

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Agosto-Septiembre **2017**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA
sgestadi@mapama.es

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, PROSPECTIVA
Y COORDINACIÓN

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTRUCTURA
DE LA CADENA ALIMENTARIA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SILVICULTURA Y MONTES

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO
SOSTENIBLE DEL AGUA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN INTEGRADA
DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS

Publicación elaborada por la
Secretaría General Técnica
Subdirección General de Estadística



MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

© Ministerio de Agricultura y Pesca, 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.: 013-17-113-5

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

ÍNDICE

El Real Decreto 1823/2011, de 21 de diciembre, por el que se estructuran los departamentos ministeriales (<http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/funciones-estructura/organizacion-organismos/>), establece que corresponde al el Ministerio de Agricultura y Pesca, 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 y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente	4.
 2. Indicadores	5.
2.1 Indicadores estadísticos. Agosto y Septiembre 2017	5.
2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Julio y Agosto 2017	7.
2.3 Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios: Abril y Mayo 2017	9.
2.4 Nota de Comercio Exterior: Mayo y Junio 2017 (Avance)	15.
 3. Agricultura	17.
3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Junio y Julio 2017	17.
3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Jul. y Ago. 2017	23.
3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Jul. y Ago. 2017	25.
3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Julio y Agosto 2017	27.
3.5 Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	29.
 4. Agua	30.
4.1 Precipitaciones. Julio y Agosto 2017	30.
4.2 Estado de la sequía hidrológica. Agosto 2017	36.
 5. Alimentación	39.
5.1 Consumo alimentario en el hogar: Septiembre y Octubre 2016	39.
 6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural	47.
6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Julio y Agosto 2017	47.
6.2 Capa de Ozono. Julio y Agosto 2017	49.
6.3 Radiación solar y ultravioleta. Julio y Agosto 2017	51.
 7. Cambio Climático	53.
7.1 Temperatura. Julio y Agosto 2017	53.
7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Julio y Agosto 2017	57.
7.3 Descargas eléctricas. Julio y Agosto 2017	59.
 8. Desarrollo Rural y Política Forestal	61.
8.1 Humedad del suelo. Julio y Agosto 2017	61.
 9. Ganadería	63.
9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Junio y Julio 2017	63.
9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Junio y Julio 2017	69.
9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Julio y Agosto 2017	71.
9.4 Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	77.
 10. Pesca	78.
10.1 Pesca marítima. Flota pesquera española	78.
10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras	80.
 11. Otras fuentes de información estadística	81.
11.1 Instituciones nacionales	81.
11.2 Organismos Internacionales	82.
Índice temático de anteriores boletines	84.



1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL M^o DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN

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



Página WEB del M^o Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente: <http://www.mapama.es/>



Estructura de la página Web de información estadística

Medio Ambiente:

- * Informes de Coyuntura (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes_coyuntura/default.aspx)
- * Banco público de indicadores ambientales (<http://www.mapama.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/banco-publico-de-indicadores-ambientales-bpia-/default.aspx>): Agua, Aire, Energía, Hogares, Industria, Medio Urbano, Pesca, Residuos, Riesgos naturales y tecnológicos, Suelo y Transporte.
- * Perfil Ambiental de España (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil_ambiental_espania.aspx)
- * Aguas y Costas (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/aguas.aspx>)
- * Biodiversidad (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/biodiversidad2.aspx>)
 - Balance Nacional de la Madera (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_balance_nacional_madera.aspx)
 - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos (<http://www.mapama.gob.es/es/costas/temas/proteccion-medio-marino/biodiversidad-marina/espacios-marinos-protegidos/>)
 - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos (<http://www.mapama.gob.es/es/costas/temas/proteccion-medio-marino/biodiversidad-marina/habitats-especies-marinos/inventario-espanol-habitats-especies-marinos/inventario-habitats-especies.aspx>)
 - Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/4_2008_tcm7-158059.pdf)
 - Estadística Anual de Caza (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Est_Anuar_Caza.aspx)
 - Estadística Anual de Cortas de Madera (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_estad_anual_cortas_madera.aspx)
 - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_aprovechamientos.aspx)
 - Estadística Anual de Pesca Fluvial (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Est_Anuar_Pesca_Fluvia.aspx)
 - Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_produc_comercializa_material_reproduccion.aspx)
 - Gestión Forestal Sostenible (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_gestion_sostenible.aspx)
 - Incendios Forestales (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/estadisticas/Incendios_default.aspx)
 - Inventario Forestal Nacional (<http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/politica-forestal/inventario-cartografia/inventario-forestal-nacional/>)
 - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (<http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/politica-forestal/inventario-cartografia/inventario-nacional-erosion-erosion-suelos/>)
 - Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Inventarios_nacionales.aspx)
 - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/estadisticas/forestal_caracterizacion_superficies.aspx)
 - Inventario Nacional de zonas húmedas (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/index_invent_zonas_humedas.aspx)
 - Red Natura 2000 en España (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn_espana.aspx)
 - Residuos y suelos contaminados (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx>)

Agricultura, Alimentación y Pesca:

- * Novedades de Estadística (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/novedades/>)
- * Estadísticas pesqueras (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>)
- * Renta Agraria (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/>)
- * Red Contable (RECAN) (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/red-contable-recan/>)
- * Precios Medios (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>)
- * Encuesta de Precios de la Tierra (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>)
- * Cánones de Arrendamientos Rústicos (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/canones-anales-arrendamientos-rusticos/>)
- * Precios percibidos, pagados y salarios agrarios (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/>)
- * Avances de superficies y producciones de cultivos (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>)
- * Estadística Láctea (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/estadistica-lactea-anual/>)
- * Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>)
- * Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-plantaciones-arboles-frutales/>)
- * Encuestas ganaderas (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>)
- * Encuesta nacional de cunicultura (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuesta-nacional-cunicultura/>)
- * Encuesta de sacrificio de ganado (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>)
- * Precios Origen-Destino en Alimentación (<http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx>)
- * Medios de producción (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/>)
- * Publicaciones (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>)
- * Anuario de Estadística Agroalimentaria (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/anuario-de-estadistica/default.aspx>)

2. INDICADORES



2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

AGOSTO

PIB	Total 2015	Total 2016	Variación (%)	
			IIT.17/IT.17	IIT.17/IT.16
P.I.B. Nacional (<i>Avanzado, para trimestres</i>)	1.075.639	1.113.851	0,9	3,1
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	25.004			
<i>ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)</i>				
<i>Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)</i>				

POBLACIÓN Y EMPLEO	IITrim. 2017			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IIT.17/IT.17
Población inscrita padrón (a 1/1/2017) Prov. (variación respecto 1/1/2016)	46.539,0	22.817,4	23.721,6	
Población activa nacional	22.727,6	12.158,3	10.569,4	0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.038,5	761,6	277,0	-2,5
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	955,1	687,3	267,8	-3,3
Silvicultura y explotación forestal	35,8	33,5	2,3	2,6
Pesca y acuicultura	47,7	40,8	6,9	11,7
C. Industria manufacturera:	2.533,0	1.867,0	666,0	1,8
Industria de la alimentación	484,9	294,8	190,2	0,9
Fabricación de bebidas	62,1	43,6	18,5	-1,4
Industria del tabaco	2,8	2,0	0,9	-20,0
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	143,9	118,1	25,8	5,9
Captación, depuración y distribución de agua	51,8	41,5	10,3	9,7
Recogida y tratamiento de aguas residuales	8,3	7,0	1,3	-1,2
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	75,0	63,5	11,6	1,1
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	8,8	6,2	2,6	46,7
<i>ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)</i>				

IPC NACIONAL Julio 2017	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	-0,7%	-0,7%	1,5%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,0%	0,7%	0,1%
<i>Fuente: INE</i>			

ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS AGRARIOS. Abril 2017	Índice Mensual	Variación (%) respecto mes anterior	Variación (%) respecto mismo mes año anterior
Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010)	116,71	-3,02	6,63
De productos agrícolas	119,15	-8,18	-0,91
De productos animales	114,17	3,68	16,27
Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010)	108,56	-0,32	0,57
De fertilizantes	105,49	-0,14	-7,93
De alimentos para el ganado	106,95	-0,09	-0,97
De carburantes	91,89	-1,47	15,93
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)</i>			

RENTA AGRARIA 2016 (2ª estimación, enero 2017)	2016 (2ªE)	Variación (%)
		2016(2ªE) / 2015(A)
Producción Rama Agraria *	46.807,2	2,9
Consumos Intermedios *	21.310,3	-0,9
Renta Rama Agraria *	25.687,7	6,9
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		4,4
<i>* ud: millones de euros, términos corrientes</i>		
<i>** variación (términos constantes)</i>		
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2015. (Base 2009. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%)
		2015/2014
Valor a precios corrientes (euros/ha)	139,8	1,5
<i>* ud: euros/explotación</i>		
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2015. (Base 2011. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%)
		2015/2014
Valor a precios corrientes (euros/ha)	10.451,2	3,2
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		

Indicadores



INDICADORES ESTADÍSTICOS (...continuación)

SEPTIEMBRE

PIB	Total 2015	Total 2016	Variación (%)	
			IIT.17/I.T.17	IIT.17/I.T.16
P.I.B. Nacional (Avanzado, para trimestres)	1.075.639	1.113.851	0,9	3,1
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	25.004			
ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)				
Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)				

POBLACIÓN Y EMPLEO	IITrim. 2017			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IIT.17/I.T.17
Población inscrita padrón (a 1/1/2017) Prov. (variación respecto 1/1/2016)	46.539,0	22.817,4	23.721,6	
Población activa nacional	22.727,6	12.158,3	10.569,4	0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.038,5	761,6	277,0	-2,5
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	955,1	687,3	267,8	-3,3
Silvicultura y explotación forestal	35,8	33,5	2,3	2,6
Pesca y acuicultura	47,7	40,8	6,9	11,7
C. Industria manufacturera:	2.533,0	1.867,0	666,0	1,8
Industria de la alimentación	484,9	294,8	190,2	0,9
Fabricación de bebidas	62,1	43,6	18,5	-1,4
Industria del tabaco	2,8	2,0	0,9	-20,0
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	143,9	118,1	25,8	5,9
Captación, depuración y distribución de agua	51,8	41,5	10,3	9,7
Recogida y tratamiento de aguas residuales	8,3	7,0	1,3	-1,2
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	75,0	63,5	11,6	1,1
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	8,8	6,2	2,6	46,7
ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)				

IPC NACIONAL agosto 2017	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	0,2%	-0,5%	1,6%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	-0,1%	0,5%	0,0%
Fuente: INE			

ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS AGRARIOS. Mayo 2017	Índice Mensual	Variación (%) respecto mes anterior	Variación (%) respecto mismo mes año anterior
Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010)	118,08	1,17	4,46
De productos agrícolas	119,43	0,23	-3,25
De productos animales	116,49	2,03	15,51
Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010)	108,29	-0,25	-0,60
De fertilizantes	105,41	-0,08	-5,06
De alimentos para el ganado	106,90	-0,05	-2,68
De carburantes	91,17	-0,78	9,17
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)			

RENTA AGRARIA 2016 (2ª estimación, enero 2017)	2016 (2ªE)	Variación (%)
		2016(2ªE) / 2015(A)
Producción Rama Agraria *	46.807,2	2,9
Consumos Intermedios *	21.310,3	-0,9
Renta Rama Agraria *	25.687,7	6,9
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		4,4
* ud: millones de euros, términos corrientes		
** variación (términos constantes)		
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)		

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2015. (Base 2009. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%)
		2015/2014
Valor a precios corrientes (euros/ha)	139,8	1,5
* ud: euros/explotación		
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)		

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2015. (Base 2011. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%)
		2015/2014
Valor a precios corrientes (euros/ha)	10.451,2	3,2
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)		

2.2 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS



JULIO 2017

Descensos generalizados en el conjunto de grupos que forman el Índice de Precios al Consumo (IPC), anotando éste una variación mensual negativa del (-0,7%). Entre los grupos que han registrado mayores bajadas de precios destaca el *vestido y calzado* (-12,6%), que recoge las típicas “rebajas de verano”; el *menaje* (-1,0%); las *comunicaciones* (-0,5%) y; la *vivienda* (-0,2%). Solamente se registraron subidas de precios en el *ocio y cultura* (2,8%) debido la temporada vacacional y; los *hoteles, cafés y restaurantes* (0,3%) también por el inicio de la época de vacaciones.

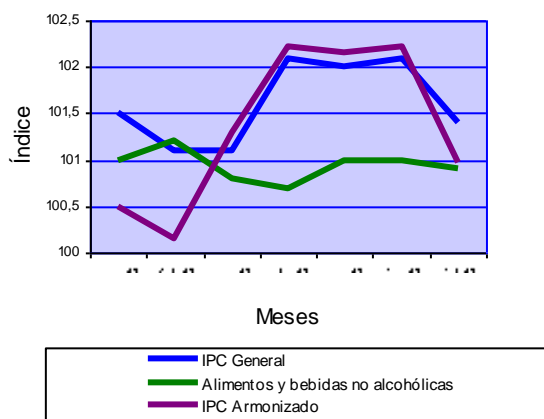
año y 4,1% interanual); los *aceites y grasas*, que anotaron una subida de precios mensual del 1,2% (7,5% en el año y 6,1% respecto a julio de 2016); la *carne de ave* (1,1% mensual, 3,2% anual y 3,2% interanual) y; las *legumbres y hortalizas frescas* (0,9% mensual, -6,0% anual y 0,7% interanual). Las bajadas de precios se recogieron sólo en tres productos: las *frutas frescas* (-4,9% en el mes, 3,7% en el año y -12,0% respecto a julio de 2017); las *patatas y sus preparados*, con un descenso del (-4,2%) respecto a junio, (-5,7%) en el año y (-5,7%) interanual y; la *leche* (-0,4% mensual, 0,4% anual y -0,1% interanual

Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2017	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-0,5	-0,5	3,0	0,7
Febrero	-0,4	-0,9	3,0	0,2
Marzo	0,0	-0,9	2,3	-0,3
Abril	1,0	0,0	2,6	-0,1
Mayo	-0,1	0,0	1,9	0,3
Junio	0,0	0,0	1,5	0,0
Julio	-0,7	-0,7	1,5	0,0

Fuente: INE

La variación interanual del IPC se mantuvo en el 1,5%, por lo que no varió respecto a julio de 2016. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) aumentó dos décimas, situándose en el 1,4% anual. El Índice de Precios de Consumo Armonizado subió una décima interanual, situándose en el 1,7%, mientras que respecto a junio de este año, se anotó una bajada de (-1,2) décimas.

IPC General y Alimentos 2017



Los precios de los carburantes y combustibles descendieron un (-0,5%) en el mes, acumulando un descenso del (-1,4%) en lo que se lleva de año 2017 y una subida interanual del 3,7%. Los productos energéticos bajaron sus precios el (-0,6%) en el mes (-3,7% en el año 4,1% interanual).

En el mes de julio se mantuvieron estables los precios de los Alimentos, anotándose una variación media del 0,0%. En el conjunto de productos que forman dicho grupo se recogieron más subidas de precios que bajadas, aunque estas últimas fueron de mayor proporción, por lo que en el conjunto se compensaron unas con otras. Las subidas de precios más destacadas se produjeron en: el *pescado fresco y congelado*, con una subida del 3,1% en el mes, 0,8% en el año y 3,5% interanual; la *carne de ovino* (2,3% en el mes, -4,1% en el

ALIMENTOS Julio 2017	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,2	0,2	0,4
Cereales	0,1	-0,5	-0,7
Carne de Vacuno	0,1	0,2	0,4
Carne de Ovino	2,3	-4,1	4,1
Carne de Porcino	0,5	2,1	2,4
Carne de Ave	1,1	3,2	3,2
Pescado	3,1	0,8	3,5
Huevos	0,3	-0,7	-0,1
Leche	-0,4	0,4	-0,1
Prod. Lácteos	0,2	0,1	-0,1
Aceites y grasas	1,2	7,5	6,1
Frutas frescas	-4,9	3,7	-12,0
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,3	-0,3	0,5
Legumbres y Hortalizas frescas	0,9	-6,0	0,7
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,3	1,7	2,0
Patatas y sus preparados	-4,2	-5,7	-5,7
Alimentos	0,0	0,7	0,1

Fuente: INE

En el conjunto de Comunidades Autónomas, los precios medios mensuales bajaron en todas ellas, si bien es que en diferente proporción, con variaciones que oscilan entre el (-1,3%) de La Rioja y Ceuta, pasando por el (-1,2%) de Melilla y el (-1,1%) de Extremadura y Murcia, hasta el (-0,2%) de Baleares, (-0,3%) de Navarra y el (-0,4%) de Cantabria. Respecto al grupo de los Alimentos, se recogieron variaciones con diferentes signos, destacando el (-0,4%) de Murcia o el (-0,3%) de Extremadura, Navarra y La Rioja y, entre los signos positivos, el 0,2% de Cantabria.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

2017	IPC General		Alimentos	
	Variación Julio	Variación en el año	Variación Julio	Variación en el año
Andalucía	-0,9	-0,9	0,0	0,8
Aragón	-0,8	-1,1	-0,1	0,3
Asturias	-0,8	-1,1	0,0	0,0
Baleares	-0,2	0,3	-0,1	0,5
Canarias	-0,7	-0,2	0,1	1,3
Cantabria	-0,4	-0,9	0,2	0,2
Castilla y León	-0,8	-1,0	-0,1	0,5
Castilla-La Mancha	-0,9	-1,2	-0,1	1,0
Cataluña	-0,5	-0,3	0,1	1,1
C. Valenciana	-0,7	-0,6	-0,2	0,6
Extremadura	-1,1	-1,2	-0,3	0,3
Galicia	-0,8	-1,0	0,1	1,0
Madrid	-0,6	-0,5	-0,1	0,4
Murcia	-1,1	-1,4	-0,4	0,1
Navarra	-0,3	-0,9	-0,3	-0,7
País Vasco	-0,5	-0,7	0,1	0,4
La Rioja	-1,3	-1,5	-0,3	0,2
Ceuta	-1,3	-1,0	0,0	0,8
Melilla	-1,2	-1,1	0,1	1,1
ESPAÑA	-0,7	-0,7	0,0	0,7

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0717.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607



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

AGOSTO 2017

El Índice de Precios al Consumo (IPC) registró, en el mes de agosto, una subida del 0,2% respecto al mes precedente. La mayoría de grupos que forman este índice anotaron subidas de precios, destacando el 1,1% del ocio y cultura, al subir los precios de los paquetes vacacionales; el transporte incrementó sus precios un 0,8% en el mes al subir los precios de los carburantes (1,7%) y; los hoteles, cafés y restaurantes (0,4%), subida propia de la época estival. Entre los grupos que registraron mayores bajadas de precios, el vestido y calzado, con descensos del (-1,2%) debido al final de la época de rebajas.

lizas frescas (-0,7% en el mes, -6,6% en el año y 2,1% interanual) y; la carne de vacuno (-0,4% respecto a julio, -0,2% en estos primeros ocho meses de 2017 y 0,3% interanual). Las subidas de precios fueron mayoría en los diferentes productos que forman este grupo, aunque de porcentajes menores que las bajadas, destacan: la carne de ovino (2,6% en el mes, -1,7% en el año y 4,0% interanual); los aceites y grasas, que anotaron una subida de precios del 0,6% en agosto (8,1% en el año y 7,0% respecto a agosto de 2016); los cereales y derivados (0,4% respecto a julio, -0,1% en el año y -0,4% interanual) y; los preparados de legumbre y hortalizas (0,4% mensual, 2,1% anual y 2,5% interanual).

Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2017	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-0,5	-0,5	3,0	0,7
Febrero	-0,4	-0,9	3,0	0,2
Marzo	0,0	-0,9	2,3	-0,3
Abril	1,0	0,0	2,6	-0,1
Mayo	-0,1	0,0	1,9	0,3
Junio	0,0	0,0	1,5	0,0
Julio	-0,7	-0,7	1,5	0,0
Agosto	0,2	-0,5	1,6	-0,1

Fuente: INE

La variación interanual del IPC aumentó una décima, situándose en el 1,6%. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) bajó dos décimas, situándose en el 1,2% anual. El Índice de Precios de Consumo Armonizado subió tres décimas respecto a julio, situándose en el 2,0% anual.

ALIMENTOS Agosto 2017	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,0	0,3	0,4
Cereales	0,4	-0,1	-0,4
Carne de Vacuno	-0,4	-0,2	0,3
Carne de Ovino	2,6	-1,7	4,0
Carne de Porcino	0,3	2,4	2,4
Carne de Ave	0,0	3,2	3,2
Pescado	0,3	1,1	3,5
Huevos	0,1	-0,5	0,0
Leche	0,3	0,7	0,0
Prod. Lácteos	0,2	0,3	0,0
Aceites y grasas	0,6	8,1	7,0
Frutas frescas	-4,0	-0,4	-14,8
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,3	0,1	0,6
Legumbres y Hortalizas frescas	-0,7	-6,6	2,1
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,4	2,1	2,5
Patatas y sus preparados	-1,5	-7,2	-8,1
Alimentos	-0,1	0,5	0,0

Fuente: INE

Los precios se comportaron de manera dispar en el conjunto de Comunidades Autónomas, registrándose una subida media del 0,2%. Los precios subieron un 0,4% en Asturias y Cantabria, un 0,3% en Cataluña, Galicia y País Vasco y se recogieron tasas negativas en Navarra (-0,3%) y Canarias (-0,1%). El grupo de los Alimentos (-0,1% de media nacional) también registró variaciones diferentes por comunidades, desde el 0,2% de incremento en Canarias y Cantabria, hasta el (-0,3%) de bajada en Andalucía, Castilla-La Mancha y Murcia.

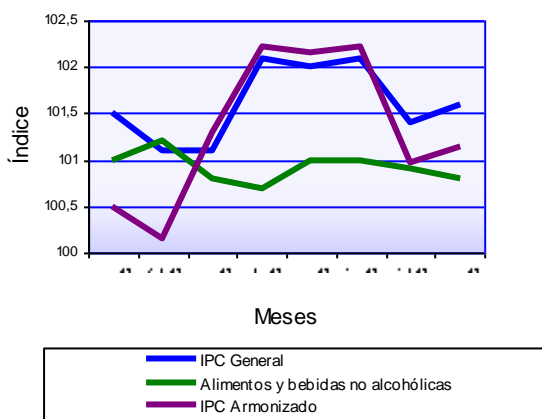
Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

2017	IPC General		Alimentos	
	Variación Agosto	Variación en el año	Variación Agosto	Variación en el año
Andalucía	0,2	-0,7	-0,3	0,5
Aragón	0,2	-0,9	-0,2	0,0
Asturias	0,4	-0,7	0,2	0,2
Baleares	0,1	0,4	-0,2	0,3
Canarias	-0,1	-0,3	0,2	1,5
Cantabria	0,4	-0,5	0,2	0,4
Castilla y León	0,2	-0,8	-0,1	0,4
Castilla-La Mancha	0,2	-1,0	-0,3	0,7
Cataluña	0,3	-0,1	-0,1	0,9
C. Valenciana	0,2	-0,4	-0,2	0,3
Extremadura	0,0	-1,2	-0,2	0,0
Galicia	0,3	-0,8	-0,1	0,9
Madrid	0,2	-0,3	-0,1	0,3
Murcia	0,2	-1,2	-0,3	-0,2
Navarra	-0,3	-1,2	-0,2	-0,9
País Vasco	0,3	-0,4	0,0	0,4
La Rioja	0,1	-1,4	-0,2	0,0
Ceuta	0,0	-1,0	-0,2	0,5
Melilla	0,1	-1,0	-0,2	0,9
ESPAÑA	0,2	-0,5	-0,1	0,5

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0817.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607

IPC General y Alimentos 2017



Los precios de los carburantes y combustibles subieron un 1,4% en el mes de agosto, acumulando una variación del 0,1% en lo que se lleva de año y una subida interanual del 7,0%. Los productos energéticos registraron subidas de precios mensuales del 1,0% (-2,7% en el año y 6,3% interanual).

Los precios de los Alimentos bajaron, de media, un (-0,1%), si bien es que sólo descendieron los precios en 4 productos, que superaron, claramente, los porcentajes de los productos que registraron subidas. Las bajadas de precios se dieron en: las frutas frescas (-4,0% en el mes, -0,4% en al año y -14,8% interanual); las patatas y sus preparados, con un descenso mensual del (-1,5%), (-7,2%) en el año y (-8,1%) respecto a agosto de 2016; las legumbres y horta-

2.3 INDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)



ABRIL 2017 - (Base 2010=100)

El *índice general de precios percibidos agrarios* en el mes de abril de 2017 se situó en 116,71, aumentando un **6,63% respecto al mismo mes del año anterior; sin embargo**, se observó un retroceso del 3,02% respecto al mes precedente –marzo 2017-.

El signo positivo del diferencial interanual fue debido únicamente al comportamiento de los precios de los productos animales (+16,27%, aportación +7,13 puntos), puesto que los precios percibidos por los productos agrícolas cayeron respecto a la campaña anterior (**-0,91%, aportación -0,50 puntos**).

Dentro del bloque que constituyen los productos animales, tanto ganado para abasto como productos ganaderos se encarecieron respecto a 2016 (+19,10% y +8,33%, +6,17 y +0,96 puntos respectivamente). En el grupo del ganado para abasto, la subida más significativa, teniendo en cuenta su repercusión en el índice general, se midió en el sector porcino (+31,28% respecto a abril del año anterior, aportación +4,96 puntos); También subie-

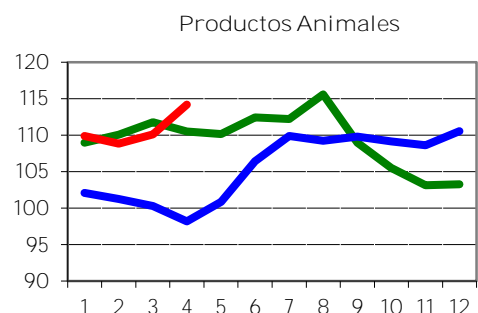
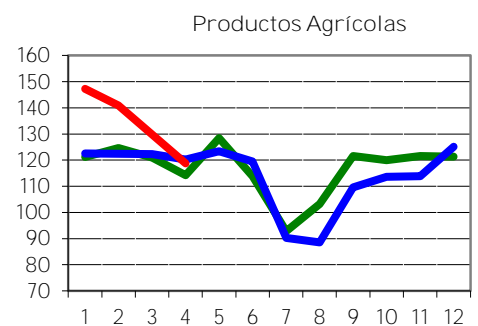
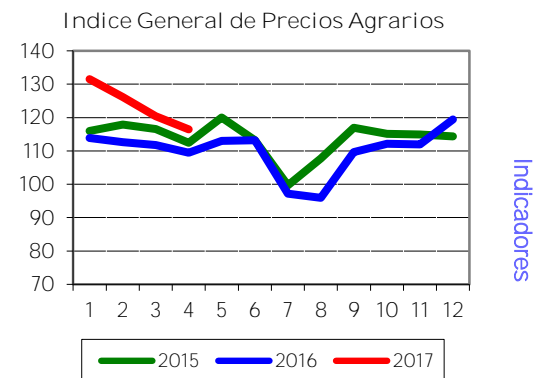
ron, aunque con una incidencia menor en el índice general, el resto de sectores cárnicos con la excepción del sector caprino (-2,81%, sin apenas repercusión en el índice general). En cuanto a los productos ganaderos, los huevos se encarecieron un 27,42% interanual (+0,80 puntos) y la leche subió un 1,87% (+0,16 puntos); el ligero abaratamiento de la lana no influyó en el índice general.

Respecto al índice de productos agrícolas, restaron las hortalizas (-8,01%, -1,49 puntos), los cítricos (-22,42%, -1,31 puntos), el sector vitivinícola (-17,47%, -0,88 puntos), los cereales (-5,21%, -0,14 puntos), las flores y plantas ornamentales (-2,10%, -0,09 puntos), los forrajes (-4,10%, -0,06 puntos) y, por último, los cultivos industriales (-1,96%, sin aportación). Amortiguaron el descenso de los precios las subidas constatadas en el sector oleícola (+26,24%, 2,96 puntos), las frutas no cítricas (+7,77%, +0,41 puntos) y los tubérculos (+7,95%, +0,10 puntos).

Indicador de Precios Percibidos (base 2010=100) Descripción	ABRIL 2017 Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación	Aportación	
Índice general de precios agrarios	116,71	6,63	6,63	-3,02
Productos agrícolas	119,15	-0,91	-0,50	-8,18
Cereales	94,53	-5,21	-0,14	0,15
Tubérculos	248,34	7,95	0,10	22,17
Cultivos industriales	70,18	-1,96	0,00	-0,34
Cultivos forrajeros	110,5	-4,10	-0,06	-
Cítricos	135,38	-22,42	-1,31	15,99
Frutas no cítricas	84,05	7,77	0,41	-26,03
Hortalizas	105,92	-8,01	-1,49	-12,59
Vitivinícola	125,77	-17,47	-0,88	1,34
Aceite de oliva total	201,57	26,24	2,96	-0,50
Semillas	146,34	0,00	0,00	16,27
Flores y plantas ornamentales	81,72	-2,10	-0,09	-6,37
Productos animales	114,17	16,27	7,13	3,68
Ganado para abasto	116,9	19,10	6,17	4,54
Vacuno para abasto	118,57	6,44	0,50	0,15
Ovino para abasto	101,05	1,90	0,04	1,23
Caprino para abasto	84,15	-2,81	-0,01	1,56
Porcino para abasto	120,53	31,28	4,96	6,29
Aves para abasto	112,46	10,07	0,60	6,25
Conejos para abasto	101,57	12,47	0,08	2,32
Productos ganaderos	106,49	8,33	0,96	1,07
Leche	103,62	1,87	0,16	-0,65
Huevos	113,07	27,42	0,80	5,33
Lana	168,01	-1,11	0,00	0,82

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPAMA a fecha agosto 2017





INDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)

ABRIL 2017 - (Base 2010=100)

El índice general de precios pagados por el conjunto de los bienes y servicios agrarios se situó en abril de 2017 en 108,56, creciendo un 0,57% respecto al registrado en abril de 2016.

El sector energético fue el principal responsable del signo positivo general, midiéndose un encarecimiento interanual del 14,78% y contribuyendo con +1,22 puntos a la variación del índice general. Carburantes y electricidad participaron a partes iguales (+0,62 y +0,60 puntos, respectivamente) en la subida de precios.

También sumaron al índice general, aunque en menor medida, la conservación y reparación de maquinaria (+3,94%, +0,25 puntos), los gastos generales (+1,17%, **+0,11 puntos**), la conservación y reparación de edificios (+2,24%, + 0,06 puntos), las semillas y plantones (+0,62%, 0,03 puntos), los servicios veterinarios (+1,07%, **+0,03 puntos**) y los fitopatológicos (+0,39%,

+0,01 puntos).

Por el contrario, los fertilizantes se abarataron respecto a abril de 2016 (-7,93%, aportación -0,65); tanto los abonos simples (-8,62%, -0,34 puntos) como los compuestos (-9,86%, -0,35 puntos), contribuyeron en igual medida al índice del conjunto de los medios de producción.

También los precios pagados por los alimentos para el ganado retrocedieron un 0,97% interanual (-0,49 puntos); los responsables del signo negativo fueron los compuestos, donde todos los destinos animales cayeron en mayor o menor medida. Los piensos simples, sin embargo, subieron un 1,32% (+0,17 puntos).

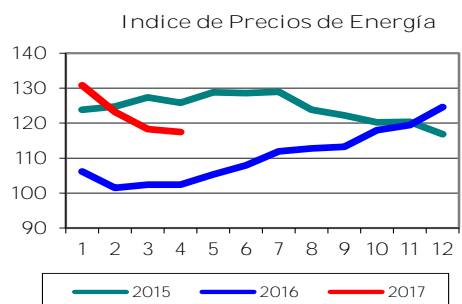
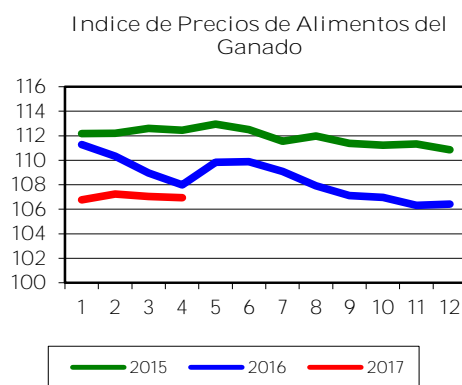
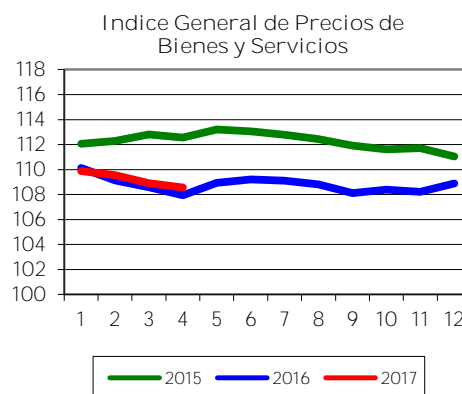
Los precios pagados por el material y pequeño utillaje también fueron ligeramente inferiores a los del año anterior (-0,82%, -0,02 puntos)

Indicadores

Indicadores	Indicadores de Precios Pagados	ABRIL 2017	Mismo mes año anterior	
			Descripción	Índice mensual
	Índice general de precios de bienes y servicios	108,56	0,57	0,57
	Semillas y plantones	127,19	0,62	0,03
	Semillas	127,50	0,62	0,02
	Plantones	126,68	0,60	0,01
	Fertilizantes	105,49	-7,93	-0,65
	Fertilizantes simples	105,53	-8,62	-0,34
	Fertilizantes nitrogenados	106,02	-9,6	-0,33
	Fertilizantes fosfatados	105,85	-6,6	-0,01
	Fertilizantes potásicos	101,25	-0,07	0,00
	Fertilizantes compuestos	106,02	-9,86	-0,35
	Enmiendas	103,15	5,64	0,04
	Alimentos del ganado	106,95	-0,97	-0,49
	Piensos simples	109,14	1,32	0,17
	Piensos compuestos	106,22	-1,73	-0,66
	Piensos compuestos para bovino	108,48	-1,86	-0,17
	Piensos compuestos para ovino	107,45	-3,28	-0,04
	Piensos compuestos para porcino	105,30	-0,29	-0,05
	Piensos compuestos para conejos	103,69	-10,03	-0,07
	Piensos compuestos para aves	105,77	-3,19	-0,32
	Productos fitopatológicos	104,00	0,39	0,01
	Servicios veterinarios	104,02	1,07	0,03
	Conservación y reparación de maquinaria	112,42	3,94	0,25
	Conservación y reparación de edificios	102,63	2,24	0,06
	Energía	117,49	14,78	1,22
	Carburantes	91,89	15,93	0,62
	Lubricantes	106,01	-1,09	0,00
	Electricidad	164,57	15,15	0,60
	Material y pequeño utillaje	113,74	-0,82	-0,02
	Gastos generales	104,75	1,17	0,11

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPAMA a fecha agosto 2017



INDICES DE SALARIOS (AGRARIOS)



ABRIL 2017 - (Base 1985=100)

El índice general de salarios agrarios se situó en abril de **2017 en 384,18, con una revalorización del 0,16%** respecto al mismo mes del año anterior y una caída del 1,49% respecto al pasado mes de marzo.

Mientras que el conjunto de los asalariados fijos tuvo una ganancia del 1,66% en sus nóminas respecto al mes de abril de 2016, los trabajadores eventuales cobraron un 1,14% menos que el año pasado. Las nóminas de ambas categorías perdieron respecto a las obtenidas el mes precedente.

En el caso de los fijos, todas las líneas profesionales percibieron salarios superiores a los de abril de 2016. Los incrementos positivos estuvieron comprendidos entre +6,22% de los encargados y capataces y +0,58% de los guardas o caseros.

En lo que respecta a los trabajadores eventuales, el comportamiento de las categorías fue desigual: mientras que los que se dedican a la preparación de terreno ganaron un 11,02% más que en abril de 2016, los que realizaron labores complementarias vieron reducidas sus nóminas en un 2,88% interanual.

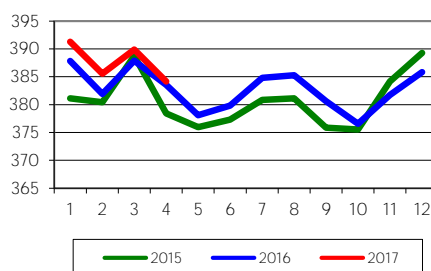
ÍNDICES MENSUALES DE SALARIOS AGRARIOS (BASE 1985 = 100)

ABRIL 2017	Índice mensual	% var. año anterior	% var. mes anterior
Índice general	384,18	0,16	-1,49
Trabajadores fijos	381,14	1,66	-0,09
Encargados, capataces	373,72	6,22	0,15
Tractoristas y maquinistas	386,76	1,61	0,00
Pastores	395,31	1,08	0,00
Vaqueros o porqueros	397,67	2,02	0,00
Hortelanos	415,25	0,83	0,00
Guardas o caseros	438,29	0,58	0,02
Peón fijo para trabajos diversos	359,59	0,95	-0,31
Trabajadores eventuales (tipos de trabajo)	386,95	-1,14	-2,56
Preparación del terreno	394,76	11,02	3,59
Siembra y abonado	389,65	3,12	-6,96
Labores complementarias	388,15	-2,88	-9,39
Riegos	369,22	-0,50	-2,29
Tratamientos de plagas	429,91	-2,65	-4,17
Recolección productos herbáceos	322,97	0,05	-4,27
Recolección frutas y agrios	379,17	-1,95	-6,47
Poda	361,18	-2,67	0,55
Plantación y tala de árboles	409,03	8,89	3,48
Manejo de ganado	366,20	1,78	0,58

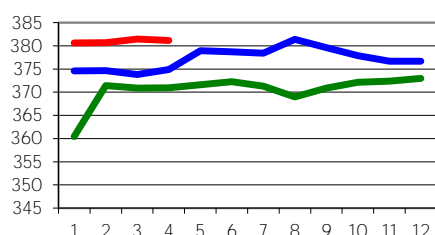
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPAMA a fecha agosto 2017

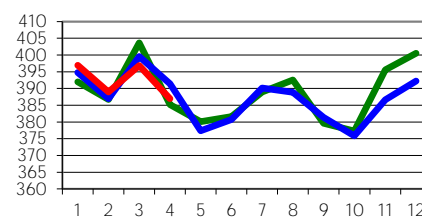
Índice General de Salarios Agrarios



Índice Salario Mano de Obra Fija



Índice Salario Mano de Obra Eventual



<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/salarios-agrarios/>



INDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

MAYO 2017 - (Base 2010=100)

El *índice general de precios percibidos agrarios* fue **118,08 en mayo de 2017, apreciándose un 4,46% respecto al mismo mes del año anterior** y un 1,17% respecto al pasado mes de abril.

El signo positivo del diferencial interanual fue debido al comportamiento de los precios de los productos animales (+15,51%, aportación +6,38 puntos); por el contrario, los precios percibidos por los productos agrícolas fueron un 3,25% más bajos que en el mes de mayo de **2016 (aportación -1,92 puntos)**.

En el conjunto de productos animales, subieron los precios tanto del ganado para abasto como de los productos ganaderos respecto a 2016 (+16,61% y +12,12%, +5,17 y **+1,21 puntos respectivamente**). La subida más significativa dentro del grupo del ganado para abasto, teniendo en cuenta su repercusión en el índice general, se observó, como en el mes anterior, en el sector porcino (**+24,40% respecto a mayo del año anterior, aportación +3,82 puntos**); también subieron, aunque en menor

medida, los demás sectores cárnicos analizados con la excepción del sector caprino (-4,52%, sin apenas repercusión en el índice general). En cuanto a los productos ganaderos, subieron huevos y leche (30,75% interanual, +0,76 puntos y 6,01%, +0,45 puntos, respectivamente); el ligero abaratamiento de la lana no influyó en el índice general.

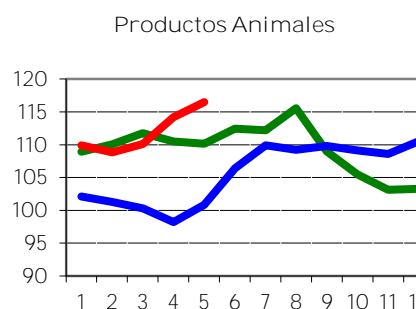
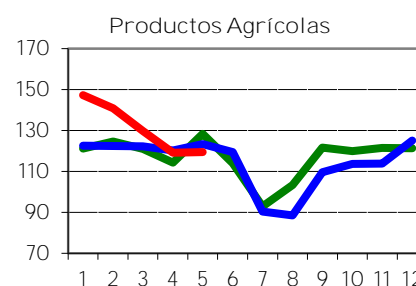
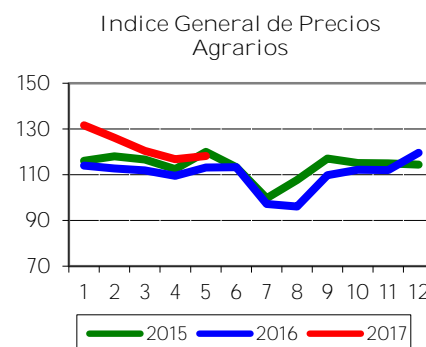
En el bloque de productos agrícolas, cayeron las hortalizas (-17,28%, -3,01 puntos), los cítricos (-28,39%, -1,73 puntos), el sector vitivinícola (-14,20%, -0,52 puntos), las frutas no cítricas (-4,05%, -0,47 puntos), los tubérculos (-5,90%, -0,15 puntos), los cultivos forrajeros (-4,16%, -0,09 puntos), las flores y plantas ornamentales (-1,54%, -0,05 puntos) y los cultivos industriales (-1,96%, **sin aportación**). El comportamiento del sector oleícola amortiguó la caída de precios (+36,42%, 4,07 puntos), mientras que los cereales, aunque se pagaron un 1,15% más caros que en el mes de mayo del año anterior, apenas incidieron en la variación del índice general (+0,02 puntos).

Indicadores

Indicadores	Indicadores	Indicadores de Precios Percibidos (base 2010=100)		MAYO 2017		Mismo mes año anterior	Aportación in-crem. ind. gral	% Variación mes anterior
		Descripción	Índice mensual	% Variación año anterior	% Variación mes anterior			
		Índice general de precios agrarios	118,08	4,46	4,46			1,17
		Productos agrícolas	119,43	-3,25	-1,92			0,23
		Cereales	98,83	1,15	0,02			4,55
		Tubérculos	175,62	-5,90	-0,15			-29,28
		Cultivos industriales	70,18	-1,96	0,00			0,00
		Cultivos forrajeros	112	-4,16	-0,09			1,36
		Cítricos	163,25	-28,39	-1,73			20,59
		Frutas no cítricas	112	-4,05	-0,47			33,25
		Hortalizas	85,04	-17,28	-3,01			-19,71
		Vitivinícola	121,04	-14,20	-0,52			-3,76
		Aceite de oliva total	206,17	36,42	4,07			2,28
		Semillas	146,34	0,00	0,00			0,00
		Flores y plantas ornamentales	81,14	-1,54	-0,05			-0,71
		Productos animales	116,49	15,51	6,38			2,03
		Ganado para abasto	120,54	16,61	5,17			3,11
		Vacuno para abasto	118,38	2,63	0,19			-0,16
		Ovino para abasto	108,4	11,34	0,19			7,27
		Caprino para abasto	84,55	-4,52	-0,01			0,48
		Porcino para abasto	123,02	24,40	3,82			2,07
		Aves para abasto	123,96	15,28	0,87			10,23
		Conejos para abasto	97,76	19,69	0,10			-3,75
		Productos ganaderos	105,11	12,12	1,21			-1,30
		Leche	103,65	6,01	0,45			0,03
		Huevos	108,08	30,75	0,76			-4,41
		Lana	168,76	-0,35	0,00			0,45

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPAMA a fecha septiembre 2017



INDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)



MAYO 2017 - (Base 2010=100)

El *índice general de precios pagados* por los bienes y servicios agrarios fue 108,29 en mayo de 2017, reduciéndose un 0,6% respecto al mismo mes de 2016.

Los alimentos del ganado fueron los principales responsables del signo negativo, teniendo en cuenta su repercusión en el índice general (-2,68%, aportación -1,37 puntos); dentro de los piensos, los compuestos (-2,23%, **-0,84 puntos**) **influyeron más que los simples** (-3,89%, -0,52 puntos). Los precios pagados por los piensos destinados a aves y porcino cayeron más que el resto de líneas, pero todas mostraron tendencia negativa.

Los fertilizantes también se abarataron respecto a 2016 (-5,06%, -0,40 puntos); cayeron los precios tanto de los abonos de formulación simple –con una mayor contribución de los nitrogenados– como de los complejos. Los precios pagados por semillas y plantones (-6,12%, -0,4

puntos) registraron también pérdidas interanuales. El material y pequeño utillaje (-0,59%) apenas incidió en el índice general.

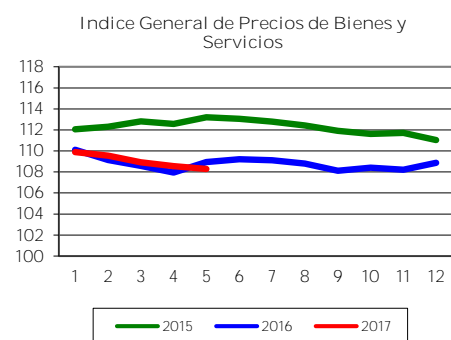
En el lado opuesto de la tabla se situó el sector energético (+8,98%, +0,75 puntos); se midieron subidas del precio pagado tanto por la electricidad (+9,77%, aportación +0,38) como por los carburantes (+9,17%, +0,37 puntos).

Los precios pagados por los gastos generales también mostraron un comportamiento al alza (+3,41%, aportación +0,33 puntos), así como la conservación y reparación de maquinaria (+4,06%, aportación +0,26), la conservación y reparación de edificios (+2,65%, aportación +0,07), los servicios veterinarios (+1,68%, +0,05 puntos) y los productos fitopatológicos (+0,58%, +0,02 puntos).

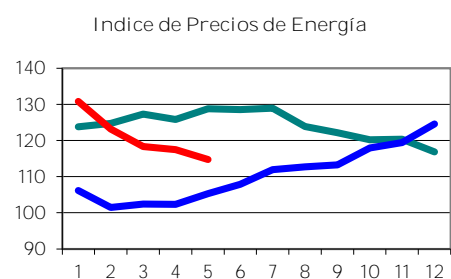
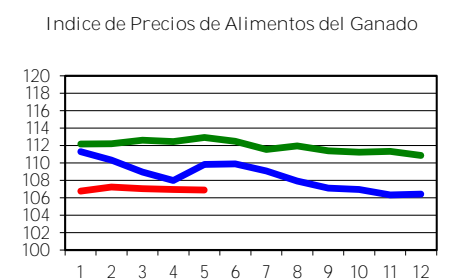
Indicador de Precios Pagados	MAYO 2017	Mismo mes año anterior	
		Índice mensual	% Variación año anterior
Índice general de precios de bienes y servicios	108,29	-0,6	-0,6
Semillas y plantones	118,68	-6,12	-0,31
Semillas	113,64	-10,32	-0,32
Plantones	126,68	0,60	0,01
Fertilizantes	105,41	-5,06	-0,40
Fertilizantes simples	105,38	-4,51	-0,17
Fertilizantes nitrogenados	105,84	-4,77	-0,15
Fertilizantes fosfatados	104,07	-6,79	-0,01
Fertilizantes potásicos	102,08	-0,93	0,00
Fertilizantes compuestos	105,99	-7,87	-0,27
Enmiendas	103,15	5,64	0,04
Alimentos del ganado	106,90	-2,68	-1,37
Piensos simples	109,92	-3,89	-0,52
Piensos compuestos	105,89	-2,23	-0,84
Piensos compuestos para bovino	108,34	-1,35	-0,12
Piensos compuestos para ovino	107,23	-3,47	-0,05
Piensos compuestos para porcino	104,96	-1,66	-0,28
Piensos compuestos para conejos	102,94	-4,56	-0,03
Piensos compuestos para aves	105,29	-3,69	-0,37
Productos fitopatológicos	104,21	0,58	0,02
Servicios veterinarios	104,44	1,68	0,05
Conservación y reparación de maquinaria	112,67	4,06	0,26
Conservación y reparación de edificios	102,96	2,65	0,07
Energía	114,79	8,98	0,75
Carburantes	91,17	9,17	0,37
Lubricantes	106,10	-1,31	0,00
Electricidad	157,99	9,77	0,38
Material y pequeño utillaje	113,74	-0,59	-0,01
Gastos generales	107,89	3,41	0,33

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPAMA a fecha septiembre 2017



Indicadores





INDICES DE SALARIOS (AGRARIOS)

MAYO 2017 - (Base 1985=100)

El índice general de salarios agrarios se situó en mayo de **2017 en 379,47, con una revalorización del 0,36%** respecto al mismo mes del año anterior y una caída del 1,24% respecto al pasado mes de abril.

Tanto el conjunto de los asalariados fijos como el de los eventuales registraron aumentos en sus nóminas respecto a la campaña anterior (+0,65% y +0,08%, respectivamente); sin embargo, mientras que los primeros cobraron prácticamente lo mismo que el mes anterior (+0,06%), los no fijos vieron reducidas sus ganancias un 2,46% respecto a abril 2017.

En el caso de los trabajadores fijos, todas las líneas profesionales percibieron salarios superiores a los de mayo de 2016 exceptuando a los peones para trabajos diversos, quienes cobraron un 0,49% menos. Los incrementos positivos estuvieron comprendidos entre +4,43% de los encargados y capataces y +0,05% de los pastores.

En lo que respecta a los trabajadores eventuales, el comportamiento de las categorías fue desigual: mientras que los que se dedican a plantar y talar árboles ganaron un **8,7% más que en mayo de 2016, los que realizaron siembra y abonado** vieron reducidas sus nóminas un 0,98% interanual.

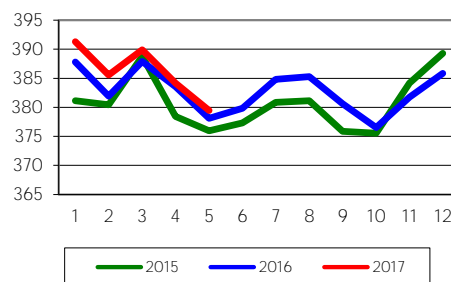
ÍNDICES MENSUALES DE SALARIOS AGRARIOS (BASE 1985 = 100)

MAYO 2017	Índice mensual	% var. año anterior	% var. mes anterior
Índice general	379,47	0,36	-1,24
Trabajadores fijos	381,38	0,65	0,06
Encargados, capataces	372,59	4,43	-0,30
Tractoristas y maquinistas	386,94	0,87	0,05
Pastores	396,04	0,05	0,18
Vaqueros o porqueros	397,86	1,94	0,05
Hortelanos	414,68	0,69	-0,14
Guardas o caseros	438,79	0,69	0,11
Peón fijo para trabajos diversos	360,24	-0,49	0,18
Trabajadores eventuales (tipos de trabajo)	377,67	0,08	-2,46
Preparación del terreno	375,35	0,52	-5,17
Siembra y abonado	380,18	-0,98	-2,49
Labores complementarias	387,09	0,85	-0,27
Riegos	397,36	-0,64	7,08
Tratamientos de plagas	404,23	-0,95	-6,35
Recolección productos herbáceos	330,46	0,12	2,27
Recolección frutas y agríos	353,91	-0,60	-7,14
Plantación y tala de árboles	408,33	8,70	-0,17
Manejo de ganado	363,74	0,48	-0,68

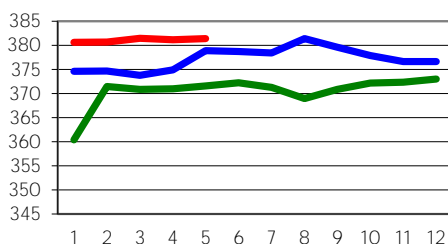
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPAMA a fecha septiembre 2017

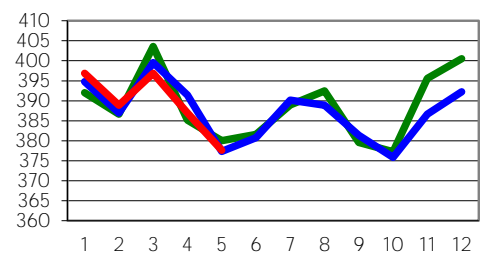
Índice General de Salarios Agrarios



Índice Salario Mano de Obra Fija



Índice Salario Mano de Obra Eventual



<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/salarios-agrarios/>

2.4 NOTA DE COMERCIO EXTERIOR

Mayo 2017 (Avance)



En mayo, las exportaciones agroalimentarias alcanzaron los 4.586 M€, un 7,6% superiores a las registradas en mayo de 2016.

TODOS LOS SECTORES ECONÓMICOS (*)

En mayo de 2017, las exportaciones españolas de mercancías de todos los sectores económicos aumentaron un 15,2 % con respecto a mayo de 2016, hasta los 25.359 M€. Por su parte, las importaciones crecieron un 16,7% situándose en 26.790 M€, dejando así un saldo negativo de 1.431 M€ lo que supone una caída de un -52,1% inter-anual.

(*)Fuente: Informe Mensual de Comercio Exterior. Ministerio de Economía, Industria y competitividad. Abril 2017.

SECTOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Evolución mensual

En mayo de 2017, las exportaciones alcanzaron los 4.586 M€, un 7,6% superiores a las registradas en mayo de 2016. Las importaciones, crecieron un 13,9% en el mismo periodo. El saldo exportador en mayo de 2017 fue de 1.214 M€, un 6,8% menor respecto al mismo mes de 2016.

Las importaciones crecieron un 4,2 % , hasta alcanzar los 36.452 €. **El saldo comercial registró la cifra de 12.210 M€,** siendo un 19,2% mayor que en el periodo anterior.

PRINCIPALES SECTORES EXPORTADORES

Datos mensuales mayo 2017

(variación interanual)

- Carnes: +7,3% alcanzando el valor de 500 M€ (precio medio exp +17,7%).
- Hortalizas: -2,8% alcanzando el valor de 437 M€ (precio medio exp -9,2%).
- Frutas: +2,0% alcanzando el valor de 936 M€ (precio medio exp -10,2%).
- Aceites: +16,9% alcanzando el valor de 467 M€ (precio medio exp +10,6%).
- Bebidas: -2,9% alcanzando el valor de 353 M€ (precio medio exp -13,2%).

DESTINOS DE EXPORTACIÓN

Evolución mensual

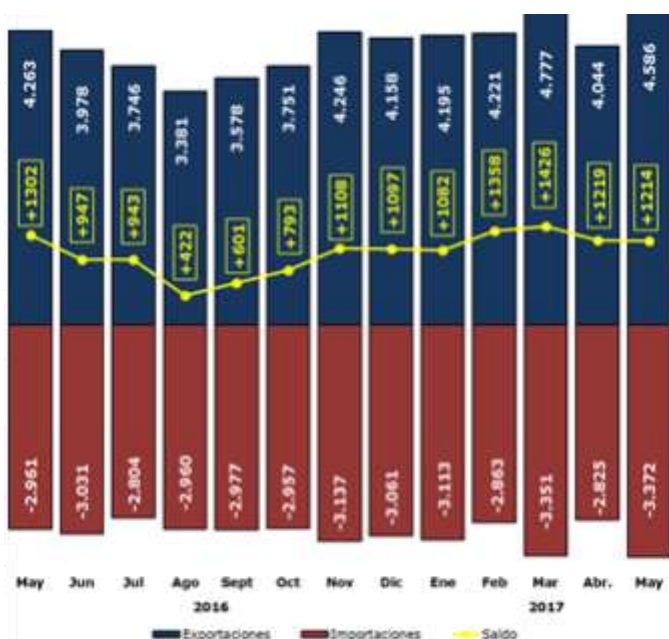
En mayo de 2017 aumentaron las exportaciones a países terceros (PPTT) en mayor proporción que a la UE. La cuota de exportación extracomunitaria aumenta un punto respecto al mes pasado y a mayo de 2016.

	Mayo 2017 (M€)	Var. mayo 2017/2016	Cuota sobre total
UE	3.346	5,8%	73%
PPTT	1.240	12,6%	27%

Evolución año móvil (últimos 12 meses)

Si tenemos en cuenta las exportaciones de los últimos doce meses, estas también aumentan en mayor proporción a los PPTT que a la UE, a la vez que la cuota a PPTT aumenta un punto porcentual con respecto al mismo periodo del año anterior (junio 15-mayo16).

	Año móvil junio 16-mayo 17 (M€)	Var. interanual año móvil 2017/2016	Cuota sobre total
UE	35.795	6,0%	74%
PPTT	12.867	12,4%	26%



Evolución año móvil (últimos 12 meses)

En el periodo comprendido entre junio de 2016 y mayo de 2017, las exportaciones de productos agroalimentarios se situaron en 48.662 M€, un 7,6% superior respecto al mismo periodo del año anterior.

Podrá consultar el documento completo en: http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación



Exportaciones
junio

4.269M €



+7.3%
frente a junio 2016

Todos los sectores
económicos (*)

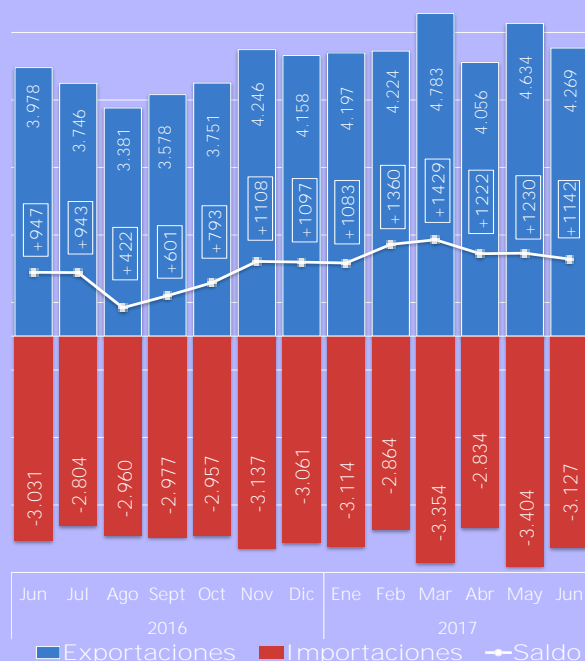
Principales sectores
exportadores

	variación interanual	valor junio 2017		variación interanual	valor junio 2017	precio medio	
	+5,7%	23.979M€	<small>carne</small> <small>hortal.</small> <small>fruta</small> <small>aceit.</small> <small>bebida.</small>		+4,2%	482M€	+15,9%
	+5,0%	25.238M€			-9,8 %	310M€	-9,6%
	+7,2%	-1.259M€			+8,8%	846M€	-11,1%
					+21,7%	427M€	+7,2%
					+2,1%	346M€	+2,5%

Sector Agroalimentario y pesquero

Indicadores

JUNIO		
+7,3%	4.269M€	EXPORT
+3,2%	3.127M€	IMPORT
+20,6%	1.142M€	SALDO
AÑO MÓVIL		
+8,1	49.023M€	EXPORT
+4,2%	36.592M€	IMPORT
+21,3%	12.430M€	SALDO



74%



UE

Destinos de la exportación

JUNIO 2017	+6,9%	3.154M €	+8,5	1.115M €
AÑO MÓVIL	+6,7%	36.069M €	+12,0%	12.954 M€



PAÍSES
TERCEROS

26%

3. AGRICULTURA



3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JUNIO 2017

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 30 de junio de 2017, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

todavía muy preliminares, presentan también descensos importantes, salvo en las judías secas que suben un 10,9%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Judías secas	6	17,1	17,6	19,5	110,9
Habas secas	6	65,5	55,0	50,6	91,9
Lentejas	6	23,2	29,3	17,9	61,0
Garbanzos	6	27,3	38,9	36,8	94,6
Guisantes secos	6	193,4	297,1	190,5	64,1
Veza	6	87,0	111,4	66,2	59,4
Altramuz dulce	6	2,8	3,2	2,7	83,8
Yeros	6	71,2	84,7	39,1	46,2

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno** para la campaña de comercialización 2017-18, cosecha 2017, reflejan para todo el grupo, en general, un fuerte descenso respecto a la campaña precedente (-38,7%), debido principalmente a la sequía primaveral. Todos los cultivos experimentan bajadas importantes, salvo el trigo duro, que sube un 14,9%. Se da la circunstancia añadida que la cosecha anterior fue excepcionalmente alta en varias comunidades autónomas.

Cultivos industriales

Los primeros datos de previsión de producción de remolacha de verano para la cosecha 2017 registran un ligero ascenso de un 3,9% respecto a la campaña anterior. En el caso de la colza se produce un notable descenso, del 37,3%, también provocado por la fuerte sequía.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Trigo blando	6	5.437,7	6.913,5	3.754,3	54,3
Trigo duro	6	925,0	1.029,9	1.183,7	114,9
Trigo total	6	6.362,7	7.943,4	4.938,0	62,2
Cebada seis carreras	6	809,3	808,4	561,9	69,5
Cebada dos carreras	6	5.895,8	8.481,3	5.049,8	59,5
Cebada total	6	6.705,1	9.289,8	5.611,8	60,4
Avena	6	781,0	1.115,7	825,4	74,0
Centeno	6	281,4	390,4	123,4	31,6
Triticale	6	450,0	540,8	316,6	58,5
Cereales otoño invierno	6	14.580,2	19.280,1	11.815,3	61,3

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Remolacha verano	6	776,7	644,6	669,7	103,9
Colza	6	149,4	231,6	145,2	62,7

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de hortalizas de la cosecha 2017, indican, respecto a la anterior campaña, subidas en patata extratemprana (+2,7%) y temprana (+20,4%), en sus últimos avances.

En el grupo de las cebollas, la babosa sube un 4,6% y la **“de grano”** un 4,1%.

En el grupo de los **tomates, el de “enero-mayo”** desciende un 7,5%, mientras que el **“de verano” (recolección Junio-Sept)** sube, también un 7,5%, en sus primeras estimaciones.

En otras hortalizas, las estimaciones **de producción** registran aumentos en guisantes verdes (+29,7%), espárrago (+27%), habas verdes (+8,6%), pimiento (+8%), fresa (+7,4%), calabacín (+3,4%) y alcachofa (+3,1%). Los descensos corresponden a espinaca (-18%), pepino (-15,1%) y berenjena (-4,4%). **Apenas varían: zanahoria (-0,3%), champiñón (-0,8%), otras setas (-0,2%) y rábano (-0,7%). La estimación de la alcachofa en este mes** corresponde, por su calendario específico, a la cosecha de 2016.

Son últimos avances de campaña los de alcachofa, guisantes verdes, habas verdes, champiñón, otras setas, pepino y rábano

En los cereales de primavera, los avances de superficie cultivada de la cosecha 2017, registran un descenso en maíz del 1,9% y del sorgo en un 4,4%. El arroz apenas varía (-0,6%).

Cultivos (000 Ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Maíz	6	398,3	353,2	346,7	98,1
Sorgo	6	8,4	9,0	8,6	95,6
Arroz	6	109,3	109,3	108,6	99,4

En cuanto a sus producciones, **todavía son estimaciones** muy preliminares, no disponiéndose de datos para algunos cultivos en provincias importantes (Ver Hojas de cultivo). El sorgo desciende un 9,4% en su primera estimación.

Leguminosas grano

Las primeras **estimaciones de producción de la cosecha 2017** de las leguminosas grano, aunque

Agricultura



AVANCES JUNIO (...continuación)

Son primeras estimaciones las de tomate de verano (que incluye el de conserva), pimiento y cebolla grano.

En frutales las estimaciones registran aumentos en cereza (+16,5%), albaricoque (+6,3%) y frambuesa (+12,6%), ésta en su último avance de campaña, mientras que descienden ciruela (-5,8%) y melocotón (-2,4%).

Comienzan las primeras estimaciones de fruta de pepita, ligeramente a la baja, aunque son muy preliminares. En frutos secos destaca la subida de almendra (+20%).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Patata extratemprana	4	100,1	105,5	108,4	102,7
Patata temprana	6	407,1	408,0	491,3	120,4
Tomate (rec. 1-i/31-v)	5	1.017,9	1.084,6	1.002,7	92,5
Tomate (rec. 1-vi/30-ix)	6	3.319,8	3.549,7	3.816,4	107,5
Cebolla babosa	6	200,2	211,0	220,7	104,6
Cebolla grano	6	716,7	792,7	825,6	104,1
Pimiento	6	1.102,5	1.187,6	1.282,9	108,0
Champiñón	6	140,5	132,7	131,7	99,2
Otras setas	6	14,6	16,2	16,2	99,8
Alcachofa	6	214,3	220,9		103,1 (*)
Berenjena	6	244,5	236,6	226,2	95,6
Calabacín	6	543,2	574,2	593,8	103,4
Guisantes verdes	6	86,4	87,7	113,8	129,7
Habas verdes	6	53,6	57,7	62,6	108,6
Fresa y fresón	6	399,2	377,0	404,8	107,4
Espárrago	6	58,8	51,7	65,6	127,0
Pepino	6	705,2	720,5	611,7	84,9
Zanahoria	6	410,9	401,0	400,0	99,7
Rábanos	6	5,0	4,8	4,8	99,3
Espinaca	6	67,0	82,0	67,2	82,0
Albaricoque	6	153,7	156,3	166,1	106,3
Cereza y guinda	6	94,1	86,7	100,9	116,5
Melocotón	6	964,1	939,7	916,9	97,6
Ciruela	6	217,3	186,9	176,1	94,2
Almendra	6	211,1	196,9	236,4	120,0
Frambuesa	6	16,7	21,9	24,6	112,6

(*) 2015=100

Producciones vitivinícolas

Las últimas estimaciones de las producciones vitivinícolas de la cosecha 2016, situaron la producción de vino y mosto en 44,221 millones de hl, un 2,2% superior a la campaña anterior. Incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se ha utilizado el coeficiente 3,5. La cifra engloba, asimismo, la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de presentar declaraciones de producción.

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2014	Def. 2015	Prov. 2016	2016 (2015=100)
Uva de mesa	11	232,9	251,8	271,6	107,9
Uva vinificación (*)		5.911,6	5.725,8	6.047,3	105,6
Vino + Mosto (000 hl) (*) (**)		44.415,2	43.259,1	44.221,0	102,2
Uva pasa	11	1,0	1,3	1,2	93,3

(*) Última estimación: mayo 2017. Los datos de uva de vinificación de 2016 son de entrada en bodega.

(**) (Los datos del "INFOVI" 2016 son: Vino y mosto, 43.628.254 hl). No incluye los mostos concentrados y los mostos parcialmente fermentados, ni los pequeños productores (autoconsumo).



No se dispone aún de información suficiente acerca de las primeras estimaciones de producción de la cosecha 2017, todavía muy preliminares.



AVANCES JUNIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS JUNIO 2017



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2017	MES (1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2017
		2015	2016	2017	2016=100		2015	2016	2017	2016=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.828,4	1.800,4	1.690,0	93,9	6	5.437,7	6.913,5	3.754,3	54,3
trigo duro	3	347,9	448,8	439,0	97,8	6	925,0	1.029,9	1.183,7	114,9
trigo total	3	2.176,4	2.249,2	2.129,0	94,7	6	6.362,7	7.943,4	4.938,0	62,2
cebada de seis carreras	3	368,4	304,5	301,3	99,0	6	809,3	808,4	561,9	69,5
cebada de dos carreras	4	2.230,5	2.265,2	2.294,7	101,3	6	5.895,8	8.481,3	5.049,8	59,5
cebada total	4	2.598,9	2.569,6	2.596,0	101,0	6	6.705,1	9.289,8	5.611,8	60,4
avena	3	483,7	500,9	553,4	110,5	6	781,0	1.115,7	825,4	74,0
centeno	3	146,6	156,3	111,3	71,2	6	281,4	390,4	123,4	31,6
triticale	3	215,6	222,2	208,6	93,9	6	450,0	540,8	316,6	58,5
cereales otoño invierno	4	5.621,2	5.698,3	5.598,3	98,2	6	14.580,2	19.280,1	11.815,3	61,3
maíz	6	398,3	353,2	346,7	98,1		4.565,1	3.919,6		
sorgo	6	8,4	9,0	8,6	95,6	6	50,3	52,4	47,4	90,6
arroz (2)	6	109,3	109,3	108,6	99,4		847,0	821,5		
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	8,8	9,3	9,9	106,9	6	17,1	17,6	19,5	110,9
habas secas	6	50,1	46,2	44,7	96,7	6	65,5	55,0	50,6	91,9
lentejas	6	29,7	26,6	34,7	130,2	6	23,2	29,3	17,9	61,0
garbanzos	6	37,9	33,5	37,7	112,5	6	27,3	38,9	36,8	94,6
guisantes secos	6	161,7	160,7	159,9	99,5	6	193,4	297,1	190,5	64,1
veza	6	106,1	91,4	119,2	130,4	6	87,0	111,4	66,2	59,4
altramuz dulce	6	3,9	3,2	3,6	111,1	6	2,8	3,2	2,7	83,8
yerros	6	74,4	71,7	55,8	77,8	6	71,2	84,7	39,1	46,2
TUBÉRCULOS										
patata temprana	4	4,5	4,3	4,0	92,1	4	100,1	105,5	108,4	102,7
patata temprana	6	14,1	14,2	15,2	106,7	6	407,1	408,0	491,3	120,4
patata media estación	6	33,1	33,1	34,6	104,7	6	1.033,0	940,8	1.012,0	107,6
patata tardía	6	20,0	21,6	20,0	92,9	12	743,9	790,0		
patata total	4	71,7	73,2	73,8	100,9	12	2.284,1	2.244,3		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (f. verano)	6	8,7	7,2	7,3	100,7	6	77,67	644,6	669,7	103,9
remolacha azucarera (f. invierno)	6	28,9	25,7	29,3	114,3		2.564,6	2.317,4		
remolacha total	6	37,6	32,9	36,6	111,3		3.341,3	2.962,0		
algodón (3)	6	63,3	60,7	62,2	102,5		160,1	152,3		
girasol	6	738,9	719,1	720,4	100,2		7.692,2	7.133,3		
soja	5	1,3	1,0	1,7	166,3	6	4,1	3,0	5,0	165,0
colza	2	71,0	89,8	88,9	99,0	6	149,4	231,6	145,2	62,7
HORTALIZAS										
espárrago	7	11,3	11,6			6	58,8	51,7	65,6	127,0
tomate (rec. 1-1/31-v)	5	10,8	11,3	11,4	100,8	5	1.017,9	1.084,6	1.002,7	92,5
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	41,9	45,9	45,9	100,0	6	3.319,8	3.549,7	3.816,4	107,5
cebolla babosa	4	4,0	4,0	4,5	112,4	6	200,2	211,0	220,7	104,6
cebolla grano medio grano	6	12,2	12,8	13,6	106,3	6	716,7	792,7	825,6	104,1
otras cebollas	4	7,2	7,5	7,3	98,2	11	324,2	339,9		
berenjena	4	3,8	3,9	3,6	91,3	6	244,5	236,6	226,2	95,6
calabacín	5	10,7	10,9	11,5	105,3	6	543,2	574,2	593,8	103,4
guisantes verdes (4)	6	14,0	13,4	15,8	117,8	6	86,4	87,7	113,8	129,7
pimiento total (5)	6	18,4	20,3	22,4	110,1	6	1.102,5	1.187,6	1.282,9	108,0
habas verdes (4)	6	6,2	6,1	6,2	101,8	6	53,6	57,7	62,6	108,6
pepino	3	8,1	8,1	8,1	100,9	6	705,2	720,5	611,7	84,9
pepinillo (9)	6	6,0	5,1	5,5	94,5	11	0,6	0,6		
fresay fresón	6	7,3	6,8	7,4	107,8	6	399,2	377,0	404,8	107,4
alcachofa		15,8	16,2				214,3	220,9		103,1
champiñón (6)	5	49,0	45,8	43,4	94,7	6	140,5	132,7	131,7	99,2
otras setas (6)	5	9,2	9,4	9,3	98,3	6	14,6	16,2	16,2	99,8
rábano (6)	3	26,3	27,7	25,8	93,1	6	5,0	4,8	4,8	99,3
zanahoria	5	6,7	6,7	6,8	101,7	6	410,9	401,0	400,0	99,7
espinacas	3	3,7	4,4	4,1	92,8	6	67,0	82,0	67,2	82,0
FRUTALES										
manzana sidra							83,7	90,9		
manzana de mesa						6	513,7	538,3	520,1	96,6
pera total						6	355,4	339,5	326,5	96,2
albaricoque						6	153,7	156,3	166,1	106,3
cereza y guinda						6	94,1	86,7	100,9	116,5
melocotón (7)						6	964,1	939,7	916,9	97,6
ciruela						6	217,3	186,9	176,1	94,2
almendra (8)						6	211,1	196,9	236,4	120,0
frambuesa						6	16,7	21,9	24,6	112,6
VINEDO										
uva de mesa							251,8	271,6		
uva vinificación (9)							5.725,8	6.047,3		
vino + mosto (10)							43.259,1	44.221,0		

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Con vaina

(5) Incluye el de conserva y el destinado a pimentón

(6) La superficie se expresa en miles de áreas

(7) Incluye el paraguayo o "melocotón plano" y las "pavías", peronolas nectarinas

(8) Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3'3 - 4', Avellana: 2 - 2'3

(9) En 2016 y posteriores son datos de entrada de uva en bodega. En cosechas anteriores son la producción provincial de uva

(10) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3'5

OBSERVACIONES COMPLEMENTARIAS

- En Madrid sin actualizar información por falta de envío de datos por la comunidad autónoma

- Datos INFOVI 2016: Vino + Mosto, 43.628.254 hl. No incluye a los pequeños productores (autoconsumo) ni los mostos concentrados



AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS (...continuación)

JULIO 2017

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 31 de julio de 2017, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno** de la cosecha 2017, campaña de comercialización 2017-18, indican para todo el grupo, en general, un fuerte descenso respecto a la campaña precedente (-37,1%), debido a distintas incidencias meteorológicas adversas y, en especial, a la sequía primaveral. Todos los cultivos experimentan bajadas importantes, salvo el trigo duro, que sube un 20,3%. Se da la circunstancia añadida que la cosecha anterior fue excepcionalmente alta en varias comunidades autónomas.

Agricultura

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Trigo blando	7	5.437,7	6.913,5	3.782,6	54,7
Trigo duro	7	925,0	1.029,9	1.238,8	120,3
Trigo total	7	6.362,7	7.943,4	5.021,4	63,2
Cebada seis carreras	7	809,3	808,4	562,0	69,5
Cebada dos carreras	7	5.895,8	8.481,3	5.237,6	61,8
Cebada total	7	6.705,1	9.289,8	5.799,6	62,4
Avena	7	781,0	1.115,7	861,1	77,2
Centeno	7	281,4	390,4	132,9	34,0
Triticale	6	450,0	540,8	318,8	58,9
Cereales otoño invierno	7	14.580,2	19.280,1	12.133,7	62,9

Entre los cereales de primavera, los primeros avances de **producción** de la cosecha 2017, aún preliminares, registran con relación a la campaña pasada, descensos en maíz (-4,3%) y sorgo (-8,7%), mientras que el arroz sube un 4,3%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Maíz	7	4.565,1	3.919,6	3.749,9	95,7
Sorgo	7	50,3	52,4	47,8	91,3
Arroz	7	847,0	821,5	857,0	104,3

Leguminosas grano

Las estimaciones de **producción de la cosecha 2017**, aunque todavía muy preliminares, presentan también descensos importantes, asimismo condicionadas principalmente por la sequía, salvo en las judías secas que suben un 10,9%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Judías secas	7	17,1	17,6	19,5	110,9
Habas secas	6	65,5	55,0	50,4	91,6
Lentejas	6	23,2	29,3	17,2	58,6
Garbanzos	6	27,3	38,9	35,9	92,2
Guisantes secos	6	193,4	297,1	187,3	63,0
Veza	6	87,0	111,4	64,9	58,3
Altramuz dulce	6	2,8	3,2	2,6	82,8
Yeros	6	71,2	84,7	39,6	46,8

Cultivos Industriales

Los datos de previsión de producción para la cosecha 2017, todavía muy preliminares, registran respecto a la campaña anterior, ascensos en casi todos los cultivos, si bien están condicionados por haber sido la campaña anterior muy corta. La remolacha de verano sube un 2,6%, el girasol un 21,5% y el algodón un 18,6%. La excepción es la colza, que disminuye un 36,8%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Remolacha azuc. verano	7	776,7	644,6	661,4	102,6
Remolacha azuc. invierno		2.564,6	2.317,4		
Algodón	7	160,1	152,3	180,6	118,6
Girasol	7	769,2	713,3	866,9	121,5
Colza	7	149,4	231,6	146,3	63,2



Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de hortalizas de la cosecha 2017, indican, respecto a la anterior campaña, subidas en la patata temprana (+20,4%) y en la de **media estación** (+7,1%), en sus últimos avances.

En el grupo de las cebollas, la babosa sube un 2,1% y la **“de grano”** un 3,2%.

Entre los tomates, el de recolección enero-mayo disminuye un 7,5%, mientras que el **“de verano”** (recolección junio-sept) sube un 7,1%.

En otras hortalizas, respecto a la campaña anterior, las estimaciones **de producción** registran aumentos en espárrago (+26,9%), pimiento (+6,9%) y sandía (+4,1%). **Desciende el melón** (-10,8%).

En frutales las estimaciones registran aumentos en cereza (+16,2%), albaricoque (+6,4%), nectarina (+6,4%), e higo (+50,6%), mientras que descienden ciruela (-5,8%), pera (-4,6%), manzana de mesa (-3%), y melocotón (-1,7%).

En frutos secos destaca la subida de almendra (+18%).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Patata temprana	6	407,1	408,0	491,3	120,4
Patata media estación	7	1.033,0	940,8	1.007,5	107,1
Cebolla babosa	7	200,2	211,0	215,4	102,1
Cebolla grano	7	716,7	792,7	818,0	103,2
Tomate (rec.1-i/31-v)	5	1.017,9	1.084,6	1.002,9	92,5
Tomate (rec.1-vi/30-ix)	6	3.319,8	3.549,7	3.801,6	107,1
Pimiento total	6	1.102,5	1.187,6	1.269,2	106,9
Espárrago	7	58,8	51,7	65,6	126,9
Sandía	7	1.039,7	1.075,0	1.119,5	104,1
Melón	7	692,1	685,2	611,3	89,2
Manzana mesa	7	513,7	538,3	522,3	97,0
Pera total	7	355,4	339,5	323,8	95,4
Albaricoque	7	153,7	156,3	166,4	106,4
Cereza y guinda	6	94,1	86,7	100,8	116,2
Melocotón	7	964,1	939,7	923,7	98,3
Nectarina	6	617,8	536,1	570,6	106,4
Ciruela	6	217,3	186,9	176,1	94,2
Higo	6	26,5	28,4	42,8	150,6
Almendra	7	211,1	197,7	233,3	118,0

Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de producción de la cosecha 2017, **campaña 2017-18, aún muy preliminares**, indican una producción de uva para vinificación de 5.130.146 toneladas, un 15,2% menor que la campaña pasada.

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Uva de mesa	7	251,8	271,6	278,3	102,5
Uva vinificación	7	5.725,8	6.047,3	5.130,1	84,8
Vino + Mosto (000 hl) (*)		43.259,1	44.221,0	-	-

(*) (Los datos del “INFOVI” 2016 son: Vino y mosto, 43.628.254 hl). No incluye los mostos concentrados y los mostos parcialmente fermentados, ni los pequeños productores (autoconsumo).



Agricultura





AVANCES JULIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JULIO 2017

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2017	MES (1)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2017
		2015	2016	2017	2016=100		2015	2016	2017	2016=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.828,4	1.800,4	1.675,0	93,0	7	5.437,7	6.913,5	3.782,6	54,7
trigo duro	3	347,9	448,8	426,2	95,0	7	925,0	1.029,9	1.238,8	120,3
trigo total	3	2.176,4	2.249,2	2.101,1	93,4	7	6.362,7	7.943,4	5.021,4	63,2
cebada de seis carreras	3	368,4	304,5	295,7	97,1	7	809,3	808,4	562,0	69,5
cebada de dos carreras	4	2.230,5	2.265,2	2.302,2	101,6	7	5.895,8	8.481,3	5.237,6	61,8
cebada total	4	2.598,9	2.569,6	2.597,9	101,1	7	6.705,1	9.289,8	5.799,6	62,4
avena	3	483,7	500,9	556,6	111,1	7	781,0	1.115,7	861,1	77,2
centeno	3	146,6	156,3	111,2	71,2	7	281,4	390,4	132,9	34,0
triticale	3	215,6	222,2	206,2	92,8	6	450,0	540,8	318,8	58,9
cereales otoño invierno		5.621,2	5.698,3	5.573,1	97,8	7	14.580,2	19.280,1	12.133,7	62,9
maíz	7	398,3	353,2	342,0	96,8	7	4.565,1	3.919,6	3.749,9	95,7
sorgo	6	8,4	9,0	8,5	95,2	7	50,3	52,4	47,8	91,3
arroz (2)	6	109,3	109,3	108,6	99,4	7	847,0	821,5	857,0	104,3
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	8,8	9,3	9,9	106,9	7	17,1	17,6	19,5	110,9
habas secas	6	50,1	46,2	44,5	96,4	6	65,5	55,0	50,4	91,6
lentejas	6	29,7	26,6	34,6	130,1	6	23,2	29,3	17,2	58,6
garbanzos	6	37,9	33,5	37,0	110,4	6	27,3	38,9	35,9	92,2
guisantes secos	6	161,7	160,7	160,2	99,7	6	193,4	297,1	187,3	63,0
veza	6	106,1	91,4	121,1	132,5	6	87,0	111,4	64,9	58,3
altramuz dulce	6	3,9	3,2	3,5	107,8	6	2,8	3,2	2,6	82,8
yeros	6	74,4	71,7	55,5	77,4	6	71,2	84,7	39,6	46,8
TUBÉRCULOS										
patata temprana	6	14,1	14,2	15,2	106,7	6	407,1	408,0	491,3	120,4
patata media estación	6	33,1	33,1	34,6	104,6	7	1.033,0	940,8	1.007,5	107,1
patata tardía	7	20,0	21,6	20,1	93,0	12	743,9	790,0		
patata total	7	71,7	73,2	73,8	100,8	12	2.284,1	2.244,3		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	6	8,7	7,2	7,3	100,3	7	776,7	644,6	661,4	102,6
remolacha azucarera (r. invierno)	6	28,9	25,7	29,1	113,4		2.564,6	2.317,4		
remolacha total	6	37,6	32,9	36,4	110,5	7	3.341,3	2.962,0		
algodón (3)	7	63,3	60,7	62,3	102,7	7	160,1	152,3	180,6	118,6
girasol	6	738,9	719,1	716,6	99,7	7	769,2	713,3	866,9	121,5
soja	5	1,3	1,0	1,7	167,1	7	4,1	3,0	5,1	167,4
colza	7	71,0	89,8	90,4	100,7	7	149,4	231,6	146,3	63,2
HORTALIZAS										
espárrago	7	11,3	11,6	12,9	110,5	7	58,8	51,7	65,6	126,9
sandía	4	19,1	19,7	19,7	100,2	7	1.039,7	1.075,0	1.119,5	104,1
melón	4	22,1	21,5	20,1	93,5	7	692,1	685,2	611,3	89,2
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	41,9	45,9	46,2	100,5	6	3.319,8	3.549,7	3.801,6	107,1
tomate (rec. 1-x/31xii)		5,4	5,9			12	495,1	523,8		
tomate (rec. 1-i/31-v)	5	10,8	11,3	11,4	100,8	5	1.017,9	1.084,6	1.002,9	92,5
pimiento total (4)	5	18,4	20,3	22,1	108,4	6	1.102,5	1.187,6	1.269,2	106,9
tomate total		58,1	63,1			12	4.832,7	5.158,1		114,1
cebolla babosa	4	4,0	4,0	4,4	109,1	7	200,2	211,0	215,4	102,1
cebolla grano y medio grano	6	12,2	12,8	13,5	105,7	7	716,7	792,7	818,0	103,2
calabacín	5	10,7	10,9	11,5	105,6	7	543,2	574,2	596,3	103,8
FRUTALES										
manzana de mesa						7	513,7	538,3	522,3	97,0
pera total						7	355,4	339,5	323,8	95,4
albaricoque						7	153,7	156,3	166,4	106,4
cereza y guinda						6	94,1	86,7	100,8	116,2
melocotón (5)						7	964,1	939,7	923,7	98,3
nectarina						6	617,8	536,1	570,6	106,4
ciruela						6	217,3	186,9	176,1	94,2
almendra (6)						7	211,1	197,7	233,3	118,0
avellana (6)							11,4	12,1		
higo						6	26,5	28,4	42,8	150,6
VIÑEDO										
uva de mesa						7	251,8	271,6	278,3	102,5
uva vinificación (7)						7	5.725,8	6.047,3	5.130,14	84,8
vino + mosto (8)							43.259,1	44.221,0	6	

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Incluye el de conserva y el destinado a pimentón

(5) Incluye el paraguayo o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

(6) Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3´3 - 4 , Avellana: 2 - 2´3

(7) En 2016 y posteriores son datos de entrada de uva en bodega. En cosechas anteriores son la producción provincial de uva

(8) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3´5

OBSERVACIONES COMPLEMENTARIAS

- En Madrid sin actualizar información por falta de envío de datos por la comunidad autónoma

- Datos INFOVI 2016: Vino + Mosto, 43.628.254 hl. No incluye a los pequeños productores (autoconsumo) ni los mostos concentrados

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

JULIO 2017

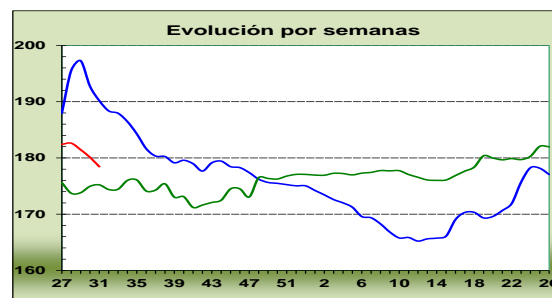


PRODUCTOS	Precio Medio JULIO 2017	Variación % julio 2017/ junio 2017	Variación % julio 2017/ julio 2016
Trigo blando panificable (1)	185,97	2,72	16,03
Cebada pienso (1)	169,01	3,11	13,93
Maíz grano (1)	181,65	0,35	4,09
Arroz Cáscara (1)	295,70	-0,21	-4,06
Alfalfa (1)	156,21	0,42	1,35
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,76	2,32	20,04
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	3,35	0,98	19,77
Aceite de oliva virgen (3)	374,70	-3,05	23,98
Aceite de oliva lampante (3)	368,09	-2,99	24,54
Aceite girasol refinado (3)	79,61	-1,74	-5,00

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

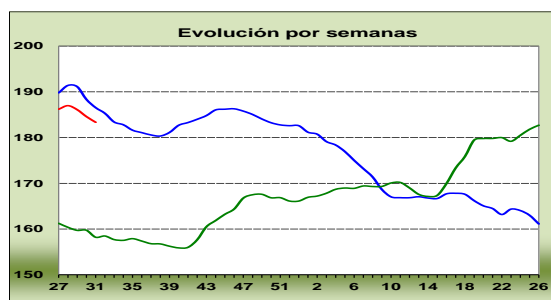
Evolución Precios Maíz Grano



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

El maíz grano experimenta en relación con el mes de junio 2017 una subida del 0,35%; en cuanto a la variación interanual en comparación con julio de 2016, se observa una subida del 4,09%; tendencia a mantenimiento de precios.

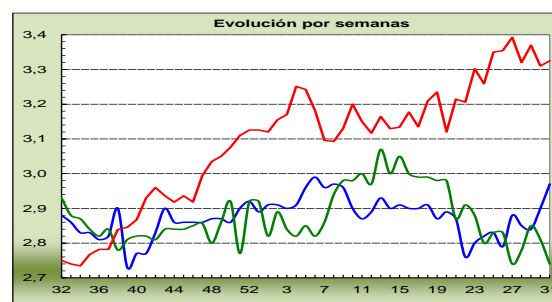
Evolución Precios Trigo Blando Panificable



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

El trigo blando panificable experimenta una subida del 2,72% en comparación con junio de 2017; en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2016, se observa una subida del 16,03%; tendencia a mantenimiento de precios.

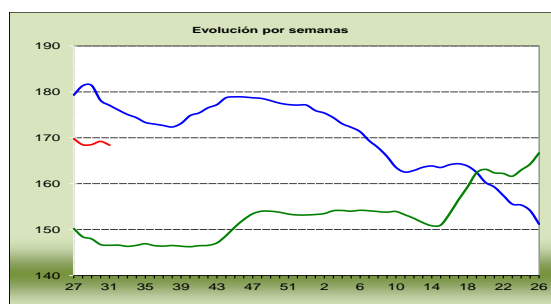
Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una subida en comparación con junio 2017 del 0,98%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a julio de 2016, se ha producido una subida del 19,77%; tendencia a la estabilidad.

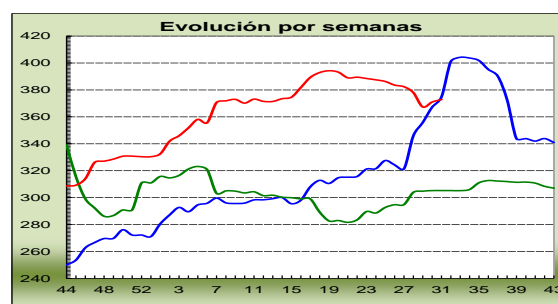
Evolución Precios Cebada Pienso



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

La cebada pienso experimenta una subida del 3,11% con respecto a junio de 2017; la variación interanual con respecto a julio de 2016, experimenta una subida del 13,93%; tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

El aceite de oliva virgen experimenta una bajada en comparación con junio 2017 de -3,05%; en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2016 tiene un nivel de precios superior en un 23,98%; tendencia a mantenerse.

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
http://www.mapama.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)

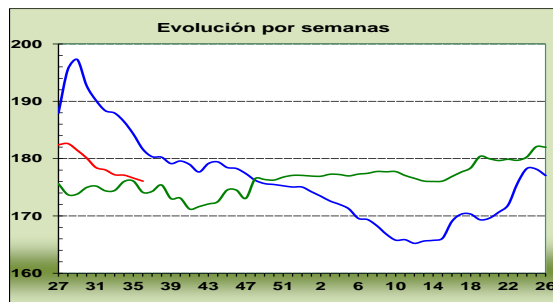
AGOSTO 2017

PRODUCTOS	Precio Medio AGOSTO 2017	Variación % agosto 2017/ julio 2017	Variación % agosto 2017/ agosto 2016
Trigo blando panificable (1)	180,74	-2,81	14,42
Cebada pienso (1)	168,14	-0,51	14,69
Maíz grano (1)	177,47	-2,30	1,29
Arroz Cáscara (1)	295,08	-0,21	-4,26
Alfalfa (1)	155,74	-0,30	2,52
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	34,70	4,77	26,27
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	42,62	-2,14	19,22
Aceite de oliva virgen (3)	378,63	1,05	23,51
Aceite de oliva lampante (3)	365,87	-0,60	21,93
Aceite girasol refinado (3)	77,81	-2,26	-6,82

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

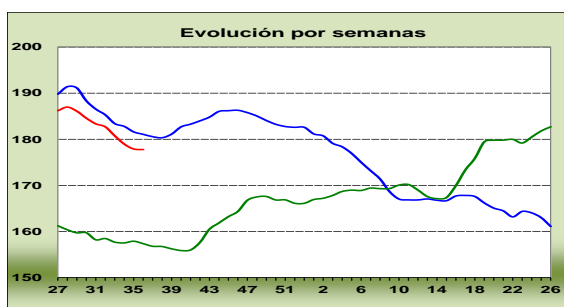
Evolución Precios Maíz Grano



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

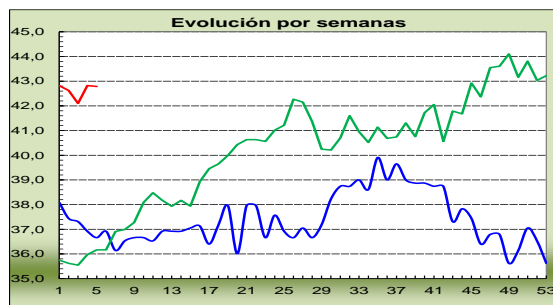
El maíz grano experimenta en relación con el mes de julio 2017 una bajada del -2,30%; en cuanto a la variación interanual en comparación con agosto de 2016, se observa una subida del 1,29%; tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

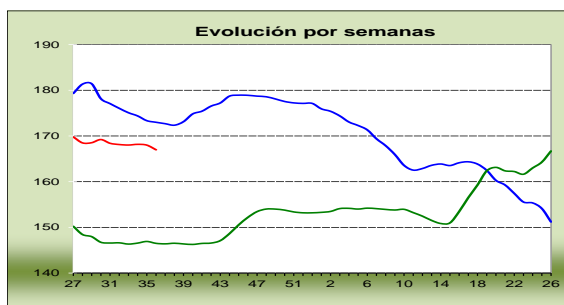
Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

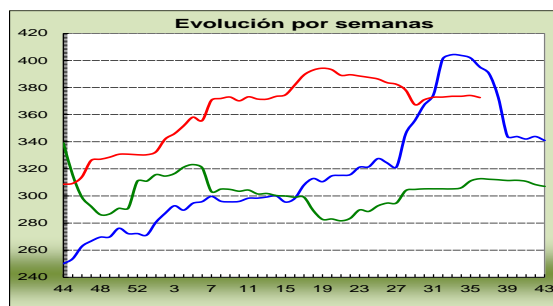
El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en comparación con julio 2017 del -2,14%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a agosto de 2016, se ha producido una subida del 19,22%; tendencia a ligera subida.

Evolución Precios Cebada Pienso



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

La cebada pienso experimenta una bajada del -0,51% con respecto a julio de 2017; la variación interanual con respecto a agosto de 2016, experimenta una subida del 14,69%; tendencia a mantenimiento de precios.

El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con julio 2017 del 1,05%; en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2016 tiene un nivel de precios superior en un 23,51%; tendencia a descender.

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
http://www.mapama.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

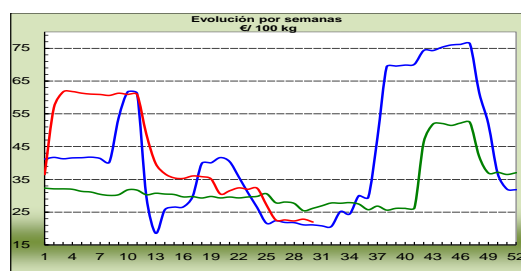
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

JULIO 2017



PRODUCTOS	Precio Medio julio 2017	Variación% jl.17/jn.17	Variación% jl.17/jl.16
Limón	53,45	-16,85%	-44,65%
Albaricoque	75,26	41,71%	-13,23%
Cereza	146,75	22,51%	-11,61%
Ciruela	43,92	-8,90%	-33,46%
Melocotón	45,14	-12,94%	-17,95%
Plátano	22,45	-23,37%	-16,36%
Acelga	49,14	-6,33%	-3,81%
Ajo	139,82	-34,78%	-21,50%
Berenjena	56,61	28,02%	36,14%
Calabacín	38,95	41,85%	16,42%
Cebolla	18,06	-11,92%	-19,40%
Champiñón	108,00	-19,04%	10,14%
Judía Verde Plana	192,92	43,44%	8,47%
Lechuga Romana	25,04	46,04%	-17,13%
Melón Piel de Sapo	24,38	-38,81%	-34,89%
Pepino, conjunto tipos	47,23	51,99%	8,66%
Pimiento Verde Italiano	64,31	11,57%	-9,22%
Sandía	11,09	-47,62%	-36,92%
Tomate liso	57,96	53,65%	16,94%
Zanahoria	21,48	-33,31%	34,22%
Patata	18,59	-26,58%	-46,87%

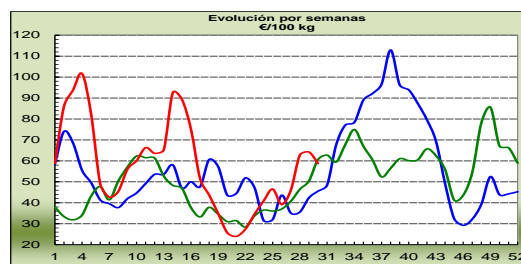
Evolución Precios Plátano



(— 2015, — 2016, — 2017)

En productos hortícolas, en función de los considerados de entre los de referencia, se observaron tendencias diversas en la variación de sus cotizaciones en relación con las registradas el mes anterior. Entre los ascensos, destacaron los del *tomate redondo liso* (53,65%), el *pepino* (51,99%), la *lechuga romana* (46,04%), la *judía verde plana* (43,44%) y el *calabacín* (41,85%). Entre los descensos, en general algo menos acentuados, sobresalieron los constatados en *sandía* (-47,62%), *melón piel de sapo* (-38,81%), y *zanahoria* (-33,31%).

Evolución Precios Tomate



(— 2015, — 2016, — 2017)

Se apreció una situación parecida en la comparación interanual, donde también se alternaron subidas y bajadas en función del producto objeto de seguimiento. En este análisis, las subidas más notables se registraron en *berenjena* (36,14%), *zanahoria* (34,22%) y *calabacín* (16,42%). Por su parte, las bajadas más significativas se produjeron en *sandía* (-36,92%), *melón piel de sapo* (-34,89%), *ajo* (-21,5%) y *cebolla* (-19,4%).

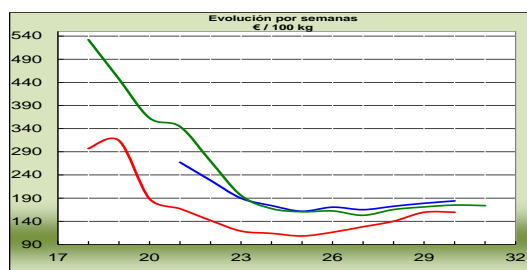
€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAPAMA

Único representante este mes de los cítricos de referencia con comercialización en origen, el precio del *limón —Verna—* continuó bajando en julio con respecto al del mes anterior (-16,85%), manteniéndose en niveles próximos a la mitad (-44,65%) de los registrados en el mismo periodo de 2016.

En fruta de hueso, con la proximidad del final de sus campañas, se recuperaron en julio, con respecto a los de junio, los precios de *albaricoque* (41,71%) y *cereza* (22,51%). Esta circunstancia no se produjo en los casos del *melocotón* (-12,94%) y la *ciruela* (-8,90%), cuyas cotizaciones permanecieron a la baja.

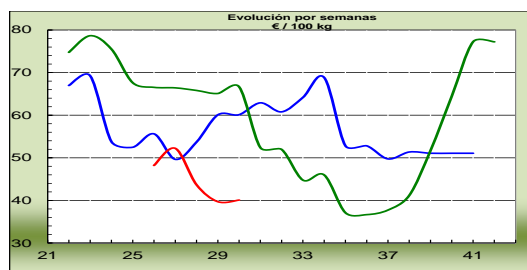
Evolución Precios Cereza



(— 2015, — 2016, — 2017)

Así, en la comparación interanual, se observaron descensos generalizados en este sector: *ciruela* (-33,46%), *melocotón* (-17,95%), *albaricoque* (-13,23%) y *cereza* (-11,61%).

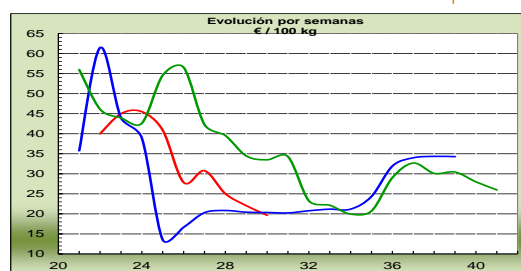
Evolución Precios Ciruela



(— 2015, — 2016, — 2017)

El precio medio plátano canario volvió a bajar con respecto al de junio (-23,37%) y se situó en niveles sensiblemente inferiores a los registrados en julio del año pasado (-16,36%).

Evolución Precios Melón Piel de Sapo



(— 2015, — 2016, — 2017)

En cuanto a la patata, prosiguió la caída de precios que todos los años da comienzo en primavera —con la proliferación de la comercialización de las variedades tempranas— y que, habitualmente, se prolonga a medida que toman mayor presencia en los mercados las de media estación, observándose este mes un importante descenso de la cotización media con respecto a la de junio (-26,58%), lo que ha dado lugar a que se alcancen valores cercanos a la mitad de los registrados en el mismo mes del año 2016 (-46,87%).

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp



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

AGOSTO 2017

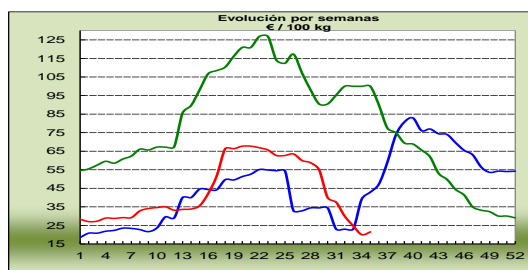
PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2017	Variación% ag.17/jl.17	Variación% ag.17/ag.16
Limón	26,75	-49,95%	-72,93%
Albaricoque	65,00	-13,63%	-34,83%
Ciruela	49,63	13,00%	1,74%
Melocotón	30,41	-32,63%	-30,56%
Plátano	26,93	19,95%	-2,42%
Acelga	49,59	0,92%	-7,30%
Ajo	139,79	-0,02%	-26,60%
Berenjena	53,45	-5,57%	27,42%
Calabacín	45,64	17,17%	-5,38%
Cebolla	17,79	-1,50%	-7,93%
Champiñón	107,87	-0,12%	9,87%
Judía Verde Plana	227,08	17,71%	42,22%
Lechuga Romana	34,16	36,41%	37,66%
Melón Piel de Sapo	33,47	37,26%	34,36%
Pepino, conjunto tipos	44,74	-5,28%	21,42%
Pimiento Verde Italiano	53,07	-17,47%	12,05%
Sandía	13,21	19,13%	-9,05%
Tomate liso	62,70	8,19%	-5,34%
Zanahoria	11,32	-47,31%	-33,48%
Patata	11,83	-36,34%	-64,52%

€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAPAMA

Por lo que se refiere a los cítricos, la presencia dominante de rodrejos en los mercados, habitual a estas alturas de campaña, provocó un descenso bastante relevante del precio medio en origen del *limón* en agosto, tanto con respecto al del mes anterior (-49,95%) como, aún más acusado, en comparación con el registrado en el mismo mes de 2016 (-72,93%).

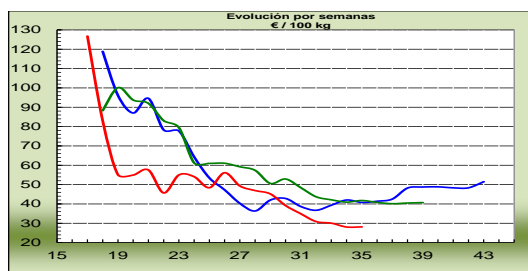
Evolución Precios Limón



(— 2015, — 2016, — 2017)

En fruta de hueso, la cotización del *melocotón*, en tendencia frecuente en agosto, experimentó una variación descendente, reflejada en una bajada del 32,63% en relación con la de julio, que la condujo a niveles un 30,56% inferiores a los observados en el mismo mes del año pasado. El *albaricoque*, finalizando su campaña, se mantuvo estable durante el mes en cotas un 13,63% por debajo de la media del anterior, acentuándose su bajada en la comparación interanual (-34,83%).

Evolución Precios Melocotón

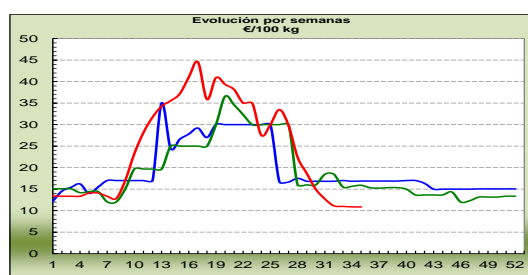


(— 2015, — 2016, — 2017)

Repunte del precio medio del plátano canario en agosto frente al registrado en julio (19,95%), que lo sitúa ligeramente por debajo del registrado en agosto de 2016 (-2,42%).

En lo tocante a los precios medios en origen de los productos hortícolas, en agosto se han observado diversas tendencias en su variación en función de los considerados de entre los objeto de seguimiento. En la comparación con las cotizaciones medias de julio, han destacado los ascensos registrados en *melón piel de Sapo* (37,26%), *lechuga romana* (36,41%), *sandía* (19,13%) y *judía verde plana* (17,71%). Entre los descensos, en general menos acusados, sobresalen los de la *zanahoria* (-47,31%) —motivado principalmente por el desplazamiento en estas fechas de buena parte de la comercialización en origen hacia los mercados castellanos, menos cotizados— y el del *pimiento verde italiano* (-17,47%).

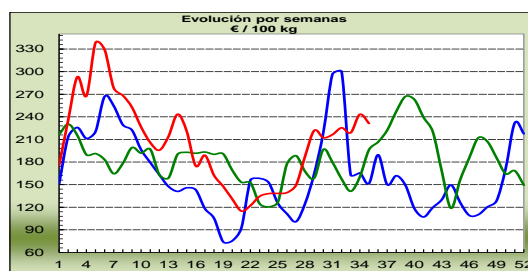
Evolución Precios Zanahoria



(— 2015, — 2016, — 2017)

En la comparación interanual, se observa un mayor número de productos al alza, pudiéndose resaltar las subidas observadas en los casos de la *judía verde plana* (42,22%), la *lechuga romana* (37,66%) el *melón piel de sapo* (34,36%) y la *berenjena* (27,42%). Entre las bajadas, sobresalen las de la *zanahoria* (-33,48%) y la del *ajo* (-26,60%).

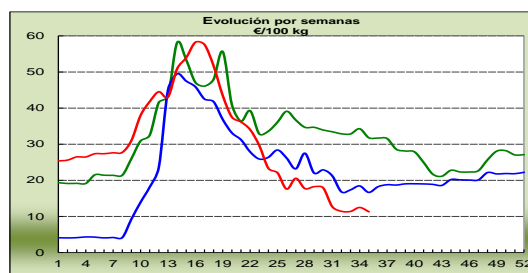
Evolución Precios Judía Verde



(— 2015, — 2016, — 2017)

En continuación de la tendencia apuntada el mes anterior, prosiguió en agosto el descenso progresivo del precio medio de la patata, bajando un 36,34% con respecto al de julio, con lo que alcanzaba un nivel un 64,52% inferior al registrado en el mismo mes de 2016.

Evolución Precios Patata



(— 2015, — 2016, — 2017)

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp

3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

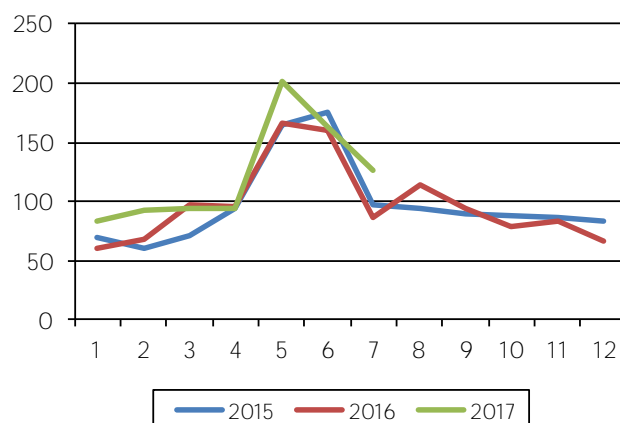


JULIO 2017

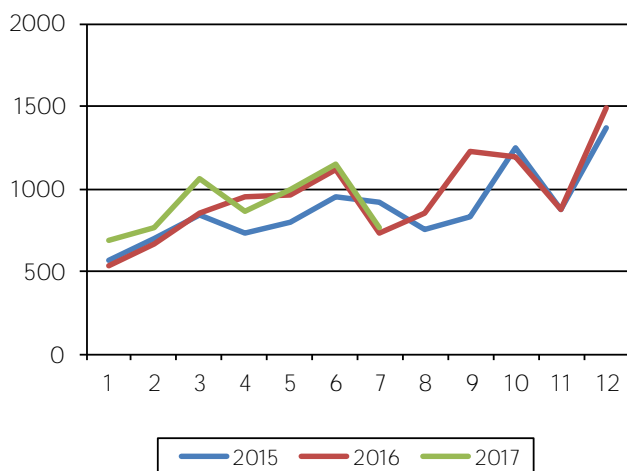
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a julio 2017, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 4,70% respecto a los datos del mismo periodo del 2016 y superiores también en un 7,80% respecto a los mismos datos del 2015.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos se ha incrementado en un 8,30% respecto a la del año 2016, y también son superiores a los del año 2015 en un 14,10%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



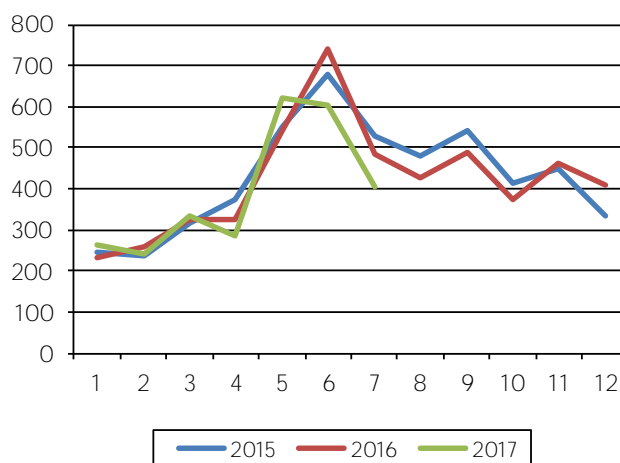
Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra un descenso en el número de inscripciones del 5,50% respecto del año 2016, y un descenso también del 6,20% respecto a los registrados en el año 2015.

Agricultura

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 16,10%, respecto a los datos del año 2016, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un **16,80% respecto a los datos del año 2015**.

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

NOTA.- Los datos de 2015 y 2016 han sufrido una pequeña modificación, al ser actualizados.

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



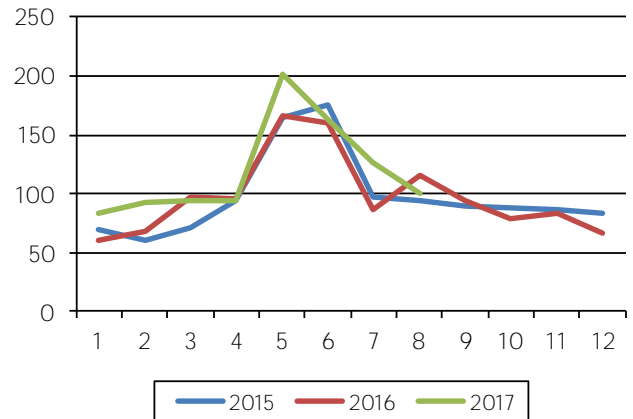
INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA (...continuación)

AGOSTO 2017

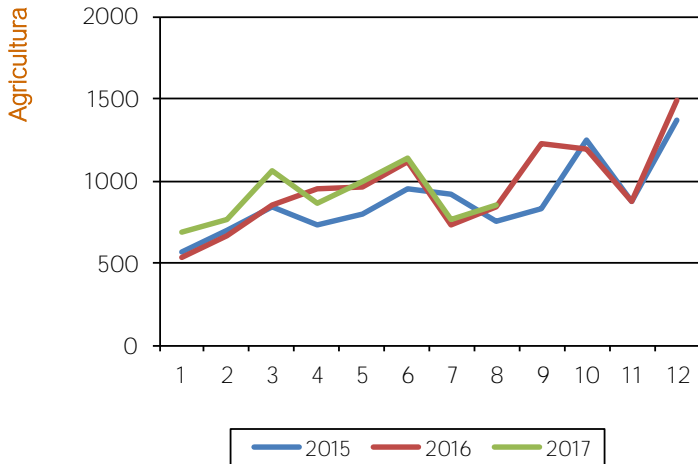
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a agosto 2017, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 4,50% respecto a los datos del mismo periodo del 2016 y superiores también en un 7,90% respecto a los mismos datos del 2015.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos se ha incrementado en un 7,20% respecto a la del año 2016, y también son superiores a los del año 2015 en un 13,80%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)

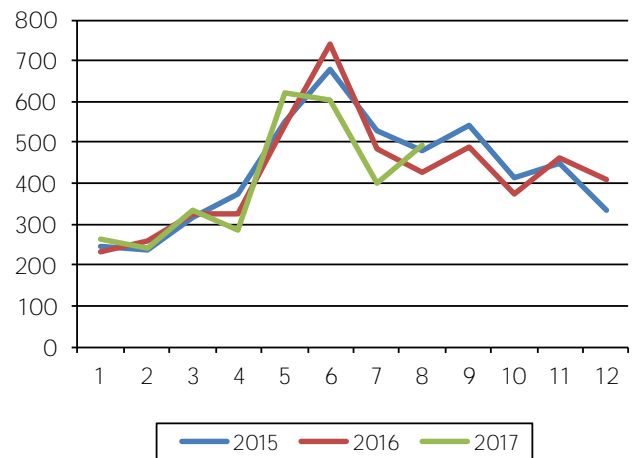


Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra un descenso en el número de inscripciones del 2,90% respecto del año 2016, y un descenso también del 4,90% respecto a los registrados en el año 2015.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 12,20%, respecto a los datos del año 2016, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un **15,60% respecto a los datos del año 2015.**

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

NOTA.- Los datos de 2015 y 2016 han sufrido una pequeña modificación, al ser actualizados.

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

3.5 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTAL



El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), promueve la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario. Así, aquellos agricultores y ganaderos que suscriban voluntariamente pólizas de seguros frente a daños

derivados de los fenómenos naturales no controlables, tales como meteorología adversa, plagas o enfermedades en el marco del Plan de Seguros Agrarios Combinados, reciben un apoyo público en el pago del coste de dicha póliza.

SEGUROS AGRÍCOLAS

La totalidad de las producciones agrícolas se pueden contratar de forma voluntaria a través de alguna de las **28 líneas de seguro que contempla el 38º** Plan de Seguros Agrarios Combinados para este sector. La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en dicho Plan, siendo muy variable la finalización del mismo al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento.

Los cierres de los periodos de suscripción de algunas líneas arrojan los primeros resultados del ejercicio, sobre la producción asegurada con respecto al pasado año, como en cítricos (-6.10%), cultivos tropicales y subtropicales (-2.04%), plátano (+2.37%), industriales textiles (-2.14%). Si bien, teniendo en cuenta que el 1 de septiem-

bre del 2017 se ha iniciado la contratación de las líneas de seguros para los cultivos herbáceos extensivos, frutos secos, caqui y otros frutales y olivar, aún es pronto para sacar conclusiones generales del ejercicio.

Hasta la fecha, la producción asegurada agraria supone un 70% del total de la contratada en el total del ejercicio 2016, un 6% menos que el año pasado a estas mismas fechas.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2016, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2017, contratadas desde el 1 de enero de 2017 hasta el 22 de septiembre de 2017.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2016 (1 de enero al 31 de diciembre de 2016)					PARCIAL EJERCICIO 2017. (1 de enero a 22 de septiembre de 2017)				
	Nº Pólizas	Producción asegurada (K€)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Producción asegurada (K€)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	4	1.222.315	109.458	568	121	3	735.047	46.203	190	29
CITRÍCOS	20.923	3.156.197.769	909.932.215	73.155.190	23.349.806	19.817	2.963.536.892	893.592.289	72.980.614	18.124.883
FORESTALES	1.697	1.578.456	120.085.279	550.828	96.401	1.691	4.826.084	121.795.848	558.761	63.978
FORRAJEROS	1.714	717.535.047	45.868.212	631.942	190.654	1.335	726.314.502	35.219.242	522.154	129.636
FRUTALES	20.899	2.818.690.727	1.402.929.874	183.453.099	74.422.620	20.981	2.730.064.339	1.361.682.336	172.184.705	56.714.133
CEREZA	1.124	37.414.274	57.114.865	7.632.955	2.808.588	1.029	36.426.928	56.180.165	6.963.453	1.997.872
FRUTOS SECOS	2.301	27.306.836	63.177.258	3.293.759	1.452.088	1.150	22.117.399	52.502.589	1.037.821	296.150
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	131.133	16.587.431.308	3.082.146.144	104.663.036	38.177.175	76.254	8.402.236.651	1.619.408.084	24.713.879	5.350.373
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	15.189	5.803.369.552	2.306.638.718	63.867.668	23.958.294	12.334	5.551.582.801	1.717.153.549	50.912.309	16.285.629
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.702	850.087.550	120.585.425	3.120.027	1.042.101	2.736	1.038.312.816	123.040.614	3.147.570	859.171
INDUSTRIALES TEXTILES	179	9.387.490	4.558.832	106.870	21.454	174	9.187.050	4.560.182	97.584	14.739
OLIVAR	5.997	440.357.693	197.720.198	5.254.637	2.005.100	5.270	375.158.588	164.126.484	2.912.759	693.915
OP Y COOPERATIVAS	11	133.484.153	7.256.398	633.507	308.839	11	140.566.388	7.739.188	706.123	355.361
PLATANO	3.229	605.697.304	308.905.625	8.829.761	4.052.506	3.233	620.023.420	316.211.944	9.581.444	3.395.596
TROPICALES Y SUBTROPICALES	569	14.288.321	21.848.350	798.608	255.718	565	13.997.553	24.704.790	701.487	170.317
UVA DE MESA	1.127	184.506.605	156.596.136	11.455.637	4.053.508	1.051	182.785.407	175.505.216	11.105.396	3.099.039
UVA DE VINO	27.452	2.788.173.491	871.683.457	53.600.437	18.731.724	10.732	982.556.077	303.430.710	13.451.727	3.168.089
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	236.250	34.176.728.891	9.677.156.444	521.048.528	194.926.696	158.366	23.800.427.942	6.976.899.433	371.577.977	110.718.911

Agricultura

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre toda la legislación de estos seguros, tanto a nivel de líneas de seguro como de subvenciones al coste del seguro agrario, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para mayor información sobre contratación, ENESA publica periódicamente los "Informes de Contratación del Seguro Agrario" y los "Avances de Contratación del Seguro Agrario" donde se muestra información más detallada de contratación de las diferentes líneas de seguro, se presentan diferentes datos en relación con el aseguramiento y se analiza la evolución de esos parámetros respecto a ejercicios pasados. El calendario de publicación del "Informe de Contratación del Seguro Agrario" así como los números publicados hasta la fecha está disponible en la página Web de ENESA.



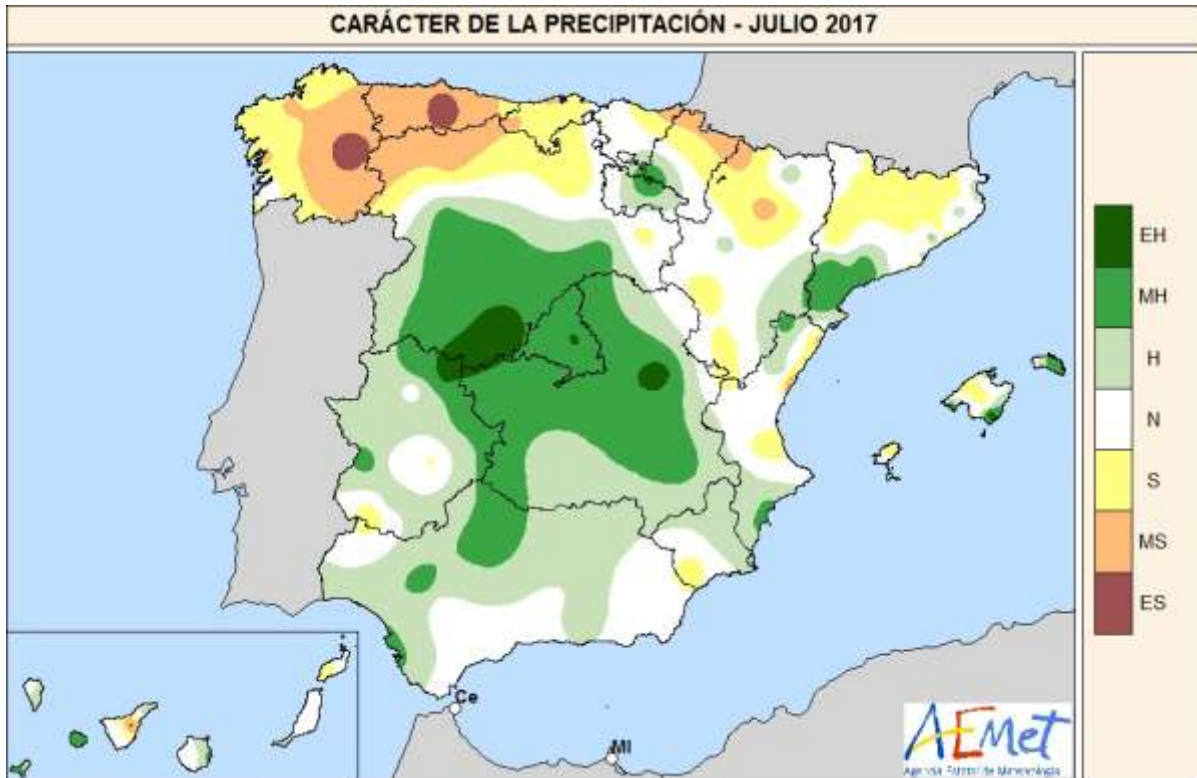
4. AGUA

4.1 PRECIPITACIONES

Julio

Julio ha sido en su conjunto húmedo, con una precipitación media sobre España de 18 mm, un poco por de-

bajo del valor normal de este mes que es de 20 mm (Periodo de referencia 1981-2010), resultando inferior a dicho valor normal en un 10%.



Agua

- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH = muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**
- N = **Normal: $40\% \leq f < 60\%$.** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco: $60\% \leq f < 80$
- MS = **Muy seco: $f \geq 80\%$.**
- ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

La distribución espacial de las precipitaciones acumuladas en julio, en muchas ocasiones debidas a tormentas, ha sido muy desigual, afectando principalmente a zonas del centro peninsular, Cantabria, País Vasco, Pirineos, valle del Ebro, y este de Baleares. En extensas áreas de la mitad sur peninsular, norte de Castilla y León, este de Galicia, sur de la provincia de Lérida, Canarias y Baleares las precipitaciones han sido inferiores a 5 mm, sin embargo, tan sólo ha sido seco o muy seco en extensas zonas de la franja norte peninsular desde Galicia hasta Cataluña, y en pequeñas áreas de Aragón, comunidad valenciana, Baleares y Canarias, mientras que en todo el centro peninsular ha resultado muy húmedo e incluso extremadamente húmedo al sur de la provincia de Ávila y en Cuenca.

En cuanto al porcentaje de precipitación sobre el valor normal las cantidades acumuladas en el mes han superado dichos valores normales en la mitad sur de Castilla y

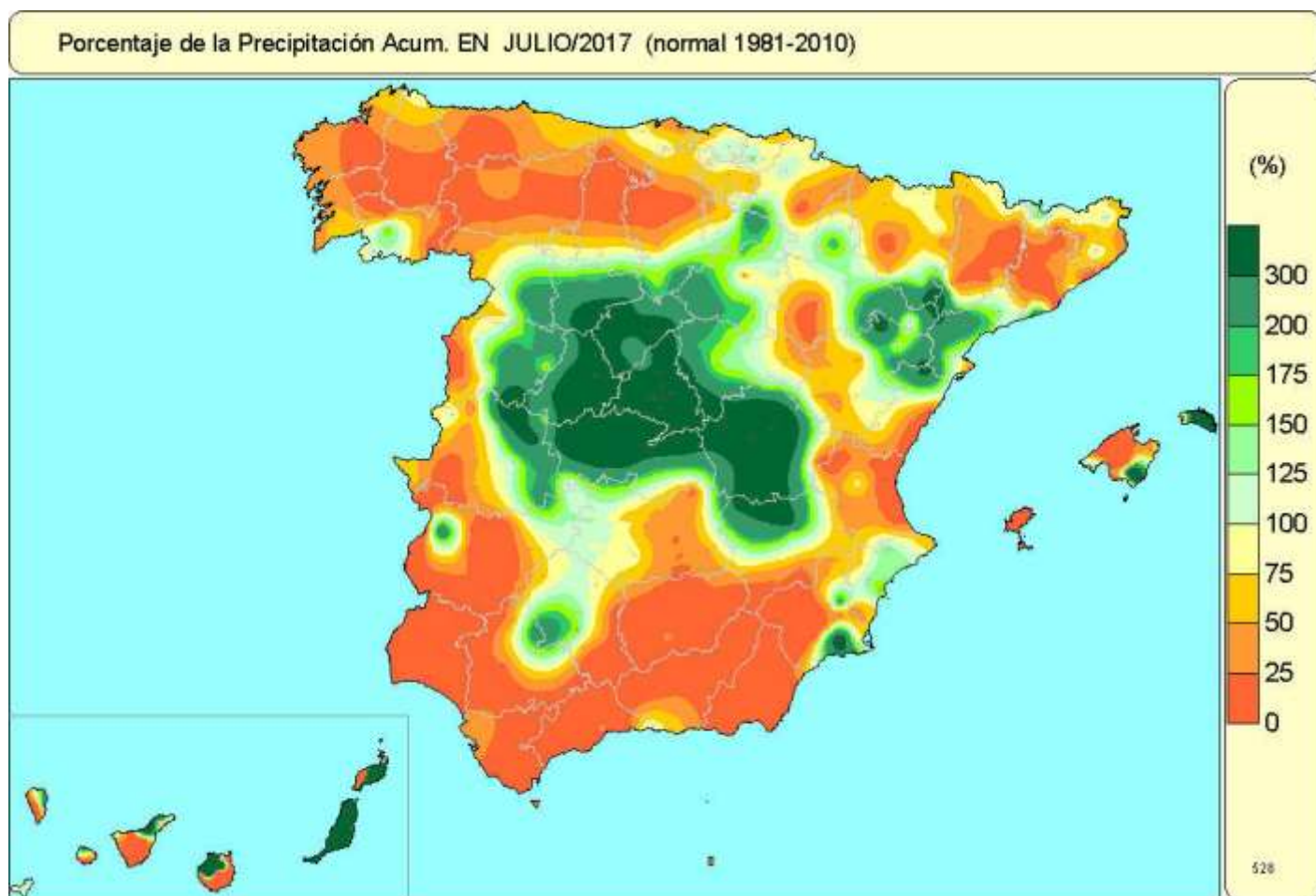
León, Madrid, gran parte de Castilla-La Mancha, valle del Ebro, nordeste de Cáceres, provincia de Córdoba, litoral de Murcia y Alicante, norte de Canarias, este de Baleares y en diversas pequeñas zonas entre Cantabria y Navarra, sureste de Galicia, Pirineo de Lérida y noroeste de Badajoz. En gran parte de las zonas mencionadas las precipitaciones han duplicado e incluso triplicado los valores normales.

Por el contrario, las precipitaciones no superaron ni el **50% de los valores normales en extensas áreas de Galicia**, Asturias, norte de Castilla y León, interior de Cataluña, Andalucía, Extremadura, islas de Mallorca e Ibiza, sur de Canarias occidental y en algunas pequeñas zonas del sur de Castilla-La Mancha, norte y oeste de Aragón, este de Navarra y centro de la comunidad valenciana, llegando en muchas ocasiones a valores inferiores al 25% del valor normal.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



PRECIPITACIONES (...continuación)



Porcentaje sobre el valor medio normal (1981-2010) de la precipitación acumulada en el mes de julio de 2017.

En la primera decena las precipitaciones afectaron a gran parte del territorio y fueron superiores a 20 mm en el centro peninsular, La Rioja, País Vasco, Pirineos, algunas zonas del valle del Ebro, Menorca y extremo sur de la isla de Mallorca. Se superaron los 60 mm en diversas zonas del Sistema Central, sur de la provincia de Ávila, norte de La Rioja y de la provincia de Cuenca, y puntualmente se registraron más de 100 mm en el extremo oeste de la provincia de Madrid.

En la segunda decena las precipitaciones disminuyeron y se extendieron a gran parte del cuadrante nordeste peninsular, Galicia, regiones cantábricas, este de Castilla-La Mancha y norte de Canarias, aunque tan sólo se superaron los 10 mm en zonas del País Vasco, Pirineos y Aragón.

En la tercera decena las precipitaciones continuaron afectando al cuadrante nordeste peninsular, Galicia y regiones cantábricas, y también a Baleares.

Se superaron los 10 mm en diversas zonas del oeste de

Galicia, Cantabria, País Vasco, Pirineos, norte y sureste de Aragón y litoral de Cataluña, así como en el extremo noroeste de la provincia de Castellón, donde se registraron más de 40 mm.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de julio cabe destacar el episodio del 5 al 9 de julio, que afectó a gran parte de España y con mayor intensidad a la zona centro peninsular, Sistema Ibérico y Pirineos, y los días 21 y 23 en los que se registraron precipitaciones intensas en algunos puntos del cuadrante nordeste peninsular.

Las mayores precipitaciones diarias de julio entre observatorios principales se observaron el 7 de julio en Cuenca con 98 mm, Ávila con 51 mm y Madrid/aeropuerto con **45 mm, y el día 8 con 82 mm en Logroño. Destaca que dichas precipitaciones han sido para cada observatorio, la mayor precipitación diaria registrada en un mes de julio de su correspondiente serie histórica (ver tabla adjunta).**

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de julio tuvo un carácter húmedo en la vertiente atlántica y normal en la mediterránea, con precipitaciones estimadas equivalentes al 98 % y al 83 % de la media de 1981-2010, respectivamente.

En las cuencas mediterráneas del Júcar y del Segura el mes resultó húmedo, mientras que en la del Pirineo

Oriental fue seco y en las del Ebro y del Sur fue normal.

Dentro de la vertiente atlántica, las cuencas del Duero, Guadiana y Tajo tuvieron un carácter húmedo o muy húmedo, llegando la precipitación estimada en esta última a superar en un 137% la media del período 1981-2010. La cuenca del Norte y Noroeste presentó un carácter muy seco con un 47% de la precipitación media, mientras que la del Guadalquivir resultó normal.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	44,3	20,9	47	MS	969,4	76
DUERO	21,2	25,3	119	H	402,8	71
TAJO	13,4	31,7	237	MH	522,2	88
GUADIANA	8,1	7,1	88	MH	412,6	79
GUADALQUIVIR	4,7	2,1	45	N	474,7	82
SUR	2,3	0,5	22	N	479,9	89
SEGURA	6,9	6,1	88	H	420,2	117
JÚCAR	17,7	16,7	94	H	521,5	108
EBRO	33,3	27,6	83	N	523,4	94
PIRINEO ORIENTAL	37,2	25,2	68	S	641,1	100
VERTIENTE ATLANTICA	17,9	17,5	98	H	538,6	78
VERTIENTE MEDITERRANEA	24,1	19,9	83	N	518,7	99
MEDIA PENINSULAR	20,2	18,4	91	H	531,1	85

Pm = Precipitación media 1981 - 2010.

Pe = Precipitación media estimada del mes.

%P = % con respecto a la media 1981 - 2010.

CA = Carácter de la precipitación estimada del mes.

EH = Extremadamente húmedo.

MH = Muy húmedo.

H = Húmedo.

N = Normal.

S = Seco.

MS = Muy seco.

ES = Extremadamente seco

PA = Precipitación estimada acumulada desde 1º de septiembre.

%PA = % con respecto a la media 1981 - 2010 de las precipitaciones acumuladas.

Las posibles variaciones en PA e IPS se deben al recalcu de la precipitación con un número mayor de estaciones

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

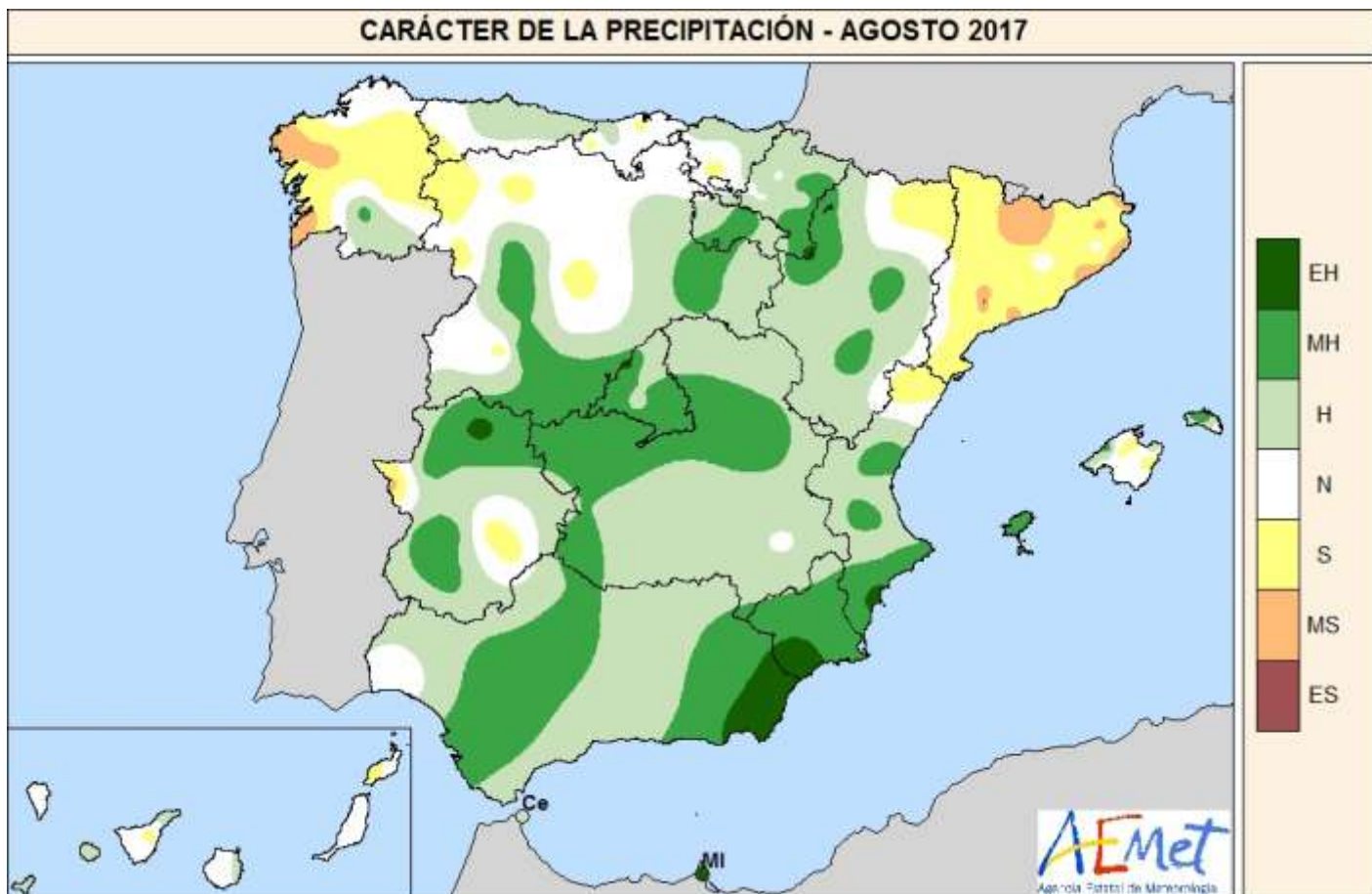


PRECIPITACIONES (...continuación)

Agosto

Agosto ha sido en su conjunto húmedo, con una precipitación media sobre España de 29 mm, lo que su-

pone un 26% por encima de la media de este mes que es de 23 mm (Periodo de referencia 1981-2010).



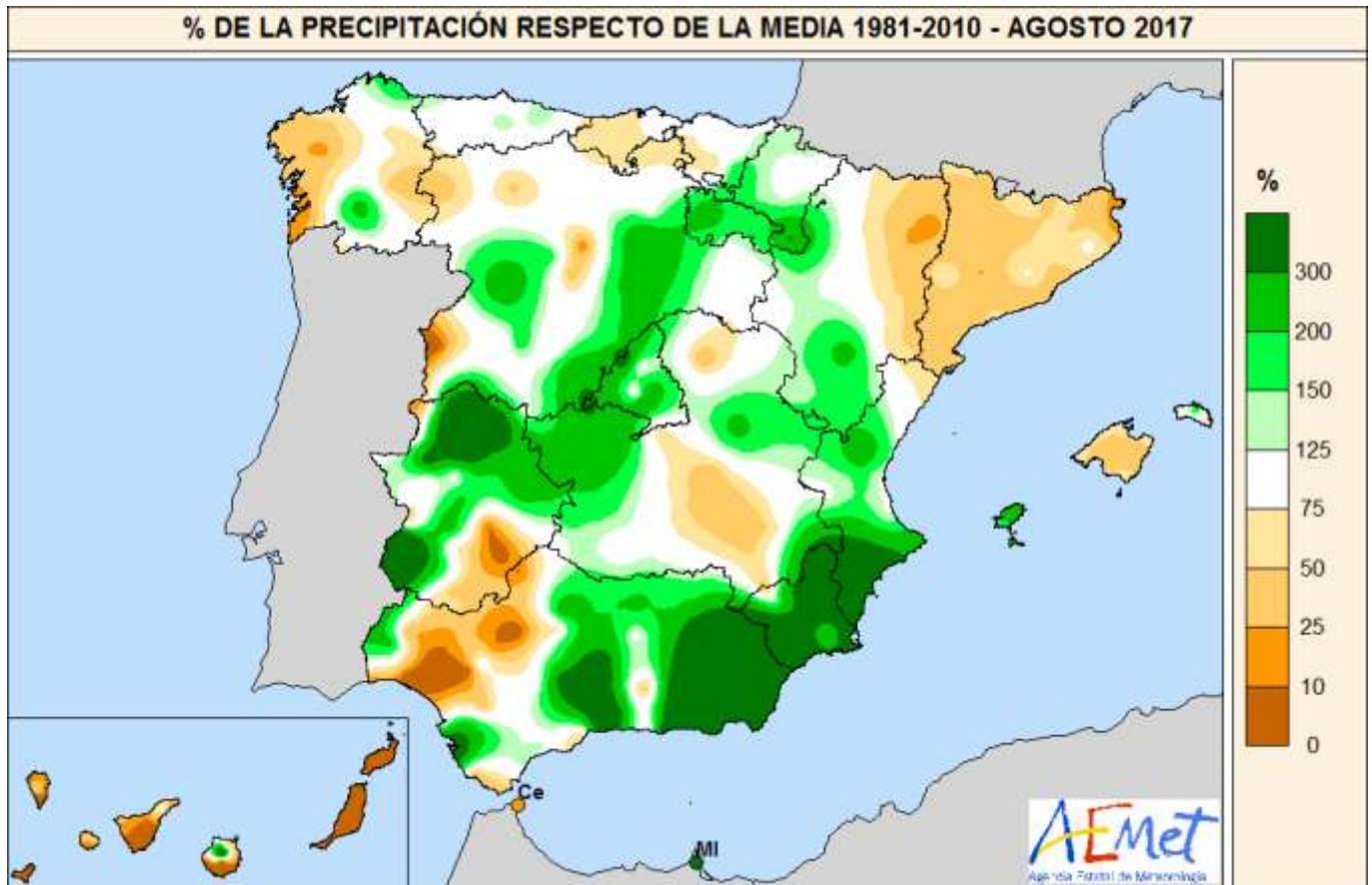
Agua

- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH = muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**
- N = **Normal: $40\% \leq f < 60\%$.** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco: $60\% \leq f < 80\%$
- MS = **Muy seco: $f \geq 80\%$.**
- ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

La distribución espacial de las precipitaciones acumuladas en agosto, en muchas ocasiones debidas a tormentas, ha sido muy desigual tanto en el espacio como en el tiempo, afectando con mayor intensidad a las regiones cantábricas, Navarra, este de Castilla y León, Pirineos, Sistemas Central e Ibérico y sureste peninsular, y siendo en la última semana cuando se ha registrado la mayor parte de la precipitación mensual. En extensas áreas del cuadrante

su suroeste peninsular y de Canarias, así como en algunas zonas de Castilla-La Mancha y oeste de Castilla y León, las precipitaciones han sido inferiores a 5 mm, sin embargo, el mes ha sido seco en gran parte de Galicia, Cataluña, nordeste de Aragón, norte de la provincia de Castellón y zonas del sur de Extremadura, llegando a ser muy seco al oeste de Galicia y algunas áreas del Pirineo Catalán.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



Porcentaje sobre el valor medio normal (1981-2010) de la precipitación acumulada en el mes de agosto de 2017.

Agua

En cuanto al porcentaje de precipitación sobre el valor normal las cantidades acumuladas en el mes han superado dichos valores en extensas áreas de la península y de Baleares, así como en algunas pequeñas zonas al norte de las islas de Tenerife y Gran Canaria. Se han duplicado los valores normales al norte y oeste de Extremadura, en un área que abarca desde el norte de Toledo hasta La Rioja, en zonas al oeste y sur de Aragón, sureste de Navarra, zonas de Andalucía y de la provincia de Castellón, y en Ibiza, y se han triplicado en una extensa zona del sureste peninsular desde Alicante hasta Almería, al norte y suroeste de Extremadura, en diversas zonas de las provincias de Málaga y Cádiz, y en algunos puntos del Sistema Central e Ibérico y valle del Ebro. Por el contrario, las precipitaciones no superaron ni el 50% de los valores normales en gran parte de Cataluña, zonas al oeste de Galicia, noroeste de la provincia de León, sur de Extremadura, oeste de Andalucía, algunas pequeñas áreas del sureste de Castilla-La Mancha, isla de Mallorca e islas Canarias.

En la primera decena las precipitaciones afectaron a Galicia, regiones cantábricas, tercio este peninsular y Baleares. Se superaron los 30 mm en zonas del Pirineo, este del País Vasco, Cantabria e isla de Ibiza, y en el extremo nordeste de la provincia de Alicante donde se acumularon puntualmente más de 100 mm.

En la segunda decena las precipitaciones disminuyeron y se extendieron a la franja norte peninsular desde el norte de Galicia hasta Cataluña, este de Castilla y León, provincia de Teruel y nordeste de Andalucía, siendo únicamente en una

zona al norte de Teruel donde se acumularon más de 20 mm.

En la tercera decena las precipitaciones afectaron a toda España, excepto a algunas zonas de Canarias, y fueron superiores a 30 mm en extensas áreas de la franja norte peninsular desde el este de Galicia hasta el Pirineo Catalán, en el Sistema Central, Sistema Ibérico, oeste de Aragón, este y sur de Castilla y León, levante, sureste peninsular y zona centro de Andalucía. En zonas elevadas del Sistema Central se superaron los 100 mm.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de agosto cabe destacar el episodio del 25 al 31 que afectó a toda España, con una mayor intensidad en las regiones cantábricas, Sistema Central, Sistema Ibérico, Navarra, Aragón y sureste peninsular; y el episodio de los días 9 y 10 que sólo afectó a las regiones cantábricas, tercio este peninsular e islas Baleares.

Las mayores precipitaciones diarias de agosto entre observatorios principales se observaron en el Puerto de Navacerrada el día 28 con 68 mm, el día 30 con 65 mm en Hondarribia/Malkarroa y 52 mm en Igueldo, el día 27 con 46 mm en Ávila y el día 29 con 43 mm en Alicante/aeropuerto. Destacan las precipitaciones citadas del Puerto de Navacerrada, de Ávila y del Alicante/aeropuerto, por tratarse de las mayores precipitaciones diarias registradas en un mes de agosto de sus correspondientes series. Igualmente ocurre con las precipitaciones diarias registradas el día 29 en Almería/aeropuerto y en Melilla que fueron de 27 mm y 20 mm respectivamente.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de agosto tuvo un carácter húmedo tanto en la vertiente atlántica como en la mediterránea, con precipitaciones estimadas un 24 % y un 29 % superiores al valor medio del período 1981-2010, respectivamente.

Excepto la del Pirineo Oriental que fue muy seco, todas las cuencas mediterráneas tuvieron un carácter húmedo

o muy húmedo, con precipitaciones estimadas que en el caso de la cuenca del Sur quintuplicaron la media y en la del Segura la triplicaron.

Dentro de la vertiente atlántica el mes resultó húmedo o muy húmedo en todas las cuencas salvo en la del Norte y Noroeste que presentó un carácter normal. En el caso de la cuenca del Tajo la precipitación se situó un 96% por encima de la media.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	50,7	45,2	89	N	1014,6	77
DUERO	20,6	28,0	136	H	430,8	73
TAJO	12,1	23,7	196	MH	545,9	90
GUADIANA	7,9	11,2	142	H	423,8	80
GUADALQUIVIR	7,2	11,4	158	MH	486,1	83
SUR	5,7	28,9	507	MH	508,8	93
SEGURA	12,3	36,9	300	MH	457,1	123
JÚCAR	22,0	42,3	192	MH	563,8	111
EBRO	35,9	39,5	110	H	562,9	95
PIRINEO ORIENTAL	60,1	29,2	49	MS	670,3	95
VERTIENTE ATLANTICA	19,1	23,6	124	H	562,2	79
VERTIENTE MEDITERRANEA	29,3	37,9	129	H	556,6	101
MEDIA PENINSULAR	22,9	28,9	126	H	560,0	86

- Pm = Precipitación media 1981 - 2010.
- Pe = Precipitación media estimada del mes.
- %P = % con respecto a la media 1981 - 2010.
- CA = Carácter de la precipitación estimada del mes.
- EH = Extremadamente húmedo.
- MH = Muy húmedo.
- H = Húmedo.
- N = Normal.
- S = Seco.
- MS = Muy seco.
- ES = Extremadamente seco
- PA = Precipitación estimada acumulada desde 1º de septiembre.
- %PA = % con respecto a la media 1981 - 2010 de las precipitaciones acumuladas.

Las posibles variaciones en PA e IPS se deben al recalcu de la precipitación con un número mayor de estaciones

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



4.2 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA

Agosto 2017

La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de agosto de 2017, era la siguiente:

- Miño-Sil: Permanece declarada la situación de *Pre-alerta en la cuenca*. Los indicadores de sequía han experimentado una cierta mejoría en el mes de agosto. Sólo se mantiene en valores de *Emergencia* el del sistema del Limia. Este sistema es de los que más precipitaciones ha registrado, pero en verano se reducen de forma muy importante las aportaciones superficiales por la alta capacidad de infiltración en el terreno.

Permanece constituida desde enero la Oficina Técnica de la Sequía, que se reunió por última vez el pasado 1 de septiembre, y se están realizando campañas de ahorro de agua. Los Ayuntamientos de la demarcación están informados de la situación de *Pre-alerta* por sequía, y de las medidas que deben aplicar para atenuar sus efectos, en cumplimiento de lo recogido para esa situación en el Plan Especial de Sequías. El 17 de agosto se reunió también la Comisión de Desembalse, en relación con el cumplimiento del caudal integral anual del Convenio de Albufeira (no se han dado condiciones de excepcionalidad al cumplimiento del caudal anual).

Existe una importante percepción de sequía. Algunos núcleos rurales y explotaciones ganaderas han sido abastecidos con camiones cisterna. Los caudales circulantes son muy bajos, del orden del 50% inferiores a los medios para la época. A fecha 5 de septiembre las estaciones pluviométricas de Ourense, Lugo y Ponferrada llevan registrada, en el año hidrológico, una precipitación inferior entre el 25% y el 34% al valor medio para la serie histórica 1981-2010.

- Cantábrico: Situación similar a la del Miño-Sil. Desde el 7 de junio permanece declarada la situación de *Pre-alerta en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental*, aplicándose lo establecido en el Plan Especial de Sequías. El único sistema que se mantenía a finales de agosto en valores de *Emergencia* en su indicador de sequía es el del Nalón.

Las bajas reservas existentes en el embalse del Ebro (**demarcación del Ebro**), han condicionado la atención del bitrasvase Ebro-Besaya. Desde el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente se planteó a la Comunidad Autónoma de Cantabria atender las demandas desde las cuencas Cantábricas (Sistema Saja-Besaya). No han existido problemas en la atención de las demandas de abastecimiento, aunque en situación de estiaje puede producirse algún incumplimiento del régimen de caudales ecológicos y problemas en la atención de alguna demanda industrial.

A fecha 5 de septiembre las estaciones pluviométricas de la demarcación occidental llevan registrada, en el año hidrológico, una precipitación inferior entre un **20% y un 30% al valor medio para la serie histórica 1981-2010**.

Por su parte, la situación declarada en la zona de la demarcación Oriental del ámbito de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico es la de *Normalidad*. A finales de agosto el sistema del Nervión se encontraba en valores de *Alerta*, mientras que el resto estaba en *Normalidad* o *Pre-alerta*.

- Duero: En el mes de agosto se ha producido un empeoramiento en los valores de los indicadores de sequía hidrológica. El indicador global de la demarcación permanece en *Alerta* por noveno mes consecutivo, y ha vuelto a caer a los valores de junio después de la mejora producida en julio.

Por subzonas, tienen valores numéricos de *Emergencia* las de **Támega-Manzanas, Órbigo, Esla-Valderaduey, Carrión, Pisuerga, Arlanza y Cega-Eresma-Adaja**. De acuerdo con los criterios del Plan Especial de Sequías de la Demarcación, la fase declarada es la de *Emergencia en Támega-Manzanas y Órbigo*, permaneciendo aún en *Alerta* las restantes.

Por tanto, se mantiene activado el PES con las medidas operativas correspondientes a la situación general de *Alerta*, **así como las de cada subzona de la cuenca** de acuerdo con su fase declarada. Como consecuencia de la situación en la Demarcación, el 1 de julio se publicó en el BOE el Real Decreto 684/2017, de 30 de junio, por el que se declara la situación de sequía prolongada en la parte española de la demarcación hidrográfica del Duero y se adoptan medidas excepcionales para la gestión de los recursos hídricos (<https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-2017-7584>). **Previamente (10 de mayo) se había publicado el Anuncio del acuerdo adoptado por la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Duero en relación con el uso del agua durante la campaña de riego 2017** (<https://www.boe.es/boe/dias/2017/05/10/pdfs/BOE-B-2017-28531.pdf>). La campaña de riego se ha desarrollado, por tanto, con restricciones, especialmente importantes en los sistemas del Carrión y del Pisuerga-Bajo Duero, y en menor medida en los del Alto Duero, Riaza, Adaja y Órbigo.

Las precipitaciones registradas en el año hidrológico (hasta el 5 de septiembre) son especialmente bajas en algunas estaciones: en Valladolid/Villanubla, Valladolid, León/Virgen del Camino y Burgos-Villafria son inferiores, en más del 30%, a las de la serie 1981-2010. Por su parte, a fecha 4 de septiembre el volumen almacenado en los embalses de la cuenca estaba al 26,2% de su capacidad máxima, menos de la mitad que un año antes (54%).

Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía



- Tajo: Los problemas de la Demarcación se centran, principalmente, en la zona de Cabecera. Además de continuar en *Emergencia* el sistema de Cabecera, ha entrado también en valores de *Emergencia* en agosto el del Tajuña. Los 16 restantes sistemas de la Demarcación permanecen en valores de *Normalidad* o *Prealerta*.

A fecha 4 de septiembre, el volumen conjunto almacenado en los embalses de Entrepeñas y Buendía, era de 256 hm³, **un 10,3% de su capacidad máxima, y por debajo del volumen no trasvasable (368 hm³)**. En el conjunto de la cuenca, la reserva se encuentra al 27,9% de su capacidad máxima.

En general no han existido problemas de abastecimiento, aunque en algunos pequeños núcleos de cabecera se ha complementado su demanda de agua con cisternas provistas por la Diputación Provincial de Guadalajara.

Respecto al regadío, los mayores problemas se han producido en los riegos del Tajuña, que han tenido que adecuar su campaña de riegos a las disponibilidades existentes, y en la zona regable del Canal Bajo del Alberche, donde se ha limitado el volumen de riego a 38 hm³ en el trimestre julio-septiembre. En ambos casos se produjeron reuniones de las Juntas de Explotación para el seguimiento de la situación y el análisis de la distribución del recurso. En los meses de julio y agosto se ha cumplido el objetivo de ahorro en el consumo.

- Guadiana: El indicador global de la demarcación continúa en valores de *Prealerta*, aunque por quinto mes consecutivo experimenta un ligero descenso. Los cuatro grandes sistemas se encuentran en *Normalidad* (Sur) o *Prealerta* (Oriental, Central y Ardila). Descendiendo a escala de Zonas, no hay variaciones importantes, manteniéndose en valores de *Emergencia* las de Los Montes y Bullaque, y en valores de *Alerta* las de La Mancha, Bañuelos, Guadiana Medio y Recursos Fluyentes del Sistema 4. Tanto en estas Zonas, como en los embalses que individualmente tienen una situación de *Emergencia* (El Vicario, Gasset, Torre Abraham y Llerena) se aplican las medidas específicas establecidas en el Plan Especial de Sequías.

El 30 de mayo se publicó en el BOE el acuerdo adoptado por la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Guadiana en su reunión del 17 de mayo, en relación con el uso del agua durante 2017 de diversos embalses del sistema Oriental de la cuenca, con el fin de adaptar la utilización de los aprovechamientos a los recursos existentes, y en coherencia con las determinaciones del Plan Hidrológico de la Demarcación y del Plan Especial de Sequías

(<https://www.boe.es/boe/dias/2017/05/30/pdfs/BOE-B-2017-33436.pdf>).

A fecha 4 de septiembre, el volumen almacenado en los embalses de uso consuntivo de la cuenca se sitúa al **47,4% respecto de su capacidad máxima, lo que supone un 11,9% menos que un año antes**.

- Guadalquivir: Se produce un descenso generalizado en los valores de los indicadores de sequía hidrológica

que hace caer al indicador global de la cuenca a valores de **Alerta, lo que no sucedía desde el año 2009**.

Por subsistemas, continúan en valores de *Emergencia* los de Cubillas-Colomera, la Bolera y Salado de Morón, principalmente de regadío, a los que se ha unido en agosto el de San Clemente. En el caso de Cubillas-Colomera se redujeron los desembalses en la campaña de riego, disminuyendo las dotaciones en un 50% aproximadamente, mientras que en Salado de Morón se está trabajando para bombear agua al sistema gracias a la interconexión existente entre el canal del bajo Guadalquivir y Torre del Águila.

Desde el punto de vista del abastecimiento a poblaciones la situación más negativa la tiene el embalse del Dañador. En este caso se sigue aumentando la aportación por bombeo del embalse del Guadalmena, que se está realizando desde el mes de mayo, hasta que se recupere la situación de *Normalidad*.

A fecha 4 de septiembre, el volumen almacenado en los embalses de uso consuntivo de la cuenca se sitúa al **35,1% respecto de su capacidad máxima, lo que supone un 16,1% menos que un año antes**.

- Segura: Continúan descendiendo los valores de los indicadores de sequía. El indicador global de la demarcación, en *Emergencia* desde el pasado mes de abril, cae a su valor más bajo desde que está vigente el Plan Especial de Sequías. El subsistema Cuenca continúa en *Alerta* y con tendencia decreciente, mientras que el indicador del subsistema Traslase (dependiente de la Cabecera del Tajo), está en *Emergencia por décimo* mes consecutivo y ha alcanzado su mínimo histórico. A este respecto, y como se indicaba anteriormente, las reservas almacenadas en los embalses de Entrepeñas y Buendía, en el Tajo, son de 256 hm³ a fecha 4 de septiembre, por debajo del volumen no trasvasable (368 hm³). Por lo que respecta a los embalses para uso consuntivo de la cuenca del Segura, a fecha 4 de septiembre el volumen almacenado era del 16,7% respecto de su capacidad máxima, lo que supone un 9,8% menos que un año antes.

Mediante el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, se prorrogó hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura, que permanecería vigente desde la publicación del RD 356/2015, permitiendo adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos. Dada la situación actual, a lo largo del mes de septiembre está prevista la publicación de un Real Decreto que prorrogue esta situación de sequía declarada hasta septiembre de 2018.

- Júcar: Se mantiene la misma situación del mes anterior. Todos los sistemas tienen valores de su indicador y fase declarada en *Normalidad* (seis de ellos) o *Prealerta* (**Turia, Júcar y Cenia**-Maestrazgo). Como en el caso del Segura, el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, prorrogó hasta el 30 de septiembre de **2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar**.



ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA (...continuación)

Las torrenciales lluvias del pasado diciembre fueron el inicio de una recuperación que llevó a los indicadores de los tres sistemas con mayores problemas (Serpis, Marina Alta y Marina Baja), desde valores de *Emergencia* a finales de noviembre de 2016, a valores de *Normalidad* en febrero del presente año, situación en la que se mantienen. La mayor incertidumbre la presentan ahora los sistemas de Turia y Júcar, pues es precisamente en sus cabeceras, en las zonas donde se generan principalmente sus recursos, donde las precipitaciones han sido escasas. Esta incertidumbre hace que a lo largo del mes de septiembre esté prevista la publicación de un Real Decreto que prorrogue esta situación de sequía declarada hasta septiembre de 2018.

A fecha 4 de septiembre, el volumen almacenado en los embalses de uso consuntivo de la cuenca se sitúa al 25% respecto de su capacidad máxima, lo que supone un 0,2% menos que un año antes.

- Ebro: Los indicadores globales de la demarcación para sistemas regulados y no regulados permanecen en valores correspondientes a *Prealerta* y *Alerta* respectivamente. Sin embargo, el comportamiento del año hidrológico hace que exista una gran diferencia entre la zona oriental –sin apenas problemas– y la zona occidental y margen derecha hasta el río Martín, muy afectada por la escasez de lluvias.

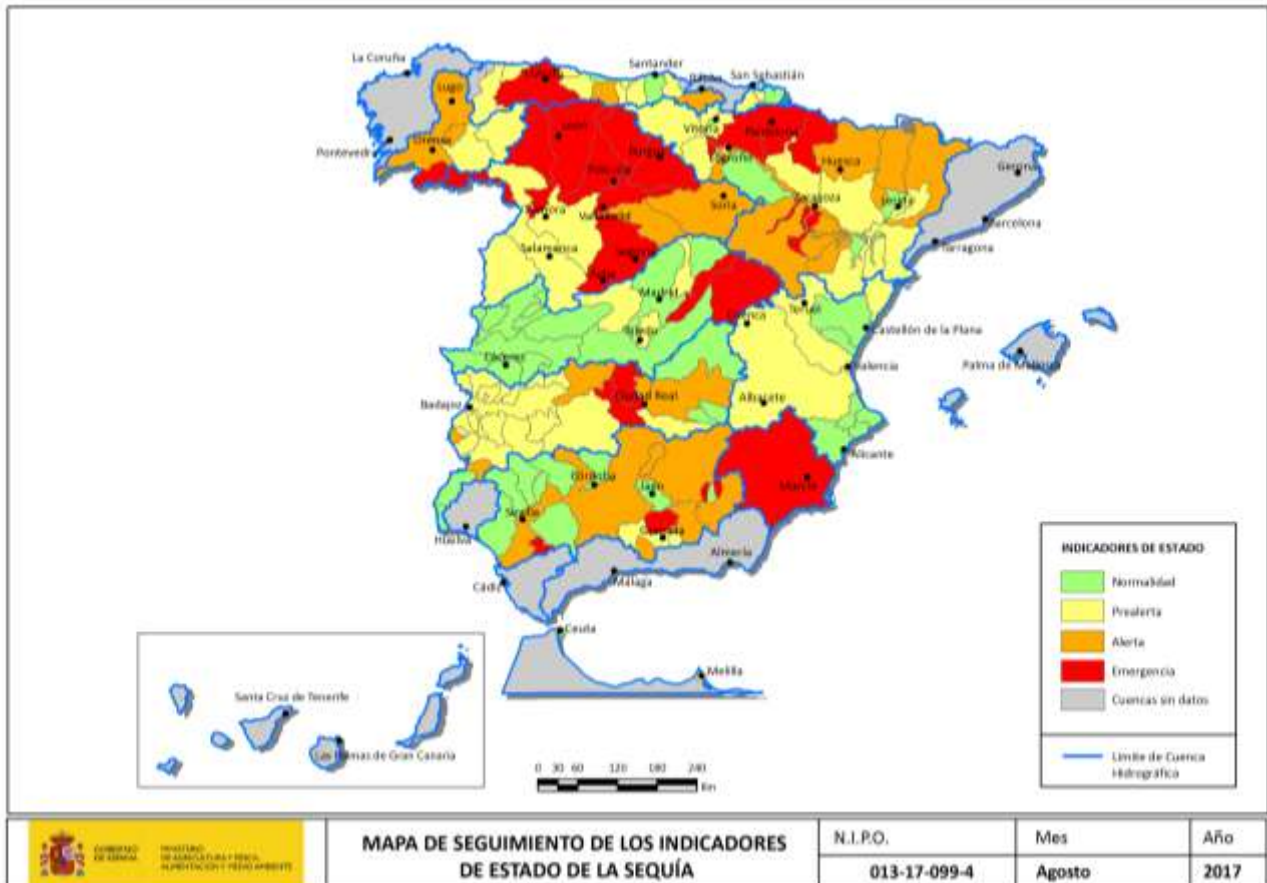
A finales del mes de agosto continúan en valores de *Emergencia* los indicadores de los sistemas regulados de Regadíos del Najerilla y Eje del Arga, a los que se une el sistema del Eje del Jalón. Por el contrario sale de valores de *Emergencia* el sistema regulado del Eje del Ebro (ahora

en *Alerta*). Entre los sistemas no regulados, permanecen en valores de *Emergencia* los del **Huerva, Aragón-Arba**, e Irati-Arga-Ega.

Se han adoptado medidas por parte de la Comisión de Desembalse y por las comunidades de usuarios para garantizar los abastecimientos y minimizar en lo posible el impacto en los regadíos. Desde el punto de vista del abastecimiento no se detectan problemas, salvo algún pequeño núcleo, y los derivados (por su conexión al bitrasvase Ebro-Besaya al Cantábrico Occidental) de las bajas reservas del embalse del Ebro en cabecera (al 28,3% de su capacidad máxima a fecha 4 de septiembre).

En general, las zonas regables están acabando la campaña con relativa normalidad, aunque con dificultades para algunos cultivos, limitación de segundas cosechas, mermas de producción, etc. En las zonas más afectadas ha habido restricciones de riego y cierres de la campaña de riego antes de lo habitual. Particularmente relevantes han sido los casos de los riegos del Najerilla (16.000 ha, con los desembalses del embalse de Mansilla restringidos al 65%, y donde se han producido tensiones entre las comunidades de usuarios por el reparto del agua y el cierre de los riegos a primeros de septiembre), los del Jalón (19.000 ha, con dotaciones reducidas al 70% de lo habitual), y el eje del Ebro (70.000 ha, y dotaciones reducidas al 75% de lo habitual). Se han aportado caudales desde el embalse de La Loteta al Canal Imperial, para apoyar el eje del Ebro, por la precaria situación en el embalse del Ebro, y también se ha apoyado desde los embalses de Alloz e Itoiz. Asimismo se ha realizado una suelta al Jiloca desde el embalse de Lechago.

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – AGOSTO 2017



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía

5. ALIMENTACIÓN



5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - SEPTIEMBRE 2016

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Septiembre 2016

- El consumo de Alimentación en volumen crece en el mes de Septiembre de 2016 (+0,9%). A pesar de eso su valor cae un 1,0% respecto a su nivel de Septiembre 2015.
- El consumo de Carne por parte de los hogares se reduce un 4,0% respecto a su nivel de Septiembre 2015. Todas las variedades de carne descienden su volumen de compra, La Carne Fresca (-4,0%), Carne Congelada (-5,2%) y Carne Transformada (-3,9%). La Carne Fresca de Pollo se compró un 2,6% menos que en Septiembre 2015 y la Carne Fresca de Cerdo presenta un 4,4% de reducción, la de Ovino/Caprino pierde un 19,5% de su volumen de compra y la Carne de Vacuno también cae (-7,3%).
- El volumen de compra de Total Pesca para consumo dentro de los hogares españoles decrece en este mes en comparación con el mismo mes del año pasado (-3,8%). Tanto los Pescados Frescos como los Congelados pierden importancia (-4,0% y -7,3% respectivamente). También se compraron en este mes un 6,5% menos de kilos de Marisco/Molusco/Crustáceo mientras que la compra de las Conservas de Pescado/Molusco consigue un ligero aumento (+0,5%).
- La Leche Líquida evoluciona en negativo, con una disminución en su volumen de compra del 2% vs Septiembre 2015. La categoría de Derivados Lácteos ve incrementada su presencia en los hogares españoles, en este mes se compró un 1,6% más en términos de volumen. La evolución es dispar según el producto en cuestión.
- Los Huevos, el Pan, el Azúcar y las Legumbres tienen evoluciones dispares en su compra en comparación a su nivel del mismo mes del año pasado, un +0,6% los huevos, un -5,4% el Pan, un **-13,0% el Azúcar y las Legumbres un descenso del 7,0%**.
- La categoría de Aceite crece un 2,5% después de su fuerte bajada en el mes de Agosto. Se debe principalmente a la buena evolución del Aceite de Oliva, que gana un 6,5% de volumen comparado con Septiembre 2015 mientras que el Aceite de Girasol se compra un 8,8% menos en términos de volumen.
- La compra de Patatas Frescas crece un 3,9% en relación al mismo mes del año anterior. Este mes resultó positivo también para las Hortalizas Frescas, se compraron un 0,7% más kilos que en Septiembre 2015, si bien, la evolución es dispar según la variedad en cuestión. Las Frutas, sin embargo, perdieron presencia en los hogares (-0,5% en volumen), si bien, la evolución varía considerablemente según la variedad estudiada.
- Crece el volumen de compra de T.Vinos y Bebidas Derivadas (+4,6%). Se debe al incremento de la presencia en los hogares tanto de los Vinos Con DOP/IGP (+6,8%) como de los Vinos Sin DOP/IGP (+2,9%). Las Bebidas Derivadas del Vino aumentan su importancia, su volumen de compra se incrementa un 3,5% vs Septiembre 2015. Por su parte, la Sidra evoluciona de forma muy favorable en este periodo (+37,6%) y las Cervezas crecen un 5,8%, al contrario que las Bebidas Espirituosas que ven reducido su volumen de compra, un 3,2%.

Consumo en el Año Móvil de Octubre de 2015 hasta Septiembre de 2016

Decrece ligeramente el volumen de compra de Alimentación en este periodo un 0,3% vs año móvil Septiembre 2015. Si bien, el valor aumenta un 1,0%.

- Disminuye la compra de Carne un 1,9% en términos de volumen en comparación con el año móvil Septiembre 2015. Todas las categorías y variedades presentan una evolución negativa para este periodo. La Carne Fresca pierde un 1,8%, la Carne Congelada un 5,8% y la Transformada un 1,7%. La compra de Carne Fresca de Vacuno cae un 3,1%, la de Pollo un 1,0%, la de Ovino/Caprino un 8,5% y la Carne Fresca de Cerdo ve disminuida su compra un 2,7%.
- El consumo de Pescados durante el año móvil Septiembre 2016 retrocedió un 2,0%, de forma más contenida para Pescados Frescos (-1,2%) que para Pescados Congelados (-5,2%). Las Conservas de Pescado/Molusco presentan una ligera reducción en su volumen de compra (-0,5%) mientras que el consumo de Mariscos/Moluscos/Crustáceos desciende un 2,9%.
- El consumo de Leche Líquida en este periodo desciende un 1,1% en comparación con su volumen del mismo periodo del año anterior. La compra de la categoría de Derivados lácteos se mantiene estable con una variación de un +0,2%. Otras categorías de alimentación básica como Pan y Azúcar tuvieron evolución negativa en comparación con el mismo periodo del año anterior (-2,1% y -7,7% respectivamente) mientras que la compra de Huevos presenta estabilidad (+0,6%).
- La compra de Aceite por parte de los hogares españoles presenta un ligero aumento vs año móvil Septiembre 2015 (+1,1%). Se debe a la buena evolución del Aceite de Oliva (+1,5%) y del Resto Aceites (todos aquellos que no son de Oliva o Girasol) que crece en términos de volumen un 7,1%. El Aceite de Girasol pierde un 2,1% de los litros comprados en el mismo periodo del año anterior.
- Estabilidad en la compra de Patatas Frescas durante el año móvil Septiembre 2016, con una variación de un 0,7% en términos de volumen. La presencia de Hortalizas en el hogar es similar en estos doce meses a los doce anteriores a estos y menor en el caso de las Frutas, exactamente un +0,7% y un **-1,3% respectivamente. Sin embargo existen algunas frutas que ganaron presencia en el hogar como por ejemplo los Plátanos (+6,2%) y los Albaricokes (+5,9%)**.
- Ganaron presencia en el hogar en comparación con el año anterior, con incrementos en su volumen de compra categorías como: Agua de Bebida Envasada un 0,5%, Vinos con IGP un 15,2% y Vinos Tranquilos (+1,2%). Los hogares redujeron su compra en categorías como Sidras (-1,0%). Otras bebidas con Vino (-11,0%), Cervezas un +0,5%, Gaseosas y Bebidas Refrescantes (-0,3%).

	TAM SEPTIEMBRE 2016	% Variación Año 2016 vs Año 2015	% Variación Junio 2016 Vs Junio 2015	% Variación Julio 2016 Vs Julio 2015	% Variación Agosto 2016 Vs Agosto 2015	% Variación Septiembre 2016 Vs Septiembre 2015
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.187,73	-0,3%	0,1%	-4,0%	1,2%	0,9%
Valor (Millones €)	67.232,71	1,0%	1,6%	0,3%	1,5%	-1,0%
Precio Medio	2,30	1,3%	1,5%	4,5%	0,2%	-1,9%

Consumo x Capita	653,73	-0,3%	0,0%	-4,1%	1,1%	0,7%
Gasto x Capita	1.505,88	1,0%	1,4%	0,2%	1,3%	-1,1%

TAM: Total Año Móvil Septiembre 2016, 1 de Octubre de 2015 al 30 de Septiembre de 2016

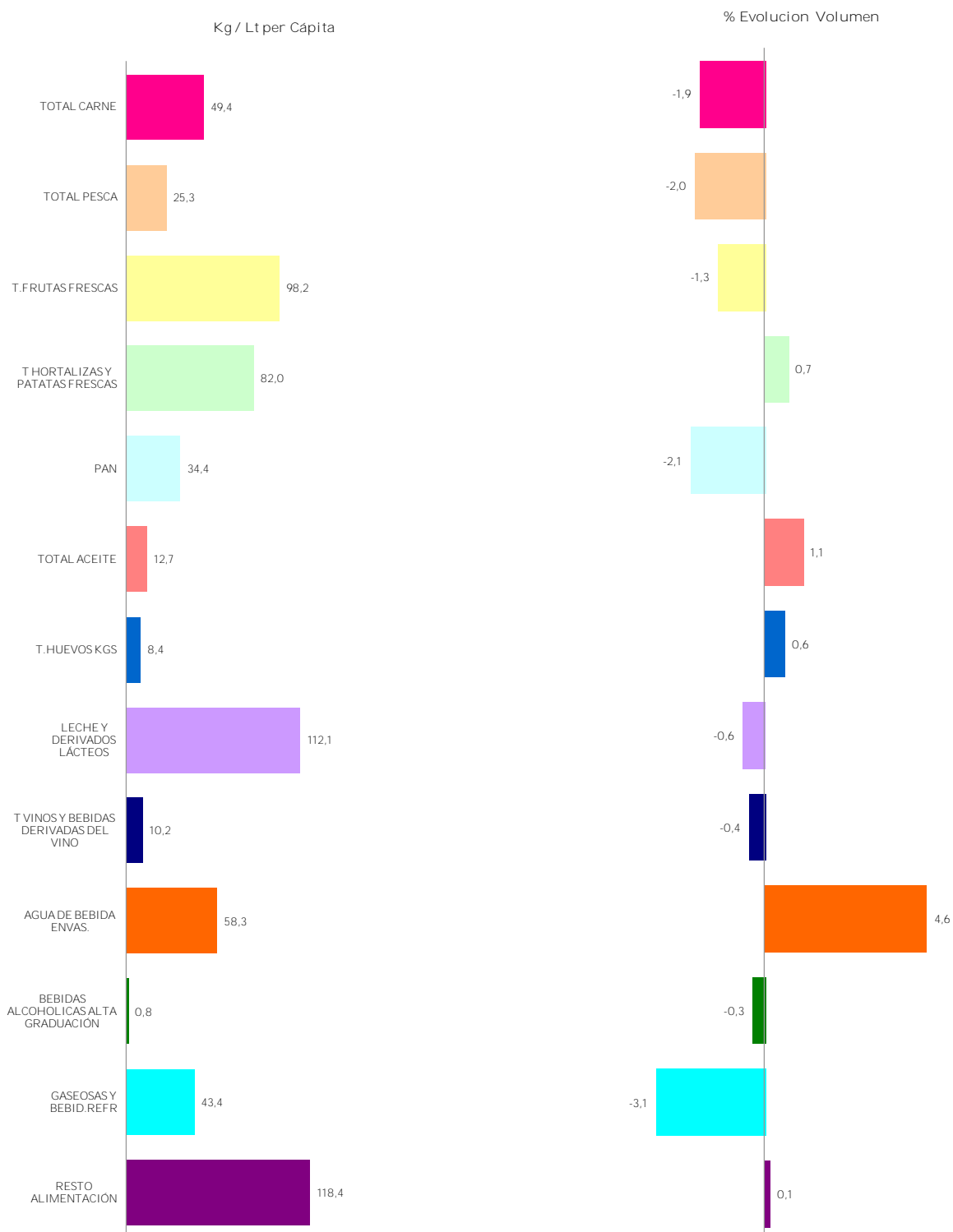


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM SEPTIEMBRE 2016

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
653,73	29.187,7
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)

Alimentación



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

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

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

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

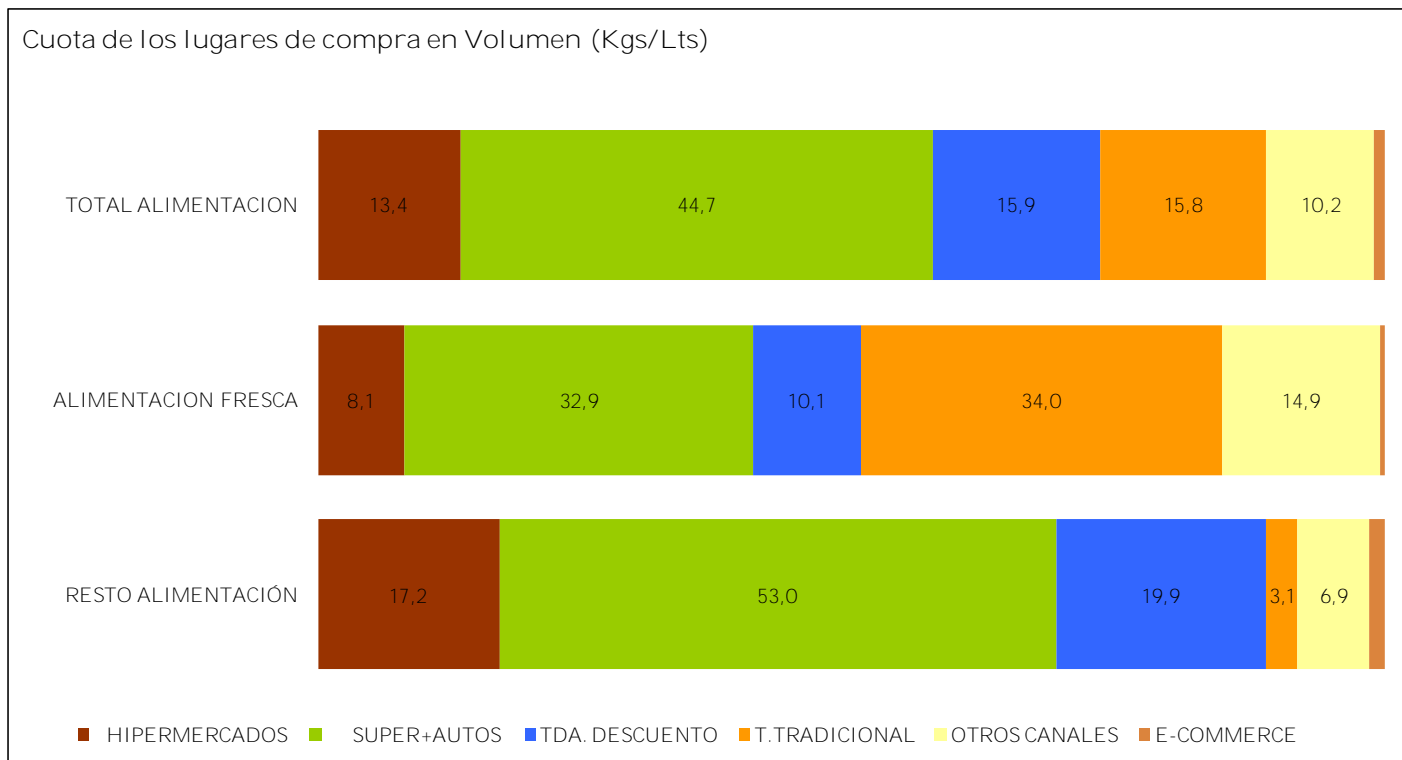
Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

TAM: Tiempo Anual Móvil

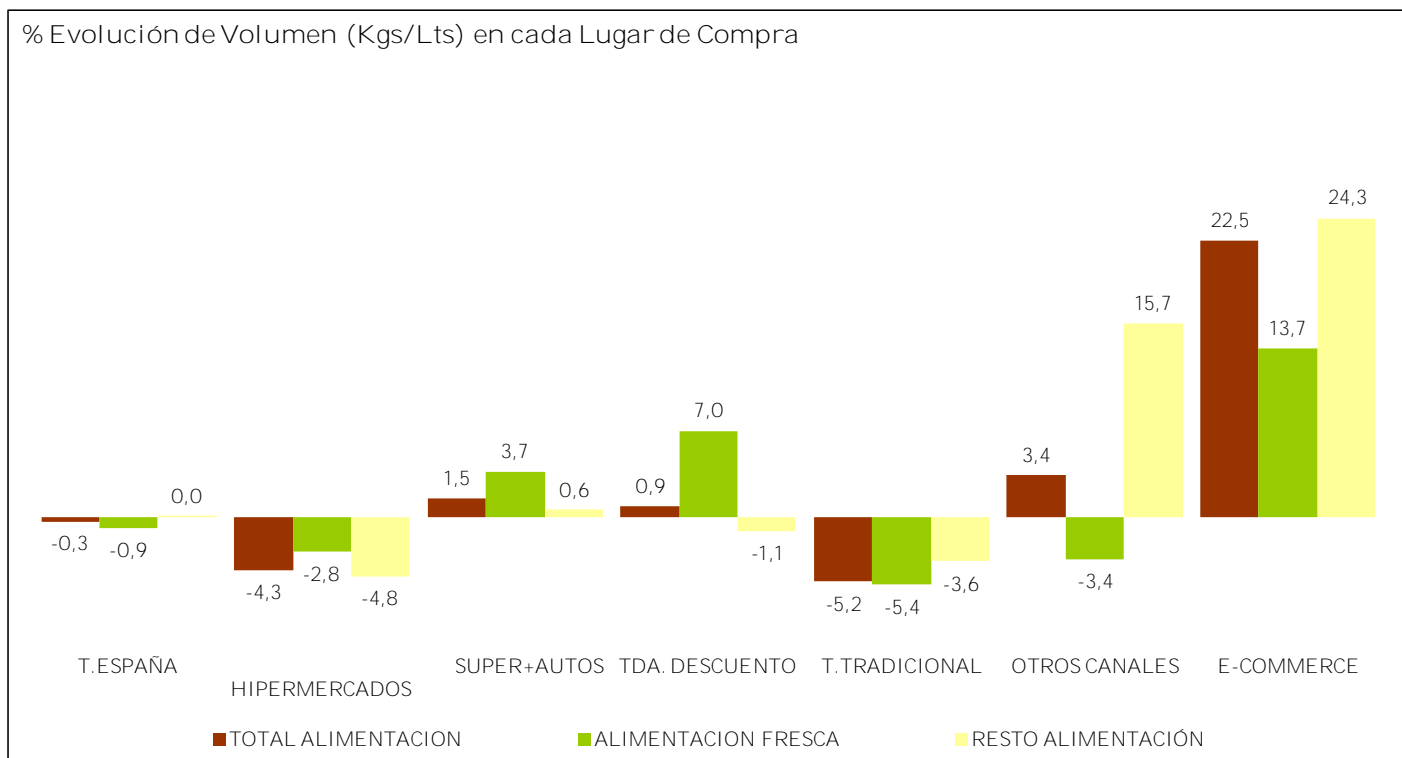
CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM SEPTIEMBRE 2016



Alimentación



* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM SEPTIEMBRE 2016 corresponde a un 1,0%.

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

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM SEPTIEMBRE 2016 Vs TAM SEPTIEMBRE 2015							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / Lt per Cápita
	TAM SEPTIEMBRE 2015	TAM SEPTIEMBRE 2016	% 16 Vs 15	TAM SEPTIEMBRE 2015	TAM SEPTIEMBRE 2016	% 16 Vs 15	TAM SEPTIEMBRE 2016
T.HUEVOS KGS	375,0	377,1	0,6	813,7	819,5	0,7	8,45
CARNE POLLO	618,4	612,1	-1,0	2534,9	2435,8	-3,9	13,71
CARNE CERDO	487,2	474,1	-2,7	2932,1	2713,8	-7,4	10,62
CARNE VACUNO	256,6	248,7	-3,1	2365,0	2276,9	-3,7	5,57
CARNE OVINO/CAPRINO	77,7	71,0	-8,5	821,7	742,4	-9,6	1,59
CARNE TRANSFORMADA	523,6	514,5	-1,7	4457,0	4395,2	-1,4	11,52
RESTO CARNES CONG.	8,8	8,5	-3,8	55,5	51,0	-8,1	0,19
RESTO CARNE	285,3	286,6	0,5	1554,2	1533,5	-1,3	6,42
PESCADOS	645,1	632,2	-2,0	4579,5	4628,5	1,1	14,16
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	310,1	301,0	-2,9	2488,3	2469,5	-0,8	6,74
CONS.PESCADO/MOLUSCO	199,4	198,5	-0,5	1818,0	1839,1	1,2	4,45
TOTAL LECHE LIQUIDA	3261,2	3224,8	-1,1	2320,3	2289,4	-1,3	72,23
TOTAL OTRAS LECHE	29,4	30,7	4,4	212,7	235,1	10,5	0,69
T DERIVADOS LACTEOS	1745,1	1748,8	0,2	5770,5	5810,9	0,7	39,17
PAN	1570,9	1537,5	-2,1	3780,8	3724,6	-1,5	34,44
BOLL.PAST.GALLET.CERE	616,3	619,1	0,5	2784,2	2820,9	1,3	13,87
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	165,1	162,9	-1,4	1079,8	1103,3	2,2	3,65
CAFES E INFUSIONES	77,2	78,0	1,0	1072,1	1120,6	4,5	1,75
ARROZ	172,1	171,9	-0,1	249,1	261,0	4,8	3,85
TOTAL PASTAS	183,0	181,0	-1,1	334,1	338,4	1,3	4,05
AZUCAR	179,0	165,2	-7,7	151,2	141,8	-6,2	3,70
LEGUMBRES	137,4	135,7	-1,2	231,2	235,1	1,7	0,10
TOTAL ACEITE OLIVA	376,5	382,3	1,5	1179,5	1391,2	17,9	8,56
ACEITE DE GIRASOL	139,0	136,1	-2,1	167,1	167,8	0,4	3,05
RESTO ACEITE	44,2	47,4	7,1	57,7	65,6	13,6	1,06
PATATAS FRESCAS	982,7	989,1	0,7	624,1	747,5	19,8	22,15
PATATAS CONGELADAS	41,8	41,8	0,1	49,1	49,2	0,1	0,94
PATATAS PROCESADAS	58,9	59,5	1,1	296,9	302,4	1,8	1,33
TOMATES	621,7	626,7	0,8	904,6	919,5	1,6	14,04
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	982,7	989,1	0,7	3469,8	3560,3	2,6	45,81
BEB.REFRESC.CITRICOS	41,8	41,8	0,1	240,0	236,6	-1,4	8,32
CITRICOS	58,9	59,5	1,1	1316,6	1426,4	8,3	28,56
RESTO FRUTAS FRESCAS	2032,2	2045,2	0,6	5192,4	5473,7	5,4	90,22
ACEITUNAS	386,7	371,4	-3,9	320,4	328,9	2,6	2,57
FRUTOS SECOS	1304,5	1274,9	-2,3	905,5	962,5	6,3	2,97
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	4061,9	4028,2	-0,8	1252,6	1248,2	-0,4	13,07
PLATOS PREPARADOS	113,2	114,7	1,3	2336,7	2439,0	4,4	13,25
VINOS TRANQUILOS	127,7	132,8	4,0	526,7	545,8	3,6	3,12
ESPUM(INC CAVA)+GAS	595,4	583,8	-1,9	123,4	133,6	8,3	0,57
VINO SIN DOP/IGP	571,5	591,4	3,5	202,7	208,9	3,0	4,03
VINOS CON I.G.P.	137,5	139,2	1,2	31,2	37,8	21,1	0,32
CERVEZAS	23,7	25,4	7,1	959,4	980,4	2,2	18,34
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	179,7	179,8	0,1	382,9	395,7	3,4	0,82
TOTAL ZUMO Y NECTAR	12,6	14,5	15,2	427,3	425,4	-0,4	9,85
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	815,1	819,1	0,5	515,1	549,3	6,6	58,32
GASEOSAS Y BEBID.REFR	36,8	36,6	-0,3	1561,4	1549,7	-0,8	43,41
OTROS PROD.EN PESO	460,5	439,8	-4,5	297,1	299,6	0,9	0,92
.TOTAL ALIMENTACION	29286,2	29187,7	-0,3	66585,8	67232,7	1,0	653,73

Alimentación

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

T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

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 plátanos, las fresas y fresones, el melón, la sandía, las uvas, el kiwi.....

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

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

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

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - OCTUBRE 2016

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Octubre 2016

- El consumo de Alimentación en España cae con respecto Octubre de 2015 un 2,4% en el total de su volumen. El valor cae aun de forma mas acentuada con una caída del 3,2% provocada en parte por el descenso del precio medio en 0,82 puntos porcentuales.
- El consumo de Carne por parte de los hogares se reduce un 3,6% respecto a su nivel de Octubre 2015. Todas las variedades de carne descienden su volumen de compra, La Carne Fresca (-3,8%), Carne Congelada (-4,6%) y Carne Transformada (-3,0%). La Carne Fresca de Pollo se compró un 3,4% menos que en Octubre 2015 y la Carne Fresca de Cerdo presenta un 6,9% de reducción, la Carne de Vacuno también cae (-5,0%), por el contrario la única que consigue aumentar su volumen de ventas es la carne de Ovino/Caprino con un aumento del 13%.
- El volumen de compra de Total Pesca para consumo dentro de los hogares españoles decrece en este mes en comparación con el mismo mes del año pasado (-4,0%). Tanto los Pescados Frescos como los Congelados pierden importancia (-4,5% y -4,7% respectivamente). También se compraron en este mes un 6,3% menos de kilos de Marisco/Molusco/Crustáceo mientras que la compra de las Conservas de Pescado/Molusco consigue aumentar con una variación del 1,1%.
- La Leche Líquida evoluciona en negativo, con una disminución en su volumen de compra del 6,3% vs Octubre 2015. La categoría de Derivados Lácteos también pierde peso en el volumen de venta con una disminución del 6,3%. La evolución es negativa para todas las variedades.
- Los productos básicos como los Huevos, Pan, Legumbres y Azucar pierden peso en Octubre 2016 vs 2015 con disminuciones del 1,7%, 6,1%, 4,9% y 4,8% respetivamente para cada uno de ellos.
- La categoría de Aceite sufre un gran descenso en su volumen de compra con una caída del 8,2%. En relación a las variedades mas significativas el Aceite de Oliva car un 13,4% mientras que el Aceite de Girasol aumento un 12,0%.
- La compra de Patatas Frescas cae un 7,2% en relación al mismo mes del año anterior. Este mes resultó también negativo para las Hortalizas Frescas, se compraron un 2,0% menos de kilos que en Octubre 2015, si bien, la evolución es dispar según la variedad en cuestión. Las Frutas también perdieron presencia en los hogares (-0,6% en volumen), si bien, la evolución varía considerablemente según la variedad estudiada.
- Decrece el volumen de compra de T.Vinos y Bebidas Derivadas (-3,0%). Se debe al la caída de la presencia en los hogares tanto de los Vinos Sin DOP/IGP (-4,1%), contrarrestados por los Vinos Con DOP/IGP que crece un 1,4%. Las Bebidas Derivadas del Vino pierden importancia considerablemente, su volumen de compra desciende un 13,4% vs Octubre 2015. Por su parte, la Sidra evoluciona de forma muy favorable en este periodo (+9,2%) y las Cervezas crecen un 4,1%, al contrario que las Bebidas Espirituosas que ven reducido su volumen de compra, un 7,8%.

Consumo en el Año Móvil de Noviembre de 2015 hasta Octubre de 2016

Decrece el volumen de compra de Alimentación en este periodo un 0,7% vs año móvil Octubre 2015. Si bien, el valor aumenta ligeramente 0,2%.

- Disminuye la compra de Carne un 2,3% en términos de volumen en comparación con el año móvil Octubre 2015. Todas las categorías y variedades presentan una evolución negativa para este periodo. La Carne Fresca pierde un 2,2%, la Carne Congelada un 4,5% y la Transformada un 2,2%. La compra de Carne Fresca de Vacuno cae un 3,4%, la de Pollo un 1,3%, la de Ovino/Caprino un 6,6% y la Carne Fresca de Cerdo ve disminuida su compra un 3,9%.
- El consumo de Pescados durante el año móvil Octubre 2016 retrocedió un 2,4%, de forma más contenida para Pescados Frescos (-1,8%) que para Pescados Congelados (-4,8%). Las Conservas de Pescado/Molusco presentan un ligera reducción en su volumen de compra (-0,5%) mientras que el consumo de Mariscos/Moluscos/Crustáceos desciende un 3,6%.
- El consumo de Leche Líquida en este periodo desciende un 2,1% en comparación con su volumen del mismo periodo del año anterior. La compra de la categoría de Derivados lácteos se mantiene estable con una variación de un -0,2%. Otras categorías de alimentación básica como Pan, Azúcar y Legumbres tuvieron evolución negativa en comparación con el mismo periodo del año anterior (-2,8%, -8,3% y -2,1% respectivamente) mientras que la compra de Huevos presenta estabilidad (+0,1%).
- La compra de Aceite por parte de los hogares españoles presenta estabilidad vs año móvil Octubre 2015 (-0,1%). Se debe a la estabilidad del Aceite de Oliva (+0,0%), el cual tiene el mayor peso de la categoría. El Aceite de Girasol pierde un 1,5% de los litros comprados en el mismo periodo del año anterior.
- Estabilidad en la compra de Patatas Frescas durante el año móvil Octubre 2016, con una variación de un 0,11% en términos de volumen. La presencia de Hortalizas en el hogar es similar en estos doce meses a los doce anteriores a estos (+0,42%) y menor en el caso de las Frutas con un descenso del 1,0%. **Sin embargo existen algunas frutas que ganaron presencia en el hogar como por ejemplo los Plátanos (+5,8%), Albaricoques (+5,3%) y Fresas/Freson (+18,2%).**
- Ganaron presencia en el hogar en comparación con el año anterior, con incrementos en su volumen de compra categorías como; Agua de Bebida Envasada un 4,8%, Vinos con IGP un 9,0% y Cervezas un +1,25%. Los hogares redujeron su compra en categorías como Sidras (-0,8%), Otras bebidas con Vino (-11,8%), Vinos de Aguja (-5,3%) y Bebidas Espirituosas (-2,4%).

	TAM OCTUBRE 2016	% Variación Año 2016 vs Año 2015	% Variación Julio 2016 Vs Julio 2015	% Variación Agosto 2016 Vs Agosto 2015	% Variación Septiembre 2016 Vs Septiembre 2015	% Variación Septiembre 2016 Vs Septiembre 2015
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.127	-0,7%	-4,0%	1,2%	0,9%	-2,4%
Valor (Millones €)	67.043	0,2%	0,3%	1,5%	-1,0%	-3,2%
Precio Medio	2,30	0,9%	4,5%	0,2%	-1,9%	-0,8%

Consumo x Capita	652,30	-0,7%	-4,1%	1,1%	0,7%	-2,5%
Gasto x Capita	1.501,48	0,2%	0,2%	1,3%	-1,1%	-3,3%

TAM: Total Año Móvil Octubre 2016, 1 de Noviembre de 2015 al 31 de Octubre de 2016

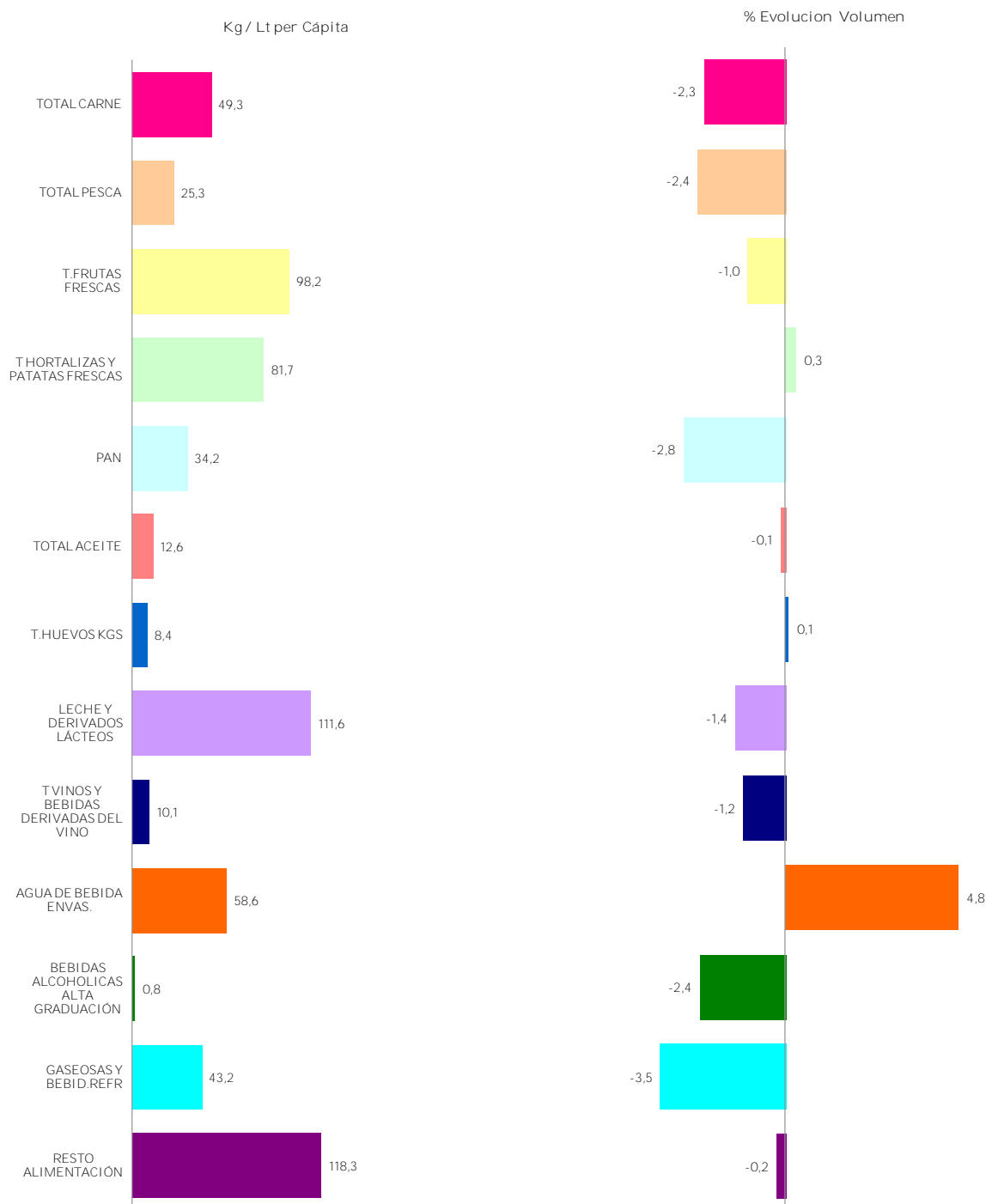


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM OCTUBRE 2016

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
652,30	29.126,6
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)

Alimentación



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

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

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

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

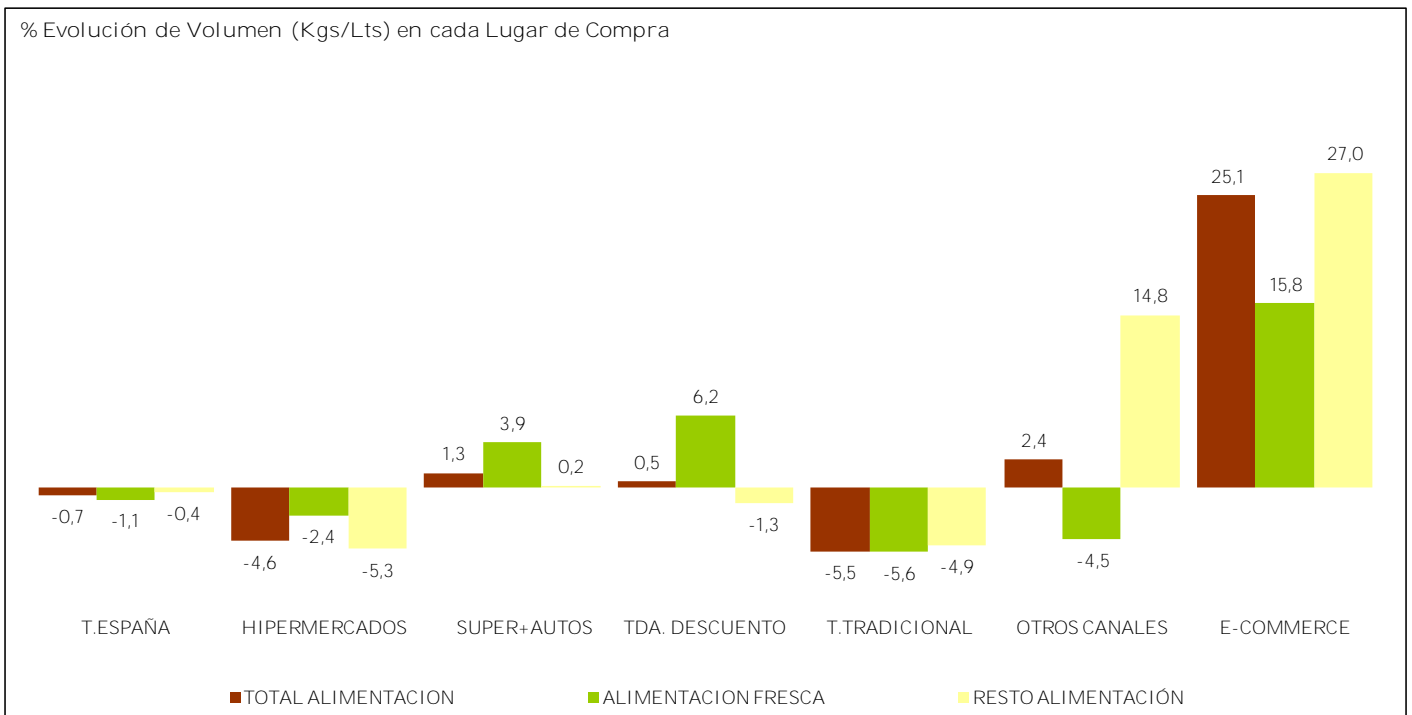
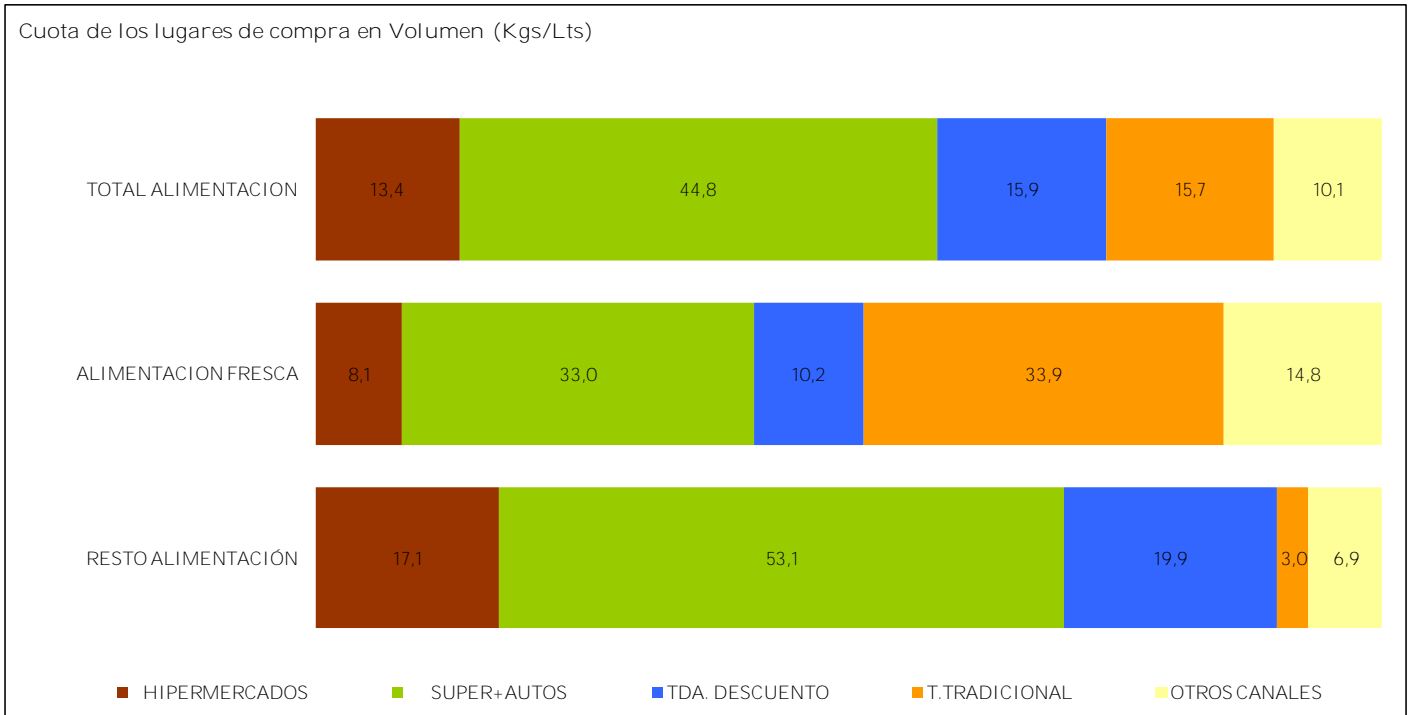
Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

TAM: Tiempo Anual Móvil

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM OCTUBRE 2016



Alimentación

* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM OCTUBRE 2016 corresponde a un 1,0%.

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

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM OCTUBRE 2016 Vs TAM OCTUBRE 2015							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / Lt per Capita
	TAM OCTUBRE 2015	TAM OCTUBRE 2016	% 16 Vs 15	TAM OCTUBRE 2015	TAM OCTUBRE 2016	% 16 Vs 15	TAM OCTUBRE 2016
T.HUEVOS KGS	376,3	376,5	0,1	816,2	818,4	0,3	8,43
CARNE POLLO	618,5	610,2	-1,3	2547,2	2417,2	-5,1	13,67
CARNE CERDO	490,1	471,0	-3,9	2961,9	2677,1	-9,6	10,55
CARNE VACUNO	256,1	247,5	-3,4	2356,4	2265,7	-3,8	5,54
CARNE OVINO/CAPRINO	76,7	71,6	-6,6	813,8	748,9	-8,0	1,60
CARNE TRANSFORMADA	524,8	513,0	-2,2	4481,0	4378,7	-2,3	11,49
RESTO CARNES CONG.	9,1	8,3	-8,7	57,7	48,5	-15,8	0,19
RESTO CARNE	284,4	286,3	0,7	1558,9	1524,7	-2,2	6,41
PESCADOS	645,3	629,6	-2,4	4591,7	4617,7	0,6	14,10
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	310,6	299,3	-3,6	2496,4	2461,7	-1,4	6,70
CONS.PESCADO/MOLUSCO	199,8	198,7	-0,5	1821,7	1846,0	1,3	4,45
TOTAL LECHE LIQUIDA	3273,8	3206,4	-2,1	2327,3	2273,0	-2,3	71,81
TOTAL OTRAS LECHE	29,9	30,5	2,2	216,1	235,2	8,8	0,68
T DERIVADOS LACTEOS	1748,1	1745,4	-0,2	5788,9	5789,9	0,0	39,09
PAN	1573,6	1528,9	-2,8	3785,9	3702,0	-2,2	34,24
BOLL.PAST.GALLET.CERE	618,9	618,5	-0,1	2799,9	2816,1	0,6	13,85
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	166,0	163,0	-1,8	1089,0	1105,5	1,5	3,65
CAFES E INFUSIONES	77,6	78,0	0,5	1076,3	1127,5	4,8	1,75
ARROZ	172,2	171,3	-0,5	250,4	261,1	4,3	3,84
TOTAL PASTAS	184,3	180,9	-1,9	337,9	339,9	0,6	4,05
AZUCAR	177,5	162,8	-8,3	150,0	140,0	-6,7	3,65
LEGUMBRES	137,9	135,0	-2,1	232,0	234,3	1,0	0,10
TOTAL ACEITE OLIVA	377,8	377,9	0,0	1213,0	1375,2	13,4	8,46
ACEITE DE GIRASOL	139,6	137,5	-1,5	168,2	168,4	0,1	3,08
RESTO ACEITE	45,0	46,3	3,0	59,2	64,5	9,0	1,04
PATATAS FRESCAS	983,7	982,6	-0,1	637,0	749,6	17,7	22,01
PATATAS CONGELADAS	42,2	41,4	-1,8	49,5	48,8	-1,5	0,93
PATATAS PROCESADAS	59,2	59,6	0,6	298,4	302,5	1,4	1,33
TOMATES	619,5	634,9	2,5	911,9	914,3	0,3	14,22
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2036,4	2032,1	-0,2	3476,6	3547,8	2,0	45,51
BEB.REFRESC.CITRICOS	385,0	370,1	-3,9	239,8	236,3	-1,4	8,29
CITRICOS	1304,1	1263,4	-3,1	1331,9	1406,3	5,6	28,30
RESTO FRUTAS FRESCAS	4042,4	4022,2	-0,5	5204,0	5451,1	4,7	90,08
ACEITUNAS	113,9	113,7	-0,2	322,9	324,8	0,6	2,55
FRUTOS SECOS	127,9	129,7	1,4	914,9	944,9	3,3	2,90
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	596,7	583,4	-2,2	1254,1	1250,8	-0,3	13,06
PLATOS PREPARADOS	577,6	592,8	2,6	2360,9	2443,3	3,5	13,28
VINOS TRANQUILOS	138,3	139,1	0,6	531,8	545,3	2,6	3,12
ESPUM(INC CAVA)+GAS	23,8	26,0	9,1	124,6	136,6	9,7	0,58
VINO SIN DOP/IGP	180,2	179,1	-0,6	202,3	208,7	3,1	4,01
VINOS CON I.G.P.	13,2	14,4	9,0	32,4	38,0	17,1	0,32
CERVEZAS	811,5	821,6	1,2	958,3	984,1	2,7	18,40
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	37,3	36,4	-2,4	387,5	395,0	1,9	0,82
TOTAL ZUMO Y NECTAR	460,2	439,4	-4,5	428,3	426,7	-0,4	9,84
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2497,6	2617,3	4,8	518,7	552,2	6,5	58,61
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1998,9	1929,1	-3,5	1560,5	1546,8	-0,9	43,20
OTROS PROD.EN PESO	40,4	43,0	6,6	298,8	317,4	6,2	0,96
.TOTAL ALIMENTACION	29324,4	29126,6	-0,7	66884,5	67043,2	0,2	652,30

Alimentación

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

T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

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 plátanos, las fresas y fresones, el melón, la sandía, las uvas, el kiwi.....

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

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

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

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Julio

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

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

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

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

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en julio de 2017.

Dióxido de Azufre - SO₂

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 SO₂ en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	1,04	1,24
Noia	2,75	3,04
Mahón	2,68	3,06
Víznar	3,39	3,99
Niembro	2,24	2,88
Campisábalos	2,38	2,64
Cabo de Creus	2,83	3,50
Barcarrota	1,41	1,72
Zarra	2,36	2,58
Peñausende	0,83	0,93
Els Torms	2,36	2,52
O Saviñao	3,69	4,04
Doñana	2,83	3,44

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,27
Noia	1,08
Mahón	0,51
Víznar	0,67
Niembro	0,53
Campisábalos	0,47
Cabo de Creus	0,29
Barcarrota	0,25
Zarra	0,78
Peñausende	0,55
Els Torms	0,96
O Saviñao	0,54
Doñana	0,57

Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

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 NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Ozono superficial - O₃

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 µg/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2017.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2017
San Pablo de los Montes	104	12	28
Noia	55	0	7
Mahón	76	0	35
Víznar	110	21	60
Niembro	56	0	6
Campisábalos	75	2	2
Cabo de Creus	75	0	2
Barcarrota	55	0	1
Zarra	105	12	51
Peñausende	73	1	3
Els Torms	88	3	14
O Saviñao	58	3	13
Doñana	71	0	3

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Agosto

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

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

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

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

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en agosto de 2017.

Dióxido de Azufre - SO₂

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 SO₂ en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	1,29	1,53
Noia	1,31	1,43
Mahón	2,45	2,74
Víznar	4,28	5,08
Niembro	2,19	2,86
Campisábalos	3,52	3,82
Cabo de Creus	3,89	4,76
Barcarrota	2,76	3,53
Zarra	2,13	2,36
Peñausende	0,74	0,82
Els Torms	2,11	2,24
O Saviñao	2,82	3,42
Doñana	3,29	4,43

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,37
Noia	1,12
Mahón	0,45
Víznar	0,71
Niembro	0,37
Campisábalos	0,46
Cabo de Creus	0,33
Barcarrota	0,23
Zarra	0,48
Peñausende	0,67
Els Torms	0,67
O Saviñao	0,45
Doñana	0,52

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

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 NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

µg/m³). La siguiente tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m³, **media móvil en 8 h**) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2017.

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de agosto, se ha superado el umbral de información para el ozono, establecido por la UE, el día 4 a las 15 h en la estación de Víznar (181 µg/m³) y el día 21 a las 17 h en la estación de O Saviñao (181

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2017
San Pablo de los Montes	101	11	39
Noia	58	1	8
Mahón	90	2	37
Víznar	102	12	72
Niembro	59	0	6
Campisábalos	67	0	2
Cabo de Creus	78	0	2
Barcarrota	58	1	2
Zarra	97	3	54
Peñausende	77	3	6
Els Torms	86	1	15
O Saviñao	61	2	15
Doñana	74	1	4

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

6.2 CAPA DE OZONO



Julio

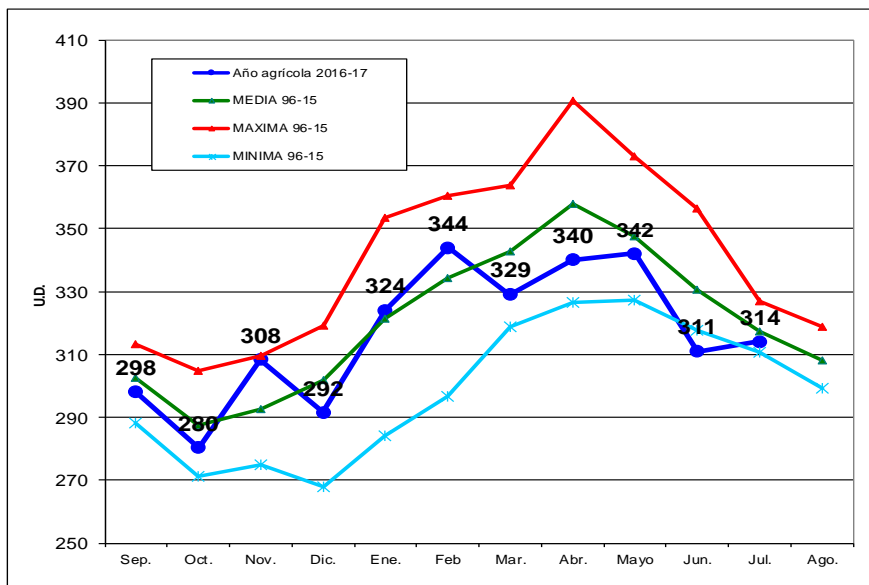
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 314 Unidades Dobson, en julio. El dato

del espesor de julio (314 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de julio del periodo 1996-2015 (317 UD).

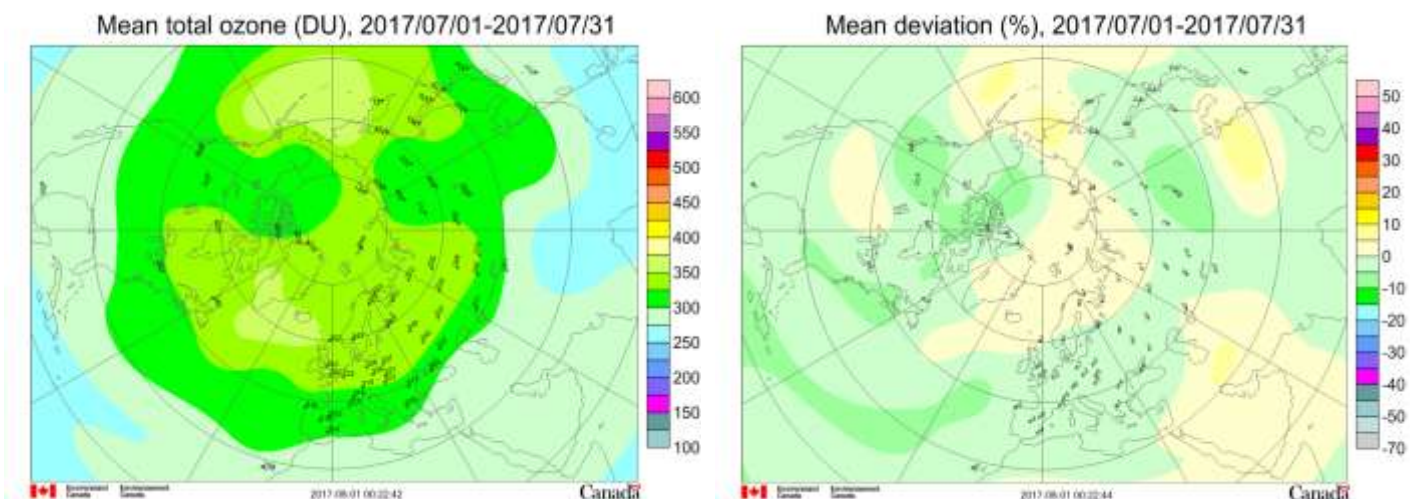
AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2016-17	298	280	308	292	324	344	329	340	342	311	314	
MEDIA 96-15	302	287	292	302	321	334	343	358	347	331	317	308
MAXIMA 96-15	313	305	310	319	353	360	364	391	373	356	327	319
MINIMA 96-15	288	271	275	268	284	296	319	327	327	317	311	299



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



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



CAPA DE OZONO (...continuación)

Agosto

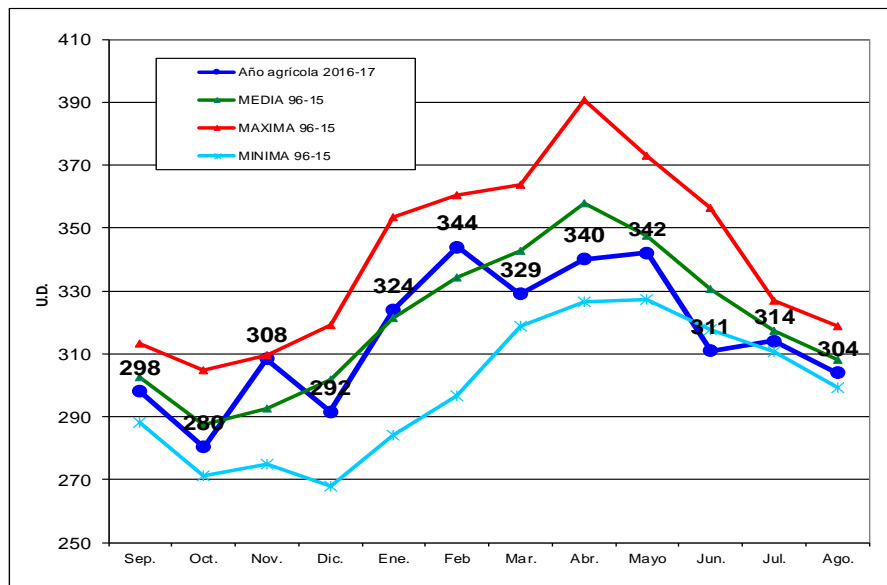
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 304 Unidades Dobson, en agosto. El

dato del espesor de agosto (304 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de agosto del periodo 1996-2015 (308 UD).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

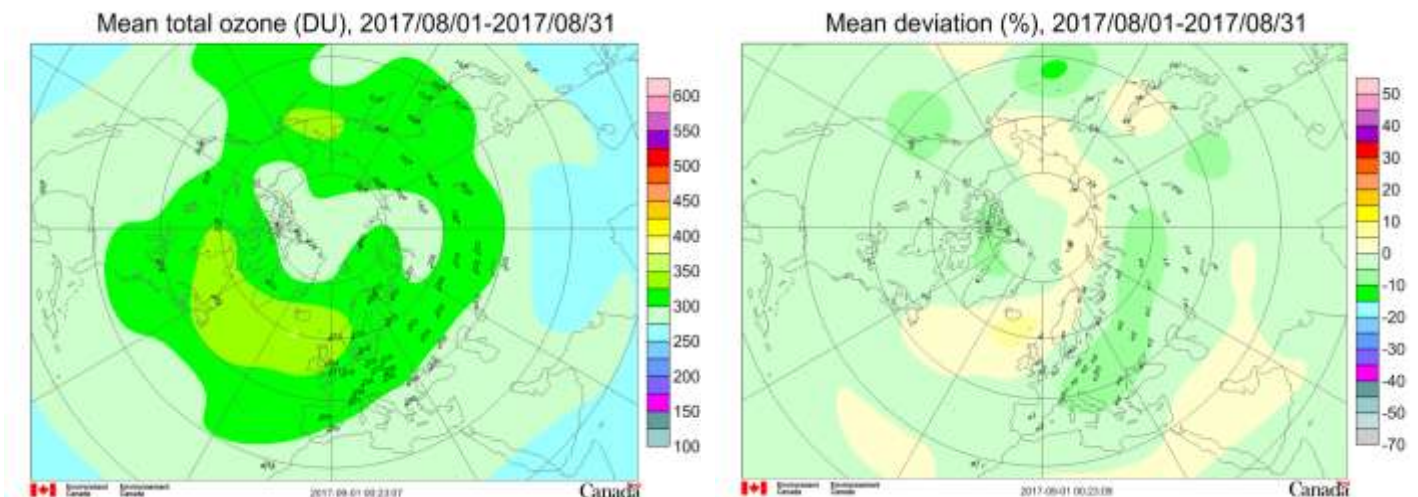
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria) UNIDADES: Unidades Dobson

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2016-17	298	280	308	292	324	344	329	340	342	311	314	304
MEDIA 96-15	302	287	292	302	321	334	343	358	347	331	317	308
MAXIMA 96-15	313	305	310	319	353	360	364	391	373	356	327	319
MINIMA 96-15	288	271	275	268	284	296	319	327	327	317	311	299



Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



Radiación 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 1, con 3220 10kJ/ m² (8.94 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 6, con 532 10kJ/ m² (1.48 kwh/m²), un 13% de la radiación extraterrestre.

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

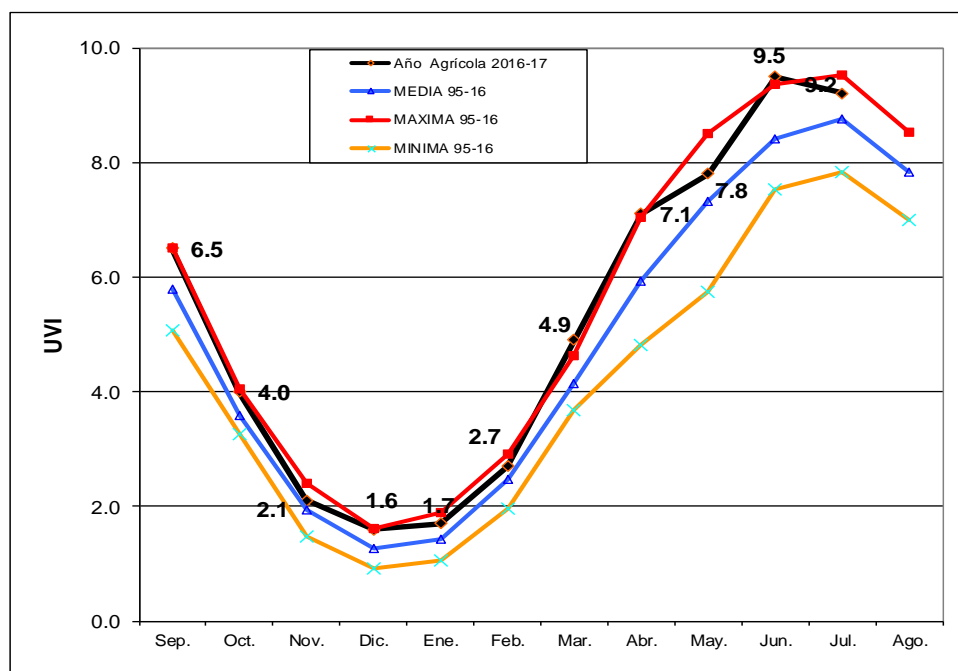
	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	86808	103383	15798	161612	379.82
MEDIA	2800	3335	510	5213	12.25
MAXIMO	3220	4481	1188	6328	14.40
MINIMO	532	81	237	1105	0.62

Radiación ultravioleta julio

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2016-17	6.5	4.0	2.1	1.6	1.7	2.7	4.9	7.1	7.8	9.5	9.2	
MEDIA 95-16	5.8	3.6	1.9	1.3	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.8	7.8
MAXIMA 95-16	6.5	4.1	2.4	1.6	1.9	2.9	4.6	7.0	8.5	9.4	9.5	8.5
MINIMA 95-16	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: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA (...continuación)

Radiación solar agosto

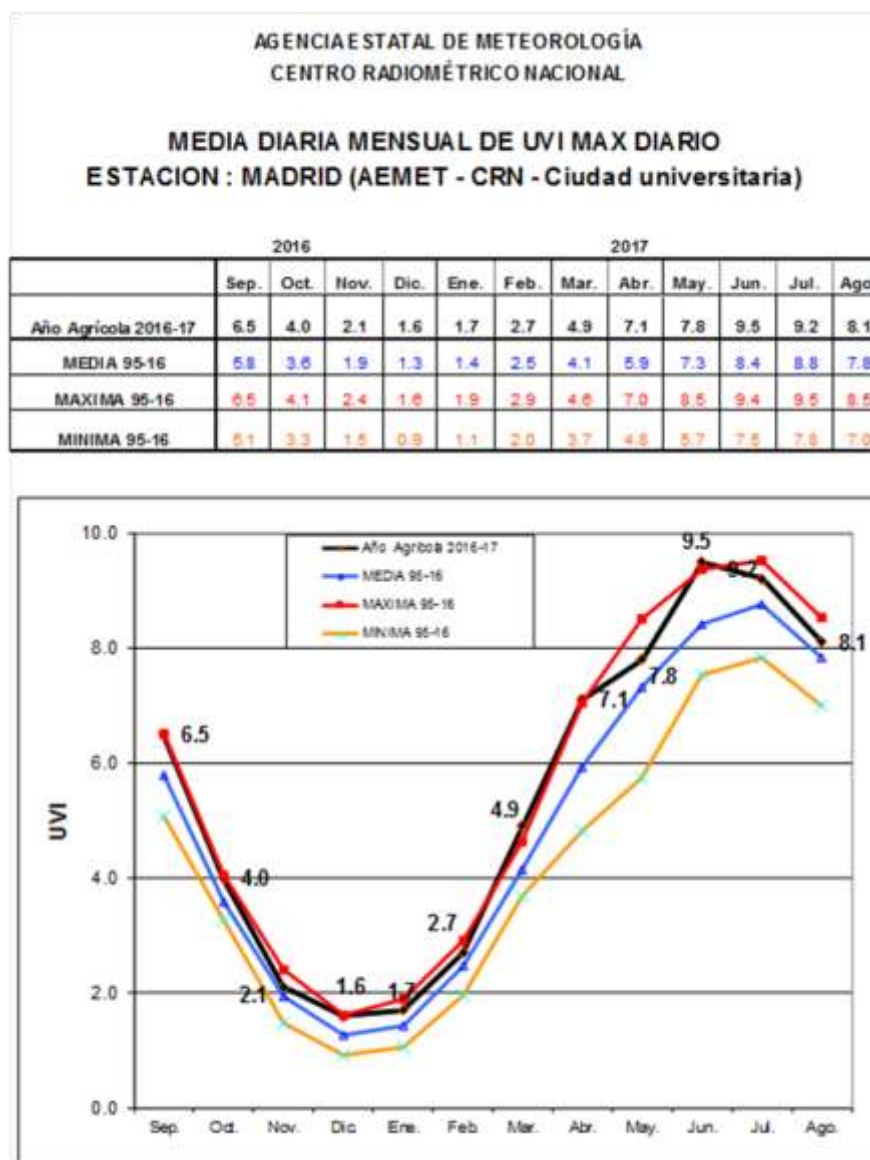
En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de agosto. En dicho mes el máximo de radia-

ción global se dio el día 10, con 2907 10kJ/ m² (8.08 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 28, con 525 10kJ/ m² (1.46 kwh/m²), un 15% de la radiación extraterrestre.

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

	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	73711	87057	16120	134477	329.63
MEDIA	2457	2902	537	4338	10.99
MAXIMO	2907	4100	1077	5482	13.57
MINIMO	525	79	255	919	0.77

Radiación ultravioleta agosto



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

7. CAMBIO CLIMÁTICO

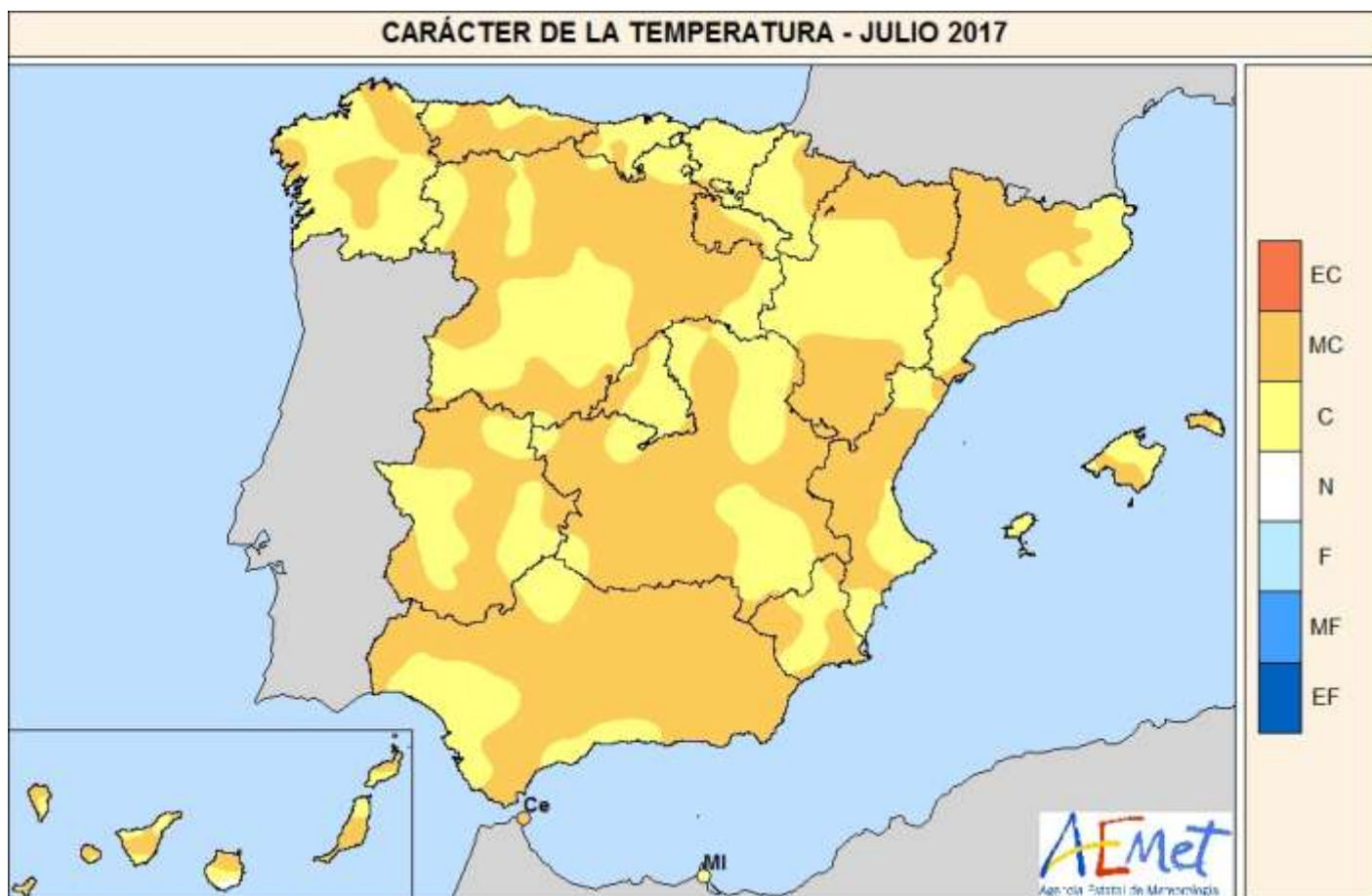


7.1 TEMPERATURA

Temperatura julio 2017

El mes de julio ha tenido en conjunto un carácter muy cálido, con una temperatura media sobre España de 24,9 ° C, valor que queda 0,9 ° C por encima de la

media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del octavo julio más cálido desde 1965 y del sexto más cálido en lo que llevamos de siglo XXI, por detrás de los meses de julio de 2015, 2006, 2010, 2016 y 2013.



- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MC = Muy cálido: $f < 20\%$. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.
- C = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal: $40\% \leq f < 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

Julio presentó un carácter cálido o muy cálido en prácticamente toda la España peninsular, Baleares y Canarias. Se observaron anomalías térmicas en torno a **2 ° C principalmente en zonas montañosas del interior** peninsular, llegando a alcanzarse valores cercanos a 3 °

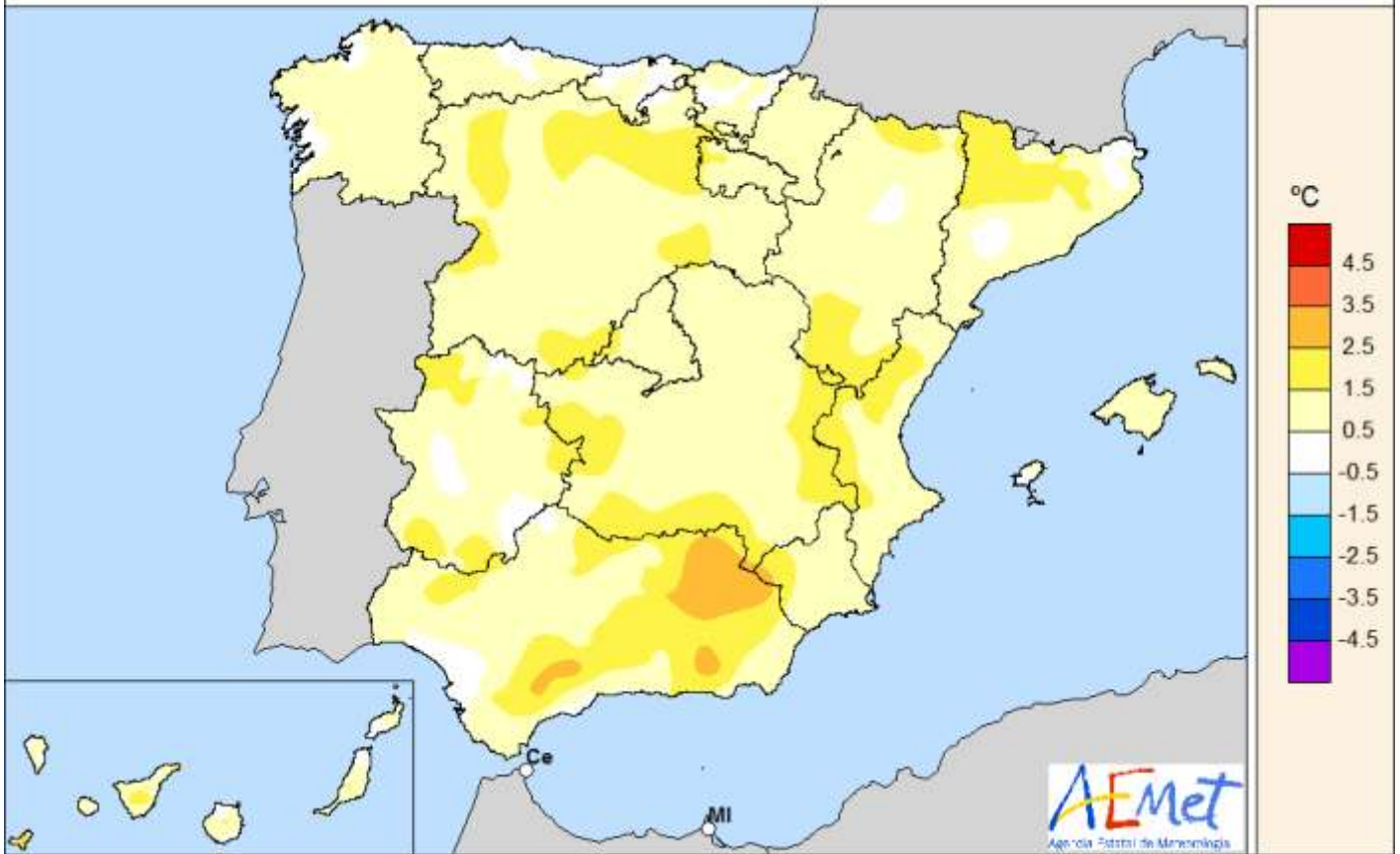
C en puntos del sistema bético andaluz. En el resto del territorio peninsular, así como en ambos archipiélagos, las anomalías se situaron predominantemente alrededor de 1 ° C.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



TEMPERATURA (...continuación)

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - JULIO 2017



Cambio Climático

Las anomalías de las temperaturas máximas se situaron en promedio $1,0\text{ }^{\circ}\text{C}$ por encima del valor normal del mes, mientras que las de las temperaturas mínimas fueron $0,7\text{ }^{\circ}\text{C}$ superiores a las normales, resultando por tanto una oscilación térmica diurna $0,3^{\circ}\text{C}$ mayor que la normal de julio.

Durante el mes se observaron tres periodos con temperaturas superiores a las normales para la época del año. El primero, de corta duración, se produjo durante los días 3-5 de julio, siguiendo a continuación unos días de temperaturas cercanas a los valores normales o algo inferiores. El segundo periodo de altas temperaturas, el más intenso y el de mayor duración, abarcó desde el día **11 hasta el 19, siendo en estos días cuando se alcanzaron** las temperaturas más elevadas del mes en la mayoría de las regiones, superándose los $40\text{ }^{\circ}\text{C}$ en amplias zonas del centro y del sur de la península y llegando a superar los $45\text{ }^{\circ}\text{C}$ en puntos de Andalucía y Extremadura. Con los registros disponibles en la actualidad de temperaturas máximas, puede considerarse que, al menos entre los días 12 al 14, hubo una ola de calor. Entre los

días 20 y 26 las temperaturas volvieron a situarse próximas a los valores normales, observándose a continuación el tercer periodo cálido del mes, entre los días **27-30 de julio, el cual afectó también a Canarias.**

Las temperaturas más elevadas entre observatorios principales se midieron durante la ola de calor de los días 12-14, destacando los $46,9\text{ }^{\circ}\text{C}$ registrados en Córdoba Aeropuerto el día 13, seguidos de los $45,7\text{ }^{\circ}\text{C}$ de Granada Aeropuerto del día 12 y los $45,4\text{ }^{\circ}\text{C}$ de Badajoz Aeropuerto, medidos el día 13. En 9 observatorios principales de AEMET la temperatura máxima absoluta de julio superó el valor más alto de la serie histórica (**ver tabla adjunta**) y **en 8 de ellos se superó a su vez** el anterior valor máximo de la serie anual completa

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos entre observatorios principales se observaron los dos primeros días del mes, destacando los $0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ registrados en el Puerto de Navacerrada, los $3,8\text{ }^{\circ}\text{C}$ de Valladolid Aeropuerto y los $4,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ de Salamanca Aeropuerto, todos ellos medidos el 1 de julio.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

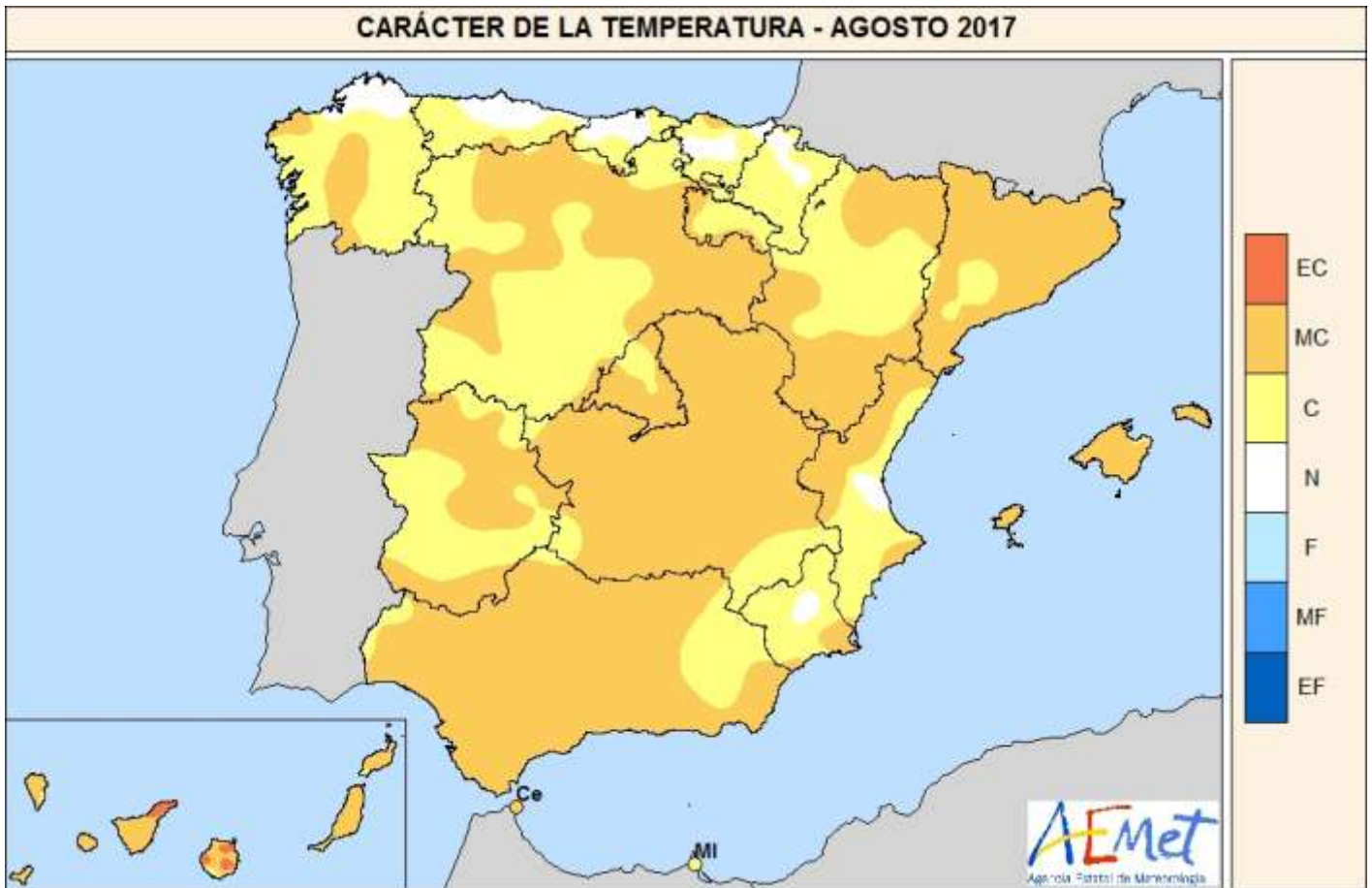


TEMPERATURA (...continuación)

Temperatura agosto 2017

El mes de agosto ha tenido en conjunto un carácter muy cálido, con una temperatura media sobre España de **24,9° C**, valor que queda **1,0° C** por encima de la me-

dia de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del octavo agosto más cálido desde 1965 y del sexto más cálido en lo que llevamos de siglo XXI, por detrás de los meses de agosto de 2003, 2012, 2009, 2016 y 2010.



Cambio Climático

- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MC = Muy cálido: $f < 20\%$. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.
- C = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal: $40\% \leq 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

Agosto tuvo un carácter muy cálido en la mayor parte del sur, centro y noreste de la península, mientras que predominó el carácter cálido en el resto de la península, resultando normal en algunas zonas del Cantábrico y

del sureste peninsular. En Baleares el mes fue muy cálido, mientras que en Canarias resultó muy cálido en general, y extremadamente cálido en algunos puntos.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



TEMPERATURA (...continuación)

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - AGOSTO 2017



Cambio Climático

Se observaron anomalías térmicas en torno a 2° C en la mayor parte de Andalucía y en zonas del centro y noreste de la península. En el resto del territorio peninsular las anomalías se situaron predominantemente próximas a 1° C, si bien fueron cercanas a 0° C en algunas zonas del Cantábrico y en puntos de Murcia y Valencia. En Baleares las anomalías se situaron mayoritariamente entre 1 y 2° C, mientras que en Canarias se observaron anomalías de entre 1 y 2° C en zonas bajas y altas y significativamente más elevadas en zonas de media altitud, donde se superaron los 3° C en muchos puntos.

Las anomalías de las temperaturas máximas se situaron en promedio 1,1° C por encima del valor normal de agosto, mientras que las de las temperaturas mínimas fueron 0,8° C superiores a las normales, resultando por tanto una oscilación térmica diurna 0,3° C mayor que la normal del mes.

Durante el mes de agosto se observaron dos episodios de temperaturas elevadas para la época del año. El primero de ellos, de corta duración pero intenso, se extendió entre los días 2 a 7 de agosto, siendo en este periodo cuando se alcanzaron las temperaturas más elevadas del mes. Con los registros disponibles en la actualidad de temperaturas máximas, puede considerarse que, al menos entre los días 3 y 5, hubo una ola de calor en la península y Baleares. El día 8 se produjo una entrada de

aire frío que dio paso a un periodo de temperaturas por debajo de las normales que se extendió hasta el día 11. A partir del 12 las temperaturas volvieron a situarse por encima de los valores normales para la época del año, dando lugar al segundo episodio cálido de agosto, menos intenso pero de mayor duración, que se extendió hasta el día 26. A partir de ese día las temperaturas descendieron nuevamente, situándose en valores algo por debajo de los normales hasta el final del mes.

Las temperaturas más elevadas entre observatorios principales se midieron durante la ola de calor de los días 3-5, destacando los 44,7° C de Córdoba Aeropuerto, seguidos de los 43,4° C de Sevilla Aeropuerto y los **43,2° C de Morón de la Frontera, medidos todos ellos el día 4**. En 3 observatorios principales de AEMET la temperatura máxima absoluta de agosto superó el valor más alto de la serie histórica: Granada Aeropuerto, donde se registraron 43,0° C el día 4, Menorca Aeropuerto, con 37,8° C el día 3, y Palma Puerto, donde se midieron **37,7° C el día 2**.

En cuanto a las temperaturas mínimas, entre observatorios principales destacan los 2,7° C registrados en el Puerto de Navacerrada, seguidos de los 3,6° C de Molina de Aragón y los 4,9° C de Valladolid Aeropuerto, todos ellos medidos el 10 de agosto.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

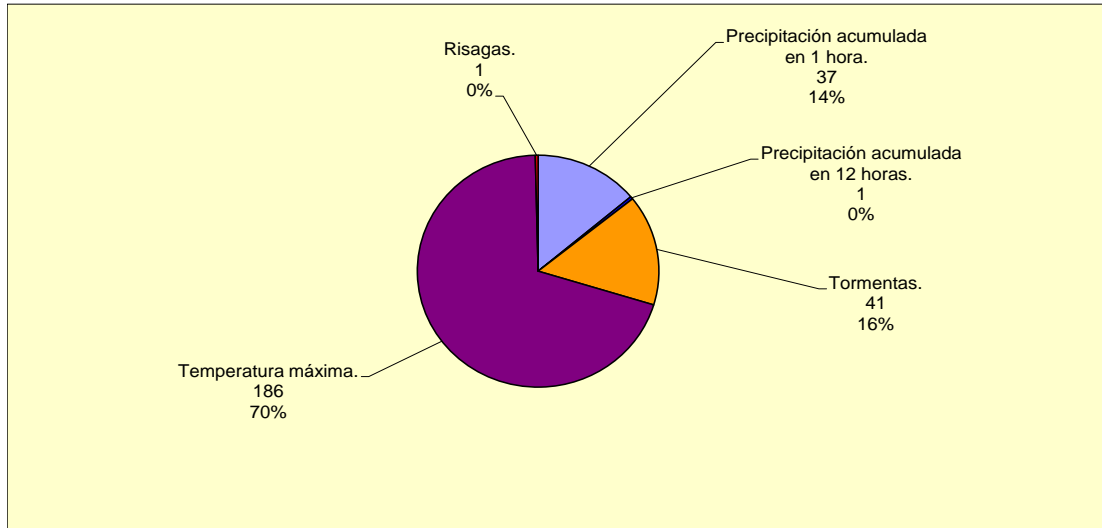


7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos julio

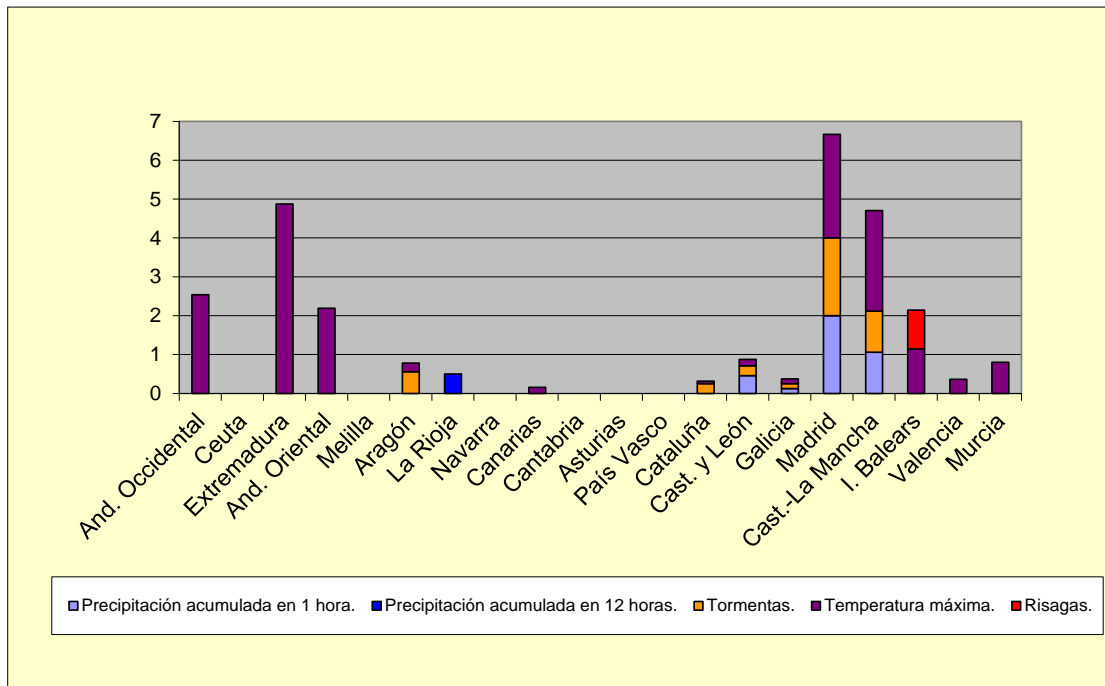
Durante el mes de julio se han emitido 1410 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1144 corresponden a avisos de nivel amarillo, 250 a avisos de nivel naranja y 16 a avisos de nivel rojo causados por temperaturas máximas en Extremadura, Andalucía y Castilla-La Mancha.

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



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

medio de avisos (naranjas) promediados por zona provincial²:



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

² La zonificación se especifica en el Anexo 4 del Plan METEOALERTA

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

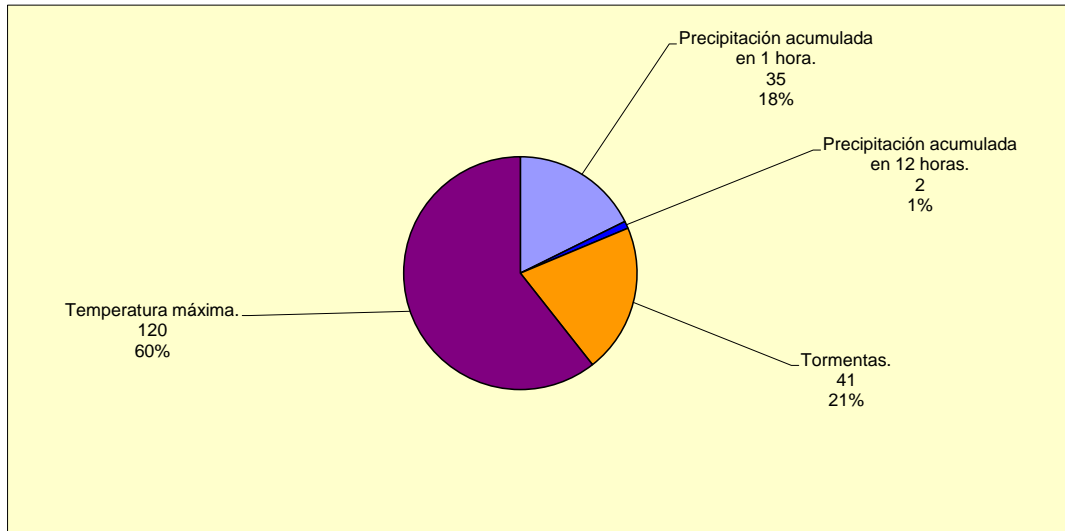


FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (...continuación)

Avisos emitidos agosto

Durante el mes de agosto se han emitido 1958 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1760 corresponden a avisos de nivel amarillo y 198 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

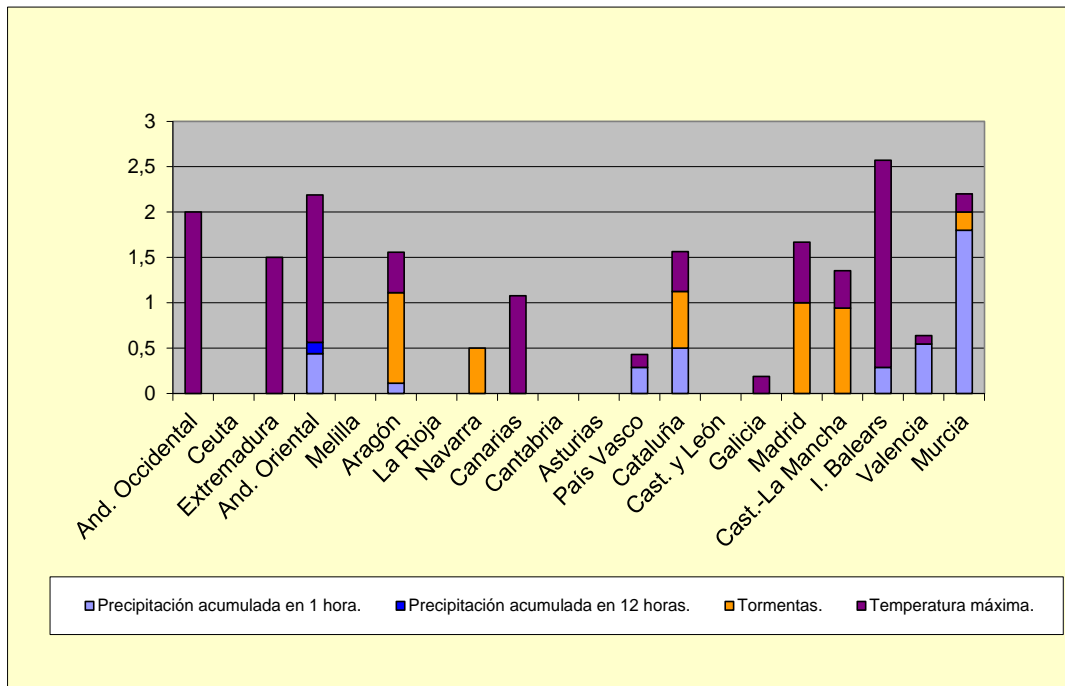
A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)¹. **Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.**



Cambio Climático

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

medio de avisos (naranjas) promediados por zona provincial²:



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

² La zonificación se especifica en el Anexo 4 del Plan METEOALERTA

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

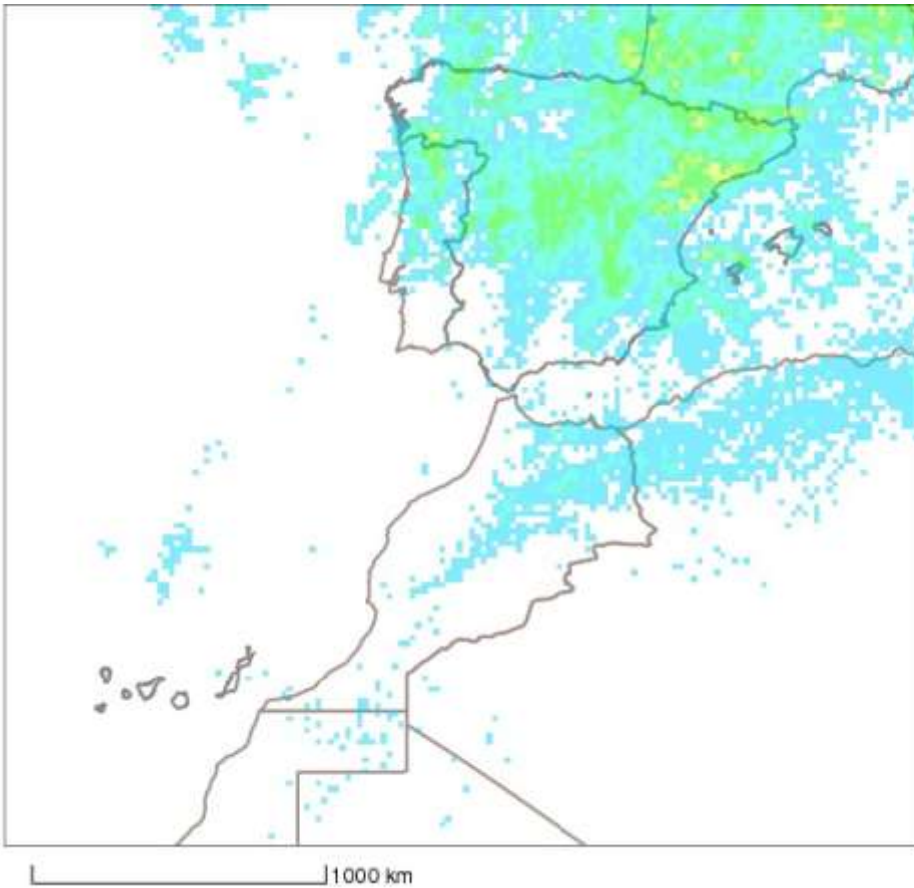


7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

Julio

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

res y Canarias durante el mes de julio de 2017, fue de **192.272**, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 8 de julio con 28.817 descargas, seguido del día 7 de julio con 26.031 descargas.



Julio 2017

01/07/2017 00:00:00
31/07/2017 23:59:59

Número de rayos

- más que 1600
 - desde 1500 a 1600
 - desde 1400 a 1500
 - desde 1300 a 1400
 - desde 1200 a 1300
 - desde 1100 a 1200
 - desde 1000 a 1100
 - desde 900 a 1000
 - desde 800 a 900
 - desde 700 a 800
 - desde 600 a 700
 - desde 500 a 600
 - desde 400 a 500
 - desde 300 a 400
 - desde 200 a 300
 - desde 100 a 200
 - desde 50 a 100
 - desde 10 a 50
 - desde 0 a 10
 - 0 menor que
- Número total de rayos
por 20.00 x 20.00 km

AEMET



Cambio Climático



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



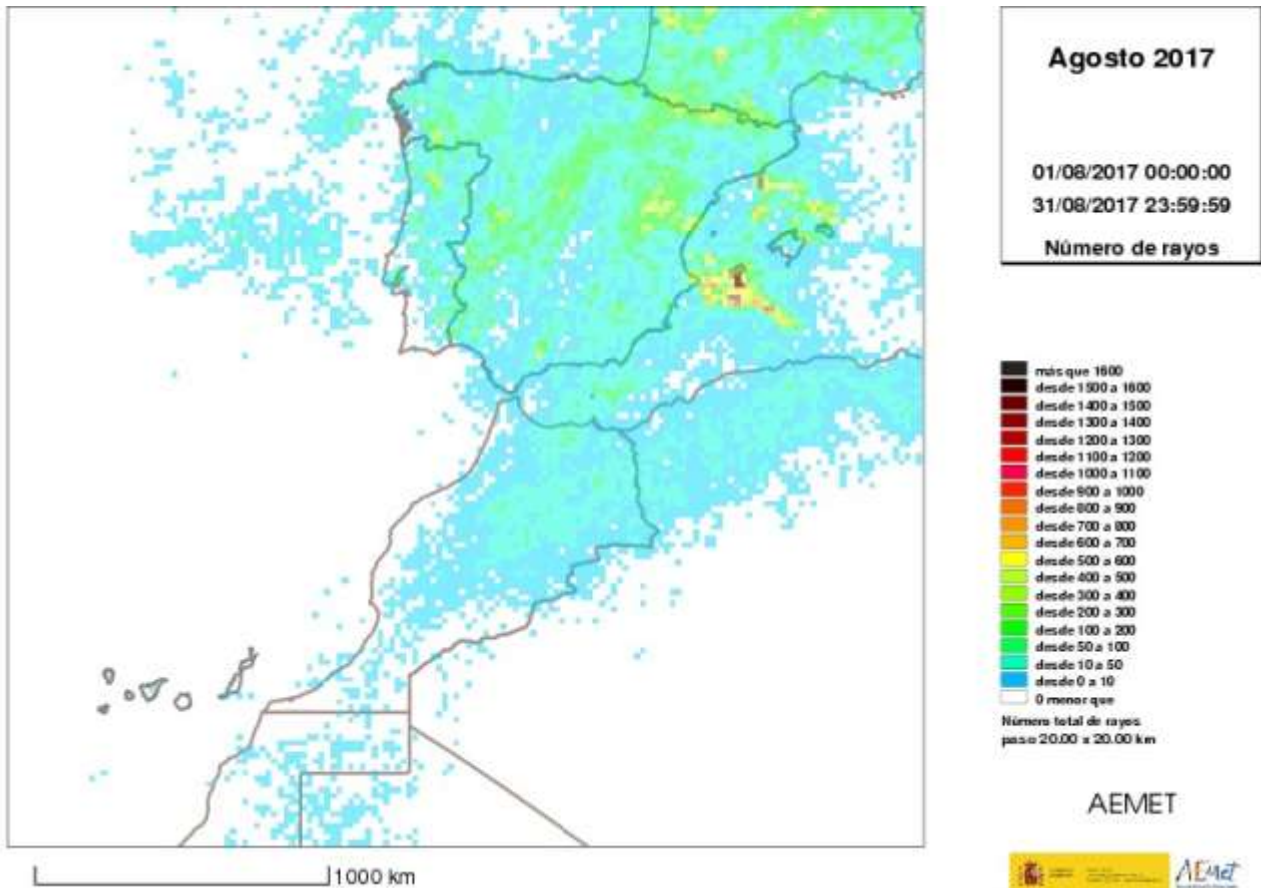
DESCARGAS ELECTRICAS (...continuación)

Agosto

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 2017, fue de **271.041**, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 28 de agosto con 37.363 descargas, seguido del día 31 de agosto con 30.315 descargas.

Cambio Climático



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

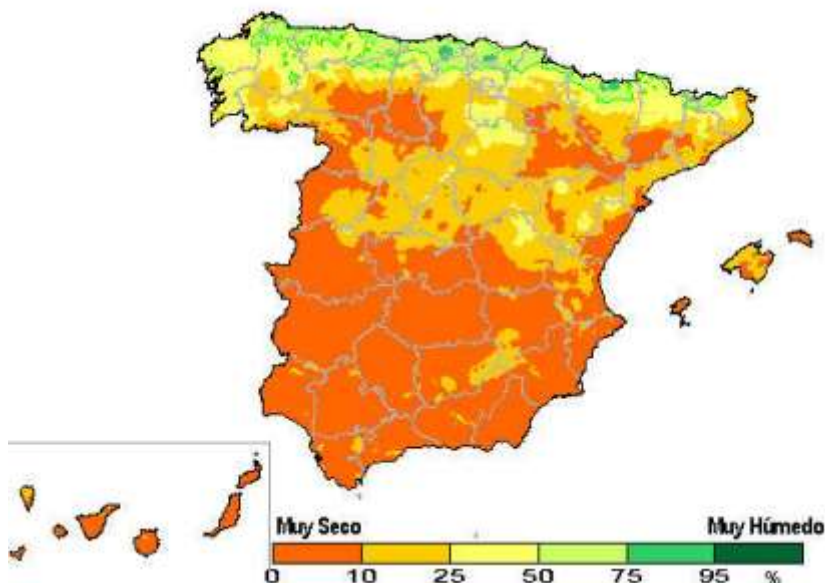


8.1 HUMEDAD DEL SUELO

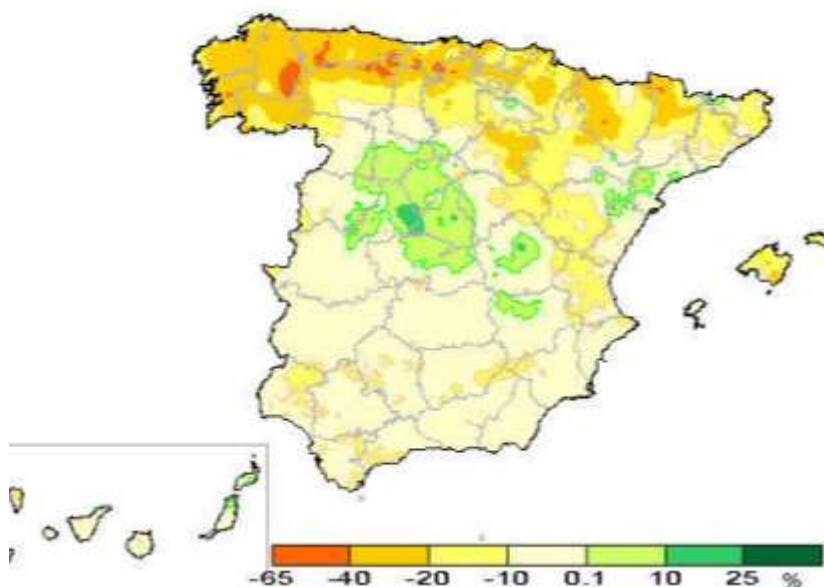
Julio

Al término del pasado mes de julio de 2017 como resultado de un mes en su conjunto húmedo y muy cálido, los suelos se encontraban secos en la mayor parte de España, especialmente en toda la mitad sur peninsular, en el interior de Castilla y León, en gran parte de Aragón y en las Islas Canarias. Por el contrario, los suelos se encontraban con una humedad aceptable, aunque menos que el mes anterior, en el norte peninsular, desde el este de Asturias hasta Girona. La capa superficial del suelo al finalizar el mes se encontraba con niveles bajos de humedad en toda la península salvo en zonas de Cantabria, interior de País Vasco y norte de Navarra.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/07/2017



VARIACION MENSUAL (julio 2017) DEL MISMO ÍNDICE



Durante el mes de julio la humedad ha experimentado las mayores variaciones negativas en la franja norte y en el cuadrante nororiental peninsulares junto con las islas de Mallorca y Menorca, mientras que las variaciones han sido positivas en una zona interior que abarca parte de Castilla y León y Madrid además de en zonas aisladas del este de Castilla-La Mancha, este de Aragón y en las islas de Lanzarote y Fuerteventura.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

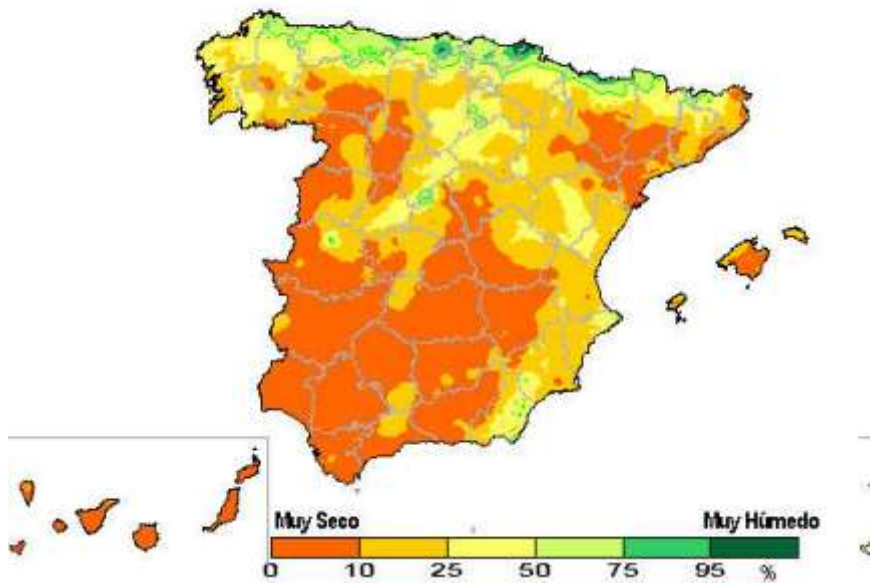


HUMEDAD DEL SUELO (...continuación)

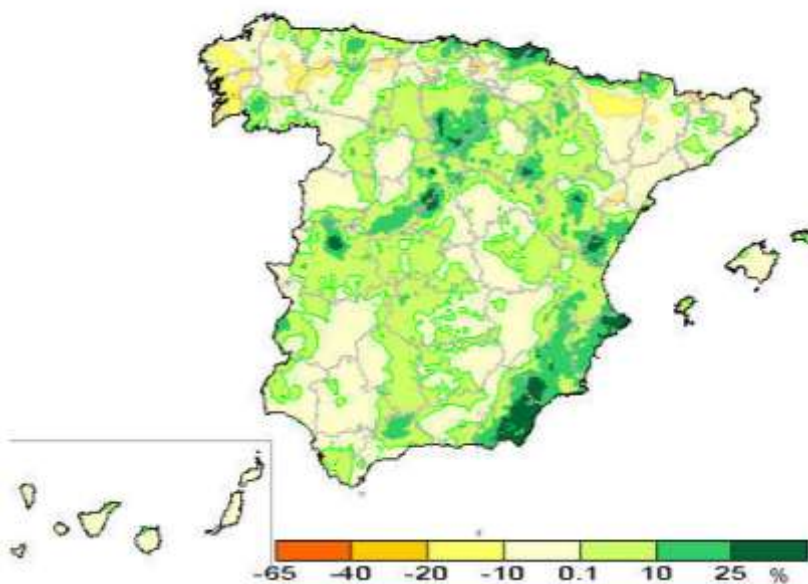
Agosto

Al término del pasado mes de agosto de 2017 como resultado de un mes en su conjunto húmedo y muy cálido, los suelos se encontraban secos en la mayor parte de España, especialmente en toda la mitad sur peninsular, en el interior de Castilla y León, en gran parte de Aragón y en las Islas Canarias. Por el contrario, los suelos se encontraban con una humedad aceptable y más que el mes anterior en el norte peninsular, desde el este de Asturias hasta Girona. La capa superficial del suelo al finalizar el mes se encontraba con niveles bajos de humedad en toda la mitad occidental peninsular y ambos archipiélagos, con la excepción de zonas del Sistema Central y la costa cantábrica, mientras que los niveles de humedad en esta capa se encontraban altos en la mayor parte del levante y muchas zonas de Aragón, La Rioja, este de Castilla y León y este de Cataluña.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/08/2017



VARIACION MENSUAL (agosto 2017) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de agosto la humedad ha experimentado variaciones positivas en la mayor parte del territorio, especialmente en el levante, en los Sistemas Central e Ibérico y en zonas del País Vasco. Tan sólo se han producido variaciones negativas en el oeste de Galicia y en una zona situada al norte de la provincia de Huesca.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

9. GANADERÍA



9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

JUNIO 2017/2016

En el acumulado de los seis meses se produce un ligero descenso tanto en el número de animales como en el peso canal.

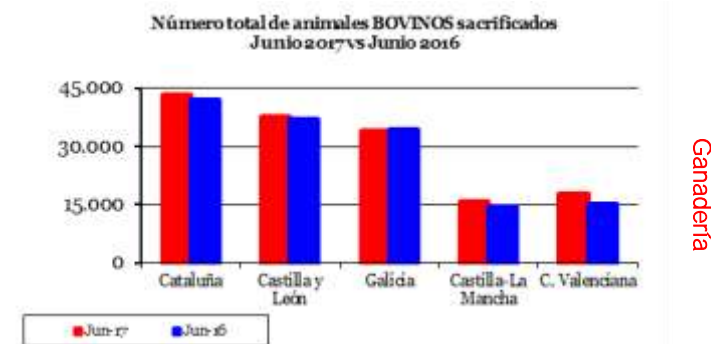
GANADO BOVINO

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

	Enero / Junio 17	Enero / Junio 16	17 vs 16 (%)
Número animales	431.838.274	435.173.240	-0,77
Peso canal (t)	3.319.658	3.324.523	-0,15

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 /Jun-16
Cataluña	43.143	41.969	2,8
Castilla y León	37.661	37.039	1,7
Galicia	34.003	34.198	-0,6
Castilla-La Mancha	15.814	14.311	10,5
C. Valenciana	17.752	15.019	18,2
Total España	210.573	200.187	5,2

En el mes de Junio, disminuye el número de animales sacrificados (2,7%) y el peso canal (1,4%).



	Jun-17	Jun-16	17 vs 16 (%)
Nº animales	72.076.808	74.062.642	-2,7
Peso canal (tm)	522.372	529.580	-1,4

Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 /Jun-16
Cataluña	11.076	10.715	3,4
Castilla y León	10.136	9.829	3,1
Galicia	8.473	8.464	0,1
Castilla-La Mancha	4.627	4.150	11,5
C. Valenciana	5.305	4.726	12,3
Total España	57.617	54.490	5,7

En Junio (17 vs 16), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- Ganado BOVINO, **aumento tanto en el número** de animales sacrificados (5,2%) como en el peso canal (5,7%).
- Ganado OVINO, **acusado descenso en el número** de animales sacrificados (19,7%) y en el peso canal (15,8%).
- Ganado CAPRINO, **ascenso tanto en el número** de animales sacrificados (12,4%) como en el peso canal (20,1%).
- Ganado PORCINO, ligero descenso de un 1,4% en el número de animales sacrificados y de un 1,3% en el peso canal.
- AVICULTURA, **descenso en el número de animales** sacrificados (2,1%) y en el peso canal (2,9%).





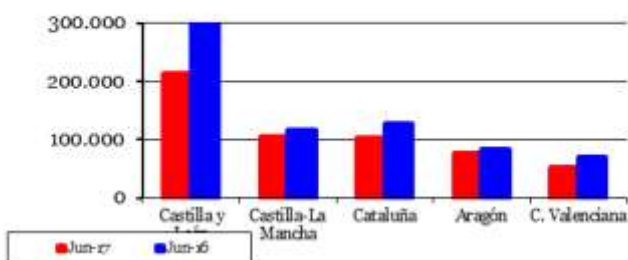
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JUNIO (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17/Jun-16
Castilla y León	213.886	314.882	-32,1
Castilla-La Mancha	104.153	116.494	-10,6
Cataluña	103.780	126.789	-18,1
Aragón	75.801	83.110	-8,8
C. Valenciana	51.660	69.428	-25,6
Total España	763.118	950.222	-19,7

Número total de animales OVINOS sacrificados Junio 2017 vs Junio 2016

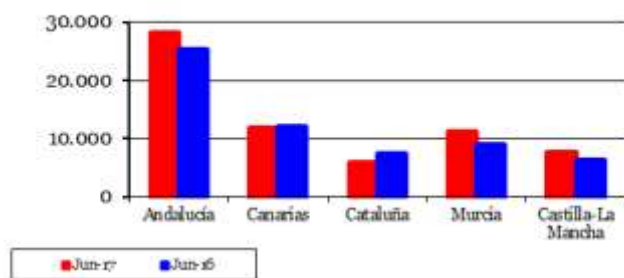


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17/Jun-16
Andalucía	28.182	25.364	11,1
Canarias	11.846	11.977	-1,1
Cataluña	5.937	7.472	-20,5
Murcia	11.181	8.980	24,5
Castilla-La Mancha	7.695	6.270	22,7
Total España	84.438	75.129	12,4

Número total de animales CAPRINOS sacrificados Junio 2017 vs Junio 2016

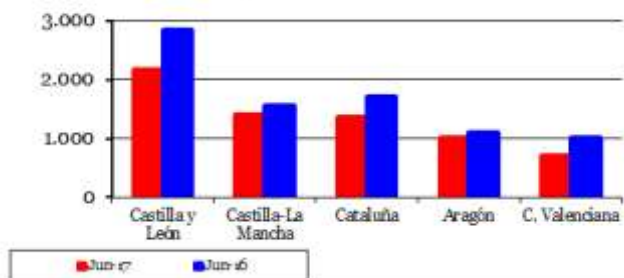


Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17/Jun-16
Castilla y León	2.165	2.832	-23,6
Castilla-La Mancha	1.394	1.557	-10,5
Cataluña	1.349	1.717	-21,4
Aragón	1.005	1.105	-9,1
C. Valenciana	712	1.020	-30,2
Total España	9.537	11.332	-15,8

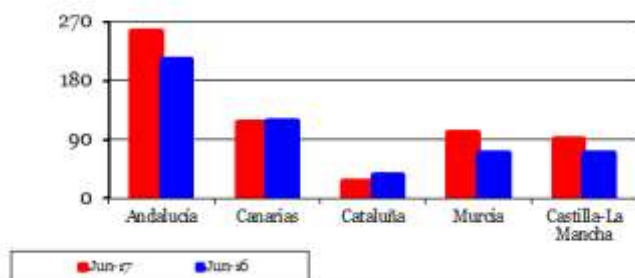
Peso total canales de OVINO (t) Junio 2017 vs Junio 2016



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17/Jun-16
Andalucía	256	212	20,5
Canarias	116	119	-2,8
Cataluña	27	35	-24,0
Murcia	100	70	43,6
Castilla-La Mancha	92	70	30,5
Total España	756	629	20,1

Peso total canales de CAPRINO (t) Junio 2017 vs Junio 2016





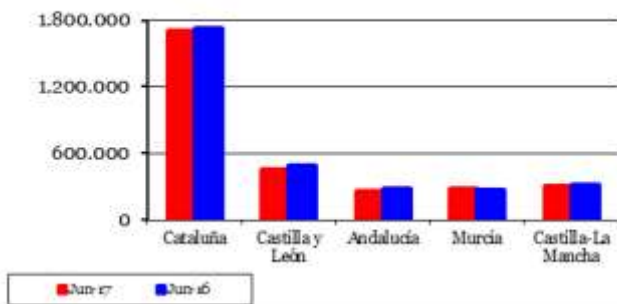
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JUNIO (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 /Jun-16
Cataluña	1.699.938	1.721.187	-1,2
Castilla y León	457.432	489.976	-6,6
Andalucía	258.456	274.817	-6,0
Murcia	278.084	262.852	5,8
Castilla-La Mancha	301.729	317.774	-5,0
Total España	3.849.689	3.903.447	-1,4

Número total de animales PORCINOS sacrificados Junio 2017 vs Junio 2016

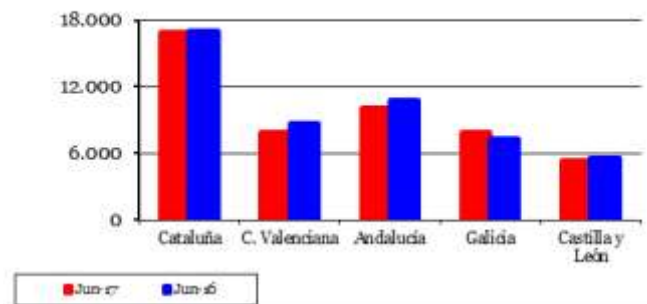


AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 /Jun-16
Cataluña	16.898	16.990	-0,5
C. Valenciana	7.901	8.724	-9,4
Andalucía	10.045	10.765	-6,7
Galicia	7.858	7.318	7,4
Castilla y León	5.337	5.549	-3,8
Total España	63.318	64.655	-2,1

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas Junio 2017 vs Junio 2016

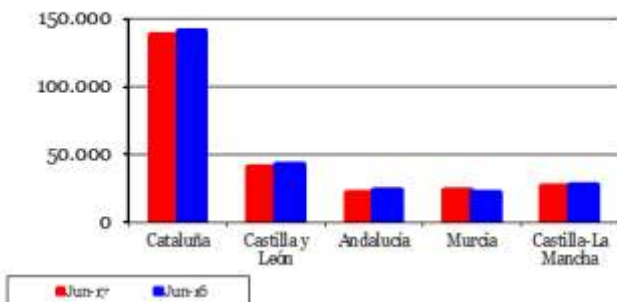


Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 /Jun-16
Cataluña	138.323	140.893	-1,8
Castilla y León	40.350	42.548	-5,2
Andalucía	21.758	23.334	-6,8
Murcia	23.510	22.208	5,9
Castilla-La Mancha	26.467	27.573	-4,0
Total España	323.810	327.917	-1,3

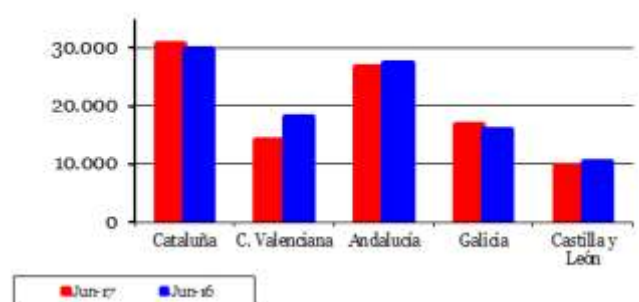
Peso total canales de PORCINO (t) Junio 2017 vs Junio 2016



Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 /Jun-16
Cataluña	30.652	29.936	2,4
C. Valenciana	14.077	18.042	-22,0
Andalucía	26.745	27.346	-2,2
Galicia	16.772	16.005	4,8
Castilla y León	9.850	10.313	-4,5
Total España	124.985	128.744	-2,9

Peso total canales de AVES (t) Junio 2017 vs Junio 2016





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

JULIO 2017/2016

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

	Enero / Julio 17	Enero / Julio 16	17 vs 16 (%)
Número animales	502.733.331	506.987.622	-0,84
Peso canal (t)	3.820.015	3.828.713	-0,23

Comparando el mes de julio de 2017 con julio de 2016, se aprecia una ligera disminución en el número total de animales sacrificados (1,3%), y en el peso canal (0,8%).

	Jul-17	Jul-16	17 vs 16 (%)
Nº animales	70.895.057	71.814.382	-1,28
Peso canal (tm)	500.356	504.189	-0,76

En Julio (17 vs 16), las principales variaciones se registran en las producciones de:

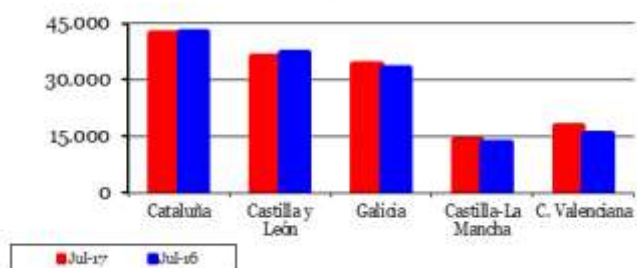
- Ganado BOVINO, **ligero aumento en el número** de animales sacrificados (0,7%) y en el peso canal (0,8%).
- Ganado OVINO, **descenso en el número de animales** sacrificados (1,7%) y en el peso canal (1,1%).
- Ganado CAPRINO, **aumento tanto en el número** de animales sacrificados (2,4%) como en el peso canal (7,4%).
- Ganado PORCINO, sin apenas variaciones tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.
- AVICULTURA, **ligero descenso en el número de** animales sacrificados (2,1%) y variaciones en el peso canal (2,3%).

GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Cataluña	42.385	42.960	-1,3
Castilla y León	36.456	37.303	-2,3
Galicia	34.151	33.381	2,3
Castilla-La Mancha	14.146	13.537	4,5
C. Valenciana	17.713	15.641	13,2
Total España	200.315	198.889	0,7

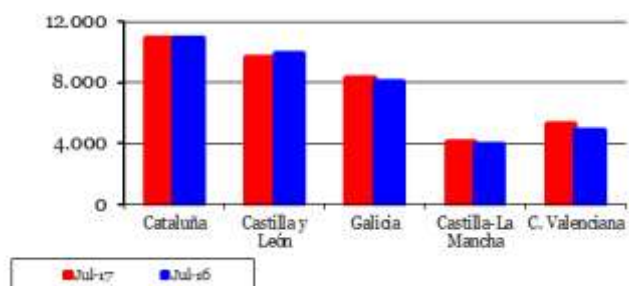
Número total de animales BOVINOS sacrificados
Julio 2017 vs Julio 2016



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Cataluña	10.887	10.912	-0,2
Castilla y León	9.696	9.901	-2,1
Galicia	8.297	8.036	3,2
Castilla-La Mancha	4.135	3.933	5,1
C. Valenciana	5.327	4.867	9,4
Total España	54.218	53.798	0,8

Peso total canales de BOVINO (t)
Julio 2017 vs Julio 2016



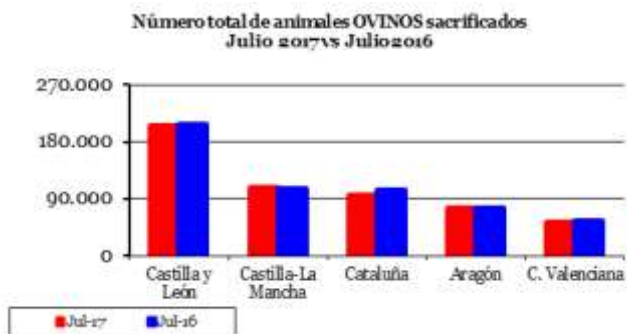


SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JULIO (...continuación)

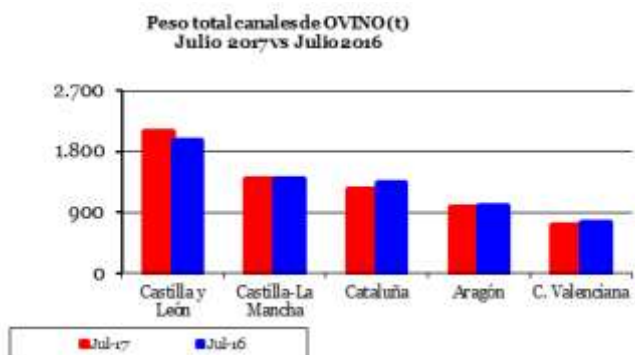
GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Castilla y León	205.119	206.572	-0,7
Castilla-La Mancha	107.440	106.781	0,6
Cataluña	95.992	103.283	-7,1
Aragón	76.069	75.064	1,3
C. Valenciana	53.611	55.735	-3,8
Total España	747.092	760.251	-1,7



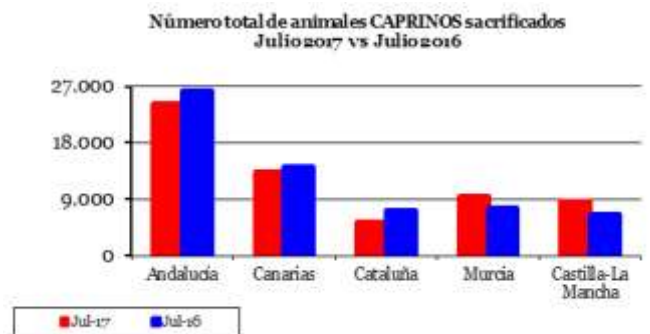
Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Castilla y León	2.090	1.967	6,3
Castilla-La Mancha	1.398	1.400	-0,1
Cataluña	1.236	1.347	-8,2
Aragón	989	993	-0,4
C. Valenciana	723	756	-4,4
Total España	9.172	9.270	-1,1



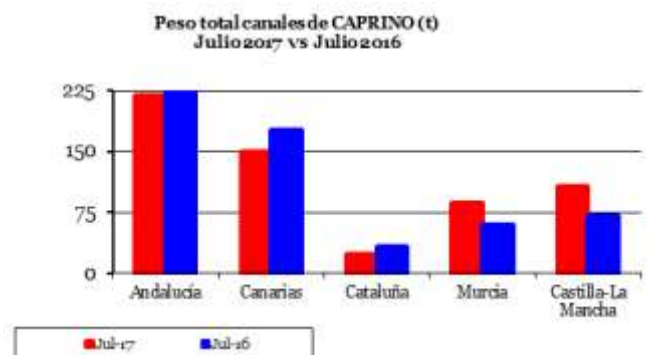
GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Andalucía	24.336	26.305	-7,5
Canarias	13.321	14.110	-5,6
Cataluña	5.266	7.138	-26,2
Murcia	9.446	7.651	23,5
Castilla-La Mancha	8.570	6.643	29,0
Total España	76.914	75.083	2,4



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)			
CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Andalucía	219	224	-2,4
Canarias	149	176	-14,9
Cataluña	24	34	-28,4
Murcia	86	60	43,5
Castilla-La Mancha	106	70	51,4
Total España	712	662	7,4





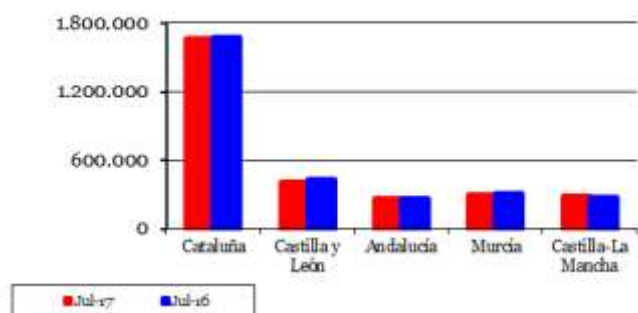
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JULIO (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Cataluña	1.664.681	1.677.179	-0,7
Castilla y León	411.031	434.853	-5,5
Andalucía	265.128	269.584	-1,7
Murcia	302.890	307.244	-1,4
Castilla-La Mancha	283.438	278.037	1,9
Total España	3.737.199	3.753.469	-0,4

Número total de animales PORCINOS sacrificados Julio 2017 vs Julio 2016



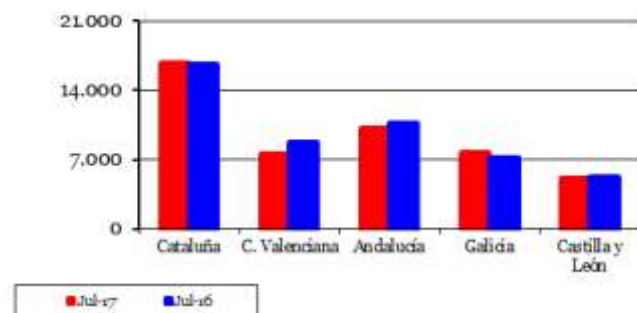
Ganadería

AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Jun-17	Jun-16	% Jun-17 / Jun-16
Cataluña	16.898	16.990	-0,5
C. Valenciana	7.901	8.724	-9,4
Andalucía	10.045	10.765	-6,7
Galicia	7.858	7.318	7,4
Castilla y León	5.337	5.549	-3,8
Total España	63.318	64.655	-2,1

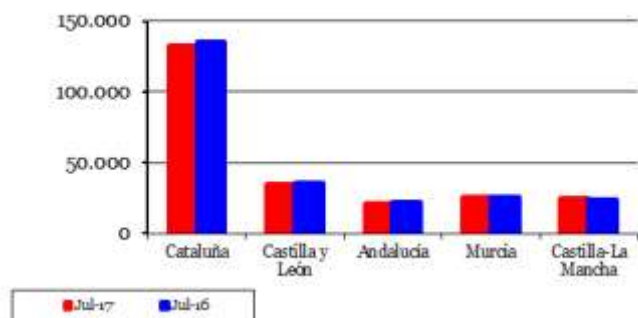
Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas Julio 2017 vs Julio 2016



Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Cataluña	132.700	135.138	-1,8
Castilla y León	34.505	36.037	-4,2
Andalucía	21.200	22.001	-3,6
Murcia	25.637	25.224	1,6
Castilla-La Mancha	24.343	23.463	3,8
Total España	307.416	308.529	-0,4

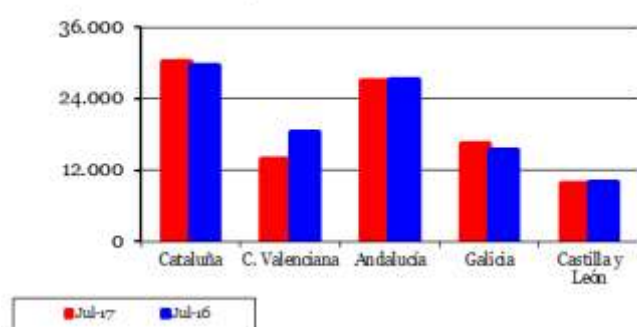
Peso total canales de PORCINO (t) Julio 2017 vs Julio 2016



Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Jul-17	Jul-16	% Jul-17 / Jul-16
Cataluña	30.249	29.668	2,0
C. Valenciana	13.947	18.297	-23,8
Andalucía	26.997	27.235	-0,9
Galicia	16.386	15.306	7,1
Castilla y León	9.652	9.911	-2,6
Total España	123.278	126.139	-2,3

Peso total canales de AVES (t) Julio 2017 vs Julio 2016



9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



JUNIO 2017

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

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

paña.

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

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

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

Recogida	2016						2017					
	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
Leche de vaca	581,7	566,4	533,6	551,7	537,1	569,7	582,1	542,4	619,8	603,6	629,1	594,3
% medio de Mat. Grasa	3,5	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5
% medio de Proteínas	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	288,5	290,2	276,8	284,0	293,4	304,5	312,3	302,0	320,4	303,0	295,2	292,2
Nata de consumo directo	11,0	11,3	10,3	11,1	12,5	13,4	10,7	10,8	11,7	10,9	11,7	11,3
Leches acidificadas (yogures)	80,0	80,1	85,2	85,8	80,0	72,7	78,8	75,6	91,3	82,6	91,6	85,6
Leche concentrada	2,7	2,7	3,1	3,5	3,0	3,1	3,5	3,1	2,4	3,2	2,7	1,8
Otras leches en polvo (1)	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	1,1	0,9	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8
Leche desnatada en polvo	1,4	1,2	0,7	0,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1	2,3	2,4	2,5
Mantequilla	2,7	2,8	3,3	3,1	3,0	3,9	3,6	3,7	3,8	3,8	4,0	3,7
Queso de vaca (2)	17,7	18,0	19,0	20,2	19,4	18,0	18,6	19,8	21,6	20,6	22,6	23,0

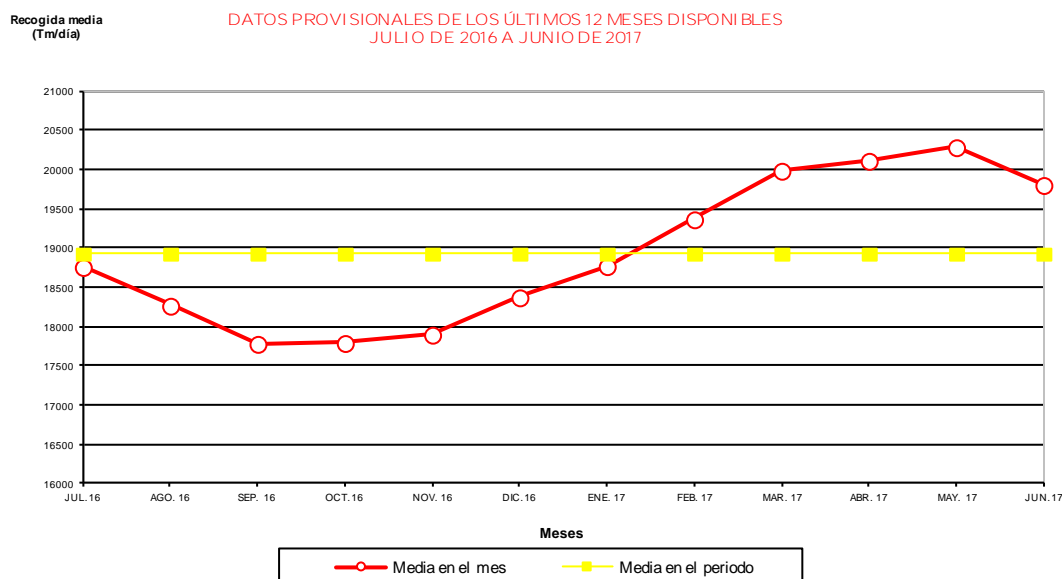
(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada.

(2) - No incluye el queso de mezcla

Ganadería

EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS

DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES JULIO DE 2016 A JUNIO DE 2017





ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS (...continuación)

JULIO 2017

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

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

paña.

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

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

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

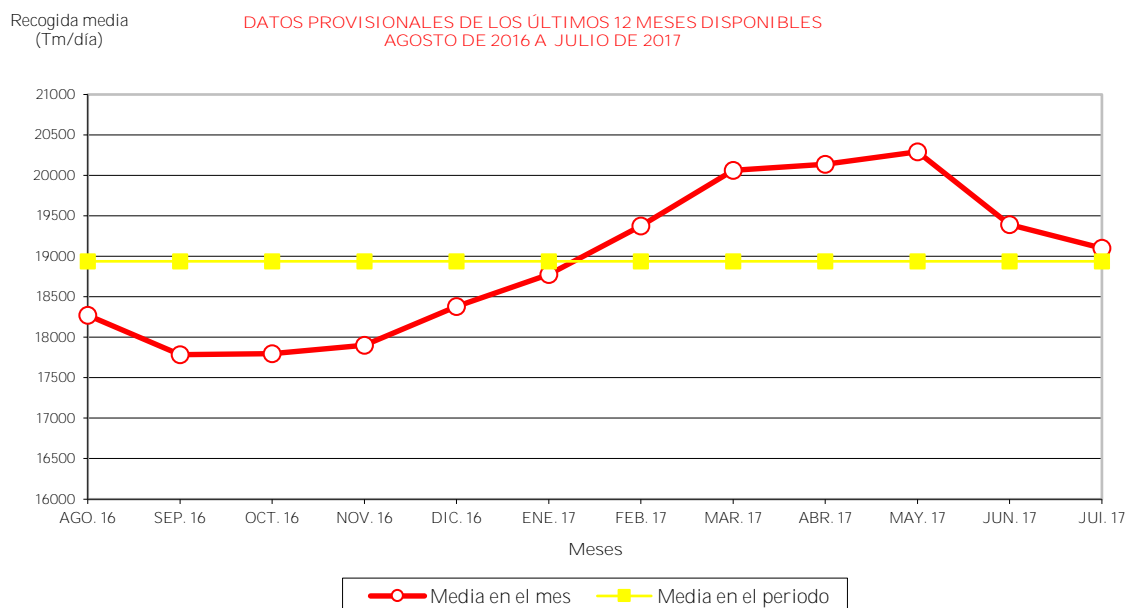
Recogida	2016					2017						
	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jun
Leche de vaca	566,4	533,6	551,7	537,1	569,7	582,1	542,4	621,9	604,1	629,1	581,7	592,1
% medio de Mat. Grasa	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5
% medio de Proteínas	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	290,2	276,8	284,0	293,4	304,5	316,4	302,0	320,4	303,0	295,2	289,5	294,4
Nata de consumo directo	11,3	10,3	11,1	12,5	13,4	11,1	10,8	11,7	10,9	11,7	10,5	10,2
Leches acidificadas (yogures)	80,1	85,2	85,8	80,0	72,7	78,9	75,6	91,3	82,6	91,6	89,2	83,4
Leche concentrada	2,7	3,1	3,5	3,0	3,1	3,5	3,1	2,4	3,2	2,7	1,7	1,9
Otras leches en polvo (1)	0,6	0,7	0,7	0,7	1,1	0,9	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8
Leche desnatada en polvo	1,2	0,7	0,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1	2,3	2,4	2,4	2,3
Mantequilla	2,8	3,3	3,1	3,0	3,9	3,6	3,7	3,8	3,8	4,0	3,9	4,0
Queso de vaca (2)	18,0	19,0	20,2	19,4	18,0	20,1	19,8	21,6	20,6	22,6	24,1	22,9

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

(2) - No incluye el queso de mezcla

EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS

DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES
AGOSTO DE 2016 A JULIO DE 2017



9.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO 2017

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2017	Variación % juj17/jun17	Variación % jul17/jul16
Terneras 180-300 kg (1)	383,24	-0,01	3,79
Machos 12-24 meses, AR(1)	375,79	0,00	4,50
Animales 8-12 meses, ZR (1)	389,44	1,10	3,74
Bovino vivo (2)	197,38	0,09	4,44
Corderos 9-19 kilos (1)	576,16	0,83	1,29
Corderos 12-16 kilos (1)	556,18	1,27	6,70
Porcino >60% magro, S(1)	182,58	1,88	9,15
Porcino 60-55% magro, E(1)	175,26	2,49	8,21
Porcino 55-50% magro, U(1)	183,93	2,23	8,65
Porcino 50-45% magro, R(1)	184,13	2,09	7,40
Lechón 20 kg (3)	43,05	-15,11	26,43
Pollo (1)	178,02	0,99	7,30
Huevos Clase L (4)	0,81	8,00	35,00
Huevos Clase M (4)	0,61	1,67	17,31
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	160,67	3,68	1,66
Suero de leche en polvo (5)	84,91	-8,54	52,61
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEGA)			31,00 (junio 2017)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			301,68 (mayo 2017)

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: En el mes de julio se anotaron cotizaciones estables respecto al mes de junio en cuanto a las canales de vacuno nacionales, con leves variaciones del (-0,01%) registradas en las canales de terneras, (0,00%) en las canales de los machos 12-24 meses y, (1,10%) en las de los animales 8-12 meses. Aunque las tendencias de las últimas semanas son precios al alza, la demanda no es muy activa, pero la oferta es muy corta, por lo que los precios se sustentan más por la oferta que por la demanda. Como se observa en los gráficos adjuntos, los precios, desde mayo, están por encima de los registrados en los años precedentes, registrándose unas variaciones inter-anales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- del 3,79% en las canales de ternera, 4,50% en las de los machos 12-24 meses y 3,74% en las de los animales 8-12 meses.

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



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



Ganadería

Respecto a las cotizaciones de los bovinos para vida, **sí** hay buena demanda, sobre todo del exterior. Los precios varían un 0,09% respecto a junio y, la diferencia inter-annual es del 4,44%.

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

CORDERO: Subidas de los precios de las canales de cordero (canales de corderos 9-19 kilos, 0,83% y canales de corderos 12-16 kilos, 1,27%). Si bien es el comportamiento propio de los meses de julio, el incremento porcentual no ha sido tan alto como en años previos. La demanda nacional es muy baja y es la demanda que viene del exterior la que permite que las cotizaciones se mantengan en los niveles actuales. Respecto a julio de 2016, las cotizaciones de las canales de los corderos 9-19 kilos son un 1,29% superiores y las de los corderos 12-16 kilos, un 6,70%.

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



La menor salida de animales de cebo hacia matadero, hace que las plazas en las explotaciones no se queden vacías, por lo que no es necesario comprar lechones que las rellenen. Ante este descenso de demanda de los lechones base 20 kg, el comportamiento mensual de las cotizaciones ha sido descensos de las mismas (-15,11%), acumulando una bajada de precios del (-35,09%) desde principios de mayo. Como se observa en el gráfico posterior, los precios comienzan a aproximarse a los registrados en 2016, anotándose una variación entre julio del 26,43%.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)



PORCINO: Los precios de las canales de porcino de capa blanca registraron subidas medias respecto a junio (2,17%), si bien, esas subidas se dieron en las primeras semanas del mes, con estabilidad de los mismos en las dos últimas semanas. La demanda fue de más a menos y, solamente el descenso de oferta debido al calor y a la mayor dificultad de engordar a los cerdos de cebo, permitió las variaciones de cotizaciones recogidas. En tasas interanuales, las diferencias de precios medios alcanzan el 8,35%, de media en sus diferentes clasificaciones.



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

POLLO: Se mantiene la alta demanda de las canales de pollos, con la consiguiente subida de precios mensuales (0,99%). Respecto a julio de 2016, los precios están un 7,30% por encima.

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



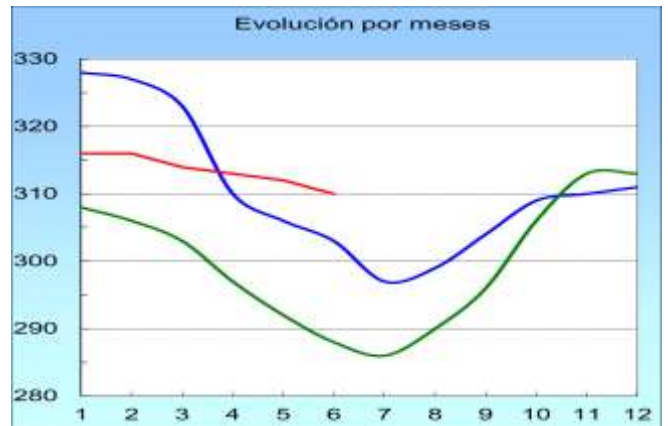
LÁCTEOS: El precio del suero de leche en polvo bajó el (-8,54%) en el mes, alcanzando una variación interanual del 52,61%. El precio de la leche de vaca (fuente: FEAGA) en el mes de junio bajó un (-0,64%) respecto al mes de mayo (7,64% respecto a junio de 2016).

HUEVOS: Subidas de precios en los huevos, más elevadas en las clases de mayor gramaje (8,00% en la Clase L y 1,67% en la Clase M). El calor hace que las gallinas pongan menos huevos, bajando la oferta y subiendo los precios. En tasas interanuales, las diferencias de precios alcanzan el 35,00% en la Clase L y el 17,31% en la M.

Evolución Precios Huevos Clase L



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: El precio de la miel multifloral a granel en el mes de mayo aumentó un 5,30% respecto a abril. Respecto a mayo de 2016, las diferencias son del (-7,48).

CONEJO: Leve subida en el precio del conejo vivo de granja en el mes de julio (3,68%), con una diferencia interanual del 1,66% aunque, en la última semana de julio, los precios estaban por debajo de los registrados en la misma semana del mismo mes del año anterior.

(— 2015, — 2016, — 2017)

Fuente: S. G. Estadística.

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx>
http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm



COYUNTURA AGRARIA (...continuación)

PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO 2017

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2017	Variación % ago17/juj17	Variación % ago17/ago16
Terneritas 180-300 kg (1)	385,08	0,48	4,16
Machos 12-24 meses, AR(1)	382,12	1,68	5,87
Animales 8-12 meses, ZR (1)	388,94	-0,13	4,35
Bovino vivo (2)	198,72	0,68	4,99
Corderos 9-19 kilos (1)	604,94	5,00	0,95
Corderos 12-16 kilos (1)	583,06	4,83	5,19
Porcino >60% magro, S(1)	181,32	-0,69	7,79
Porcino 60-55% magro, E(1)	175,52	0,15	7,33
Porcino 55-50% magro, U(1)	183,93	0,00	7,57
Porcino 50-45% magro, R(1)	183,94	-0,10	6,51
Lechón 20 kg (3)	31,61	-26,57	10,95
Pollo (1)	171,62	-3,60	5,04
Huevos Clase L (4)	0,84	3,70	40,00
Huevos Clase M (4)	0,66	8,20	29,41
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	164,55	2,41	-5,38
Suero de leche en polvo (5)	88,59	4,33	54,20
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			31,00 (julio 2017)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			319,53 (julio 2017)

Ganadería

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: En el mes de agosto se registraron subidas generalizadas en las canales de vacuno. Este comportamiento se debe a dos factores fundamentales: por un lado, la mayor demanda nacional de este tipo de carne proveniente de la hostelería con un muy buen índice de turistas y, por otro, el aumento de la demanda de los países árabes al acercarse la Fiesta del Cordero y la necesidad de abastecerse para dar este producto a una demanda creciente. Los precios de las canales de ternera aumentaron un 0,48% mensual, las de los machos 12-24 meses un 1,68% y las de los animales 8-12 meses apenas variaron (-0,13%). Las variaciones interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente– muestran subidas de precios generalizadas en todas las canales (4,16% en las canales de ternera, 5,87% en las de los machos 12-24 meses y 4,35% en las de los animales 8-12 meses).

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



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



Las cotizaciones de los bovinos para vida mantienen la tendencia alcista iniciada a principios de mayo, con una subida respecto a julio del 0,68% y, respecto a agosto de 2016 la diferencia se cuantifica en el 4,99%.

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

CORDERO: Se mantienen al alza las cotizaciones de las canales de cordero en el mes de agosto (5,00% las canales de corderos 9-19 kilos y 4,83% las de los corderos 12-16 kilos). La necesidad de los países musulmanes de hacer acopio de este tipo de carne para celebrar la Fiesta del Cordero, ha permitido que los corderos de mayor tamaño hayan salido a buenos precios y un ligero incremento del consumo nacional de corderos más livianos también ha impulsado los precios. En campo se nota el descenso en la oferta. Como se observa en el gráfico posterior, desde el mes de mayo las cotizaciones caminan por encima de las de los dos años precedentes, con variaciones interanuales del 0,95% en las canales de los corderos 9-19 kilos y del 5,19% en las de los corderos 12-16 kilos.

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Descenso del (-26,57%) en las cotizaciones de los lechones base 20 kg. El descenso en las salidas de animales desde el cebadero al matadero provoca que no haya plazas libres en las explotaciones, con lo que el ganadero deja de demandar este tipo de animal. Como se observa en el gráfico posterior, las grandes diferencias de precios alcanzadas desde enero hasta mayo, se fueron reduciendo en los meses posteriores, registrándose una variación entre agostos del 10,95%.

Ganadería

PORCINO: Leves variaciones en los precios de las canales de porcino de capa blanca registrados en el mes de agosto (-0,16% de media en sus diferentes clasificaciones). Si bien la oferta se ha reducido debido al calor que impide a los animales ganar peso, la demanda también se ha visto mermada dados los altos niveles de precios que mantienen los productores nacionales y que disuaden al comprador extranjero, de ahí que se haya equilibrado el descenso de oferta con la bajada en la demanda. En el gráfico posterior se observa como los precios en 2017 han ido siempre por encima de los registrados en 2015 y 2016, con unas diferencias entre agostos del 7,30%, de media en sus diferentes clasificaciones.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

POLLO: Como es propio de esta época del año, las cotizaciones de las canales de pollo caen (-3,60% mensual), aunque los precios se mantienen por encima de las registradas en agosto de 2016 (5,04%).

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



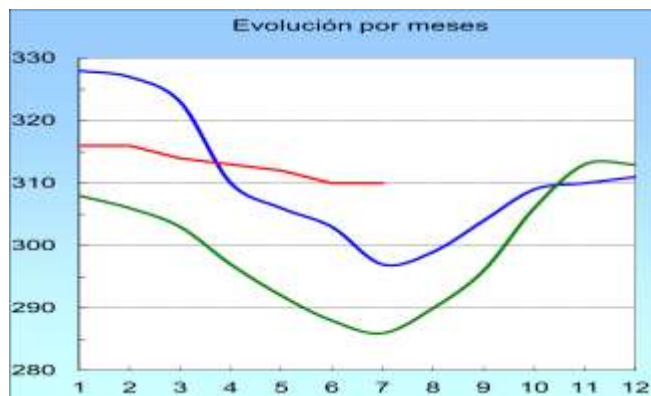
LÁCTEOS: Subida del 4,33% en el precio del suero de leche en polvo (54,20% interanual). El precio de la leche de vaca (fuente: FEAGA) se mantuvo en los mismos valores registrados en junio (0,00%). Respecto a julio de 2016, la diferencia se cuantifica en el 8,39%.

HUEVOS: La buena demanda de huevos, tanto de la industria nacional como de la extranjera, permite una subida en los precios de los mismos del 3,70% en la Clase L y del 8,20% en la Clase M. Respecto al mismo mes del año previo, las diferencias son del 40,00% en la Clase L y del 29,41% en la Clase M.

Evolución Precios Huevos Clase L



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: El precio de la miel multifloral a granel en el mes de julio aumentó un 5,19% respecto al mes de junio. Respecto al mismo mes del año previo, las diferencias son del 7,07%.

CONEJO: Si en el mes de julio se hablaba de una subida de precios en el conejo vivo de granja del 3,68%, en agosto se vuelve a repetir una ligera subida, esta vez del 2,41%. La diferencia interanual es del (-5,38%).

(— 2015, — 2016, — 2017)

Fuente: S. G. Estadística.

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx>
http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm

9.4 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS



El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), promueve la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario. Así, aquellos agricultores y ganaderos que suscriban voluntariamente pólizas de seguros frente a daños

derivados de los fenómenos naturales no controlables, tales como meteorología adversa, plagas o enfermedades en el marco del Plan de Seguros Agrarios Combinados, reciben un apoyo público en el pago del coste de dicha póliza.

SEGUROS GANADEROS

Las principales producciones ganaderas y acuícolas se pueden contratar de forma voluntaria a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el 38º Plan de Seguros Agrarios Combinados para este sector. La contratación de las líneas de aseguramiento ganaderas y acuícolas se realiza a lo largo del año, si bien los periodos de inicio de suscripción dependen de cada línea.

A continuación, se muestran, para el ejercicio 2016, los valores alcanzados por estos parámetros, así como el estado de situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2017, contratadas desde el 1 de enero de 2017 hasta el 22 de septiembre de 2017.

Hasta la fecha, el número de animales asegurados supone un 81% del total de los contratados en el total del ejercicio 2016, un 18% más que el año pasado a estas mismas fechas, concentrado este aumento en el ganado aviar.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2016 (1 de enero al 31 de diciembre de 2016)					PARCIAL EJERCICIO 2017 (1 de enero a 22 de septiembre de 2017)				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	21	0	71.233.554	2.722.468	822.834	11	-	43.355.394	1.549.422	360.589
VACUNO	14.294	1.454.715	1.622.867.592	79.923.053	30.384.826	10.598	1.098.560	1.214.184.416	55.150.629	19.844.092
OVINO CAPRINO	2.482	1.281.966	115.287.202	794.534	210.872	1.868	997.685	89.130.333	627.093	172.808
PORCINO	86	390.098	58.323.959	152.078	56.343	44	336.684	41.205.879	87.270	29.314
AVICULTURA	130	13.827.528	51.930.078	451.335	147.600	350	42.195.394	138.264.195	811.749	209.809
EQUINO	322	6.722	4.670.724	246.874	74.667	262	5.671	4.040.545	203.494	62.131
TARIFA GENERAL GANADERA	22	174.985	1.198.248	6.669	1.628	16	120.572	996.536	6.230	1.208
PASTOS	4.688	1.844.286	138.637.909	19.554.938	7.394.923	4.695	1.899.439	140.385.757	20.626.918	6.033.140
APICULTURA	254	0	25.713.380	79.229	16.253	-	-	-	-	-
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	165.252	233.157.383	970.751.347	79.232.650	21.462.577	132.111	156.894.398	741.843.020	62.791.216	17.392.777
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	187.551	252.137.683	3.060.613.992	183.163.828	60.572.522	149.955	203.548.403	2.413.406.075	141.854.021	44.105.869

NOTA

En la acuicultura el nº de animales corresponde al nº de kilogramos asegurados.

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre toda la legislación de estos seguros, tanto a nivel de líneas de seguro como de subvenciones al coste del seguro agrario, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para mayor información sobre contratación, ENESA publica periódicamente los "Informes de Contratación del Seguro Agrario" y los "Avances de Contratación del Seguro Agrario" donde se muestra información más detallada de contratación de las diferentes líneas de seguro, se presentan diferentes datos en relación con el aseguramiento y se analiza la evolución de esos parámetros respecto a ejercicios pasados. El calendario de publicación del "Informe de Contratación del Seguro Agrario" así como los números publicados hasta la fecha está disponible en la página Web de ENESA.



10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

10.1 PESCA MARÍTIMA. FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA

NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS Y ARQUEO TOTAL, por tipo de pesca y caladero. Año 2016

Caladero		TIPO DE PESCA													
		Arrastre		Cercos		Palangre		Redes de Enmalle		Artes fijas		Artes menores		Total	
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	77	17.457	262	21.815	67	2.939	69	3.769			4.379	11.738	4.854	57.718
	Mediterráneo	612	36.033	234	9.826	119	2.355					1.573	6.125	2.538	54.340
	Golfo de Cádiz	136	5.839	83	2.349							560	2.994	779	11.182
	Canarias					44	2.744					704	2.418	748	5.163
	Cualquier zona					79	13.649							79	13.649
Total		825	59.329	579	33.991	309	21.688	69	3.769			7.216	23.275	8.998	142.052
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	52	15.221							55	14.379			107	29.600
	Total	52	15.221							55	14.379			107	29.600
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	24	29.510											24	29.510
	Aguas Internacionales y terceros países	62	34.181			4	725							66	34.906
	Aguas Internacionales			26	70.554	78	31.057							104	101.611
Total		86	63.692	26	70.554	82	31.782							194	166.028
Total general		963	138.242	605	104.545	391	53.470	69	3.769	55	14.379	7.216	23.275	9.299	337.679

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2016

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro del tipo de pesca "Cercos", están incluidas las siguientes modalidades: Cercos, Cercos Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

Dentro del tipo de pesca "Palangre", están incluidas las siguientes modalidades: Atuneros Cañeros, Palangre de Fondo y Palangre de Superficie

Dentro del tipo de pesca "Redes de Enmalle", están incluidas las siguientes modalidades: Rasco y Volanta

Pesca

La flota pesquera española en 2016.

Los 8.998 buques pesqueros que faenan en el caladero nacional representan el 96,7% del total de buques pesqueros españoles, siendo 301 los buques pesqueros que faenan en aguas situadas fuera del caladero nacional, lo que supone el 3,3% restante, repartido entre 107 buques que faenan en caladeros de la UE y 194 buques que faenan en caladeros internacionales y representan un 1,2% y 2,1% respectivamente.

Si atendemos al tamaño por arqueo, los 8.998 buques que faenan en aguas del caladero nacional suman en su conjunto 142.052 toneladas GT, el 42% del arqueo total.

Los 301 buques que faenan fuera del caladero nacional

tienen en conjunto un arqueo de 195.627 toneladas de GT, esto es, el 58% restante.

Si calculamos el arqueo medio de los dos grupos de buques contemplados, los que faenan en aguas del caladero nacional tienen 15,78 toneladas de arqueo medio (142.052/8.998) y los buques que faenan fuera del caladero nacional tienen un arqueo medio de 649,92 toneladas (195.627/301).

En términos generales y sin matizar los tipos de pesca de la flota, los buques que faenan fuera del caladero nacional son por término medio, aproximadamente 41 veces más grandes que los que faenan en el caladero nacional (649,92/15,78).

NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS Y ARQUEO TOTAL, por tipo de pesca y caladero. Año 2016

Caladero		TIPO DE PESCA													
		Arrastre		Cercos		Palangre		Redes de Enmalle		Artes fijas		Artes menores		Total	
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	0,8	5,2	2,8	6,5	0,7	0,9	0,7	1,1			47,1	3,5	52,2	17,1
	Mediterráneo	6,6	10,7	2,5	2,9	1,3	0,7					16,9	1,8	27,3	16,1
	Golfo de Cádiz	1,5	1,7	0,9	0,7							6,0	0,9	8,4	3,3
	Canarias					0,5	0,8					7,6	0,7	8,0	1,5
	Cualquier zona					0,8	4,0							0,8	4,0
Total		8,9	17,6	6,2	10,1	3,3	6,4	0,7	1,1			77,6	6,9	96,7	42,0
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	0,6	4,5				0,0			0,6	4,3			1,2	8,8
	Total	0,6	4,5				0,0			0,6	4,3			1,2	8,8
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	0,3	8,7											0,3	8,7
	Aguas Internacionales y terceros países	0,7	10,1			0,0	0,2							0,7	10,3
	Aguas Internacionales			0,3	20,9	0,8	9,2							1,1	30,1
Total		0,9	18,9	0,3	20,9	0,9	9,4							2,1	49,2
Total general		10,4	40,9	6,5	31,0	4,2	15,8	0,7	1,1	0,6	4,3	77,6	6,9	100,0	100,0

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2016

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro del tipo de pesca "Cercos", están incluidas las siguientes modalidades: Cercos, Cercos Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

Dentro del tipo de pesca "Palangre", están incluidas las siguientes modalidades: Atuneros Cañeros, Palangre de Fondo y Palangre de Superficie

Dentro del tipo de pesca "Redes de Enmalle", están incluidas las siguientes modalidades: Rasco y Volanta



PESCA MARÍTIMA. FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA (...continuación)

La flota pesquera española en 2016. Antigüedad.

Los 8.998 buques pesqueros españoles que faenan en el caladero nacional tienen una antigüedad media de 31 años.

Los 107 buques que faenan en caladeros de la UE tienen una antigüedad media de 15 años y los 194 buques que faenan en caladeros internacionales 18 años.

En términos generales, los buques que faenan en el caladero nacional tienen casi el doble de antigüedad que los

que faenan fuera del caladero nacional.

En el caladero nacional habría que destacar los 2.723 buques con una antigüedad mayor de 40 años, que representan un 29,28% del total de la flota pesquera española. Con la misma antigüedad destacar los 1.586 buques pesqueros españoles que faenan en el Cantábrico-noroeste y que representan un 17,06% del total de la flota pesquera española.

En los caladeros no nacionales 191 (39+31+69+52) buques de la flota pesquera tiene una antigüedad entre 10 y 20 años.

NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalo de antigüedad y caladero. Año 2016

Nº de BUQUES		Antigüedad (años)									Total general	Antigüedad Media
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	(<5)	(≥5 <10)	(≥10 <15)	(≥15 <20)	(≥20 <25)	(≥25 <30)	(≥30 <35)	(≥35 <40)	(≥40)		
Caladero Nacional	Cantábrico-noroeste	159	191	556	628	345	571	488	330	1.586	4.854	32
	Mediterráneo	29	121	472	336	256	289	317	104	614	2.538	30
	Golfo de Cádiz	13	60	260	179	25	21	64	12	145	779	24
	Canarias	15	81	59	58	5	19	88	45	378	748	39
	Cualquier Zona	1	0	20	32	18	6	1	1	0	79	18
	Total	217	453	1.367	1.233	649	906	958	492	2.723	8.998	31
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	2	15	39	31	11	7	0	1	1	107	15
	Total	2	15	39	31	11	7	0	1	1	107	15
Caladeros Internacionales	Atlántico Norte	1	0	8	3	0	10	1	1	0	24	20
	Aguas Internacionales y terceros países	3	0	22	27	0	12	0	0	2	66	18
	Aguas Internacionales	4	4	39	22	7	20	3	1	4	104	18
	Total	8	4	69	52	7	42	4	2	6	194	18
Total general		227	472	1.475	1.316	667	955	962	495	2.730	9.299	31

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2016

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.





10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

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

Estadísticas Pesqueras

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

1. Pesca marítima

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en **tres bloques, uno de “Encuesta económica de pesca marítima”, otro de “Flota pesquera” y otro de “Capturas”.**

1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

La fuente principal de este apartado es la “**Encuesta Económica de Pesca Marítima**”, incluida en el PEN y realizada anualmente a los armadores de buques pesqueros. Dicha encuesta está referida a los buques pesqueros españoles, que tienen autorización para pescar en el período de referencia. Hay que señalar que estos buques no tienen que coincidir necesariamente, con los que figuran en el Censo de Flota Pesquera Operativa, que son los que potencialmente pueden ser autorizados. Como principales variables de los resultados obtenidos están algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. Todo ello agrupado en determinados estratos de buques y otras variables de clasificación, que se detallan en las correspondientes notas metodológicas.

1.2 Flota pesquera

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies. Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la “**Estadística de Flota Pesquera**”. **La fuente de información es el Censo de Flota Pesquera Operativa, datos de carácter administrativo que la Secretaría General de Pesca (SGP) tiene y utiliza para la gestión del sector pesquero extractivo.**

1.3 Capturas

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenan, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales. Las principales variables medidas son el peso vivo capturado y el valor de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La Operación Estadística del PEN que

da origen a los resultados es la “**Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**”.

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, está disponible en la Web una base de datos de capturas, con datos desde el año 1992 en formato Excel.

2. Acuicultura

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, la acuicultura y la pesca extractiva.

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

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

3. Industrias de procesado de pescado

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

4. Comercio exterior de productos de la pesca

Los productos de la pesca que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de las Comunidades Europeas (TARIC) en el comercio exterior.

5. Economía y Empleo

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

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

11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

11.1 INSTITUCIONES NACIONALES



CCAA:

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

ANDALUCÍA

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

Medio ambiente: http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang_es

ARAGÓN:

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

Medio ambiente: http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION_PARTICIPACION/DATOS

ASTURIAS:

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

BALEARES:

Medio ambiente: http://www.caib.es/lbae/territori_cast.htm

CANARIAS:

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

CANTABRIA:

Sector agrario: http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80.1884155&_dad=interportal&_schema=INTERPORTAL&_org_id=51122

CASTILLA LA MANCHA

Sector agrario: <http://www.ies.jccm.es/estadisticas/por-tema/sectores-economicos/agricultura/>

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

CASTILLA Y LEÓN:

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

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

CATALUÑA:

Sector agrario: <http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aeeb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnextchannel=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: http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan

COMUNIDAD VALENCIANA:

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

EXTREMADURA:

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

GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.ige.eu/web/mostrar_actividade_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501

LA RIOJA

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

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

NAVARRA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.navarra.es/home_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/

PAÍS VASCO:

Sector agrario: http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es_dapa/seas.html

REGIÓN DE MURCIA:

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

INE

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

Publicaciones destacadas de este mes:

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



11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



EUROSTAT

Estadísticas sobre las regiones y ciudades europeas

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

http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-02-13-692/EN/KS-02-13-692-EN.PDF



Figuras básicas en la UE. 1er trimestre de 2014

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

http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-GL-14-001/EN/KS-GL-14-001-EN.PDF

AEMA

Mensajes marinos

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

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



Mapa de los hábitat terrestre en Europa: una visión general

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

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



Análisis espacial de la infraestructura verde en Europa

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

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



Actualización global de megatendencias: 1 tendencias de la población mundial

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

Punto 1 tendencias de la población mundial.

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



Punto 10 aumento de la contaminación ambiental.

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

Contaminación por ozono en Europa durante el verano de 2013

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

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





FAO



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

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

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



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

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



Alimentación en la granja y gestión en acuicultura

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

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



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

Esta nueva edición de Ahorrar y crecer viene a dar respuesta a los planteamientos de 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 grados economías en desarrollo de cada región.

http://www.unido.org/fileadmin/user_media/Research_and_Statistics/UNIDO_IDR13_Spanish_overview_1118_for_web.pdf



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

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

http://www.onuhabitat.org/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=362&Itemid=538

ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL



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

http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice_display&id=15890

INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura	febrero-2017	Índice de vegetación. Noviembre 2015	diciembre-2015
Aguas subterráneas	mayo-2015	Índice de vegetación. Informe Año 2014	abril-2015
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	julio-2017	Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y Pesquero: Diciembre 2016	marzo-2017
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. Noviembre y Diciembre 2015	febrero-2016	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen	julio-2017
Avances de superficies y producciones de cultivos: Mayo 2017	julio-2017	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Junio 2017	julio-2017
Capa de Ozono. Mayo 2017	junio-2017	Instituciones nacionales	julio-2017
Capa de Ozono. Informe Año 2014	abril-2015	La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	junio-2016
Comercio exterior de productos de la pesca	junio-2017	Nota de Comercio Exterior: Abril 2017 (Avance)	julio-2017
Consumo alimentario en el hogar. Julio 2016	junio-2017	Operaciones estadísticas y páginas web del MAPAMA	junio-2017
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Mayo 2017	junio-2017	Organismos internacionales	julio-2017
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe Año 2014	abril-2015	Pesca marítima	octubre-2015
Contenido de las estadísticas pesqueras	julio-2017	Precipitaciones. Junio 2017	julio-2017
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2016/2017	Mayo-2017	Precipitaciones. Informe climático del año 2016	abril-2017
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Junio 2017	julio-2017	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Primavera 2017	julio-2017
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Junio 2017	julio-2017	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Otoño 2016	marzo-2017
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Junio 2017	julio-2017	Precipitaciones. Primavera 2016	julio-2016
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016)	febrero-2016	Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	julio-2017
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2016 (2ª estimación. Enero 2017)	febrero-2016	Productos petrolíferos	marzo-2014
Descargas eléctricas. Junio 2017	julio-2017	Radiación solar y ultravioleta. Junio 2017	julio-2017
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2016	abril-2017	Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014	abril-2015
El empleo en la pesca marítima	marzo-2017	Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
El empleo en el sector pesquero	marzo-2017	Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2015	octubre-2016	Revisión Estadística Comercialización Productos	
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2015	febrero-2017	Sacrificio de ganado en mataderos. Mayo 2017	julio-2017
Encuesta económica de acuicultura	abril-2017	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	junio-2017
Encuesta económica de pesca marítima	Mayo-2017	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	junio-2017
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2015	Agosto-Septiembre-2016	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio	
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Mayo 2017	julio-2017	Temperatura. Junio 2017	julio-2017
Estado de la sequía hidrológica. Junio 2017	julio-2017	Temperatura. Informe climático del año 2016	abril-2017
Fenómenos meteorológicos adversos. Junio 2017	julio-2017	Temperatura. Resumen estacional climático. Invierno 2016/2017	abril-2017
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático. Año 2016	abril-2017	Temperatura. Resumen estacional climático. Invierno 2015/2016	abril-2016
Fertilizantes. Enero, Febrero y Marzo 2017	julio-2017	Temperatura. Resumen estacional climatológico. Primavera 2017	julio-2017
Humedad del suelo. Junio 2017	julio-2017	Temperatura. Resumen estacional climático. Otoño 2016	marzo-2017
Humedad del suelo. Informe climático. Año 2016	abril-2017		
Indicadores estadísticos. Julio 2017	julio-2017		
Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014	mayo-2015		
Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Enero, Febrero y Marzo 2017	julio-2017		
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Junio 2017	julio-2017		

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

Notas:

A series of horizontal dotted lines providing space for notes.

Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.



MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



El Boletín Mensual de Estadística del M^o Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, en su versión impresa, está confeccionado con papel reciclado

B
M
e



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE