lo que se lleva de año del (-0,5%).

Siguen las bajadas de precios de los carburantes y combustibles, con un descenso mensual del (-4,7), en lo que se lleva de año el descenso es del (-3,4%) y, respecto a agosto de 2014, la diferencia se cuantifica en el (-14,1%). Los precios de los carburantes y lubricantes bajaron el (-5,2%) mensual (-0,1% en el año). Bajada mensual en el precio de los productos energéticos del (-4,3%) (-1,9% en el año y -9,8% interanual).



Subida de precios medios en los Alimentos, destacando el comportamiento <u>alcista</u> de productos como: las *legumbres y* hortalizas frescas, 4,6% en el mes y 10,7% respecto a agosto de 2014; las frutas frescas, con una revalorización en el mes del 2,8% (11,2% en lo que se lleva de 2015 y 4,2% respecto al mismo mes del año previo); los *aceites y grasas*, que con la subida de precios del 2,8% en el mes de agosto, acumula una subida en el año del 14,3% y una diferencia interanual del 26,4%; el precio del pescado se incrementó un 2,6% en el mes, con una revalorización del 3,4% respecto a agosto de 2014; la carne de ovino registró subidas de precios del 2,0% y; los huevos, con subidas mensuales del 0,7%. Las bajadas de precios más significativas se produjeron en: las patatas y sus preparados, sus precios han subido un 8,5%, con valores del 6,3% interanual;

la *leche* (-0,5% en el mes, -3,5% en el año y -3,9% interanual) y; la carne de porcino (-0,1% en el mes, -1,0% en el año y -2,4% interanual).

ALIMENTOS Agosto 2015	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	-0,1	-0,2	-0,2
Cereales	0,3	0,4	0,9
Carne de Vacuno	0,2	-0,6	-O,1
Carne de Ovino	2,0	-3,7	0,8
Carne de Porcino	-0,1	-1,0	-2,4
Carne de Ave	0,4	1,3	-0,1
Pescado	2,6	-0,5	3,4
Huevos	0,7	0,3	0,4
Leche	-0,5	-3,5	-3,9
Prod. Lácteos	-0,1	0,7	0,9
Aceites y grasas	2,8	14,3	26,4
Frutas frescas	2,8	11,2	4,2
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,4	3,1	3,7
Legumbres y Hortalizas frescas	4,6	-1,9	10,7
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,3	1,5	1,5
Patatas y sus preparados	-2,2	8,5	6,3
Alimentos	0,7	1,3	1,9

Fuente: INE

Siguen los descensos de precios en el conjunto de las Comunidades Autónomas (-0,3% de media nacional), destacando el (-0,8%) de Navarra y el (-0,5%) de Cantabria, Castilla-La Mancha y Extremadura. En Ceuta los precios subieron un (0,1%) y en Melilla no variaron (0,0%). Respecto al grupo de los Alimentos, subidas significativas, dándose las mayores subidas mensuales en lo que va de año y dejando la variación en lo que se lleva de 2015 en el 1,3% (1,9% interanual). Se destaca el 0,9% de La Rioja y el 0,8% de Andalucía, Baleares, Castilla-La Mancha, C. Valenciana y Madrid.

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

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

Fuente: INE

http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0815.pdf http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica P&cid=1254735976607



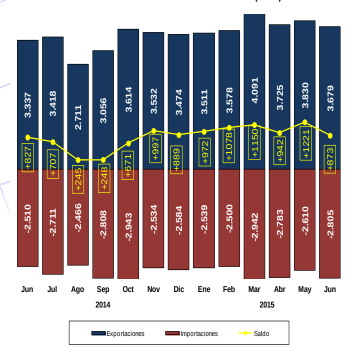
# 2.3 ANÁLISIS Y PROSPECTIVA: ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR

Comercio exterior agrario y pesquero: Junio 2015

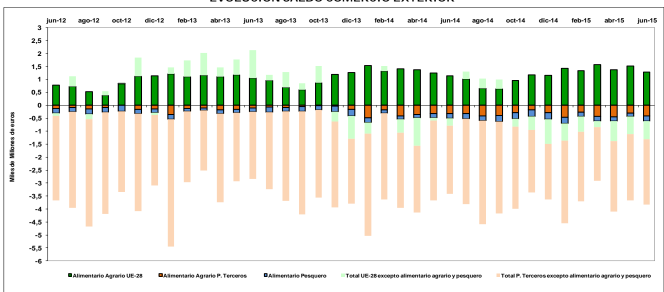
#### En breve

- \* Las exportaciones del sexto mes del año, en el conjunto de la economía española aumentan un 7,8% respecto a junio de 2014 y las importaciones lo han hecho en un 9,8%.
- \* El Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAGRAMA, presenta un saldo un 5,6% superior al de junio de 2014 debido a un incremento del valor de las exportaciones (10,2%)
- \* Por subsectores, el Alimentario agrario no transformado es el de mayor contribución positiva a las exportaciones (un 6,8%) debido al ▲ valor de las exportaciones de Hortalizas (13,28%) y Frutas (24,67%). Destaca también la contribución positiva del subsector pesquero transformado (+1,4%) por ▲ valor de sus exportaciones
- \* Ranking productos más exportados: 1º aceite de oliva, 2º vino y 3° 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 17,5% de exportaciones y un 21,9% de importaciones, respecto a junio de 2014) siendo especialmente significativos los aumentos de exportaciones a China (79,8%) y EE.UU (18,8%)
- Por grupos, este mes, los que más han contribuido al incremento del valor de las exportaciones totales del ámbito MAGRAMA han sido las Carnes (16,56%), Pescados (32,53%) y Hortalizas a PPTT (80,18%), Frutas a UE (29,11%) y Semillas Oleaginosas a PPTT (43,3%). Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Carnes (43,2%), Frutas (55%), Cereales (66,8%) y Bebidas (34,8%), provenientes de PPTT.

#### COMERCIO EXTERIOR ÁMBITO MAGRAMA (Mill €)



#### EVOLUCIÓN SALDO COMERCIO EXTERIOR



- \* El saldo mensual del comercio exterior "Alimentario agrario UE- \* El saldo del "Total UE-28 excepto alimentario agrario y pes-28" en junio mejora con respecto al mismo mes de 2014 un 13%. Sin embargo, si se compara con el mes de mayo del mismo año, el saldo
- \* El saldo comercial "Alimentario agrario con Países Terceros", empeora respecto al mes anterior y lo hace en un 32%
- \* El saldo "Alimentario pesquero", que es siempre negativo, empeora respecto al mes anterior un 12%.
- quero", empeora respectos a Mayo del mismo año en un 5%, y lo hace en mayor medida (132%) si se compara con el mismo mes del año anterior
- El "Total Países Terceros excepto alimentario agrario y pesquero": siempre está en zona negativa. Mejora respecto al mes anterior un 2%, y un 4% con respecto al mismo mes del año anterior.

Nota metodológica: Ver http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Nota metodol%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 provisionas (EXTRAIDOS EL 19/08/2015) Elaboración propia. SGAPC (MAGRAMA) a partir de datos de S.E. Comercio y de Aduanas (AEAT) y DATACOMEX y DATAUE-MENSUAL procesados por la S. G. de Informática (MAGRAMA) 2010-2014. Para más información comexter@magrama es

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

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación — Subsecretaría — MAGRAMA

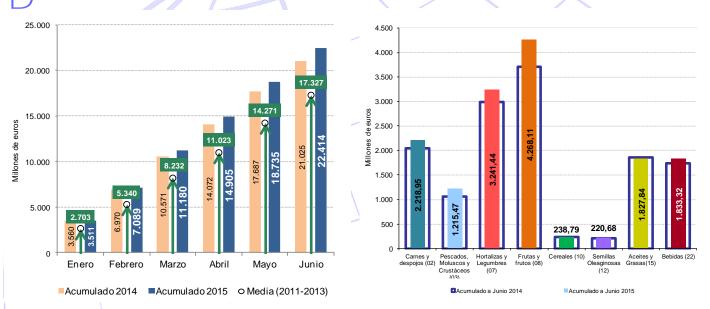
correo electrónico:

sgapc@magrama.es

Se autoriza su utilización siempre que se cite expresamente su origen. Referenciar artículo como "Análisis del Comercio Exterior. Julio 2015"



#### atos acumulados de exportaciones



Los datos de exportaciones acumulados a junio de 2015 son un 6,6% 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.

# C ubsectores MAGRAMA

			EVOLUCIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR ( en millones de euros )								
				2015	2014	Variación	Año movil	Año movil	Variación		2013-2015 Media Junio
				Junio	Junio	2015/2014 (%)	Julio2014- Junio2015	Julio2013- Junio2014	Año móvil 2015/2014 (%)	*Contrib	(últimos 3 años)
			EXP	22.207	20.601	7,8	245.892	234.287	4,95		21.069
Total Espa	Total España Comercio Exterior		IMP	24.253	22.078	9,8	269.962	257.080	5,01		22.300
			Saldo	-2.046	-1.477	-38,5	-24.070	-22.793	-5,60		-1.231
		(4.5)	EXP	3.679	3.337	10,2	42.219	40.303	4,75		3.420
Sector A	Agrario y Pesqu	iero (A+B)	IMP	2.805	2.510	11,8	32.226	30.452	5,82		2.593
			Saldo	873	827	5,6	9.993	9.851	1,45		827
			EXP	3.349	3.030	10,5	38.550	36.501	5,61	9,6	
A. Sub	sector Aliment	ario (a+b)	IMP	2.429	2.170	11,9	28.199	26.419	6,74	10,3	2.236
			Saldo	920	860	7,0	10.350	10.081	2,67		863
			EXP	3.055	2.782	9,8	35.393	33.583	5,39	8,1	2.839
	a. Alimentario	Agrario (a1+a2)	IMP	1.937	1.744	11,0	22.642	21.462	5,50	7,6	1.806
			Saldo	1.118	1.037	7,8	12.751	12.121	5,19		1.033
		4.0 4.0 4.1 4.1	EXP	1.164	960	21,3	16.992	13.218	28,56	6,8	1.049
		a1. Sector Alimentario Agrario	IMP	679	550	23,5	10.688	8.272	29,21	5,7	599
		No Transformado	Saldo	486	410	18,5	6.305	4.946	27,46		450
			EXP	1.890	1.822	3,7	18.400	20.365	-9,65	1,9	1.790
		a2. Sector Alimentario Agrario	IMP	1.258	1.195	5,3	11.954	13.190	-9,37	2,4	
		Transformado	Saldo	632	628	0,8	6446	7.175	-10,16		582
			EXP	294	248	18,6	3.157	2.918	8,20	1,5	260
	b. Alimentario	Pesquero (b1+b2)	IMP	492	425	15,7	5.558	4.958	12,10	2,8	430
			Saldo	-198	-178	-11,6	-2.401	-2.040	-17,68		-170
		hd Alimantaria Daguera Na	EXP	43	40	7,2	1.043	637	63,77	0,1	41
		b1. Alimentario Pesquero No Transformado	IMP	104	94	11,5	1919	1.241	54,66	0,4	94
		Transiormado	Saldo	-61	-53	-14,7	-876	-604	-45,05		-53
		LO Alimantaria Barrera	EXP	251	207	20,9	2.113	2.281	-7,33	1,4	219
		b2. Alimentario Pesquero	IMP	388	332	16,9	3.638	3.717	-2,11	2,3	335
		Transformado	Saldo	-137	-124	-10,3	-1.525	-1.436	-6,17		-117
			EXP	330	308	7,2	3670	3.802	-3,49	0,7	322
B. Sub	sector NO Alim	entario (c+d+e )	IMP	376	340	10,6	4027	4.033	-0,16	1,4	357
			Saldo	-46	-32	-42,1	-357	-231	-54,68		-35
			EXP	167	144	15,9	1.836	1.799	2,04	0,7	150
	c. No Aliment	tario Agrario	IMP	201	192	5,2	2.103	2.086	0,79	0.4	195
		-	Saldo	-34	-47	27.8	-267	-287	7.01	5,1	-44
			EXP	5	4	19,0	50,7	49	2,49	0,0	
	d. No Aliment	ario Pesquero	IMP	4	3	14,1	46,6	40	15,29	0,0	
		<u> </u>	Saldo	1	1	0,0	4,0	9	-55,09		1
			EXP	158	160	-0,9	1783	1.953	-8,73	0,0	
	e. No Aliment	ario Forestal	IMP	171	145	17,6	1877	1.906	-1,53	1,1	159
			Saldo	-13	14	-191,8	-94,4	47	-300,63		8

\*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 19/08/2015



anking 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	Junio 2015 (Mill €)	Junio 2014 (Mill €)	% Var. Junio 2015/14	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Junio 2015 (Mill €)	Junio 2014 (Mill €)	% Var. Junio 2015/14	TARIC
Aceite de oliva	234,30	239,75	-2,3%	1509+1510	Habas de soja	152,45	134,83	13,1%	1201
Vino total	219,73	190,78	15,2%	2204 (EXCEPTO 2204.30)	Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz)	119,33	124,74	-4,3%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	212,29	212,85	-0,3%	0203	Maiz	77,08	45,71	68,6%	1005
Melocotones frescos	210,65	167,65	25,6%	0805.10	Café	75,33	71,96	4,7%	0901.11 + 0901.12 + 0901.21 + 0901.22 + 0901.30 + 0901.40 + 0901.90
Sandias Frescas	74,21	61,15	21,4%	0807.11	Quesos	72,38	77,74	-6,9%	0406
Limones	72,05	56,45	27,6%	0805.50	Camarones, langostinos y quisquillas congelados y sin congelar	61,85	55,91	10,6%	0306.16 + 0306.17
Melones frescos	71,88	69,68	3,2%	0807.10.90+0807.19	Tortas de soja y residuos de la extracción del aceite	55,09	78,92	-30,2%	2304
Naranjas	62,11	53,90	15,2%	0805.10	Aceite de oliva	52,37	8,85	491,9%	1509+1510
Almendras frescas o secas	60,89	30,46	99,9%	0802.11+0802.12	Almendras frescas o secas	52,15	26,42	97,4%	0802.11+0802.12
Aceitunas preparadas o conservadas	57,24	60,13	-4,8%	2005.70	Mezclas de sustancias oloriferas	50,11	49,64	1,0%	3302.10
Preparaciones y conservas de tunidos	53,68	49,49	8,5%	1604.14+1604.19.31+1604.19.39 +1604.20.70	Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	46,23	43,94	5,2%	0201 + 0202
Preparaciones para alimentación animal	47,33	38,97	21,4%	2309.10 + 2309.90 (EXCEPTO 2309.90.10)	Preparaciones y conservas de tunidos	40,25	25,69	56,7%	1604.14+1604.19.31+1604.19.39 +1604.20.70
Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	45,03	42,21	6,7%	0201 + 0202	Tunidos frescos, refrigerados o congelados	39,98	26,69	49,8%	0302.32
Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz)	43,28	51,35	-15,7%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516	Calamares y potas congelados, secos, salados o en salmuera	39,81	18,93	110,3%	0307.49.31+33+35+38+51+92+99
Preparaciones alimenticias no comprendidas en otras partidas	42,65	46,25	-7,8%	2106	Trigo blando , morcajo o tranquillon y escandas	38,59	47,10	-18,1%	1001.91 + 1001.99

# anking 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.

DE	DESTINOS DE LAS EXPORTACIONES						ORÍGENES DE LAS IMPORTACIONES					
Ranking Países	Junio de	2015	Junio de	2014	Diferencia Mill€	Ranking Países	Junio de	Junio de 2015 Junio de 2014 Diferencia l		Diferencia Mill€		
UE	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	UE	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	
Francia	683,72	24,7%	625,20	22,6%	9,4%	Francia	438,65	15,9%	444,29	16,1%	-1,3%	
Alemania	413,91	15,0%	350,22	12,7%	18,2%	Alemania	193,19	7,0%	168,50	6,1%	14,6%	
Italia	401,95	14,5%	393,76	14,3%	2,1%	Países Bajos	185,39	6,7%	180,47	6,5%	2,7%	
Portugal	368,92	13,4%	409,10	14,8%	-9,8%	Portugal	157,81	5,7%	157,67	5,7%	0,1%	
Reino Unido	290,79	10,5%	252,31	9,1%	15,3%	Italia	114,16	4,1%	97,89	3,5%	16,6%	
Total UE	2.763,00	75,2%	2.560,00	76,7%	7,9%	Total UE	1.480	52,8%	1.423	56,7%	4,0%	
Ranking Países	Junio de	2015	Junio de	2014	Diferencia Mill€	Ranking Países	Junio de	2015	Junio de	2014	Diferencia Mill€	
Terceros	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	Terceros	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	
EE.UU	129,05	4,7%	108,66	3,9%	18,8%	Brasil	221,44	8,0%	161,79	6%	36,9%	
China	94,87	3,4%	52,77	1,9%	79,8%	EE.UU	120,69	4,4%	106,24	3,8%	13,6%	
Japón	54,04	2,0%	53,35	1,9%	1,3%	Marruecos	84,82	3,1%	61,88	2,2%	37,1%	
Suiza	41,60	1,5%	40,85	1,5%	1,8%	Argentina	80,73	2,9%	92,21	3,3%	-12,5%	
Argelia	35,26	1,3%	37,89	1,4%	-6,9%	China	67,24	2,4%	56,92	2,1%	18,1%	
Total PPTT	913,00	24,8%	777,00	23,3%	17,5%	Total PPTT	1.325	47%	1.087,31	43,3%	21,9%	

En la UE, las exportaciones en valor han aumentado un 7,9%, mientras que la cuota que representa sobre las exportaciones totales ha disminuido un 2% respecto al mismo mes del año anterior.

Las importaciones intracomunitarias han aumentado un 4%, en cambio la cuota que representan sobre las importaciones totales ha disminuido un 7%.

Destaca el aumento de las exportaciones a Alemania y Reino Unido, y de las importaciones que provienen de Alemania e Italia. Continua el descenso de los intercambios comerciales con Portugal, la cuota que representaban sobre el total de exportaciones a la UE disminuye un 10%.

El comercio exterior agroalimentario con los Países Terceros continúa creciendo, las exportaciones han crecido un 17,5%, y ya representan un 24,8% de las exportaciones totales, un aumento del 7% de la cuota respecto al año anterior. En relación a las importaciones, ya suponen un 47% del total y la cuota aumenta un 9%.

En este mes destaca el crecimiento de los intercambios comerciales con China, respecto a Junio de 2014 las exportaciones han aumentado en un 79,8% y las importaciones en un 18,1%.

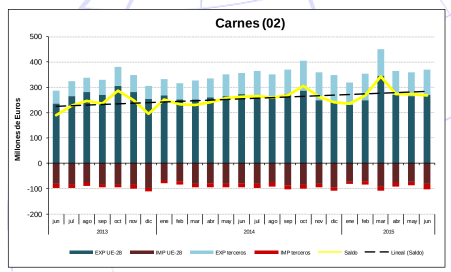
También experimenta un aumento de las exportaciones a EE.UU de un 18,8% y de las importaciones provenientes de Brasil en un 36,9%.



#### nálisis principales grupos de ámbito MAGRAMA\*

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

#### Grupo de Carnes (Taric 02)



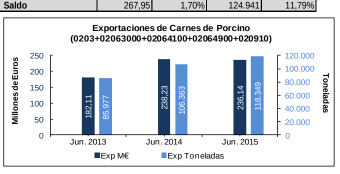
02. Carnes y despojos		M€		Toneladas		€/kg	
		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	370,03	3,52%	159.300	11,52%	2,32	-7,17%
EXP	UE-28	271,21	-0,54%	109.057	6,89%	2,49	-6,95%
	PPTT	98,82	16,56%	50.243	23,08%	1,97	-5,30%
	Total	102,08	8,62%	34.359	10,54%	2,97	-1,74%
IMP	UE-28	82,24	2,63%	28.848	7,50%	2,85	-4,52%
	PPTT	19,84	43,25%	5.511	29,77%	3,60	10,39%
Saldo		267,95	1,70%	124.941	11,79%		

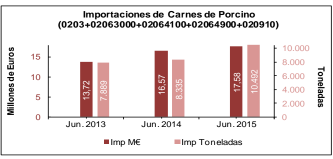
En junio el grupo Carnes (Taric 02) mantiene su carácter claramente exportador, sí como la tendencia creciente, a pesar de la estabilidad en el saldo. Frente a junio 2014, el saldo comercial mejora un 1,7% debido a subida de exportaciones a PPTT.

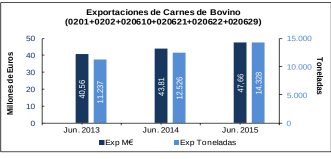
En el subgrupo de Carnes de Porcino con respecto a junio 2014, aumenta el volumen exportado en un 11,3% mientras que su valor se mantiene prácticamente estable (- 0,8%). El precio de exportación baja de 2,24 €/kg a 2 €/kg. También baja el precio de importación (de 1,99 €/kg a 1,68 €/kg).

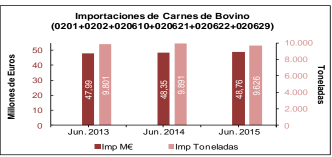
El valor exportado de Carne de Bovino aumenta respecto a 2014 en un 8,8%, debido al aumento del volumen en un 14,4%,ya que el precio es un 4,8% inferior. En las importaciones, a pesar de que el precio sube un 3,4%, el valor sólo aumenta un (0,8%) por la caída en los volúmenes (2,4%).

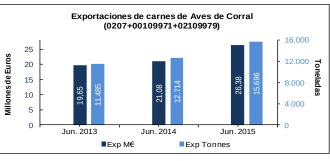
El subgrupo Aves de Corral aumenta en volumen y valor en las exportaciones en el 23,4% y 25%, respectivamente. El valor importado aumentó un 27,5%; quedando la balanza equilibrada (+0,26 M€).

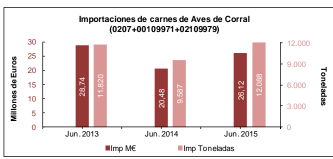














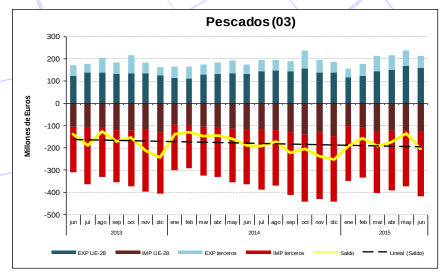
#### Grupo de Pescados (Taric 03)

El grupo de Pescados (Taric 03) tiene un carácter importador con tendencia creciente. El saldo, respecto a mayo 2014 ha empeorado en un 52% como resultado del fuerte aumento del 12,3% de las importaciones y a un descenso del 10,2% de las exportaciones.

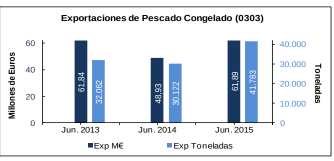
Del subgrupo Pescado Congelado, las exportaciones han aumentado en volumen (38,7%) y valor (26,5%). También han aumentado las importaciones en volumen (30,6%) y valor (11,6%). Los precios medios han disminuido, tanto los de exportación (9%) como los de importación (15%).

El subgrupo de Crustáceos muestra con respecto a junio 2014 un aumento en el valor (21%) y volumen (20%) de las exportaciones. Su precio ha subido un 1%. El valor de las importaciones suben en valor (8,7%), subiendo su volumen un (4%), lo que supone que su precio medio tiene una subida del 4%.

El subgrupo Moluscos muestra un aumento en valor en las importaciones y exportaciones respecto a junio 2014. Las exportaciones aumentaron su valor un 21%, mientras que las importaciones lo hicieron en un 8,7%. Los precios de exportación aumentaron un 9% (3,09 €/kg frente a 3,36 €/kg) y los de importación lo hicieron en un 5%.



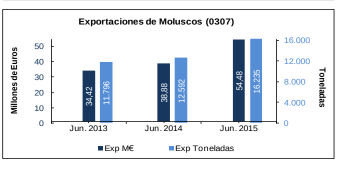
03. Pescados		M€		Toneladas		€/kg	
		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	213,98	22,84%	74.452	24,28%	2,87	-1,16%
EXP	UE-28	160,00	19,89%	39.928	8,72%	4,01	10,27%
	PPTT	53,98	32,53%	34.523	48,93%	1,56	-11,01%
	Total	418,51	14,79%	130.394	14,44%	3,21	0,30%
IMP	UE-28	125,28	6,21%	35.062	9,54%	3,57	-3,04%
	PPTT	293,23	18,89%	95.332	16,36%	3,08	2,18%
Saldo		-204.53	-7.42%	-55.942	-3.53%		

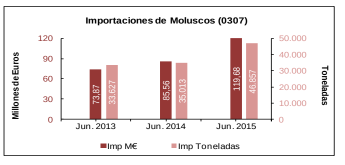






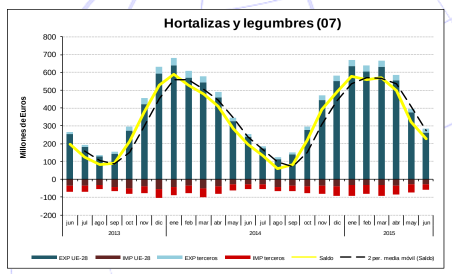








#### Grupo Hortalizas y Legumbres (Taric 07)



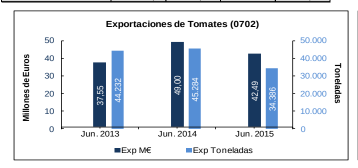
07. Hortalizas y legumbres		M€		Toneladas		€/kg	
		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	286,39	13,28%	326.443	5,34%	0,88	7,54%
EXP	UE-28	262,03	9,50%	302.851	2,64%	0,87	6,68%
	PPTT	24,36	80,18%	23.592	58,83%	1,03	13,44%
	Total	59,95	8,12%	87.862	0,98%	0,68	7,07%
IMP	UE-28	27,03	-4,72%	56.416	2,63%	0,48	-7,17%
	PPTT	32,92	21,57%	31.446	-1,87%	1,05	23,88%
Saldo		226 44	14 73%	238 581	7 04%		

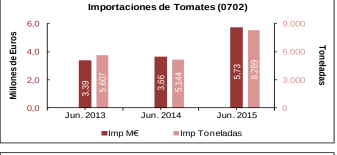
El grupo de Hortalizas y Legumbres (Taric 07) tiene un carácter claramente exportador con marcada tendencia estacional. El valor de las exportaciones han aumentado frente a junio 2014 en un 13%, al mejorar los destinos UE y los de PPTT. Como se observa estamos en pleno descenso cíclico anual del saldo del grupo.

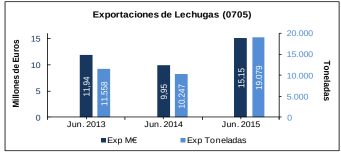
En el subgrupo Tomates, las exportaciones han disminuido en volumen (24%) y valor (13,3%). Su precio medio de exportación ha aumentado en un 14% (de 1,08€/kg a 1,24 €/kg). Las importaciones aumentan en valor (56%) y volumen (61%) aunque todavía son poco significativas frente a las exportaciones.

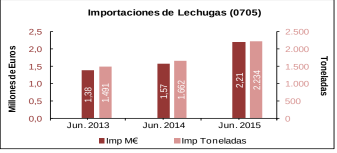
En el subgrupo Lechugas, el valor exportado aumentó en un 52%, y el volumen un 86%, debido a un descenso del precio de o,18 €/kg (18%). Las importaciones también han aumentado en valor (40%), volumen (34%) y precio (5%) que pasa de o,94 €/kg a o,99 €/kg. El saldo en valor ha mejorado en un 54%.

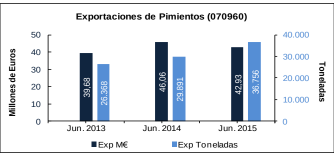
El subgrupo Pimientos, disminuye el valor (6,8%) a pesar de aumentar su volumen (23%) exportado respecto a junio 2014; debido a una caída en el precio de exportación del 24% (de 1,54 €/kg a 1,17 €/kg). Las importaciones han aumentado en valor (12%), volumen (8%) y precio (22%), aunque sus magnitudes son poco significativas.

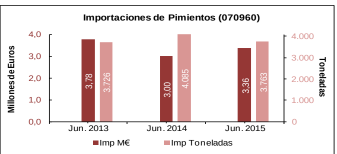














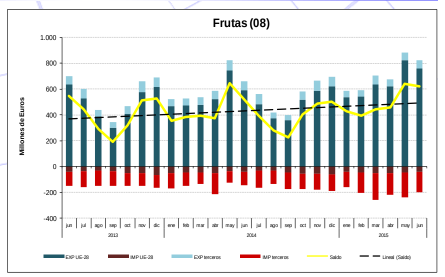
El grupo Frutas (Taric 08) tiene un carácter netamente exportador con tendencia ligeramente creciente. Respecto a junio 2014 el saldo comercial aumenta (20,5%) a pesar de la fuerte subida de las importaciones de terceros países. Respecto a mayo 2015, el saldo ha descendido un 3%, muy inferior al descenso acaecido de mayo a junio de 2014 (20%).

En el subgrupo de Cítricos las exportaciones han tenido un gran aumento en volumen (7%) y valor (26%), debido a un aumento del precio (18%). Las importaciones crecieron un 14% en valor y 7% en volumen; aunque no son significativas frente a las exportaciones.

En el subgrupo Melones y Sandías, las exportaciones han aumentado en volumen (9,4%) y valor (15,3%). Las importaciones han subido fuertemente en volumen (104%) y valor (114%), aunque no son representativas frente a las exportaciones.

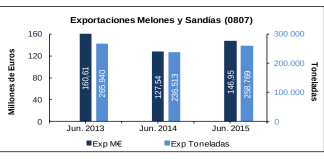
El subgrupo de Frutas de Hueso ha aumentado sus exportaciones en valor (29,4%) y volumen (19,7%) respecto a junio 2014; a pesar del aumento del precio medio en un 8%. Las importaciones son poco significativas, pero crecieron en valor (30%) y descendieron en volumen (-6%); luego su precio medio subió (39%).

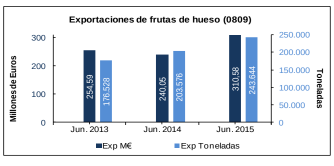
#### Grupo Frutas (Taric 08)

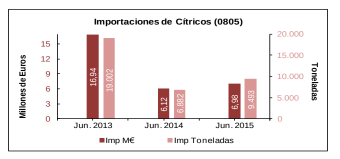


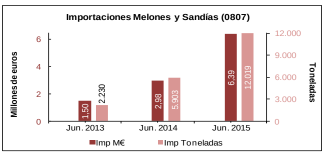
		M	l€	Toneladas		€/kg	
		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	823,41	24,67%	772.053	11,33%	1,07	11,98%
EXP	UE-28	760,79	29,11%	727.084	16,02%	1,05	11,28%
	PPTT	62,62	-12,05%	44.969	-32,66%	1,39	30,61%
	Total	201,42	39,28%	131.675	7,12%	1,53	30,02%
IMP	UE-28	38,64	-2,72%	37.958	-14,59%	1,02	13,90%
	PPTT	162,78	55,18%	93.717	19,42%	1,74	29,95%
Saldo		621,99	20,57%	640.378	12,24%		

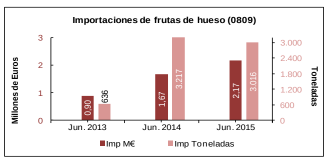






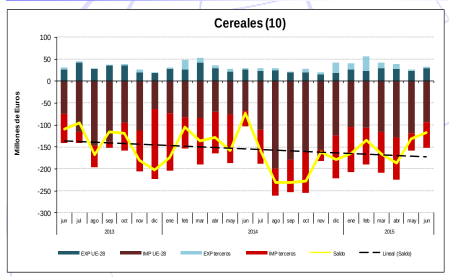








#### Grupo Cereales (Taric 10)



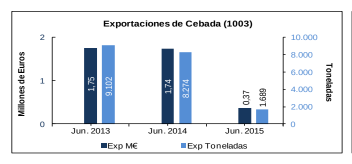
\		IV	l€	Toneladas		€/kg	
\		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	33,67	11,67%	77.977	6,09%	0,43	5,26%
EXP	UE-28	29,65	14,48%	70.434	13,33%	0,42	1,01%
	PPTT	4,02	-5,41%	7.543	-33,54%	0,53	42,33%
	Total	151,53	47,13%	767.393	59,25%	0,20	-7,61%
IMP	UE-28	93,49	37,06%	463.570	51,98%	0,20	-9,82%
	PPTT	58,04	66,88%	303.823	71,77%	0,19	-2,85%
Saldo		-117.86	-61 81%	-689 416	-68 81%		

El grupo Cereales en grano (Taric 10) mantiene un carácter importador, con tendencia creciente. Sin embargo, su saldo ha mejorado respecto a mayo 2015 un 10%; por la bajada de las importaciones (4%) y la subida de las exportaciones (28%) a países UE28.

En el subgrupo del Cebada, con respecto a junio de 2014, las importaciones han aumentado en volumen (56%) y en valor (74%), a pesar de que los precios medios aumentaron un 11%. Las exportaciones disminuyeron un 79% en valor y 79,6% en volumen; aunque son poco significativas.

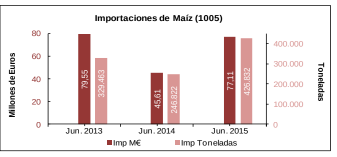
En relación al subgrupo del Maíz, las importaciones aumentaron con respecto a junio 2014 un 73% en volumen y un 69% en valor. El precio medio de importación se mantuvo en 0,18 €/kg. El volumen exportado ha descendido, a pesar de que su precio medio ha caído un 21%.

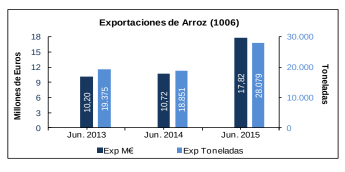
De los subgrupos analizados, el Arroz, es el único que presenta un saldo positivo (10,97M€). El volumen de exportación aumentó un 49% y el precio subió hasta las 0,63€/kg (12%). Por este motivo el valor exportado subió un 49%. El valor importado se mantuvo estable cifrándose en 6,85 M€. El precio medio de importación fue de 0,61€/kg.

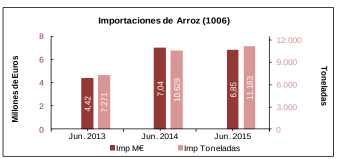












Boletín Mensual de Estadística - Agosto-Septiembre 2015



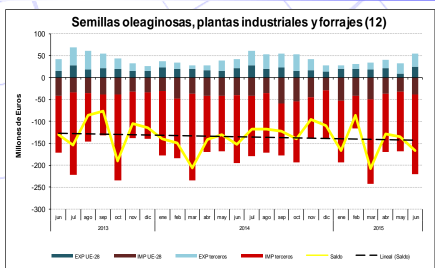
Grupo Semillas Oleaginosas, plantas industriales y forrajes (Taric 12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia estable. Respecto a mayo de 2015 empeora el saldo comercial (23%), debido a la fuerte aumento de las importaciones (16,56%) procedentes de países terceros.

El subgrupo Habas de Soja representa el 69% en valor del total de las importaciones del grupo en junio. Su saldo ha empeorado, a pesar de la bajada del precio medio de importación (13%); de o,42€/kg a o,36€/kg), debido al aumento de volumen en las importaciones (13%). Las exportaciones se pueden considerar como testimoniales tanto en valor como en volumen.

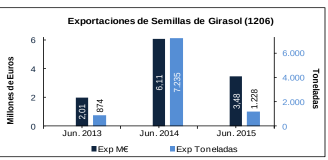
El subgrupo Semillas de Girasol, aumenta el volumen importado un 5%, y su valor un 16%, debido a la subida del precio de importación en un 10% hasta los (o,66€/kg). Las exportaciones disminuyeron en valor (43%) y volumen (83%).

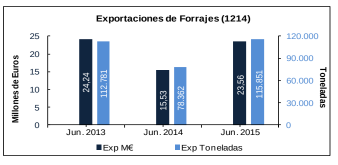
De los subgrupos analizados Forrajes es el único que tiene saldo positivo (23,23 M€). El volumen de las exportaciones subió un 48%, lo que se refleja en un aumento del valor exportado del 51,7%. El precio de exportación se mantuvo estable, mientras que el de importación aumentó en un 28%. Las importaciones son poco significativas.

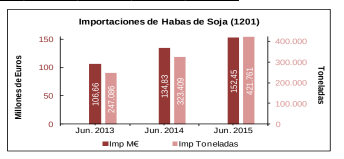


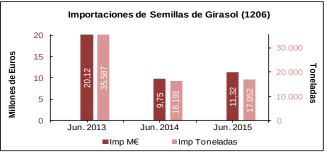
12. Semillas		M	l€	Toneladas		€/kg	
	sas, plantas es y forrajes	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	54,77	28,69%	146.184	28,49%	0,37	0,16%
EXP	UE-28	23,98	13,76%	36.929	-5,45%	0,65	20,31%
	PPTT	30,79	43,34%	109.255	46,22%	0,28	-1,97%
	Total	220,49	13,05%	462.214	22,82%	0,48	-7,96%
IMP	UE-28	39,22	-0,78%	27.163	-34,89%	1,44	52,39%
	PPTT	181,27	16,56%	435.052	30,02%	0,42	-10,35%
Saldo		-165,72	-8,68%	-316.030	-20,37%		

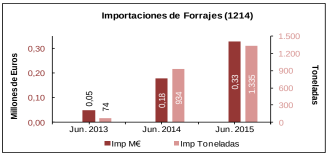






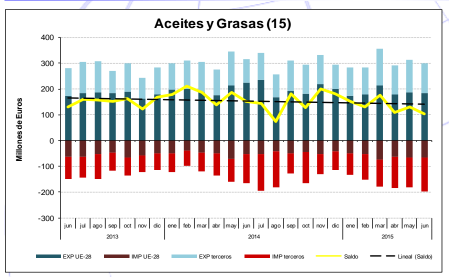








#### Grupo Aceites y grasas (Taric 15)



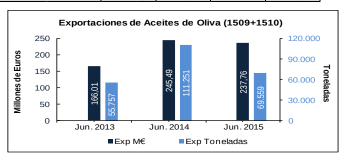
15. Aceites y grasas		M€		Toneladas		€/kg	
		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	299,65	-5,41%	137.402	-27,54%	2,18	30,53%
EXP	UE-28	183,72	-17,61%	85.350	-37,82%	2,15	32,51%
	PPTT	115,93	23,58%	52.053	-0,56%	2,23	24,27%
	Total	197,12	19,65%	225.985	5,35%	0,87	13,57%
IMP	UE-28	65,40	24,52%	71.266	31,89%	0,92	-5,59%
	PPTT	131,72	17,37%	154.719	-3,59%	0,85	21,73%
Saldo		102 53	-32 57%	-88 583	-255 85%		

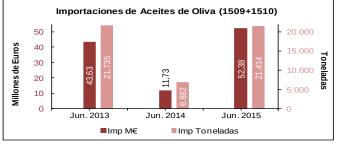
El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador y con una tendencia ligeramente descendente. Respecto a junio 2014, empeora el saldo debido al incremento de las importaciones, tanto de PPTT como de UE28, y la disminución de exportaciones a países UE28.

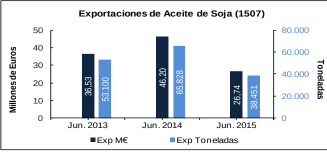
El subgrupo Aceite de Oliva representó el 79,3% de las exportaciones y el 26% de las importaciones del grupo. Respecto a junio 2014 las exportaciones disminuyen en valor (3%) y un 37% en volumen (34%). El precio de exportación aumentó un 55% hasta los 3,42 €/kg y el de importación aumentó un 44% (2,45€/kg).

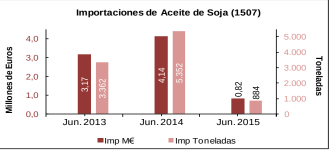
Con respecto al Aceite de Soja, es importante señalar la bajada sufrida en las exportaciones e importaciones con respecto a junio 2014. El volumen exportado desciende un 41,6% y su valor en un 42%; mientras que el precio se mantiene estable. El volumen de importación es muy bajo y desciende un 83% respecto a junio 2014.

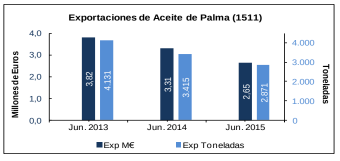
El subgrupo de Aceite de Palma ha tenido un descenso en volumen de importación (3%) y con un descenso en su precio (8%), ha descendido el valor importado en un 11%. El valor de las exportaciones es testimonial y descienden en volumen (16%) y valor (20%).

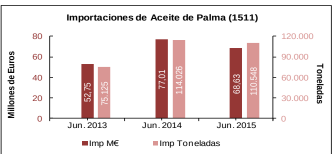














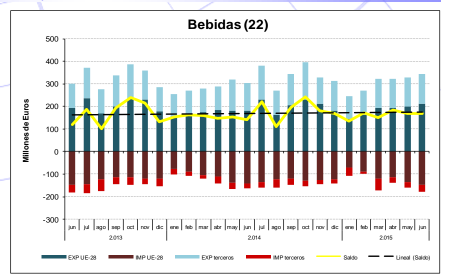
El grupo de las Bebidas (Taric 22) es marcadamente exportador con una tendencia estable. Respecto a junio 2014 subieron las exportaciones (14%) y a pesar de la subida de las importaciones (9%), resultando un incremento del saldo (19%).

El subgrupo de las Bebidas Refrescantes aumenta en el último año su saldo negativo en un 21% hasta los 36 M€, debido al fuerte aumento en valor de las importaciones (15,5%).

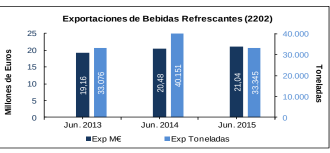
El subgrupo del Vinos representa el 65% de la exportaciones del grupo. El volumen exportado aumenta un 34,5%, pero su valor aumenta solo un 20%, debido a la caída del precio medio en un 12% hasta 0,94€/kg. El valor importado subió ligeramente un 10%, pero el volumen aumentó un 370%, lo que implica un disminución significativa del precio (77%) hasta los 0,5 €/kg.

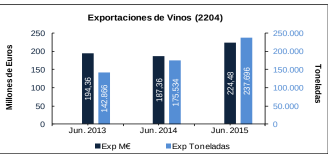
El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa 48% de las importaciones del grupo. Su saldo negativo ha empeorado en un 16% debido sobre todo a la disminución del valor de las exportaciones en un 11% acompañado de la bajada en precio de las mismas en un 24%, hasta 0,63 €/kg. El valor de las importaciones también han disminuido, pero en menor cuantía (0,8%).

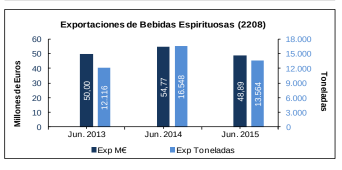
#### Grupo Bebidas (Taric 22)

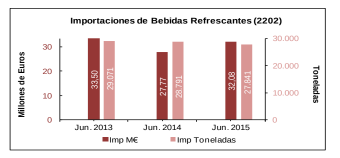


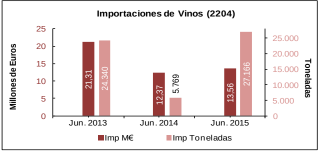
22. Bebidas		M	l€	Toneladas		€/kg	
		Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014	Jun. 2015	Var. jun 2015/2014
	Total	344,64	13,71%	348.486	19,11%	1,04	-4,53%
EXP	UE-28	212,46	17,84%	261.253	18,98%	0,87	-0,96%
	PPTT	132,18	7,66%	87.233	19,49%	1,47	-9,91%
	Total	177,35	8,81%	149.028	30,14%	1,60	-16,39%
IMP	UE-28	148,95	4,95%	133.132	29,08%	1,29	-18,70%
	PPTT	28,40	34,85%	15.896	39,73%	3,43	-3,49%
Saldo		167,29	19,42%	199.458	12,01%		

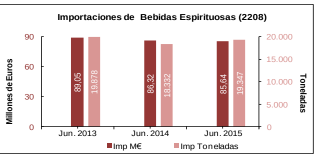






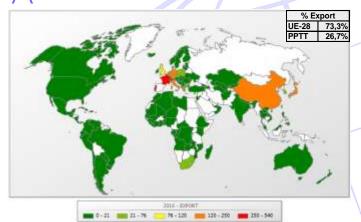








nálisis Trimestral de Grupos relevantes (I y II trimestre 2015)



Exportaciones Grupo Carnes (02)						
Países	Mill €					
Francia	531,6					
Portugal	284,75					
Italia	218,77					
Japón	130,29					
China	128,91					
Alemania	125,47					
Reino Unido	79,88					
Corea del Sur	73,85					
Países Bajos	64,45					
Polonia	49,05					

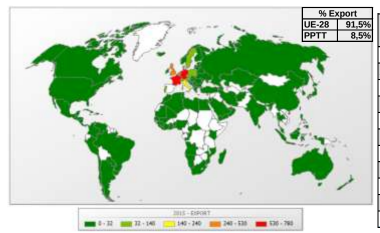
Las exportaciones de Carnes y despojos (Taric O2) han alcanzado en el primer semestre de 2015 la cifra de 2.218,95 M€, la cual ha sido un 8,5% superior a las exportaciones en el mismo período de 2014. El aumento de las exportaciones más significativo se produce con países terceros, como es el caso de China, donde han aumentado las exportaciones en un 54% y a Corea del Sur lo han hecho en un 80%. Entre los destinos comunitarios destaca Italia, donde aumentan las exportaciones un 6,6%.

El grupo de Pescados (Taric 03) presenta un caracter importador, las importaciones en el primer semestre de 2015 han aumentado, respecto al mismo semestre de 2014, han sido un 15,3% superiores.

Las importaciones que más han aumentado son aquellas que provienen de Países Terceros, entre los que destacan, Mauritania con un crecimiento del 63%, respecto al primer semestre de 2014., China (38%), Argentina (27,7%) y Marruecos (26,7%).

Importaciones Grupo						
Pescado (03)						
Países	Mill€					
Marruecos	232,76					
Francia	153,15					
Argentina	134,58					
Portugal	130,77					
China	124,27					
Namibia	100,76					
Mauritania	90,11					
Ecuador	82,73					
Reino Unido	80,86					
Países Bajos	80,73					





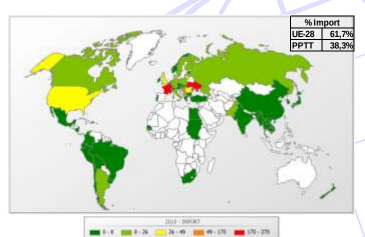
Exportaciones Grupo							
Legumbres y Hortalizas (07)							
Países	Mill€						
Alemania	779,34						
Francia	556,69						
Reino Unido	514,62						
Países Bajos	317,6						
Italia	174,61						
Polonia	123,68						
Bélgica	97,28						
Suecia	88,99						
Portugal	84,68						
Suiza	60,55						

☐ El grupo Hortalizas y Legumbres (Taric 07) ha incrementado las exportaciones en el primer semestre de 2015 un 8,4% respecto al mismo semestre de 2014. Las exportaciones de Hortalizas y Legumbres están muy focalizadas en los países miembros de la UE, y en todos los principales destinos se ha producido un incremento de las mismas, aunque lo más destacables son aque-Ilos que se producen en Francia, Bélgica e Italia, con incrementos de un 17, 15 y un 13%, respectivamente

El grupo de Frutas (Taric 08) es el que más crece de los Grupos Relevantes respecto al primer semestre del año anterior. El aumento de las exportaciones de este grupo ha sido del 1,3%. Las exportaciones de este grupo están también muy caracterizadas por sus destinos, principalmente, comunitarios. Crecen las exportaciones destinadas a Italia, Reino Unido y Alemania, 38,9, 20,6 y 19,6%, respectivamente. Por el contrario, descienden las exportaciones a Portugal en un 3,3%.

Exportaciones Grupo Frutas							
(08)							
Países	Mill€						
Alemania	993,33						
Francia	803,34						
Reino Unido	510,39						
Italia	396,66						
Países Bajos	289,97						
Polonia	168,86						
Portugal	144,62						
Bélgica	130,82						
Suiza	87,17						
República Checa	71,75						

_	213	7:	( -	% Export UE-28   92,4% PPTT   7,6%
1		×.		3
	The			Arres .
	A			7)
	<b>1.4 4</b>	2013 - EHPORT - 150 - 340	345 - 450 <b>mm</b> 450 - 1	800



El grupo de Semillas Oleaginosas (Taric 12) ha disminuido sus importaciones respecto al mismo período de 2014 en un 1,6%. Aquellos países que eran principales orígenes de las importaciones han disminuido su presencia, como es el caso de Estados Unidos con una disminución del 26,1%.

Aumentan las importaciones que provienen de Brasil (12,3%), Paraguay (15,6%), China (44%) y Hungría con un fuerte crecimiento de un 289,3%.

Importaciones Grupo Semillas Oleaginosas (12)									
Países	Mill€								
Brasil	433,91								
Estados Unidos	204,56								
Francia	109,11								
Paraguay	56,2								
Países Bajos	55,49								
China	50,02								
Canadá	22,51								
Portugal	15,78								
Alemania	14,38								
Hungría	14,04								



El Grupo de Bebidas (Taric 22) ha aumentado sus exportaciones respecto al primer semestre de 2014, en un 5,6%.

Los principales destinos de exportación siguen siendo Alemania, Reino Unido y Francia. Las exportaciones a Alemania y Francia aumentan en un 6 y un 4% respectivamente, mientras que disminuyen en un 1% en Reino Unido.

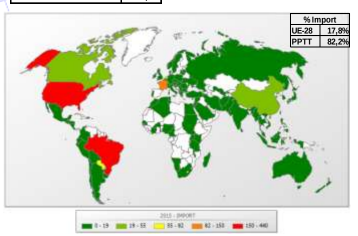
Destacan los fuertes incrementos de las exportaciones que se producen a China (68%) y a Italia en un 40%.

Exportaciones Grupo Bebidas (22)							
Países	Mill€						
Alemania	218,1						
Reino Unido	191,95						
Francia	180,97						
Estados Unidos	148,48						
Portugal	122,3						
Países Bajos	82,15						
Italia	74,05						
China	72,71						
Bélgica	68,25						
Suiza	55,91						

#### Importaciones Grupo Cereales (10) **Países** Mill€ 369,61 Francia Ucrania 297,59 Serbia 51,79 Reino Unido 47,34 Rumanía 44,44 39,23 Lituania Estados Unidos 27,07 25,7 Alemania Dinamarca 24,28 21,68 Suecia

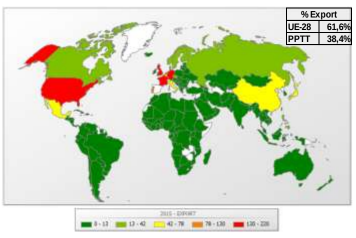
El grupo de Cereales (Taric 10) tiene un carácter importador, las importaciones de este primer semestre respecto al mismo en 2014 han aumento un 13,6%. Han descendido las provenientes de Ucrania en un 13,2% y EE,UU en un 57,1%. Francia se mantiene en primer lugar, y aumentan las importaciones en un 28,1%.

Además han experimentado fuertes incrementos las importaciones con origen en Dinamarca (496%), Lituania (426,9%) y Serbia (307,9%).



Exportaciones Grupo Aceites y grasas (15)								
Países	Mill€							
Italia	558,73							
Potugal	183,16							
Francia	177,94							
Estados Unidos	151,63							
Reino Unido	69,24							
Japón	60,27							
India	57,63							
China	54,89							
Argelia	47,12							
Países Bajos	29,67							

El grupo de Aceites y Grasas (Taric 15) con un marcado carácter exportador ha disminuido sus exportaciones en un 1,5% respecto al primer semestre del año anterior. En relación a los destinos, han disminuido las exportaciones a Italia y a Estados Unidos (9,4 y 7,6%, respectivamente), por el contrario, han experimentado fuertes incrementos destinos como Francia y Japón (9,9 y 31,4%, respectivamente). Es destacable el hecho de la que irrumpan nuevos destinos en el ranking como India, China y Argelia.



# ANÁLISIS Y PROSPECTIVA: ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR

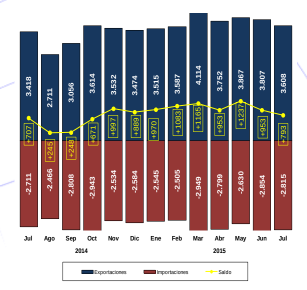


🔲 I Comercio exterior agrario y pesquero: Julio 2015

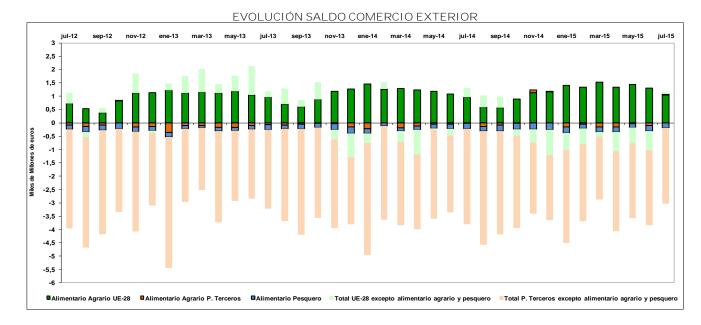
#### En breve

- \* Las exportaciones del séptimo mes del año, en el conjunto de la economía española aumentan un 8,9% respecto a julio de 2014 y las importaciones lo han hecho en un 6,4%. Lo que ha supuesto una mejora del saldo en un 23,6%.
- \* El Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAGRA-MA, presenta un saldo un 12,2% superior al de julio de 2014 debido a un incremento del valor de las exportaciones (5,5%).
- \* Por subsectores, el *Alimentario agrario no transformado* es el de mayor contribución positiva a las exportaciones (un 4,8%) debido al ▲ valor de las exportaciones de Hortalizas (40,67%) y Frutas (27,77%). Destaca también la contribución positiva del *Alimentario agrario transformado* (+1%) por ▲ valor de sus exportaciones de aceites y grasas (12,5%) y carnes (5,9%).
- \* Ranking productos más exportados: 1º aceite de oliva, 2º vino y 3º carne de porcino. En los productos más importados destacan las habas de soja, resto de aceites y camarones y langostinos.
- Ranking países: sigue la tendencia de aumento de las relaciones comerciales con PPTT (▲ 14% de exportaciones) suponiendo el 28% del total de exportaciones. Son especialmente significativos los aumentos de exportaciones a China (52,1%) y México (74,3%).
- \* Por grupos, este mes, los que más han contribuido al incremento del valor de las exportaciones totales del ámbito MAGRAMA han sido las Carnes (6,89%), Pescados (30,75%), Frutas (35,85%) y

#### COMERCIO EXTERIOR ÁMBITO MAGRAMA (Mill €)



Cereales (25,92%) a UE, Hortalizas (107,24%) y Aceites y grasas (55,19%) a PPTT. Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Pescados (24,08%), Frutas (39,85%) y Cereales (17,15%) de la UE y Aceites y Grasas (56,38%) provenientes de PPTT.



- \* El saldo mensual del comercio exterior "Alimentario agrario UE-28" en julio mejora con respecto al mismo mes de 2014 un 9%. Sin embargo, si se compara con el mes de junio del mismo año, el saldo empeora un 19%.
- \* El saldo comercial "Alimentario agrario con Países Terceros", ha experimentado una fuerte mejora, tanto respecto al mes anterior que aumenta en un122%, como en referencia al mismo mes de 2014 que lo hace en un 205%.
- El saldo "Alimentario pesquero", que es siempre negativo, mejora respecto al mes anterior y respecto a julio de 2014 en un 7%.
- \* El saldo del **"Total UE**-28 excepto alimentario agrario y pesquero", mejora respecto a junio del mismo año en un 113%, aunque respecto a julio de 2014 empeora en un 73%.
- El "Total Países Terceros excepto alimentario agrario y pesquero": siempre está en zona negativa. Mejora respecto al mismo mes de 2014 en un 20%.

Nota metodológica: Ver http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-v-prospectiva/Nota metodológica comexter magrama.2014.tcm?-323893.tcm?-307495.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 24/09/2015).
Gráficos de este articulo: Elaboración propia. SGAPC (MAGRAMA) a partir de datos de S.E. Comercio y de Aduanas (AEAT) y DATACOMEX y DATAUE-MENSUAL procesados por la S. G. de Informática
(MAGRAMA) 2010-2014, Para más información comexter@magrama.es
NOTA EXPLICATIVA: M. Millones de euros; t.: Toneladas métricas; TARIC: Nomenclatura combinada del Arancel de Aduanas Reglamento 2658/1987 y modificaciones

 $Fuente: Subdirección \ General \ de \ Análisis, \ Prospectiva \ y \ Coordinación \ -Subsecretaría \ -MAGRAMA$ 

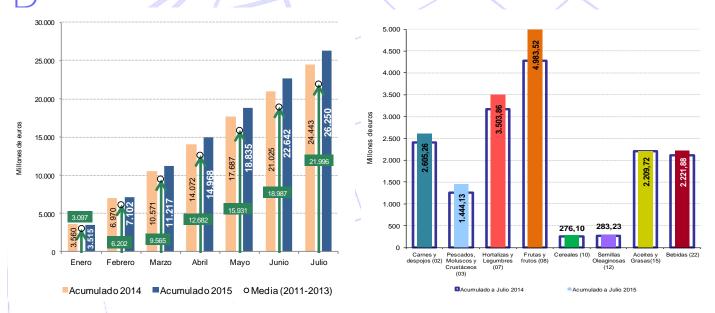
correo electrónico:

sgapc@magrama.es

Se autoriza su utilización siempre que se cite expresamente su origen. Referenciar artículo como "Análisis del Comercio Exterior. Julio 2015"



#### atos acumulados de exportaciones



Los datos de exportaciones acumulados a julio de 2015 son un 7,4% superiores a los del mismo periodo del año anterior. Todos los grupos crecen respecto al primer semestre de 2014, pero destacan los grupos de Frutas (▲16,5%), Pescados (▲14,4%) y Hortalizas (▲10,7%).

## ubsectores MAGRAMA

Variación   Año movil   Año movil   Variación   Agosto2014-   Agosto2013-   Año móvil   *Contrib   Med (últ					EVOLU	JCIÓN DEL C	OMERCIO EXT	ERIOR ( en mi	llones de euro	s)	
MP				Julio	Julio	2015/2014 (%)	Agosto2014- Julio2015	Agosto2013- Julio2014	Año móvil 2015/2014 (%)	*Contrib	2013-2015 Media Julio (últimos 3 años)
Saldo	~ <b>.</b> .					-,-					21.986
Sector Agrario y Pesquero (A+B)	Total Espana Comercio	Exterior									23.473 -1.487
MP											3.457
Saldo   793   707   12,2   10,204   9,867   3,42	Sector Agrario y Pesquero (A+B)										2.727
A. Subsector Alimentario (a+b)    EXP   3.299   3.087   6,9   38.976   36.591   6,52   6,3     IMP   2.407   2.346   2,6   28.351   26.467   7,12   2,2     Saldo   891   741   20,3   10.626   10.124   4,96     EXP   2.998   2.817   6,5   35.770   33.664   6,29   5,4     IMP   1.925   1.880   2,4   22.752   21.490   5,87   1,6     Saldo   1.073   937   14,6   13.018   12.164   7,02     A1. Sector Alimentario Agrario No Transformado   EXP   974   828   17,7   13.600   12.421   9,49   4,8     IMP   659   655   0,7   8.580   7.669   11,88   0,2     Saldo   315   173   82.2   5.020   4.753   5,62     EXP   2.024   1,989   1,8   22.170   21.232   4,42   1,0     Mp   1.266   1.225   3,3   14.172   13.821   2,54   1,5     Saldo   758   764   -0,8   7998   7.411   7,92     EXP   300   270   11,2   3.206   2.937   9,17   0,9     MP   482   466   3,5   5.598   4.977   12,49   0,6     Saldo   -182   -196   7,2   -2.392   -2.040   -17,27     EXP   48   43   11,8   577   504   14,44   0,2     Mp   382   373   2,5   4.432   3,917   13,13   0,3     Saldo   -53   -51   -3,8   -590   -555   -6,21     Mp   382   373   2,5   4.432   3,917   13,13   0,3     B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)   IMP   408   365   11,6   4082   4.043   0,96   1,7     Saldo   -57   -42   -34.5   -282   -297   5,19     EXP   53   158   -3,0   1.835   1.803   1.80   -0,1     EXP   54   414,9   51,6   50   3,54   0,0	Oction Agrano y 1 ca	quoto (ATD)									730
A. Subsector Alimentario (a+b)    IMP   2.407   2.346   2.6   28.351   26.467   7.12   2.2					_					6.3	
Saldo   881   741   20,3   10,626   10,124   4,96	A Subsector Alimen	ntario (a+h)									2.351
a. Alimentario Agrario (a1+a2)    EXP   2.998   2.817   6,5   35.770   33.654   6,29   5,4   MP   1.925   1.880   2,4   22.752   21.490   5.87   1,6   Saldo   1.073   937   14,6   13.018   12.164   7,02   MP   1.925   1.880   1.073   937   14,6   13.018   12.164   7,02   MP   1.926   1.880   1.77   13.600   12.421   9,49   4,8   MP   659   655   0,7   8.580   7.669   11,88   0,2   6.00   1.0	A. Gubacotor Allinoi	nano (a 15)								۷,۷	777
A. Alimentario Agrario (a1+a2)   IMP   1.925   1.880   2.4   22.752   21.490   5.87   1.6										5.4	2.854
Saldo   1.073   937   14,6   13.018   12.164   7,02	a. Alimentario	o Agrario (a1+a2)									
Agrario No Transformado   Saldo   315   173   82,2   5.020   4.753   5.62   5.62	a. Almontan	o Agrano (a 11 az)								1,0	968
Agrario No Transformado   Agrario Transformado   EXP   2.024   1.989   1.8   22.170   21.232   4.42   1.0   1.										18	
Agrario No Transformado   Saldo   315   173   82,2   5.020   4.753   5,62	a ·	1. Sector Alimentario							-		648
Agrario Transformado   EXP   2.024   1.989   1,8   22.170   21.232   4,42   1,0   MP   1.266   1.225   3,3   14.172   13.821   2.54   1,5   Saldo   758   764   -0,8   7998   7.411   7,92   T.411   7,92   T.411   7,92   T.411   7,92   T.411   T.4111   T.4	A	a2. Sector Alimentario							,	0,2	252
MP   1.266   1.225   3,3   14.172   13.821   2,54   1,5   Saldo   758   764   -0,8   7998   7.411   7,92										1.0	
Agrario Transformado   Saldo   758   764   -0,8   7998   7.411   7,92	27										
b. Alimentario Pesquero (b1+b2)	A									,	716
Saldo   -182   -196   7,2   -2.392   -2.040   -17,27				300	270	11,2	3.206	2.937	9,17	0,9	273
B. Alimentario Pesquero No Transformado	b. Alimentario	o Pesquero (b1+b2)	IMP	482	466	3,5	5.598	4.977	12,49	0,6	465
MP   100   93   7,5   1167   1.059   10,13   0,3			Saldo	-182	-196	7,2	-2.392	-2.040	-17,27		-192
No Transformado	h	1 Alimentario Pesquero							14,44	0,2	44
Saldo   -53   -51   -3,8   -590   -555   -6,21		•	IMP					1.059		0,3	94
MP   382   373   2,5   4.432   3.917   13,13   0,3   Saldo   -129   -145   11,0   -1.802   -1.484   -21,40   Saldo   -129   -1.484   -21,40   Saldo   -129   -1.484   -1.484   -21,40   Saldo   -1.484   -	<u> </u>		Saldo	-53	-51	-3,8	-590	-555	-6,21		-51
Transformado	h	2. Alimentario Pesquero		-							230
Saldo   -129   -145   11,0   -1.802   -1.484   -21,40       B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)   EXP   309   332   -6,7   3660   3.786   -3,31   -0,6       MP   408   365   11,6   4082   4.043   0.96   1,7     Saldo   -98   -34   -192,1   -421   -257   -63,77     EXP   153   158   -3,0   1.835   1.803   1.80   -0,1     C. No Alimentario Agrario   IMP   210   200   4,9   2.117   2.100   0.81   0,4     Saldo   -57   -42   -34,5   -282   -297   5,19     EXP   5   4   14,9   51,6   50   3,54   0,0							_			0,3	371
B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)								_	,		-141
Saldo -98 -34 -192,1 -421 -257 -63,77  EXP 153 158 -3,0 1.835 1.803 1,80 -0,1  IMP 210 200 4,9 2.117 2.100 0,81 0,4  Saldo -57 -42 -34,5 -282 -297 5,19  EXP 5 4 14,9 51,6 50 3,54 0,0											
c. No Alimentario Agrario         EXP         153         158         -3,0         1.835         1.803         1,80         -0,1           IMP         210         200         4,9         2.117         2.100         0,81         0,4           Saldo         -57         -42         -34,5         -282         -297         5,19           EXP         5         4         14,9         51,6         50         3,54         0,0	B. Subsector NO Alii	mentario (c+d+e )								1,7	376
c. No Alimentario Agrario         IMP         210         200         4,9         2.117         2.100         0,81         0,4           Saldo         -57         -42         -34,5         -282         -297         5,19           EXP         5         4         14,9         51,6         50         3,54         0,0									,		-46
Saldo -57 -42 -34,5 -282 -297 5,19 EXP 5 4 14,9 51,6 50 3,54 0,0											155
EXP 5 4 14,9 51,6 50 3,54 0,0										0,4	199
											-44
											4
Saldo 2 1 0,0 5,1 9 -43,33	a. No Alimen	d. No Alimentario Pesquero								0,0	3
Salob   Z   1   0,0   5,1   9   -45,33     EXP   151   170   -10,7   1774   1.933   -8,24   -0,5					-	- , -				-0.5	170
e. No Alimentario Forestal IMP 194 162 20.1 1918 1.902 0.85 1.4	e. No Aliment	tario Forestal									
									-,	1,7	-4

\*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 24/09/2015



## anking 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	Julio 2015 (Mill €)	Julio 2014 (Mill €)	% Var. Julio 2015/14	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Julio 2015 (Mill €)	Julio 2014 (Mill €)	% Var. Julio 2015/14	TARIC
Aceite de oliva	266,31	289,97	-8,2%	1509+1510	Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz)	162,68	154,12	5,6%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516
Vino total	243,80	250,69	-2,8%	2204 (EXCEPTO 2204.30)	Habas de soja	115,11	117,05	-1,7%	1201
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	216,76	211,87	2,3%	0203	Camarones, langostinos y quisquillas congelados y sin congelar	78,49	74,28	5,7%	0306.16 + 0306.17
Melocotones frescos	190,80	176,52	8,1%	0805.10	Maiz	74,27	91,51	-18,8%	1005
Resto de Aceites vegetales (soja, palma, girasol, colza, coco, cacahuete, maíz)	76,69	43,18	77,6%	1507 + 1508 + 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1515 + 1516	Quesos	69,35	84,25	-17,7%	0406
Sandias Frescas	74,65	57,72	29,3%	0807.11	Tortas de soja y residuos de la extracción del aceite	69,07	35,05	97,1%	2304
Melones frescos	66,80	56,17	18,9%	0807.10.90+0807.19	Café	68,05	70,06	-2,9%	0901.11 + 0901.12 + 0901.21 + 0901.22 + 0901.30 + 0901.40 + 0901.90
Aceitunas preparadas o conservadas	65,89	64,80	1,7%	2005.70	Trigo blando , morcajo o tranquillon y escandas	67,89	70,07	-3,1%	1001.91 + 1001.99
Preparaciones alimenticias no comprendidas en otras partidas	57,40	52,14	10,1%	2106	Mezclas de sustancias oloriferas	63,88	53,59	19,2%	3302.10
Almendras frescas o secas	55,38	27,66	100,2%	0802.11+0802.12	Preparaciones y conservas de tunidos	49,65	38,56	28,8%	1604.14+1604.19.31+1604.19.39+1604.2 0.70
Uvas frescas	53,72	48,18	11,5%	0806.10	Almendras frescas o secas	49,02	36,38	34,7%	0802.11+0802.12
Preparaciones para alimentación animal	52,95	42,61	24,3%	2309.10 + 2309.90 (EXCEPTO 2309.90.10)	Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	42,02	45,95	-8,6%	0201 + 0202
Carne de bovino fresca, refrigerada o congelada	52,12	40,57	28,5%	0201 + 0202	Preparaciones para alimentación animal	37,73	34,77	8,5%	2309.10 + 2309.90 (EXCEPTO 2309.90.10)
Preparaciones y conservas de tunidos	51,81	47,28	9,6%	1604.14+1604.19.31+1604.19.39+1604.2 0.70	Aceite de oliva	36,78	12,11	203,7%	1509+1510
Limones	51,37	44,62	15,1%	0805.50	Merluza fresca, refrigerada o congelada	34,19	36,10	-5,3%	0302.54.11, 0302.54.15, 0302.54.19, 0302.54.90



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	Julio de	2015	Julio de	2014	Diferencia Mill€	Ranking	Julio de	2015	Julio de 2014		Diferencia Mill€	
Países UE	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	Países UE	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	
Francia	640,71	24,7%	578,70	22,9%	10,7%	Francia	432,48	28,3%	429,65	28,5%	0,7%	
Italia	393,24	15,2%	418,47	16,5%	-6,0%	Alemania	196,81	12,9%	192,42	12,7%	2,3%	
Portugal	381,08	14,7%	429,59	17,0%	-11,3%	Países Bajos	161,57	10,6%	177,90	11,8%	-9,2%	
Alemania	368,04	14,2%	330,42	13,1%	11,4%	Portugal	158,96	10,4%	165,71	11,0%	-4,1%	
Reino Unido	275,65	10,6%	246,40	9,7%	11,9%	Italia	121,49	8,0%	102,11	6,8%	19,0%	
Total UE	2.595,31	71,9%	2.529,74	74,0%	2,6%	Total UE	1.527,85	54,3%	1.510,15	55,7%	1,2%	
Ranking	Julio de	2015	Julio de	2014	Diferencia Mill€	Ranking	Julio de	2015	Julio de	2014	Diferencia Mill€	
Países	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	Países	Mill€	Cuota	Mill€	Cuota	2014-2015	
EEUU	153,36	15,1%	126,70	14,3%	21,0%	Brasil	180,91	6,4%	172,06	6,3%	5,1%	
China	95,38	9,4%	62,69	7,1%	52,1%	EE.UU	114,11	4,1%	104,16	3,8%	9,5%	
Japón	55,32	5,5%	58,29	6,6%	-5,1%	Argentina	113,97	4,0%	73,17	2,7%	55,8%	
México	43,73	4,3%	25,08	2,8%	74,3%	Indonesia	109,52	3,9%	102,75	3,8%	6,6%	
Argelia	42,96	4,2%	27,57	3,1%	55,8%	China	75,78	2,7%	65,94	2,4%	14,9%	
Total PPTT	1.012,71	28,1%	888,57	26,0%	14,0%	Total PPTT	1.287,25	45,7%	1.201,19	44,3%	7,2%	

En la UE, las exportaciones en valor han aumentado un 2,6%, mientras las importaciones intracomunitarias han aumentado un 1,2%, en cambio la cuota de ambas sobre el total ha disminuido un 3%.

Destaca el aumento de las exportaciones a Francia, debido principalmente al aumento de las exportaciones de aceite de oliva ( $\blacktriangle97\%$ ) y de las frutas de hueso ( $\blacktriangle67\%$ ) , a Alemania por el aumento de exportaciones de Melones y sandias ( $\blacktriangle73\%$ ) y frutos secos ( $\blacktriangle156\%$ ). Por último también destaca Reino Unido, con un aumento cercano al 12%, provocado por el incremento de las exportaciones de Melones y sandias ( $\blacktriangle87\%$ ) y Uvas (33%).

En las importaciones destaca el incremento de las procedentes de Italia, debido principalmente al aumento en las importaciones de Conservas de Pescado (▲3.613%), alcanzando la cifra de 6,3 millones de €, y de Pescado fresco o refrigerado (▲55%).

En relación a los PPTT, las exportaciones en valor han aumentado un 14% en valor y la cuota sobre el total lo ha hecho en un 8%, alcanzando un 28,1% del total de exportaciones. Mientras las importaciones intracomunitarias han aumentado un 7,2%, en y la cuota lo ha hecho en un 3%.

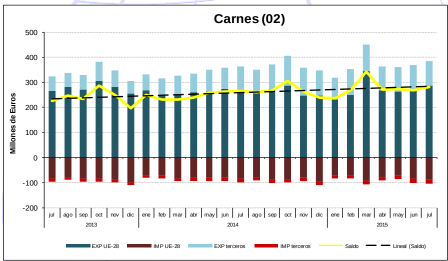
Destaca el aumento de las exportaciones a México por el aumento de exportaciones de Bebidas espirituosas y Vino (\$\textit{\$\textit{A}\$}134 y 24%, respectivamente). China, debido principalmente al aumento de las exportaciones de carne de porcino (\$\textit{\$\textit{A}\$}90%) y de aceite de oliva (\$\textit{\$\textit{A}\$}71%) , Por último también destaca Argelia, con un aumento de las exportaciones de Aceite de Soja, alcanzando la cifra de 13 millones de \$\mathbb{\epsilon}\$, y carne de bovino (\$\textit{\$\textit{A}\$}84%)

En las importaciones destaca Argentina, debido principalmente al aumento en las importaciones de Materias y desperdicios vegetales (▲109%), Tortas y residuos sólidos de la extracción del aceite de soja (▲316%).

#### nálisis principales grupos de ámbito MAGRAMA

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

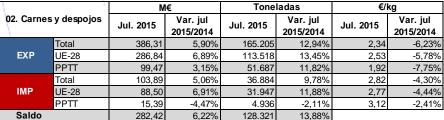
#### Grupo de Carnes (Taric 02)

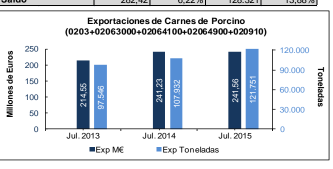


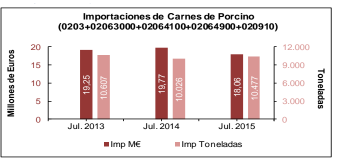
En el mes de julio el grupo Carnes (Taric 02) mantiene su carácter claramente exportador, sí como la tendencia ligeramente creciente. Frente a julio 2014, el saldo comercial mejora un 6,2%. El precio medio de exportación cae un 6%, hasta 2,34 y en importación cae un 4% hasta 2,82 €/kg.

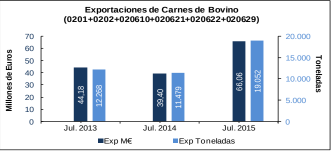
En el subgrupo de Carnes de Porcino con respecto a julio 2014, aumenta el volumen exportado en un 12,8% mientras que su valor se mantiene prácticamente estable. Consecuentemente el precio de exportación baja de 2,23 €/kg a 1,98 €/kg. También baja el precio de importación (de 1,97 €/kg a 1,72 €/kg).

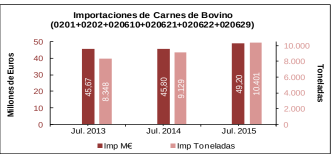
En Carne de Bovino aumenta respecto a 2014 el valor (67%) y el volumen (66%) de las exportaciones con lo que el precio apenas se mueve (de 3,43 €/kg a 3,47€/kg). En las importaciones, aumenta ligeramente el valor (7,4%) y más acusadamente el volumen (14%). El subgrupo Aves de Corral el fuerte aumento en volumen (23%) y en valor (14%) en las importaciones, es el causante que el saldo negativo se incremente de 2,7 M€ a 5,93 M€.

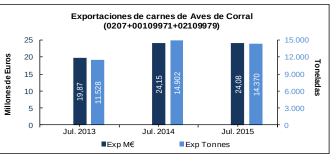


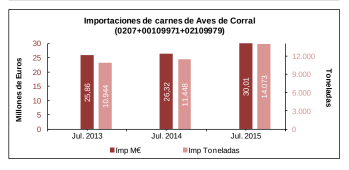












26



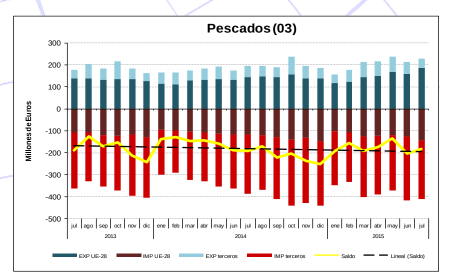
#### Grupo de Pescados (Taric 03)

El grupo de Pescados (Taric 03) tiene un carácter importador con tendencia creciente. Sin embargo el saldo con respecto a julio 2014 ha mejorado en un 4,7 %, como resultado del aumento del 16,9% en las exportaciones, superior al aumento del 6,1% en las importaciones.

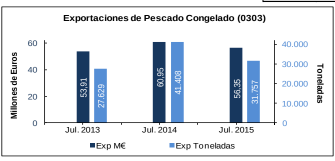
Del subgrupo Pescado Congelado, las exportaciones han disminuido en volumen (23,3%) y valor (7,5%). También han disminuido las importaciones en volumen (0,1%) y valor (1,6%). El precio medio de exportación ha aumentado (de 1,47 €/kg a 1,77 €/kg) y el de importación ha disminuido (de 1,92 a 1,90 €/kg.)

El subgrupo de Crustáceos muestra con respecto a julio 2014 un aumento en el valor (18%) y volumen (20%) de las exportaciones. Su precio ha disminuido un 1,3 %. El valor de las importaciones suben tanto en valor (9,0%) como en volumen (4,2%), lo que supone que su precio medio alcanza una subida del 4,6%.

El subgrupo Moluscos muestra un fuerte aumento en valor en las exportaciones respecto a julio 2014 (suben un 26%). Las importaciones disminuyeron en un 8,7%. Paralelamente en volumen, las exportaciones aumentan un 7% y las importaciones disminuyen un 18%. El precio de exportación sube hasta 3,6 €/kg y el de importación baja hasta 2,7€/kg.

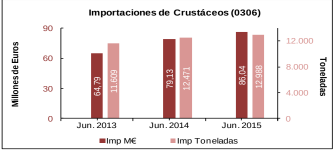


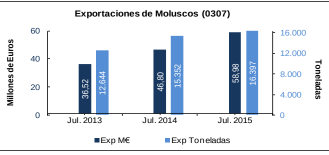
		M	€	Tone	ladas	€/kg		
03. P	03. Pescados		Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	
	Total	228,66	16,97%	67.375	-9,08%	3,39	28,65%	
EXP	UE-28	186,92	30,75%	44.148	6,79%	4,23	22,43%	
	PPTT	41,74	-20,53%	23.227	-29,10%	1,80	12,10%	
	Total	413,01	6,14%	116.882	-3,90%	3,53	10,45%	
IMP	UE-28	145,70	24,08%	40.676	16,72%	3,58	6,31%	
	PPTT	267,31	-1,61%	76.207	-12,18%	3,51	12,04%	
Saldo	_	-184,35	4,79%	-49.507	-4,16%		•	





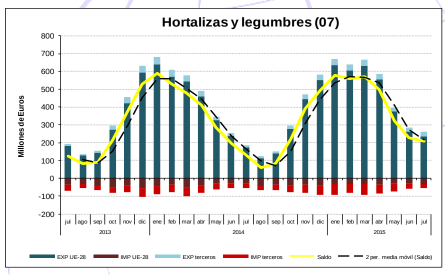








#### Grupo Hortalizas y Legumbres (Taric 07)



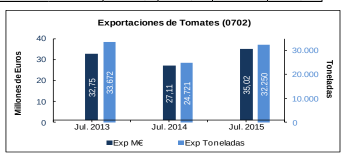
07. Hortalizas y		М	€	Tone	ladas	€/kg		
	legumbres		Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	
	Total	262,42	40,67%	325.375	26,47%	0,81	11,22%	
EXP	UE-28	233,78	35,34%	288.207	19,33%	0,81	13,42%	
	PPTT	28,64	107,24%	37.169	135,99%	0,77	-12,18%	
	Total	55,04	3,25%	74.934	-4,88%	0,73	8,54%	
IMP	UE-28	30,31	9,62%	52.426	1,50%	0,58	8,00%	
	PPTT	24,73	-3,62%	22.508	-17,02%	1,10	16,14%	
Saldo		207.38	55 64%	250 441	40 31%			

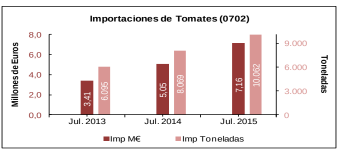
El grupo de Hortalizas y Legumbres (Taric **07) tiene un carácter claramente exportador con** ligera tendencia creciente. El valor de las exportaciones han aumentado frente a julio 2014 en un 40%, y esta mejora se produce tanto en los destinos UE como PPTT. Las importaciones aumentan pero mucho menos (3%).

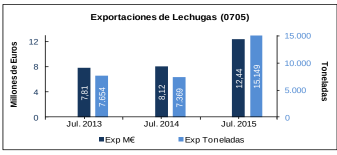
En el subgrupo Tomates, las exportaciones han aumentado en valor (29%) y volumen (30 %). Su precio medio de exportación ha disminuido muy ligeramente (de 1,10 €/kg a 1,09 €/kg). Las importaciones también aumentan en valor (42 %) y volumen (25 %). Su precio también aumenta (de 0,63 €/kg a 0,71 €/kg).

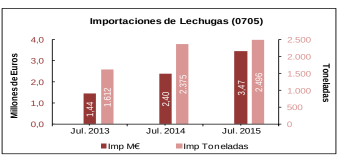
En el subgrupo Lechugas, el valor exportado aumentó en un 53%, y el volumen un 105%, debido a un descenso del precio de 0,28 €/kg (25%). Las importaciones también han aumentado en valor (45%), volumen (5%) y precio (37%) que pasa de 1,01 €/kg a 1,39 €/kg. El saldo en valor ha mejorado en un 56%.

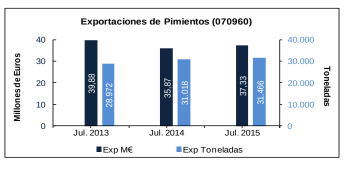
En el subgrupo Pimientos, las exportaciones respecto a julio 2014 aumentan ligeramente en valor (4,1%), volumen (1,4%) y precio de exportación (2,5%), que pasa de 1,16  $\mbox{\ensuremath{\ensuremath{\mbox{\ensuremath{\ensuremath{\ensuremath{\ensuremath{\ensuremath{\mbox{\ensuremath{\ensuremat$ 

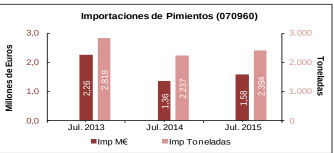












Boletín Mensual de Estadística - Agosto-Septiembre 2015



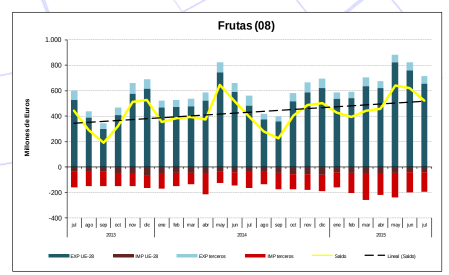
#### Grupo Frutas (Taric 08)

El grupo Frutas (Taric o8) tiene un carácter netamente exportador con tendencia creciente. Respecto a julio 2014 el saldo comercial aumenta (31,8%), llegando a 520 M€, debido principalmente al fuerte aumento del valor de las exportaciones (27,7%). Las importaciones también aumentan su valor (18%). Los precios medios también suben.

El subgrupo de Cítricos supone el 12% del total de exportaciones. Estas han tenido un aumento en volumen (5%) y valor (18%), debido a la subida del precio medio (12%). Las importaciones crecieron un 55% en valor y 58% en volumen; aunque son poco significativas frente a las exportaciones.

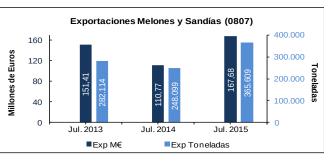
En el subgrupo Melones y Sandías, las exportaciones han aumentado en volumen (47%) y valor (51%). Las importaciones también han subido en volumen (117%) y valor (81%), aunque su precio medio ha descendido. No Son representativas frente a las exportaciones.

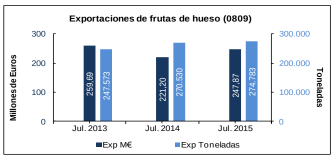
El subgrupo de Frutas de Hueso representa el 35% del total de las exportaciones. Ha aumentado respecto a julio 2014 sus exportaciones en valor (12,0%), volumen (1,5%) y precio (9,7%). Las importaciones son poco significativas, pero también crecieron en valor (167%), volumen (80%) y precio medio (49%) pasando de 0,53 e/kg. A 0,79 €/kg.

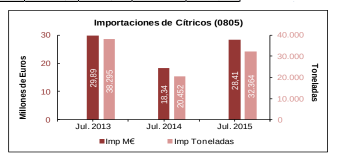


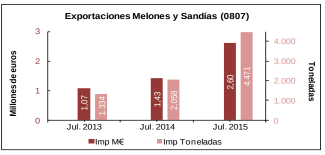
			€	Toneladas €/kg			kg
		Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014
EXP	Total	715,41	27,77%	843.774	18,63%	0,85	7,71%
	UE-28	654,61	35,85%	787.503	26,56%	0,83	7,34%
	PPTT	60,80	-22,11%	56.271	-36,79%	1,08	23,23%
	Total	194,72	18,05%	137.130	5,79%	1,42	11,59%
IMP	UE-28	40,04	39,85%	45.050	29,09%	0,89	8,34%
	PPTT	154,68	13,47%	92.080	-2,80%	1,68	16,74%
Saldo		520.69	31.83%	706.644	21.49%		

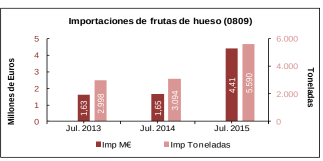




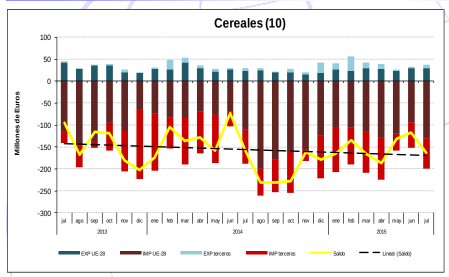








#### Grupo Cereales (Taric 10)



1		M	n€ To		adas	€/kg	
\		Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014
	Total	37,31	24,62%	115.264	42,63%	0,32	-12,63%
EXP	UE-28	29,93	25,92%	94.100	40,48%	0,32	-10,37%
	PPTT	7,38	19,61%	21.165	53,05%	0,35	-21,85%
	Total	199,58	6,37%	1.024.119	4,61%	0,19	1,68%
IMP	UE-28	129,57	17,15%	668.051	22,07%	0,19	-4,03%
	PPTT	70,01	-9,11%	356.068	-17,52%	0,20	10,19%
Saldo		-162,27	-2,90%	-908.854	-1,19%		

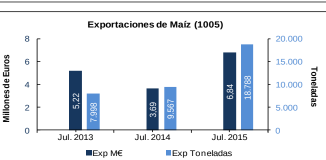
El grupo Cereales en grano (Taric 10) mantiene un carácter importador, con tendencia creciente. A pesar del aumento en valor de las exportaciones (24,6%), su saldo ha empeorado respecto a julio 2014 un 2,9%; debido a que también han aumentado las importaciones (6,4%).

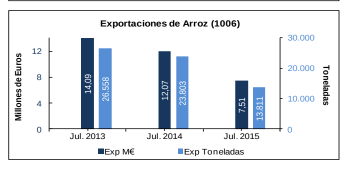
El subgrupo del Trigo representa el 40,7% de las importaciones. Con respecto a julio de 2014, las importaciones han aumentado en valor (11,7%), pero se han mantenido en volumen, por lo que su precio medio ha subido en un 15%, pasando de 0,20 €/kg a 0,23€/kg. Las exportaciones aumentaron un 88% en valor y un 113% en volumen; aunque son poco significativas.

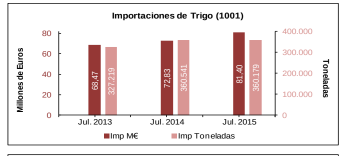
El subgrupo del Maíz, también supone el 40,7% de las importaciones. Estas disminuyeron con respecto a julio 2014, un 4% en volumen y un 9% en valor. Su precio medio descendió desde 0,18 €/kg. a o,17€/kg. Las exportaciones en este subgrupo tienen un carácter testimonial.

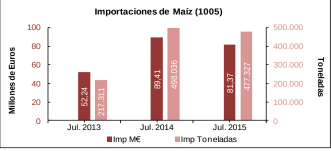
De los subgrupos analizados, el Arroz, es el único que presenta un saldo positivo (2,13M€). Sin embargo, el saldo ha disminuído con respecto a julio 2014 en un 70%, debido a que tanto el volumen de exportación como su valor tuvieron descensos con respecto del 42% y el 38% respectivamente.

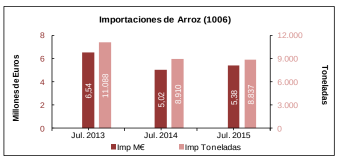














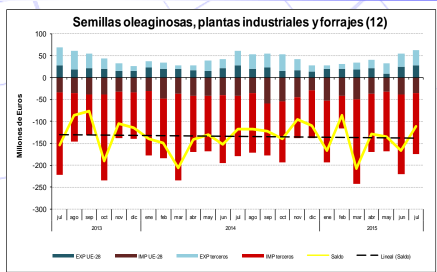
Grupo Semillas Oleaginosas, plantas industriales y forrajes (Taric 12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia ligeramente creciente. Respecto a julio de 2014, su saldo comercial mejora ligeramente (5,3%), debido a la disminución de importaciones (14%) procedentes de la U.E.

El subgrupo Habas de Soja representa el 66,1% del valor del total de las importaciones del grupo en julio. Su saldo ha mejorado muy ligeramente (de −116,35 M€ a −114,26M€), a pesar del aumento de volumen en las importaciones (15,6 %), debido a la bajada del precio medio de las mismas, de 0,42 €/kg a 0,36€/kg Las exportaciones se pueden considerar como testimoniales.

El subgrupo Semillas de Girasol, disminuye el volumen importado un 15%, mientras su valor aumenta un 1%, debido a la subida del precio de importación hasta los o,63 €/kg. Las exportaciones también se consideran como testimoniales.

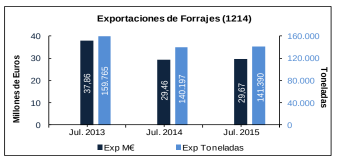
De los subgrupos analizados Forrajes es el único que tiene saldo positivo (29,14 M€). El volumen de las exportaciones subió un 0,85%, y el valor exportado aumento en un escaso 0,71%, por lo que el precio de exportación se mantuvo estable en 0,21€/kg. Las importaciones son poco significativas tanto en valor como en volumen.

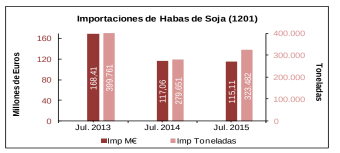


12. Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes		M	l€	Tone	ladas	€/kg		
		Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	
	Total	62,55	2,51%	191.538	7,55%	0,33	-4,69%	
EXP	UE-28	27,07	-2,56%	51.969	30,47%	0,52	-25,31%	
	PPTT	35,48	6,74%	139.569	0,95%	0,25	5,73%	
	Total	174,04	-2,63%	370.189	6,70%	0,47	-8,75%	
IMP	UE-28	35,28	-14,18%	35.057	-32,44%	1,01	27,03%	
	PPTT	138,76	0,82%	335.133	13,59%	0,41	-11,24%	
Saldo		-111.49	5.29%	-178.651	-5.81%		·	

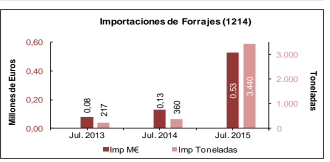




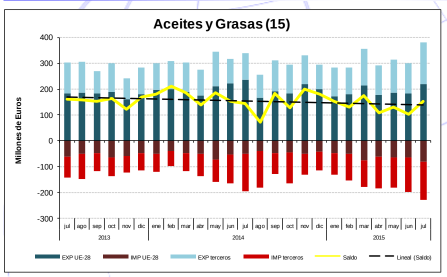








#### Grupo Aceites y grasas (Taric 15)



		M	l€	Tone	ladas	€/kg		
15. Acei	tes y grasas	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	
	Total	381,88	12,51%	200.812	5,53%	1,90	6,62%	
EXP	UE-28	220,25	-6,38%	91.755	-32,25%	2,40	38,17%	
	PPTT	161,63	55,19%	109.057	98,75%	1,48	-21,92%	
	Total	229,92	17,35%	267.523	-0,12%	0,86	17,50%	
IMP	UE-28	80,85	56,38%	85.846	44,25%	0,94	8,41%	
	PPTT	149,07	3,36%	181.677	-12,80%	0,82	18,53%	
Saldo.		151.06	5 90%	-66 711	13 08%			

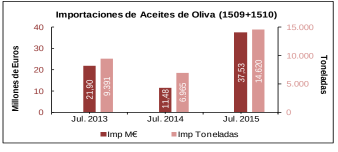
El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador y con una tendencia ligeramente decreciente. Respecto a julio 2014, mejora el saldo debido fundamentalmente al incremento de las exportaciones a PPTT. Las importaciones aumentan tanto las provenientes de la UE28 como PPTT.

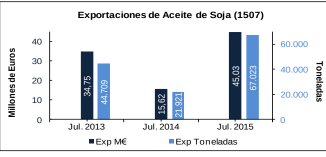
El subgrupo Aceite de Oliva representó el 75% de las exportaciones y el 16% de las importaciones del grupo. Respecto a julio 2014 las exportaciones aumentaron en valor (1,4%) y disminuyeron (36%) en volumen. El precio de exportación aumentó un 57% hasta los 3,44 €/kg y el de importación aumentó un 56% (2,57 €/kg).

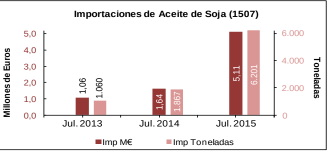
Con respecto al Aceite de Soja, es importante señalar la importante subida en las exportaciones con respecto a julio 2014. El volumen exportado asciende un 206 % y su valor en un 188% hasta llegar a 45M€; el precio desciende ligeramente (de 0,71 €/kg a 0,67 €/kg). El volumen de importación es muy bajo, aún así, también sube en un 232% hasta las 6.201 t.

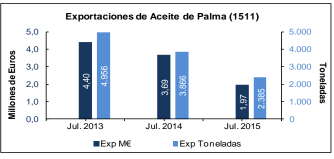
En el subgrupo de Aceite de Palma, el descenso del volumen de importación (12%), a pesar del aumento de su precio (6%), provoca la bajada del valor importado en un 6%, hasta los 102,5 M€.. El valor de las exportaciones es testimonial tanto en volumen como valor.

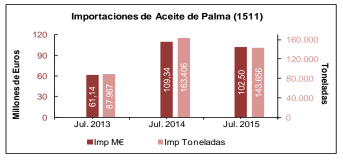














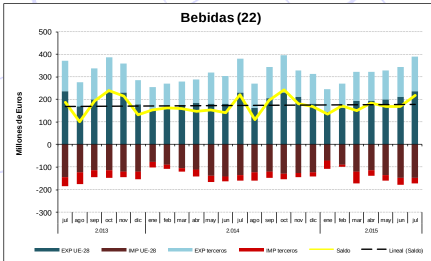
# Grupo Bebidas (Taric 22)

El grupo de las Bebidas (Taric 22) es marcadamente exportador con una tendencia estable. Respecto a julio 2014 ha disminuido el saldo debido fundamentalmente al aumento de las importaciones de UE28. Las exportaciones han crecido tanto a la UE28 como a PPTT.

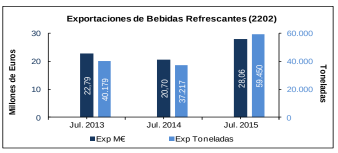
El subgrupo de las Bebidas Refrescantes disminuye en el último año su saldo negativo en un 66% hasta los 4,3 M€, debido sobre todo, al fuerte aumento en valor de las exportaciones (35,5%).

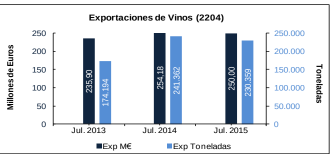
El subgrupo del Vinos representa el 64% de la exportaciones del grupo. El volumen exportado desciende un 4,5%, pero su valor cae solo un 1,6%, debido a la subida del precio medio en un 4% hasta 1,09 €/kg. El valor importado subió un 33%, pero el volumen aumentó más ligeramente, un 19,6%, lo que implica un aumento importante del precio (11%) hasta los 3,51 €/kg.

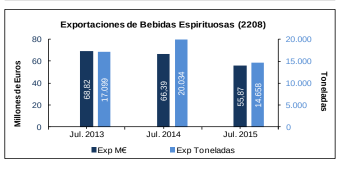
El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa 45% de las importaciones del grupo. Su saldo negativo ha empeorado en un 327% debido sobre todo a la bajada del valor de las exportaciones en un 16%, a pesar de la subida en precio de las mismas en un 15%, hasta 3,81 €/kg. El valor de las importaciones ha aumentado un 9% hasta 77,88 M€, con una subida del precio medio hasta 4,44€/kg.

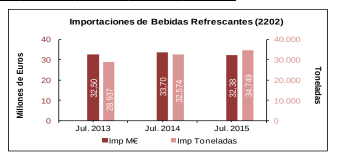


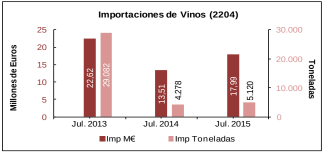
22. Bebidas		M	€	Tone	ladas	€/kg					
		Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014	Jul. 2015	Var. jul 2015/2014				
EXP	Total	388,56	2,02%	375.646	4,78%	1,04	-2,64%				
	UE-28	236,65	2,43%	282.503	6,67%	0,87	-3,97%				
	PPTT	151,91	1,37%	93.143	-0,57%	1,47	1,95%				
	Total	171,95	7,71%	131.898	8,50%	1,60	-0,73%				
IMP	UE-28	147,60	7,99%	121.971	9,77%	1,29	-1,62%				
	PPTT	24,35	6,05%	9.926	-4,99%	3,43	11,63%				
Saldo	·	216.61	-2.09%	243,748	2.87%						

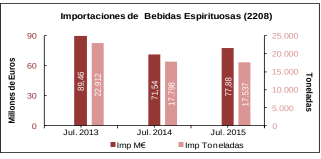














# 3. AGRICULTURA

# 3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

#### **JUNIO 2015**

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España, correspondientes al 30 de junio de 2015. Se elaboran con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas, tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente.

#### Cereales

Las estimaciones de producción de cereales de otoño-invierno para la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015, reflejan para todo el grupo en general una bajada del 6,2% en relación a la campaña precedente, si bien por cultivos se presentan variaciones de distinto signo. Descienden trigo blando (-8,7%), cebada de dos carreras (-8,6%) y triticale (-0,9%) y registran ascensos centeno (+22,9%), trigo duro (+6%), avena (+2,7%) y cebada de seis carreras (+0,2%). La superficie cultivada presenta variaciones del mismo signo que la producción (-1,4% para el grupo), salvo en triticale, cuya superficie aumenta levemente (+1,3%).

	Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
	Trigo blando	6	6.811,7	5.698,6	5.200,1	91,3
	Trigo duro	6	933,3	789,2	836,5	106,0
)	Trigo total	6	7.744,9	6.487,8	6.036,7	93,0
	Cebada seis carreras	6	1.187,4	708,3	710,1	100,2
	Cebada dos carreras	6	8.817,6	6.225,1	5.687,0	91,4
	Cebada total	6	10.005,0	6.933,5	6.397,1	92,3
	Avena	6	957,7	670,5	688,3	102,7
	Centeno	6	384,0	228,8	281,1	122,9
	Triticale	6	394,8	449,6	445,4	99,1
	Cereales otoño invierno	6	19.486,4	14.770,2	13.848,6	93,8

Entre los cereales de primavera, la superficie registra, con relación a la campaña pasada, descensos en maíz (-11,6%) y ascensos en sorgo (+8,1%), mientras que el arroz se mantiene estable (-0,3%).

Cultivos (000 Ha)	Mes De	Mes Def. 2013		Avance 2015	2015 (2014=100)
Maíz	6	440,0	433,9	383,4	88,4
Sorgo	6	9,0	6,5	7,0	108,1
Arroz	6	112,1	110,2	110,0	99,7

#### 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 garbanzos (-3%) y yeros, que descienden un 22,2%. Los guisantes secos suben un 22,3%, las lentejas un 18,8%, las habas secas un 8,3%, la veza un 5,4% y

el altramuz un 3,8%. En general, estos ascensos de producción se acompañan de variaciones al alza, también,

Cultivo (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Habas secas	6	27,8	35,6	38,6	108,3
Lentejas	6	40,6	17,5	20,8	118,8
Garbanzos	6	26,1	33,5	32,5	97,0
Guisantes secos	6	190,8	134,9	165,0	122,3
Veza	6	85,3	75,6	79,7	105,4
Altramuz dulce	6	2,5	3,1	3,2	103,8
Yeros	6	90,2	69,2	53,8	77,8

en sus superficies. Asimismo, la bajada de producción en yeros también se registra en su superficie.

#### 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 5,1% respecto a la campaña anterior. En el caso de la col-

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Remolacha verano	6	384,3	749,5	711,5	94,9
Colza	6	113,2	105,6	139,2	131,7

za se produce un aumento del 31,7%, con subidas paralelas en su superficie.

#### - Hortalizas y frutales

Las estimaciones de producción de hortalizas de la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015, indican, respecto a la anterior campaña, descenso en la patata temprana (-3,3%) y ascenso de un 1,6% en la de media estación, con variaciones similares en sus superficies. El tomate de verano (recolección 1-VI/31-IX) desciende un 7,1%.

La cebolla babosa aumenta un 3,2%, mientras que la de grano desciende un 7,8%

En otras hortalizas, las estimaciones de producción, con respecto a la campaña anterior, registran aumentos en su mayoría. Suben zanahoria (+24,9%), berenjena (+17,2%), calabacín (+16,6%), alcachofa (+10,7%), habas verdes (+7,4%), fresa y fresón (+5,7%), espinacas (+3,6%), ajos (+3,2%), otras setas (+2,9%), rábanos (+2,6%) y pepino (+1,5%). Descienden guisantes verdes (-16,7%), espárragos (-4,4%), champiñón (-0,6%), y pimiento (-0,5%).

Son primeras estimaciones de campaña las de patata de media estación, tomate de recolección 1-VI/31-IX, pimiento, cebolla grano y ajo.

La estimación de la alcachofa en este mes corresponde, por su calendario específico, a la cosecha 2014.

#### **AVANCES JUNIO (...continuación)**



En frutales las estimaciones de producción registran aumentos en frambuesa (+24,5%), albaricoque (+19,2%), manzana de mesa (+4,6%) y nectarina (+1,2%), mientras que los descensos se producen en cereza y guinda (-17,6%), melocotón (-10,1%), higo (-9,6%), ciruela (-8,4%) y pera (-2,4%). En frutos secos suben avellana (+7,3%) y almendra (+5%). Son primeras estimaciones de campaña las de nectarina, higos y avellanas.

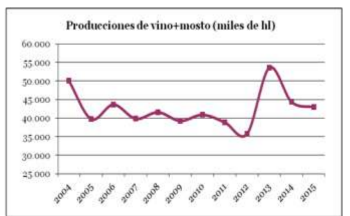
Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Patata temprana	6	299,1	435,8	421,5	96,7
Patata de media estación	6	995,0	974,2	989,5	101,6
Cebolla babosa	6	168,8	191,8	176,9	103,2
Cebolla grano	6	667,4	779,1	751,9	92,2
Tomate (rec.1-vi/30-ix)	6	2.288,4	3.264,3	3.508,4	92,9
Champiñón	6	134,9	122,6	121,8	99,4
Otras setas	6	14,8	15,2	15,6	102,9
Alcachofa	6	199,7	221,2		110,7(*)
Berenjena	6	206,1	211,2	247,4	117,2
Calabacín	6	488,5	456,7	532,6	116,6
Guisantes verdes	6	86,4	94,2	78,5	83,3
Fresa y fresón	6	312,5	299,8	316,8	105,7
Pimiento total	6	1.012,8	1.091,2	1.086,1	99,5
Espárragos	6	49,4	52,2	49,9	95,6
Pepino	6	746,9	739,3	750,2	101,5
Zanahoria	6	372,6	332,2	415,1	124,9
Rábanos	6	5,0	4,6	4,7	102,6
Ajo	6	173,2	169,2	174,7	103,2
Espinacas	6	55,9	61,1	63,3	103,6
Habas verdes	6	45,5	45,5	48,9	107,4
Manzana mesa	6	462,9	477,6	499,8	104,6
Pera total	6	425,6	410,1	400,1	97,6
Albaricoque	6	124,3	138,7	165,4	119,2
Cereza y guinda	6	90,1	108,4	89,3	82,4
Melocotón	6	801,7	1.061,3	954,4	89,9
Nectarina	6	509,7	625,5	633,1	101,2
Ciruela	6	172,4	232,3	212,7	91,6
Almendra	6	143,1	198,7	208,7	105,0
Avellana	6	15,3	13,5	14,5	107,3
Frambuesa	6	11,7	14,3	17,8	124,5
Higo	6	30,4	28,4	25,7	90,4

#### Producciones vitivinícolas

La primera estimación de producciones vitivinícolas, para la cosecha 2015, campaña 2015/16, previa a la vendimia y muy preliminar, sitúa la producción de vino y mosto en 42,938 millones de hectolitros, un 3,1% inferior a la campaña pasada. Podrá verse modificada a medida que transcurra la campaña y se vaya actualizando con los datos proporcionados por las distintas CCAA.

Estas estimaciones son producción total estimada de vino y mosto e incluye la producción de los pequeños productores (autoconsumo).

Producto (000 t/ 000 HI)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Uva de mesa (000 t)	6	250,5	228,9	256,0	111,8
Uva vinificación (000 t)	6	7.382,4	6.002,9	5.804,5	96,7
Vino + Mosto (000 HI)	6	53.549,8	44.306,7	42.937,6	96,9





(\*) (2013=100)

http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/



#### **AVANCES JUNIO (...continuación)**

#### SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - JUNIO 2015

*		SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)  PRODUCCIONES (Miles de Tonelac						das)		
		DEFIN.	PROVIS.	AVANCE	2015		DEFIN.	PROVIS.	AVANCE	2015
	MES (*)	2013	2014	2015	2014=100	MES (*)	2013	2014	2015	2014=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.781,6	1.871,7	1.833,9	98,0	6	6.811,7	5.698,6	5.200,1	91,3
trigo duro	3	343,4	295,7	312,6	105,7	6	933,3	789,2	836,5	106,0
trigo total	3	2.125,0	2.167,4	2.146,5	99,0	6	7.744,9	6.487,8	6.036,7	93,0
cebada de seis carreras	3	424,2	370,4	391,6	105,7	6	1.187,4	708,3	710,1	100,2
cebada de dos carreras	4	2.360,1	2.415,3	2.304,3	95,4	6	8.817,6	6.225,1	5.687,0	91,4
cebada total avena	4 3	2.784,3 444,5	2.785,8 430,2	2.695,8 447,4	96,8 104,0	6	10.005,0 957,7	6.933,5 670,5	6.397,1 688,3	92,3 102,7
centeno	3	155,6	133,9	146,3	104,0	6	384,0	228,8	281,1	102,7
triticale	3	142,3	193,0	195,4	101,3	6	394,8	449,6	445,4	99,1
cereales otoño invierno	9	5.651,7	5.710,2	5.631,5	98,6	6	19.486,4	14.770,2	13.848,6	93,8
maíz	6	440,0	433,9	383,4	88,4	6	4.930,2	4.749,8		
sorgo	6	9,0	6,5	7,0	108,1	6	45,1	42,4		
arroz	6	112,1	110,2	110,0	99,7	6	876,6	863,6	890,5	103,1
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	6,8	7,7	8,8	114,7	6	11,3	12,2		400.0
habas secas	6	17,5	22,7	28,3	124,4	6	27,8	35,6	38,6	108,3
lentejas	6	31,5	31,1	33,7	108,4 100,8	6	40,6 26,1	17,5	20,8 32,5	118,8 97,0
garbanzos guisantes secos	6	27,3 122,1	38,3 138,6	38,6 148,2	100,8	6	190,8	33,5 134,9	32,5 165,0	122,3
veza	6	71,4	93,8	96,6	103,0	6	85,3	75,6	79,7	105,4
altramuz dulce	6	3,7	4,7	4,2	89,3	6	2,5	3,1	3,2	103,4
yeros	6	84,1	104,8	73,7	70,3	6	90,2	69,2	53,8	77,8
TUBÉRCULOS										
patata temprana	6	11,7	14,5	14,0	97,0	6	299,1	435,8	421,5	96,7
patata media estación	6	35,1	33,5	34,3	102,3	6	995,0	974,2	989,5	101,6
patata tardía	6	21,4	23,3	20,5	88,1	12	790,9	945,6		
patata total	4	72,0	75,8	73,1	96,5	12	2.170,9	2.467,8		
CHI TIVOS INDUSTRIALES										
CULTIVOS INDUSTRIALES remolacha azucarera (r. verano)	6	5,5	8,7	8,7	99,9	6	384,3	749,5	711,5	94,9
remolacha azucarera (r. invierno)	6	26,6	29,8	29,3	98,4	2	2.135,6	2.951,0	/11,5	94,9
remolacha total	0	32,1	38,4	37,9	98,7	2	2.133,0	3.700,5		
algodón	6	63,9	74,5	73,9	99,2	1	145,6	226,2		
girasol	6	865,6	781,4	769,7	98,5	6	1.038,1	979,5		
soja	5	0,5	0,8	1,3	159,5	6	1,5	2,7		
colza	2	42,5	43,0	61,1	142,2	6	113,2	105,6	139,2	131,7
HORTALIZAS										
espárrago	7	10,1	10,4	40.1	11.4.0	6	49,4	52,2	49,9	95,6
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	30,6	37,5	43,1	114,8	6	2.288,4	3.264,3	3.508,4	107,5
cebolla babosa	4	3,6	3,9	3,9	100,2	6	168,8	191,8	176,9	92,2
cebolla grano y medio grano	6 4	10,6	12,3	12,6	102,5	6	667,4	779,1	751,9	96,5
berenjena calabacín	5	3,6 9,6	3,5 10,3	3,4 10,3	96,2 100,7	6	206,1 488,5	211,2 456,7	247,4 532,6	117,2 116,6
guisantes verdes	6	9,6 11,9	13,3	10,3	89,9	6	488,5 86,4	94,2	532,6 78,5	83,3
pimiento total	6	18,1	18,1	18,4	101,8	6	1.012,8	1.091,2	1.086,1	99,5
habas verdes	6	5,3	5,2	5,6	108,1	6	45,5	45,5	48,9	107,4
pepino	3	8,6	9,0	8,8	98,3	6	746,9	739,3	750,2	101,5
fresa y fresón	6	8,0	7,8	7,2	93,3	6	312,5	299,8	316,8	105,7
alcachofa	6	15,5	16,8			6	199,7	221,2		110,7
champiñón (**)	5	48,4	45,6	45,3	99,3	6	134,9	122,6	121,8	99,4
otras setas (**)	5	9,0	8,5	9,7	113,8	6	14,8	15,2	15,6	102,9
rábano (**)	3	31,9	26,3	24,6	93,5	6	5,0	4,6	4,7	102,6
ajo	6	18,9	19,8	19,3	97,5	6	173,2	169,2	174,7	103,2
zanahoria	5	6,6	6,6	6,8	103,3	6	372,6	332,2	415,1	124,9
espinacas	3	3,0	3,3	3,4	103,4	6	55,9	61,1	63,3	103,6
FRUTALES manzana sidra						3	67.6	011		
manzana sidra manzana de mesa						3 6	67,6 462,9	84,4 477,6	499,8	104,6
pera total						6	462,9 425,6	477,6	499,8	97,6
albaricoque						6	124,3	138,7	165,4	119,2
cereza y guinda						6	90,1	108,4	89,3	82,4
melocotón						6	801,7	1.061,3	954,4	89,9
nectarina						6	509,7	625,5	633,1	101,2
ciruela						6	172,4	232,3	212,7	91,6
almendra						6	143,1	198,7	208,7	105,C
avellana						6	15,3	13,5	14,5	107,3
						6	11,7	14,3	17,8	124,5
frambuesa						6	30,4	28,4	25,7	90,4
higo						Ü	30,4	20,4	20,1	70,7
higo VIÑEDO										
higo VIÑEDO uva de mesa						6	250,5	228,9	256,0	111,8
higo VIÑEDO							250,5 7.382,4			

<sup>(\*)</sup> Mes al que corresponde la última estimación

<sup>(\*\*)</sup> La superficie se expresa en miles de áreas (\*\*\*) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. No corresponde a las existencias a 25 de noviembre



# AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

### **JULIO 2015**

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

#### Cereales

Las estimaciones de producción de cereales de otoño-invierno para la campaña agrícola 2014-15, cosecha 2015 presentan, respecto a la campaña anterior, variaciones de distinto signo según los cultivos. Descienden los de mayor peso: trigo blando (-4%) y cebada de dos carreras (-6,9%) y registran ascensos todos los demás: centeno (+24,7%), avena (+13,9%), trigo duro (+9,9%), cebada de seis carreras (+1,2%) y triticale (+0,9%). De esta forma, el grupo, en general, refleja una bajada del 2,8% en relación a la campaña precedente. En todos los casos, las producciones son muy inferiores a las de la cosecha de 2013, que fue excepcional.

La superficie cultivada presenta variaciones del mismo signo que en las producciones, aunque sean menores (-1,4% para el grupo).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Trigo blando	7	6.811,7	5.698,6	5.473,0	96,0
Trigo duro	7	933,3	789,2	867,5	109,9
Trigo total	7	7.744,9	6.487,8	6.340,6	97,7
Cebada seis carreras	7	1.187,4	708,3	717,0	101,2
Cebada dos carreras	7	8.817,6	6.225,1	5.797,3	93,1
Cebada total	7	10.005,0	6.933,5	6.514,4	94,0
Avena	7	957,7	670,5	764,0	113,9
Centeno	7	384,0	228,8	285,4	124,7
Triticale	6	394,8	449,6	453,6	100,9
Cereales otoño invierno	7	19.486,4	14.770,2	14.357,9	97,2

Entre los cereales de primavera, los primeros avances de producción de la campaña 2.014/2.015 registran, con relación a la campaña pasada, ascensos en sorgo (+25,1%) y arroz (+2,9%), produciéndose, en el caso del sorgo, con avances paralelos en su superficie.

Cultivos t)	(000	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Sorgo		7	45,1	42,4	53,0	125,1
Arroz		7	876,6	863,6	888,4	102,9

#### 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 descienden un 21,2%, garbanzos (-10,5%) y altramuz (-2,5%). Destacan entre las subidas las de judias secas (+51,2%) y guisantes secos (+25,4%). También suben lentejas (+15,7%), habas secas (+11,4%) y veza (+8,9%).

Estas variaciones en la producción se dan con el mismo signo en las de superficie pero con distintas magnitudes.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Judías secas	7	11,3	12,2	18,4	151,2
Habas secas	6	27,8	35,6	39,7	111,4
Lentejas	6	40,6	17,5	20,3	115,7
Garbanzos	6	26,1	33,5	30,0	89,5
Guisantes secos	6	190,8	134,9	169,2	125,4
Veza	6	85,3	75,6	82,3	108,9
Altramuz dulce	6	2,5	3,1	3,0	97,5
Yeros	6	90,2	69,2	54,5	78,8

### Cultivos industriales

Los primeros datos de previsión de producción para la cosecha 2015 registran, respecto a la campaña anterior, descensos para remolacha "de verano" (-5,1%) y algodón (-16,5%) y subidas en colza (+32,4%) y soja (+44,4%), si bien la soja, con muy poca significación, aumenta únicamente 1.100 t.

Todas las variaciones citadas, salvo en remolacha, se producen con variaciones parecidas en sus superficies.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2013	Prov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Remolacha azucarera (verano)	7	384,3	749,5	711,4	94,9
Remolacha azucarera (invierno)		2.135,6	2.951,0		
Algodón	7	145,6	226,2	188,8	83,5
Girasol		1.038,1	979,5		
Soja	7	1,5	2,7	3,8	144,4
Colza	7	113,2	105,6	139,9	132,4

### Hortalizas y frutales

Las estimaciones de producción indican descenso en patata temprana (-3,30%) y una leve subida en patata de media estación (+1,1%), con variaciones similares en sus superficies.

Descienden tanto la cebolla babosa como la cebolla grano, un 4,5% y un 3,8%, respectivamente. En el tomate de recolección 1-VI/31-IX sube su producción un 8%, que viene acompañado de un incremento en superficie del 15,4%.

En otras hortalizas, las estimaciones de producción, con respecto a la campaña anterior, registran aumentos en calabacín (+16,5%) y sandía (+9,1%), mientras que se producen descensos en espárrago (-2,7%) y pimiento (-0,5%). El melón prácticamente no varía (-0,1%). Son primeras estimaciones de campaña las de melón y calabacín.

En frutales no cítricos se anotan aumentos en albaricoque (+11,9%) y manzana de mesa (+6,1%), mientras que los descensos se producen en melocotón (-15,6%) y pera (-6,2%). En frutos secos suben almendra (+11%) y avellana (+6,8%).

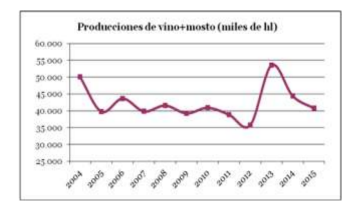
#### Cultivos Def Prov Avance 2015 Mes (000 t) 2013 (2014 = 100)2014 Patata temprana 435,8 6 299,1 421,6 96,7 Patata media estación 7 995.0 974.2 984.6 101.1 95,5 7 191.8 Cebolla babosa 168.8 183 1 Cebolla grano 667.4 779.1 749.9 96,2 Tomate (rec.1-vi/30-ix) 2.288,4 3.264,3 3.524,7 108.0 Pimiento total 6 1.012,8 1.091,2 1.086,2 99,5 7 Calabacín 488,5 456,7 532,0 116,5 7 49.4 50.8 97.3 Espárrago 52.2 Sandía 7 874.9 936,4 1.021,3 109.1 7 857,0 742,1 742,6 100,1 Melón 7 477,6 Manzana mesa 462.9 506.8 106.1 Pera total 7 425.6 410 1 384.8 93.8 7 124.3 138.7 155.3 111.9 Albaricoque 7 Melocotón 801.7 1.061.3 895.4 84.4 Nectarina 6 509.7 625,5 604.0 96,6 7 220,6 111,0 Almendra 143,1 198,7 Avellana 7 15.3 13.5 14.4 106.8

#### Producciones vitivinícolas

Las primeras estimaciones de producciones vitivinícolas, para la cosecha 2015 (campaña 2015/2016), anteriores a la vendimia y, por tanto, muy preliminares, sitúan la producción de vino y mosto en 40,712 millones de hectolitros, un 8,1% inferior a la campaña pasada. Esta cifra podrá verse modificada a medida que transcurra la campaña y se vaya actualizando con los datos proporcionados por las distintas CCAA.

Estas estimaciones son producción total estimada de vino y mostos, incluidos los concentrados y zumos de uva, y engloba la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de declarar sus producciones.

Productos (000 t/ 000HI)	Mes	Def. 2013 P	rov. 2014	Avance 2015	2015 (2014=100)
Uva de mesa (000 t)	7	250,5	228,9	287,2	125,5
Uva vinificación (000 t)	7	7.382,4	6.003,2	5.523,8	92,0
Vino + Mosto (000 HL)	7	53.549,8	44.306,7	40.712,4	91,9





http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/

# **AVANCES JULIO (...continuación)**





	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)				PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)					
		DEFIN.	PROVIS.	AVANCE	2015		DEFIN.	PROVIS.	AVANCE	2015
CEDEAL EC	MES (*)	2013	2014	2015	2014=100	MES (*)	2013	2014	2015	2014=100
CEREALES	2	1 701 /	1 071 7	1 000 /	07.4	7	/ O11 7	F (00 (	F 472.0	0/ 0
trigo blando	3	1.781,6	1.871,7	1.823,6	97,4 105,7	7 7	6.811,7	5.698,6 789,2	5.473,0	96,0 109,9
trigo duro	3	343,4	295,7	312,6		7	933,3		867,5	
trigo total		2.125,0	2.167,4	2.136,1	98,6		7.744,9	6.487,8	6.340,6	97,7
cebada de seis carreras	3	424,2	370,4	385,9	104,2	7	1.187,4	708,3	717,0	101,2
cebada de dos carreras	4	2.360,1	2.415,3	2.292,8	94,9	7	8.817,6	6.225,1	5.797,3	93,1
cebada total	4	2.784,3	2.785,8	2.678,7	96,2	7	10.005,0	6.933,5	6.514,4	94,0
avena	3	444,5	430,2	468,4	108,9	7	957,7	670,5	764,0	113,9
centeno	3	155,6	133,9	144,3	107,8	7	384,0	228,8	285,4	124,7
triticale	3	142,3	193,0	201,9	104,6	6	394,8	449,6	453,6	100,9
cereales otoño invierno		5.651,7	5.710,2	5.629,4	98,6	7	19.486,4	14.770,2	14.357,9	97,2
maíz	7	440,0	433,9	382,3	88,1		4.930,2	4.749,8		
sorgo	6	9,0	6,5	7,9	121,7	7	45,1	42,4	53,0	125,1
arroz	6	112,1	110,2	109,7	99,5	7	876,6	863,6	888,4	102,9
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	6,8	7,7	9,0	117,1	7	11,3	12,2	18,4	151,2
habas secas	6	17,5	22,7	30,2	132,9	6	27,8	35,6	39,7	111,4
lentejas	6	31,5	31,1	31,8	102,4	6	40,6	17,5	20,3	115,7
garbanzos	6	27,3	38,3	38,1	99,4	6	26,1	33,5	30,0	89,5
guisantes secos	6	122,1	138,6	156,1	112,6	6	190,8	134,9	169,2	125,4
veza	6	71,4	93,8	98,4	105,0	6	85,3	75,6	82,3	108,9
altramuz dulce	6	3,7	4,7	4,1	88,0	6	2,5	3,1	3,0	97,5
yeros	6	84,1	104,8	74,6	71,2	6	90,2	69,2	54,5	78,8
TUBÉRCULOS										
patata temprana	6	11,7	14,5	14,0	97,0	6	299,1	435,8	421,6	96,7
patata media estación	6	35,1	33,5	34,2	102,2	7	995,0	974,2	984,6	101,1
patata tardía	7	21,4	23,3	20,3	87,1	12	790,9	945,6		
patata total	7	72,0	75,8	72,8	96,1	12	2.170,9	2.467,8		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	6	5,5	8,7	8,7	99,9	7	384,3	749,5	711,4	94,9
remolacha azucarera (r. invierno)	6	26,6	29,8	29,0	97,4		2.135,6	2.951,0		·
remolacha total	6	32,1	38,4	37,7	98,0	7	2.519,9	3.700,5		
algodón	7	63,9	74,5	64,7	86,9	7	145,6	226,2	188,8	83,5
girasol	6	865,6	781,4	763,9	97,8	•	1.038,1	979,5	.00,0	00,0
soja	5	0,5	0,8	1,3	162,8	7	1,5	2,7	3,8	144,4
colza	7	42,5	43,0	63,3	147,3	7	113,2	105,6	139,9	132,4
HORTALIZAS	,	12,0	10,0	66,6	117,0	,	110,2	100,0	107,7	102,1
espárrago	7	10,1	10,4	10,1	97,6	7	49,4	52,2	50,8	97,3
sandía	4	18,0	18,1	18,1	100,0	7	874,9	936,4	1.021,3	109,1
melón	4	26,7	23,6	22,8	96,5	7	857,0	742,1	742,6	100,1
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	30,6	37,5	43,3	115,4	6	2.288,4	3.264,3	3.524,7	108,0
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	7	4,6	5,4	43,3 5,0	91,9	O	466,8	540,1	3.324,7	106,0
tomate (rec. 1-X/31XII)	5	10,6	11,3	11,7	103,7	5	1.016,0	1.076,4	999,6	92,9
							1.010,0	1.070,4		
pimiento total	5 7	18,1	18,1	18,4	101,8	6			1.086,2	99,5
tomate total		45,9	54,2	60,0	110,6	7	3.771,2	4.880,8	100.1	103,6
cebolla babosa	4	3,6	3,9	3,9	100,3	7	168,8	191,8	183,1	95,5
cebolla grano y medio grano	6	10,6	12,3	12,6	102,1	7	667,4	779,1	749,9	96,2
calabacín	5	9,6	10,3	10,3	100,6	7	488,5	456,7	532,0	116,5
CÍTRICOS							0 / / 4	0.005.4		
naranja dulce							3.641,2	3.305,4		
limón (**)							818,5	970,0		
pomelo (**)							54,2	79,4		
satsumas							200,0	128,3		
clementinas							1.404,6	1.505,4		
híbridos (mandarina)							534,0	513,1		
mandarina total							2.138,6	2.146,9		
FRUTALES										
manzana de mesa						7	462,9	477,6	506,8	106,1
pera total						7	425,6	410,1	384,8	93,8
albaricoque						7	124,3	138,7	155,3	111,9
melocotón						7	801,7	1.061,3	895,4	84,4
almendra						7	143,1	198,7	220,6	111,0
avellana						7	15,3	13,5	14,4	106,8
VIÑEDO										
uva de mesa						7	250,5	228,9	287,2	125,5
uva vinificación						7	7.382,4	6.003,2	5.523,8	92,0
vino + mosto (***)						7	53.549,8	44.306,7	40.712,4	91,9
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										

<sup>(\*)</sup> Mes al que corresponde la última estimación

<sup>(\*\*)</sup> Se ha producido un cambio en la metodología en 2014
(\*\*\*) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. No corresponde a las existencias a 25 de noviembre

## 3.2 COYUNTURA AGRARIA

# PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

#### **JULIO 2015**

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2015	Variación % julio 15 / junio 15	Variación % julio 15 / julio 14
Trigo blando panificable (1)	189,282	2,57	0,88
Cebada pienso (1)	179,026	3,10	6,76
Maíz grano (1)	190,32	10,32	6,03
Arroz Cáscara (1)	286,76	0,00	4,80
Alfalfa (1)	175,096	-0,96	12,90
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	1,858	3,65	-18,29
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,852	1,77	-1,52
Aceite de oliva virgen (3)	342,92	6,66	52,01
Aceite de oliva lampante (3)	327,684	10,56	55,41
Aceite girasol refinado (3)	89,325	0,40	16,52

#### (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 (2,57%) en comparación con junio; en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2014, se observa una subida de (0,88%); tendencia a mantenimiento de precios.

#### Evolución Precios Cebada Pienso



cebada pienso experimenta una subida del (3,10%) con respecto a junio; la variación interanual con respecto a julio de 2014, experimenta una subida de (6,76%); tendencia a ligera subida de precios.

#### Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de junio una subida del (10,32%); en cuanto a la variación interanual en comparación con julio de 2014, se observa una subida de (6,03%); tendencia a mantenimiento de precios.

#### Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una subida en el precio en comparación con junio de (1,77%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a julio de 2014, se ha producido un descenso de (-1,52%); 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 junio de (6,66%); en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2014 tiene un nivel de precios superior en un (52,01%); tendencia a incremento 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

# PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite (...continuación

#### AGOSTO 2015

PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2015	Variación % agosto 15 / julio 15	Variación % agosto 15 / agosto 14
Trigo blando panificable (1)	184,52	-2,52	3,70
Cebada pienso (1)	175,65	-1,88	6,70
Maíz grano (1)	188,23	-1,10	7,26
Arroz Cáscara (1)	286,76	0,00	6,39
Alfalfa (1)	172,42	-1,53	11,45
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,01	8,32	2,42
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,91	2,12	2,19
Aceite de oliva virgen (3)	395,96	15,47	57,11
Aceite de oliva lampante (3)	379,22	15,73	58,02
Aceite girasol refinado (3)	89,25	-0,08	22,79

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

#### Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una bajada del (-2,52%) en comparación con julio; en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2014, se observa una subida de (3,70%); tendencia a ligero descenso de precios.

#### Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una bajada del (-1,88%) con respecto a julio; la variación interanual con respecto a agosto de 2014, experimenta una subida de (6,70%); tendencia a ligero descenso de precios.

#### Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de julio un descenso del (-1,10%); en cuanto a la variación interanual en comparación con agosto de 2014, se observa una subida de (7,26%); tendencia a ligero descenso de precios.

#### Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una subida en el precio en comparación con julio de (2,12%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a agosto de 2014, se ha producido una subida de (2,19%); tendencia a mantenimiento de precios.

#### Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con julio de (15,47%); en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2014 tiene un nivel de precios superior en un (57,11%); tendencia a descenso de precios.

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



## 3.3 COYUNTURA AGRARIA

# PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

#### **JULIO 2015**

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2015	Variación% jul.15/jun.15	Variación% jul.15/jul.14
Limón	54,73	-38,22%	-26,85%
Cereza	188,37	-7,56%	3,48%
Ciruela	60,62	-7,90%	0,81%
Melocotón	68,45	-39,01%	35,51%
Plátano Canario	28,66	-24,42%	-26,02%
Acelga	51,32	2,22%	5,38%
Judía Verde Plana	148,32	-0,38%	0,27%
Lechuga Romana	27,29	-5,80%	-10,59%
Melón Piel de Sapo	39,47	-50,05%	13,95%
Pepino conjunto tipos	16,63	143,38%	20,96%
Pimiento Verde Italiano	50,59	-3,79%	3,06%
Sandía con pepitas	25,51	-53,83%	17,43%
Tomate liso	40,69	-0,57%	-21,65%
Patata	27,12	-10,27%	1,32%

#### €/100 kg Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Descenso considerable del precio del limón tanto con respecto al del mes anterior (-38,22%) como en relación con el del mismo mes del año 2014 (-26,85%).

En el sector de la fruta de hueso la variación de los precios con respecto a los del mes anterior es, en general, negativa: cereza (-7,56%), ciruela (-7,90%) o melocotón (-39,01%). Sin embargo, en términos interanuales, se aprecia una evolución general de los precios medios registrados, ligera en los de la cereza (+3,48% y la ciruela (+0,81%), pero bastante significativa en el caso del melocotón (+35,51%).

#### Evolución Precios Melocotón



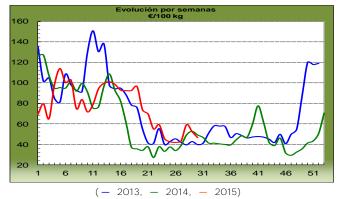
Al igual que en pasadas campañas, persiste el mal comportamiento del precio del plátano en julio, tanto en tasas mensuales (-24,42%) como en interanuales (-26,02%).

#### Evolución Precios Plátano



En el mercado de productos hortícolas, predomina la bajada de cotizaciones con respecto al mes anterior: se registraron fuertes caídas en los precios de la sandía con pepitas (-53,83%) y el melón Piel de Sapo (-50,05%), más moderadas en los de la lechuga romana (-5,80%) y el pimiento Verde Italiano (-3,79%), y casi inapreciables en los del tomate liso (-0,57%) o la judía verde plana (-0,38%). Contrasta con esta tendencia la subida muy notable del precio del pepino en su conjunto de variedades (+143,38%) y la más reducida del de la acelga (+2,22%).

#### Evolución Precios Pimiento Verde Italiano



En tasas interanuales, se observan incrementos generalizados excepto en el caso del tomate liso (-21,65%).

Bajada en patata con respecto al mes anterior (-10,27%), aunque con valores muy similares a los registrados en el mismo mes del año pasado (+1,32%).

#### Evolución Precios Patata



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

# PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)

#### AGOSTO 2015

PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2015	Variación% ago.15/jul.15	Variación% ago.15/ago.14
Limón	27,05	-20,00%	-50,37%
Manzana Golden Delicious	51,24	57,66%	112,64%
Ciruela	64,17	14,94%	64,03%
Melocotón	39,19	-6,13%	20,08%
Plátano Canario	22,77	5,15%	-47,87%
Acelga	40,00	-23,75%	7,83%
Judía Verde Plana	231,29	56,54%	43,44%
Lechuga Romana	35,17	36,83%	13,87%
Melón Piel de Sapo	20,85	5,74%	-11,99%
Pimiento Verde Italiano	46,63	-4,20%	14,95%
Sandía con pepitas	10,79	-8,41%	-6,98%
Tomate liso	67,69	67,29%	36,84%
Patata	18,44	-24,22%	46,89%

#### €/100 kg Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Dentro del sector citrícola, baja el limón tanto en tasas mensuales (-20%) como, de manera destacada, en términos interanuales (-50,37).

#### Evolución Precios Limón



En fruta de hueso desciende, con respecto al mes anterior, el precio del melocotón (-6,13%) y se produce un ascenso importante en el de la ciruela (+14,94%). En tasas interanuales se registran variaciones porcentuales positivas considerables en ambas frutas: melocotón (+20,08%) y ciruela (+64,03%).

#### Evolución Precios Melocotón



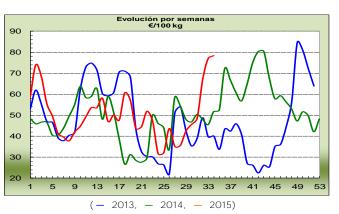
Buen comportamiento de la manzana Golden; sube su cotización con respecto al mes anterior (+57,66%) y de forma muy acusada con respecto al mes de agosto de 2014 (+112,14%).

El plátano canario presenta un comportamiento dispar. Si bien sube con respecto al mes anterior (+5,15%), baja de manera acusada con respecto a agosto 2014 (-47,87%).

Sin una tendencia clara en el sector **hortícola:** destacan las subidas del tomate liso (+67,69%) y de la judía verde plana (56,54%). Se producen retrocesos en la acelga (-23,75%), la sandía con pepitas (-8,41%) o el pimiento verde italiano (-4,20%).

En tasas interanuales las subidas están también centradas principalmente en el tomate liso (36,84%) y la judía verde plana (+43,44%), mientras que se registran descensos en melón Piel de Sapo (111,99%) y sandía (-6,98%).

#### Evolución Precios Tomate Liso



El precio de la patata desciende con respecto al mes anterior (-24,22%) pero experimenta un significativo aumento en comparación con el del mismo mes del año anterior 46,89%).

#### Evolución Precios Patata



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



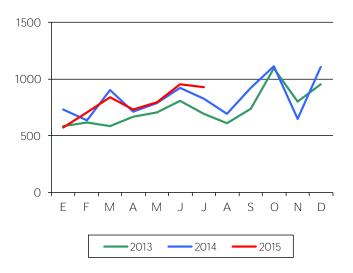
# 3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

#### **JULIO 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 julio 2015, reflejan, en su conjunto, unos datos inferiores en un 2,00% respecto a los datos del mismo periodo del 2014 y también son superiores en un 7,90% respecto a los mismos datos del 2013.

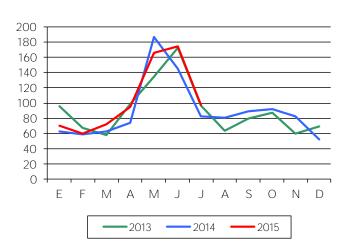
El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos ha disminuido en un 0,04% respecto a la del año 2014, y también es superior a la del año 2013 en un 18,30%.

Inscripciones de Tractores (ud.)



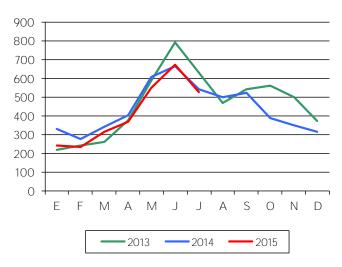
En el caso de las máquinas automotrices se observa un incremento del número de inscripciones en este periodo, respecto a los datos del año 2014 del 9,10%, y el número de inscritos en este periodo ha aumentado en un 1,40% respecto a los inscritos en el año 2013. Se excluyen los motocultores y las motomáquinas.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra un descenso en el número de inscripciones del 7,80% respecto del año 2014, y ha disminuido un 6,20% respecto a las registradas en el año 2013.

Inscripciones de Remolques (ud.)



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: <a href="http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx">http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx</a>



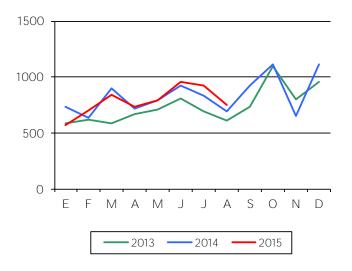
# INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA (...continuación)

### **AGOSTO 2015**

Los datos de inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo de enero a agosto 2015 de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MAGRAMA son inferiores en un 1,40% con respecto al mismo periodo del año 2014 y sin embargo son superiores en un 8,70% respecto al año 2013.

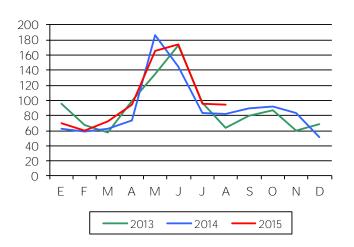
El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos ha aumentado en un 0,85 % respecto a la del año 2014, sin embargo, es superior en un 18,80% si se compara con la del año 2013.

#### Inscripciones de Tractores (ud.)



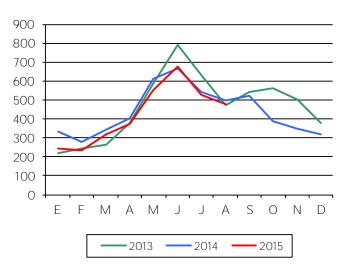
En el caso de las máquinas automotrices se observa un incremento del número de inscripciones en este periodo en un 9,40% en el 2014 y de un 4,80% en el 2013. Se excluyen los motocultores y las motomáquinas.

# Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices se observa un incremento del número de inscripciones en este periodo en un 9,40% en el 2014 y de un 4,80% en el 2013. Se excluyen los motocultores y las motomáquinas.

#### Inscripciones de Remolques (ud.)



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: <a href="http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx">http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx</a>

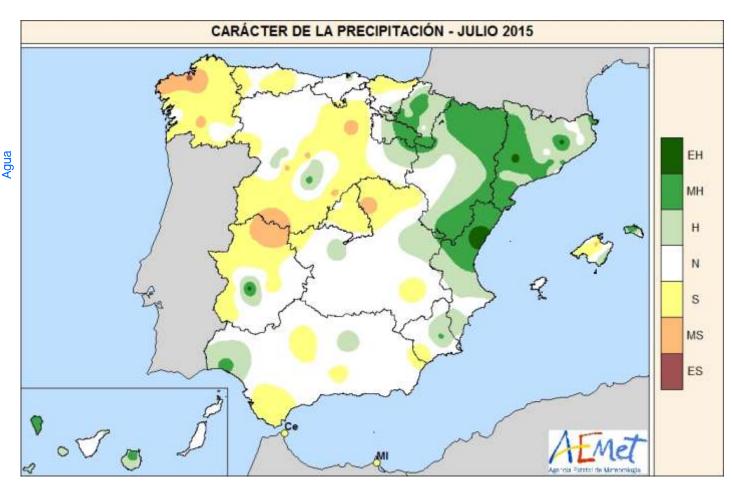


## 4.1 PRECIPITACIONES

ulio

Julio ha sido en conjunto normal en cuanto a precipitaciones, con una precipitación media sobre España que ha alcanzado el valor de 20 mm, que es justamente el valor medio del mes (Periodo de Referencia: 1981-2010).

La distribución de las precipitaciones acumuladas en este mes ha sido muy desigual, habiendo tenido carácter húmedo a muy húmedo en general en el tercio nordeste peninsular y en pequeñas áreas del noroeste de Castilla y León y del centro de Extremadura, mientras que en el resto de España fue seco o muy seco. En el tercio sur peninsular, como es habitual en este mes, apenas se registraron precipitaciones. Las precipitaciones acumuladas llegaron por el contrario a superar el 300% del valor normal en diversas áreas del interior y norte de la Comunidad de Valencia, del este y noroeste de Aragón y del extremo sureste de Castilla- La Mancha.



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% ≤ f<40%.** 

N = **Normal: 40% ≤ 60%.** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.

S = Seco: 60% ≤ f<80

 $MS = Muy seco: f \ge 80\%$ .

ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

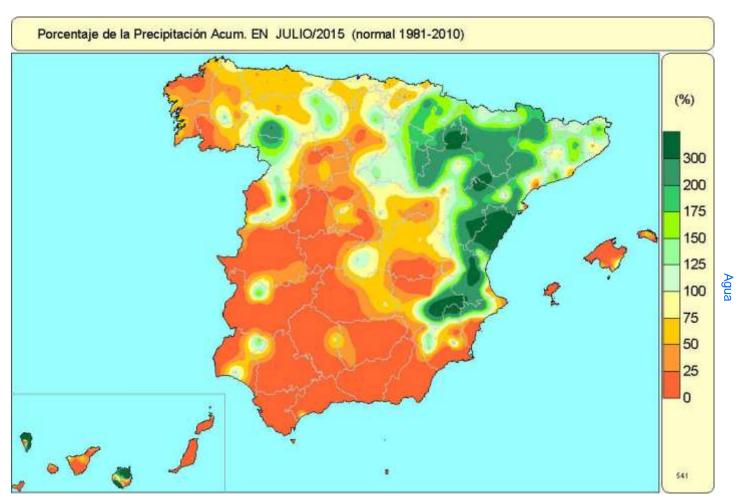
## PRECIPITACIONES (...continuación)



La primera decena de julio fue muy seca y tan solo hubo algunas precipitaciones, generalmente débiles, en las regiones cantábricas, así como en la Rioja, en la isla de la Palma y en algunas pequeñas áreas de las provincias de Jaén y Ciudad Real y en torno al Sistema Ibérico.

En la segunda decena las precipitaciones afectaron al cuadrante nordeste y a algunas zonas del centro y del extremo occidental peninsular. Se superaron los 10mm en áreas de los Pirineos y del Sistema Ibérico y en una pequeña zona del centro de Extremadura en torno a Mérida.

La tercera decena fue la más húmeda del mes y las precipitaciones afectaron a toda la mitad norte, así como a Valencia, norte de Murcia y gran parte de Madrid y de Castilla- la Mancha. Las cantidades acumuladas llegaron a superar los 100mm en algunas áreas de la zona de Pirineos



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

El episodio de precipitaciones más importante del mes de Julio fue el que se registró justamente al final del mes, los días 30 y 31 y dio lugar a precipitaciones localmente intensas, en general asociadas a tormentas, en diversas zonas del nordeste peninsular. La mayor precipitación diaria del mes en un observatorio principal se observó en Tortosa el día 31 con un registro de 39,0mm.



Fuente: AEMET. MAGRAMA

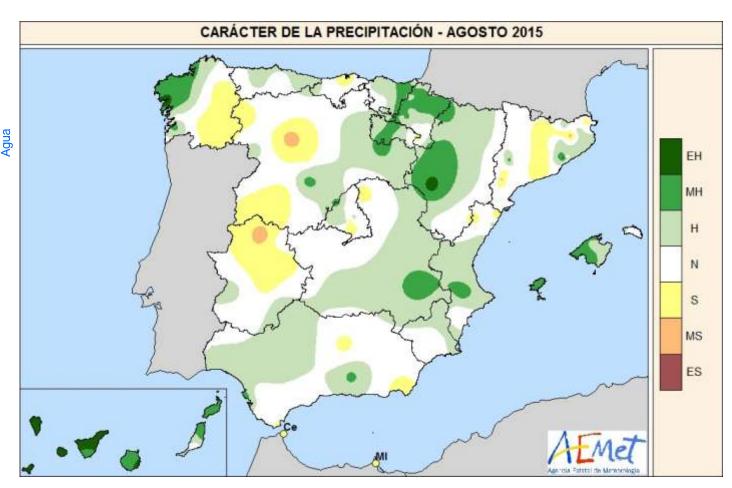
# PRECIPITACIONES (...continuación)

gosto

Agosto ha sido en conjunto prácticamente normal en cuanto a precipitaciones, con una precipitación media sobre España que ha alcanzado el valor de 25 mm, que supera muy ligeramente el valor medio del mes que es de 23 mm (Periodo de Referencia: 1981-2010).

Como es habitual en los meses veraniegos la distribución de las precipitaciones acumuladas en agosto ha sido muy desigual, habiendo tenido carácter húmedo a muy húmedo en la mayor parte del cuadrante nordeste peninsular, así como en Baleares, Canarias, noroeste de Galicia, zona central de la Comunidad de Valencia, sureste de Castilla La Mancha y en otras zonas más reducidas del centro de

Andalucía, suroeste de Madrid y Castilla y León. En el resto de España agosto fue por el contrario seco a muy seco. En el sur de Galicia y en amplias zonas del Andalucía, Extremadura, sur de Murcia y de Valencia y oeste de Castilla La Mancha y Castilla y León apenas se registraron precipitaciones a lo largo del mes. Las precipitaciones acumuladas llegaron por el contrario a superar el doble del valor normal en diversas áreas de Aragón, Navarra, Baleares, Canarias, noroeste de Galicia, sureste de Castilla- La Mancha. Y zonas reducidas de Andalucía. Como se ha citado anteriormente, en numerosos observatorios de Canarias se ha tratado del mes de agosto más húmedo de la serie histórica.



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% ≤ f<40%.** 

N = **Normal: 40% ≤ 60%.** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.

 $S = Seco: 60\% \le f < 80$  $MS = Muv seco: f \ge 80\%.$ 

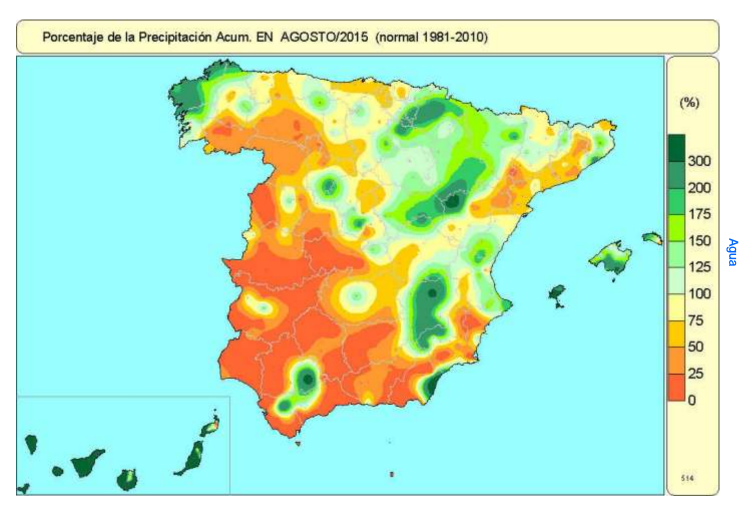
ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

En la primera decena de agosto las precipitaciones sólo afectaron al tercio este peninsular y, ya de forma débil, a las regiones cantábricas y a algunas áreas de Andalucía, Baleares y Canarias. Las cantidades registradas superaron los 30mm en algunas áreas de la zona de Pirineos, del centro de Aragón, de Guipúzcoa y del este de la provincia de Albacete.

En la segunda decena las precipitaciones afectaron a los tercios norte y este de la España peninsular y a puntos de los dos archipiélagos, mientras que en el resto de España continuó el tiempo muy seco, con ausencia total de precipitaciones. Las precipitaciones de la decena superaron

los 50mm en puntos de Baleares, del nordeste de la isla de Tenerife, del oeste de Galicia, del norte de Cataluña y del sureste de la provincia de Valencia, donde en puntos de la comarca de la Safor hubo precipitaciones de intensidad torrencial el día 19.

La tercera decena fue la más húmeda del mes y las precipitaciones afectaron, en mayor o menor medida a gran parte de España, quedando sin precipitaciones Canarias, y gran parte de Andalucía y Murcia. Las precipitaciones fueron importantes en el norte y oeste de Galicia, en la franja Cantábrica y en Navarra y llegaron a superar los 150mm en algunas áreas del oeste de Galicia.



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

Los episodios de precipitaciones más importantes del mes de agosto fueron los siguientes: el que afectó a lo largo de los días 12 y 13 a Canarias, que fue muy inusual para estas fechas, con precipitaciones especialmente importantes en el nordeste de la isla de Tenerife; el que el día 19 afectó al sureste de la provincia de Valencia, con precipitaciones que llegaron a tener intensidad torrencial en algunos puntos de la comarca de La Safor; el episodio de precipitaciones localmente intensas que afectó a

la zona del Sistema Ibérico el día 21, las precipitaciones persistentes que se registraron en el noroeste de Galicia los días 26 y 27 y las precipitaciones en general asociadas a tormentas que se registraron los días 30 y 31 en diversos puntos del centro y norte peninsulares, habiendo sido especialmente intensos el día 31 en Navarra. La mayor precipitación máxima diaria del mes en un observatorio principal se observó en Pamplona el día 31 con un registro de 61,9 mm.

# 4.2 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA

gosto

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.

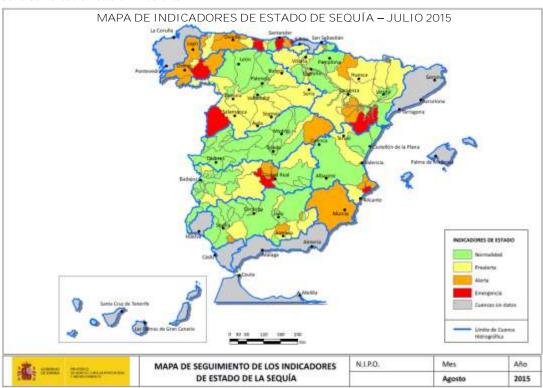
La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de agosto de 2015, era la siguiente:

- Miño-Sil: La alta sensibilidad de los indicadores de sequía a periodos relativamente cortos de Iluvias escasas mantiene en valores numéricos de *Emergencia* un sistema (Sil Inferior), aunque la situación ha mejorado respecto al mes anterior (Miño Alto, Sil Superior y Limia salen de valores de *Emergencia*). En todo caso, no existen problemas reseñables de sequía hidrológica
- Cantábrico: Similar al caso del Miño-Sil. Salen de valores de Emergencia los sistemas del Nalón, Esva y Eo, mientras que permanecen con valores numéricos de Emergencia los sistemas del Agüera, Pas-Miera, Deva y Esva, todos ellos en la demarcación del Cantábrico Occidental. No obstante, la situación general de las demarcaciones (tanto la Occidental como la Oriental) respecto a la sequía hidrológica es de Normalidad.
- Duero: El indicador global de la demarcación está en Prealerta
  - (0,483), aunque muy cercano al valor de *Normalidad* (0,500). Por sistemas, permanece en valores de *Emergencia* el del Águeda, mientras que todos los demás mantienen valores de *Normalidad* o *Prealerta*.
- Tajo: Se mantiene en valores de Alerta el sistema de Cabecera, y en Prealerta el del Tajuña. Los restantes sistemas se mantienen, o mejoran, a valores de Normalidad.
- 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 las de Los Montes (Emergencia), y Bañuelos y Bullaque (Alerta).
- Guadalquivir: Continúa la situación general de

Normalidad en la cuenca. Todos los sistemas tienen valores de Normalidad o Prealerta en su indicador de sequía hidrológica, excepto los de Cubillas-Colomera, La Bolera y Salado de Morón, que están en Alerta.

- Segura: Se mantiene una situación similar a la del mes anterior.
   El indicador Global de la demarcación permanece en valores de Alerta. Los indicadores de los subsistemas Cuenca y Trasvase continúan en Normalidad y Emergencia respectivamente.
- Júcar: Aunque suben ligeramente los valores de los indicadores de sequía hidrológica, se mantiene en Emergencia el sistema de la Marina Baja, y en Alerta los de Marina Alta y Serpis. Los restantes sistemas tienen valores de Normalidad o Prealerta. En la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Júcar del 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. Por otra parte, el pasado 28 de agosto el Consejo de Ministros acordó la declaración de varias obras de emergencia en las provincias de Valencia y Alicante.
- 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. Para los no regulados su indicador global es de Prealerta, aunque los subsistemas de Guadalope y Matarraña tienen valores numéricos de Emergencia.

En general la situación respecto a la sequía hidrológica no es preocupante, aunque se entra en un otoño en el que una pluviometría escasa en determinadas zonas puede dar lugar a problemas posteriores para la satisfacción de algunas demandas. Será particularmente importante analizar la evolución en las demarcaciones del Júcar y Segura, donde ya se están tomando medidas de acuerdo con los Planes Especiales de Sequía y otras actuaciones de emergencia. En las restantes demarcaciones hay algunos sistemas o subsistemas con valores numéricos de *Emergencia* debido a la alta sensibilidad de los indicadores (caso de las demarcaciones del Miño-Sil y Cantábrico) u otros normalmente de escasa entidad en cuanto a su volumen de demandas, sin que se hayan registrado o se prevean por ahora problemas de importancia.



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía

# 5. ALIMENTACIÓN

## 5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - MARZO 2015

#### Panel de Consumo Alimentario

#### Consumo en Marzo 2015

- Decrece el consumo de Alimentos en los hogares durante el mes de Marzo de 2015 (-4,4%). Retrocede en menor proporción el gasto -1,9% a consecuencia del incremento de los precios medios (-2,5%).
  - Marzo 2015, un mes de menor consumo de Carnes que de la media de alimentación. La compra de esta categoría descendió un -4,9%, debido a un menor consumo tanto en la Carne Congelada como en la Carne transformada (-16,6% y -7,9% respectivamente). El consumo de la Carne Fresca también se redujo pero a un ritmo menor que el Total Alimentación (-3,5%), con un descenso en el consumo de variedades como el Vacuno -4,4%, el Pollo -4,8% y el Cerdo -3,0%.
  - Un -3,2% cae el consumo de Huevos en el hogar, también retrocede el consumo de otros productos básicos de la alimentación en el hogar, como por ejemplo Legumbres -6,0%, y Azúcar -15,1%.
  - Decrece el consumo del Pan un -8,5% en comparación con el mismo periodo del año anterior, si bien su precio se encarece incrementándose un +5,2%.
  - Disminuye la presencia de Aceite en el hogar (-9,7%), principalmente por la variedad Aceite de Oliva (-10,1%) así como la Variedad Girasol (-8,7%). La variedad Oliva incrementa su precio medio significativamente +11,6% vs el mismo mes del año 2014.
  - Vinos tranquilos también evolucionan favorablemente en este mes y crece un +8,4%, sin embargo los espumosos reducen su presencia en el hogar (-6,3%). Las Sidras también tienen una tendencia positiva en el mes de Marzo de 2015 y consiguen un incremento del +28,9%.
  - Cae con un +7,3% la compra de la Fruta Fresca en el hogar. Descienden las Mandarinas (-13,0%), Plátanos (-9,2%) así como Peras (-7,9%) y Fresas/Fresones (-22,1%). Manzanas y Naranjas también pierden intensidad de consumo y por lo tanto presencia en el hogar (-2,1% y -0,5%). Pierde intensidad de compra las Hortalizas (-9,9%) así como las Patatas Frescas (-10,1%), siendo los Pimientos y las Judías Verdes quienes tuvieron mayor retroceso en consumo (13,3% y -20,5% respectivamente). Los Tomates al igual que las Coles permanecieron relativamente estables -0,6% y 0,0%.
  - Disminuye el consumo de Leche y Derivados lácteos (-1,6%), destacar la caída de los precios medios, con un descenso de precio en Leche Liquida del
    -2,3% y de los Derivados Lácteos de un -1,4%.
  - Durante el tercer mes del año, cayó el consumo (-4,4%) de Pescados en el hogar, siendo los Mariscos/Moluscos/Crustáceos (-8,4%), los Pescados
    Congelados (-6,3%) los que presentan mayores decrecimientos, también los pescados Frescos (-6,1%) descienden. Las conservas de Pescado/
    Moluscos evolucionan favorablemente en este mes +7.9%.

#### Consumo en el Año Móvil de Abril 2014 hasta Marzo 2015

El Gasto Total en Alimentación en los hogares asciende a 66.297,90 millones de Euros, -3,4% con respecto al mismo periodo del año anterior. El consumo de Alimentos retrocede un -2,5%.

- Ligero descenso de la compra de Total Carne (-4,4%), como consecuencia de la caída en la compra de Carne Congelada -10,3%, así como Transformada -8,1%. En menor proporción retrocede la compra de Carne Fresca -2,9%. La carne de Cerdo es quien permanece estable +0,3%, el Vacuno pierde presencia en el hogar -6,5%, al igual que la Carne de Pollo -3,0%. Mas acusada es la caída de la compra de Carne de Ovino/Caprino -7,3%.
- En el último año móvil a Marzo de 2015 el consumo del T. Hortalizas Frescas y Patatas también fue menor (-5,7% y -2,6% respectivamente), destacando el descenso de Judías Verdes (-9,0%), Tomates (-6,1%), y Lechugas/escarolas/endivias (-5,8%).
- Por su parte, también acusa la misma tendencia el consumo de T. Frutas Frescas en los hogares (-2,9%). Menos consumo de Mandarinas (-6,3%), y Plátanos (-5,7%), así como de Fresas/Fresones -17,5%, Uvas y Kiwis (-10,8% y -9,8 respectivamente). Se incrementa el consumo de otras variedades tales como Limones +3,7%, Manzanas +1,1%, Peras +3,8%, Ciruelas +20,3% así como en Cerezas +9,4%.
- Cae a año móvil el consumo de Aceite (-7,1%), motivado por el descenso en el consumo de la variedad Oliva (-8,3%) y de la variedad Girasol -7,6%
- En cuanto a las bebidas alcohólicas, se mantiene la caída detectada en meses precedentes en el consumo de Espumosos/cavas/gasificados (-2,0%), también en Bebidas Alcohólicas de Alta Graduación (-6,7%) y Sidras -1,5%. Los Vinos Tranquilos ganan presencia en el hogar durante el tercer mes del a;o (+5,1%), así como el consumo de Cerveza que permanece estable +0,2%.
- El consumo de Leche y Derivados Lácteos permanece estable en este año móvil -1,6%
- Retrocede el consumo de alimentos básicos como el Pan -5,9%, los huevos -2,6%, así como Legumbres -4,9% y Azúcar -1,5%.

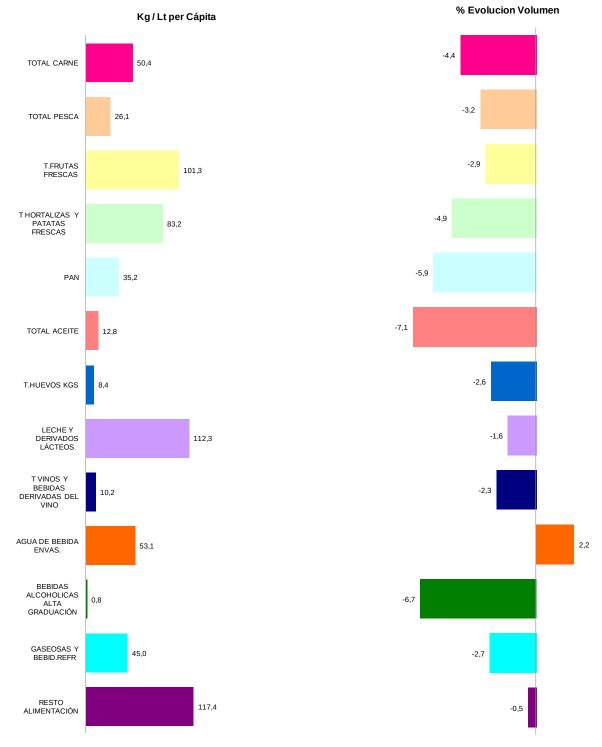
	TAM MARZO 2015	% Variación TAM Marzo 2015 vs TAM Marzo 2014	% Variación Diciembre 14 vs Diciembre 13	% Variación Enero 2015 Vs Enero 2014	% Variación Febrero 2015 Vs Febrero 2014	% Variación Marzo 2015 Vs Marzo 2014
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.509,82	-2,5%	-0,1%	-1,0%	-1,7%	-4,4%
Valor (Millones €)	66.297,90	-3,4%	-1,2%	-0,1%	-0,6%	-1,9%
Precio Medio	2,25	-0,9%	-1,0%	0,9%	1,2%	2,5%
	-					
Consumo x Capita	656,16	-2,0%	1,0%	-2,4%	-3,1%	-5,7%
Gasto x Capita	1.474,02	-2,9%	-0,1%	-1,5%	-1,9%	-3,3%

TAM: Total Año Móvil Marzo 2015, 1 de Abril de 2014 al 31 de Marzo de 2015



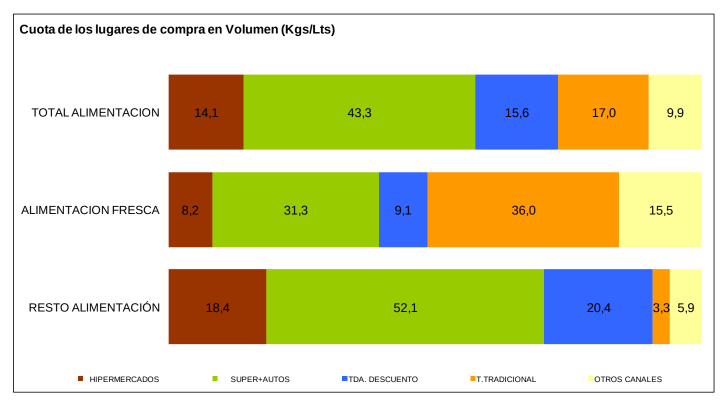
#### TAM MARZO 2015

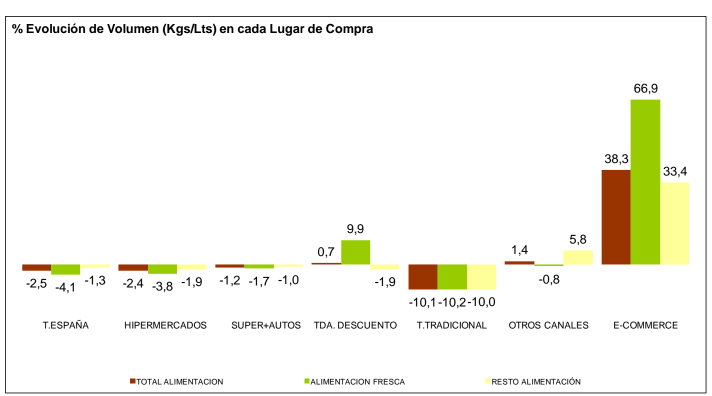
TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)					
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA				
656,16	29.509,8				
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)				



T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas Leche y Derivados Lácteos = incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth, resto. Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

#### TAM MARZO 2015





<sup>\*</sup> El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM MARZO 2015 corresponde a 0,8%.

tiendas de alimentación/comestibles/ultramarinos.

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

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

T. TRADCIONAL: Pescadería, Carnicería/Charcuteria, Lechería, Herboristeria, Tda Congelados, Mercados y Plazas, Panadería, Bar/bodega, Farmacia, Verdulería/Frutería y



			MENTACIÓN				
		TAM MARZ	O 2015 Vs TA HOGARE	M MARZO 2014			
Productos	Cantidad (Millo	ones de Kgs / Lt)	Evolución	Valor (Mill	ones de €)	Evolución	Kg / Lt per Capita
	TAM MARZO 2014	TAM MARZO 2015	% 15 Vs 14	TAM MARZO 2014	TAM MARZO 2015	% 15 Vs 14	TAM MARZO 2015
T.HUEVOS KGS	388,4	378,3	-2,6	874,0	819,6	-6,2	8,4
CARNE POLLO	647,9	628,4	-3,0	2.611,1	2.546,0	-2,5	14,0
CARNE CERDO	484,5	486,1	0,3	2.801,8	2.885,8	3,0	10,8
CARNE VACUNO	278,4	260,2	-6,5	2.527,6	2.397,1	-5,2	5,8
CARNE OVINO/CAPRINO	83,6	77,5	-7,3	818,1	805,8	-1,5	1,7
CARNE TRANSFORMADA	570,3	524,2	-8,1	4.736,0	4.385,1	-7,4	11,7
RESTO CARNES CONG.	7,4	8,6	16,5	45,3	51,2	13,0	0,2
RESTO CARNE	306,6	291,1	-5,1	1.605,7	1.563,7	-2,6	6,5
PESCADOS	685,4	658,2	-4,0	4.708,4	4.589,5	-2,5	14,6
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	336,9	318,5	-5,5	2.586,1	2.514,6	-2,8	7,1
CONS.PESCADO/MOLUSCO	192,4	198,7	3,3	1.805,6	1.825,2	1,1	4,4
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.347,4	3.289,8	-1,7	2.368,5	2.358,6	-0,4	73,1
TOTAL OTRAS LECHES	30,8	29,5	-4,3	244,2	209,9	-14,0	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.756,6	1.732,0	-1,4	5.818,9	5.741,4	-1,3	38,5
PAN	1.682,7	1.582,9	-5,9	3.914,5	3.795,5	-3,0	35,2
BOLL.PAST.GALLET.CERE	621,4	620,1	-0,2	2.782,8	2.778,6	-0.2	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	163,1	164,5	0,9	1.070,3	1.075,9	0,5	3,7
CAFES E INFUSIONES	81,5	79,3	-2,7	1.104,3	1.076,7	-2,5	1,8
ARROZ	177,2	173,9	-1,8	255,7	248,6	-2,8	3,9
TOTAL PASTAS	183,5	182,3	-0,7	316,5	322,4	1,9	4,1
AZUCAR	193,0	190,1	-1,5	200,0	170,9	-14,6	4,2
LEGUMBRES	147,5	140,3	-4,9	250,0	237,0	-5,2	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	430,5	394,6	-8,3	1.287,5	1.093,3	-15,1	8,8
ACEITE DE GIRASOL	154,2	142,5	-7,6	197,3	170,1	-13,8	3,2
RESTO ACEITE	34,6	38,1	10,1	49,1	48,0	-2,2	0,8
PATATAS FRESCAS	1.040,4	1.013,1	-2,6	826,9	615,8	-25,5	22,5
PATATAS CONGELADAS	44,7	42,7	-4,7	56,0	50,9	-9,0	0,9
PATATAS CONGELADAS  PATATAS PROCESADAS	58,6	59,2	1,1	298,5	298,7	0,1	1,3
TOMATES	677,1	635,5	-6,1	909,0	872,6	-4.0	14,1
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.212,6	2.090,8	-0,1 -5,5	3.664,8	3.454,7	-4,0 -5,7	46,5
CITRICOS	1.333,2	1.311,8	-5,5 -1,6	1.342,1	1.262,6	-5,7 -5,9	29,1
	*					· ·	1
RESTO FRUTAS FRESCAS ACEITUNAS	3.358,7	3.242,7 113,9	-3,5 -0,5	5.060,9	4.641,9 322,3	-8,3 -3,3	72,2
FRUTOS SECOS	114,5	*	· ·	333,1		· ·	2,5
	127,2	127,2	0,0	854,5	881,0	3,1	2,8
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	598,3	592,1	-1,0	1.262,6	1.243,1	-1,5	13,2
PLATOS PREPARADOS	554,1	562,8	1,6	2.279,6	2.310,0	1,3	12,5
VINOS TRANQUILOS	132,3	139,1	5,1	488,4	516,1	5,7	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	24,2	23,7	-2,0	125,3	119,6	-4,5 *	0,5
VINO SIN DOP/IGP	*	*	*	*	*		*
VINOS CON I.G.P.	12,9	12,3	-4,5	31,0	29,3	-5,4	0,3
CERVEZAS BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	808,8 39,5	810,6 36,8	0,2 -6,7	931,8 400,9	945,3 382,6	1,5 -4,6	18,0 0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	474,8	455,9	-4,0	426,5	416,9	-2,3	10,1
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.338,1	2.389,1	2,2	484,1	489,3	1,1	53,1
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.076,9	2.021,3	-2,7	1.621,4	1.563,1	-3,6	45,0
OTROS PROD.EN PESO	41,5	40,3	-2,7	308,1	297,5	-3,5	0,9
OTROS PROD.EN VOLUMEN	173,9	186,5	7,3	233,8	247,3	5,8	4,1
.TOTAL ALIMENTACION	30.261,0	29.509,8	-2,5	68.606,8	66.297,9	-3,4	656,2

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 ki-wi.....

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

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

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

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

†Nose dispona de dato por cambio en la definición.



## CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - ABRIL 2015

#### Panel de Consumo Alimentario

#### Consumo en Abril 2015

- El mes de Abril 2015 presenta estabilidad en cuanto al consumo doméstico (-0,2%). Incremento del gasto realizado por los hogares (+2,5%) como consecuencia del encarecimiento del precio medio +2,7%.
  - El mes de Abril 2015 ha sido positivo para el consumo de Carnes con un incremento del 4,0% respecto al mismo mes del año 2014. La compra de Carne Fresca evolucionó de forma positiva este mes +4,1%, principalmente Carne Fresca Vacuno +4,6%,así como la Carne Fresca de Pollo +1,9%, al igual que la Carne Fresca de Cerdo +8,8%, sin embargo Abril 2015 no resultó ser un buen mes para el consumo doméstico de Carne Fresca de Ovino/Caprino con un descenso del -6,3%. Carne Congelada así como Carne Transformada tuvieron una evolución positiva con crecimientos del +11,4% y +3,0% respectivamente.
  - Abril resultó ser un buen mes para la categoría de Pan con un incremento de consumo del +3,5%, sin embargo evolucionan de forma desfavorable categorías como los Huevos -1,2%, Azúcar y Legumbres (-8,1% y -10,2% respectivamente).
  - Crece el consumo de Leche Líquida en el hogar +1,9% pese a que se reduce el precio medio un -1,6%. Se intensifica el consumo de Derivados Lácteos +4,2% siendo estable su precio medio en este periodo -0,6%.
  - La presencia de Aceite en el hogar cayó durante Abril 2015 (-11,5%), esta categoría incrementa sus precios durante Abril 2015 un +11,6 en relación al mismo mes del año anterior. Aceite de Oliva así como la Variedad Girasol menos presentes en el hogar (-16,2% y -3,4% respectivamente). El Aceite de Semilla permanece estable durante este periodo -0,3%.
  - Durante el cuarto mes del año, cayó el consumo (-4,4%) de Pescados en el hogar, siendo los Mariscos/Moluscos/Crustáceos (-6,0%), los Pescados Congelados (-8,6%) los que presentan mayores decrecimientos, también los pescados Frescos (-2,3%) descienden. Resulta significativa la caída tras meses de crecimiento constante para la categoría de Conservas de Pescado/molusco (-5,4%) marcada por una reducción de precio medio del -2,7%.
  - En el mes de Abril 2015 decrece la presencia en el hogar de Vinos y Derivados (-2,4%) en comparación con el mismo mes del año anterior. Crecimiento a doble dígito de Vinos tranquilos +11,9%, así como de Espumosos +14,3%. Buena evolución para Sidras +1,3%, y para resto de bebidas espirituosas +10,6%. Cervezas reducen su presencia en el hogar en este mes -2,0%.
  - Desciende un -1,6% la compra de la Fruta Fresca en el hogar. Descienden las Naranjas (-1,7%), Plátanos (-0,7%), Fresas/Fresones -5,8%, así como Peras (-4,7%) Cerezas (-85,8%) y Melocotones (-64,1%). Evolucionan favorablemente algunas variedades tales como Mandarinas +18,7%, Limones +4,2%, y Manzanas +5,9%.
  - Pierde intensidad de compra las Hortalizas (-3,7%) así como las Patatas Frescas (-4,4%), siendo Pimientos y Tomates quienes tuvieron mayor retroceso en consumo (-16,0% y -1,8% respectivamente). Evolución favorable para Cebollas y Lechugas/escarolas/endivias +2,3% y +7,1%, así como para las Coles con un aumento del +11,5%.

#### Consumo en el Año Móvil de Mayo 2014 a Abril 2015.

Descenso en el consumo alimentario durante los últimos doce meses -1,9%. Retroceso del gasto -2,5% pese a la estabilidad de los precios -0.6%.

- El consumo de Carne es menor en estos últimos doce meses (-3,1%), como consecuencia de la caída en la compra de Carne Congelada -7,6%, así como Transformada -6,8%. La compra de Carne Fresca también evoluciona de forma desfavorable -1,7%. Disminuye la presencia en el hogar de Carne de Vacuno -5,3%, Carne de Ovino/Caprino -7,4% y de Carne de Pollo -1,8%. Mayor es la compra de Carne de Cerdo en los hogares vs mismo periodo del año anterior, con un incremento del consumo de +1,7%.
- Cae a año móvil el consumo de Pesca (-3,3%), motivado por el descenso en el consumo tanto de Pescados Frescos (-3,6%) como de Pescados Congelados (-4,7%), así como menor es la presencia doméstica de Mariscos/moluscos/crustáceos (-5,3%). Buena evolución para las Conservas de Pescados/Moluscos con un incremento de 2,0% respecto al mismo periodo del año anterior.
- A cierre de año móvil Abril 2015 el consumo del T. Hortalizas Frescas y Patatas también fue menor (-5,1% y -2,6% respectivamente), destacando el descenso de Judías Verdes (-6,9%), Tomates (-5,5%), y Lechugas/escarolas/endivias (-3,8%).
- Por su parte, la presencia en el hogar de la categoría de T. Frutas Frescas también es menor durante estos últimos doce meses (-2,2%). Menos consumo de Fresas/Fresones (-15,6%), y Melocotones y Albaricoques (-6,2% y -11,3% respectivamente). Tampoco creció el consumo de Uvas -10,9% ni de Mandarinas -5,3% en estos últimos doce meses. Se incrementa el consumo de otras variedades como Naranjas +0,9%, Limones +3,8%, Manzanas +2,6%, Peras +3,2% y Ciruelas +21,5%.
- Cae a año móvil el consumo de Aceite, motivado por el descenso en el consumo de la variedad Oliva (-9,7%) y de la variedad Girasol -7,4%. Sin embargo la evolución para el Aceite de Semillas sigue siendo positiva con un incremento del +15,3%.
- El consumo de Vinos Tranquilos se intensifica +6,5%, así como el de Sidras +1,1%. Peor evolución presenta la compra de Bebidas Espirituosas (-5,2%) así como Otras Bebidas con Vino -2,3%. Estable permanecen otras categorías de bebidas tales como Cervezas -0,6% y Espumosos/cavas -0,2%.
- Permanece estable el consumo de Leche Líquida -0,8% así como el de Derivados Lácteos -0,3%.
- Crece la presencia en el hogar de Agua durante los últimos doce meses (+3,1%), sin embargo la tendencia es contraria en cuanto a las Gaseosas y Bebidas Refrescantes (-3,5%) así como en la categoría de Total Zumo y Néctar -2,5%.

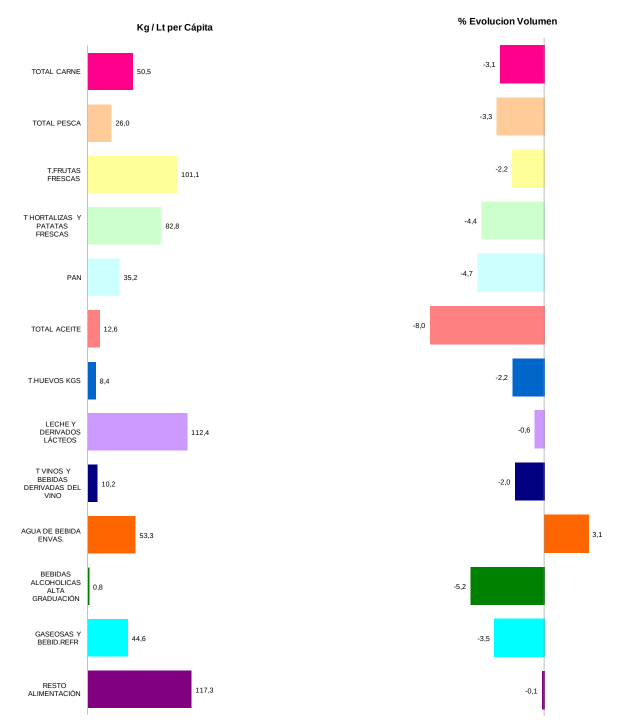
	TAM ABRIL 2015	% Variación TAM Abril 2015 vs TAM Abril 2014		% Variación Febrero 2015 Vs Febrero 2014	% Variación	% Variación Abril 2015 Vs Abril 2014
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.504,89	-1,9%	-1,0%	-1,7%	-4,4%	-0,2%
Valor (Millones €)	66.432,16	-2,5%	-0,1%	-0,6%	-1,9%	2,5%
Precio Medio	2,25	-0,6%	0,9%	1,2%	2,5%	2,7%
Consumo x Capita	655,32	-1,6%	-2,4%	-3,1%	-5,7%	-1,6%
Gasto x Capita	1.475,35	-2,2%	-1,5%	-1,9%	-3,3%	1,1%

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



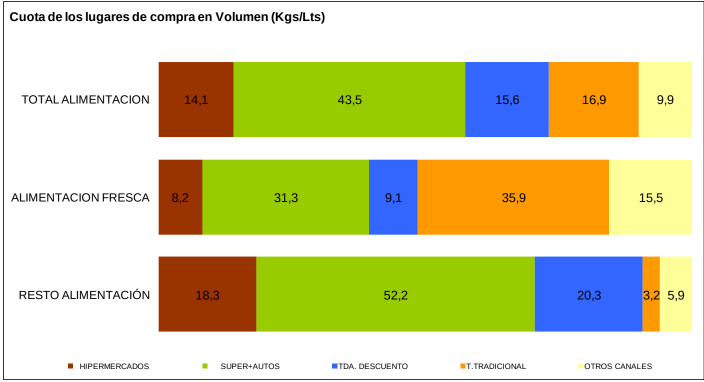
### TAM ABRIL 2015

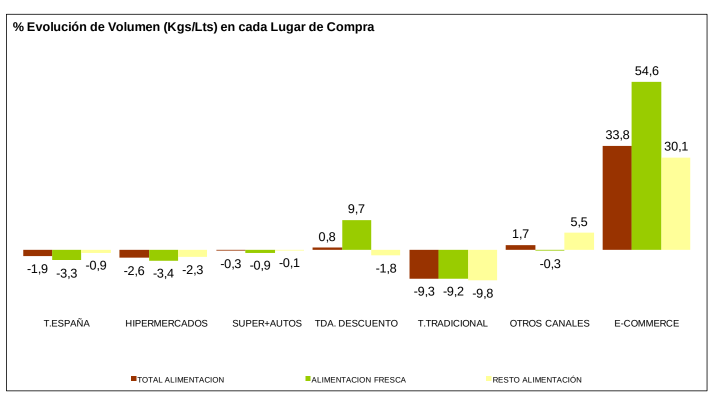
TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)								
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA							
655,32	29.504,9							
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)							



T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas Leche y Derivados Lácteos = incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth, resto. Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

### TAM ABRIL 2015





<sup>\*</sup> El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM ABRIL 2015 corresponde a 0,8%.

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

T. TRADCIONAL: Pescadería, Carnicería/Charcuteria, Lechería, Herboristeria, Tda Congelados, Mercados y Plazas, Panadería, Bar/bodega, Farmacia, Verdulería/ Frutería y tiendas de alimentación/comestibles/ultramarinos.

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



			ENTACIÓN M				
		I AM ABRIL	2015 Vs TAM HOGARES	ARKIT 5014			
Productos	Cantidad (Millon	es de Kgs / Lt)	Evolución	Valor (Mil	Iones de €)	Evolución	Kg / Lt per Capita
	TAM ABRIL 2014	TAM ABRIL 2015	% 15 Vs 14	TAM ABRIL 2014	TAM ABRIL 2015	% 15 Vs 14	TAM ABRIL 2015
T.HUEVOS KGS	386,4	377,9	-2,2	865,8	818,2	-5,5	8,4
CARNE POLLO	641,1	629,3	-1,8	2.586,9	2.557,7	-1,1	14,0
CARNE CERDO	480,9	489,3	1,7	2.794,7	2.902,6	3,9	10,9
CARNE VACUNO	275,6	261,1	-5,3	2.506,7	2.405,6	-4,0	5,8
CARNE OVINO/CAPRINO	83,3	77,1	-7,4	818,2	806,2	-1,5	1,7
CARNE TRANSFORMADA	564,1	525,5	-6,8	4.685,4	4.410,7	-5,9	11,7
RESTO CARNES CONG.	7,3	8,8	19,5	45,0	52,3	16,4	0,2
RESTO CARNE	302,2	292,3	-3,3	1.583,7	1.574,1	-0,6	6,5
PESCADOS	682,4	656,2	-3,8	4.689,2	4.591,0	-2,1	14,6
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	335,0	317,2	-5,3	2.572,3	2.513,7	-2,3	7,0
CONS.PESCADO/MOLUSCO	193,8	197,7	2,0	1.820,5	1.812,0	-0,5	4,4
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.321,4	3.295,0	-0,8	2.358,7	2.359,0	0,0	73,2
TOTAL OTRAS LECHES	30,5	29,5	-3,3	239,1	208,7	-12,7	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.742,9	1.737,9	-0,3	5.781,1	5.758,3	-0,4	38,6
PAN	1.665,4	1.587,5	-4,7	3.872.8	3.816,7	-1,4	35,2
BOLL.PAST.GALLET.CERE	619,6	620,3	0,1	2.776,6	2.785,4	0,3	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	163,0	165,3	1,4	1.071,1	1.079,7	0,8	3,7
CAFES E INFUSIONES	81,4	78,9	-3,1	1.102,8	1.073,2	-2,7	1,8
ARROZ	176,5	174,0	-1,5	255,4	248,4	-2,8	3,9
TOTAL PASTAS	181,6	183,6	1,1	313,6	326,7	4,2	4,1
AZUCAR	193,0	188,6	-2,3	199,0	167,1	-16,0	4,2
LEGUMBRES	146,4	139,1	-5,0	248,3	234,8	-5,4	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	430,6	388,8	-9,7	1.279,8	1.091,8	-14,7	8,6
ACEITE DE GIRASOL	153,5	142,1	-7,4	195,4	169,5	-13,2	3,2
RESTO ACEITE	34,9	38,4	10,0	48,7	48,8	0,1	0,9
PATATAS FRESCAS	1.035,9	1.009,4	-2,6	815,8	608,7	-25,4	22,4
PATATAS CONGELADAS	44,5	42,5	-4,4	55,3	50,5	-8,7	0,9
PATATAS PROCESADAS	58,4	59,4	1,7	298,3	299,5	0,4	1,3
TOMATES	671,9	634,7	-5,5	896,9	872,4	-2,7	14,1
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.190,7	2.083,1	-4,9	3.610,9	3.476,4	-3,7	46,3
CITRICOS	1.317,2	1.313,3	-0,3	1.317,0	1.274,2	-3,3	29,1
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.335,2	3.235,7	-3,0	5.000,8	4.634,0	-7,3	72,0
ACFITUNAS	113,6	113,7	0,0	329,7	322,4	-2,2	2,5
FRUTOS SECOS	126,8	127,2	0,3	854,6	884,4	3,5	2,8
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	593,0	594,6	0,3	1.251,7	1.247,5	-0,3	13,2
PLATOS PREPARADOS	553,2	563,6	1,9	2.283,9	2.310,9	1,2	12,5
VINOS TRANQUILOS	131,7	140,3	6,5	486,6	523,4	7,6	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	24,0	23,9	-0,2	123,5	121.1	-2,0	0,5
VINO SIN DOP/IGP	*	*	*	*	*	*	*
VINOS CON I.G.P.	13,4	12,0	-10,6	31,4	29,0	-7,9	0,3
CERVEZAS	814,4	809,2	-0,6	940,4	945,0	0,5	18,0
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA	39,1	37,1	-5,2	397,7	383,6	-3,5	0,8
GRADUACIÓN TOTAL ZUMO Y NECTAR	469,2	457,6	-2,5	422,5	418,8	-0,9	10,2
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.328,0	2.400,7	-2,5 3,1	422,5 482,5	418,8	1,9	53,3
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.080,1	2.007,6	-3,5	1.621,3	1.557,8	-3,9	44,6
OTROS PROD.EN PESO OTROS PROD.EN VOLUMEN	41,5 173,0	40,3 189,4	-2,9 9,5	307,8 233,2	298,0 250,6	- <mark>3,2</mark> 7,4	0,9 4,2
.TOTAL ALIMENTACION	30.079,2	29.504,9	-1,9	68.159,6	66.432,2	-2,5	655,3

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.....

RESTO FRUTAS FRESCAS: incluyen los platanos, las fresas y fresones, el melon, la sandia, las uvas, el ki-wi....

 ${\tt BEBIDAS\ ESPIRITUOSAS:\ incluye\ el\ Brandy,\ Whisky,\ Ginebra,\ Ron,\ Anis,\ Otras\ Bebidas\ Espirituosas.}$ 

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

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

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

CITRICOS: incluyen las Naranjas, Mandarinas y Limones

<sup>\*</sup> No se dispone de dato por cambio en la definición.

# 6. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL



# 6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

### Julio

ióxido de Azufre - SO<sub>2</sub>

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

Estaciones	Valor medio de SO₂ (μg/m³)
San Pablo de los Montes	0,39
Noia	0,61
Mahón	0,27
Víznar	1,69
Niembro	0,76
Campisábalos	0,70
Cabo de Creus	0,48
Barcarrota	0,50
Zarra	0,68
Peñausende	0,50
Els Torms	1,45
O Saviñao	0,73
Doñana	0,37

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (μg/m³)	Valor medio de NO <sub>x</sub> (μg/m³)
San Pablo de los Montes	2,31	2,39
Noia	2,42	2,52
Mahón	4,29	4,50
Víznar	6,02	6,28
Niembro	3,64	4,30
Campisábalos	2,61	2,80
Cabo de Creus	4,44	5,00
Barcarrota	2,33	2,48
Zarra	2,50	2,67
Peñausende	1,21	1,36
Els Torms	1,90	2,03
O Saviñao	3,33	3,76
Doñana	1,34	2,34

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

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

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

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

Estaciones	V. medio O₃ (μg/m³)	Días O₃ > 120 μg/m³	Núm. días acumulado 2015
San Pablo de los Montes	117	23	66
Noia	57	1	4
Mahón	87	1	14
Víznar	109	15	63
Niembro	70	0	1
Campisábalos	83	2	4
Cabo de Creus	81	0	2
Barcarrota	64	2	5
Zarra	109	21	58
Peñausende	81	3	9
Els Torms	95	6	24
O Saviñao	58	1	4
Doñana	61	2	15



# CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

## Agosto

ióxido de Azufre - SO<sub>2</sub>

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

Estaciones	Valor medio de SO <sub>2</sub> (μg/m³)
San Pablo de los Montes	0,38
Noia	0,67
Mahón	0,29
Víznar	0,60
Niembro	0,63
Campisábalos	0,46
Cabo de Creus	0,54
Barcarrota	0,48
Zarra	0,46
Peñausende	0,42
Els Torms	0,99
O Saviñao	0,65
Doñana	0,30

Estaciones	Valor medio de NO <sub>2</sub> (μg/m <sup>3</sup> )	Valor medio de NO <sub>x</sub> (μg/m³)
San Pablo de los Montes	2,50	2,64
Noia	2,61	2,86
Mahón	6,30	6,52
Víznar	5,88	6,47
Niembro	3,51	4,07
Campisábalos	1,98	2,18
Cabo de Creus	3,72	4,28
Barcarrota	2,26	2,39
Zarra	1,43	1,61
Peñausende	3,01	3,20
Els Torms	1,78	1,91
O Saviñao	2,43	2,87
Doñana	1,90	2,50

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

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

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

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

Estaciones	V. medio O₃ (μg/m³)	Días O <sub>3</sub> > 120 μg/m <sup>3</sup>	Núm. días acumulado 2015
San Pablo de los Montes	104	15	81
Noia	60	0	4
Mahón	67	0	14
Víznar	88	4	67
Niembro	74	1	2
Campisábalos	74	1	5
Cabo de Creus	77	0	2
Barcarrota	63	0	5
Zarra	87	4	62
Peñausende	77	1	10
Els Torms	85	0	24
O Saviñao	57	1	5
Doñana	73	1	16

## 6.2 CAPA DE OZONO



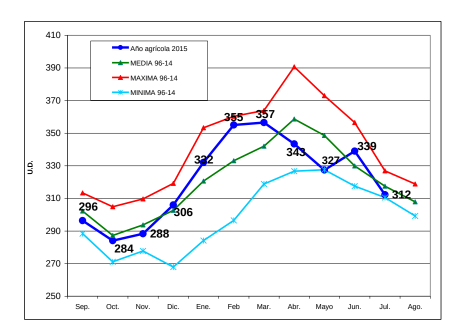
ulio

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 312 Unidades Dobson, en julio.

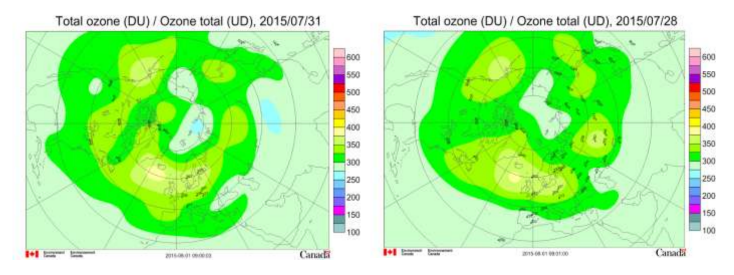
El dato del espesor de julnio (312 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de julio del periodo 1996-2014 (317 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de julio que fue de 327 UD.

#### 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	327	339	312	
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



En los siguientes mapas se puede ver la distribución de la capa de Ozono en el Hemisferio Norte los días que se registraron el máximo (337 UD) y el mínimo (297 UD) en la estación de Madrid.



## CAPA DE OZONO (...continuación)

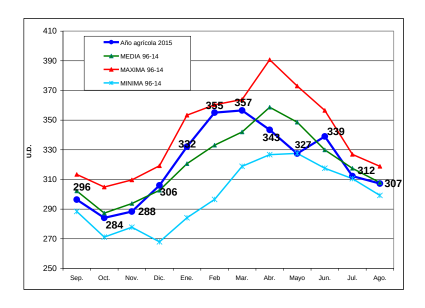
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 307 Unidades Dobson, en agosto.

El dato del espesor de agosto (307 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de agosto del periodo 1996-2014 (308 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de agosto que fue de 319 UD.

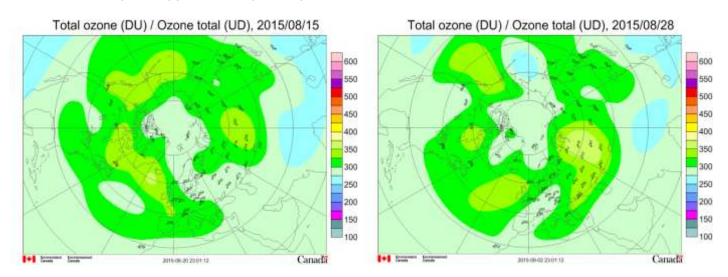
#### AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

#### 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	327	339	312	307
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



En los siguientes mapas se puede ver la distribución de la capa de Ozono en el Hemisferio Norte los días que se registraron el máximo (327 UD) y el mínimo (289 UD) en la estación de Madrid.



# **6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA**



# adiación solar julio

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de julio. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 10, con 3160 10kJ/ m² (8.78)

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 22, con tan sólo 1937 10kJ/ m² (5.38 kwh/m²), un 48% de la radiación extraterrestre.

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

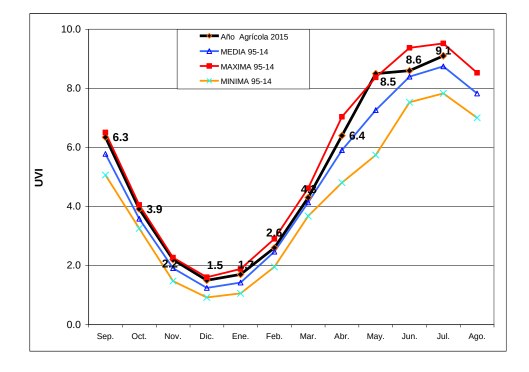
DIA	GLOBAL 10 kJ/ m²	DIRECTA 10 kJ/ m²	<b>DIFUSA</b> 10 kJ/ m²	UVB J/ m²	SOL horas	GL/EXT %
TOTAL	87833	101195	18559	158078	388.90	70
MEDIA	2833	3264	599	5099	12.55	70
MAXIMO	3160	4199	1473	5708	14.17	77
MINIMO	1937	1306	276	3151	7.63	48



# 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	9.1	
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



# RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA (...continuación)

adiación solar agosto

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de agosto. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 1, con 2884 10kJ/ m² (8.01 kwh/ m²), un 74% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 31, con sólo 1473 10kJ/ m² (4.09 kwh/m²), un 44% de la radiación extraterrestre.

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

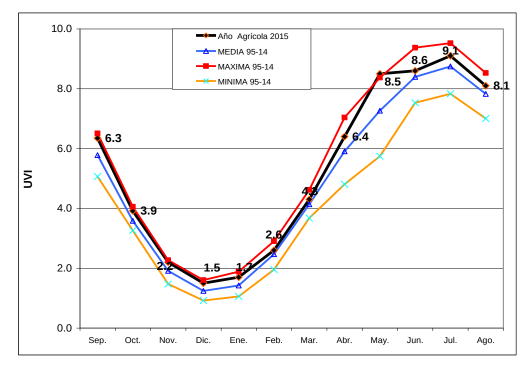
DIA	GLOBAL	DIRECTA	DIFUSA	UVB	SOL	GL/EXT
	10 kJ/ m <sup>2</sup>	10 kJ/ m <sup>2</sup>	10 kJ/ m <sup>2</sup>	J/ m²	horas	%
TOTAL	75364	85253	19852	131413	336.72	
MEDIA	2431	2750	640	4239	10.86	66
MAXIMO	2884	3942	1291	5199	13.70	75
MINIMO	1473	790	251	2613	5.08	44



# 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	9.1	8.1
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



# 7. CAMBIO CLIMÁTICO



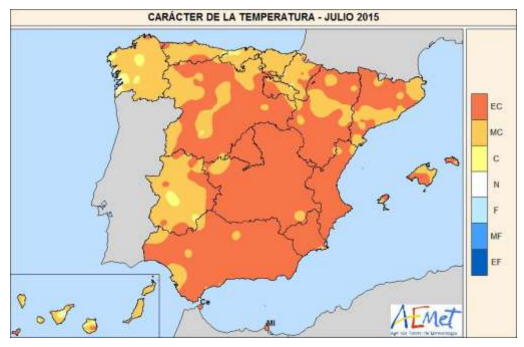
### 7.1 TEMPERATURA

# emperatura julio 2015

El mes de julio ha sido extremadamente cálido, con una temperatura media sobre España de 26,5° C, valor que supera en 2,5° C a la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Ha sido el mes de julio más cálido de la serie histórica, y se ha superado así mismo el valor máximo absoluto de temperatura media mensual, que se había registrado en agosto de 2003 con 26,2° C.

La oscilación térmica diurna ha sido algo superior a lo normal, de forma que la media de las temperaturas máximas diarias de julio ha superado en 2,8° C al valor normal, mientras que la media de las mínimas se situó 2,2° C por encima de dicho valor normal.

Julio tuvo carácter tuvo extremadamente cálido en casi todo el interior peninsular, así como en gran parte de la mitad este y del resto de Andalucía, habiendo resultado muy cálido en el resto del territorio peninsular, con la excepción de algunas pequeñas áreas del oeste de Galicia donde fue normal a cálido. En Canarias fue en general cálido a muy cálido y en Baleares muy cálido a extremadamente cálido. Las anomalías térmicas positivas superaron los 3° C en gran parte de las áreas del centro y del cuadrante sureste así como en otras zonas del nordeste. En el resto de España las temperaturas medias de julio se situaron en general en torno a 2° C por encima de los valores normales, con anomalías térmica por debajo de +1° C tan sólo en áreas muy reducidas del oeste de Galicia y de Canarias.



- 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% ≤ f < 40%.
- Normal: 40% ≤ 60%. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío: 60% ≤ f < 80%
- $MF = Muv Frio: f \ge 80\%$ .
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 2000.

Durante todo el mes las temperaturas se mantuvieron muy por encima de los valores normales, con una extraordinaria persistencia de las condiciones de temperaturas muy elevadas, tanto en los valores máximos diarios como en las mínimas nocturnas. Hubo a lo largo de julio una extensa ola de calor, que comenzó el mes anterior, el 26 de junio, compuesta por varios periodos de altas temperaturas separados por pequeños intervalos de temperaturas más bajas. Estos periodos de temperaturas más elevadas de julio se centraron entre los días 3 y 9, entre el 12 y el 24 y entre el 27 y 29. Las temperaturas fueron especialmente altas los días 6 y 7, llegando a alcanzarse en esas fechas valores superiores a 45° C en algunos puntos del bajo Guadalquivir y del interior de la provincia de Valencia. Sólo en los dos últimos días de julio las temperaturas descendieron de forma apreciable y se situaron en torno a los correspondientes valores normales. Por todo ello, en un número muy elevado de estaciones se han superado los anteriores registros más elevados de temperaturas medias mensuales de julio, según se recoge en el listado de la tabla I. Así mismo, en un número mucho más reducido de estaciones, se superaron los valores máximos absolutos de julio, según se indica en la tabla II. Las temperaturas más elevadas del mes entre estaciones principales correspondieron al observatorio de Córdoba que alcanzó los 45,2° C el día 6, seguido de Zaragozaaeropuerto con 44,5° C y Murcia con 43,° C, ambos valores observados el día 7. En numerosos observatorios del centro, de la mitad sur peninsular, de Aragón y del oeste y norte de Cataluña las temperaturas máximas alcanzaron los 40° C.

Las temperaturas mínimas de julio se registraron en el final de la primera decena y en los últimos días del mes. Debido a los elevados valores de las temperaturas nocturnas, en numerosos observatorios de las áreas costeras de Andalucía, Murcia y Valencia y en algunos de Cataluña, Baleares, Canarias y Madrid las temperaturas no descendieron de 20° C en todo el mes de Julio. El valor mínimo observado entre estaciones principales se registró en Vitoria-Foronda el día 26 con 8,3° C, seguido de Burgos-Villafría con 9,2° C y Salamanca-aeropuerto y el Puerto de Navacerrada con 9,5° C.



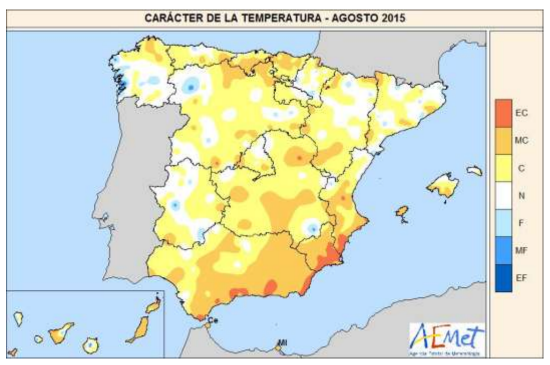
## TEMPERATURA (...continuación)

## emperatura agosto 2015

El mes de agosto ha sido algo más cálido de lo normal, con una temperatura media sobre España de 24,5° C, valor que supera en 0,5° C a la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Se trata del séptimo mes de agosto de lo que llevamos de siglo en orden descendente de temperatura media.

La oscilación térmica diurna ha sido algo inferior a lo normal, de forma que la media de las temperaturas máximas diarias de agosto ha superado en 0,3° C al valor normal, mientras que la media de las mínimas se situó 0,7° C por encima del valor normal.

Agosto tuvo carácter térmico normal en la mayor parte del cuadrante noroeste peninsular así como en el norte de Extremadura y en zonas del bajo Guadalquivir. Por el contrario resultó muy cálido en la franja que se extiende por el sureste peninsular desde el centro de la Comunidad de Valencia hasta el sur de Andalucía, así como en Baleares y parte de Canarias, habiendo sido incluso extremadamente cálido en puntos de Murcia y de las provincias de Málaga, Alicante y Almería, donde los valores de las anomalías llegaron a superar los 2° C. En el resto de España tuvo carácter cálido, con anomalías positivas que en general oscilaron entre 0,5° C y 1° C



EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

A diferencia de lo sucedido en Julio, cuando las temperaturas se mantuvieron muy elevadas de forma persistente, en agosto ha habido oscilaciones térmicas bastante significativas. Así, las temperaturas se mantuvieron en general bastante por encima de los valores normales en la primera decena e inicio de la segunda, con valores medios de 2° C a 3° C por encima de lo normal en el cuadrante sureste, sobre todo debido a los elevados valores de las temperaturas nocturnas. A partir del día 13 y hasta el día 19 las temperaturas fueron por el contrario relativamente bajas, mientras que la tercera decena resultó en conjunto más calurosa de lo normal, especialmente entre los días 28 y 30. Las temperaturas más

elevadas del mes entre estaciones principales correspondieron a los observatorios de Granada-aeropuerto y Almería con 41,1° C, valor registrado el día 3 en Almería y el 5 en Granada, mientras que Córdoba registró 40,8° C el día 10.

Las temperaturas mínimas de agosto se registraron en los primeros días del mes en el noroeste y en Canarias, el día 16 en el nordeste y Baleares y en general entre los días 24 y 26 en el resto de España. El valor mínimo observado entre estaciones principales se registró en el Puerto de Navacerrada con 3,6° C el día 24. Entre capitales de provincia destacó Lugo con 5,5° C el día 8.

MC = Muy cálido: f < 20%. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.

 $C = Cálido: 20\% \le f < 40\%.$ 

N = Normal:  $40\% \le 60\%$ . Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.

F = Frío: 60% ≤ f < 80%

 $MF = Muy Frio: f \ge 80\%.$ 

EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.



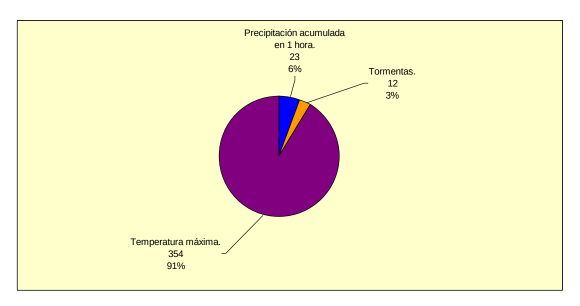
# 7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Visos emitidos julio

Durante el mes de julio se han emitido 2094 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1705 corresponsos

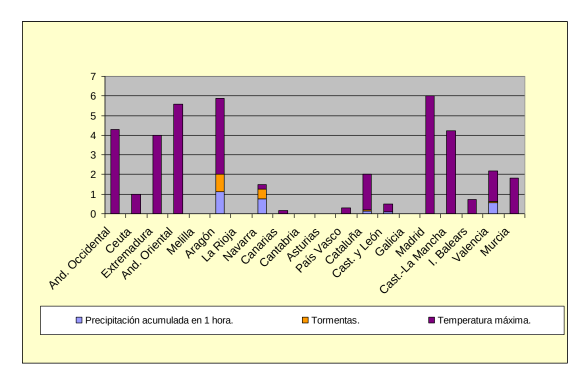
sos por fenómenos adversos. De ellos, 1705 corresponden a avisos de nivel amarillo, 383 a avisos de nivel naranja y 6 a avisos de nivel rojo por temperaturas máximas en este y sur de la Península.

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 (<u>naranjas y rojos</u>) promediados por zona provincial<sup>2</sup>:



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

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

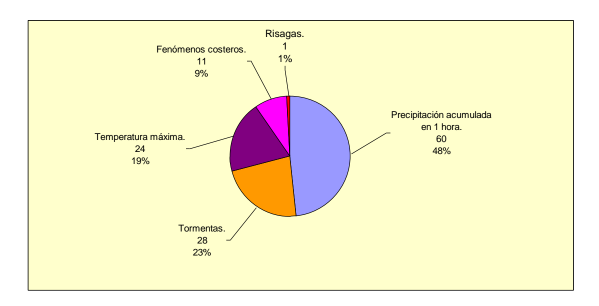


# FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (...continuación)

visos emitidos agosto

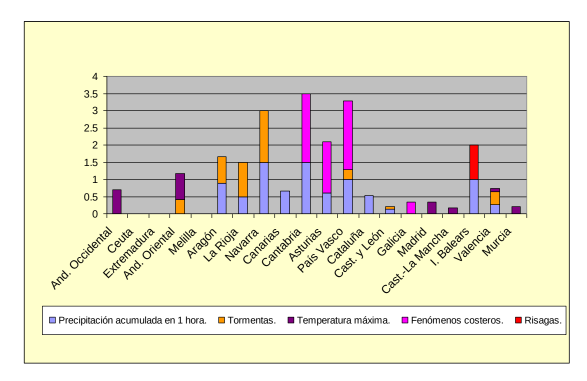
Durante el mes de agosto se han emitido 1330 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1206 corresponden a avisos de nivel amarillo y 124 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)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 (<u>naranjas y rojos</u>) promediados por zona provincial<sup>2</sup>:



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

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

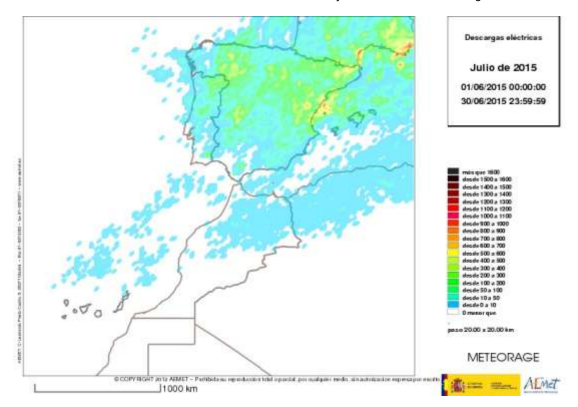
## 7.3 DESCARGAS ELECTRICAS



### ulio

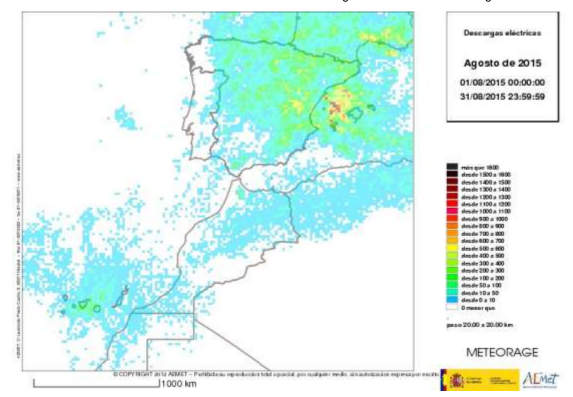
El número de descargas eléctricas registradas en el área geográfica que abarca la Península Ibérica,

Baleares y Canarias durante el mes de julio de 2015, fue de 223.150, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 31 de julio con 80.135 descargas, seguido del día 21 de julio con 34.795 descargas.



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

res y Canarias durante el mes de agosto de 2015, fue de **327.852, registrándose la máxima actividad eléctrica el** día 17 de agosto con 31.288 descargas, seguido del día 18 de agosto con 29.219 descargas.





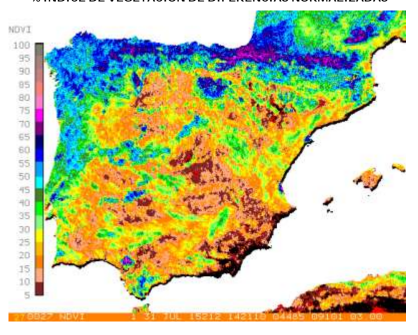
# 8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

# 8,1 ÍNDICE DE VEGETACIÓN

#### Julio

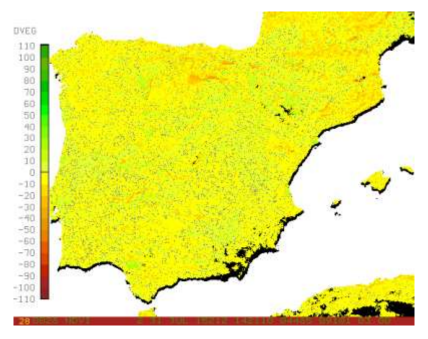
En la imagen, correspondiente a la última decena del mes de julio de 2015 se observa que los valores más elevados de los índices de vegetación se presentan actualmente, con notable diferencia respecto al resto de las zonas, en la franja norte peninsular que se extiende desde el nordeste de Galicia al norte de Navarra, así como en el norte del Sistema Ibérico. Los más bajos se aprecian en el sureste peninsular, zona central de Aragón y de Castilla- La Mancha, sureste de Madrid y algunas áreas del interior de Andalucía.

#### % INDICE DE VEGETACION DE DIFERENCIAS NORMALIZADAS



La segunda imagen representa las diferencias entre los valores de los índices correspondientes a las últimas decenas de los meses de junio y julio. Se puede apreciar que a lo largo del último mes, que ha sido extraordinariamente cálido y de precipitaciones normales en con-

junto, los índices de actividad fotosintética se han mantenido o han seguido descendiendo, habiendo sido este descenso más acusado en áreas de Cataluña y norte de Castilla y León.



Fuente: AEMET. MAGRAMA



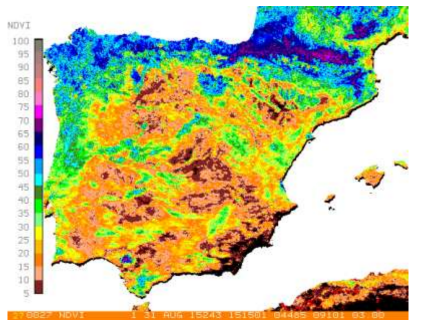
# ÍNDICE DE VEGETACIÓN (...continuación)

### Agosto

En la imagen, correspondiente a la última decena del mes de agosto 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 que se ex-

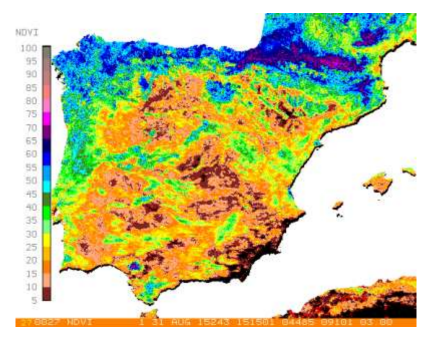
tiende desde Galicia al norte de Cataluña, así como en el norte del Sistema Ibérico. Los más bajos se aprecian en el sureste peninsular, zona central de Aragón y de Castilla- La Mancha, sureste de Madrid y algunas áreas del este de Extremadura, el interior de Andalucía y el centro de Castila Y León.





La segunda imagen representa las diferencias entre los valores de los índices correspondientes a las últimas decenas de los meses de julio y agosto. Se puede apreciar que a lo largo del último mes, que ha sido algo más cálido de lo normal y de precipitaciones normales en

conjunto, los índices de actividad fotosintética se han mantenido en general sin grandes variaciones, con ligeros descensos en áreas de las regiones cantábricas y del suroeste peninsular.



Fuente: AEMET. MAGRAMA

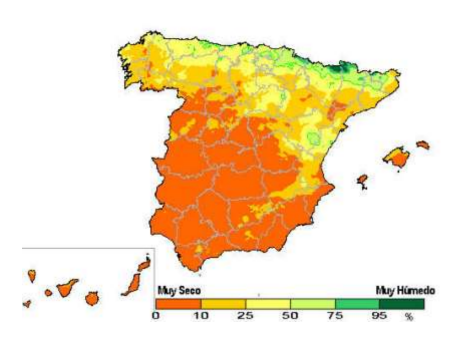


## 8.2 HUMEDAD DEL SUELO

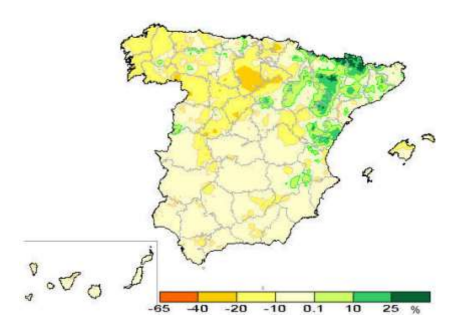
#### ulio

Al término del pasado mes de julio de 2015 los suelos en su capa total sólo mantenían un cierto nivel de humedad en las regiones cantábricas, Pirineos y algunas zonas al suroeste de Teruel. Por el contrario, debido a un mes que en general para el conjunto del territorio ha sido muy cálido y con precipitaciones normales, los suelos se presentaban secos o muy secos en el interior del valle del Ebro, en la mitad sur peninsular, al suroeste de Castilla y León, en la comunidad de Madrid, en Baleares y en Canarias. En cuanto a la capa más superficial destacar que los suelos presentaban un alto grado de humedad en extensas áreas de Pirineos, Navarra, Aragón, Cataluña y norte de la comunidad valenciana, debido a las precipitaciones registradas en los dos últimos días del mes y a una ligera disminución en esos días de la evapotranspiración.

#### %RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/07/2015



#### VARIACION MENSUAL (Julio 2015) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de julio las variaciones en la humedad del suelo han sido positivas en Pirineos, Aragón, Cataluña, norte de la comunidad valenciana y extremo suroeste de Castilla-La Mancha. Sin embargo, han sido negativas en muchas zonas donde todavía existía un cierto nivel humedad en el suelo al iniciarse el mes, como son Galicia, extensas áreas de Asturias, País Vasco, Castilla y León, noroeste de Extremadura y extremo nordeste de Castilla-La Mancha.

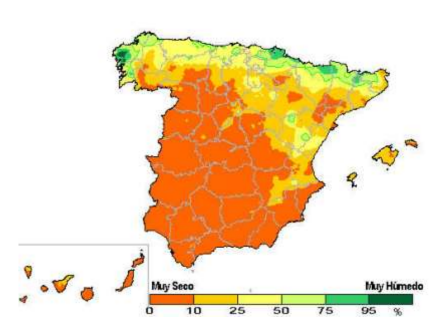


# HUMEDAD DEL SUELO (...continuación)

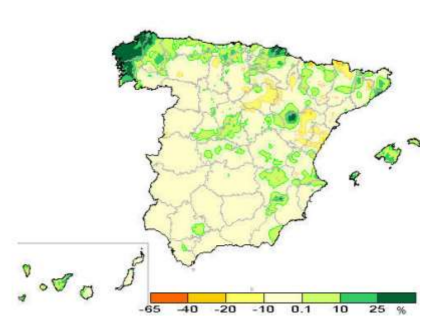
gosto Al término del pasado mes de agosto de 2015 los suelos en su capa total sólo mantenían un cierto nivel de humedad en gran parte del tercio norte peninsular y en algunas zonas del Sistema Ibérico. Por el contrario, los suelos se presentaban muy secos en la mitad sur peninsular, en Madrid, en ambas Castillas, en el interior del valle del Ebro y en Canarias. En cuanto a la capa más superficial del suelo al finalizar el mes, ésta se presentaba bastante húmeda en zonas de Galicia, regiones cantábricas, norte de Navarra y de Aragón, y en puntos de las provincias de Valencia y Albacete, y quedaba muy seca en el resto del territorio debido a la distribución irregular de las precipitaciones asociadas en su mayoría a tormentas, y a una tasa de evapotranspiración todavía elevada especialmente en zonas de Extremadura, oeste de Castilla La Mancha, norte de Anda-

lucía y centro de Aragón.

# %RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/08/2015



# VARIACION MENSUAL (agosto 2015) DEL MISMO INDICE



Fuente: AEMET. MAGRAMA

Durante el mes de agosto las variaciones en la humedad del suelo han sido positivas en gran parte de la franja norte peninsular desde Galicia hasta Cataluña y en algunas zonas de los sistemas Central e Ibérico, de la Comunidad Valenciana, del este de Castilla-La Mancha y del sur de la provincia de Sevilla, así como en Baleares y Canarias occidental. Por el contrario, han sido negativas en algunas zonas del Pirineo oriental, y en las provincias de Soria, Teruel y Castellón que iniciaron el mes con un nivel medio de humedad en el suelo. Los suelos de la franja norte perdieron humedad principalmente en la primera decena del mes que fue escasa en precipitaciones, pero la recuperaron con las precipitaciones de la segunda y tercera decena.

# 9. GANADERÍA

# 9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

# JUNIO 2015/2014

En el acumulado de los seis meses continua el aumento del número de animales y del peso canal.

	Enero/Junio E 15	Enero / Junio 14	15 vs 14 (%)
Número animales	414.015.897	405.147.288	2,19
Peso canal (t)	3.081.287	2.871.220	7,32

En el mes de Junio, aumenta tanto el número de animales sacrificados (7,0%) como del peso canal (12%).

	Jun-15	Jun-14	15 vs 14 (%)
N° animales	71.639.939	66.933.984	7,0
Peso canal (tm)	508.971	453.607	12,2

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

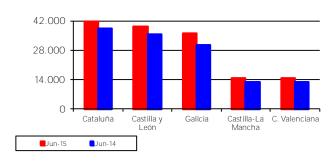
- Ganado BOVINO: aumento en el número de animales sacrificados (12,5%) y en el peso canal (14,5%).
- Ganado OVINO, gran aumento tanto en el número de animales sacrificados (17,5%) como en el peso canal (22,5%).
- Ganado CAPRINO, acusado descenso en el número de animales sacrificados (12,2%) y en el peso canal (18,5).
- Ganado PORCINO, aumento de un 13,6% en el número de animales sacrificados y de un 14,9% en el peso canal.
- AVICULTURA, aumento en el número de animales sacrificados (7%) y del peso canal (4,9%).

# GANADO BOVINO

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

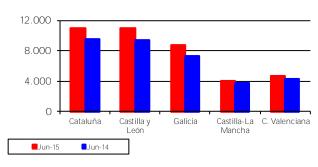
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14	
Cataluña	42.862	38.212	12,2	
Castilla y León	39.148	35.406	10,6	
Galicia	36.023	30.591	17,8	
Castilla-La Mancha	14.673	12.920	13,6	
C. Valenciana	14.896	13.076	13,9	
Total España	208.483	185.397	12,5	

Número total de animales BOVI NOS sacrificados Junio 2015 vs Junio 2014



Peso total provisional canales de BOVINO (t)				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14	
Cataluña	10.965	9.498	15,4	
Castilla y León	10.936	9.452	15,7	
Galicia	8.763	7.292	20,2	
Castilla-La Mancha	4.087	3.801	7,5	
C. Valenciana	4.744	4.270	11,1	
Total España	57.010	49.798	14,5	

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





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

# GANADO OVINO

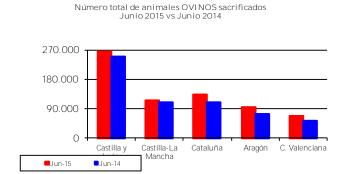
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado OVINO son:

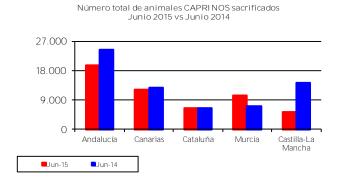
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14	
Castilla y León	264.575	248.570	6,4	
Castilla-La Mancha	114.484	109.085	4,9	
Cataluña	132.517	109.563	21,0	
Aragón	94.773	73.702	28,6	
C. Valenciana	67.969	52.851	28,6	
Total España	932.528	793.816	17,5	

# GANADO CAPRINO

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

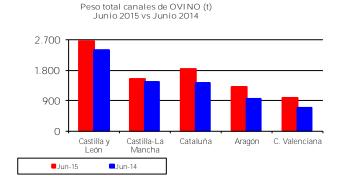
Número total provisional	Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14		
Andalucía	19.700	24.310	-19,0		
Canarias	12.311	12.847	-4,2		
Cataluña	6.654	6.640	0,2		
Murcia	10.430	7.257	43,7		
Castilla-La Mancha	5.471	14.371	-61,9		
Total España	68.669	78.254	-12,2		

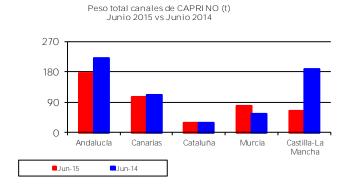




Peso total provisional canales de OVINO (t)					
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14		
Castilla y León	2.671	2.398	11,4		
Castilla-La Man- cha	1.554	1.455	6,8		
Cataluña	1.833	1.421	29,0		
Aragón	1.300	957	35,9		
C. Valenciana	978	692	41,5		
Total España	11.744	9.589	22,5		

Peso total provisional canales de CAPRINO (t)				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14	
Andalucía	178	220	-19,2	
Canarias	107	112	-4,6	
Cataluña	29	30	-1,8	
Murcia	78	56	40,3	
Castilla-La Man- cha	65	188	-65,2	
Total España	575	705	-18,5	







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

# GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14	
Cataluña	1.639.443	1.467.206	11,7	
Castilla y León	508.935	461.096	10,4	
Andalucía	271.991	257.874	5,5	
Murcia	268.652	249.521	7,7	
Castilla-La Mancha	293.062	268.762	9,0	
Total España	3.731.321	3.284.101	13,6	

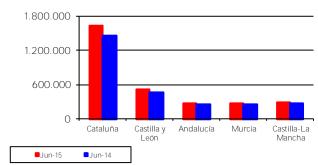
# **AVICULTURA**

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

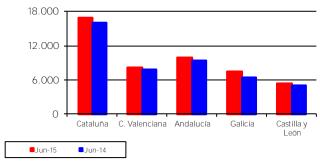
Número total p	Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14		
Cataluña	16.886	16.001	5,5		
C. Valenciana	8.242	7.877	4,6		
Andalucía	9.974	9.313	7,1		
Galicia	7.483	6.386	17,2		
Castilla y León	5.368	5.082	5,6		
Total España	62.176	58.108	7,0		
Total España	62.176	58.108	7,0		

Número total (milesde cabezas) de AVES sacrificadas

Número total de animales PORCINOS sacrificados Junio 2015 vs Junio 2014

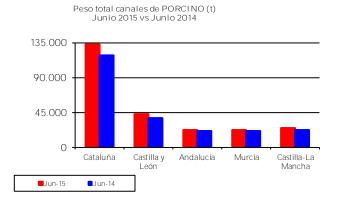


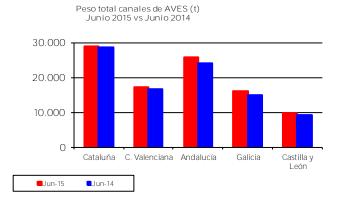
2015 vs Junio 2014	Junio 2015 vs Junio 2014



Peso total provisional canales de PORCINO (t)					
CC.AA.	،A. Jun-15 Jun-14 % Jun-15 / Jun-14 Jun-15 / Jun				
Cataluña	132.646	118.361	12,1		
Castilla y León	43.040	38.302	12,4		
Andalucía	22.866	21.332	7,19		
Murcia	22.823	21.286	7,2		
Castilla-La Mancha	25.285	22.603	11,9		
Total España	310.062	269.903	14,9		

Peso total provisional canales de AVES (t)				
CC.AA.	Jun-15	Jun-14	% Jun-15 /Jun-14	
Cataluña	29.082	28.640	1,5	
C. Valenciana	17.290	16.669	3,7	
Andalucía	25.734	24.022	7,1	
Galicia	16.176	15.018	7,7	
Castilla y León	9.755	9.323	4,6	
Total España	123.022	117.297	4,9	
			,	





 $\underline{\text{http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/estadis-agrarias/estadisticas-agrarias/estadisticas-agrarias/estadis-agrarias/esta$ 



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

# JULIO 2015/2014

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

	Enero / Julio 15	Enero/Julio 14	15 vs 14 (%)
Número animales	486.424.229	479.146.294	1,52
Peso canal (t)	3.568.095	3.366.567	5,99

Comparando el mes de julio de 2015 con julio de 2014, se aprecia una ligera disminución tanto en la producción de carne (1,72%) como en el número total de animales sacrificados (2,15%).

	Jul-15	Jul-14	15 vs 14 (%)
N° animales	72.408.332	73.999.006	-2,15
Peso canal (tm)	486.809	495.347	-1,72

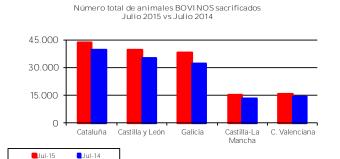
En Julio (15 vs 14), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- Ganado BOVINO: aumento en el número de animales sacrificados (11,4%) y en el peso canal (12,4%).
- Ganado OVINO, descenso en el número de animales sacrificados (1,8%) y ligero aumento en el peso canal (1,8%).
- Ganado CAPRINO, descenso tanto en el número de animales sacrificados (9,8%) como en el peso canal (0,5%).
- Ganado PORCINO, descenso tanto en el número de animales sacrificados (1,8%) como en el peso canal (2,5%).
- AVICULTURA, ligero descenso en el número de animales sacrificados (2,3%) y en el peso canal (6%).

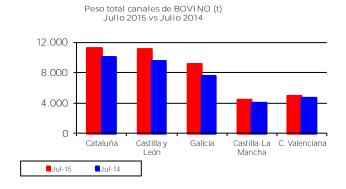
# GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados				
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14	
Cataluña	43.577	39.855	9,3	
Castilla y León	39.871	35.267	13,1	
Galicia	38.166	32.295	18,2	
Castilla-La Mancha	15.190	13.387	13,5	
C. Valenciana	15.611	14.384	8,5	
Total España	211.952	190.303	11,4	



Peso total provisional canales de BOVINO (t) CC.AA. Jul-15 Jul-14 Jul-15 / Jul-14 10.033 Cataluña 11.230 11,9 Castilla y León 11.084 9.475 17.0 Galicia 9.178 7.632 20,3 Castilla-La Mancha 4.408 4.011 9,9 C. Valenciana 5.009 4 727 6.0 57.935 51.526 Total España 12,4





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

# GANADO OVINO

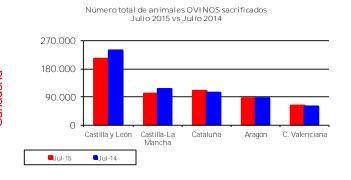
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado OVINO son:

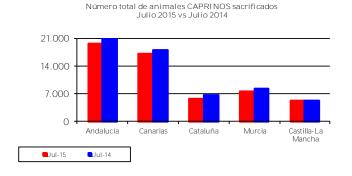
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados				
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14	
Castilla y León	214.809	239.854	-10,4	
Castilla-La Mancha	101.344	117.530	-13,8	
Cataluña	111.462	105.680	5,5	
Aragón	86.155	87.384	-1,4	
C. Valenciana	62.260	59.748	4,2	
Total España	794.500	809.291	-1,8	

# GANADO CAPRINO

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

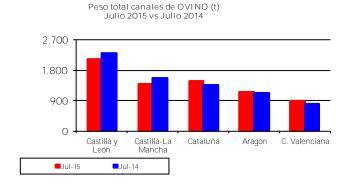
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados				
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14	
Andalucía	19.656	25.179	-21,9	
Canarias	17.276	18.023	-4,1	
Cataluña	5.689	6.805	-16,4	
Murcia	7.637	8.254	-7,5	
Castilla-La Mancha	5.414	5.315	1,9	
Total España	70.225	77.878	-9,8	
	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

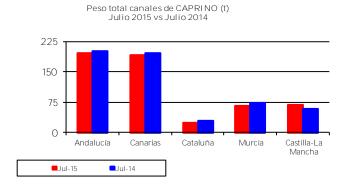




Peso total provisional canales de OVINO (t)				
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14	
Castilla y León	2.134	2.318	-7,9	
Castilla-La Mancha	1.402	1.584	-11,5	
Cataluña	1.480	1.375	7,7	
Aragón	1.165	1.143	1,9	
C. Valenciana	881	805	9,4	
Total España	9.993	9.814	1,8	

Peso total provisional canales de CAPRINO (t)					
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14		
Andalucía	197	202	-2,3		
Canarias	193	196	-1,4		
Cataluña	24	30	-19,7		
Murcia	67	74	-9,7		
Castilla-La Man- cha	69	60	15,6		
Total España	667	670	-0,5		







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

# GANADO PORCINO

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

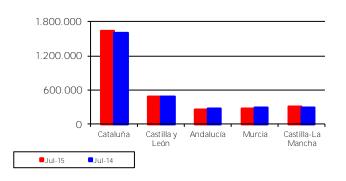
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados				
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14	
Cataluña	1.643.131	1.604.257	2,4	
Castilla y León	491.676	493.710	-O,4	
Andalucía	255.879	271.374	-5,7	
Murcia	282.465	293.009	-3,6	
Castilla-La Mancha	303.037	293.560	3,2	
Total España	3.571.512	3.635.135	-1,8	

# **AVICULTURA**

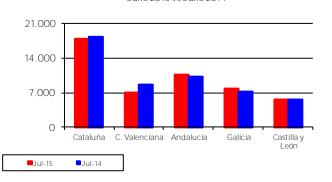
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de AVES son:

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)					
CC.AA.	Jul-15 Jul-14 Jul-15 / Jul-14				
Cataluña	17.834	18.369	-2,9		
C. Valenciana	6.952	8.633	-19,5		
Andalucía	10.713	10.301	4,0		
Galicia	7.834	7.220	8,5		
Castilla y León	5.673	5.623	0,9		
Total España	63.079	64.572	-2,3		

Número total de animales PORCINOS sacrificados Julio 2015 vs Julio 2014

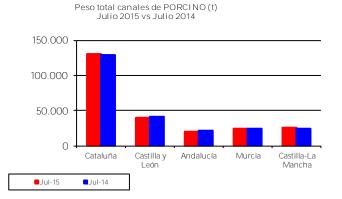


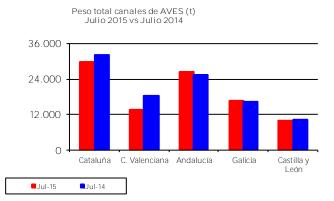
Número total	(milesde cabezas) de AVES sacrificadas
	Julio 2015 vs. Julio 2014



Peso total provisional canales de PORCINO (t)				
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14	
Cataluña	130.477	129.470	0,8	
Castilla y León	39.951	40.801	-2,1	
Andalucía	20.584	22.289	-7,6	
Murcia	23.978	24.873	-3,6	
Castilla-La Mancha	25.283	24.393	3,6	
Total España	291.008	298.384	-2,5	

Peso total provisional canales de AVES (t)						
CC.AA.	Jul-15	Jul-14	% Jul-15 / Jul-14			
Cataluña	29.867	32.014	-6,7			
C. Valenciana	13.523	18.368	-26,4			
Andalucía	26.288	25.550	2,9			
Galicia	16.741	16.460	1,7			
Castilla y León	10.026	10.295	-2,6			
Total España	120.401	128.148	-6,0			





http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/



# 9.2 COYUNTURA AGRARIA

# PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO 2015

# Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2015	Variación % jul15/jun15	Variación % jul15/jul14
Terneras 180-300 kg (1)	369,65	-0,33	-3,94
Machos 12-24 meses, AR(1)	355,18	-0,02	-3,01
Animales 8-12 meses, ZR (1)	368,59	-0,41	-0,42
Bovino vivo (2)	189,73	-0,46	-4,02
Corderos 9-19 kilos (1)	540,87	7,34	-12,47
Corderos 12-16 kilos (1)	492,53	6,14	-15,54
Porcino >60% magro, S(1)	160,21	1,86	-
Porcino 60-55% magro, E(1)	154,18	2,39	-17,58
Porcino 55-50% magro, U(1)	159,72	2,67	-13,68
Porcino 50-45% magro, R(1)	159,89	2,80	-12,66
Lechón 20 kg (3)	26,46	-8,98	-31,70
Pollo (1)	180,29	4,20	5,69
Huevos Clase L (4)	0,92	6,98	6,98
Huevos Clase M (4)	0,82	5,13	6,49
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	139,65	-5,48	-19,39
Suero de leche en polvo (5)	64,93	-24,24	-33,01
Leche de vaca (€/100 l) precio paga (Fuente FEGA)	30,30 (junio 2015)		
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) v	376,08 (junio 2015)		

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: Los precios en las canales de vacuno apenas registraron variaciones respecto al mes precedente (-0,33% en las canales de terneras, -0,02% en las de los machos 12-24 meses y -0,41% en las de los animales 8-12 meses). La nota a destacar dentro de este sector es la falta de consumo nacional, por lo que si la demanda no se activa, la oferta tiene que hacer esfuerzos, principalmente a nivel de precios, para sacar animales de las granjas. En los gráficos posteriores se observa como los precios, en 2015, están por debajo de las líneas referentes a los años anteriores. En lo que se lleva de año 2015, los precios de las canales de terneras han caído un (-4,38%) y las de los machos 12-24 meses un (-1,28%). 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 (-3,94%) en las canales de ternera, (-3,01%) en las de machos 12-24 meses y (-0,42%) 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, los precios mantienen la tendencia descendente de los meses anteriores (-0,46% respecto a junio). Desde el inicio de año, los precios han descendido un (-3,02%) y, respecto a julio de 2014, la diferencia registrada es del (-4,02%).

# Evolución Precios Bovino Vivo



CORDERO: Como es propio de los meses de verano, los precios de la carne de cordero han subido (6,74% de media en sus diferentes clasificaciones), siendo las variables a destacar en este mes la gran exportación hacia los países árabes debido a la llegada del mes del Ramadán, la bajada de oferta de animales que se produce en estos meses de calor y el bajo consumo registrado en España. En el gráfico posterior se observa como el importante descenso de precios en los primeros cinco meses del año no se ha podido recuperar, por lo que los precios en julio de 2015 están un (-14,01%), de media, por debajo de los registrados en el mismo mes de 2014.

# Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Boletín Mensual de Estadística - Agosto-Septiembre 2015

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

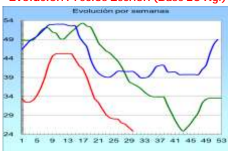
PORCINO: Tras la bajada de precios de las canales de porcino de capa blanca en la segunda mitad del año 2014 debido, principalmente, al veto ruso, en 2015 los precios de este tipo de carne no paran de subir, con un incremento respecto a junio del 2,43%, de media en sus diferentes clasificaciones, y del 22,14%, de media, desde el principio de año. A pesar de esta evolución alcista en el presente año, las cotizaciones de esta carne aún están por debajo de las registradas hace un año, con una diferencia interanual del (-14,64%) de media. La demanda exterior de los países asiáticos sigue siendo el motor de este sector, si bien se empieza a notar un incremento del comercio intracomunitario hacia los países del norte de Europa. El descenso de oferta, tanto en animales como en peso, también influye en la evolución alcista de los precios.

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



La falta de demanda sigue lastrando los precios de los lechones base 20 kg, anotando una bajada del (-8,98%) respecto al mes de junio. Los niveles de precios ya alcanzaron, a finales del mes de julio, los valores registrados en octubre de 2014, precios mínimos de las últimas campañas debido a la falta de comercialización de este producto por el veto ruso, y la tendencia prevista para las próximas semanas es bajista, por lo que tendremos que hablar de nuevos records negativos en cuanto a precios del lechón. Respecto a julio de 2014, las diferencias de cotizaciones alcanzan el (-31,70%).

# Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)



POLLO: El incremento del consumo de este tipo de carne permite que los precios sigan al alza (4,20% mensual, 14,47% en el año y 5,59% interanual).

# Evolución Precios Pollo



HUEVOS: Sigue la subida media de precios en los huevos (6,98% en la Clase L y 5,13% en la M), si bien, en las últimas semanas del mes, se aprecia debilidad en la demanda, lo que ha provocado que los precios bajasen. Las expectativas de los productores de huevos es que agosto sea un mes propicio para las ventas a la industria y a la exportación. Respecto a julio del año precedente, las cotizaciones de los huevos de la Clase L están un 6,98% por encima, al igual que los precios de la Clase M (6,49%).

### Evolución Precios Huevos Clase M



CONEJO: Bajadas en los precios del conejo vivo de granja (-5,48%), alcanzando precios mínimos de las últimas campañas. En lo que se lleva de año, los precios han bajado un (-17,58%) y, las diferencias interanuales alcanzan el (-19,39%).

# Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: El precio del suero de leche en polvo bajó un (-24,24%) en el mes de julio; en tasas interanuales, la variación es del (-33,01%). El precio de la leche de vaca (fuente: FEGA) bajó un (-0,98%) en el mes de junio respecto a mayo; en lo que se lleva de año, la bajada es del (-7,62%) y; respecto a junio de 2014, la diferencia es del (-16,99%).

Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: El precio de la miel multifloral a granel en el mes de junio bajó un (-0,92%) sobre mayo. Respecto al inicio de la campaña en abril, el precio ha bajado un (-1,07%) y, respecto a junio de 2014, la diferencia se cuantifica en el 19,78%.

(**-** 2013, **-** 2014, **-** 2015)

Fuente: S. G. Estadística

http://www.margrama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual-de-estadistica/default.aspx
http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx
http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/
http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn\_tabla.asp

http://ec.europa.eu/agriculture/index\_en.htm



# PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO 2015

# Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2015	Variación % ago15/jul15	Variación % ago15/ago14
Terneras 180-300 kg (1)	370,44	0,21	-4,21
Machos 12-24 meses, AR(1)	357,51	0,66	-2,20
Animales 8-12 meses, ZR (1)	367,56	-0,28	0,60
Bovino vivo (2)	190,19	0,24	-3,73
Corderos 9-19 kilos (1)	578,94	7,04	-7,14
Corderos 12-16 kilos (1)	523,18	6,22	-11,07
Porcino >60% magro, S(1)	159,20	-0,63	-
Porcino 60-55% magro, E(1)	153,69	-0,32	-15,00
Porcino 55-50% magro, U(1)	159,51	-0,13	-10,86
Porcino 50-45% magro, R(1)	161,34	0,91	-9,44
Lechón 20 kg (3)	21,44	-18,97	-38,55
Pollo (1)	182,98	1,49	8,00
Huevos Clase L (4)	0,92	0,00	10,84
Huevos Clase M (4)	0,81	-1,22	10,96
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	134,44	-3,73	-24,31
Suero de leche en polvo (5)	62,78	-3,33	-34,62
Leche de vaca (€/100 l) precio FEGA)	29,70 (julio 2015)		
Miel Multifloral a granel (€/10	380,95 (iulio 2015)		

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: Estabilidad en los precios de las canales de vacuno (0,21% en las canales de terneras, 0,66% en las de los machos 12-24 meses y -0,28% en las de los animales 8-12 meses). En el mes de agosto, la oferta se ha ajustado a la demanda y, ante una baja demanda interior, las exportaciones han sido las que han mantenido los precios. En tasas interanuales -comparativa de datos de un mes con los mismos registrados en el mismo mes del año precedente-, los precios de las canales de ternera están un (-4,21%) por debajo de los registrados en agosto de 2014, la diferencia es del (-2,20%) observando los precios de las canales de los machos 12-24 meses y, los precios de las canales de los animales 8-12, están un 0,60% por encima de los reseñados en el mismo mes del año precedente.

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



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



En cuanto al bovino para vida, las cotizaciones se mantienen en los mismos niveles de meses precedentes, con una leve subida del 0,24%. Las exportaciones de este tipo de animales están activas, por lo que es de esperar nuevas subidas en los próximos meses. En tasas interanuales, los precios presentan una diferencia negativa del (-3,73%).



CORDERO: Nuevas subidas de precios en las canales de cordero (6,63% de media en sus diferentes clasificaciones) debido al aumento de demanda propia de la época estival, a la bajada de la oferta y a una exportación más activa ante la preparación de la Fiesta del Cordero del mes de septiembre en los países árabes. En el gráfico posterior se observa cómo, en los tres últimos meses, los precios de este tipo de carne han ido subiendo (18,95%), convergiendo con los registrados en agosto de los dos años previos, con diferencia interanuales respecto a agosto de 2014 del (-9,11%), de media.

# Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



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

PORCINO: En el mes de agosto se interrumpe el alza en los precios de las canales de porcino de capa blanca de los últimos meses (-0,63% en las canales de la canal S, -0,32% en los de la canal E, -0,13% en los de la canal U y subida del 0,91% en los de la canal R). Las causas que han afectado a la continuidad de las subidas de esta carne han sido: el exceso de oferta, tanto de canales, al salir al mercado canales de porcino congeladas, como de animales vivos, que se aglomeran en las granjas a la espera de la demanda del matadero y; la bajada en la demanda, tanto interior, como comunitaria como exterior. Se prevé que los precios sigan cayendo, por lo que los ganaderos quieren sacar más animales a la venta aprovechando los precios que hay ahora y los demandantes retrasan sus compras antes las previsiones de obtenerlas a precios menores. En tasas interanuales, las diferencias de precios alcanzan el (-11,77%).

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



Los precios de los lechones base 20 kg siguen registrando bajadas más que significativas, cuantificándose en este mes de agosto un (-18,97%) respecto al de julio. Este comportamiento se debe a una falta total de demanda, pues la acumulación de animales grandes en las granjas evita la entrada de nuevos animales para engorde. Respecto a agosto de 2014, las diferencias de precios alcanzan el (-38,55%), con precios mínimos registrados en las últimas campañas.

# Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)



POLLO: Subida mensual del 1,49% en los precios de las canales de pollo, con una demanda muy activa. Respecto al mismo mes del año anterior, hay que hablar de una revalorización del 8,00%.

# Evolución Precios Pollo



HUEVOS: Leves variaciones en los precios de los huevos (0,00% en la Clase L y-1,22% en la M), con un equilibrio muy significativo entre oferta y demanda. Respecto a agosto del año precedente, las cotizaciones de los huevos de la Clase L están un 10,84% por encima, al igual que los precios de la Clase M, 10,96%

# Evolución Precios Huevos Clase M



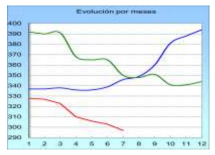
CONEJO: Prosiguen los descensos de precios en el conejo vivo de granja, anotando precios mínimos de las últimas campañas (-3,73% en el mes, -17,80% en el año y -24,31% interanual).

# Evolución Precios Conejo Vivo de Granja

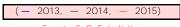


LÁCTEOS: El precio del suero de leche en polvo **registró** un nuevo descenso en el mes de agosto (-3,33%), bastante más atenuado que el (-24,24%) registrado en julio, lo que nos hace pensar que en el mes de julio se realizó una corrección de precios a nivel de industria. Respecto a agosto de 2014, la diferencia es del -34,62%. El precio de la leche de vaca (fuente: FEGA) bajó un (-1,98%) en el mes de julio respecto a junio; en lo que se lleva de año, la bajada es del (-9,45%) y; respecto a julio de 2014, la diferencia es del (-15,14%).

# Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: Subida del 1,30% en el precio de la miel multifloral a granel en el mes de julio. Respecto a julio de 2014, la diferencia se cuantifica en el 16,91%



Fuente: S. G. Estadística.

http://www.margrama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual-de-estadistica/default.aspx
http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx
http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/
http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn\_tabla.asp

http://ec.europa.eu/agriculture/index\_en.htm



# 10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

# 10.1 PESCA MARÍTIMA

# Capturas españolas de pesca marítima. Datos de **2013 y 2014. Variación interanual en términos** absolutos y relativos

En el año 2014, las capturas españolas de pesca marítima fueron de 1.237.307 toneladas, alcanzando un valor en primera venta de 2.750,2 millones de euros. El concepto de captura de los datos presentados es el de captura nominal, utilizado por la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) y que se define como el equivalente de peso vivo de los desembarques. No se contabiliza, por tanto, la captura de pesca devuelta al mar (descartes).

El total de peso vivo, capturado en 2014, fue un 22,21% mayor al del año 2013. Respecto al valor en primera venta, 2014 es un 27,01% mayor que el de 2013.

El peso vivo, del pescado fresco para consumo humano,

aumentó en 2014, respecto de 2013, en 40.723 toneladas, es decir el 10,45%. En términos de valor el porcentaje fue del 3,32%, que en euros fue un aumento de 32,35 millones.

El pescado congelado y salado a bordo para consumo humano, tuvo un aumento de peso capturado de 183.195 toneladas, el 29,47%. En términos de valor, tuvo un aumento de 552,4 millones de euros, el 46,46% más que en 2013.

Dentro de los grupos de especies son los peces, congelados a bordo y con otras formas de conservación, los que más explican las variaciones descritas anteriormente. Las capturas de dicho grupo, de peces congelados o salados a bordo, aumentaron en 161.833 toneladas, un 27,84% de aumento. El valor de esta captura en 2014 fue de 322,34 millones de euros más que en 2013, un aumento del 31,58%.

# CAPTURAS DE PESCA MARÍTIMA EN 2013 Y 2014. PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros), POR AÑO, CONSERVACIÓN, DESTINO Y GRUPO PRINCIPAL (TAXONÓMICO) DE ESPECIES. VARIACIONES INTERANUALES, ABSOLUTAS Y PORCENTUALES.

Conservación, destino y		2013		2014		variación peso		variación valor	
	grupo de especies		Valor (miles €)	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	absoluta (t)	%	absoluta (miles €)	%
	Peces	347.278	765.200	399.480	811.486	52.202	15,03	46.286	6,05
Fresco,	Crustáceos	4.840	71.937	4.545	71.430	-295	-6,09	-507	-0,70
consumo	Moluscos	36.857	136.856	25.733	123.561	-11.124	-30,18	-13.295	-9,71
humano	Otros	589	1.909	529	1.781	-60	-10,13	-128	-6,72
	Total	389.564	975.901	430.287	1.008.259	40.723	10,45	32.358	3,32
Congelado y	Peces	581.392	1.020.760	743.225	1.343.101	161.833	27,84	322.341	31,58
otros,	Crustáceos	6.204	68.946	12.376	169.530	6.172	99,48	100.584	145,89
consumo	Moluscos	34.056	99.318	49.246	228.874	15.190	44,60	129.556	130,44
humano	Otros	1	43	1	1	0	-9,17	-42	-97,67
Humano	Total	621.653	1.189.067	804.848	1.741.507	183.195	29,47	552.440	46,46
Total consum	Total consumo humano		2.164.968	1.235.135	2.749.766	223.918	22,14	584.798	27,01
Total consumo	Total consumo no humano		394	2.171	439	954	78,45	45	11,46
Total ge	neral	1.012.434	2.165.362	1.237.307	2.750.205	224.873	22,21	584.843	27,01

FUENTE: Subdirección General de Estadística

	20		e el total 2014		
Conservación, para consumo humano	Peso vivo (% del (% del total)		Peso vivo Valor (% de (% del total)		
Fresco	38,48	45,07	34,78	36,66	
Congelado y otros	61,40	54,91	65,05	63,32	
Total general	100	100	100	100	

La estructura del peso de las capturas, respecto de los totales, cambia entre 2013 y 2014. El peso capturado en fresco es el 38,48% en 2013 y el 34,78% en 2014. Las capturas de congelado y salado fueron el 61,4% en 2013 y el 65,05% en 2014.

La estructura del valor entre los dos años, 2013 y 2014, cambia de la forma siguiente: el fresco disminuye del 45,07% al 36,66% y el congelado y salado aumenta, pasando del 54,91% al 63,32%.



# PESCA MARÍTIMA (...continuación)

Las capturas españolas de pesca marítima en **2014, según las zonas de la Organización de las** Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO).

Las capturas españolas de pesca marítima se distribuyen de distinta forma según las diferentes zonas de FAO.

En el año 2014, la flota pesquera de pabellón español capturó en el océano Atlántico 872.491 toneladas de peso vivo, el 70,5% del peso total capturado, representando el 76,5% del valor, respecto del valor total de las capturas totales de pesca marítima. En términos absolutos este valor alcanzó los 2.102,702 millones de euros.

De las cifras anteriores, 355.808 toneladas correspondieron al Atlántico noreste, zona 27 de FAO que es la colindante con el continente europeo. Este peso representó el 28,8% del total de capturas españolas en todas las zonas de pesca. En términos de valor fueron 759,070 millones de euros que representaron el 27,6% del total de la pesca.

El mar Mediterráneo (zona 37 de FAO) tuvo una captura de pesca marítima de 78.467 toneladas en términos de

peso vivo, el 6,3% del total. En términos de valor, la captura fue de 261,820 millones de euros, el 9,5% del total.

La zona 34 de FAO incluye a los caladeros de Canarias y del norte de África. El peso vivo capturado fue de 157.603 toneladas, el 12,7% del peso total capturado. En valor fueron 322,04 millones de euros los generados por esta captura, el 11,7% del valor total.

La zona 41 de FAO es el Atlántico suroeste, colindante con Argentina, Uruguay y Brasil. La captura de peso vivo realizado en esta zona fue de 200.460 toneladas, el **16,2% del peso total capturado. En términos de valor la** captura fue de 502,737 millones de euros, el 18,3% del valor total.

En el océano Índico Occidental (zona 51) la flota pesquera de pabellón español realizó en 2014 unas capturas de 238.568 toneladas, el 19,3% del total, con un valor de 423,432 millones de euros, el 15,4% del valor total.

En el océano Pacífico la flota pesquera de pabellón español realizó en 2014 unas capturas de pesca marítima por valor de 216,76 millones de euros, el 7,9% del valor total, siendo su peso de 123.557 toneladas, el 10% del total.

# Capturas españolas de pesca marítima en 2014, por zonas FAO. Totales de peso vivo (en tm) y valor (en miles de euros), y estructura porcentual respecto del total.

		20 <sup>-</sup>	14	2014 (% del total)		
	Zona FAO	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo	Valor	
21	Atlántico Norte Occidental	26.435	55.876	2,1	2,0	
27	Atlántico Norte Oriental	355.808	759.070	28,8	27,6	
31	Atlántico Centro Occidental	2.189	3.416	0,2	0,1	
34	Atlántico Centro Oriental	157.603	322.040	12,7	11,7	
37	Mediterráneo	78.467	261.820	6,3	9,5	
41	Atlántico Sur Occidental	200.460	502.737	16,2	18,3	
47	Atlántico Sur Oriental	51.528	197.742	4,2	7,2	
48	Atlántico Antártico					
Total Atlántico		872.491	2.102.702	70,5	76,5	
51	Índico Occidental	238.568	423.432	19,3	15,4	
57	Índico Oriental	2.586	7.148	0,2	0,3	
58 Índico Antártico		105	163	0,0	0,0	
	Total Índico	241.259	430.743	19,5	15,7	
61	Pacífico Norte Occidental					
67	Pacífico Norte Oriental					
71	Pacífico Centro Occidental	7.881	11.179	0,6	0,4	
77	Pacífico Centro Oriental	85.264	112.116	6,9	4,1	
81	Pacífico Sur Occidental	7.349	20.055	0,6	0,7	
87	Pacífico Sur Oriental	22.833	72.930	1,8	2,7	
88	Antártico Central	229	480	0,0	0,0	
	Total Pacífico	123.557	216.760	10,0	7,9	
	Total general	1.237.307	2.750.205	100,0	100,0	

FUENTE: Subdirección General de Estadística



# 10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las Estadísticas Pesqueras están disponibles en la WEB del MAGRAMA, en la siguiente dirección: <a href="http://www.magrama.es/es/estadística/temas/estadísticas-pesqueras/">http://www.magrama.es/es/estadística/temas/estadísticas-pesqueras/</a>

# stadísticas 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 faenen, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales. Las principales variables medidas son el peso vivo capturado y el valor de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La 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

 $Sector\ agrario:\ \underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.\underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.\underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.\underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.\underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.\underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/es$ 

Medio ambiente: http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/?vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&ir=lang\_es

### ARAGÓN:

Sector agrario: <a href="http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/EstadisticasAgrarias">http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/EstadisticasAgrarias</a>
<a href="http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION\_PARTICIPACION/DATOS">http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION\_PARTICIPACION/DATOS</a>

### **ASTURIAS:**

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

# **BALEARES**:

Medio ambiente: http://www.caib.es/ibae/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

 $Sector \ agrario: \ \underline{http://www.ies.jccm.es/estadisticas/por-tema/sectores-economicos/agricultura/sectores-economicos/sectores-econ$ 

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&vgnextfmt=default

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

# COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: <a href="http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan\_dwr.icm?tipoArbol=desvan\_dwr.icm.icm.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.tipoArbol=desvan\_dwr.icm.t

# COMUNIDAD VALENCIANA:

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

# EXTREMADURA:

Sector agrario: http://estadistica.gobex.es/

# GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: <a href="http://www.ige.eu/web/mostrar\_actividade\_estatistica.jsp?idioma=es&codigo=0501">http://www.ige.eu/web/mostrar\_actividade\_estatistica.jsp?idioma=es&codigo=0501</a>

# I A DIO IA

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:

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

# 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 <a href="http://www.ine.es/">http://www.ine.es/</a>.

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. <a href="http://www.ine.es/prodyser/pubweb/espcif/espcif.htm">http://www.ine.es/prodyser/pubweb/espcif/espcif.htm</a>
- 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. <a href="http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0">http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0</a>

# 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





Mensajes marinos

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

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



Mapa de los hábitat terrestre en Europa: una visión general

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

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



# Análisis espacial de la infraestructura verde en Europa

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

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



Actualización global de megatendencias: 1 tendencias de la población mundial

En 2010, el EEE produjo su primera evaluación de megatendencias globales como parte de su evaluación quinquenal del estado del medio ambiente en Europa, tendencias y perspectivas (SOER 2010). En preparación para el año 2015 SOER, la AEMA está actualizando cada una de las megatendencias, proporcionando un análisis más detallado basado en los datos más recientes. Esta publicación es uno de las 11 actualizaciones que se publican por separado en el segundo semestre de 2013 y 2014. En 2014 se consolidarán los capítulos en un único informe técnico EEE, que servirá de base para el análisis de megatendencias incluido en SOER 2015. Punto 1 tendencias de la población mundial.

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

Punto 10 aumento de la contaminación ambiental.

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



Contaminación por ozono en Europa durante el verano de 2013

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

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

# ORGANISMOS INTERNACIONALES (...continuación)



### FAO



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

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

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



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

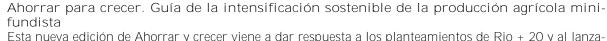
http://www.fao.org/docrep/019/i3569e/i3569e.pdf



Alimentación en la granja y gestión en acuicultura

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

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





Esta nueva edición de Ahorrar y crecer viene a dar respuesta a los planteamientos de Rio + 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 grades 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

# ndice temático

# ÍNDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura	fobroro 2015	Humedad del suelo	iulio 2015
Aquas subterráneas		Humedad del suelo. Informe climático. Año 2014	,
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	,	Incendios forestales	
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior.		Indicadores estadísticos	
Mayo 2015	iulio-2015	Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014	,
Avances de superficies y producciones de cultivos:	Julio-2013	Indices de precios percibidos, pagados. Ano 2014	111ay0-2013
Abril 2015	iunio-2015	Diciembre 2014	ahril-2015
Biocarburantes	,	Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Junio 2015	
Caminos naturales		Índice de vegetación	
Capa de Ozono		Índice de vegetación. Informe Año 2014	
Capa de Ozono. Informe Año 2014		Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en	
Consumo alimentario en el hogar. Febrero 2015		cultivos leñosos y los métodos de siembra en España.	
Contaminación atmosférica en áreas rurales	-	Resumen	marzo-2015
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe	Jano 2010	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Mayo 2015	
Año 2014	ahril-2015	Instituciones nacionales	-
Contenido de las estadísticas pesqueras		Intervenciones SEPRONA	,
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2014/2015		La industria de alimentación cuya actividad es el	
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas.		Procesado y conservación de pescados, crustáceos y molus	cos junio-2015
Cereales, Vino y Aceite. Mayo 2015	iunio-2015	Operaciones estadísticas y páginas web del MARM	
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y		Organismos internacionales	
Hortalizas. Mayo 2015	iunio-2015	Precio de la tonelada de CO2	,
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Junio 2015.		Precios carburantes Unión Europea	
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta	<b>,</b>	Precipitaciones	
Agraria 2014 (2ª estim. Enero 2015)	febrero-2014	Precipitaciones. Informe climático. Año 2014	
Descargas eléctricas		Precipitaciones. Primavera 2015	
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2014	-	Productos elaborados por la industria de procesado y	,
Dependencia energética año 2012 Unión Europea		conservación de pescados, crustáceos y moluscos	julio-2015
El empleo en la pesca marítima		Productos petrolíferos	-
El empleo en el sector pesquero	marzo-2015	Radiación solar y ultravioleta	julio-2015
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico.		Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014	
Año 2013	noviembre-2014	Reservas hidráulicas	marzo-2014
Encuesta de comercialización de productos		Residuos de envases en la UE 27	enero-2014
fitosanitarios 2013	abril-2015	Revisión Estadística Comercialización Productos	
Encuesta económica de acuicultura	abril-2015	Fitosanitarios	marzo-2014
Encuesta económica de pesca marítima		Sacrificio de ganado en mataderos. Mayo 2015	julio-2015
Energía eléctrica	marzo-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas	
Energías renovables	marzo-2014	y forestal	junio-2015
Entorno económico	marzo-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y	
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Enero 2015	marzo-2015	acuícolas	junio-2015
Estado de la sequía hidrológica	julio-2015	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio	
Fenómenos meteorológicos adversos	julio-2015	Público marítimo-terrestre. Año 2013	febrero-2014
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático.		Temperatura	julio-2015
Año 2014	abril-2015	Temperatura. Informe climático. Año 2014	
Fertilizantes. Octubre, Noviembre y Diciembre 2014	abril-2015	Temperatura. Primavera 2015	julio-2015
Gas natural	marzo-2014	Turismo rural	marzo-2014

<sup>(1)</sup> Último Boletín Mensual de Estadística en el que aparece publicado

Gasóleo agrícola y de pesca ......marzo-2014



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE





