

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Mayo 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. Mayo 2017 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Abril 2017 6.
	2.3 Nota de Comercio Exterior: Febrero 2017 (Avance) 7.
	3. Agricultura 8.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Marzo 2017 8.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Abril 2017 11.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Abril 2017 12.
	3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Abril 2017 13.
	3.5 Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal 14.
	4. Agua 15.
	4.1 Precipitaciones. Abril 2017 15.
	4.2 Estado de la sequía hidrológica. Abril 2014/7 17.
	5. Alimentación 19.
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Junio 2016 19.
	6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 23.
	6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Abril 2017 23.
	6.2 Capa de Ozono. Abril 2017 24.
	6.3 Radiación solar y ultravioleta. Abril 2017 25.
	7. Cambio Climático 26.
	7.1 Temperatura. Abril 2017 26.
	7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Abril 2017 28.
	7.3 Descargas eléctricas. Abril 2017 29.
	8. Desarrollo Rural y Política Forestal 30.
	8.1 Humedad del suelo. Abril 2017 30.
	9. Ganadería 31.
	9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2017 31.
	9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Marzo 2017 34.
	9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Abril 2017 35.
	9.4 Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas 38.
	9.5 Coyuntura Agraria. Precios Miel. Campaña 2016/2017 39. NOVEDAD
	10. Pesca 41.
	10.1 Encuesta económica de pesca marítima 41.
	10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 43.
	11. Otras fuentes de información estadística 44.
	11.1 Instituciones nacionales 44.
	11.2 Organismos internacionales 45.
	Índice temático de anteriores boletines 47.



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_Anual_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_Anual_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

MAYO

PIB	Total 2015	Total 2016	Variación (%)	
			IT.17/IVT.16	IT.17/IT.16
P.I.B. Nacional (Avanzado)	1.075.639	1.113.851	0,8	3,0
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	ITrim. 2017			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IT.17/IVT.16
Población inscrita padrón (a 1/1/2017) Prov. (variación respecto 1/1/2016)	46.539,0	22.817,4	23.721,6	0,0
Población activa nacional	22.693,3	12.139,1	10.554,2	-0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.065,6	793,0	272,6	3,0
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	988,0	724,7	263,3	2,9
Silvicultura y explotación forestal	34,9	32,2	2,6	-1,7
Pesca y acuicultura	42,7	36,1	6,7	10,6
C. Industria manufacturera:	2.488,8	1.835,0	653,8	-0,1
Industria de la alimentación	480,8	295,2	185,6	0,6
Fabricación de bebidas	63,0	45,8	17,2	-4,8
Industria del tabaco	3,5	2,4	1,1	-5,4
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	135,9	112,9	23,0	-2,2
Captación, depuración y distribución de agua	47,2	37,5	9,8	-11,6
Recojida y tratamiento de aguas residuales	8,4	7,0	1,5	-2,3
Recojida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	74,2	64,0	10,2	4,7
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	6,0	4,4	1,6	-1,6

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

IPC NACIONAL abril 2017	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	1,0%	0,0%	2,6%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	-0,1%	0,4%	1,1%

Fuente: INE

ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS/PAGADOS POR LOS AGRICULTORES/GANADEROS. Año 2016	Ind. Anual	Var. Año anterior (%)
Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010)	109,70	-3,29
De productos agrícolas	112,55	-3,13
De productos animales	105,53	-3,51
Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010)	108,79	-3,12
De fertilizantes	110,12	-8,20
De alimentos para el ganado	108,51	-3,06
De carburantes	83,81	-12,88

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

ABRIL 2017

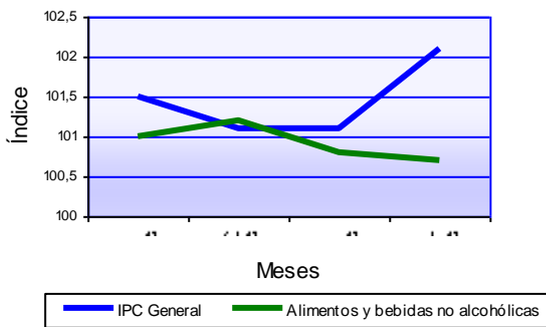
En el mes de abril se registró la primera subida de precios del año (1,0%), destacando en el comportamiento del IPC la subida en los precios del *vestido y calzado* (10,2%), debido a la entrada en comercialización de los productos de la nueva temporada; el *ocio y cultura* (1,5%), por la venta de paquetes turísticos de cara a las fiestas de Semana Santa, Feria de Abril, Puente de Mayo, San Isidro, etc...; los *hoteles, cafés y restaurantes* (1,0%), derivado del mayor turismo por las festividades anteriores y; el *transporte* (0,5%), por el incremento de los combustibles. Los precios sólo bajaron en los *alimentos y bebidas no alcohólicas* (-0,1%) y en las *bebidas alcohólicas y el tabaco* (-0,1%).

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

Fuente: INE

La variación interanual del IPC alcanzó en el mes de abril el 2,6%, descendiendo tres décimas respecto a la diferencia entre marcos. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) se situó en el 1,2%, aumentando tres décimas en el mes. El Índice de Precios de Consumo Armonizado subió cinco décimas en el mes, alcanzando su tasa anual el 2,6%.

IPC General y Alimentos 2017



En cuanto a los combustibles líquidos, se mantuvieron los descensos de precios del mes anterior (-2,6% en marzo y -5,9% en abril). Los carburantes y combustibles aumentaron sus precios un 0,7% en el mes (2,7% en el año y 11,2% interanual). Los productos energéticos subieron un 0,5% sus precios en el mes de abril (-1,2% en el año y 12,0% respecto a abril de 2016).

De media, en el mes de abril, se registraron descensos del (-0,1%) en los precios de los Alimentos, destacando los descensos de: las *frutas frescas* (-3,5% en el mes, **2,3% en el año y 5,0% interanual**); la *carne de vacuno*, con variación mensual del (-0,5%), 0,1% en este primer cuatrimestre del año y 0,0% respecto a abril de 2016; los *productos lácteos* (-0,3% en el mes, **-0,5% en el año y -0,9% interanual**); los *huevos* (-0,2% en el mes, -0,7% en el año y 0,5% respecto a abril del año previo); las *frutas*

en conserva y frutos secos (-0,2% mensual, -0,6% anual y 0,4% interanual); la *carne de ovino* (-0,1% en el mes, -9,5% en lo que va de año y -1,5% interanual) y; la *carne de ave* (**-0,1% mensual, 0,2% en el año y 0,5% interanual**). Dentro de los productos que registraron subidas de precios, destacan: las *legumbres y hortalizas frescas*, con una subida del 1,5% en el mes, frente al (-7,9%) registrado en marzo (con un 6,8% de subida en estos primeros cuatro meses del año y revalorización interanual del 7,1%); los *aceites y grasas* (0,9% en el mes, 2,7% en el año y 0,5% interanual); la *carne de porcino* (0,7% mensual, 0,2% anual y 2,2% interanual); las *patatas y sus preparados* (0,7% en el mes, 2,3% en el año y 5,8% respecto al mismo mes del año anterior) y; el *pescado fresco y congelado*, con un incremento del **0,6% mensual (-0,9% en el año y 3,0% interanual)**.

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

Fuente: INE

En el conjunto de Comunidades Autónomas, los precios medios subieron un 1,0% de media, destacando las subidas registradas en La Rioja (1,4%) y en Murcia (1,3%) y, por debajo de la media nacional, el 0,6% de Cantabria. Los precios de los Alimentos bajaron un (-0,1%) de media nacional, destacando el (-0,4%) anotado en Aragón, Asturias y Cantabria y, las subidas del 0,2% en Baleares y del 0,1% en Galicia y Melilla.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

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

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0317.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607

2.3 NOTA DE COMERCIO EXTERIOR

Febrero 2017 (Avance)



El saldo comercial de los últimos doce meses continua su tendencia al alza, superando la barrera de los 12.000 M€

TODOS LOS SECTORES ECONÓMICOS (*)

En febrero de 2017, las exportaciones españolas de mercancías de todos los sectores económicos aumentaron un 8,3% con respecto a febrero de 2016, siendo de 22.076 M€. Por su parte, las importaciones crecieron un 11,4% situándose en 24.682 M€, dejando así un saldo negativo de 2.606 M€ lo que supone una caída de un -48,0% interanual.

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

SECTOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Evolución mensual

En febrero de 2017, las exportaciones fueron de 4.138 M€ (un 7,2% superiores a las registradas en febrero de 2016). Respecto a las importaciones, se mantuvieron en valores similares a los de un año antes. El saldo exportador en febrero de 2017 fue de 1.309 M€, un 26,7% superior al mismo mes de 2016.

Las importaciones aumentaron un 2,8 % situándose en 35.621 M€. **El saldo comercial alcanzó la cifra de 12.027 M€**, siendo un 21,5% superior que en el periodo anterior.

PRINCIPALES SECTORES EXPORTADORES

Datos mensuales febrero 2017

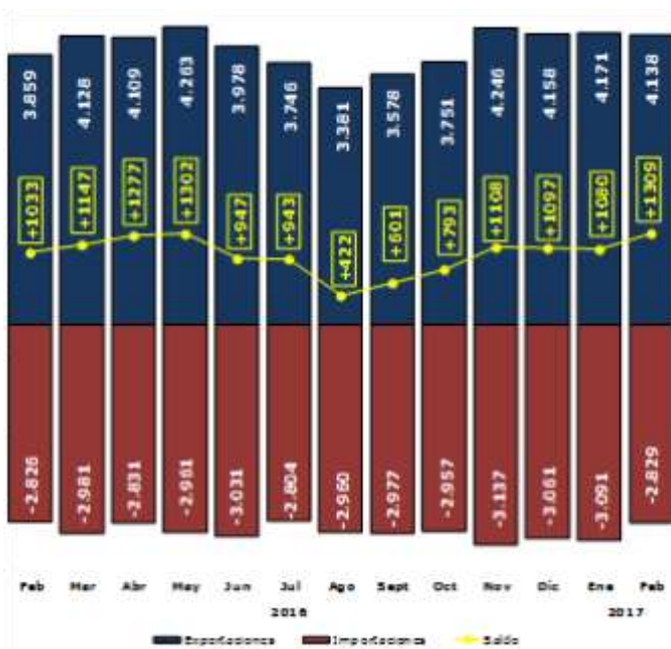
(variación interanual)

- Carnes: +15,1% alcanzando el valor de 379 M€ (precio medio exp +11,2%).
- Hortalizas: +16,3% alcanzando el valor de 677 M€ (precio medio exp +24,0%).
- Frutas: -2,4% alcanzando el valor de 653 M€ (precio medio exp +1,2%).
- Aceites: +33,8% alcanzando el valor de 333 M€ (precio medio exp +6,2%).
- Bebidas: -4,4 % alcanzando el valor de 301 M€ (precio medio exp +5,1%).

DESTINOS DE EXPORTACIÓN

Evolución mensual

En febrero de 2017 aumentaron exportaciones tanto a países terceros (PPTT) como a la UE. La cuota de exportación extracomunitaria aumenta un punto porcentual respecto al mes pasado, situándose al igual que en febrero de 2016 en el 25%



Evolución año móvil (últimos 12 meses)

En el período comprendido entre marzo de 2016 y febrero de 2017, las exportaciones de productos agroalimentarios alcanzaron los 47.647 M€, un 7% más con respecto al mismo periodo del año anterior.

	Febrero 2017	Var. febrero 2017/2016	Cuota sobre total
UE	3.115	8,1%	75%
PPTT	1.023	4,7%	25%

Evolución año móvil (últimos 12 meses)

Si tenemos en cuenta las exportaciones de los últimos doce meses, éstas aumentan en mayor proporción a los PPTT que a la UE, aumentando su cuota un punto porcentual con respecto al mismo periodo del año anterior (marzo15-febrero16).

	Año móvil marzo 16-feb 17	Var. Interanual año móvil	Cuota sobre total
UE	35.162	5,3%	74%
PPTT	12.486	12,1%	26%

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



3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

MARZO 2017

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 31 de marzo 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 superficie cultivada de cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2017-18, cosecha 2017, no registran, para el grupo en general, variaciones significativas respecto a la campaña precedente (-0,2%). Por cultivos, se registran moderados descensos en triticale (-3,7%), cebada de seis carreras (-3,6%) y trigo duro (-1,8%) y ascensos en avena (+2,9%). El resto apenas varía.

Agricultura

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Trigo blando	3	1.828,4	1.800,4	1.795,9	99,8
Trigo duro	3	347,9	448,8	440,5	98,2
Trigo total	3	2.176,4	2.249,2	2.236,4	99,4
Cebada seis carreras	3	368,4	304,5	293,5	96,4
Cebada dos carreras	3	2.230,5	2.265,2	2.272,0	100,3
Cebada total	3	2.598,9	2.569,6	2.565,5	99,8
Avena	3	483,7	500,9	515,6	102,9
Centeno	3	146,6	156,3	155,0	99,2
Triticale	3	215,6	224,0	215,7	96,3
Cereales otoño invierno	3	5.621,2	5.700,0	5.688,2	99,8

En los cereales de primavera, los primeros avances de superficie de la cosecha 2017, apenas registran datos de consideración en este mes, al tratarse de primeras estimaciones de campaña en bastantes de ellas. El arroz sube levemente (+0,9%).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Arroz	3	109,3	109,3	110,3	100,9

Leguminosas grano

Las primeras estimaciones de superficie para los cultivos de **leguminosas grano en la campaña** de comercialización 2017-18, cosecha 2017, todavía muy preliminares, presentan, en relación a la campaña pasada, ascensos en lentejas (+8,5%) y habas secas (+8%), mientras que registran descensos los yeros (-12,9%), los guisantes secos (-3,1%) y la veza (-3%).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Habas secas	2	50,1	46,2	49,9	108,0
Lentejas	2	29,7	26,6	28,9	108,5
Garbanzos	2	37,9	33,5	33,6	100,5
Guisantes secos	3	161,7	160,7	155,8	96,9
Veza	2	106,1	91,4	88,7	97,0
Altramuz dulce		3,9	3,2		
Yeros	2	74,4	71,7	62,5	87,1

Cultivos industriales

La última estimación de producción de remolacha total de la cosecha 2016 indica un descenso del **5,7% respecto a la campaña pasada**. En remolacha de verano, la bajada es de un 17%, en consonancia con la superficie, y en remolacha de invierno, del 9,6%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2014	Definit. 2015	Provis. 2016	2016 (2015=100)
Remolacha az. verano	9	752,8	776,7	644,6	83,0
Remolacha az. invierno (*)	3	2.970,5	3.341,3	2.962,0	90,4
Remolacha az. total (*)	3	3.723,3	3.329,3	3.141,0	94,3

(*) Última estimación marzo de 2017

Hortalizas y frutales no cítricos

Los avances de producción de hortalizas de la cosecha 2017, muy preliminares, reflejan los siguientes datos respecto a la anterior campaña: descensos en patata extra-temprana (-5,8%) y en tomate de **“recolección enero-mayo”** (-3,7%). En lo referente a otras hortalizas, descienden pepino (-12,5%), habas verdes (-10,6%), escarola (-10,3%) y apio (-9,8%). Suben guisantes verdes (+31,7%), puerro (+1,3%), alcachofa (+2%) y brócoli (+5,5%) (estos dos últimos cultivos, por calendario, referidos a la cosecha de 2016). Concluyen avances de producción en este mes escarola y puerro, mientras que en guisantes verdes y pepino son primeras estimaciones.

En los frutales, las primeras estimaciones de producción, muy preliminares, reflejan ascensos en albaricoque (+17,6%), cereza y guinda (+4,1%), ciruela (+4,1%) y melocotón (+1,3%). La estimación de producción de aguacate, cosecha 2016, concluye con un ascenso del **8,6% en relación con la campaña anterior**.

AVANCES MARZO (...continuación)



Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Patata extratemprana	3	100,1	105,5	99,4	94,2
Tomate (rec. 1-I/31-V)	3	1.017,9	1.084,6	1.044,4	96,3
Habas verdes	3	53,6	57,7	51,6	89,4
Guisantes verdes	3	86,4	87,7	115,5	131,7
Escarola	3	63,9	64,2	57,6	89,7
Apio	3	96,2	98,7	89,1	90,2
Pepino	3	705,2	720,5	630,3	87,5
Puerro	3	89,6	80,4	81,4	101,3
Alcachofa	3	214,3	218,6	-	(2015=100) 102,0
Brócoli	3	452,2	476,8	-	(2015=100) 105,5
Aguacate	3	83,7	90,9	-	(2015=100) 108,6 101,0
Albaricoque	3	153,7	156,3	183,9	117,6
Cereza y guinda	3	94,1	86,7	90,2	104,1
Melocotón	3	964,1	939,7	952,1	101,3
Ciruela	3	217,3	186,9	194,6	104,1

Producciones de cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha 2016, campaña 2016-17, indican, respecto de la anterior, ascensos en todos los cultivos, salvo en pomelo, que desciende un 0,9%. Hay que señalar que la anterior campaña fue muy corta. La mayor subida se da en satsuma (+71,9%), seguida de limón (+20,3%), clementinas (+17,5%), naranja (+16,2%) e híbridos de mandarina (+11,2%). El grupo de las mandarinas, en general, aumenta un 19,1%.

Las estimaciones del grupo de los cítricos siguen teniendo carácter de provisionalidad en tanto no concluya definitivamente la valoración del impacto negativo producido por las adversas condiciones meteorológicas en los meses de noviembre y diciembre.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2014	Definit. 2015	Provis. 2016	2016 (2015=100)
Limón (*)	2	1.089,0	775,8	933,1	120,3
Pomelo(*)	2	77,9	68,4	67,8	99,1
Naranja(*)	2	3.483,6	3.086,8	3.587,0	116,2
Mandarina total		2.389,9	1.994,3	2.374,6	119,1
-Satsuma	12	135,8	117,5	202,0	171,9
-Clementina (*)	1	1.694,5	1.353,4	1.590,6	117,5
-Híbridos mandarina (*)	3	559,6	523,4	581,9	111,2

Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de producciones vitivinícolas de la cosecha 2016, sitúan la producción de vino y mosto en 43,4754 millones de hl, un 0,5% 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(*)	3	5.911,6	5.725,8	5.979,5	104,4
Vino+Mosto (000 hl)(*) (**)	3	44.415,2	43.259,1	43.475,4	100,5
Uva pasa	11	1,0	1,3	1,2	93,3

(*) Última estimación: marzo 2017

(**) Datos "INFOVI" 2016: 43.342.254 hl. No incluye los mostos concentrados y los mostos parcialmente fermentados, ni los pequeños productores (autoconsumo).



Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2016, campaña 2016-17, sitúan la producción de aceite en 1.280.000 toneladas, un 8,2% inferior a la campaña anterior.

Productos (000 t)	Mes	Definit. 2014	Definit. 2015	Provis. 2016	2016 (2015=100)
Aceituna de aderezo	11	554,0	601,8	595,1	98,9
Aceituna de almazara(*)	3	4.060,1	6.759,2	6.375,4	94,3
Aceite(*)	3	842,0	1.395,1	1.280,0	91,8

(*) Última estimación: marzo 2017





AVANCES MARZO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS MARZO 2017

CULTIVOS	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEFINIT. 2015	PROVIS. 2016	AVANCE 2017	2016=100	MES (1)	DEFINIT. 2015	PROVIS. 2016	AVANCE 2017	2016=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.828,4	1.800,4	1.795,9	99,8		5.437,7	6.913,5		
trigo duro	3	347,9	448,8	440,5	98,2		925,0	1.029,9		
trigo total	3	2.176,4	2.249,2	2.236,4	99,4		6.362,7	7.943,4		
cebada de seis carreras	3	368,4	304,5	293,5	96,4		809,3	808,4		
cebada de dos carreras	3	2.230,5	2.265,2	2.272,0	100,3		5.895,8	8.481,3		
cebada total	3	2.598,9	2.569,6	2.565,5	99,8		6.705,1	9.289,8		
avena	3	483,7	500,9	515,6	102,9		781,0	1.115,7		
centeno	3	146,6	156,3	155,0	99,2		281,4	390,4		
triticale	3	215,6	224,0	215,7	96,3		450,0	540,8		
cereales otoño invierno	3	5.621,2	5.700,0	5.688,2	99,8		14.580,2	19.280,1		
maíz		398,3	353,2				4.565,1	3.919,6		
sorgo	12	8,4	9,0				50,3	52,4		
arroz (2)	3	109,3	109,3	110,3	100,9		847,0	821,5		
LEGUMINOSAS GRANO										
habas secas	2	50,1	46,2	49,9	108,0		65,5	55,0		
lentejas	2	29,7	26,6	28,9	108,5		23,2	29,3		
garbanzos	2	37,9	33,5	33,6	100,5		27,3	38,9		
guisantes secos	3	161,7	160,7	155,8	96,9		193,4	297,1		
veza	2	106,1	91,4	88,7	97,0		87,0	111,4		
altramuz dulce		3,9	3,2				2,8	3,2		
yeros	2	74,4	71,7	62,5	87,1		71,2	84,7		
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	3	4,5	4,3	4,0	92,2	3	100,1	105,5	99,4	94,2
patata temprana	3	14,1	14,2	14,7	103,4		407,1	408,0		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	3	8,7	7,23	7,15	98,9	3	776,7	644,6	645,0	100,1
remolacha azucarera (r. invierno)	12	28,9	25,7			3	2.564,6	2.317,4		
remolacha total		37,6	32,9				3.341,3	2.962,0		
girasol		738,9	719,1			11	769,2	713,3		
colza	2	71,0	89,8	83,5	93,0		149,4	231,6		
HORTALIZAS										
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	10,8	11,3	11,4	100,7	3	1.017,9	1.084,6	1.044,4	96,3
habas verdes (3)	3	6,2	6,1	5,5	89,0	3	53,6	57,7	51,6	89,4
guisantes verdes (3)	3	14,0	13,4	15,4	114,9	3	86,4	87,7	115,5	131,7
escarolas		2,3	2,3	2,1	92,6	3	63,9	64,2	57,6	89,7
apio	3	1,8	1,8	1,7	92,7	3	96,2	98,7	89,1	90,2
pepino	3	8,1	8,1	8,1	99,8	3	705,2	720,5	630,3	87,5
puerro		2,7	2,7	2,8	103,4	3	89,6	80,4	81,4	101,3
berenjena	1	3,8	3,9	3,7	93,7	3	244,5	236,6	237,9	100,6
FRUTALES										
aguacate							83,7	90,9		
albaricoque						3	153,7	156,3	183,9	117,6
cereza y guinda						3	94,1	86,7	90,2	104,1
melocotón (4)						3	964,1	939,7	952,1	101,3
ciruela						3	217,3	186,9	194,6	104,1
CÍTRICOS										
naranja dulce						2	3.086,8	3.587,0		
limón						2	775,8	933,1		
pomelo						2	68,4	67,8		
satsumas						12	117,5	202,0		
clementinas						1	1.353,4	1.590,6		
híbridos (mandarina)						3	523,4	581,9		
mandarina total (5)							1.994,3	2.374,6		
VINEDO										
uva pasa (6)						11	1,3	1,2		
uva de mesa						11	251,8	271,6		
uva vinificación (7)						3	5.725,8	5.979,5		
vino + mosto (8)						3	43.259,1	43.475,4		
OLIVAR										
aceituna de aderezo						11	601,8	595,1		
aceituna de almazara						3	6.759,2	6.375,4		
aceite						3	1.395,1	1.280,0		

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Con vaina

(4) Incluye el paraguayano "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

(5) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(6) Producción de uva, no de pasa

(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

Nota.- En la Comunidad Autónoma de Madrid, sin actualizar por falta de envío de los datos requeridos

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

ABRIL 2017

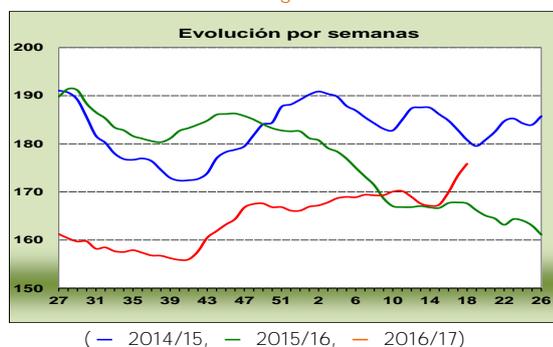


PRODUCTOS	Precio Medio ABRIL 2017	Variación % abril 2017/ marzo 2017	Variación % abril 2017 / abril 2016
Trigo blando panificable (1)	169,45	0,13	1,32
Cebada pienso (1)	152,96	-0,02	-6,72
Maíz grano (1)	176,65	-0,21	5,28
Arroz Cáscara (1)	298,75	0,38	-4,66
Alfalfa (1)	151,98	0,15	-5,56
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,57	-2,21	3,21
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	3,15	-0,22	4,49
Aceite de oliva virgen (3)	379,82	2,14	26,77
Aceite de oliva lampante (3)	373,17	2,25	30,79
Aceite girasol refinado (3)	82,18	-1,91	-1,70

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

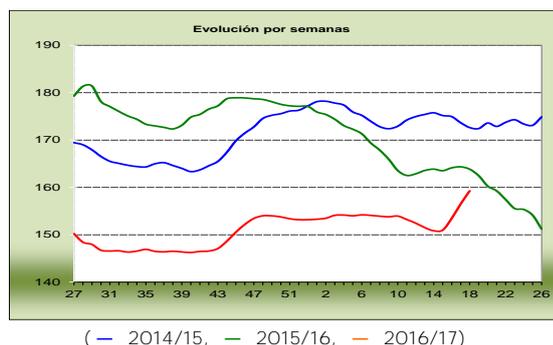
Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



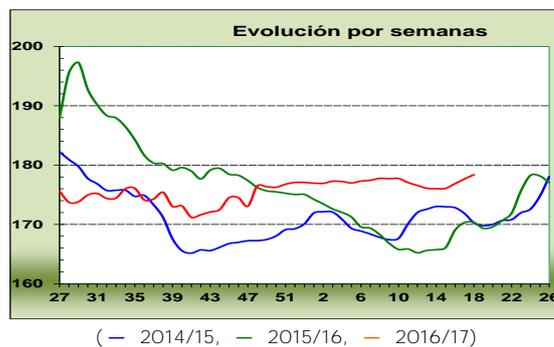
El trigo blando panificable experimenta una subida del 0,13% en comparación con marzo de 2017; en cuanto a la variación interanual con respecto a abril de 2016, se observa una subida del 1,32%; tendencia a incremento de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



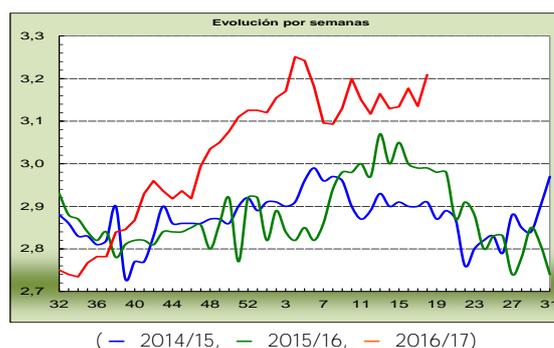
La cebada pienso experimenta una bajada del (-0,02%) con respecto a marzo de 2017; la variación interanual con respecto a abril de 2016, experimenta un descenso del (-6,72%); tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



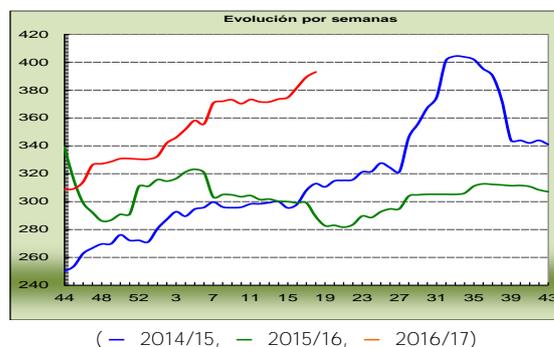
El maíz grano experimenta en relación con el mes de marzo 2017 una bajada del (-0,21%); en cuanto a la variación interanual en comparación con abril de 2016, se observa una subida del 5,28%; tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en comparación con marzo 2017 del (-0,22%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a abril de 2016, se ha producido una subida del 4,49%; tendencia ascendente.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con marzo 2017 de 2,14%; en cuanto a la variación interanual con respecto a abril de 2016 tiene un nivel de precios superior en un 26,77%; tendencia ascendente.

Agricultura

<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

ABRIL 2017

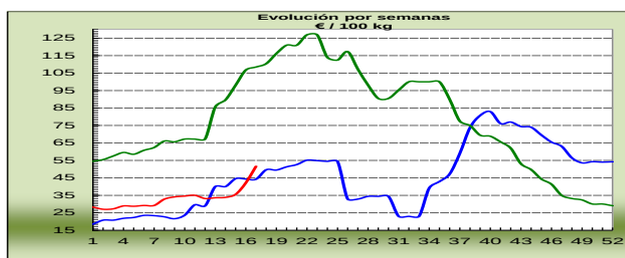
PRODUCTOS	Precio Medio abril 2017	Variación% ab.17/mz.17	Variación% ab.17/ab.16
Limón	40,80	19,61%	-59,49%
Naranja	33,88	13,49%	-15,73%
Manzana Golden	26,71	-4,03%	-25,58%
Pera Blanquilla	50,00	-6,56%	-11,11%
Aguacate	240,71	6,64%	12,82%
Plátano	35,89	-34,00%	19,32%
Acelga	51,04	-0,33%	19,48%
Alcachofa	41,93	-26,32%	-26,33%
Berenjena	27,53	-17,43%	65,27%
Calabacín	14,90	-45,48%	-35,67%
Cebolla	27,72	15,51%	-28,85%
Champiñón	110,78	-0,24%	2,30%
Coliflor	45,70	24,35%	-10,92%
Espárrago	177,93	-41,86%	-50,67%
Fresón	76,25	-36,03%	22,38%
Judía Verde Plana	207,08	-5,42%	7,85%
Lechuga Romana (€/100 ud.)	21,15	7,58%	-25,15%
Pepino, conjunto tipos	25,46	-59,28%	-8,39%
Pimiento Verde Italiano	67,65	-19,52%	-16,41%
Tomate liso	77,18	24,00%	85,75%
Zanahoria	39,58	47,13%	58,30%
Patata	55,16	39,06%	7,76%

€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAPAMA

Siguen subiendo en abril, con respecto a las de marzo, las cotizaciones de los productos citricolas de referencia: *limón* (19,61%) —gracias en buena medida a la entrada en comercialización de la variedad Verna a finales de mes— y *naranja tipo Navel* (13,49%). Pese a ello, los precios medios mensuales se encuentran bastante por debajo de los registrados en abril de 2016: *limón* (-59,49%) y *naranja* (-15,73%).

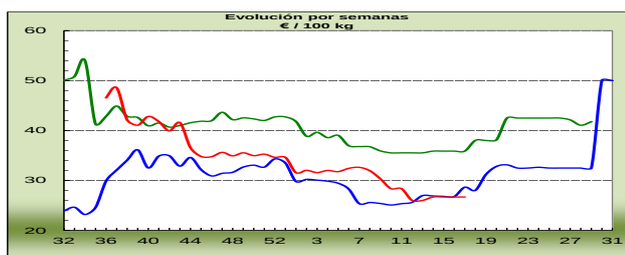
Evolución Precios Limón



(— 2014/2015, — 2015/2016, — 2016/2017)

Descensos generalizados en los precios de los productos estudiados correspondientes a fruta de pepita, tanto con respecto a los del mes anterior: *pera Blanquilla* (-6,56%) y *manzana Golden* (-4,03%), como en términos interanuales: *manzana Goleen* (-25,58%) y *pera Blanquilla* (-11,11%).

Evolución Precios Manzana Goleen



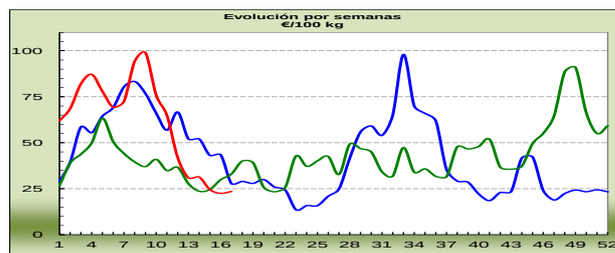
(— 2014/2015, — 2015/2016, — 2016/2017)

Considerable descenso también de la cotización del plátano canario (-34%) con respecto a la de marzo, pese a lo cual, aún se encuentra un 19,32% por encima de la registrada en el mis-

mo mes del pasado año.

Al igual que en marzo, los precios medios en origen de una mayoría de los productos hortícolas analizados vuelven en abril a descender en términos mensuales. Así, las bajadas más significativas se observaron en *pepino* (-59,28%), *calabacín* (-45,48%), *espárrago* (-41,86%), *fresón* (-36,03%) y *alcachofa* (-26,32%). En sentido contrario, también fueron relevantes las subidas en *coliflor* (24,35%) y *tomate redondo liso* (24%). Asimismo, continuando con el proceso, iniciado el mes pasado, de desplazamiento de la comercialización en origen hacia mercados más cotizados, se observan de nuevo subidas destacadas en *zanahoria* (47,13%) y *cebolla* (15,51%).

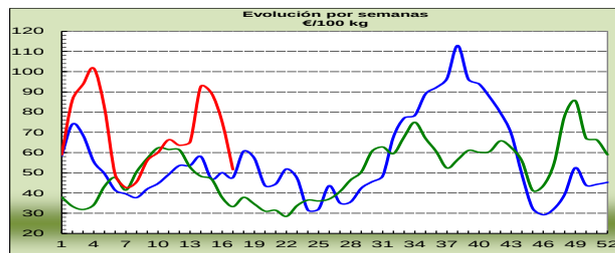
Evolución Precios Pepino



(— 2015, — 2016, — 2017)

Mayor variabilidad se aprecia en la comparación de los precios medios en abril de estos productos con respecto a los registrados en el mismo mes del año 2016. Entre los que se encuentran en niveles superiores, cabe resaltar los casos del *tomate redondo liso* (85,75%), la *berenjena* (65,27%), la *zanahoria* (58,30%) o el *fresón* (22,38%).

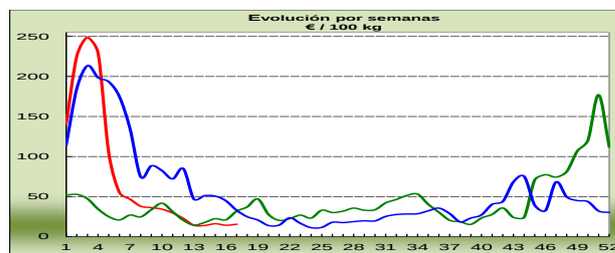
Evolución Precios Tomate Redondo Liso



(— 2015, — 2016, — 2017)

Los descensos más destacados en tasas interanuales corresponderían a *espárrago* (-50,67%), *calabacín* (-35,67%), *cebolla* (-28,85%) y *lechuga romana* (-25,15%).

Evolución Precios Calabacín



(— 2015, — 2016, — 2017)

La situación comentada para cebolla y zanahoria es extrapolable a la de la patata, donde el desplazamiento de la comercialización en origen hacia mercados más cotizados se mantiene también en abril (39,06%). Igualmente, la cotización de este tubérculo es algo superior a la registrada en las mismas fechas del año pasado (7,76%).

<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

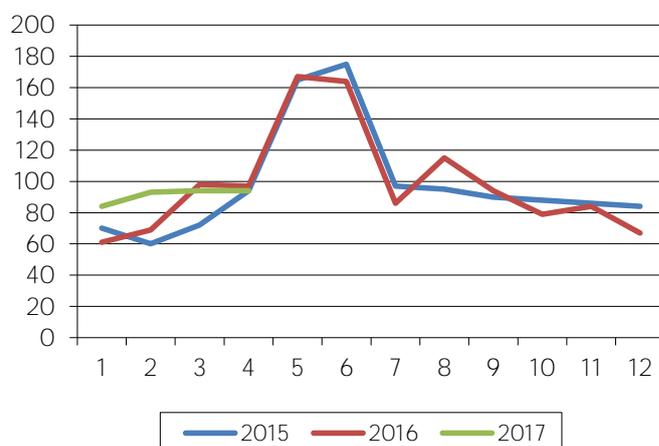


ABRIL 2017

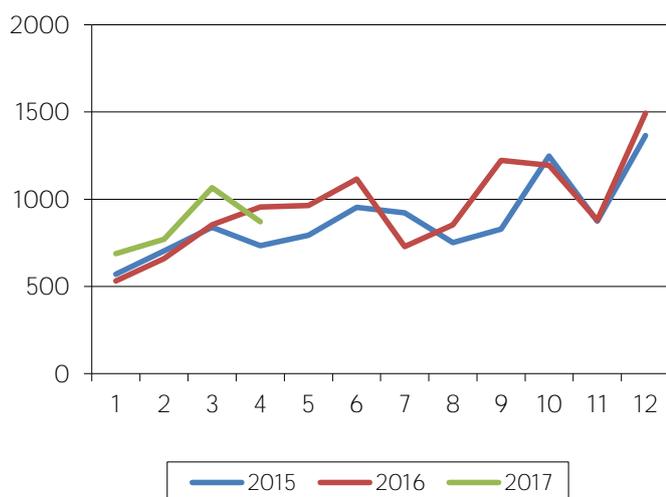
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a abril 2017, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 9,30% respecto a los datos del mismo periodo del 2016 y superiores también en un 13,20% 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 13,10% respecto a la del año 2016, y también son superiores a los del año 2015 en un 19,30%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



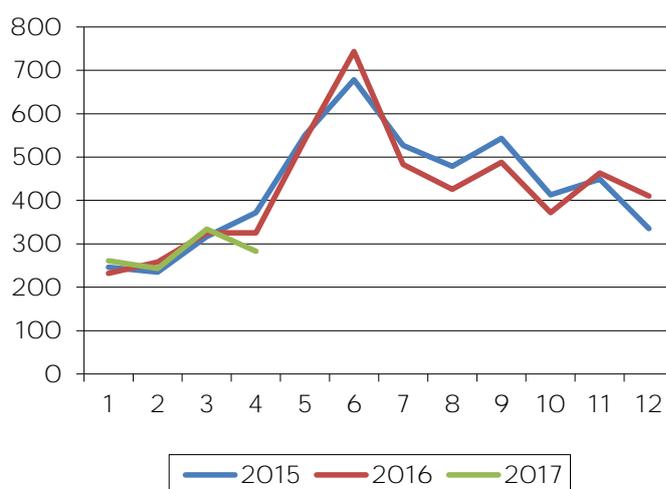
Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registran una disminución en el número de inscripciones del 1,70% respecto del año 2016, y una disminución del 4,20% respecto a las registradas en el año 2015.

Agricultura

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 12,30%, respecto a los datos del año 2016, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un **23,30% 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>



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 suscriben 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.

La línea de seguro para cereza, que inició suscripción el 1 de enero, ha experimentado, a su cierre el pasado 30 de abril, un ligero descenso en la producción contratada del **1,96 %**. La línea para uva de mesa, que inició suscripción el 1 de febrero y cerró el 15 de abril, ha mantenido en el

ejercicio 2016 su nivel de contratación respecto del ejercicio anterior. Teniendo en cuenta la reciente apertura de la suscripción en algunas líneas, aún es pronto para sacar conclusiones generales del ejercicio.

Hasta la fecha, la producción asegurada agraria supone un 45% del total de la contratada en el total del ejercicio **2016, un 5% más que el año pasado a estas mismas fechas** sobre el mismo total.

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 mayo de 2017.

Agricultura

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 mayo de 2017)				
	Nº Polizas.	Producción Asegurada (Kg.)	Capital Asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Polizas.	Producción Asegurada (Kg.)	Capital Asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	4	1.222.315	109.458	568	121	1	595.047	35.703	164	28
CITRÍCOS	20.923	3.156.197.769	909.932.215	73.155.190	23.349.806	2.206	164.478.016	48.537.580	4.029.594	903.699
FORESTALES	1.697	1.578.456	120.085.279	550.828	96.401	865	1.593.974	47.912.975	206.689	14.883
FORRAJEROS	1.714	717.535.047	45.868.212	631.942	190.654	1.088	524.626.030	27.571.195	434.441	109.225
FRUTALES	20.899	2.818.690.727	1.402.929.874	183.453.099	74.422.620	20.338	2.685.736.719	1.336.041.184	170.073.402	56.153.979
CEREZA	1.124	37.414.274	57.114.865	7.632.955	2.808.588	1.029	36.556.060	56.529.689	7.005.711	2.008.194
FRUTOS SECOS	2.301	27.306.836	63.177.258	3.293.759	1.452.088	1.029	19.942.097	42.709.992	901.970	245.832
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	131.133	16.587.431.308	3.082.146.144	104.663.036	38.177.175	51.964	5.566.198.187	1.017.914.849	15.661.123	2.874.079
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	15.189	5.803.369.552	2.306.638.718	63.867.668	23.958.294	6.630	4.124.788.434	819.001.138	30.456.696	10.043.762
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.702	850.087.550	120.585.425	3.120.027	1.042.101	2.171	991.755.984	95.918.397	2.355.799	621.601
INDUSTRIALES TEXTILES	179	9.387.490	4.558.832	106.870	21.454	126	5.427.759	2.680.536	59.449	10.413
OLIVAR	5.997	440.357.693	197.720.198	5.254.637	2.005.100	1.259	82.779.135	36.584.470	577.302	121.207
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	-	-	-	-	-
TROPICALES Y SUBTROPICALES	569	14.288.321	21.848.350	798.608	255.718	14	233.400	257.573	7.298	910
UVA DE MESA	1.127	184.506.605	156.596.136	11.455.637	4.053.508	1.039	178.683.514	157.088.508	10.310.651	2.893.806
UVA DE VINO	27.452	2.788.173.491	871.683.457	53.600.437	18.731.724	10.666	975.891.035	301.753.252	13.430.037	3.153.473
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	236.250	34.176.728.891	9.677.156.444	521.048.528	194.926.696	100.436	15.499.851.779	3.998.276.229	256.216.450	79.510.450

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

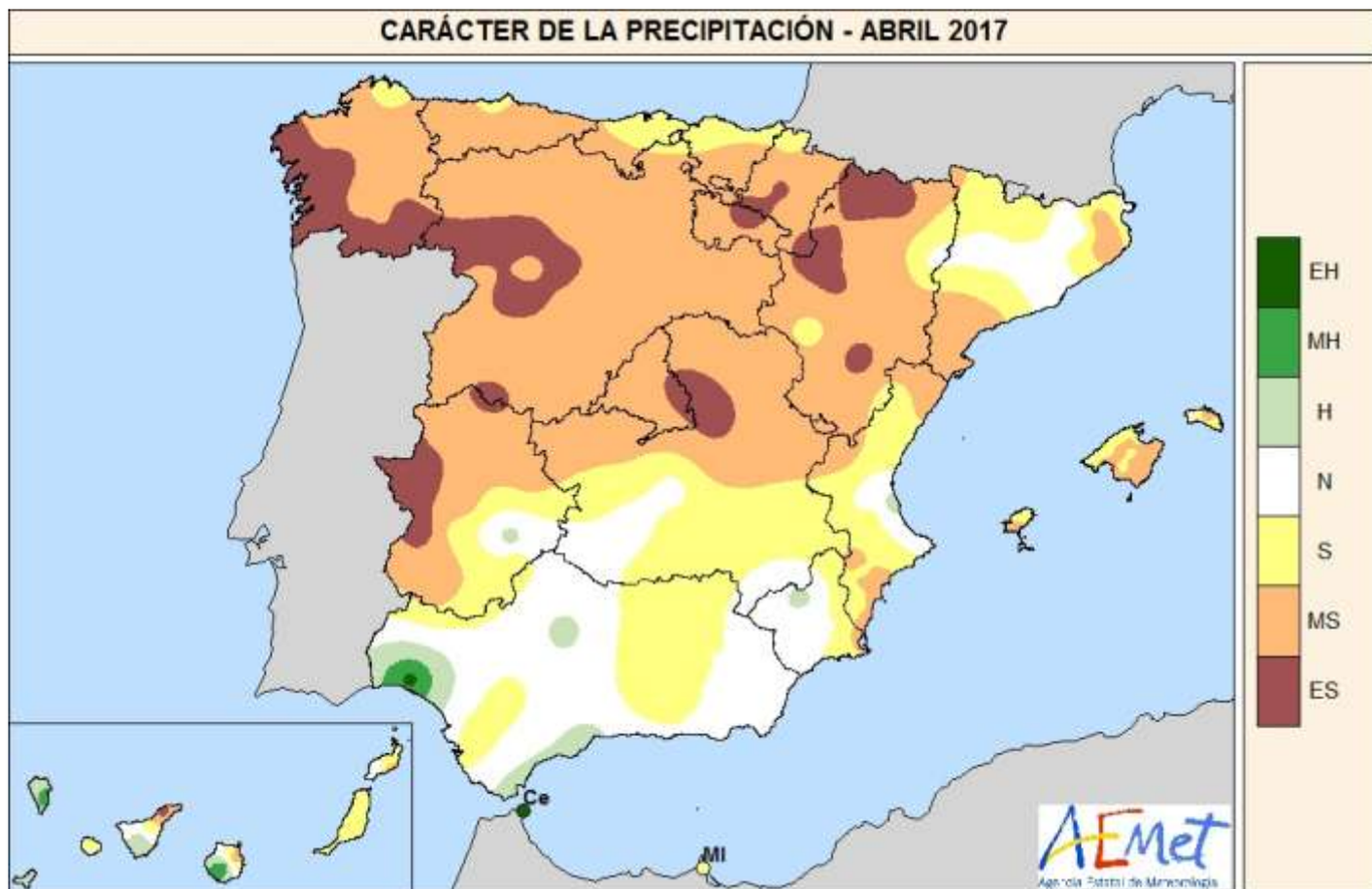


4.1 PRECIPITACIONES

Abril

Abril ha sido en su conjunto muy seco, con una precipitación media sobre España de 26 mm, lo que supo-

ne el 40% de la media de este mes que es de 65 mm (Periodo de referencia 1981-2010). Provisionalmente, podría decirse que este mes de abril ha sido el más seco en lo que llevamos del siglo XXI.

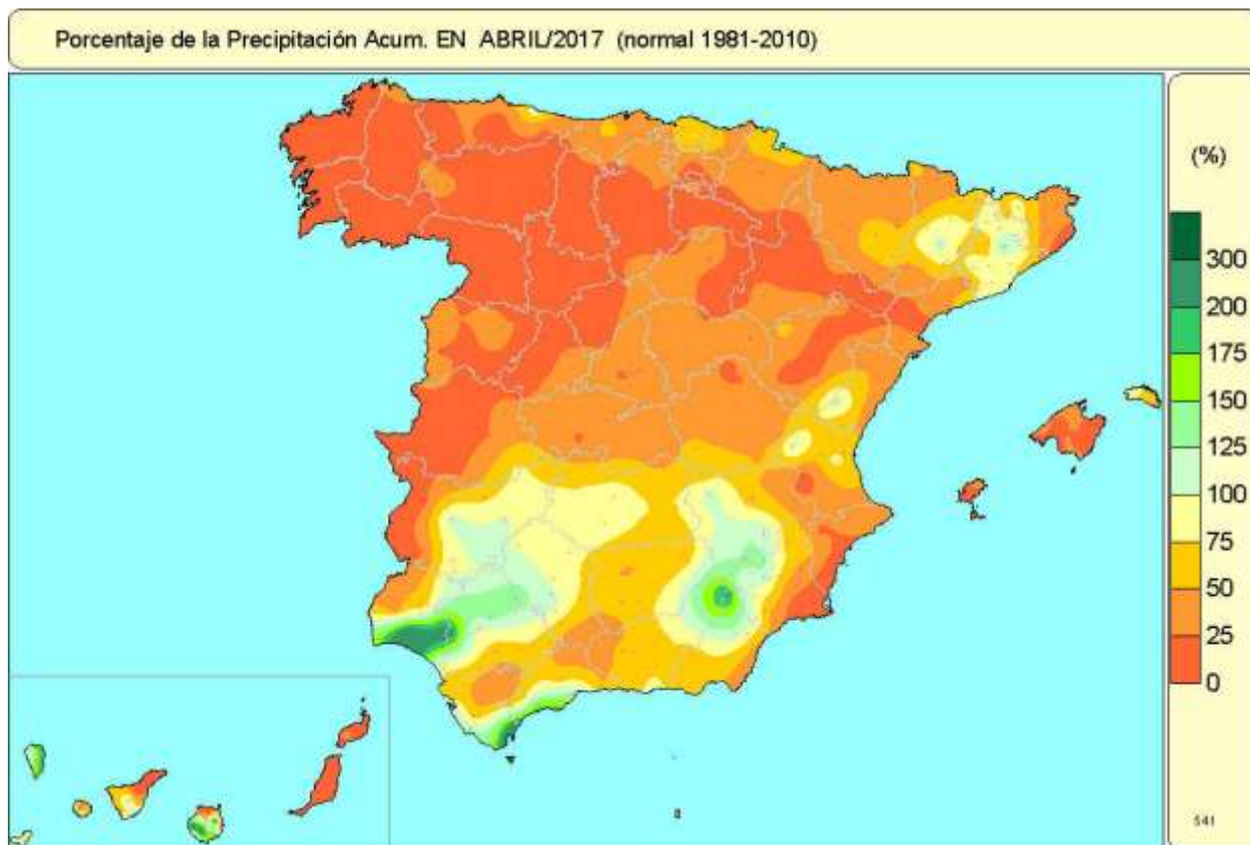


- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
MH = muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**
N = **Normal: $40\% \leq f < 60\%$.** 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.

El mes ha sido seco o muy seco en gran parte de la mitad norte peninsular y de Extremadura, Castilla-La Mancha, Comunidad Valenciana, zona Centro de Andalucía, Canarias y en Baleares, e incluso ha llegado a ser extremada-

mente seco al oeste y sur de Galicia, en extensas áreas de las provincias de Zamora y Valladolid, noroeste de Aragón, en una zona entre el sur de Navarra y norte de La Rioja, al oeste de Extremadura y al este de Madrid.

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 abril de 2017.

Agua

En cuanto al porcentaje de precipitación acumulada con respecto del valor normal las precipitaciones tan sólo fueron superiores a los valores normales en algunas zonas del oeste y extremo sur de Andalucía, en Ceuta, en un área que abarca el sur de Albacete, oeste de Murcia y este de Andalucía, en las islas de Gran Canaria y La Palma, y en algunos puntos aislados del interior de Cataluña, llegando a duplicar el valor normal localmente al sur de la provincia de Huelva y sureste de la de Cádiz, en Ceuta y al suroeste de la isla de Gran Canaria.

Por el contrario, las precipitaciones no alcanzaron el 50% de los valores normales en gran parte de la mitad norte peninsular, oeste y norte de Extremadura, norte de Castilla-La Mancha, en un área que abarca desde el sur de Valencia hasta el litoral de Murcia, en islas de Mallorca e Ibiza y extensas zonas de Canarias. Destaca que en una gran extensión del noroeste peninsular, oeste de Extremadura y valle del Ebro, las precipitaciones no han superado el 25% de los valores normales e incluso en algunas zonas han sido inferiores a 5mm, y tampoco se ha superado el 25% del valor normal en el área litoral del sur de Alicante, norte de Murcia, este de Gerona, en Canarias oriental y nordeste de la isla de Tenerife, y en amplias zonas de Mallorca e Ibiza.

En la primera decena las precipitaciones fueron escasas y afectaron a la franja norte peninsular desde el norte de Galicia hasta Cataluña, a zonas del Sistema Ibérico, y a Baleares. La precipitación acumulada fue superior a 20 mm en diversas zonas del este de Cantabria, norte del País Vasco y de Navarra, y puntualmente al norte de Barcelona.

En la segunda decena las precipitaciones también fueron escasas superándose los 5 mm tan sólo en puntos del Sistema Central, Cataluña y zonas del interior de la comunidad valenciana.

La tercera decena se caracterizó por un aumento de las precipitaciones que afectaron en mayor o menor medida a toda España. En amplias zonas de la franja norte y mitad sur peninsular, así como al oeste de Canarias se superaron los 30 mm, y se acumularon más de 100 mm en Huelva y extremo sur de Andalucía, y más de 200 mm en la Ciudad de Ceuta.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas a lo largo del mes de abril cabe destacar el día 1 en que se registraron precipitaciones superiores a 40 mm en el Pirineo Navarro, y el episodio de los días 25 al 29 que afectó a toda España, con precipitaciones más intensas los días 27 y 28 en la zona de Huelva, Ceuta, sur de Cádiz y de Málaga, y el día 29 en la isla de la Palma.

Las mayores precipitaciones diarias de marzo entre observatorios principales se registraron el día 28 en Ceuta con **184 mm** y el día 27 en Huelva con **82 mm**, valores ambos que han superado ampliamente el anterior registro de la correspondiente serie mensual de precipitación máxima diaria de abril; también el mismo día 27 en Málaga/aeropuerto se registraron 29 mm y el día 29 en La Palma 30 mm. Por otro lado, los valores de precipitación acumulada mensual en los observatorios de Lugo/aeropuerto, Pontevedra, Vigo/aeropuerto y Valladolid/aeropuerto, fueron tan bajos que no superaron el valor mínimo de la correspondiente serie mensual.

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



Abril 2017

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

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

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

Miño-Sil: Continúan en valores de *Emergencia* los indicadores de los sistemas del Sil Inferior y Limia, y durante abril pasaron también a esta situación los del Miño (Alto y Bajo). Permanece constituida desde enero la Oficina Técnica de la Sequía, y se están realizando campañas de ahorro de agua. No se detectan problemas relacionados con el abastecimiento a poblaciones, aunque los caudales circulantes por los ríos de la cuenca son bajos, como consecuencia de la baja pluviometría del presente año hidrológico. Como ejemplo, las estaciones pluviométricas de Lugo y Ourense llevan acumulada desde el inicio del año hidrológico (1 de octubre) una precipitación de 500 y 396 mm (a fecha 2 de mayo), cuando los valores medios a esa fecha en el periodo 1981-2010 son de 794 y 612 mm respectivamente.

- Cantábrico: Situación similar a la del Miño-Sil. Desde el punto de vista de la sequía hidrológica la situación de las dos demarcaciones (Occidental y Oriental) puede considerarse de *Normalidad*, aunque los caudales circulantes por los ríos son bajos, y los indicadores de la mayor parte de los sistemas del Cantábrico Occidental (Agüera, Asón, Pas-Miera, Saja-Besaya, Gandarillas, Nansa, Deva, Llanes, Sella, Villaviciosa, Nalón y Esva), en general escasamente regulados, muestran valores de *Emergencia* debido a su alta sensibilidad a situaciones de estiaje. Las estaciones pluviométricas de Oviedo y Santander llevan registrada, a fecha 2 de mayo, una precipitación de 421 y 515 mm desde el inicio del año hidrológico, cuando los valores medios para ese periodo son de 656 y 785 mm respectivamente.
- Duero: A finales de abril, el indicador global de la demarcación disminuye su valor, aunque permanece en *Alerta* por quinto mes consecutivo. Por subzonas continúan en valores de *Emergencia* por segundo mes consecutivo las de Tâmega-Manzanas y Carrión, lo que de acuerdo con los criterios del Plan Especial de Sequías (PES), supone la activación de dicha fase de *Emergencia*. **Caen también a valores de *Emergencia* las subzonas de Esla-Valderaduey, Arlanza y Órbigo, aunque de acuerdo con el PES la fase declarada seguirá siendo la de *Alerta* (hasta el segundo mes con valores de *Emergencia*). 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 situación. Como consecuencia, se prevén restricciones para el regadío en varias zonas. El pasado 10 de mayo se publicó en el BOE 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 riegos 2017. Además, está en proceso de tramitación un Real Decreto para la declaración de la situación de sequía prolongada. En el presente año hidrológico las estaciones pluviométricas de León-Virgen del Camino, Burgos-Villafría, Valladolid, Soria y Salamanca-Matacán llevan registrada, a fecha 2 de mayo, una precipitación de 215, 204, 174, 223 y 167 mm respectivamente, cuando los valores medios para ese periodo son de 350, 361, 297, 315 y 243 mm. A fecha 1 de mayo el volumen almacenado en los embalses de la cuenca estaba al 60,1% de su capacidad máxima, un 32,5% inferior al de la misma fecha del año anterior.

- Tajo: El sistema del Salor entra en valores de *Emergencia*, debido al bajo volumen almacenado en el embalse del Salor (5,4 hm³ de sus 14 hm³ de capacidad máxima). **Hay que tener en cuenta que en mayo y junio, ante la campaña de riego, el umbral de la situación de *Emergencia* es más restrictivo que durante el resto del año, y se sitúa por encima de los 7 hm³ de almacenamiento en el embalse del Salor.** Por otra parte, permanecen en *Alerta* los sistemas de Cabecera y Tajuña. A fecha 1 de mayo, el volumen conjunto almacenado en los embalses de Entrepeñas y Buendía, en la Cabecera del Tajo, era de 393 hm³, un 16% de su capacidad máxima. Los 15 restantes sistemas de la demarcación continúan en *Normalidad*.
- Guadiana: El indicador global de la demarcación permanece en *Normalidad*. **Los cuatro grandes sistemas están en *Normalidad* (Central, Ardila y Sur) o *Prealerta* (Oriental).** Descendiendo a escala de Zonas, todas se encuentran en *Normalidad* o *Prealerta* (19), excepto las de Los Montes, Bañuelos y Bullaque, que tienen valores de *Alerta*. Tanto en estas Zonas, como en los embalses que individualmente tienen una situación de *Alerta* (El Vicario, Gasset, Torre de Abraham, Vega de Jabalón y Llerena) se aplican las medidas específicas establecidas en el Plan Especial de Sequías.
- Guadalquivir: El indicador global de la cuenca permanece en *Prealerta*. Por subsistemas, se encuentran en valores de *Emergencia* los de Cubillas-Colomera y Salado de Morón, principalmente de regadío. Los restantes están en *Normalidad* o *Prealerta*, excepto los de La Bolera y San Clemente, que están en *Alerta*. Desde el punto de vista del abastecimiento a poblaciones la situación más negativa la tiene el Embalse del Dañador, aunque no se detectan problemas de importancia. A fecha 1 de mayo, el volumen almacenado en los embalses de la cuenca se sitúa al 53,5% respecto de su capacidad máxima, lo que supone un 10,5% menos que un año antes.
- Segura: El indicador global de la demarcación, que ya había entrado en valores de *Emergencia* el mes anterior, registra un nuevo descenso durante el mes de abril, alcanzando su nivel más bajo desde diciembre de 2008. Este valor está muy condicionado por la situación del subsistema Tránsito (dependiente de la Cabecera del Tajo), en *Emergencia* por octavo mes consecutivo y con un continuo descenso del valor de su indicador. También desciende el índice de estado del subsistema Cuenca, aunque éste se mantiene en valores de *Prealerta*. Mediante el Real Decreto 335/2016,



ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA (...continuación)

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 permanecía vigente desde la publicación del RD 356/2015, permitiendo adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos.

- Júcar: Se mantiene la misma situación del mes anterior. Todos los sistemas tienen valores de *Normalidad* (siete de ellos) o *Prealerta* (**Turia y Júcar**). 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. Sin embargo, el espectacular incremento de los indicadores producido con las torrenciales lluvias de diciembre, se ha afianzado en los meses siguientes, y la situación actual garantiza la ausencia de problemas relacionados con la sequía hidrológica durante los meses próximos.
- Ebro: Los indicadores globales de la demarcación, tanto el de sistemas regulados como el correspondiente a los no regulados, se mantienen en *Normalidad*. El comportamiento pluviométrico del presente año hidrológico hace que la situación sea bastante más favorable en la zona oriental de la cuenca que en la zona más ligada a la cabecera. No se detectan problemas importantes relacionados con la sequía hidrológica, pero a la escala de subsistemas tienen valores de *Emergencia* los de la Cabecera del Ebro y Bayas-Zadorra-Inglares (no regulados), así como los subsistemas regulados del Eje del Ebro y Regadíos del Najerilla, debido al bajo valor de las reservas almacenadas en los embalses del Ebro y de Mansilla (48,2% y 47,1% respectivamente a fecha 1 de mayo). Globalmente, los embalses de la cuenca se encuentran al 72,7% de su capacidad máxima.

La escasez pluviométrica del presente año hidrológico afecta principalmente a la zona noroccidental del país, incluyendo la

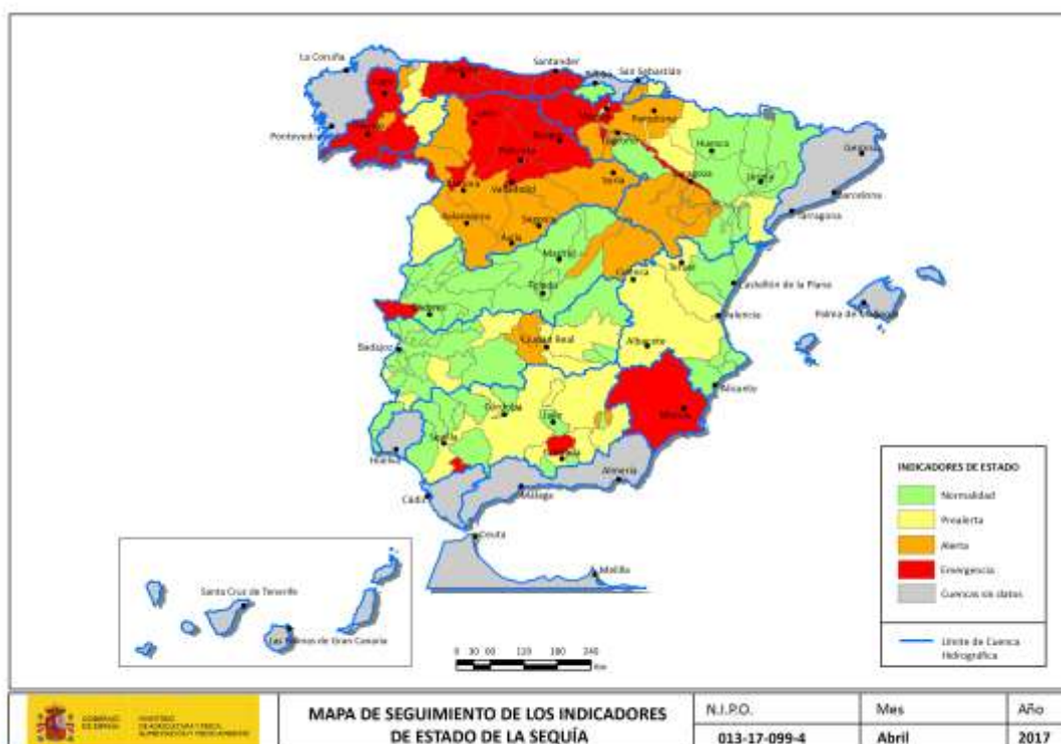
cuenca del Duero. En las demarcaciones del Miño-Sil y Cantábrico Occidental son muy numerosos los sistemas con valores de *Emergencia* en su indicador de sequía hidrológica, en parte debido a la alta sensibilidad de los mismos a periodos sin lluvias importantes. No se detectan problemas relacionados con el abastecimiento a poblaciones, y el regadío en estas zonas es muy escaso. Los caudales circulantes por sus ríos son muy bajos.

En el caso del Duero se mantiene, aunque reduce su valor, el indicador global de *Alerta* en la cuenca. Continúan en valores de *Emergencia* las subzonas del Támega-Manzanas y Carrión (y por tanto en fase declarada de *Emergencia*), y entran además en valores numéricos de *Emergencia* las de Esla-Valderaduey, Arlanza y Órbigo (aunque de acuerdo con el PES, hasta un segundo mes con esos valores la fase declarada será de *Alerta*). La campaña de riego se va a desarrollar con restricciones en varias zonas, y está en proceso de tramitación un Real Decreto que declara la situación de sequía prolongada en la demarcación.

En la demarcación del Segura el indicador global continúa en valores de *Emergencia*, debido a su dependencia de la cabecera del Tajo (el subsistema Trasvase permanece también en valores de *Emergencia* con once meses de continuo decrecimiento). Permanece vigente el Real Decreto que declara la situación de sequía en los ámbitos territoriales de Segura y Júcar, aunque en este último caso la gran recuperación iniciada con las lluvias torrenciales del pasado diciembre ha llevado ya a una situación de *Normalidad*.

En el resto de demarcaciones los problemas relacionados con la sequía hidrológica son muy puntuales. Algunos sistemas, en general no excesivamente relevantes desde el punto de vista de las demandas, tienen valores de *Emergencia* en su indicador: Salor (Tajo), Cubillas-Colomera y Salado de Morón (**Guadalquivir**), Eje del Ebro, Regadíos del Najerilla y los subsistemas no regulados de Cabecera del Ebro y Bayas-Zadorra-Inglares (Ebro).

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – ABRIL 2017



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía

5. ALIMENTACIÓN



5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - JUNIO 2016

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Junio 2016

- El consumo de Alimentación en volumen se mantiene a cierre del mes de Junio de 2016 (+0,1%), mientras que en valor se obtiene un crecimiento del 1,6% como consecuencia de incremento del precio medio de un 1,5%.
- El consumo de Carne por parte de los hogares decrece en este mes, un 1,3% vs. Junio 2015. Todos los tipos de carne presentan disminuciones de su volumen de compra. La Carne Fresca pierde un 0,7% de los kilos comprados en Junio 2015, todas las variedades de Carne Fresca presentan un menor volumen de compra en este mes a excepción de la Carne de Vacuno (+7,5%). La Carne Fresca de Pollo se compró un 2,6% menos, Carne Fresca de Cerdo un 3,4% de reducción y la de Ovino/Caprino pierde un 3,2% de su volumen de compra. También las Carnes Congeladas y Transformadas se han comprado menos que en Junio 2015 (un 4,3% y un 2,9% menos respectivamente).
- 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 (-2,0%). Tanto los Pescados Frescos como los Congelados pierden importancia (-1,4% y -6,0% respectivamente). También se compraron en este mes un 6,6% menos de kilos de Marisco/Molusco/Crustáceo. El volumen de compra de Conservas de Pescado/Molusco crece de manera considerable, un 4,2% más de kilos que en Junio 2015.
- La Leche Líquida evoluciona en negativo, con una leve disminución en su volumen de compra del 0,8% vs. Junio 2015. La categoría de Derivados Lácteos incrementa su presencia en los hogares españoles, en este mes se compró un 2,2% más en términos de volumen. La evolución es **dispar según el producto en cuestión**.
- Los Huevos ganan presencia en los hogares, su volumen de compra aumenta un 1,7%. Si bien, otras categorías básicas de Alimentación como Legumbres, Pan y Azúcar ven reducida su compra en comparación a su nivel del mismo mes del año pasado, un 2,9% las Legumbres, un 3,2% el Pan y un **5,7% el Azúcar**.
- Crece fuertemente la categoría de Aceite (+11,3% vs. Junio 2015). Se debe principalmente a la buena evolución del Aceite de Oliva, que aumenta un **21,2% los litros comprados en Junio 2015 mientras que el Aceite de Girasol se compra un 11,3% menos en términos de volumen**.
- La compra de Patatas Frescas queda estable en relación al mismo mes del año anterior (+0,0%). Sin embargo, este mes resultó negativo para las Hortalizas Frescas, se compraron un 1,5% menos kilos que en Junio 2015, siendo negativa la evolución de prácticamente todas las variedades de Hortalizas. Las Frutas también perdieron presencia en los hogares de manera significativa (-4,1% en volumen), si bien, la evolución es muy dispar según la variedad en cuestión.
- Decrece fuertemente el volumen de compra de T. Vinos (-5,7%). Se debe a la disminución de la presencia en los hogares de los Vinos Sin DOP/IGP. (-18,3%) ya que los Vinos con DOP+IGP ganan importancia al aumentar su volumen de compra un 9,9%. Las Bebidas Derivadas del Vino ven fuertemente disminuida su importancia, su volumen de compra se reduce 11,0 puntos porcentuales vs. Junio 2015. Por su parte, la Sidra evoluciona de forma favorable en este periodo (+5,8%), al igual que las Cervezas y las Bebidas Espirituosas que ven su volumen de compra crecer considerablemente, un 4,3% más en el caso de las cervezas y un 9,3% de incremento para las Bebidas Espirituosas.

Consumo en el Año Móvil de Julio de 2015 hasta Junio de 2016

Decrece ligeramente el volumen de compra de Alimentación en este periodo un 0,6% vs año móvil Junio 2015. Si bien, el valor aumenta un 1,0% como consecuencia del incremento del precio medio de 1,6 puntos porcentuales.

- Disminuye la compra de Carne un 2,4% en términos de volumen en comparación con el año móvil Junio 2015. Todas las categorías y variedades presentan una evolución negativa para este periodo. La Carne Fresca pierde un 2,5%, la Carne Congelada un 8,1% y la Transformada un 1,6%. La compra de Carne Fresca de Vacuno cae un 3,7%, la de Pollo un 2,6%, la de Ovino/Caprino un 4,9% y la Carne Fresca de Cerdo ve disminuida su compra un 2,7%.
- El consumo de Pescados durante el año móvil Junio 2016 retrocedió un 2,0%. Las Conservas de Pescado/Molusco presentan estabilidad en su volumen de compra (+0,0%), sin embargo este es el único segmento que no evoluciona en negativo en la categoría. El consumo de Mariscos/Moluscos/Crustáceos desciende un 3,0% y la compra de Pescados un 2,1%, de forma más contenida para Pescados Frescos (-1,3%) que para Pescados Congelados (-5,0%).
- El consumo de Leche Líquida en este periodo desciende un 1,6% 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 0,0%. Otras categorías de alimentación básica como Pan, Legumbres y Azúcar tuvieron evolución negativa en comparación con el mismo periodo del año anterior (-1,9%, -1,2% y -8,6% respectivamente) mientras que la compra de Huevos se mantiene estable (+0,4%). Crecen categorías como Otras Leches (+5,4%), Frutos Secos (+4,7%) y Platos Preparados (+3,4%).
- La compra de Aceite por parte de los hogares españoles crece un 1,8% vs. año móvil Junio 2015. Se debe a la buena evolución del Aceite de Oliva **(+2,2%) y del Resto Aceites (todos aquellos que no son de Oliva o Girasol) que crece en términos de volumen un 22,5%. El Aceite de Girasol pierde un 4,9% de los litros comprados en el mismo periodo del año anterior**.
- Estabilidad en la compra de Patatas Frescas durante el año móvil Junio 2016, con una variación de un 0,5% en términos de volumen. La presencia de Hortalizas y Frutas en el hogar es menor en estos doce meses en comparación con los doce anteriores a estos, exactamente un 0,8% y un 2,2% respectivamente. Sin embargo existen algunos productos que ganaron presencia en el hogar como por ejemplo las Judías Verdes (+2,2%), los Plátanos **(+3,3%) y la Sandía (+1,0%)**.
- 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 5,4%, Vinos con IGP un 22,4%, Vinos de Aguja un 1,4%, Espumosos un 1,7%, Vinos Tranquilos (+0,8%) y Cervezas un 0,7%. Los hogares redujeron su compra en categorías como Sidras (-6,7%), Otras bebidas con Vino (-4,3%) Gaseosas y Bebidas Refrescantes (-2,2%) y Zumos y Néctares un 3,9%.

	TAM JUNIO 2016	% Variación Año 2016 vs Año 2015	% Variación Marzo 2016 Vs Marzo 2015	% Variación Abril 2016 Vs Abril 2015	% Variación Mayo 2016 Vs Mayo 2015	% Variación Junio 2016 Vs Junio 2015
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.242,95	-0,6%	-0,4%	3,7%	-5,2%	0,1%
Valor (Millones €)	67.201,74	1,0%	1,1%	4,3%	-3,0%	1,6%
Precio Medio	2,30	1,6%	1,5%	0,6%	2,4%	1,5%
Consumo x Capita	655,16	-0,4%	-0,5%	3,6%	-5,3%	0,0%
Gasto x Capita	1.505,59	1,2%	0,9%	4,2%	-3,1%	1,4%

TAM: Total Año Móvil Junio 2016, 1 de Julio de 2015 al 30 de Junio de 2016

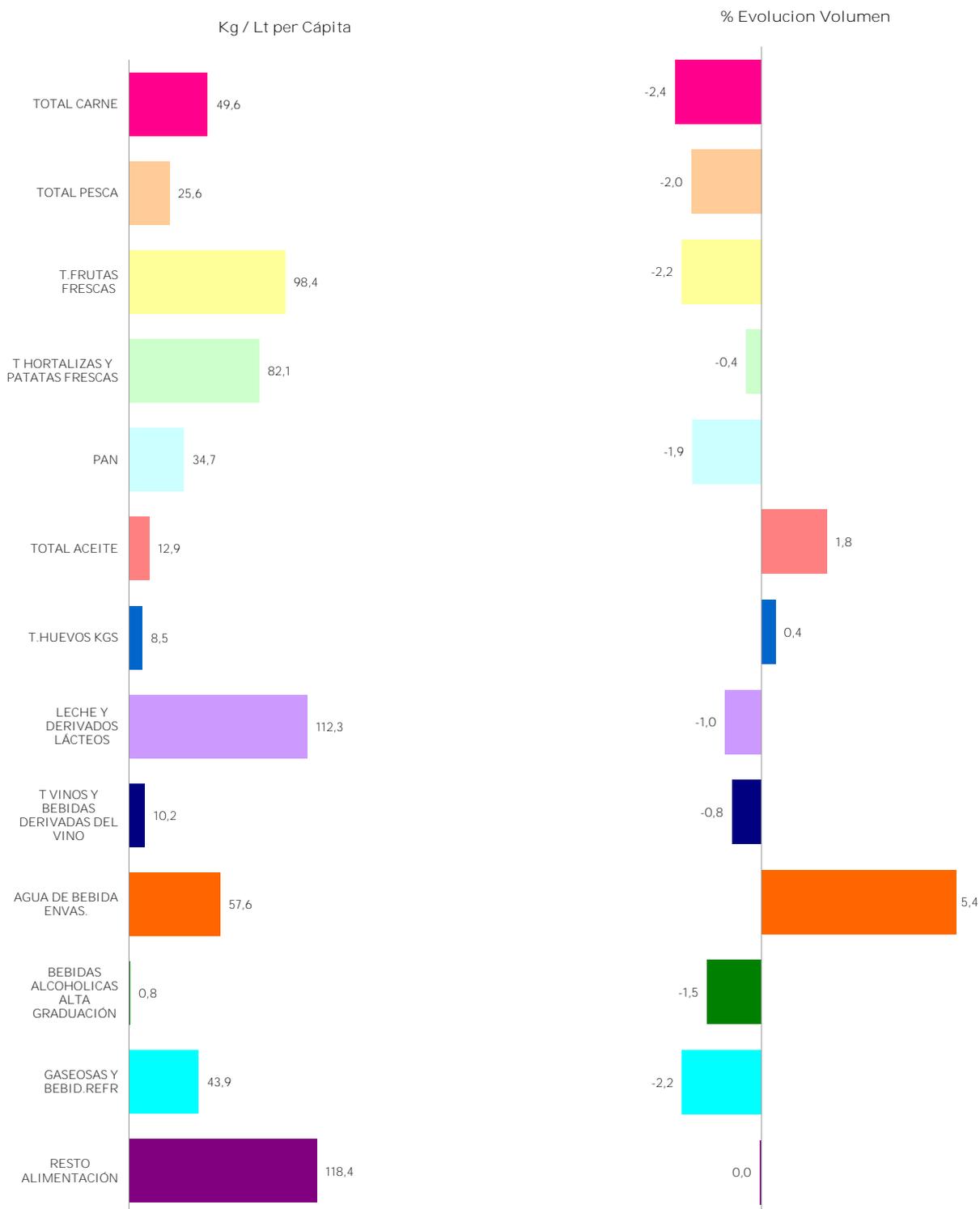


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM JUNIO 2016

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
655,16	29.242,9
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.

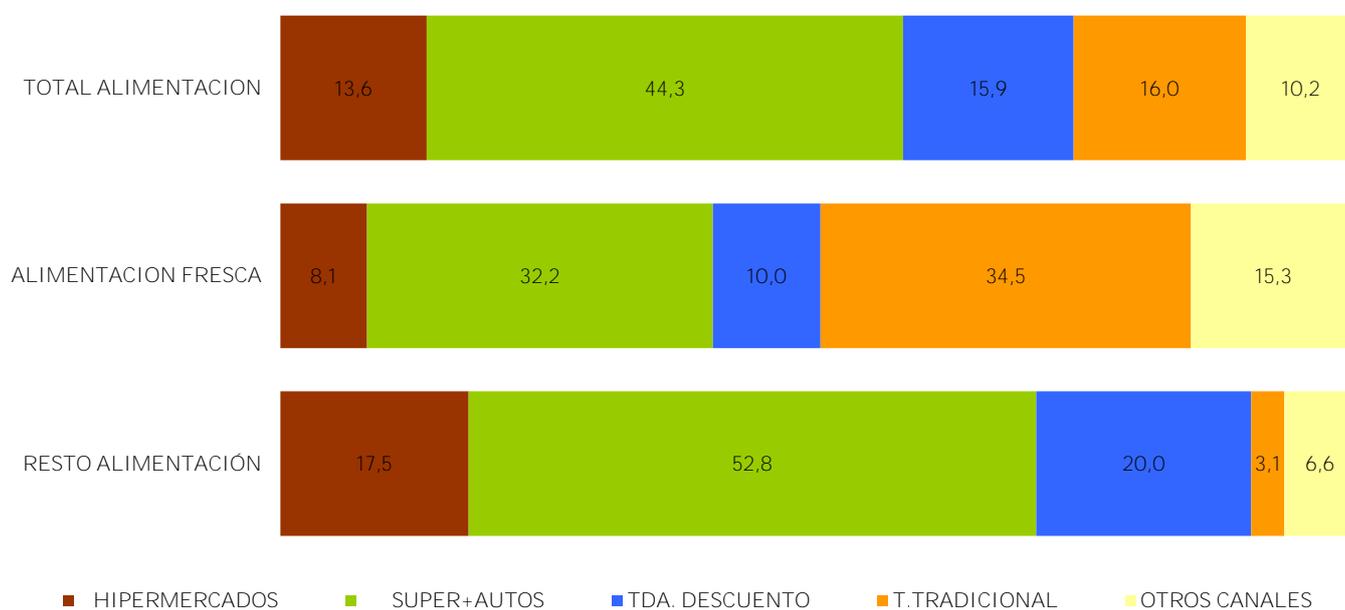
TAM: Tiempo Anual Móvil

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

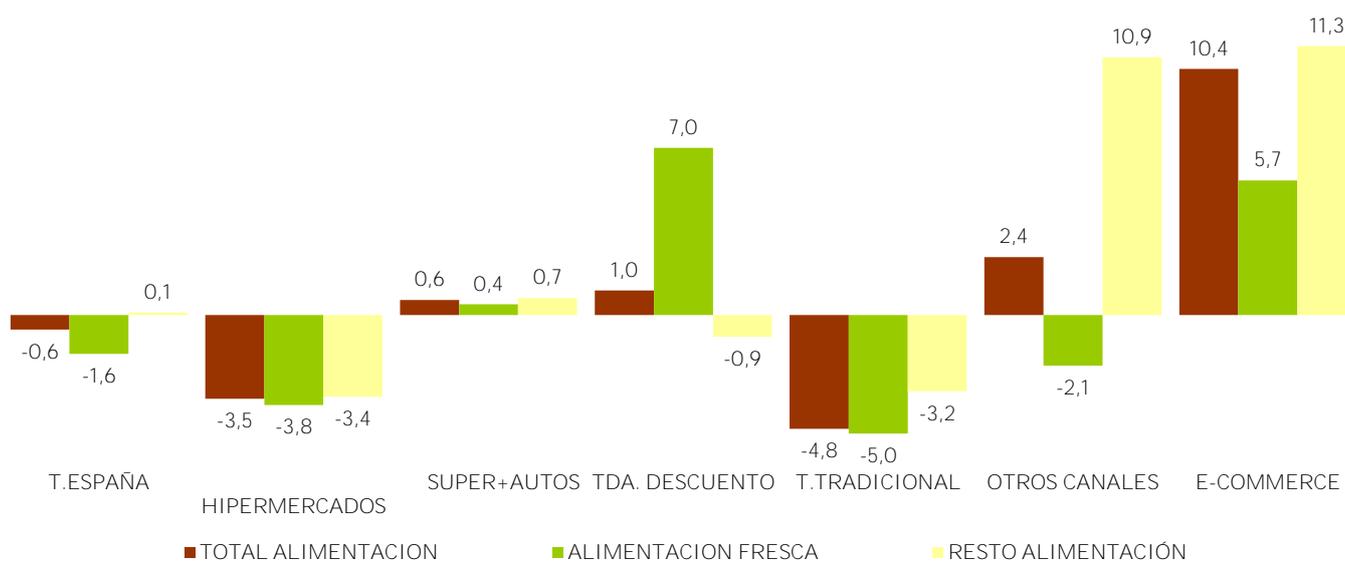


TAM JUNIO 2016

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



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



* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM JUNIO 2016 corresponde a 0,9%.

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

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM JUNIO 2016 Vs TAM JUNIO 2015							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / Lt per Capita
	TAM JUNIO 2015	TAM JUNIO 2016	% 16 Vs. 15	TAM JUNIO 2015	TAM JUNIO 2016	% 16 Vs. 15	
T.HUEVOS KGS	375,9	377,3	0,4	813,7	819,6	0,7	8,5
CARNE POLLO	628,0	611,7	-2,6	2.557,7	2.451,6	-4,1	13,7
CARNE CERDO	491,4	478,1	-2,7	2.935,1	2.762,8	-5,9	10,7
CARNE VACUNO	260,3	250,6	-3,7	2.395,8	2.293,2	-4,3	5,6
CARNE OVINO/CAPRINO	78,0	74,2	-4,9	819,8	774,2	-5,6	1,7
CARNE TRANSFORMADA	524,2	515,8	-1,6	4.420,2	4.419,2	0,0	11,6
RESTO CARNES CONG.	8,7	8,8	0,6	53,3	54,0	1,3	0,2
RESTO CARNE	288,4	285,2	-1,1	1.563,9	1.526,1	-2,4	6,4
PESCADOS	652,0	638,6	-2,1	4.594,9	4.646,4	1,1	14,3
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	314,3	304,8	-3,0	2.511,6	2.482,6	-1,2	6,8
CONS.PESCADO/MOLUSCO	198,9	199,0	0,0	1.813,4	1.831,7	1,0	4,5
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.290,0	3.236,2	-1,6	2.349,8	2.299,3	-2,1	72,5
TOTAL OTRAS LECHE	29,2	30,8	5,4	208,3	234,5	12,6	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.747,3	1.747,7	0,0	5.779,1	5.834,2	1,0	39,2
PAN	1.580,3	1.549,8	-1,9	3.808,9	3.742,6	-1,7	34,7
BOLL.PAST.GALLET.CERE	619,4	619,9	0,1	2.789,8	2.822,6	1,2	13,9
CHOCOLATES/CACAO/SUC	165,4	163,6	-1,1	1.079,1	1.101,5	2,1	3,7
CAFES E INFUSIONES	78,0	78,0	0,0	1.065,1	1.109,0	4,1	1,7
ARROZ	173,2	172,0	-0,7	247,8	257,4	3,9	3,9
TOTAL PASTAS	184,2	182,1	-1,1	331,4	340,8	2,8	4,1
AZUCAR	184,5	168,7	-8,6	159,4	144,0	-9,7	3,8
LEGUMBRES	138,4	136,7	-1,2	233,9	234,3	0,2	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	380,3	388,7	2,2	1.110,3	1.404,6	26,5	8,7
ACEITE DE GIRASOL	143,4	136,3	-4,9	171,3	167,8	-2,0	3,1
RESTO ACEITE	40,0	49,0	22,5	51,2	67,3	31,5	1,1
PATATAS FRESCAS	985,6	990,6	0,5	601,2	718,4	19,5	22,2
PATATAS CONGELADAS	42,2	41,9	-0,7	49,7	48,7	-1,9	0,9
PATATAS PROCESADAS	59,3	59,3	-0,1	299,1	300,0	0,3	1,3
TOMATES	630,6	621,7	-1,4	886,1	908,4	2,5	13,9
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.064,0	2.052,5	-0,6	3.490,7	3.535,5	1,3	46,0
BEB.REFRESC.CITRICOS	392,7	376,6	-4,1	240,5	238,1	-1,0	8,4
CITRICOS	1.310,8	1.282,6	-2,2	1.299,3	1.423,0	9,5	28,7
RESTO FRUTAS FRESCAS	4.146,1	4.029,2	-2,8	5.244,8	5.393,9	2,8	90,3
ACEITUNAS	113,5	114,5	0,9	321,7	327,5	1,8	2,6
FRUTOS SECOS	126,9	132,9	4,7	890,1	956,7	7,5	3,0
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	596,4	585,1	-1,9	1.248,7	1.247,3	-0,1	13,1
PLATOS PREPARADOS	566,4	585,4	3,4	2.320,5	2.416,2	4,1	13,1
VINOS TRANQUILOS	137,4	138,5	0,8	520,1	540,8	4,0	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	23,7	24,1	1,7	121,9	128,3	5,2	0,5
VINO SIN DOP/IGP	185,7	179,4	-3,4	213,1	206,4	-3,1	4,0
VINOS CON I.G.P.	11,9	14,6	22,4	29,0	38,3	32,1	0,3
CERVEZAS	813,7	819,6	0,7	951,8	976,9	2,6	18,4
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	37,3	36,7	-1,5	386,1	393,9	2,0	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	461,8	443,8	-3,9	424,8	424,7	0,0	9,9
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.439,2	2.571,8	5,4	501,1	541,4	8,0	57,6
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.005,4	1.961,0	-2,2	1.560,6	1.552,0	-0,6	43,9
OTROS PROD.EN PESO	40,4	40,8	1,0	298,7	299,3	0,2	0,9
.TOTAL ALIMENTACION	29.424,9	29.242,9	-0,6	66.555,2	67.201,7	1,0	655,2

Alimentación

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

T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lacteos y Derivados Lacteos

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

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

CITRICOS: incluyen las Naranjas, Mandarinas y Limones

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

BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, 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 semolas, encurtidos, sal, caldos.....

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Abril

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 abril de 2017.

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de abril 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	0,98	1,15
Noia	2,56	3,45
Mahón	2,99	3,22
Víznar	2,47	3,11
Niembro	1,98	2,56
Campisábalos	2,19	2,33
Cabo de Creus	3,89	4,40
Barcarrota	1,55	1,84
Zarra	2,82	3,05
Peñausende	0,63	0,70
Els Torms	2,78	3,01
O Saviñao	2,68	2,85
Doñana	4,08	4,71

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,30
Noia	0,76
Mahón	0,43
Víznar	0,38
Niembro	0,82
Campisábalos	0,72
Cabo de Creus	0,41
Barcarrota	0,36
Zarra	0,77
Peñausende	0,72
Els Torms	0,71
O Saviñao	0,49
Doñana	0,63

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de abril 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 abril 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	99	4	4
Noia	87	1	2
Mahón	108	14	25
Víznar	107	13	14
Niembro	95	4	4
Campisábalos	73	0	0
Cabo de Creus	86	0	0
Barcarrota	55	0	0
Zarra	105	10	15
Peñausende	86	0	0
Els Torms	93	2	2
O Saviñao	83	5	5
Doñana	77	3	3

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



6.2 CAPA DE OZONO

Abril

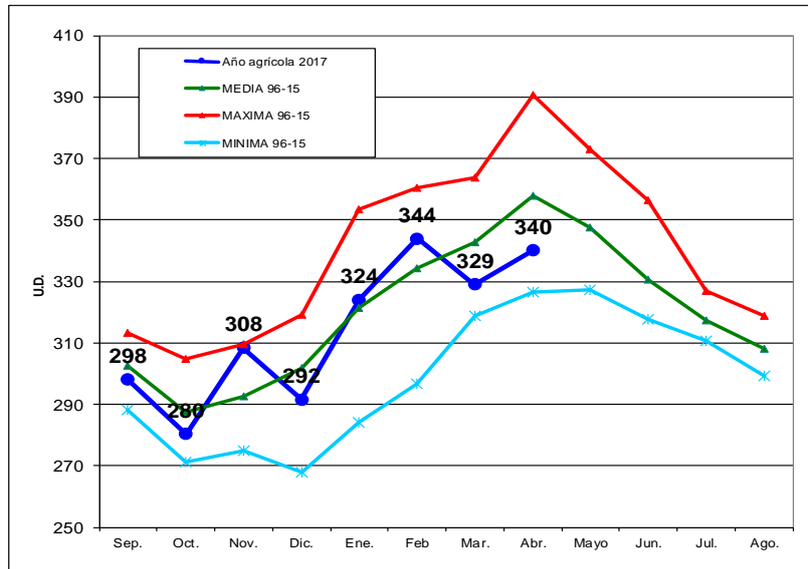
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 340 Unidades Dobson, en abril.

El dato del espesor de abril (340 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de abril del periodo 1996-2015 (358 UD).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

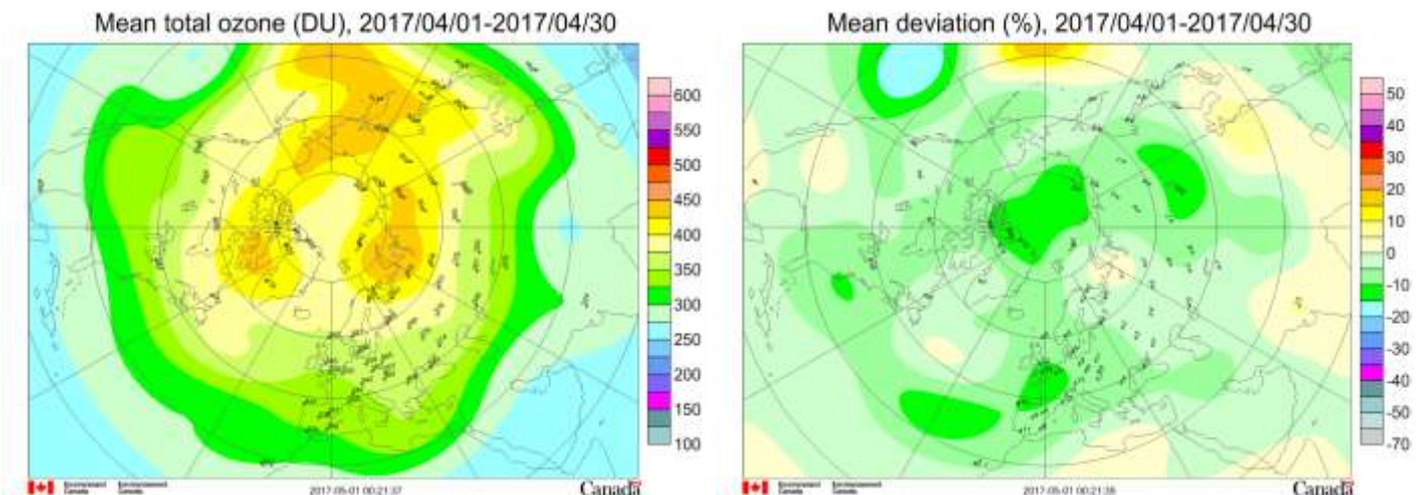
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO
ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria)
UNIDADES: Unidades Dobson

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2017	298	280	308	292	324	344	329	340				
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 abril 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 abril

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de abril. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 21, con 2868 10kJ/ m² (7.96

kwh/m²), un 80% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 29, con solo 408 10kJ/ m²(1.13 kwh/m²), un 11% de la radiación extraterrestre.

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

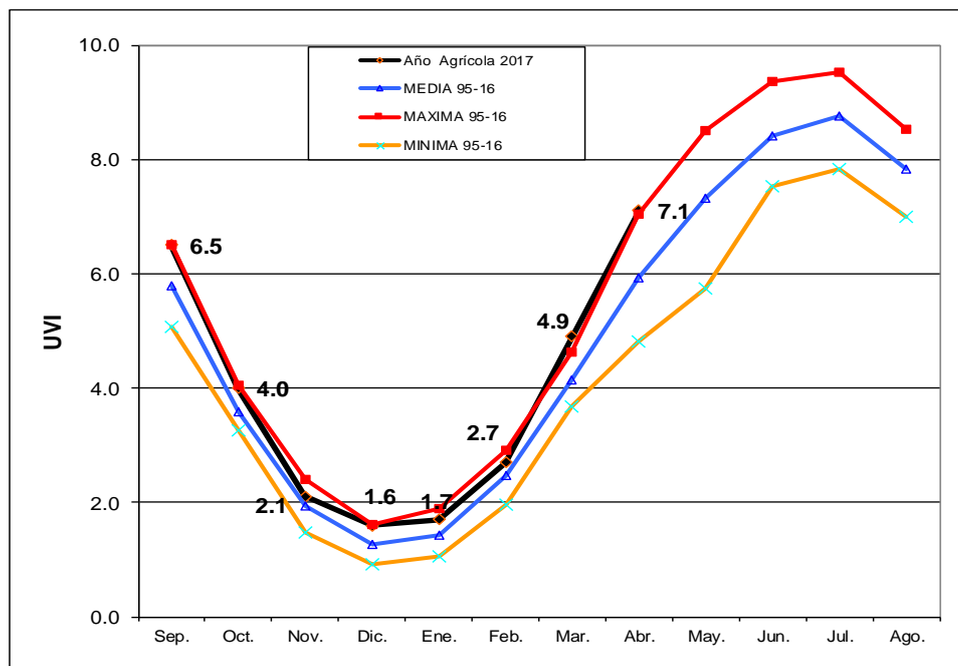
DIA	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	70432	83959	17671	106596	313.03
MEDIA	2348	2799	589	3807	10.43
MAXIMO	2868	4118	1347	4403	12.88
MINIMO	408	56	226	3110	0.57

Radiación ultravioleta abril

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 2017	6.5	4.0	2.1	1.6	1.7	2.7	4.9	7.1				
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



7. CAMBIO CLIMÁTICO

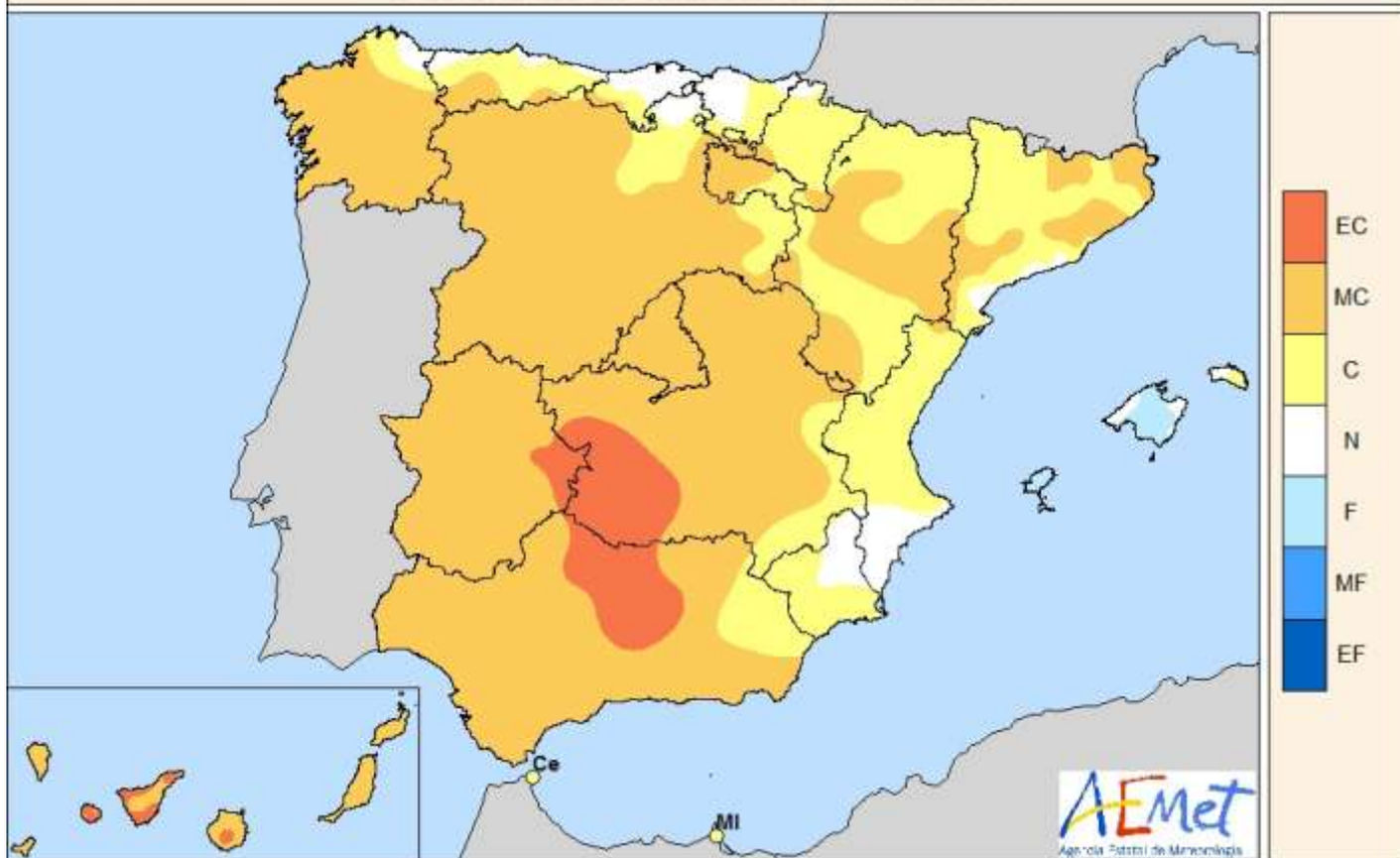
7.1 TEMPERATURA

Temperatura abril 2017

El mes de abril ha tenido en conjunto un carácter muy cálido, con una temperatura media sobre España de **14,9° C**, valor que queda **1,9° C** por encima de la me-

dia de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del cuarto abril más cálido desde 1965 y el tercero más cálido en lo que llevamos de siglo XXI, por detrás de los meses de abril de 2011 y 2014.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - ABRIL 2017



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: $40\% \leq f < 60\%$. 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.

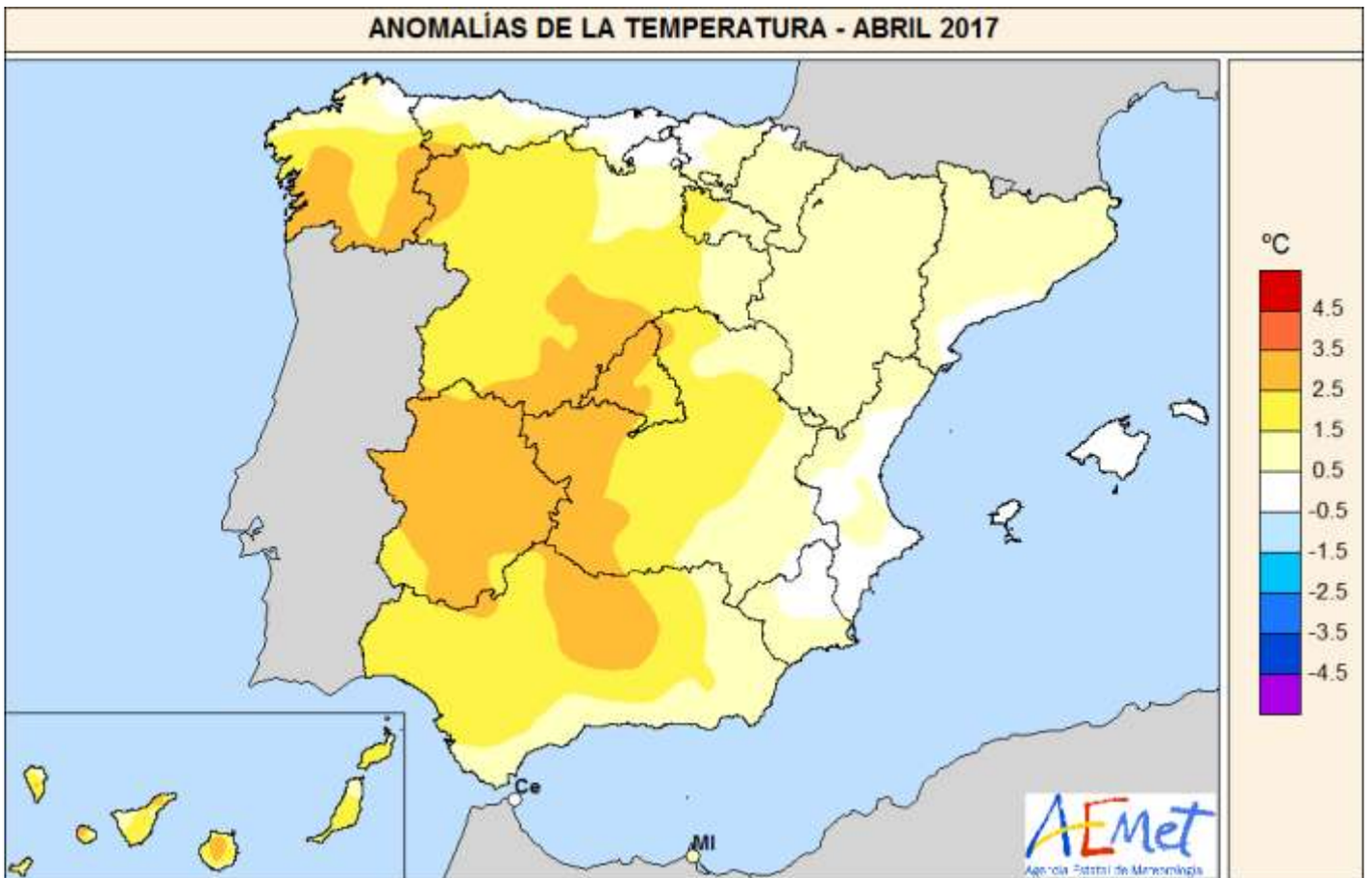
Abril ha resultado muy cálido en la mayor parte del centro y del oeste de la península, llegando a ser extremadamente cálido en zonas del sur de Castilla-La Mancha, interior de Andalucía y este de Extremadura. En el cuadrante noreste tuvo un carácter entre cálido y muy cálido, mientras que resultó entre cálido y normal en las costas del Cantábrico y del Mediterráneo levantino. En Canarias tuvo un carácter entre muy cálido y extremadamente cálido, mientras que en Baleares resultó normal o ligeramente frío. Se observaron anomalías de al-

rededor de 3° C en zonas del interior de Galicia, noroeste de Castilla y León, Sistema Central, Extremadura, oeste de Castilla-La Mancha y puntos del interior de Andalucía. En el resto del centro y oeste de la península las anomalías térmicas se situaron alrededor de 2° C, mientras que en el cuadrante noreste predominaron anomalías cercanas a 1° C. En las costas cantábricas, así como en la costa levantina y en Baleares, las anomalías estuvieron próximas a 0° C. En Canarias, las anomalías térmicas se situaron mayoritariamente entre 2 y 3° C.

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



TEMPERATURA (...continuación)



Destaca el marcado contraste observado entre las anomalías de las temperaturas máximas, que se situaron en promedio $3,2^{\circ}\text{C}$ por encima del valor normal del mes, y las de las temperaturas mínimas, que fueron tan solo $0,6^{\circ}\text{C}$ superiores a las normales, resultando por tanto una oscilación térmica diurna $2,7^{\circ}\text{C}$ mayor que la normal de abril.

Durante la mayor parte de abril las temperaturas se mantuvieron por encima de los valores normales para la época del año, especialmente las temperaturas máximas, destacando los elevados valores registrados entre los días 8-18 y 23-24. A partir del 25 de abril, se observó un descenso térmico generalizado que dio lugar a un episodio frío en la península y Baleares, con temperaturas inferiores a las normales hasta el final del mes.

Las temperaturas más elevadas de abril se observaron los días 17-18, destacando entre observatorios principales los $36,1^{\circ}\text{C}$ de Lanzarote Aeropuerto y los $34,2^{\circ}\text{C}$ de Gran Canaria Aeropuerto, medidos ambos el día 17. En

la península y Baleares, los valores más altos correspondieron a Córdoba Aeropuerto, con $34,0^{\circ}\text{C}$ el día 18, y a Morón de la Frontera, con $33,5^{\circ}\text{C}$ también el día 18. En Granada Aeropuerto se midieron $32,6^{\circ}\text{C}$ el día 18, lo que constituye el valor más alto de la serie de temperaturas máximas de abril, al haber superado en una décima a la anterior temperatura más alta registrada en abril de 2014. Así mismo, los valores medios mensuales de las estaciones de El Hierro Aeropuerto, Tenerife Norte y Tenerife Sur han resultado los más altos desde el comienzo de las series respectivas.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos en observatorios principales correspondieron a León, donde se midieron $-5,2^{\circ}\text{C}$ el día 27, seguido de Molina de Aragón, con $-4,5^{\circ}\text{C}$ el día 3, y de Burgos Aeropuerto, con $-4,4^{\circ}\text{C}$ el 28 de abril. Se registraron heladas en zonas de montaña y en ambas mesetas, destacando los 16 días de helada observados en Molina de Aragón, los 9 días del Puerto de Navacerrada y los 7 días de helada de Burgos Aeropuerto.

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

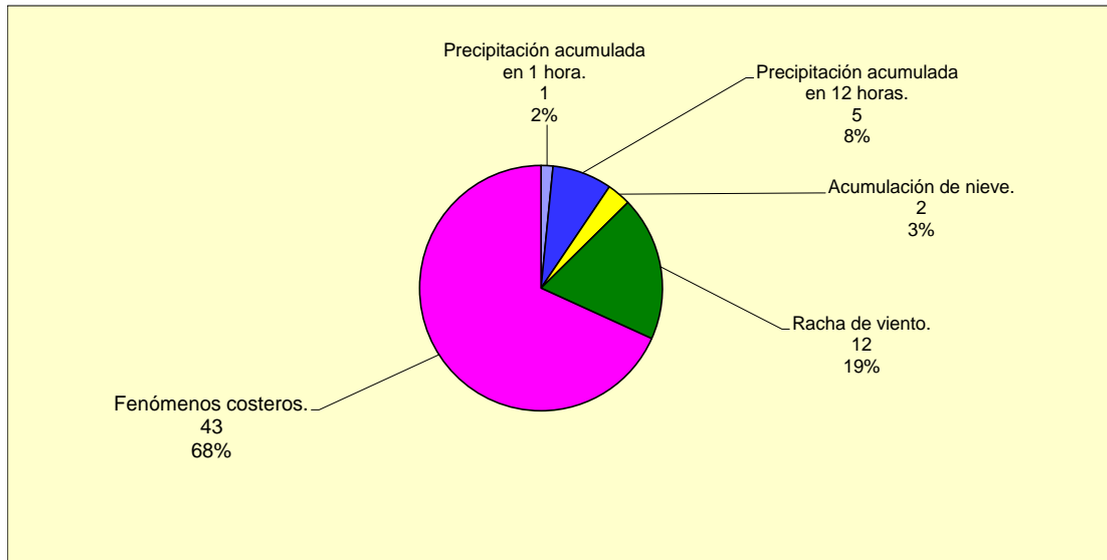


7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos abril

Durante el mes de abril se han emitido 485 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 422 corresponden a avisos de nivel amarillo y 63 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

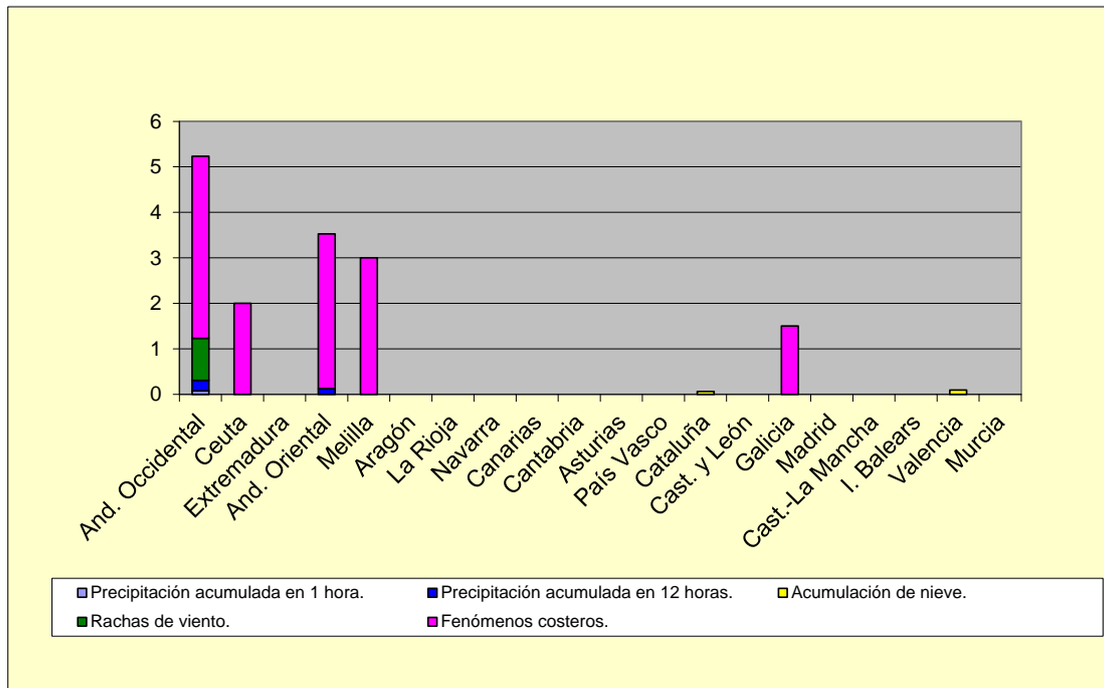
A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)¹. Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.



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 5 del Plan METEOALERTA

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

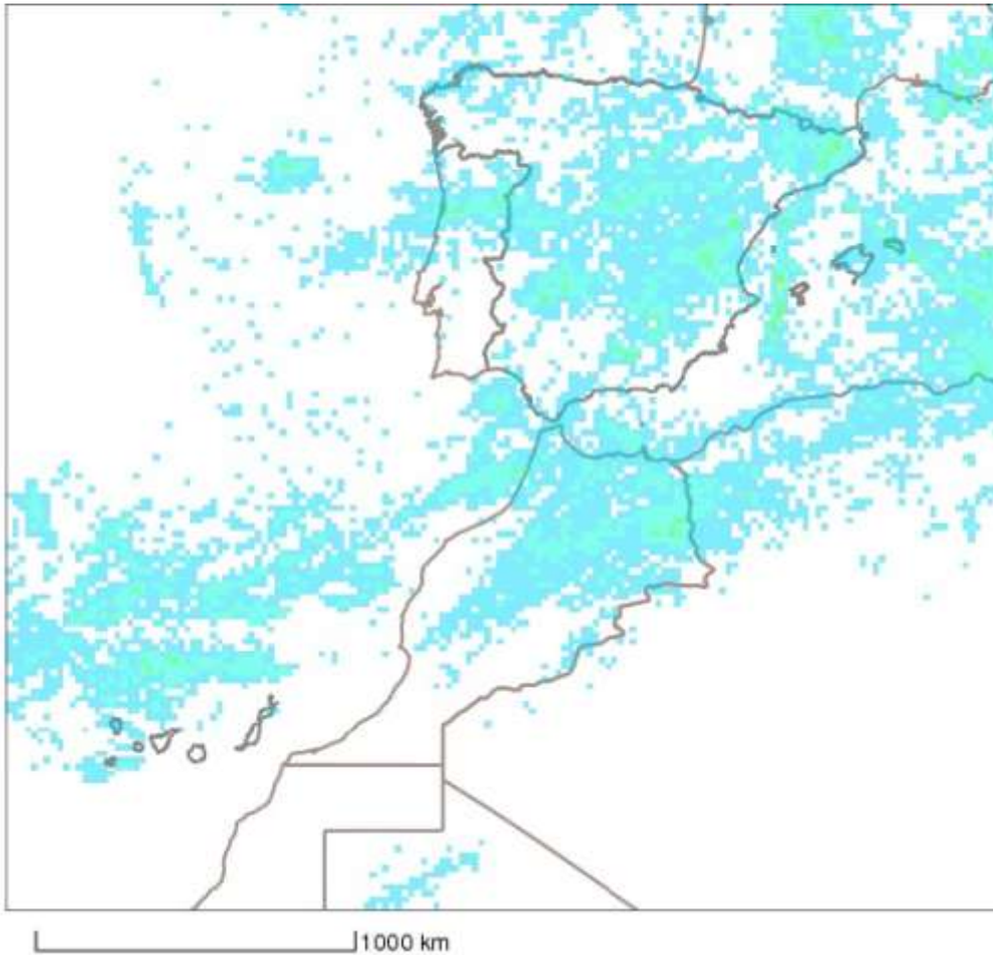


7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

Abril

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

res y Canarias durante el mes de abril de 2017, fue de **48.891**, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 28 de abril con 5.491 descargas, seguido del día 1 de abril con 5.052 descargas



Abril 2017

01/04/2017 00:00:00
30/04/2017 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
paso 20.00 x 20.00 km

AEMET



Cambio Climático



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



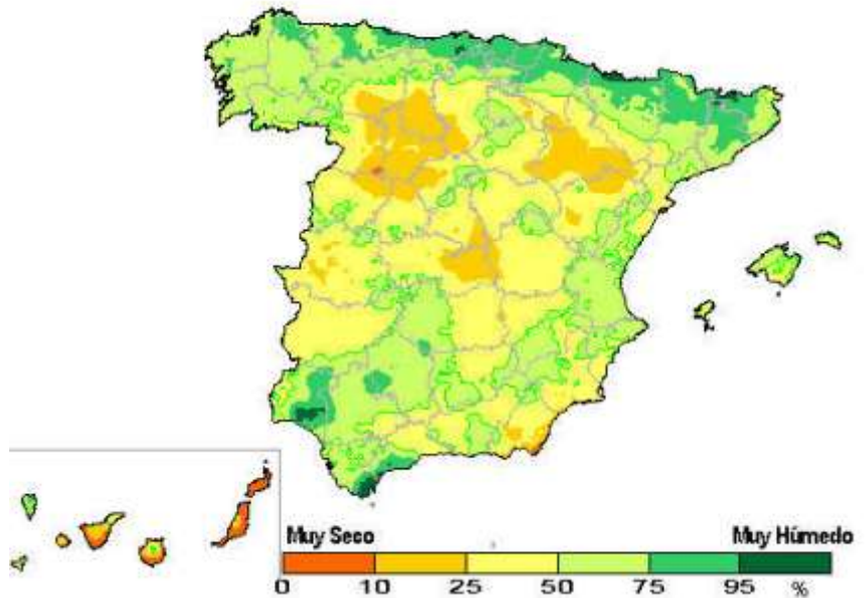
8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

8.1 HUMEDAD DEL SUELO

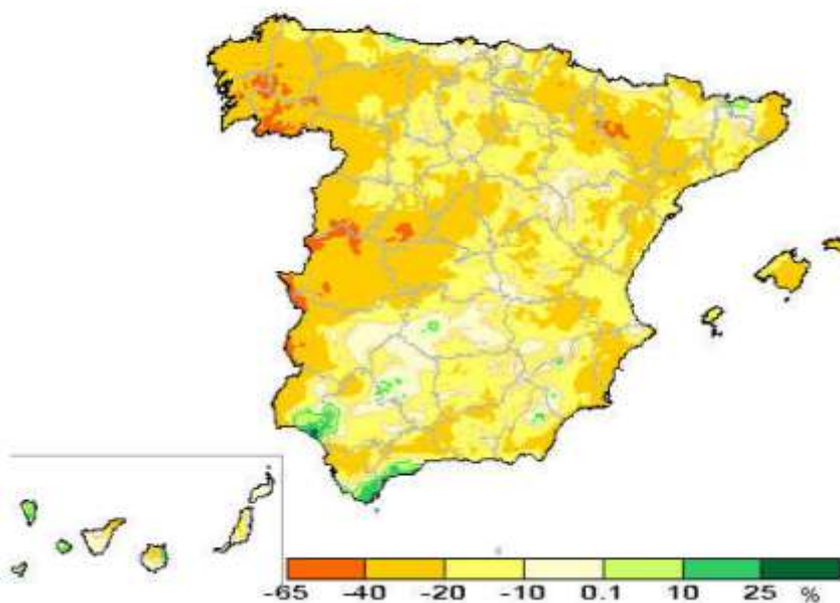
Abril

Al término del pasado mes de abril de 2017 como resultado de un mes en su conjunto muy cálido y muy seco y debido a la escasez de precipitaciones durante este periodo, los suelos se encontraban secos en el interior de Castilla y León, Aragón, interior de Castilla-La Mancha y en el sur de Tenerife y Gran Canaria junto con las Islas Canarias más orientales. Por el contrario, los suelos se encontraban con una humedad aceptable en el norte peninsular, desde el este de Asturias hasta Girona, en la provincia de Huelva y en el sur de las provincias de Cádiz y Málaga. La capa superficial del suelo al finalizar el mes se encontraba con niveles bajos de humedad en toda la mitad norte peninsular, con la excepción de la franja norte y algunas zonas del Sistema Central. En la mitad sur peninsular, especialmente en el valle del Guadalquivir los niveles de humedad en esta capa se consideraban aceptables.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 30/04/2017



VARIACION MENSUAL (abril 2017) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de abril la humedad ha experimentado variaciones negativas en todas las regiones, salvo en el sur de Cádiz y Málaga y el sur de Huelva, donde la humedad aumentó.

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

9. GANADERÍA



9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

MARZO 2017/2016

Continúa el ligero ascenso en el acumulado Enero-Marzo, tanto en el número de animales sacrificados (1,21%), como en el peso canal (2,72%).

GANADO BOVINO

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

	Enero / Marzo 17	Enero / Marzo 16	17 vs 16 (%)
Número animale	215.514.276	212.930.979	1,21
Peso canal (t)	1.711.935	1.666.605	2,72

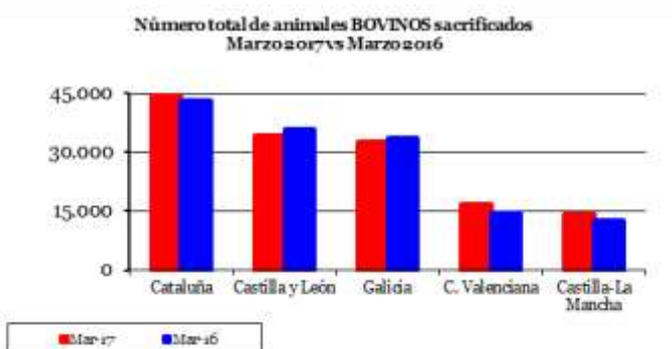
En este mes, se produce un ligero aumento respecto al año pasado en el número de animales (0,79%) y un mayor aumento en la producción de carne (4,62%).

	Mar-17	Mar-16	17 vs 16 (%)
Nº animales	75.694.524	75.098.323	0,79
Peso canal (tm)	581.968	556.250	4,62

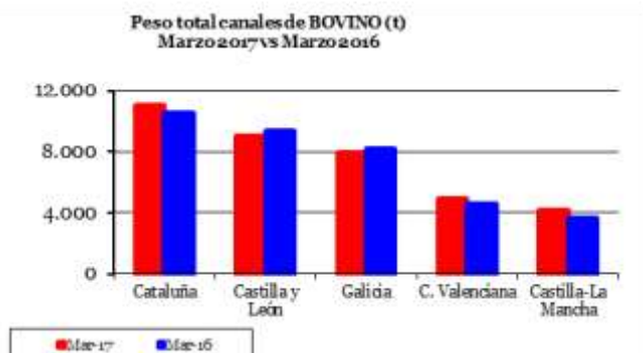
En Marzo (17 vs 16), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- Ganado BOVINO, aumento de un 3,7% en el número de animales sacrificados y de un 4,1 % en el peso canal.
- Ganado OVINO, **disminución de un -17,5%** en el número de animales sacrificados y de un -15% % en el peso canal.
- Ganado CAPRINO, ligero ascenso de un 1 % en el número de animales y de un 5,7% en el peso canal.
- Ganado PORCINO, aumento de un 4,9 % tanto en el número de animales sacrificados, como en el peso canal.
- AVICULTURA, **leve aumento en el número de animales sacrificados (1,4%)** y de un 6,5 % en el peso canal.

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Cataluña	44.545	43.008	3,6
Castilla y León	34.154	35.750	-4,5
Galicia	32.779	33.752	-2,9
C. Valenciana	16.813	14.631	14,9
Castilla-La Mancha	14.261	12.737	12,0
Total España	201.071	193.964	3,7



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Cataluña	11.016	10.552	4,4
Castilla y León	9.002	9.380	-4,0
Galicia	7.978	8.190	-2,6
C. Valenciana	4.906	4.555	7,7
Castilla-La Mancha	4.137	3.656	13,2
Total España	53.725	51.599	4,1





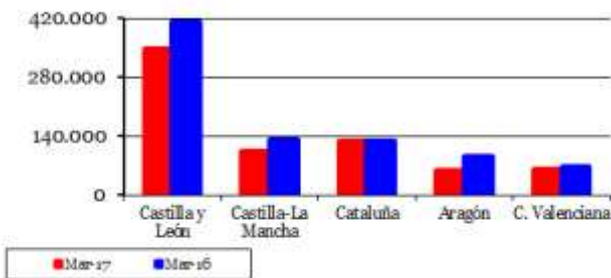
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - MARZO (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Castilla y León	345.996	412.061	-16,0
Castilla-La Mancha	104.923	132.749	-21,0
Cataluña	129.497	129.135	0,3
Aragón	58.603	92.297	-36,5
C. Valenciana	60.369	68.084	-11,3
Total España	927.296	1.124.397	-17,5

Número total de animales OVINOS sacrificados
Marzo 2017 vs Marzo 2016

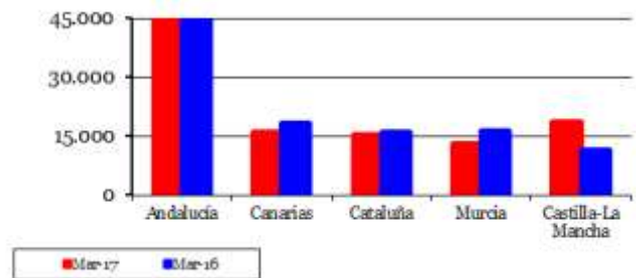


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Andalucía	51.761	46.436	11,5
Canarias	15.875	18.185	-12,7
Cataluña	15.505	16.169	-4,1
Murcia	13.029	16.501	-21,0
Castilla-La Mancha	18.489	11.541	60,2
Total España	138.397	137.036	1,0

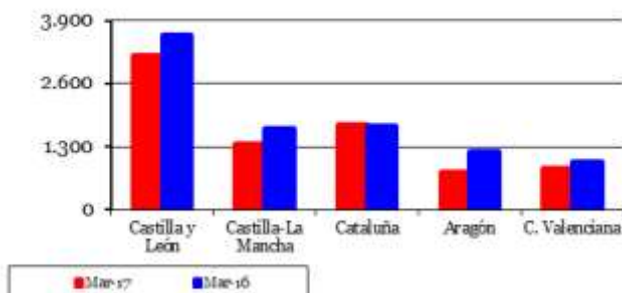
Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Marzo 2017 vs Marzo 2016



Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Castilla y León	3.178	3.605	-11,8
Castilla-La Mancha	1.350	1.665	-19,0
Cataluña	1.751	1.714	2,1
Aragón	777	1.208	-35,7
C. Valenciana	861	976	-11,8
Total España	10.847	12.754	-15,0

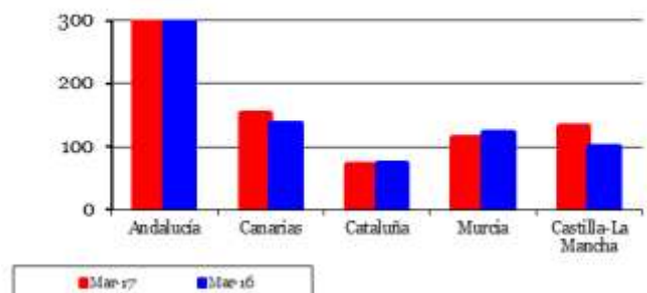
Peso total canales de OVINO (t)
Marzo 2017 vs Marzo 2016



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Andalucía	370	341	8,3
Canarias	153	137	11,6
Cataluña	71	74	-4,0
Murcia	115	123	-6,9
Castilla-La Mancha	132	99	32,9
Total España	1.015	960	5,7

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





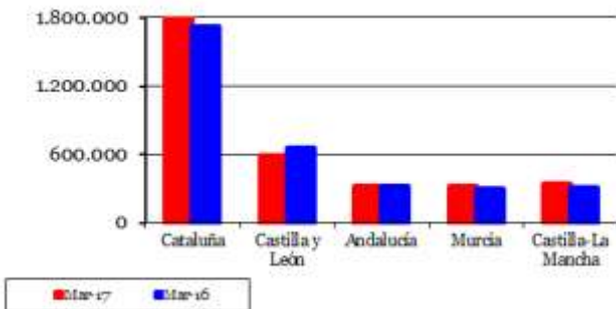
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - MARZO (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Cataluña	1.796.893	1.721.154	4,4
Castilla y León	595.332	657.542	-9,5
Andalucía	318.173	323.559	-1,7
Murcia	326.749	302.814	7,9
Castilla-La Mancha	349.397	316.469	10,4
Total España	4.345.846	4.143.847	4,9

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Marzo 2017 vs Marzo 2016

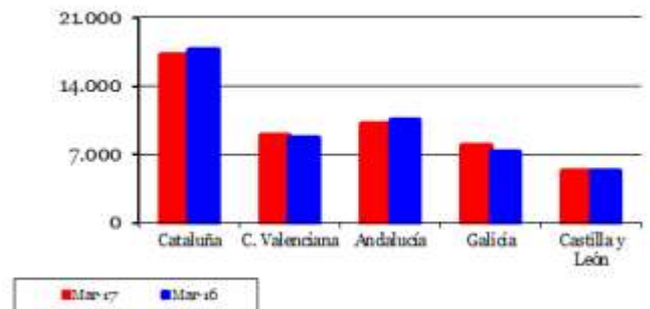


AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Cataluña	17.177	17.670	-2,8
C. Valenciana	8.984	8.654	3,8
Andalucía	10.143	10.593	-4,2
Galicia	7.980	7.275	9,7
Castilla y León	5.371	5.378	-0,1
Total España	65.951	65.022	1,4

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

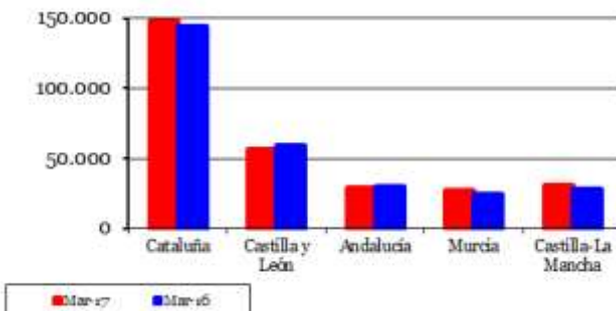


Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Cataluña	148.309	144.087	2,9
Castilla y León	56.233	58.904	-4,5
Andalucía	28.983	29.782	-2,7
Murcia	27.666	24.658	12,2
Castilla-La Mancha	30.621	28.456	7,6
Total España	375.239	357.524	5,0

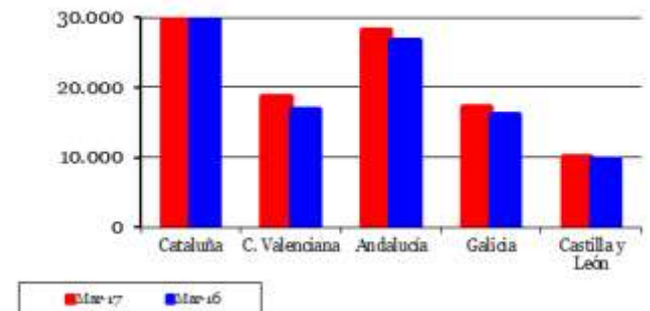
Peso total canales de PORCINO (t)
Marzo 2017 vs Marzo 2016



Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Mar-17	Mar-16	% Mar-17 / Mar-16
Cataluña	31.336	30.175	3,8
C. Valenciana	18.668	16.818	11,0
Andalucía	28.243	26.780	5,5
Galicia	17.171	16.139	6,4
Castilla y León	10.044	9.819	2,3
Total España	135.003	126.796	6,5

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





9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

MARZO 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

Ganadería

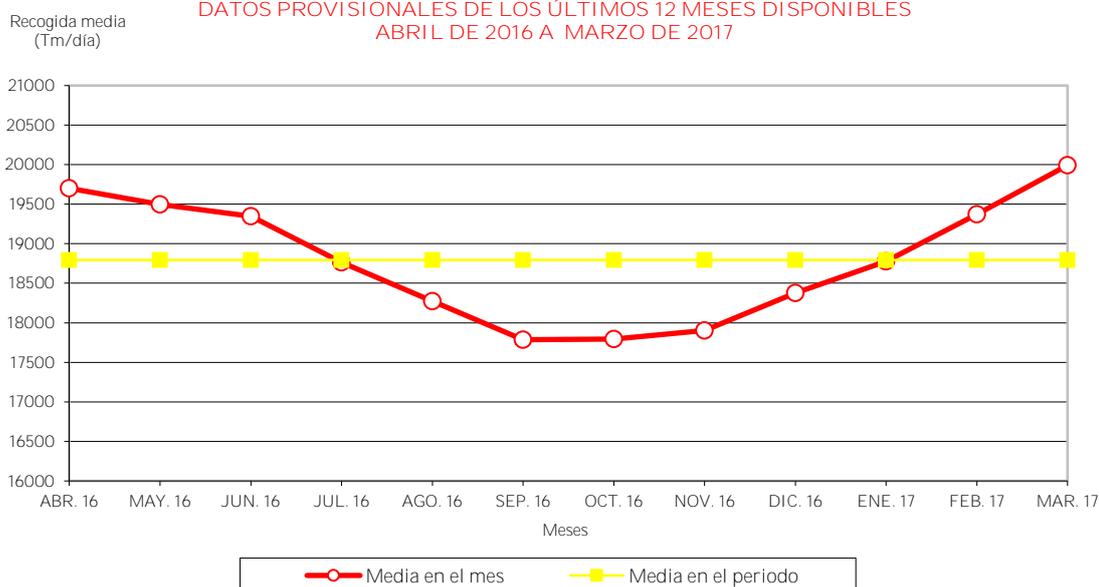
Recogida	2016									2017		
	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar
Leche de vaca	591,0	604,4	580,4	581,7	566,4	533,6	551,7	537,1	569,7	582,1	542,4	619,8
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,6	3,6	3,5	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7
% medio de Proteínas	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	307,8	309,2	291,2	288,5	290,2	276,8	284,0	293,4	304,5	312,3	302,0	320,4
Nata de consumo directo	9,5	10,5	11,0	11,0	11,3	10,3	11,1	12,5	13,4	10,7	10,8	11,7
Leches acidificadas (yogures)	87,1	86,4	86,1	80,0	80,1	85,2	85,8	80,0	72,7	78,8	75,6	91,3
Leche concentrada	2,7	2,5	2,2	2,7	2,7	3,1	3,5	3,0	3,1	3,5	3,1	2,4
Otras leches en polvo (1)	2,5	2,1	2,1	2,1	2,0	2,2	2,2	2,2	2,5	2,4	2,3	2,1
Leche desnatada en polvo	1,4	1,7	1,9	1,4	1,2	0,7	0,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1
Mantequilla	3,7	3,9	3,5	2,7	2,8	3,3	3,1	3,0	3,9	3,6	3,7	3,8
Queso de vaca (2)	18,3	18,8	18,9	17,7	18,0	19,0	20,2	19,4	18,0	18,6	19,8	21,6

(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
ABRIL DE 2016 A MARZO DE 2017



9.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL 2017

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio abril 2017	Variación % abr17/mar17	Variación % abr17/abr16
Terneritas 180-300 kg (1)	380,38	-0,47	1,35
Machos 12-24 meses, AR(1)	371,41	-0,84	-0,32
Animales 8-12 meses, ZR (1)	383,39	-0,32	0,93
Bovino vivo (2)	196,39	-0,39	1,48
Corderos 9-19 kilos (1)	516,82	1,84	-7,96
Corderos 12-16 kilos (1)	492,76	2,12	-2,55
Porcino >60% magro, S(1)	171,42	8,02	40,67
Porcino 60-55% magro, E(1)	164,59	8,05	39,34
Porcino 55-50% magro, U(1)	170,64	7,56	39,39
Porcino 50-45% magro, R(1)	170,49	7,23	40,25
Lechón 20 kg (3)	59,31	7,27	125,86
Pollo (1)	160,83	2,19	0,84
Huevos Clase L (4)	0,86	0,00	43,33
Huevos Clase M (4)	0,73	-3,95	43,14
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	173,46	1,49	14,80
Suero de leche en polvo (5)	90,75	3,78	83,84
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEGA)			31,40 (marzo 2017)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			283,81 (marzo 2017)

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: Los precios de las canales de vacuno mantuvieron el comportamiento descendente de los meses anteriores, anotando bajadas de cotizaciones del (-0,47%) en las canales de terneritas, del (-0,84%) en las de los machos 12-24 meses y del (-0,32%) en las de los animales 8-12 meses. El descenso de la demanda sigue siendo el factor principal que marcó la evolución de los precios en el primer cuatrimestre de 2017. En los gráficos posteriores se observa como la tendencia de las canales de vacuno en estos cuatro primeros meses del año es la misma que en años anteriores. Las variaciones interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- siguen mostrando la similitud de las cotizaciones respecto al año precedente (1,35% en las canales de ternera, -0,32% en las de los machos 12-24 meses y 0,93% 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

Los precios del bovino para vida muestran una nueva bajada mensual (-0,39%), con precios superiores a los recogidos en abril de 2016 (1,48%).

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

CORDERO: La proximidad de la festividad del Ramadán (finales de mayo) provocó que los precios de las canales de cordero se fueran encareciendo semana tras semana (1,98% de media en sus diferentes clasificaciones) debido al aumento de la demanda de los países árabes, comportamiento que se espera se mantenga en las próximas semanas y, con ello, el incremento de precios. La demanda española también creció ligeramente. En tasas interanuales, la diferencia de precios alcanza el **(-5,26%) de media en sus diferentes categorías, con precios que, en las últimas semanas del mes, superaron a los registrados en las últimas semanas de abril de 2016.**

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Mientras la demanda de carne de cerdo siga a estos niveles tan elevados, los animales de cebo tendrán que salir al matadero para poder abastecer al mercado chino de lo que demanda, lo que provocará que el ganadero tenga que comprar lechones base 20 kg para ir rellenando las vacantes que quedan en sus explotaciones y así poder seguir cubriendo la demanda esperada de los próximos meses. La subida de precios fue del 7,27% respecto al mes de mayo. Respecto a abril de 2016, las cotizaciones de los lechones están un 125,86% por encima de las registradas en dicho mes.

Ganadería

PORCINO: Mientras la demanda de las canales de porcino de capa blanca siga aumentando desde China, los precios se mantendrán al alza (7,72% de media en sus diferentes clasificaciones). Las canales españolas son de las más competitivas de Europa, manteniendo las cotizaciones más bajas de las principales plazas europeas, por lo que atraen al comercializador chino, que compra donde los precios son más bajos con mayor índice de calidad. El alto volumen de carne que necesitan desde China hace que compren en toda Europa, con precios al alza en el continente y descendentes en países como EE.UU. y Brasil. En tasas interanuales, como se puede observar en el gráfico posterior, estamos en precios máximos de las últimas campañas, con diferencias que alcanzan el 39,91%, de media en sus diferentes clasificaciones, respecto a abril de 2016.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)





PRECIOS SECTOR GANADERO - ABRIL (...continuación)

POLLO: Tras el descenso de precios de la canal de pollo en mayo (-4,84%), en abril se dan las primeras subidas en lo que llevamos de año (2,19%) gracias a una mayor demanda. Los precios medios del mes de abril de 2017 son similares a los registrados en abril de 2016 (0,84%).

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



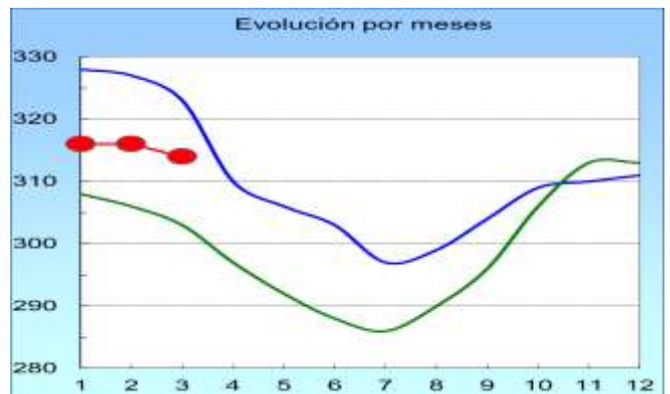
LÁCTEOS: El precio del suero de leche en polvo subió en el mes de abril un 3,78% (83,84% interanual). El precio de la leche de vaca (fuente: FEAGA) en el mes de marzo bajó un (-0,63%) respecto al mes previo (-3,50% respecto a marzo de 2016).

HUEVOS: Las importantes subidas de precios de los huevos en el mes anterior (13,16% en la docena de la Clase L y 15,15% en la de la Clase M) se frenaron en abril, con variaciones del 0,00% en la Clase L y del (-3,95%) en la M. La demanda, tanto de la industria nacional como del exterior, se frenó, aunque aún los precios se mantienen en valores muy elevados. En tasas interanuales, las diferencias de precios alcanzan el 43,33% en la Clase L y el 43,14% en la Clase M.

Evolución Precios Huevos Clase M



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: Fin de la campaña 2016/17 en la miel, con descenso del precio de la miel multifloral a granel del (-2,46%) respecto a febrero. En tasas interanuales, la diferencia de precios fue del (-15,53%).

CONEJO: Leves subidas de precios en el conejo vivo de granja (1,49%), más por el descenso de la oferta que por el aumento de la demanda. Las cotizaciones se encuentran un 14,80% por encima de las registradas en el mismo mes del año previo.

(— 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 mayo de 2017. Hasta la fecha, el número de animales asegurados supone un 50% del total de los contratados en el total del ejercicio 2016, un 26% más que el año pasado a estas mismas fechas sobre el mismo total, concentrado este aumento en el ganado aviar.

Ganadería

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 mayo 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	6	-	4.182.680	178.155	50.784
VACUNO	14.294	1.454.715	1.622.867.592	79.923.053	30.384.826	6.773	656.365	755.256.548	34.905.727	13.499.740
OVINO CAPRINO	2.482	1.281.966	115.287.202	794.534	210.872	1.091	563.525	49.061.291	341.741	114.403
PORCINO	86	390.098	58.323.959	152.078	56.343	24	25.088	4.367.750	26.193	9.208
AVICULTURA	130	13.827.528	51.930.078	451.335	147.600	196	29.728.164	93.885.684	524.592	149.662
EQUINO	322	6.722	4.670.724	246.874	74.667	171	2.832	2.454.319	98.420	31.205
TARIFA GENERAL GANADERA	22	174.985	1.198.248	6.669	1.628	1	14.200	99.440	259	34
PASTOS	4.688	1.844.286	138.637.909	19.554.938	7.394.923	8	624	203.150	22.091	7.898
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	97.380	94.488.897	519.472.572	44.064.044	12.487.062
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	187.551	252.137.683	3.060.613.992	183.163.828	60.572.522	105.650	125.479.695	1.428.983.433	80.161.222	26.349.997

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

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.

9.5 COYUNTURA AGRARIA



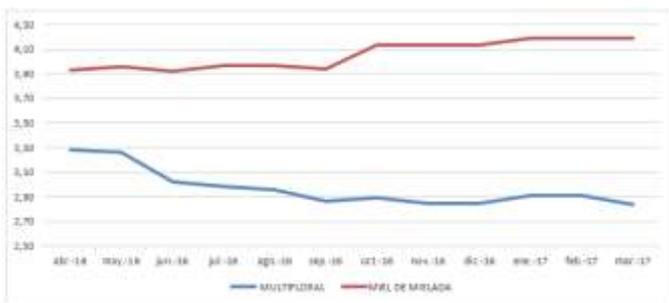
PRECIOS MIEL - CAMPAÑA 2016/2017

Miel

En la campaña 2016/2017, los diferentes tipos de mieles registran tendencias descendentes en cuanto a sus cotizaciones se refiere, excepto la *miel de mielada a granel* que anota una subida del 6,53% desde abril de 2016 (inicio de campaña) a marzo de 2017 (fin de campaña). La *miel multifloral a granel*, en el mismo periodo, registró bajadas de precios del (-13,59%). En cuanto a las mieles envasadas, la *miel de mielada* anotó un descenso de (-14,97%) y la *miel multifloral* del (-3,06%).

Ver cuadros adjuntos sobre la evolución de los precios en la campaña 2016/2017.

Evolución precios MIEL A GRANEL (Abril 2016-Marzo 2017) Euros/kg.

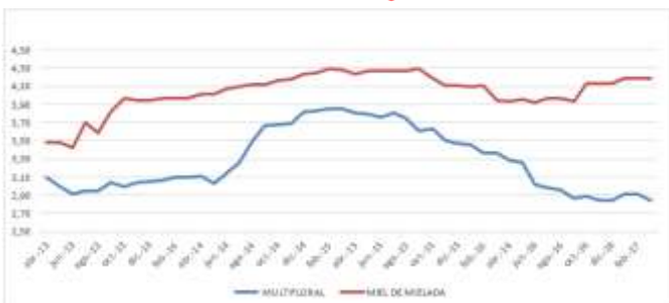


Evolución precios MIEL ENVASADA (Abril 2016-Marzo 2017) Euros/kg.



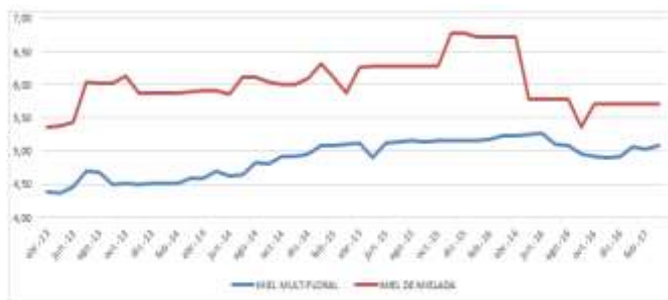
Desde abril de 2013, las cotizaciones de las *mieles a granel*, registraron subidas hasta marzo de 2015, con descensos generalizados desde dicha fecha hasta marzo de 2017.

Evolución precios MIEL A GRANEL (Abril 2013-Marzo 2017) Euros/kg.



Si de las *mieles envasadas* hablamos, la tendencia fue alcista en los precios hasta abril de 2016, registrándose posteriormente precios a la baja.

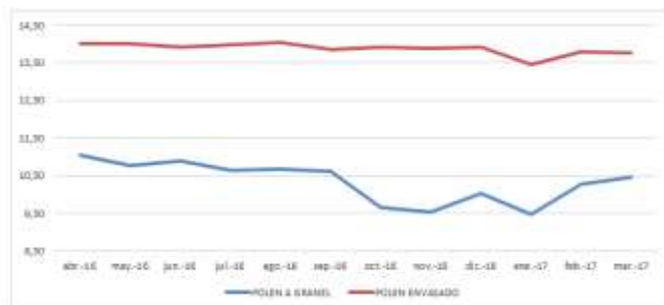
Evolución precios MIEL ENVASADA (Abril 2013-Marzo 2017) Euros/kg.



Polen

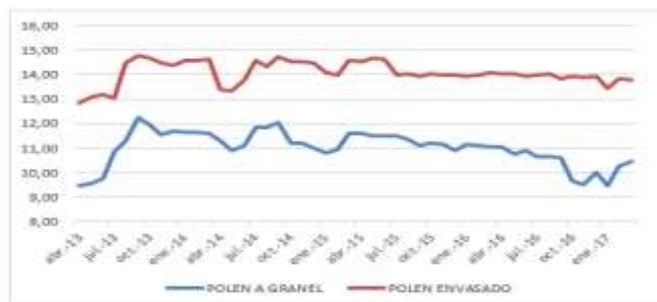
Descensos en el precio del polen en la campaña 2016/2017, con variaciones en la misma del (-5,31%) en el *polen a granel* y del (-1,82%) en el *polen envasado*.

Evolución precios POLEN (Abril 2016-Marzo 2017) Euros/kg.



En el gráfico posterior se observa el comportamiento de los precios del polen desde abril de 2013, registrándose descensos de los mismos desde mayo de 2015 hasta el fin de la campaña que acaba de finalizar.

Evolución precios POLEN (Abril 2013-Marzo 2017) Euros/kg.



Fuente: S. G. Estadística.



MIEL - CAMPAÑA 2016/2017 (...continuación)

Evolución precios MIEL. Campaña 2016/2017 (euros/kg)

TIPOS DE MIEL Variedad y presentación	abr-16	may-16	jun-16	jul-16	ago-16	sep-16	oct-16	nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	mar-17
Miel Multifloral a Granel	3,28	3,26	3,02	2,98	2,96	2,86	2,89	2,85	2,85	2,91	2,91	2,84
Miel Mielada a Granel	3,93	3,96	3,92	3,97	3,97	3,94	4,14	4,14	4,14	4,19	4,19	4,19
Miel Multifloral Envasada	5,24	5,24	5,27	5,10	5,08	4,96	4,92	4,90	4,91	5,06	5,02	5,08
Miel Mielada Envasada	6,71	5,77	5,77	5,77	5,77	5,37	5,71	5,71	5,71	5,71	5,71	5,71

Evolución precios MIEL MONOFLORAL. Campaña 2016/2017 (euros/kg)

TIPOS DE MIEL Variedad y presentación	abr-16	may-16	jun-16	jul-16	ago-16	sep-16	oct-16	nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	mar-17
Miel Azahar a Granel	3,99	3,88	3,72	3,72	3,87	3,86	4,06	4,07	4,20	4,18	4,07	4,11
Miel Eucalipto a Granel	3,31	3,31	3,31	3,52	3,51	3,51	3,85	3,85	3,94	3,97	3,92	3,92
Miel Romero a Granel	3,80	3,81	3,91	4,04	3,68	4,00	3,73	3,65	3,92	4,01	4,25	4,25
Miel Azahar Envasada	6,14	6,08	6,14	6,14	6,37	5,89	6,03	6,25	6,32	6,23	6,20	6,19
Miel Eucalipto Envasada	5,35	5,32	5,41	5,52	5,45	5,41	5,42	5,33	5,42	5,94	5,76	5,80
Miel Romero Envasada	6,27	6,30	6,27	5,88	6,03	5,88	5,89	5,83	5,85	5,88	5,89	5,88

Evolución precios POLEN. Campaña 2016/2017 (euros/kg)

TIPOS DE POLEN Presentación	abr-16	may-16	jun-16	jul-16	ago-16	sep-16	oct-16	nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	mar-17
Polen a Granel	11,05	10,75	10,88	10,65	10,67	10,60	9,65	9,52	10,02	9,46	10,26	10,47
Polen Envasado	14,01	14,01	13,91	13,97	14,03	13,84	13,90	13,89	13,90	13,44	13,80	13,75

Fuente: S. G. Estadística.

Metodología y Reglamentación

El precio de la *miel a granel* es la referida a la posición comercial de venta a la industria o mayorista y la *miel envasada* es la definida como precio de venta de **miel envasada al minorista**. El "Código Alimentario" clasifica las mieles en tres grandes grupos: - miel multifloral (son aquellas que proceden de una flora variada que hacen imposible identificar su procedencia exacta); - miel monofloral o unifloral (proviene principalmente de una especie vegetal determinada y poseen características organolépticas específicas fáciles de definir) y; - *miel de mielada* (obtenida a partir de secreciones azucaradas de las partes vivas de las plantas o que se encuentran sobre ellas). Las campañas de producción de miel se establecen desde el mes de abril de un año al mes de marzo del año siguiente, así la campaña 2016/17 La **legislación comunitaria en la que se basa la realización de los precios medios mensuales nacionales de la miel es:**

- Reglamento (CE) nº 1308/2013 del Parlamento y del Consejo de 17 de diciembre de 2013

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2013:347:0671:0854:es:PDF>

- Reglamento (CE) nº 811/2007 de la Comisión de 11 de julio de 2007

http://www.mapama.gob.es/es/ganaderia/temas/produccion-y-mercados-ganaderos/REGLAMENTO_811_2007_MODIF_917_tcm7-113506.pdf

- Reglamento de Ejecución UE 2015/1368 de la Comisión de 6 de agosto de 2015

<https://www.boe.es/doue/2015/211/L00009-00016.pdf>

- Reglamento delegado UE 2015/1366 de la Comisión de 11 de mayo de 2015

<https://www.boe.es/doue/2015/211/L00003-00006.pdf>

Interesante

Plan Nacional Apícola. España 2017-2019

http://www.mapama.gob.es/es/ganaderia/temas/produccion-y-mercados-ganaderos/plannacionalapicola2017-2019_tcm7-425387.pdf

- Anuario de Estadísticas. MAPAMA

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/anuario-de-estadistica/default.aspx>

- Información del sector apícola. MAPAMA

<http://www.mapama.gob.es/es/ganaderia/temas/produccion-y-mercados-ganaderos/sectores-ganaderos/apicola/informacion-del-sector/>

- European Commission: Agriculture and Rural Development. Agricultural Markets. Beekeeping and Honey

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

10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS



10.1 ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA

La Encuesta Económica de Pesca Marítima la realiza la Subdirección General de Estadística del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente y está incluida en el Plan Estadístico Nacional (PEN). El plan vigente es el PEN de los años 2013 a 2016. La encuesta se realiza todos los años. El trabajo de campo se desarrolla el año siguiente (año n+1) al periodo de referencia de los datos (año n). La obtención y difusión de los resultados de la encuesta es a finales de dicho año (n+1).

Año 2015. Principales macromagnitudes de pesca marítima.

El valor de la producción de pesca marítima, realizada por los buques pesqueros españoles, fue en el año 2015 de 1.964,13 millones de euros.

La producción pesquera se contabiliza a precios básicos, es decir, para su cálculo se suman los ingresos por actividad pesquera, que en 2015 representaron el 99,99%, y

las subvenciones a los productos (subvenciones directas), que fueron el 0,01%. Como se desprende de los datos, en España los ingresos por actividad pesquera y la producción (a precios básicos) son prácticamente iguales. Esto es debido a que en este sector las subvenciones a los productos son mínimas, o no existen.

Los consumos intermedios fueron en 2015 de 1.006,91 millones de euros. Por diferencia, el Valor Añadido Bruto representó el 48,73% de la producción, con una cifra de 957,22 millones de euros.

El consumo de capital fijo del año (amortizaciones) representó el 6,41% de la producción, en valor absoluto 125,86 millones de euros. Con todos estos datos obtenemos un Valor Añadido Neto de 831,36 millones de euros, el 42,33% del valor de la producción.

Después de añadir otras subvenciones a la producción y restar los impuestos, también a la producción, obtenemos una Renta de la Pesca Marítima en 2015, de 840,61 millones de euros (solo sector extractivo).

ESQUEMA MACROMAGNITUDES DE PESCA MARÍTIMA (SEC-95)

Año 2015

(Valores en Millones de Euros)

INGRESOS por Actividad Pesquera		Subvenciones a los productos
1.964,03		0,10
PRODUCCIÓN a Precios Básicos		
1.964,13		
Valor Añadido Bruto a Precios Básicos	Consumos Intermedios	
957,22	1.006,91	
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	Amortizaciones	
831,36	125,86	
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	Otras Subvenciones netas a la producción	
831,36	9,26	
RENTA DE LA PESCA		
840,61		

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

Detalle del valor y estructura porcentual de las principales macromagnitudes, en 2015.

La renta pesquera del sector extractivo, generada en 2015 por los 8.501 buques pesqueros con actividad, fue de 840,61 millones de euros, el 42,80% de los 1.964,13 millones de euros de la producción total.

La renta de la pesca aportada por los 8.099 buques del caladero nacional, fue de 439,48 millones de euros, el

57,42% de los 765,41 millones de euros de su producción. Respecto a los 840,61 millones de euros de la renta total, representa el 52,28%.

Los 402 buques pesqueros que operaron en aguas internacionales y de terceros países (aguas no nacionales), aportaron una renta pesquera de 401,13 millones de euros, el 33,46% de los 1.198,72 millones de euros de su producción. Respecto a los 840,61 millones de euros de la renta total, representa el 47,72%.



ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA (...continuación)

Los consumos intermedios que tuvieron los 8.501 buques de la flota, alcanzaron la cifra de 1.006,91 millones de euros, lo que representa el 51,27% de los 1.964,13 millones de euros de la producción total. Los 8.099 buques de la flota que faenaron en el caladero nacional tuvieron 291,14 millones de euros de consumos intermedios y los 402 buques que faenaron en aguas internacionales y de terceros países tuvieron 715,77 millones de euros, representando dichos consumos intermedios el 38,04% y el 59,71% de sus producciones respectivas.

La partida de “combustible y lubricantes” se llevó 309,11 millones de euros, el 15,74% de la producción total y el 30,70% de todos los consumos intermedios. La siguiente partida en importancia según el valor, aunque lejos de los combustibles, es la de “otros servicios”, con 156,63 millones de euros. El 7,97% de la producción y el 15,56% de los consumos intermedios. La tercera partida en importancia, también según el valor, es “repuestos, reparaciones y mantenimiento”, con 137,08 millones de euros.

El 6,98% de la producción y el 13,61% de todos los consumos intermedios.

Los consumos intermedios de los 402 buques de la flota que faena en aguas internacionales y de terceros países, fueron el 59,71% de los 1.198,72 millones de euros de su producción.

Los consumos intermedios de los 8.099 buques de la flota que faena en el caladero nacional, fueron el 38,04% de los 765,41 millones de euros de su producción.

En resumen, la flota que faena en aguas nacionales tiene una participación en la producción total del 38,97%, aumentando su participación en la renta pesquera total al 52,28%. Sin embargo, la flota que faena en aguas internacionales y de terceros países tiene una participación en la producción total del 61,03%, disminuyendo su participación en la renta pesquera al 47,72%.

MACROMAGNITUDES DE PESCA MARÍTIMA. Valor y estructura por zonas y total

Año 2015

(Valores a precios básicos en Millones de euros)

	Aguas NACIONALES		Aguas No NACIONALES		TOTAL SECTOR	
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A.- PRODUCCIÓN PESQUERA precios básicos	765,41	100%	1.198,72	100%	1.964,13	100%
A.1 INGRESOS por Actividad Pesquera	765,41	100,00%	1.198,62	99,99%	1.964,03	99,99%
A.2 SUBVENCIONES a los productos	0,00	0,00%	0,10	0,01%	0,10	0,01%
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	291,14	38,04%	715,77	59,71%	1.006,91	51,27%
B.1 Cebo, Sal, Hielo, Envases y embalajes	17,18	2,24%	41,73	3,48%	58,91	3,00%
B.2 Aprovisionamientos	9,05	1,18%	23,70	1,98%	32,74	1,67%
B.3 Aparejos	16,86	2,20%	46,65	3,89%	63,51	3,23%
B.4 Repuestos, Reparación y mantenimiento	59,39	7,76%	77,69	6,48%	137,08	6,98%
B.5 Combustible y Lubricantes	110,22	14,40%	198,89	16,59%	309,11	15,74%
B.6 Otros Servicios	18,07	2,36%	138,56	11,56%	156,63	7,97%
B.7 Gastos Portuarios	20,72	2,71%	78,85	6,58%	99,57	5,07%
B.8 Otros Gastos del Buque	18,46	2,41%	74,32	6,20%	92,79	4,72%
B.9 Otros Gastos no actividad pesquera	21,19	2,77%	35,37	2,95%	56,57	2,88%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	474,27	61,96%	482,95	40,29%	957,22	48,73%
D.- CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	41,44	5,41%	84,42	7,04%	125,86	6,41%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	432,83	56,55%	398,53	33,25%	831,36	42,33%
F.- OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	9,64	1,26%	4,18	0,35%	13,82	0,70%
G.- OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	2,99	0,39%	1,57	0,13%	4,56	0,23%
H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA	439,48	57,42%	401,13	33,46%	840,61	42,80%
Población objetivo de la encuesta (nº de buques y porcentaje del total)	8.099	95,3%	402	4,7%	8.501	100,0%

FUENTES: Encuesta Económica de Pesca Marítima



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/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>



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>



ORGANISMOS INTERNACIONALES (...continuación)

FAO



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

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

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



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

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



Alimentación en la granja y gestión en acuicultura

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

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



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

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

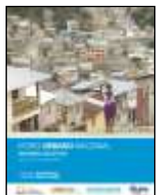
NACIONES UNIDAS



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

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura	febrero-2017	Índices de Precios al Consumo y Alimentos.	
Aguas subterráneas.....	mayo-2015	Marzo 2017.....	abril-2017
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	diciembre-2015	Índice de vegetación. Noviembre 2015	diciembre-2015
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior.		Índice de vegetación. Informe Año 2014	abril-2015
Noviembre y Diciembre 2015	febrero-2016	Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y	
Avances de superficies y producciones de cultivos:		Pesquero: Diciembre 2016	marzo-2017
Febrero 2017	abril-2017	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en	
Biocarburantes.....	marzo-2014	cultivos leñosos y los métodos de siembra en España.	
Caminos naturales	febrero-2014	Resumen.....	marzo-2015
Capa de Ozono. Marzo 2017	abril-2017	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Febrero 2017	marzo-2017
Capa de Ozono. Informe Año 2014.....	abril-2015	Instituciones nacionales.....	junio-2015
Comercio exterior de productos de la pesca	julio-2016	Intervenciones SEPRONA.....	marzo-2014
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2015/2016	Mayo-2016	La industria de alimentación cuya actividad es el	
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas.		procesado y conservación de pescados, crustáceos y	
Cereales, Vino y Aceite. Marzo 2017.....	abril-2017	moluscos.....	junio-2016
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y		Nota de Comercio Exterior: Enero 2017 (Avance).....	abril-2017
Hortalizas. Marzo 2017.....	abril-2017	Operaciones estadísticas y páginas web del MAPAMA.....	abril-2017
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Marzo 2017	abril-2017	Organismos internacionales	junio-2015
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Pesca marítima.....	octubre-2015
Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016)	febrero-2016	Precio de la tonelada de CO2	marzo-2014
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Precios carburantes Unión Europea	marzo-2014
Agraria 2016 (2ª estimación. Enero 2017)	febrero-2016	Precipitaciones. Marzo 2017	abril-2017
Descargas eléctricas. Marzo 2017	abril-2017	Precipitaciones. Informe climático del año 2016.....	abril-2017
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2016	abril-2017	Precipitaciones. Resumen estacional climático.	
Dependencia energética año 2012 Unión Europea	febrero-2014	Invierno 2016/2017.	abril-2017
El empleo en la pesca marítima.....	marzo-2017	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Otoño 2016 ..	marzo-2017
El empleo en el sector pesquero	marzo-2017	Precipitaciones. Primavera 2016.....	julio-2016
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico.		Productos elaborados por la industria de procesado y	
Año 2015.....	octubre-2016	conservación de pescados, crustáceos y moluscos.....	julio-2015
Encuesta de comercialización de productos		Productos petrolíferos.....	marzo-2014
fitosanitarios 2015	febrero-2017	Radiación solar y ultravioleta. Marzo 2017.....	abril-2017
Encuesta económica de acuicultura	abril-2017	Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014	abril-2015
Encuesta económica de pesca marítima.....	Mayo-2016	Reservas hidráulicas	marzo-2014
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2015.....	Agosto-Septiembre-2016	Residuos de envases en la UE 27	enero-2014
Energía eléctrica	marzo-2014	Resumen estacional climático. Precipitaciones.	
Energías renovables.....	marzo-2014	Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Entorno económico	marzo-2014	Resumen estacional climático. Temperatura.	
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Febrero 2017	abril-2017	Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Estado de la sequía hidrológica. Marzo 2017	abril-2017	Revisión Estadística Comercialización Productos	
Fenómenos meteorológicos adversos. Marzo 2017	abril-2017	Fitosanitarios	marzo-2014
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático.		Sacrificio de ganado en mataderos. Febrero 2017	abril-2017
Año 2016.....	abril-2017	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas	
Fertilizantes. Octubre, Noviembre y Diciembre 2016	abril-2017	y forestal	abril-2017
Gas natural.....	marzo-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y	
Gasóleo agrícola y de pesca	marzo-2014	acuícolas.....	abril-2017
Humedad del suelo. Marzo 2017	abril-2017	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio	
Humedad del suelo. Informe climático. Año 2016.....	abril-2017	Público marítimo-terrestre. Año 2013.....	febrero-2014
Incendios forestales.....	marzo-2014	Temperatura. Marzo 2017.....	abril-2017
Indicadores estadísticos. Abril 2017	abril-2017	Temperatura. Informe climático del año 2016	abril-2017
Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014	mayo-2015	Temperatura. Resumen estacional climático.	
Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios.		Invierno 2016/2017	abril-2017
Diciembre 2014.....	abril-2015	Temperatura. Resumen estacional climático.	
		Invierno 2015/2016	abril-2016
		Temperatura. Resumen estacional climático.	
		Primavera 2016	julio-2016
		Temperatura. Resumen estacional climático. Otoño 2016	marzo-2017
		Turismo rural	marzo-2014

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



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