

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Agosto-Septiembre **2018**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN Y ESTADÍSTICA

sgestadi@mapama.es
sgpac@mapama.es

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTRUCTURA
DE LA CADENA ALIMENTARIA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA INDUSTRIA
ALIMENTARIA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA
FORESTAL

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO
RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS

DEPARTAMENTOS COLABORADORES

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE
PLANIFICACIÓN Y USO SOSTENIBLE
DEL AGUA.

DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO
HIDRÁULICO

DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA

Publicación elaborada por la
Subsecretaría de Agricultura, Pesca y Alimentación
Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

Edita

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación
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 355/2018, de 6 de junio, por el que se reestructuran los departamentos ministeriales (<http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/funciones-estructura/organizacion-organismos/>), establece que corresponde al Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, de industria agroalimentaria, de desarrollo rural y de alimentación.

En este mes destacan los siguientes contenidos:

| | Página |
|---|---|
|  | 1. Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ... 4. |
| | 2. Indicadores 5. |
| | 2.1 Indicadores estadísticos. Agosto y Septiembre 2018 5. |
| | 2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Julio y Agosto 2018..... 7. |
| | 2.3 Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios: Abril y Mayo 2018 9. |
| | 2.5 Avance de Comercio Exterior: Junio y Julio 2018 15. |
|  | 3. Agricultura..... 17. |
| | 3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Junio y Julio 2018 17. |
| | 3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Julio y Agosto 2018. 23. |
| | 3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Julio y Agosto 2018 ...25. |
| | 3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Julio y Agosto 2018 27. |
| | 3.5 Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal 29. |
|  | 4. Agua 30. |
| | 4.1 Precipitaciones. Julio y Agosto 2018..... 30. |
| | 4.2 Estado de la sequía hidrológica. Agosto 2018 36. |
|  | 5. Alimentación..... 38. |
| | 5.1 Consumo alimentario en el hogar: Agosto y Septiembre 2017 38. |
|  | 6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural..... 46. |
| | 6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Julio y Agosto 2018..... 46. |
| | 6.2 Capa de Ozono. Julio y Agosto 2018..... 48. |
| | 6.3 Radiación solar y ultravioleta. Julio y Agosto 2018..... 50. |
|  | 7. Cambio Climático 52. |
| | 7.1 Temperatura. Julio y Agosto 2018 52. |
| | 7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Julio y Agosto 2018..... 56. |
| | 7.3 Descargas eléctricas. Julio y Agosto 2018 58. |
|  | 8. Desarrollo Rural y Política Forestal 59. |
| | 8.1 Humedad del suelo. Julio y Agosto 2018..... 59. |
|  | 9. Ganadería..... 61. |
| | 9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Junio y Julio 2018 61. |
| | 9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Junio y Julio 2018 67. |
| | 9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Julio y Agosto 2018 69. |
| | 9.4 Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas..... 75. |
|  | 10. Pesca 76. |
| | 10.1 Comercio exterior de productos de la pesca..... 76. |
| | 10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 78. |
|  | 11. Otras fuentes de información estadística..... 79. |
| | 11.1 Instituciones nacionales 79. |
| | 11.2 Organismos internacionales 80. |
| | Índice temático de anteriores boletines 82. |



1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

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



Página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación: <http://www.mapa.es/>



Estructura de la página Web de información estadística

Agricultura, Pesca y Alimentación:

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

2. INDICADORES



2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

AGOSTO 2018

| PIB | Total 2016 | Total 2017 | Variación (%) | |
|--|------------|------------|---------------|---------------|
| | | | IIT.18/I.T.18 | IIT.18/I.T.17 |
| P.I.B. Nacional (Avanzado, para trimestres) | 1.118.522 | 1.163.662 | 0,6 | 2,7 |
| P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca) | 28.090 | 30.165 | | |
| ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010) | | | | |
| Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010) | | | | |

| POBLACIÓN Y EMPLEO | IITrim. 2018 | | | Variación (%) |
|--|--------------|----------|----------|---------------|
| | Total | Varones | Mujeres | IIT.18/I.T.18 |
| Población inscrita padrón continuo (a 1/1/2018) Provisionales | 46.698,6 | 22.885,5 | 23.813,2 | |
| Población activa nacional | 22.834,1 | 12.202,2 | 10.631,9 | 0,7 |
| Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009) | | | | |
| A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca: | 1.009,0 | 745,6 | 263,4 | -3,0 |
| Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados | 933,9 | 678,7 | 255,2 | -3,1 |
| Silvicultura y explotación forestal | 29,2 | 26,7 | 2,5 | -11,5 |
| Pesca y acuicultura | 46,0 | 40,2 | 5,8 | 4,8 |
| C. Industria manufacturera: | 2.614,0 | 1.898,5 | 715,5 | 1,0 |
| Industria de la alimentación | 491,2 | 293,2 | 198,0 | -0,3 |
| Fabricación de bebidas | 62,7 | 44,0 | 18,7 | 1,0 |
| Industria del tabaco | 3,9 | 2,0 | 1,9 | 34,5 |
| E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación | 159,6 | 130,3 | 29,3 | 2,4 |
| Captación, depuración y distribución de agua | 54,7 | 43,6 | 11,1 | 5,4 |
| Recogida y tratamiento de aguas residuales | 7,2 | 5,7 | 1,5 | -24,2 |
| Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización | 88,2 | 73,5 | 14,7 | 3,9 |
| Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos | 9,5 | 7,5 | 2,0 | 0,0 |
| ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014) | | | | |

| IPC NACIONAL Julio 2018 | Var. Mensual | Var. Acumulada | Var. Interanual |
|------------------------------------|--------------|----------------|-----------------|
| General | -0,7% | 0,4% | 2,2% |
| Alimentos y bebidas no alcohólicas | -0,7% | 0,8% | 1,8% |
| Fuente: INE (Base 2016) | | | |

| ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS AGRARIOS. Abril 2018 | Índice Mensual | Variación (%) respecto mes anterior | Variación (%) respecto mismo mes año anterior |
|--|----------------|-------------------------------------|---|
| Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010) | 122,60 | -2,37 | 5,05 |
| De productos agrícolas | 132,34 | -1,73 | 11,07 |
| De productos animales | 112,43 | -2,82 | -1,52 |
| Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010) | 112,87 | 0,96 | 3,97 |
| De fertilizantes | 106,24 | -0,33 | 0,71 |
| De alimentos para el ganado | 111,93 | 1,01 | 4,66 |
| De carburantes | 102,19 | 1,73 | 11,21 |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | | |

| RENTA AGRARIA 2017 (2ª estimación, enero 2018) | 2017 (2ªE) | Variación (%) |
|--|------------|---------------------|
| | | 2017(2ªE) / 2016(A) |
| Producción Rama Agraria * | 49.165,5 | 2,2 |
| Consumos Intermedios * | 21.437,7 | 1,6 |
| Renta Rama Agraria * | 27.831,3 | 2,6 |
| Renta Agraria por UTA (Indicador A)** | | -5,6 |
| *ud: millones de euros, términos corrientes | | |
| ** variación (términos constantes) | | |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | |

| ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2016. (Base 2009. Valores medios nacionales) | 2016 | Variación (%) |
|---|-------|---------------|
| | | 2016/2015 |
| Valor a precios corrientes (euros/ha) | 144,0 | 3,0 |
| *ud: euros/explotación | | |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | |

| ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2016. (Base 2011. Valores medios nacionales) | 2016 | Variación (%) |
|---|----------|---------------|
| | | 2016/2015 |
| Valor a precios corrientes (euros/ha) | 10.582,0 | 1,2 |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | |



INDICADORES ESTADÍSTICOS (...continuación)

SEPTIEMBRE 2018

| PIB | Total 2016 | Total 2017 | Variación (%) | |
|--|------------|------------|---------------|--------------|
| | | | IIT.18/IT.18 | IIT.18/IT.17 |
| P.I.B. Nacional (Avanzado, para trimestres) | 1.118.522 | 1.163.662 | 0,6 | 2,7 |
| P.I.B. Nacional (Ramras: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca) | 28.090 | 30.165 | | |
| 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 | II Trim. 2018 | | | Variación (%) |
|--|---------------|----------|----------|---------------|
| | Total | Varones | Mujeres | IIT.18/IT.18 |
| Población inscrita padrón continuo (a 1/1/2018) Provisionales | 46.698,6 | 22.885,5 | 23.813,2 | |
| Población activa nacional | 22.834,1 | 12.202,2 | 10.631,9 | 0,7 |
| Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009) | | | | |
| A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca: | 1.009,0 | 745,6 | 263,4 | -3,0 |
| Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados | 933,9 | 678,7 | 255,2 | -3,1 |
| Silvicultura y explotación forestal | 29,2 | 26,7 | 2,5 | -11,5 |
| Pesca y acuicultura | 46,0 | 40,2 | 5,8 | 4,8 |
| C. Industria manufacturera: | 2.614,0 | 1.898,5 | 715,5 | 1,0 |
| Industria de la alimentación | 491,2 | 293,2 | 198,0 | -0,3 |
| Fabricación de bebidas | 62,7 | 44,0 | 18,7 | 1,0 |
| Industria del tabaco | 3,9 | 2,0 | 1,9 | 34,5 |
| E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación | 159,6 | 130,3 | 29,3 | 2,4 |
| Captación, depuración y distribución de agua | 54,7 | 43,6 | 11,1 | 5,4 |
| Recogida y tratamiento de aguas residuales | 7,2 | 5,7 | 1,5 | -24,2 |
| Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización | 88,2 | 73,5 | 14,7 | 3,9 |
| Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos | 9,5 | 7,5 | 2,0 | 0,0 |
| ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014) | | | | |

| IPC NACIONAL Agosto 2018 | Var. Mensual | Var. Acumulada | Var. Interanual |
|------------------------------------|--------------|----------------|-----------------|
| General | 0,1% | 0,6% | 2,2% |
| Alimentos y bebidas no alcohólicas | 0,0% | 0,8% | 2,0% |
| Fuente: INE (Base 2016) | | | |

| ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS AGRARIOS. Mayo 2018 | Índice Mensual | Variación (%) respecto mes anterior | Variación (%) respecto mismo mes año anterior |
|---|----------------|-------------------------------------|---|
| Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010) | 128,07 | 4,46 | 8,45 |
| De productos agrícolas | 141,64 | 7,03 | 18,60 |
| De productos animales | 112,16 | -0,24 | -3,73 |
| Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010) | 113,46 | 0,52 | 4,42 |
| De fertilizantes | 105,97 | -0,25 | 0,53 |
| De alimentos para el ganado | 111,73 | -0,18 | 4,52 |
| De carburantes | 104,60 | 2,36 | 14,73 |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | | |

| RENTA AGRARIA 2017 (2ª estimación, enero 2018) | 2017 (2ºE) | Variación (%) 2017(2ºE) / 2016(A) |
|--|------------|-----------------------------------|
| Producción Rama Agraria * | 49.165,5 | 2,2 |
| Consumos Intermedios * | 21.437,7 | 1,6 |
| Renta Rama Agraria * | 27.831,3 | 2,6 |
| Renta Agraria por UTA (Indicador A)** | | -5,6 |
| * ud: millones de euros, términos corrientes | | |
| ** variación (términos constantes) | | |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | |

| ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2016. (Base 2009. Valores medios nacionales) | 2016 | Variación (%) 2016/2015 |
|---|-------|-------------------------|
| Valor a precios corrientes (euros/ha) | 144,0 | 3,0 |
| * ud: euros/explotación | | |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | |

| ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2016. (Base 2011. Valores medios nacionales) | 2016 | Variación (%) 2016/2015 |
|---|----------|-------------------------|
| Valor a precios corrientes (euros/ha) | 10.582,0 | 1,2 |
| Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación) | | |



JULIO 2018

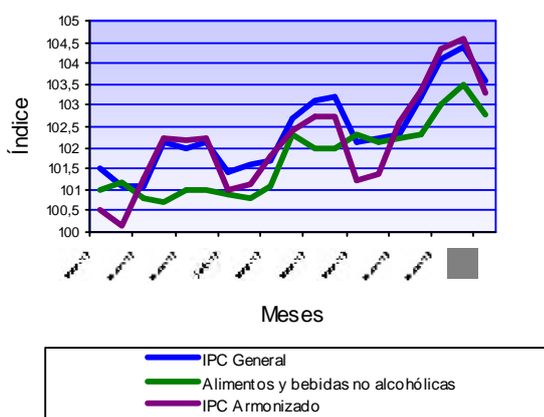
Desde el mes de enero no se registraban bajadas en el Índice de Precios al Consumo (IPC), anotándose en julio una disminución en los precios del (-0,7%), con lo que la variación de precios acumulada en este año 2018 alcanza el 0,4%. Los leves descensos de precios del *vestido y calzado* en junio (-1,2%), se han ampliado en julio (-12,6%) debido a las típicas rebajas de verano; el *menaje* anotó un descenso del (-0,8%) con las rebajas de los artículos textiles para hogar; los *alimentos y bebidas no alcohólicas* registraron bajadas mensuales medias del (-0,7%), sobre todo debido al descenso en los precios de las frutas (-5,8%) y; el *transporte*, bajó un (-0,2%). Las subidas de precios más destacadas se produjeron en el *ocio y cultura* (1,6%); en la *vivienda*, 0,9% (1,8% en la electricidad y 3,0% en el gas) y; los *hoteles, cafés y restaurantes* (0,6%).

| Índice de Precios al Consumo (IPC) | | | | Alimentos |
|------------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| 2018 | Variación mensual | Variación acumulada | Variación interanual | Variación mensual |
| Enero | -1,1 | -1,1 | 0,6 | 0,3 |
| Febrero | 0,1 | -0,9 | 1,1 | -0,2 |
| Marzo | 0,1 | -0,8 | 1,2 | 0,1 |
| Abril | 0,8 | 0,0 | 1,1 | 0,1 |
| Mayo | 0,9 | 0,9 | 2,1 | 0,7 |
| Junio | 0,3 | 1,2 | 2,3 | 0,5 |
| Julio | -0,7 | 0,4 | 2,2 | -0,7 |

Fuente: INE

La tasa de variación interanual del IPC bajó una décima en julio, situándose en el 2,2%. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) bajó una décima en el mes, situándose en el 0,9% anual. El Índice de Precios de Consumo Armonizado bajó un (-1,2%) mensual pero mantiene el 2,3% en el año.

IPC General y Alimentos. 2017-2018



Los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales bajaron un (-0,5%) en julio, con un incremento anual del 5,2%. Los precios de los carburantes y combustibles subieron el 0,2% en el mes, 7,0% en el año y 12,6% interanual. Los precios de los productos energéticos subieron el 0,7% en el mes (4,4% en el año y 11,2% de tasa interanual).

Descenso medio mensual del (-0,7%) en los precios de los **Alimentos**, destacando las bajadas recogidas en: las *frutas frescas*, (-5,8%) al estar en plena comercialización las frutas de verano, con una variación en lo que se lleva de año del 12,5% y del 13,0% respecto a julio de 2017; las *legum-*

bres y hortalizas frescas (-2,9% en el mes, -7,2% en el año y 2,0% interanual); los *aceites y grasas* (-2,9% mensual, -6,2% en el año y -5,1% interanual) y; el *pescado fresco y congelado* (-0,4% en el mes, -3,2% en el año y -0,9% respecto a julio del año previo). Las subidas de precios más significativas, aunque con menores porcentajes que las bajadas, se dieron en: las *patatas y sus preparados* (1,4% en el mes, con una revalorización en el año del 10,8% y una diferencia interanual del 9,2%); la *carne de ovino* (1,2% respecto a junio, -6,5% en el año y 0,9% respecto a julio de 2017) y; la *carne de ave* (0,8% mensual, 2,0% anual y 0,5% interanual).

| ALIMENTOS | Variación mensual | Variación anual | Variación interanual |
|-----------------------------------|-------------------|-----------------|----------------------|
| Julio 2018 | | | |
| Pan | 0,1 | 0,7 | 0,6 |
| Cereales | 0,0 | 0,6 | 0,7 |
| Carne de Vacuno | 0,1 | 0,8 | 2,0 |
| Carne de Ovino | 1,2 | -6,5 | 0,9 |
| Carne de Porcino | 0,1 | -0,2 | 0,1 |
| Carne de Ave | 0,8 | 2,0 | 0,5 |
| Pescado | -0,4 | -3,2 | -0,9 |
| Huevos | 0,2 | 0,0 | 6,0 |
| Leche | -0,2 | 0,1 | -0,5 |
| Prod. Lácteos | 0,4 | 0,7 | 1,0 |
| Aceites y grasas | -2,9 | -6,2 | -5,1 |
| Frutas frescas | -5,8 | 12,5 | 13,0 |
| Frutas en conserva y Frutos Secos | 0,0 | -0,1 | -0,7 |
| Legumbres y Hortalizas frescas | -2,9 | -7,2 | 2,0 |
| Preparados Legumbres y Hortalizas | 0,4 | 1,0 | 1,6 |
| Patatas y sus preparados | 1,4 | 10,8 | 9,2 |
| Alimentos | -0,7 | 0,8 | 1,8 |

Fuente: INE

Por **Comunidades Autónomas**, se anotó en el mes de julio una bajada media de los precios generales del (-0,7%), destacando por encima de este valor el (-1,3%) recogido en Melilla, el (-1,2%) de Ceuta y el (-1,1%) de Extremadura, Murcia y La Rioja. Respecto a los Alimentos, la variación media de sus precios a nivel nacional fue del (-0,7%), con bajadas del (-1,0%) en Murcia y el (-0,9%) de la Comunidad Valenciana. También destacan las leves variaciones anotadas en Melilla (0,0%), Ceuta (-0,1%) y Asturias y Galicia (-0,3%).

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

| 2018 | IPC General | | Alimentos | |
|--------------------|-----------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| | Variación Julio | Variación en el año | Variación Julio | Variación en el año |
| Andalucía | -1,0 | 0,1 | -0,7 | 0,9 |
| Aragón | -0,7 | 0,4 | -0,7 | 0,4 |
| Asturias | -0,7 | 0,3 | -0,3 | 0,8 |
| Baleares | -0,5 | 1,0 | -0,7 | 0,7 |
| Canarias | -0,9 | 0,3 | -0,8 | -0,3 |
| Cantabria | -0,5 | 0,4 | -0,5 | 0,6 |
| Castilla y León | -0,8 | 0,4 | -0,6 | 0,9 |
| Castilla-La Mancha | -0,9 | 0,3 | -0,7 | 0,9 |
| Cataluña | -0,6 | 0,7 | -0,8 | 0,7 |
| C. Valenciana | -0,8 | 0,6 | -0,9 | 1,0 |
| Extremadura | -1,1 | 0,1 | -0,7 | 1,0 |
| Galicia | -0,8 | 0,1 | -0,3 | 1,4 |
| Madrid | -0,5 | 0,6 | -0,8 | 0,6 |
| Murcia | -1,1 | 0,1 | -1,0 | 1,4 |
| Navarra | -0,3 | 0,9 | -0,8 | 0,9 |
| País Vasco | -0,5 | 0,5 | -0,5 | 0,7 |
| La Rioja | -1,1 | 0,1 | -0,7 | 0,3 |
| Ceuta | -1,2 | -0,3 | -0,1 | -0,2 |
| Melilla | -1,3 | -0,7 | 0,0 | 0,0 |
| ESPAÑA | -0,7 | 0,4 | -0,7 | 0,8 |

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0718.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INBase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607



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

AGOSTO 2018

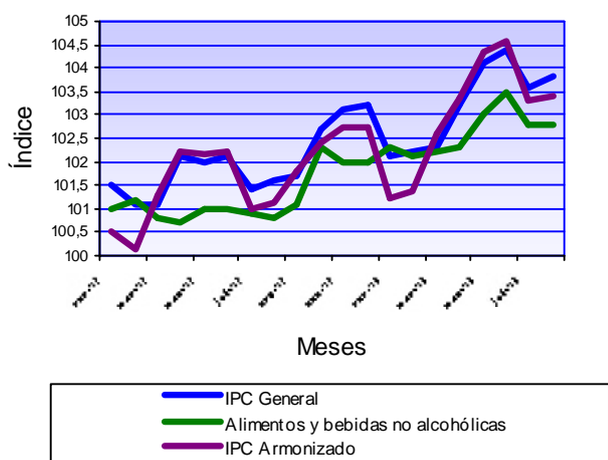
Leve incremento del 0,1% en el Índice de Precios al Consumo (IPC) en este mes de agosto, con lo que en lo que se lleva de año 2018, los precios se han incrementado un 0,6%. Este aumento de precios se debió, principalmente, a las subidas registradas en el ocio y cultura (0,7%); en la vivienda, 0,6% (2,5% en la electricidad); los hoteles, cafés y restaurantes (0,2%) y; el transporte (0,2%). El descenso de precios más significativo se produjo en los precios del vestido y calzado (-1,2%), al mantenerse las rebajas estivales.

| Índice de Precios al Consumo (IPC) | | | | Alimentos |
|------------------------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|
| 2018 | Variación mensual | Variación acumulada | Variación inter-anual | Variación mensual |
| Enero | -1,1 | -1,1 | 0,6 | 0,3 |
| Febrero | 0,1 | -0,9 | 1,1 | -0,2 |
| Marzo | 0,1 | -0,8 | 1,2 | 0,1 |
| Abril | 0,8 | 0,0 | 1,1 | 0,1 |
| Mayo | 0,9 | 0,9 | 2,1 | 0,7 |
| Junio | 0,3 | 1,2 | 2,3 | 0,5 |
| Julio | -0,7 | 0,4 | 2,2 | -0,7 |
| Agosto | 0,1 | 0,6 | 2,2 | 0,0 |

Fuente: INE

En el mes de agosto, la tasa de variación interanual del IPC se mantuvo en los mismos niveles registrados en el mes previo (2,2%). La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) bajó una décima en el mes, situándose en el 0,8% anual. El Índice de Precios de Consumo Armonizado bajó una décima respecto al mes anterior, con una tasa anual anotada del 2,2%.

IPC General y Alimentos. 2017-2018



Los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales subieron el 0,4% en el mes de agosto, con un incremento anual del 5,6%. Los precios de los carburantes y combustibles subieron el 0,2% en el mes, 7,3% en el año y 11,3% interanual. Los precios de los productos energéticos subieron el 0,9% en el mes (5,4% en el año y 11,1% de tasa interanual).

Los precios medios mensuales de los **Alimentos** no variaron respecto a julio (0,0%), Respecto a las bajadas recogidas en los precios, destacan: las legumbres y hortalizas frescas (-2,1% en el mes, -9,1% en el año y 0,6% respecto a agosto de 2017); la carne de vacuno (-0,6% mensual, 0,2% anual y 1,8% interanual); el pescado fresco y congelado (-0,3% en el mes, -3,5% en el año y -1,5% interanual); las frutas frescas, (-0,3% men-

sual, 12,2% en estos primeros ocho meses del año y 17,3% respecto a agosto del año previo) y; los aceites y grasas (-0,3% mensual, -6,5% en el año y -5,9% interanual). Las subidas de precios más significativas se produjeron en: la carne de ovino (1,8% en el mes, -4,8% en el año y 0,1% interanual); los preparados de legumbres y hortalizas (0,5% mensual, 1,4% anual y 1,6% interanual); la leche (0,3% en el mes, 0,4% en el año y -0,5% interanual) y; los cereales y derivados (0,3% en el mes, 0,9% en el año y 0,6% interanual). Los precios de las patatas y sus preparados no registraron variaciones en el mes de agosto respecto a julio (0,0%), con una subida en el año del 10,8% y una diferencia del 10,9% respecto a agosto de 2017.

| ALIMENTOS | Variación mensual | Variación anual | Variación interanual |
|-----------------------------------|-------------------|-----------------|----------------------|
| Agosto 2018 | | | |
| Pan | 0,1 | 0,8 | 0,7 |
| Cereales | 0,3 | 0,9 | 0,6 |
| Carne de Vacuno | -0,6 | 0,2 | 1,8 |
| Carne de Ovino | 1,8 | -4,8 | 0,1 |
| Carne de Porcino | 0,1 | -0,1 | -0,1 |
| Carne de Ave | 0,2 | 2,3 | 0,7 |
| Pescado | -0,3 | -3,5 | -1,5 |
| Huevos | 0,2 | 0,2 | 6,0 |
| Leche | 0,3 | 0,4 | -0,5 |
| Prod. Lácteos | 0,0 | 0,7 | 0,9 |
| Aceites y grasas | -0,3 | -6,5 | -5,9 |
| Frutas frescas | -0,3 | 12,2 | 17,3 |
| Frutas en conserva y Frutos Secos | 0,2 | 0,1 | -0,8 |
| Legumbres y Hortalizas frescas | -2,1 | -9,1 | 0,6 |
| Preparados Legumbres y Hortalizas | 0,5 | 1,4 | 1,6 |
| Patatas y sus preparados | 0,0 | 10,8 | 10,9 |
| Alimentos | 0,0 | 0,8 | 2,0 |

Fuente: INE

Por **Comunidades Autónomas**, se anotó una leve variación mensual del 0,1% en el IPC general nacional, destacando las bajadas de precios anotadas en Melilla (-0,5%) y en Navarra (-0,3%). Los precios subieron un 0,3% en comunidades como Asturias, Cantabria y C. Valenciana. Los precios de los Alimentos registraron una variación media nacional del 0,0%, aunque los precios variaron un (-0,2%) en C. La Mancha y Extremadura y, por el lado opuesto, destacan las subidas del 0,3% de Canarias.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

| 2018 | IPC General | | Alimentos | |
|--------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| | Variación Agosto | Variación en el año | Variación Agosto | Variación en el año |
| Andalucía | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,9 |
| Aragón | 0,1 | 0,5 | -0,1 | 0,3 |
| Asturias | 0,3 | 0,6 | 0,2 | 1,1 |
| Baleares | 0,1 | 1,0 | 0,1 | 0,8 |
| Canarias | 0,2 | 0,5 | 0,3 | 0,0 |
| Cantabria | 0,3 | 0,7 | 0,2 | 0,8 |
| Castilla y León | 0,1 | 0,5 | 0,0 | 0,9 |
| Castilla-La Mancha | 0,1 | 0,4 | -0,2 | 0,7 |
| Cataluña | 0,2 | 0,9 | 0,1 | 0,8 |
| C. Valenciana | 0,3 | 0,9 | 0,0 | 1,0 |
| Extremadura | 0,1 | 0,2 | -0,2 | 0,7 |
| Galicia | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 1,5 |
| Madrid | 0,0 | 0,6 | 0,1 | 0,7 |
| Murcia | 0,2 | 0,3 | -0,1 | 1,2 |
| Navarra | -0,3 | 0,6 | 0,1 | 1,1 |
| País Vasco | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,7 |
| La Rioja | 0,1 | 0,2 | -0,1 | 0,2 |
| Ceuta | 0,1 | -0,3 | 0,1 | -0,1 |
| Melilla | -0,5 | -1,2 | 0,1 | 0,1 |
| ESPAÑA | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,8 |

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0818.pdf>
http://www.ine.es/dynges/INBase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607

2.3 INDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)



ABRIL 2018 - (Base 2010=100)

El índice general de precios percibidos agrarios se situó en abril de 2018 en 122,60, ganando un 5,05% respecto a abril de 2017; sin embargo, cayó un 2,37% respecto al pasado mes de marzo. El incremento interanual positivo fue debido al comportamiento observado en los precios del conjunto de los productos agrícolas (+11,07%, aportación +5,78 puntos), mientras que los precios de los productos animales descendieron un 1,52% (-0,73 puntos).

Dentro del bloque que constituye el grupo de los productos agrícolas, subieron los precios percibidos en el sector vitivinícola (+109,42%, +4,29 puntos), las hortalizas (+13,97%, +2,24 puntos), los cultivos forrajeros (+67,34%, +0,86 puntos), las frutas no cítricas (+15,49%, +0,84 puntos), las flores y plantas ornamentales (+16,98%, +0,69 puntos) y los cereales (+11,69%, +0,29 puntos); por el contrario, retrocedieron los precios del aceite de oliva total (-23,27%, -3,11 puntos), los

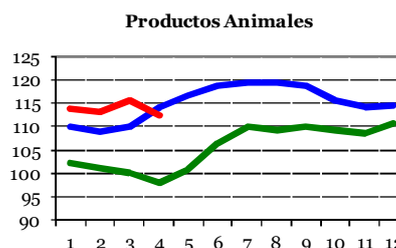
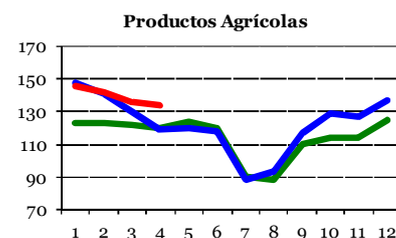
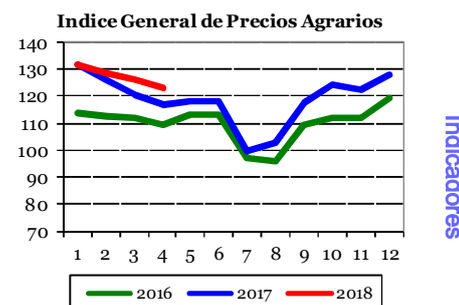
tubérculos (-18,79%, -0,24 puntos), los cítricos (-1,97%, -0,08 puntos) y los cultivos industriales (-7,58%, sin aportación), mientras que las semillas se situaron en los mismos niveles que en abril 2017.

Respecto a los productos animales, la subida de los precios de los productos ganaderos (+3,38%, +0,39 puntos) no fue suficiente para contrarrestar el signo negativo del ganado para abasto (-3,11%, -1,12 puntos). Dentro de los primeros, subieron huevos y leche (+7,03% y +1,85%, +0,24 y +0,15 puntos respectivamente), y la lana, aunque cayó un 1,43%, no participó en la variación del índice del grupo. En cuanto al ganado para abasto, el comportamiento de las líneas fue desigual, siendo el sector porcino, con una caída del 8,16% interanual (-1,60 puntos), el responsable principal de la situación del grupo. El encarecimiento de las aves, ovino y vacuno atenuaron el abaratamiento del porcino dentro del grupo cárnico.

| Indicador de Precios Percibidos (base 2010=100) | ABRIL 2018 Índice mensual | Mismo mes año anterior | | % Variación mes anterior |
|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| | | % Variación año anterior | Aportación increment. ind. gral | |
| Índice general de precios agrarios | 122,60 | 5,05 | 5,05 | -2,37 |
| Productos agrícolas | 132,34 | 11,07 | 5,78 | -1,73 |
| Cereales | 105,58 | 11,69 | 0,29 | 1,58 |
| Tubérculos | 201,68 | -18,79 | -0,24 | 23,50 |
| Cultivos industriales | 64,86 | -7,58 | 0,00 | -0,60 |
| Cultivos forrajeros | 184,91 | 67,34 | 0,86 | - |
| Cítricos | 132,71 | -1,97 | -0,08 | 12,68 |
| Frutas no cítricas | 97,07 | 15,49 | 0,84 | -37,98 |
| Hortalizas | 120,72 | 13,97 | 2,24 | 4,56 |
| Vitivinícola | 263,39 | 109,42 | 4,29 | 19,24 |
| Aceite de oliva total | 154,67 | -23,27 | -3,11 | -9,01 |
| Semillas | 146,34 | 0,00 | 0,00 | 21,75 |
| Flores y plantas ornamentales | 95,60 | 16,98 | 0,69 | 2,07 |
| Productos animales | 112,43 | -1,52 | -0,73 | -2,82 |
| Ganado para abasto | 113,27 | -3,11 | -1,12 | -2,35 |
| Vacuno para abasto | 120,63 | 1,74 | 0,13 | -2,82 |
| Ovino para abasto | 108,20 | 7,08 | 0,13 | -1,95 |
| Caprino para abasto | 81,85 | -2,73 | 0,00 | -4,31 |
| Porcino para abasto | 110,69 | -8,16 | -1,60 | -1,76 |
| Aves para abasto | 116,75 | 3,81 | 0,23 | -3,55 |
| Conejos para abasto | 98,88 | -2,65 | -0,02 | -1,98 |
| Productos ganaderos | 110,09 | 3,38 | 0,39 | -4,13 |
| Leche | 105,54 | 1,85 | 0,15 | -1,72 |
| Huevos | 121,02 | 7,03 | 0,24 | -9,12 |
| Lana | 165,60 | -1,43 | 0,00 | 0,88 |

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha septiembre 2018





INDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)

ABRIL 2018 - (Base 2010=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 112,87 en abril de 2018, ganando un 3,97% respecto al medido el mismo mes de 2017 y un 0,96% respecto al del pasado mes de marzo.

Los principales responsables del signo positivo de variación interanual del índice, considerando su repercusión en el índice general, fueron los alimentos del ganado (+4,66%, +2,32 puntos); subieron tanto los de formulación simple como los compuestos (+9,80%, +1,25 puntos y +2,88%, +1,07 puntos, respectivamente); dentro de los compuestos, todas los destinos de alimentación animal mostraron precios con interanuales positivos, siendo el comportamiento del pienso para porcino el que más influyó en el conjunto (+4,27%, +0,70 puntos).

El sector energético (+7,47%, +0,70 puntos) también participó, aunque en menor medida, en el comportamiento de los índices de precios pagados por los medios de producción; subieron las tres líneas de la tabla: car-

burantes (+11,21%, +0,50 puntos), electricidad (+4,27%, +0,19 puntos) y lubricantes (+1,08%, sin aportación).

Todas las líneas restantes también mostraron comportamientos interanuales positivos; así, subieron los gastos generales (+5,06%, +0,50 puntos), las semillas y plantones (+4,42%, +0,23 puntos), los productos fitopatológicos (+1,82%, +0,07 puntos), la conservación y reparación de edificios (+2,12%, +0,06 puntos) y los fertilizantes (+0,71%, +0,05 puntos), dentro de los cuales, los retrocesos medidos en los simples (-1,12%, -0,04 puntos) y en los compuestos (-2,94%, -0,09 puntos) no fueron suficiente para amortiguar el encarecimiento interanual de las enmiendas (+25,19%, +0,19 puntos).

También se encarecieron los precios pagados por la conservación y reparación de maquinaria (+0,43%, +0,03 puntos) y el material y pequeño utillaje y los servicios veterinarios (+0,40% y +0,37% respectivamente, ambos +0,01 puntos).

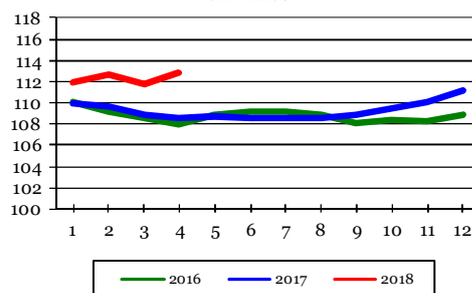
Indicadores

| Indicadores | Indicadores de Precios Pagados (base 2010=100) | ABRIL 2018 | Mismo mes año anterior | | % Variación mes anterior |
|-------------|--|------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | | Índice mensual | % Variación año anterior | |
| | Índice general de precios de bienes y servicios | 112,87 | 3,97 | 3,97 | 0,96 |
| | Semillas y plantones | 132,81 | 4,42 | 0,23 | 0,00 |
| | Semillas | 126,49 | -0,79 | -0,03 | 0,00 |
| | Plantones | 142,82 | 12,74 | 0,25 | 0,00 |
| | Fertilizantes | 106,24 | 0,71 | 0,05 | -0,33 |
| | Fertilizantes simples | 104,35 | -1,12 | -0,04 | -0,77 |
| | Fertilizantes nitrogenados | 105,26 | -0,72 | -0,02 | -0,76 |
| | Fertilizantes fosfatados | 102,76 | -2,92 | 0,00 | 0,47 |
| | Fertilizantes potásicos | 97,32 | -3,88 | -0,01 | -1,48 |
| | Fertilizantes compuestos | 102,90 | -2,94 | -0,09 | 0,08 |
| | Enmiendas | 129,13 | 25,19 | 0,19 | 0,00 |
| | Alimentos del ganado | 111,93 | 4,66 | 2,32 | 1,01 |
| | Piensos simples | 119,84 | 9,80 | 1,25 | 2,41 |
| | Piensos compuestos | 109,28 | 2,88 | 1,07 | 0,51 |
| | Piensos compuestos para bovino | 110,67 | 2,02 | 0,18 | 0,44 |
| | Piensos compuestos para ovino | 110,12 | 2,48 | 0,03 | 0,10 |
| | Piensos compuestos para porcino | 109,80 | 4,27 | 0,70 | 0,56 |
| | Piensos compuestos para conejos | 107,29 | 3,47 | 0,02 | 0,53 |
| | Piensos compuestos para aves | 107,18 | 1,33 | 0,13 | 0,53 |
| | Productos fitopatológicos | 105,89 | 1,82 | 0,07 | -0,41 |
| | Servicios veterinarios | 104,41 | 0,37 | 0,01 | -0,02 |
| | Conservación y reparación de maquinaria | 112,90 | 0,43 | 0,03 | 0,45 |
| | Conservación y reparación de edificios | 104,81 | 2,12 | 0,06 | 0,43 |
| | Energía | 126,27 | 7,47 | 0,70 | 3,62 |
| | Carburantes | 102,19 | 11,21 | 0,50 | 1,73 |
| | Lubricantes | 107,15 | 1,08 | 0,00 | 0,35 |
| | Electricidad | 171,60 | 4,27 | 0,19 | 5,98 |
| | Material y pequeño utillaje | 114,19 | 0,40 | 0,01 | 0,20 |
| | Gastos generales | 110,05 | 5,06 | 0,50 | 1,07 |

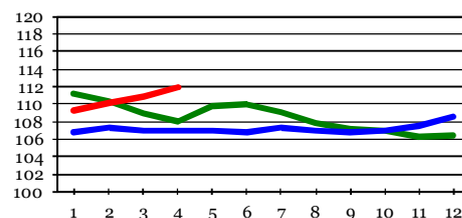
Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %.

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha agosto 2018

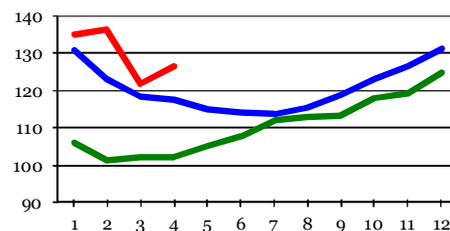
Índice General de Precios de Bienes y Servicios



Índice de Precios de Alimentos del Ganado



Índice de Precios de Energía





ABRIL 2018 - (Base 1985=100)

El índice general de salarios agrarios se situó en abril de 2018 en 384,85, subiendo un 0,17% respecto al mismo mes del año anterior, pero retrocediendo un 1,18% respecto al pasado mes de marzo.

El conjunto de los trabajadores fijos cobraron un 0,26% menos que en abril de 2017, mientras que el grupo de los trabajadores eventuales obtuvieron unas nóminas un 0,56% por encima de las de la campaña anterior; sin embargo, los salarios de los fijos se mantuvieron prácticamente al mismo nivel que en el mes de marzo 2018 (+0,01%), mientras que el de los no fijos cayó un 2,03%

respecto a este mismo mes.

Dentro del grupo formado por los asalariados fijos, el comportamiento de las categorías analizadas fue heterogéneo, estando el intervalo de variaciones interanuales comprendido entre el -3,25% de los encargados y capataces y el +0,83% de los vaqueros o porqueros.

En lo que respecta a los asalariados eventuales, el intervalo de variaciones interanuales también fue dispar, moviéndose entre el +6,34% de los recolectores de productos herbáceos y el -2,40% de los preparadores del terreno.

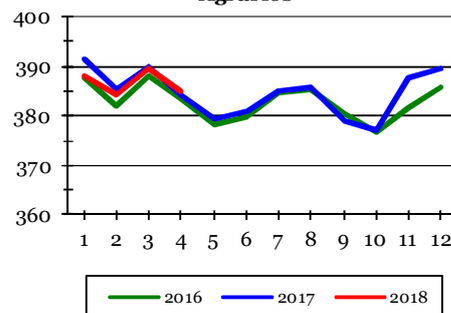
ÍNDICES MENSUALES DE SALARIOS AGRARIOS (BASE 1985 = 100)

| ABRIL 2018 | Índice mensual | % var. año anterior | % var. mes anterior |
|--|----------------|---------------------|---------------------|
| Índice general | 384,85 | 0,17 | -1,18 |
| Trabajadores fijos | 380,15 | -0,26 | 0,01 |
| Encargados, capataces | 361,56 | -3,25 | 0,05 |
| Tractoristas y maquinistas | 387,41 | 0,17 | 0,00 |
| Pastores | 396,41 | 0,28 | 0,00 |
| Vaqueros o porqueros | 400,97 | 0,83 | 0,00 |
| Hortelanos | 414,87 | -0,09 | 0,00 |
| Guardas o caseros | 440,90 | 0,60 | 0,00 |
| Peón fijo para trabajos diversos | 358,93 | -0,18 | 0,00 |
| Trabajadores eventuales (tipos de trabajo) | 389,12 | 0,56 | -2,03 |
| Preparación del terreno | 385,29 | -2,40 | 2,97 |
| Siembra y abonado | 388,84 | -0,21 | -7,15 |
| Labores complementarias | 389,22 | 0,28 | -5,61 |
| Riegos | 369,53 | 0,08 | -2,42 |
| Tratamientos de plagas | 428,26 | -0,38 | -4,54 |
| Recolección productos herbáceos | 343,46 | 6,34 | -3,08 |
| Recolección frutas y agrios | 380,43 | 0,33 | -6,02 |
| Poda | 366,84 | 1,57 | 0,50 |
| Plantación y tala de árboles | 418,44 | 2,30 | 9,44 |
| Manejo de ganado | 365,71 | -0,13 | 0,86 |

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

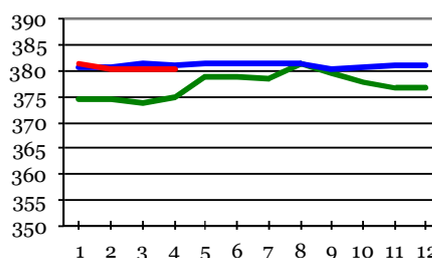
*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha agosto 2018

Índice General de Salarios Agrarios

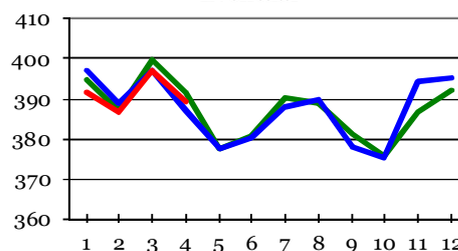


Indicadores

Índice Salario Mano de Obra Fija



Índice Salario Mano de Obra Eitual





INDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)

MAYO 2018 - (Base 2010=100)

El índice general de precios percibidos agrarios registrado en mayo de 2018 fue 128,07, subiendo un 8,46% respecto al mismo mes de 2017 y un 4,46% respecto a abril de 2018.

El incremento interanual positivo fue debido al comportamiento observado en los precios del conjunto de los productos agrícolas (+18,60%, aportación +10,15 puntos), mientras que los precios de los productos animales descendieron un 3,73% (-1,69 puntos).

Dentro del grupo de productos agrícolas, aumentaron los precios percibidos por las hortalizas (+65,49%, +9,00 puntos), las frutas no cítricas (+29,29%, +3,11 puntos), el sector vitivinícola (+97,50%, +2,90 puntos), los cultivos forrajeros (+31,38%, +0,63 puntos), las flores y plantas ornamentales (+12,53%, +0,36 puntos), los tubérculos (+8,62%, +0,20 puntos), los cereales (+3,20%, +0,04 puntos) y las leguminosas (+2,85%, sin aportación); por el contrario, disminuyeron los precios del aceite de oliva total (-41,54%, -6,05 puntos), los

cítricos (-0,88%, -0,04 puntos) y los cultivos industriales (-7,58%, sin aportación), mientras que los precios percibidos por las semillas se mantuvieron en los mismos niveles que en mayo de 2017.

En cuanto a los productos animales, subieron los precios de los productos ganaderos (+1,85%; +0,19 puntos), mientras que los precios del conjunto de ganado para abasto mostraron un retroceso interanual del 5,46% (-1,88 puntos).

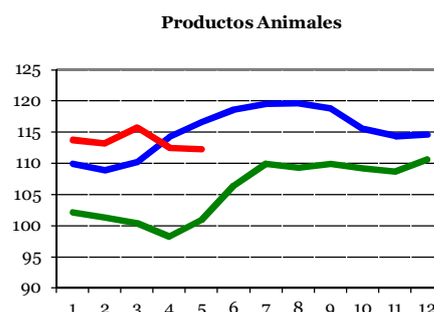
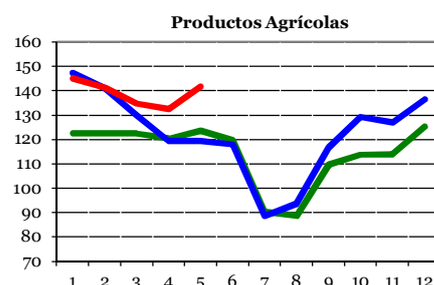
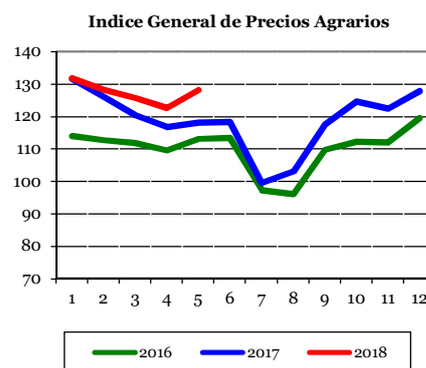
Dentro de los productos ganaderos, se encarecieron las tres líneas analizadas: huevos (+3,35%, +0,10 puntos), leche (+1,12%, +0,08 puntos) y lana (+16,26%, 0,01 puntos). En cuanto al ganado para abasto, el comportamiento de las líneas fue desigual, siendo, como en meses anteriores, el sector porcino, con una caída del 10,12% (-1,88 puntos), el responsable principal de la situación del grupo. El encarecimiento de vacuno y ovino fue contrarrestado por el abaratamiento de la carne de aves.

Indicadores

| Indicadores | Indicadores | Indicadores de Precios Percibidos (base 2010=100) | | | | |
|-------------|-------------|---|-----------------------------|--|--|--------------------------|
| | | Descripción | MAYO 2018 Índice mensual | Mismo mes año anterior % Variación año anterior | Mismo mes año anterior Aportación increm. ind. gral | % Variación mes anterior |
| | | Índice general de precios agrarios | 128,07 | 8,46 | 8,46 | 4,46 |
| | | Productos agrícolas | 141,64 | 18,60 | 10,15 | 7,03 |
| | | Cereales | 101,99 | 3,20 | 0,04 | -3,40 |
| | | Leguminosas | 111,74 | 2,85 | 0,00 | - |
| | | Tubérculos | 190,75 | 8,62 | 0,20 | -5,42 |
| | | Cultivos industriales | 64,86 | -7,58 | 0,00 | 0,00 |
| | | Cultivos forrajeros | 147,14 | 31,38 | 0,63 | -20,43 |
| | | Cítricos | 161,81 | -0,88 | -0,04 | 21,93 |
| | | Frutas no cítricas | 144,81 | 29,29 | 3,11 | 49,18 |
| | | Hortalizas | 140,73 | 65,49 | 9,00 | 16,58 |
| | | Vitivinícola | 239,06 | 97,50 | 2,90 | -9,24 |
| | | Aceite de oliva total | 120,52 | -41,54 | -6,05 | -22,08 |
| | | Semillas | 146,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Flores y plantas ornamentales | 91,31 | 12,53 | 0,36 | -4,49 |
| | | Productos animales | 112,16 | -3,73 | -1,69 | -0,24 |
| | | Ganado para abasto | 113,97 | -5,46 | -1,88 | 0,62 |
| | | Vacuno para abasto | 120,65 | 1,92 | 0,14 | 0,02 |
| | | Ovino para abasto | 108,71 | 0,29 | 0,01 | 0,47 |
| | | Caprino para abasto | 81,97 | -3,05 | 0,00 | 0,15 |
| | | Porcino para abasto | 110,57 | -10,12 | -1,88 | -0,11 |
| | | Aves para abasto | 121,03 | -2,39 | -0,15 | 3,67 |
| | | Conejos para abasto | 97,85 | 0,09 | 0,00 | -1,04 |
| | | Productos ganaderos | 107,05 | 1,85 | 0,19 | -2,76 |
| | | Leche | 104,81 | 1,12 | 0,08 | -0,69 |
| | | Huevos | 111,70 | 3,35 | 0,10 | -7,70 |
| | | Lana | 196,20 | 16,26 | 0,01 | 18,48 |

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha septiembre 2018



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

INDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)



MAYO 2018 - (Base 2010=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 113,46 en mayo de 2018, subiendo un 4,42% respecto al medido el mismo mes de 2017 y un 0,52% respecto al del pasado mes de abril.

Los alimentos del ganado fueron los principales responsables del ascenso interanual del índice, considerando su repercusión en el índice general (+4,52%, +2,25 puntos); subieron tanto los de formulación simple como los compuestos (+9,15%, +1,18 puntos y +2,90%, +1,07 puntos, respectivamente); dentro de estos últimos, todas los destinos de alimentación animal mostraron precios con interanuales positivos, siendo el pienso destinado al porcino el que más influyó en el conjunto (+4,13%, +0,68 puntos).

El sector energético (+15,39%, +1,41 puntos) también fue determinante en el comportamiento del índice de precios pagados por los medios de producción: subieron la electricidad (+17,29%, +0,75 puntos), los carburantes (+14,73%, +0,66 puntos) y los lubricantes (+1,07%, sin

repercusión).

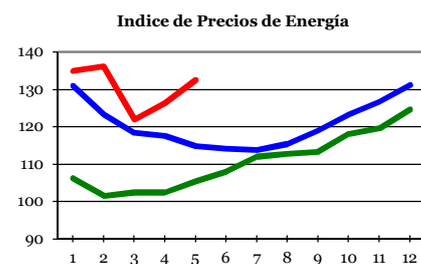
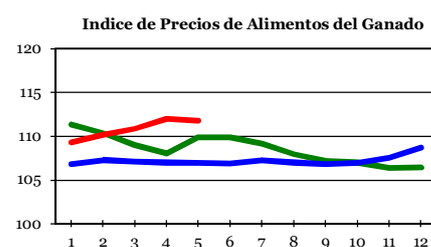
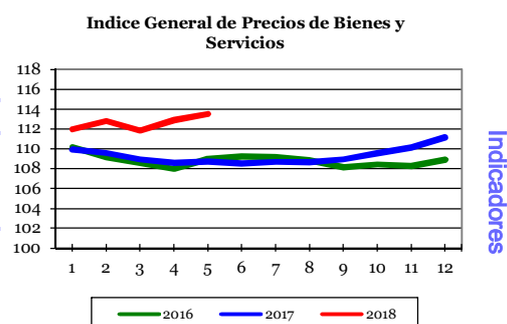
Todas las líneas restantes (excepto los servicios veterinarios, -0,05%, sin aportación) mostraron comportamientos interanuales positivos; así, subieron los gastos generales (+3,62%, +0,37 puntos), las semillas y plantones (+4,42%, +0,23 puntos), los productos fitopatológicos (+1,59%, +0,06 puntos), la conservación y reparación de edificios (+2,02%, +0,05 puntos) y los fertilizantes (+0,53%, +0,04 puntos), dentro de los cuales, la suma de los retrocesos de simples (-1,44%, -0,05 puntos) y compuestos (-2,97%, -0,09 puntos) fue superada por el aumento interanual del precio pagado por las enmiendas (+25,19%, +0,19 puntos).

También se encarecieron, aunque en menor medida, el material y pequeño utillaje y la conservación y reparación de maquinaria (+0,54% y +0,10% respectivamente, ambos +0,01 puntos).

| Indicador de Precios Pagados (base 2010=100) | MAYO 2018 Índice mensual | Mismo mes año anterior | | % Variación mes anterior |
|--|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|
| | | % Variación año anterior | Aportación increm. ind. gal. | |
| Índice general de precios de bienes y servicios | 113,46 | 4,42 | 4,42 | 0,52 |
| Semillas y plantones | 132,81 | 4,42 | 0,23 | 0,00 |
| Semillas | 126,49 | -0,79 | -0,03 | 0,00 |
| Plantones | 142,82 | 12,74 | 0,25 | 0,00 |
| Fertilizantes | 105,97 | 0,53 | 0,04 | -0,25 |
| Fertilizantes simples | 103,86 | -1,44 | -0,05 | -0,47 |
| Fertilizantes nitrogenados | 104,77 | -1,01 | -0,03 | -0,47 |
| Fertilizantes fosfatados | 102,44 | -1,57 | 0,00 | -0,31 |
| Fertilizantes potásicos | 96,72 | -5,25 | -0,02 | -0,62 |
| Fertilizantes compuestos | 102,84 | -2,97 | -0,09 | -0,06 |
| Enmiendas | 129,13 | 25,19 | 0,19 | 0,00 |
| Alimentos del ganado | 111,73 | 4,52 | 2,25 | -0,18 |
| Piensos simples | 119,98 | 9,15 | 1,18 | 0,12 |
| Piensos compuestos | 108,96 | 2,90 | 1,07 | -0,29 |
| Piensos compuestos para bovino | 110,98 | 2,44 | 0,22 | 0,28 |
| Piensos compuestos para ovino | 110,12 | 2,70 | 0,04 | 0,00 |
| Piensos compuestos para porcino | 109,30 | 4,13 | 0,68 | -0,46 |
| Piensos compuestos para conejos | 108,00 | 4,92 | 0,03 | 0,66 |
| Piensos compuestos para aves | 106,49 | 1,14 | 0,11 | -0,64 |
| Productos fitopatológicos | 105,87 | 1,59 | 0,06 | -0,02 |
| Servicios veterinarios | 104,39 | -0,05 | 0,00 | -0,02 |
| Conservación y reparación de maquinaria | 112,78 | 0,10 | 0,01 | -0,11 |
| Conservación y reparación de edificios | 105,04 | 2,02 | 0,05 | 0,22 |
| Energía | 132,46 | 15,39 | 1,41 | 4,90 |
| Carburantes | 104,60 | 14,73 | 0,66 | 2,36 |
| Lubricantes | 107,23 | 1,07 | 0,00 | 0,07 |
| Electricidad | 185,30 | 17,29 | 0,75 | 7,98 |
| Material y pequeño utillaje | 114,35 | 0,54 | 0,01 | 0,14 |
| Gastos generales | 111,80 | 3,62 | 0,37 | 1,59 |

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

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha septiembre 2018





INDICES DE SALARIOS (AGRARIOS)

MAYO 2018 - (Base 1985=100)

El índice general de salarios agrarios se situó en mayo de 2018 en 379,68, con una revalorización del 0,06% respecto al mismo mes del año anterior y una caída del 1,34% respecto al pasado mes de abril.

Los trabajadores con salarios fijos experimentaron un retroceso en sus nóminas respecto al año anterior del 0,05%, mientras que los asalariados temporales vieron aumentados sus sueldos en un 0,15% al compararlos con los cobrados el año pasado; sin embargo, y respecto al comportamiento intermensual, mientras que las nóminas de los fijos subieron ligeramente (+0,28%), las de los no fijos bajaron (-2,80%).

Entre los trabajadores fijos, todas las ocupaciones analizadas ganaron poder adquisitivo respecto a mayo de 2017, salvo los encargados y capataces (-2,81%), categoría fundamental en la determinación del signo negativo del conjunto de fijos. Los incrementos positivos estuvieron comprendidos entre +1,34% medido en la categoría de vaqueros o porqueros, y +0,05% de pastores.

En lo que respecta a los asalariados eventuales, el comportamiento de las variaciones interanuales fue heterogéneo, moviéndose entre el +6,20% de los recolectores de productos herbáceos y el -1,54% de los que se dedican a la siembra y abonado del terreno.

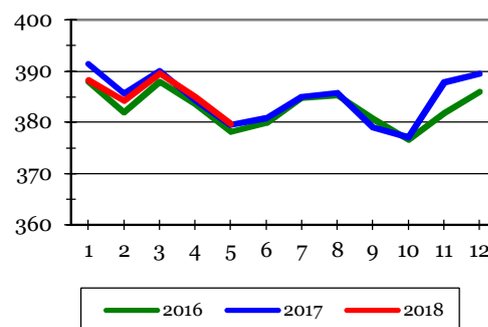
ÍNDICES MENSUALES DE SALARIOS AGRARIOS (BASE 1985 = 100)

| MAYO 2018 | Índice mensual | % var. año anterior | % var. mes anterior |
|--|----------------|---------------------|---------------------|
| Índice general | 379,68 | 0,06 | -1,34 |
| Trabajadores fijos | 381,20 | -0,05 | 0,28 |
| Encargados, capataces | 362,12 | -2,81 | 0,15 |
| Tractoristas y maquinistas | 388,06 | 0,29 | 0,17 |
| Pastores | 396,23 | 0,05 | -0,05 |
| Vaqueros o porqueros | 403,20 | 1,34 | 0,56 |
| Hortelanos | 416,29 | 0,39 | 0,34 |
| Guardas o caseros | 441,11 | 0,53 | 0,05 |
| Peón fijo para trabajos diversos | 360,53 | 0,08 | 0,45 |
| Trabajadores eventuales (tipos de trabajo) | 378,24 | 0,15 | -2,80 |
| Preparación del terreno | 383,26 | 2,11 | -0,53 |
| Siembra y abonado | 374,32 | -1,54 | -3,73 |
| Labores complementarias | 384,07 | -0,78 | -1,32 |
| Riegos | 395,74 | -0,41 | 7,09 |
| Tratamientos de plagas | 401,08 | -0,78 | -6,35 |
| Recolección productos herbáceos | 350,96 | 6,20 | 2,18 |
| Recolección frutas y agrios | 355,10 | 0,34 | -6,66 |
| Plantación y tala de árboles | 417,43 | 2,23 | -0,24 |
| Manejo de ganado | 363,00 | -0,20 | -0,74 |

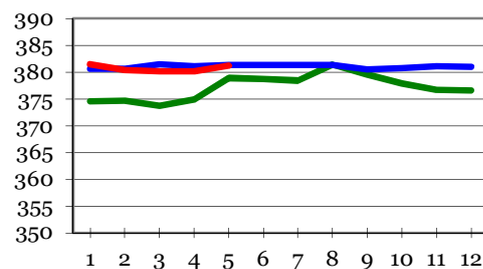
Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha septiembre 2018

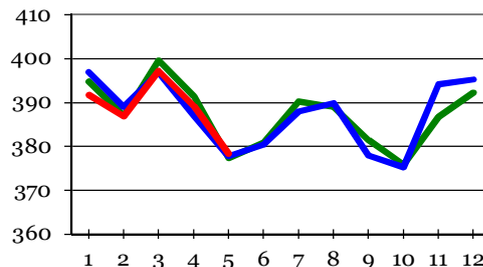
Índice General de Salarios Agrarios



Índice Salario Mano de Obra Fija



Índice Salario Mano de Obra Eventual



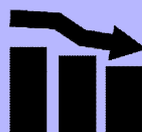
2.4 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR

Junio 2018



Exportaciones
JUNIO

4.231 M €



-2.4 %
frente a junio 2017

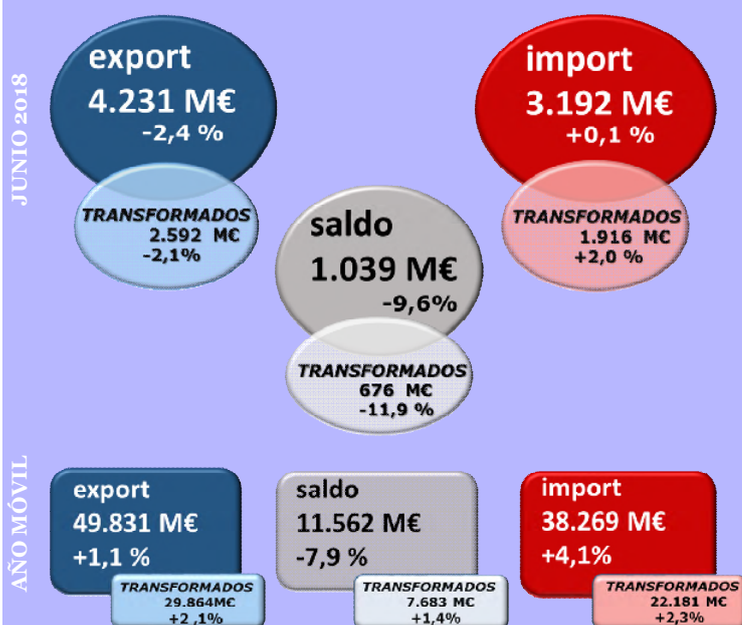
Todos los sectores

| | variación interanual | valor junio 2018 |
|--|----------------------|------------------|
| | +3,1 % | 24.724 M € |
| | +7,7 % | 27.172 M € |
| | -94,4 % | -2.448 M € |

Principales sectores

| | variación interanual | valor junio 2018 |
|---------|----------------------|------------------|
| carne | -7,3 % | 451 M € |
| hortal. | -0,1 % | 314 M € |
| fruta | -1,7 % | 843 M € |
| aceit. | -6,1 % | 404 M € |
| bebid. | +9,7 % | 387 M € |

Sector Agroalimentario y pesquero



Indicadores

73 %



UE

Destinos de la exportación

| | variación interanual | valor junio 2018 | variación interanual | valor junio 2018 |
|------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|
| JUNIO 2018 | -3,8% | 3.100 M € | +1,4 % | 1.131 M € |
| AÑO MÓVIL | -0,7% | 36.624 M € | +2,0 % | 13.207 M € |



PAÍSES
TERCEROS

27 %

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT). Fecha de extracción 23/08/2018. (Datos 2017 y 2018 provisionales).



AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR (...continuación)

Julio 2018

Exportaciones JULIO

3.965 M €



+2,4 % frente a julio 2017

Todos los sectores

| | variación interanual | valor julio 2018 |
|--|----------------------|------------------|
| | +9,8 % | 24.355 M € |
| | +13,6 % | 27.603 M € |
| | -54,7 % | -3.248 M € |

Principales sectores

| | variación interanual | valor julio 2018 |
|---------|----------------------|------------------|
| carne | -1,4 % | 439 M € |
| hortal. | +2,7 % | 224 M € |
| fruta | +6,4 % | 633 M € |
| aceit. | -6,4 % | 406 M € |
| bebid. | +3,1 % | 402 M € |

Sector Agroalimentario y pesquero

Indicadores

JULIO 2018

export
3.965 M €
+2,4 %

TRANSFORMADOS
2.576 M €
+0,4%

import
3.125 M €
-0,7 %

TRANSFORMADOS
1.928 M €
+1,1 %

saldo
841 M €
+15,7%

TRANSFORMADOS
647 M €
-1,6 %

AÑO MÓVIL

export
49.985 M €
+1,1 %

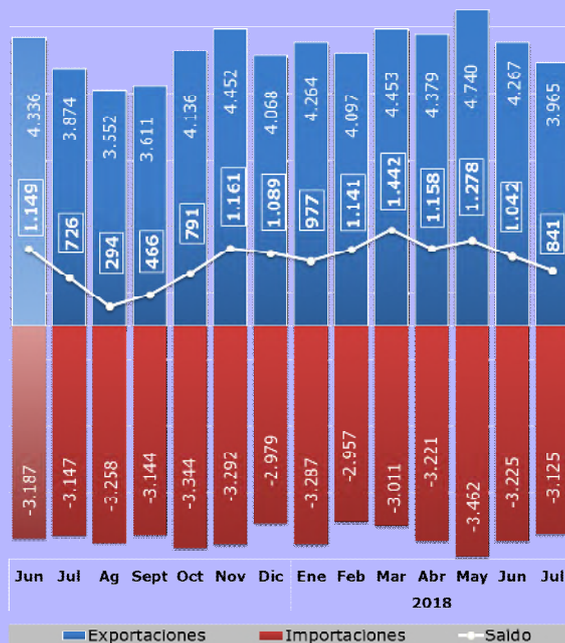
TRANSFORMADOS
29.914 M €
+1,6%

saldo
11.679 M €
-5,4 %

TRANSFORMADOS
7.668 M €
+1,3%

import
38.305 M €
+3,3 %

TRANSFORMADOS
22.246 M €
+1,7%



71 %



UE

Destinos de la exportación

| | JULIO 2018 | | JULIO 2018 | | JULIO 2018 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | +1,4% | 2.813 M € | +4,7 % | 1.152 M € | |
| AÑO MÓVIL | +0,9% | 36.726 M € | +1,7 % | 13.259 M € | |



PAÍSES
TERCEROS

29 %

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT). Fecha de extracción 23/07/2018. (Datos 2017 y 2018 provisionales).

3. AGRICULTURA



3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JUNIO 2018

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **30 de junio de 2018**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2018-19, cosecha 2018**, reflejan para todo el grupo, en general, un fuerte ascenso respecto a la campaña precedente (+57,1%). Todos los cultivos experimentan subidas importantes, en especial el centeno (+176,4%). Se da la circunstancia añadida que la cosecha anterior fue excepcionalmente baja en varias comunidades autónomas.

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|-------------------------|-----|---------------|--------------|-----------------|-----------------|
| Trigo blando | 6 | 6.815,2 | 3.828,8 | 6.495,9 | 169,7 |
| Trigo duro | 6 | 1.057,9 | 1.159,9 | 1.247,3 | 107,5 |
| Trigo total | 6 | 7.873,1 | 4.988,8 | 7.743,2 | 155,2 |
| Cebada seis carreras | 6 | 878,1 | 569,0 | 805,7 | 141,6 |
| Cebada dos carreras | 6 | 8.298,0 | 5.370,6 | 8.422,4 | 156,8 |
| Cebada total | 6 | 9.176,2 | 5.939,6 | 9.228,1 | 155,4 |
| Avena | 6 | 1.110,1 | 872,1 | 1.371,1 | 157,2 |
| Centeno | 6 | 377,4 | 131,8 | 364,3 | 276,4 |
| Triticale | 6 | 550,8 | 349,3 | 582,3 | 166,7 |
| Cereales otoño invierno | 6 | 19.087,6 | 12.281,6 | 19.289,0 | 157,1 |

En los **cereales de primavera, los avances de superficie cultivada de la cosecha 2018**, registran descensos, en maíz del 1,4%, en arroz un 2,6% y en sorgo un 4,4%.

| Cultivos (000 Ha) | Mes | Definit. 2015 | Provis. 2016 | Avance 2017 | 2017 (2016=100) |
|-------------------|-----|---------------|--------------|--------------|-----------------|
| Maíz | 6 | 359,3 | 332,7 | 328,0 | 98,6 |
| Sorgo | 6 | 8,1 | 7,4 | 7,1 | 95,6 |
| Arroz | 6 | 109,3 | 107,9 | 105,2 | 97,4 |

En cuanto a **sus producciones**, todavía son estimaciones muy preliminares, no disponiéndose de datos para algunos cultivos en provincias importantes (Ver Hojas de cultivo). El sorgo desciende un 24,5% en su primera estimación.

Leguminosas grano

Las primeras **estimaciones de producción de la cosecha 2018 de las leguminosas grano**, aunque todavía muy preliminares, presentan también importantes ascensos, salvo en las judías secas que bajan un 17% y en las habas secas un 8,8%.

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|------------------|-----|---------------|--------------|--------------|-----------------|
| Judías secas | 6 | 17,8 | 19,8 | 16,5 | 83,0 |
| Habas secas | 6 | 53,6 | 50,9 | 46,4 | 91,2 |
| Lentejas | 6 | 29,8 | 18,5 | 37,6 | 202,8 |
| Garbanzos | 6 | 37,4 | 39,0 | 68,2 | 175,1 |
| Guisantes secos | 6 | 274,0 | 194,3 | 255,8 | 131,6 |
| Veza | 6 | 114,9 | 80,3 | 127,0 | 158,1 |
| Altramuz dulce | 6 | 3,4 | 2,7 | 3,1 | 112,8 |
| Yeros | 6 | 92,6 | 51,5 | 69,8 | 135,4 |

Cultivos industriales

Los primeros datos de previsión de **producción de remolacha de verano para la cosecha 2018** registran un ligero descenso de un 6% respecto a la campaña anterior. En el caso de la colza se produce un notable ascenso (+36,5%).

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|------------------|-----|---------------|--------------|--------------|-----------------|
| Remolacha verano | 6 | 660,5 | 661,4 | 621,4 | 94,0 |
| Colza | 6 | 225,2 | 142,0 | 193,8 | 136,5 |

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de **hortalizas de la cosecha 2018**, indican, respecto a la anterior campaña, descensos en **patata extratemprana (-5,5%) y temprana (-23,2%)**, en sus últimos avances.

En el grupo de las **cebollas, la babosa** sube un 9,9% y la **“de grano”** un 1,7%.

En el grupo de los **tomates, el de “enero-mayo”** desciende un 7,8%, y el **“de verano” (recolección Junio-Sept)** desciende un 2,8%, en sus primeras estimaciones. En **otras hortalizas**, las estimaciones de **producción** registran aumentos en pepino (+13,1%), champiñón (+9,4%), alcachofa (6,5%), berenjena (+3,9%), fresa y fresón (+2,8%) y pimiento (+1,1%). Los descensos corresponden a guisantes verdes (-21,9%), rábanos (-14,1%), habas verdes (-13,1%), otras setas (-8,5%), espinaca (-4%), calabacín (-3,6%), espárragos (-2%) y zanahoria (-1,4%). La estimación de la alcachofa en este mes corresponde, por su calendario específico, a la cosecha de 2017.

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



AVANCES JUNIO (...continuación)

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

En **frutales** las estimaciones registran aumentos en frambuesa (+15,4%), albaricoque (+14,4%), cereza y guinda (+1,8%), mientras que desciende la ciruela (-15,6%) y el melocotón (-2,8%). Es el último avance de la campaña para la frambuesa.

En frutos secos destaca la subida de almendra (+17,9%).

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|--------------------------|-----|---------------|--------------|----------------|-----------------|
| Patata extratemprana | 4 | 109,7 | 96,4 | 91,1 | 94,5 |
| Patata temprana | 6 | 447,1 | 484,9 | 372,2 | 76,8 |
| Tomate (rec. 1-i/31-v) | 5 | 1.174,4 | 1.015,3 | 935,6 | 92,2 |
| Tomate (rec. 1-vi/30-ix) | 6 | 3.611,2 | 3.801,3 | 3.693,5 | 97,2 |
| Cebolla babosa | 6 | 267,0 | 197,5 | 217,0 | 109,9 |
| Cebolla grano | 6 | 681,3 | 766,2 | 779,5 | 101,7 |
| Pimiento | 6 | 1.172,6 | 1.273,9 | 1.288,4 | 101,1 |
| Champiñón | 6 | 132,2 | 131,7 | 144,1 | 109,4 |
| Otras setas | 6 | 15,8 | 16,2 | 14,8 | 91,5 |
| Alcachofa | 6 | 221,7 | 236,2 | | 106,5 (*) |
| Berenjena | 6 | 242,6 | 227,5 | 236,4 | 103,9 |
| Calabacín | 6 | 581,5 | 591,9 | 570,7 | 96,4 |
| Guisantes verdes | 6 | 117,1 | 113,8 | 88,9 | 78,1 |
| Habas verdes | 6 | 57,4 | 61,9 | 53,8 | 86,9 |
| Fresa y fresón | 6 | 377,6 | 360,4 | 370,5 | 102,8 |
| Espárrago | 6 | 59,9 | 66,8 | 65,5 | 98,0 |
| Pepino | 6 | 631,2 | 610,8 | 690,6 | 113,1 |
| Zanahoria | 6 | 405,0 | 388,0 | 382,6 | 98,6 |
| Rábanos | 6 | 4,8 | 4,8 | 4,1 | 85,9 |
| Espinaca | 6 | 87,0 | 88,2 | 84,7 | 96,0 |
| Albaricoque | 6 | 139,6 | 163,7 | 187,6 | 114,6 |
| Cereza y guinda | 6 | 100,5 | 100,2 | 102,0 | 101,8 |
| Melocotón | 6 | 902,9 | 1.024,9 | 996,7 | 97,2 |
| Ciruela | 6 | 193,6 | 178,9 | 151,1 | 84,5 |
| Almendra | 6 | 198,8 | 230,6 | 271,8 | 117,9 |
| Frambuesa | 6 | 22,0 | 30,3 | 35,0 | 115,4 |

Agricultura

Producciones vitivinícolas

Las últimas estimaciones de las producciones vitivinícolas de la **cosecha 2017**, situaron la producción de **vino y mosto en 35,467 millones de hl**, un 19,8% inferior 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. 2015 | Def. 2016 | Prov. 2017 | 2017 (2016=100) |
|--------------------------|-----|-----------|-----------|-----------------|-----------------|
| Uva de mesa | 11 | 251,8 | 271,6 | 266,2 | 98,0 |
| Uva vinificación(*) | | 5.725,8 | 6.047,3 | 4.771,5 | 78,9 |
| Vino + Mosto (000 hl)(*) | | 43.259,1 | 44.221,0 | 35.467,4 | 80,2 |
| Uva pasa | 11 | 1,3 | 1,2 | 1,1 | 91,7 |

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



AVANCES JUNIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JUNIO 2017



| | SUPERFICIES (Miles de Hectáreas) | | | | PRODUCCIONES (Miles de Toneladas) | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------------------------|--------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| | MES(1) | DEFINIT. 2016 | PROVIS. 2017 | AVANCE 2018 | 2018 2017=100 | MES(1) | DEFINIT. 2016 | PROVIS. 2017 | AVANCE 2018 | 2018 2017=100 |
| CEREALES | | | | | | | | | | |
| trigo blando | 3 | 1.808,7 | 1.647,3 | 1.684,8 | 102,3 | 6 | 6.815,2 | 3.828,8 | 6.495,9 | 169,7 |
| trigo duro | 3 | 448,2 | 424,3 | 370,7 | 87,4 | 6 | 1.057,9 | 1.159,9 | 1.247,3 | 107,5 |
| trigo total | 3 | 2.256,8 | 2.071,6 | 2.055,5 | 99,2 | 6 | 7.873,1 | 4.988,8 | 7.743,2 | 155,2 |
| cebada de seis carreras | 3 | 321,8 | 281,1 | 278,1 | 99,0 | 6 | 878,1 | 569,0 | 805,7 | 141,6 |
| cebada de dos carreras | 4 | 2.241,4 | 2.316,5 | 2.299,8 | 99,3 | 6 | 8.298,0 | 5.370,6 | 8.422,4 | 156,8 |
| cebada total | 4 | 2.563,2 | 2.597,6 | 2.577,9 | 99,2 | 6 | 9.176,2 | 5.939,6 | 9.228,1 | 155,4 |
| avena | 3 | 509,8 | 558,2 | 555,0 | 99,4 | 6 | 1.110,1 | 872,1 | 1.371,1 | 157,2 |
| centeno | 3 | 155,3 | 107,6 | 134,5 | 125,0 | 6 | 377,4 | 131,8 | 364,3 | 27,6 |
| triticale | 3 | 227,8 | 190,0 | 204,6 | 107,7 | 6 | 550,8 | 349,3 | 582,3 | 166,7 |
| cereales otoño invierno | | 5.712,9 | 5.525,1 | 5.527,6 | 100,0 | 6 | 19.087,6 | 12.281,6 | 19.289,0 | 157,1 |
| maíz | 6 | 359,3 | 332,7 | 328,0 | 98,6 | | 4.069,5 | 3.784,4 | | |
| sorgo | 6 | 8,1 | 7,4 | 7,1 | 95,6 | 6 | 36,4 | 42,9 | 31,9 | 74,3 |
| arroz (2) | 6 | 109,3 | 107,9 | 105,2 | 97,4 | | 835,4 | 805,4 | | |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | | |
| judías secas | 6 | 9,4 | 9,9 | 9,4 | 94,8 | 6 | 17,8 | 19,8 | 16,5 | 83,0 |
| habas secas | 6 | 47,1 | 43,6 | 30,4 | 69,7 | 6 | 53,6 | 50,9 | 46,4 | 91,2 |
| lentejas | 6 | 26,4 | 36,3 | 36,4 | 100,3 | 6 | 29,8 | 18,5 | 37,6 | 202,8 |
| garbanzos | 6 | 33,7 | 39,8 | 55,4 | 139,1 | 6 | 37,4 | 39,0 | 68,2 | 175,1 |
| guisantes secos | 6 | 155,4 | 173,3 | 144,6 | 83,4 | 6 | 27,40 | 194,3 | 255,8 | 131,6 |
| veza | 6 | 94,0 | 125,4 | 97,8 | 78,0 | 6 | 114,9 | 80,3 | 127,0 | 158,1 |
| altramuz dulce | 6 | 3,6 | 3,5 | 2,9 | 82,5 | 6 | 3,4 | 2,7 | 3,1 | 112,8 |
| yeros | 6 | 71,8 | 66,5 | 53,1 | 79,8 | 6 | 92,6 | 51,5 | 69,8 | 135,4 |
| TUBÉRCULOS | | | | | | | | | | |
| patata extratemprana | 4 | 3,9 | 4,0 | 3,7 | 92,4 | 4 | 109,7 | 96,4 | 91,1 | 94,5 |
| patata temprana | 6 | 15,6 | 15,5 | 15,1 | 97,9 | 6 | 447,1 | 484,9 | 372,2 | 76,8 |
| patata mediana estación | 6 | 31,3 | 34,2 | 29,8 | 86,9 | 6 | 902,0 | 1.018,4 | 862,0 | 84,7 |
| patata tardía | 6 | 21,3 | 20,4 | 19,1 | 93,7 | 12 | 787,4 | 765,5 | | |
| patata total | 4 | 72,1 | 74,1 | 67,7 | 91,4 | 12 | 2.246,2 | 2.365,2 | | |
| CULTIVOS INDUSTRIALES | | | | | | | | | | |
| remolacha azucarera (f. verano) | 6 | 7,2 | 7,3 | 7,6 | 104,8 | 6 | 660,5 | 661,4 | 621,4 | 94,0 |
| remolacha azucarera (f. invierno) | 6 | 25,7 | 29,1 | 28,1 | 96,5 | 3 | 2.353,8 | 2.473,3 | | |
| remolacha total | | 32,9 | 36,4 | 35,7 | 98,2 | | 3.014,4 | 3.134,6 | | |
| algodón (3) | 6 | 60,8 | 63,0 | 63,5 | 100,8 | 1 | 165,6 | 195,6 | | |
| girasol | 6 | 717,7 | 716,3 | 734,5 | 102,5 | | 77,2 | 887,9 | | |
| soja | 5 | 1,0 | 1,7 | 1,5 | 92,4 | 6 | 2,9 | 4,9 | 4,5 | 92,4 |
| colza | 2 | 91,5 | 91,2 | 87,4 | 95,8 | 6 | 225,2 | 142,0 | 193,8 | 136,5 |
| HORTALIZAS | | | | | | | | | | |
| espárrago | 7 | 12,6 | 12,9 | | | 6 | 59,9 | 66,8 | 65,5 | 98,0 |
| tomate (rec. 1-i/31-v) | 5 | 11,5 | 11,4 | 10,7 | 93,9 | 5 | 1.174,4 | 1.015,3 | 935,6 | 92,2 |
| tomate (rec. 1-vi/30-ix) | 4 | 46,7 | 45,5 | 43,6 | 95,9 | 6 | 3.611,2 | 3.801,3 | 3.693,5 | 97,2 |
| cebolla babosa | 4 | 5,4 | 4,9 | 4,5 | 92,7 | 6 | 267,0 | 197,5 | 217,0 | 109,9 |
| cebolla grano y medio grano | 6 | 10,9 | 13,1 | 13,0 | 99,1 | 6 | 681,3 | 766,2 | 779,5 | 101,7 |
| otras cebollas | 4 | 8,7 | 7,2 | 7,4 | 102,5 | 11 | 435,8 | 329,3 | | |
| berenjena | 4 | 3,8 | 3,6 | 3,6 | 97,9 | 6 | 242,6 | 227,5 | 236,4 | 103,9 |
| calabacín | 5 | 11,1 | 11,5 | 11,0 | 96,1 | 6 | 581,5 | 591,9 | 570,7 | 96,4 |
| guisantes verdes (4) | 6 | 15,7 | 15,8 | 14,0 | 88,9 | 6 | 117,1 | 113,8 | 88,9 | 78,1 |
| pimiento total (5) | 6 | 19,5 | 23,6 | 21,4 | 90,6 | 6 | 1.172,6 | 1.273,9 | 1.288,4 | 101,1 |
| habas verdes (4) | 6 | 6,1 | 6,2 | 6,4 | 102,2 | 6 | 57,4 | 61,9 | 53,8 | 86,9 |
| pepino | 3 | 7,5 | 8,1 | 7,5 | 92,5 | 6 | 631,2 | 610,8 | 690,6 | 113,1 |
| pepinillo (9) | 6 | 6,0 | 4,1 | 5,8 | 81,0 | 11 | 0,5 | 0,6 | | |
| fresa y fresón | 6 | 6,9 | 6,8 | 7,0 | 102,4 | 6 | 377,6 | 360,4 | 370,5 | 102,8 |
| alcachofa | 6 | 16,2 | 16,1 | | | 6 | 221,7 | 236,2 | | 106,5 |
| champiñón (6) | 5 | 48,3 | 43,4 | 42,0 | 96,8 | 6 | 132,2 | 131,7 | 144,1 | 109,4 |
| otras setas (6) | 5 | 9,4 | 9,3 | 8,5 | 92,1 | 6 | 15,8 | 16,2 | 14,8 | 91,5 |
| rábano (6) | 3 | 28,2 | 25,8 | 25,2 | 97,7 | 6 | 4,8 | 4,8 | 4,1 | 85,9 |
| zanahoria | 5 | 6,7 | 6,8 | 6,3 | 92,5 | 6 | 405,0 | 388,0 | 382,6 | 98,6 |
| espinacas | 3 | 5,1 | 4,9 | 4,6 | 92,5 | 6 | 87,0 | 88,2 | 84,7 | 96,0 |
| FRUTALES | | | | | | | | | | |
| manzana sidra | | | | | | 3 | 91,5 | 100,8 | | |
| manzana de mesa | | | | | | 6 | 541,7 | 515,4 | 534,6 | 103,7 |
| pera total | | | | | | 6 | 349,2 | 358,1 | 361,8 | 101,0 |
| albaricoque | | | | | | 6 | 139,6 | 163,7 | 187,6 | 114,6 |
| cereza y guinda | | | | | | 6 | 100,5 | 100,2 | 102,0 | 101,8 |
| melocotón (7) | | | | | | 6 | 902,9 | 1.024,9 | 996,7 | 97,2 |
| ciruela | | | | | | 6 | 193,6 | 178,9 | 151,1 | 84,5 |
| almendra (8) | | | | | | 6 | 198,8 | 230,6 | 271,8 | 117,9 |
| frambuesa | | | | | | 6 | 22,0 | 30,3 | 35,0 | 115,4 |
| VIÑEDO | | | | | | | | | | |
| uva de mesa | | | | | | 6 | 271,6 | 266,2 | | |
| uva vinificación (9) | | | | | | 6 | 6.047,3 | 4.771,5 | | |
| vino + mosto (10) | | | | | | 6 | 44.221,0 | 35.467,4 | | |

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Con vaina

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

(6) La superficie se expresa en miles de áreas

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

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

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

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

OBSERVACIONES COMPLEMENTARIAS

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



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

JULIO 2018

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de julio de 2018**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno de la cosecha 2018, campaña de comercialización 2018-19**, indican para todo el grupo, en general, un fuerte ascenso respecto a la campaña precedente (+58,4%). Todos los cultivos experimentan subidas importantes, en especial el centeno (+201,1%). Se da la circunstancia añadida que la cosecha anterior fue excepcionalmente baja en varias comunidades autónomas.

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|-------------------------|-----|---------------|--------------|-----------------|-----------------|
| Trigo blando | 7 | 6.815,2 | 3.828,8 | 6.562,1 | 171,4 |
| Trigo duro | 7 | 1.057,9 | 1.159,9 | 1.279,3 | 110,3 |
| Trigo total | 7 | 7.873,1 | 4.988,8 | 7.841,4 | 157,2 |
| Cebada seis carreras | 7 | 878,1 | 569,0 | 909,0 | 159,8 |
| Cebada dos carreras | 7 | 8.298,0 | 5.370,6 | 8.309,7 | 154,7 |
| Cebada total | 7 | 9.176,2 | 5.939,6 | 9.218,7 | 155,2 |
| Avena | 7 | 1.110,1 | 872,1 | 1.405,6 | 161,2 |
| Centeno | 7 | 377,4 | 131,8 | 396,8 | 301,1 |
| Triticale | 6 | 550,8 | 349,3 | 586,9 | 168,0 |
| Cereales otoño invierno | 7 | 19.087,6 | 12.281,6 | 19.449,4 | 158,4 |

Entre los **cereales de primavera**, los primeros avances de **producción de la cosecha 2018**, aún preliminares, registran con relación a la campaña pasada descensos, el más pronunciado se da en el sorgo (-22,9%), en menor medida desciende el arroz (-4%) y el maíz (-3,1%).

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|------------------|-----|---------------|--------------|----------------|-----------------|
| Maíz | 7 | 4.069,5 | 3.784,4 | 3.665,3 | 96,9 |
| Sorgo | 7 | 36,4 | 42,9 | 33,1 | 77,1 |
| Arroz | 7 | 835,4 | 805,4 | 773,3 | 96,0 |

Leguminosas grano

Las estimaciones de **producción de la cosecha 2018**, aunque todavía muy preliminares, presentan en su mayoría ascensos importantes, destacan las lentejas (+119,7%), veza (+67,6%), garbanzos (+45%), yeros (+38,2%) y guisantes secos (+34%). Descienden judías secas (-18,1) y habas secas (-8,8%).

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|------------------|-----|---------------|--------------|--------------|-----------------|
| Judías secas | 7 | 17,8 | 19,8 | 16,2 | 81,9 |
| Habas secas | 6 | 53,6 | 50,9 | 46,4 | 91,2 |
| Lentejas | 6 | 29,8 | 18,5 | 40,7 | 219,7 |
| Garbanzos | 6 | 37,4 | 39,0 | 56,5 | 145,0 |
| Guisantes secos | 6 | 274,0 | 194,3 | 260,4 | 134,0 |
| Veza | 6 | 114,9 | 80,3 | 134,5 | 167,6 |
| Altramuz dulce | 6 | 3,4 | 2,7 | 3,2 | 117,1 |
| Yeros | 6 | 92,6 | 51,5 | 71,2 | 138,2 |

Cultivos industriales

Los datos de previsión de **producción** para la **cosecha 2018**, todavía muy preliminares, registran respecto a la campaña anterior, ascensos en casi todos los cultivos. La remolacha de verano sube un 6,7%, el girasol un 10% y la colza un 37,7%. La excepción es el algodón, que disminuye un 8,6%.

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|------------------------|-----|---------------|--------------|--------------|-----------------|
| Remolacha az. verano | 7 | 660,5 | 661,4 | 705,4 | 106,7 |
| Remolacha az. invierno | | 2.353,8 | 2.473,3 | | |
| Algodón | 7 | 165,6 | 195,6 | 178,8 | 91,4 |
| Girasol | 7 | 772,2 | 887,9 | 976,9 | 110,0 |
| Colza | 7 | 225,2 | 142,0 | 195,5 | 137,7 |





AVANCES JULIO (...continuación)

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de **hortalizas** de la **cosecha 2018**, indican, respecto a la anterior campaña, descensos en la **patata temprana** (-23,2%) y en la de **media estación** (-16,5%), en sus últimos avances.

En el grupo de las **cebollas**, la **babosa** sube un 8% y la **“de grano”** un 2,5%.

Entre los **tomates**, el de **recolección enero-mayo** disminuye un 7,8% y el **“de verano” (recolección junio-sept)** un 2,8%.

En **otras hortalizas**, respecto a la campaña anterior, las estimaciones de **producción** registran aumentos en melón (+9%) y pimiento (+1%). Desciende la sandía (-3%) y el espárrago (-1,2%).

En **frutales** las estimaciones registran aumentos en albaricoque (+13,2%), higo (+7%), cereza y guinda (1,2%) y manzana (1,1%), mientras que descienden ciruela (-15,5%), nectarina (-7,6%), pera (-5,1%) y melocotón (-2,5%).

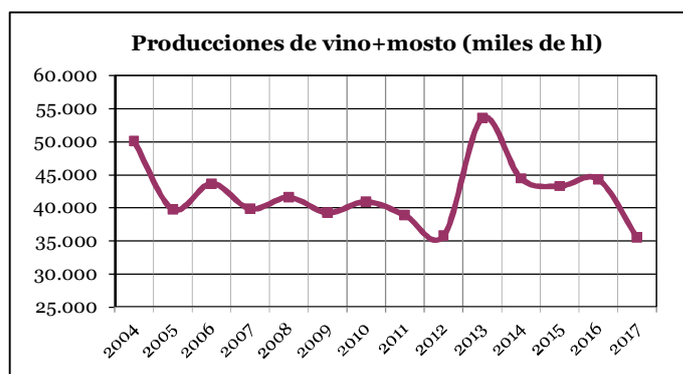
En frutos secos destaca la subida de almendra (+21,6%).

| Cultivos (000 t) | Mes | Definit. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|-------------------------|-----|---------------|--------------|----------------|-----------------|
| Patata temprana | 6 | 447,1 | 484,9 | 372,2 | 76,8 |
| Patata media estación | 7 | 902,0 | 1.018,4 | 850,5 | 83,5 |
| Cebolla babosa | 7 | 267,0 | 197,5 | 213,2 | 108,0 |
| Cebolla grano | 7 | 681,3 | 766,2 | 785,4 | 102,5 |
| Tomate (rec. 1-i/31-v) | 5 | 1.174,4 | 1.015,3 | 935,6 | 92,2 |
| Tomate (rec.1-vi/30-ix) | 6 | 3.611,2 | 3.801,3 | 3.693,3 | 97,2 |
| Pimiento total | 6 | 1.172,6 | 1.273,9 | 1.287,3 | 101,0 |
| Espárrago | 7 | 59,9 | 66,8 | 66,0 | 98,8 |
| Sandía | 7 | 1.092,1 | 1.114,9 | 1.081,0 | 97,0 |
| Melón | 7 | 649,8 | 611,4 | 666,7 | 109,0 |
| Manzana mesa | 7 | 541,7 | 515,4 | 521,3 | 101,1 |
| Pera total | 7 | 349,2 | 358,1 | 339,9 | 94,9 |
| Albaricoque | 7 | 139,6 | 163,7 | 185,4 | 113,2 |
| Cereza y guinda | 6 | 100,5 | 100,2 | 101,5 | 101,2 |
| Melocotón | 7 | 902,9 | 1.024,9 | 998,8 | 97,5 |
| Nectarina | 6 | 518,8 | 638,7 | 590,0 | 92,4 |
| Ciruela | 6 | 193,6 | 178,9 | 151,1 | 84,5 |
| Higo | 6 | 45,7 | 38,7 | 41,4 | 107,0 |
| Almendra | 7 | 198,8 | 230,6 | 280,5 | 121,6 |

Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de **producción** de la **cosecha 2018**, campaña 2018-19, aún muy preliminares, indican una producción de uva para vinificación de **5.328.031 toneladas**, un **11,7% superior** a la campaña pasada.

| Productos (000t/000hl) | Mes | Def. 2016 | Provis. 2017 | Avance 2018 | 2018 (2017=100) |
|------------------------|-----|-----------|--------------|----------------|-----------------|
| Uva de mesa | 7 | 271,6 | 266,2 | 287,2 | 107,9 |
| Uva vinificación | 7 | 6.047,3 | 4.771,5 | 5.328,0 | 111,7 |
| Vino + Mosto (000 hl) | | 44.221,0 | 35.467,4 | - | - |



Agricultura





AVANCES JULIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JULIO 2017

| | SUPERFICIES (Miles de Hectáreas) | | | | | PRODUCCIONES (Miles de Toneladas) | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------|---------|----------------|------------------|-----------------------------------|----------|----------|-----------------|------------------|
| | MES(1) | DEFINIT. | PROVIS. | AVANCE | 2018 2017=100 | MES(1) | DEFINIT. | PROVIS. | AVANCE | 2018 2017=100 |
| | | 2016 | 2017 | 2018 | | | 2016 | 2017 | 2018 | |
| CEREALES | | | | | | | | | | |
| trigoblando | 3 | 1.808,7 | 1.647,3 | 1.691,0 | 102,7 | 7 | 6.815,2 | 3.828,8 | 6.562,1 | 171,4 |
| trigo duro | 3 | 448,2 | 424,3 | 375,4 | 88,5 | 7 | 1.057,9 | 1.159,9 | 1.279,3 | 110,3 |
| trigo total | 3 | 2.256,8 | 2.071,6 | 2.066,4 | 99,8 | 7 | 7.873,1 | 4.988,8 | 7.841,4 | 157,2 |
| cebada de seis carreras | 3 | 321,8 | 281,1 | 277,6 | 98,8 | 7 | 878,1 | 569,0 | 909,0 | 159,8 |
| cebada de dos carreras | 4 | 2.241,4 | 2.316,5 | 2.302,4 | 99,4 | 7 | 8.298,0 | 5.370,6 | 8.309,7 | 154,7 |
| cebada total | 4 | 2.563,2 | 2.597,6 | 2.580,0 | 99,3 | 7 | 9.176,2 | 5.939,6 | 9.218,7 | 155,2 |
| avena | 3 | 509,8 | 558,2 | 555,8 | 99,6 | 7 | 1.110,1 | 872,1 | 1.405,6 | 161,2 |
| centeno | 3 | 155,3 | 107,6 | 134,4 | 124,9 | 7 | 377,4 | 131,8 | 396,8 | 301,1 |
| triticale | 3 | 227,8 | 190,0 | 209,1 | 110,0 | 6 | 550,8 | 349,3 | 586,9 | 168,0 |
| cereales otoño invierno | | 5.712,9 | 5.525,1 | 5.545,7 | 100,4 | 7 | 19.087,6 | 12.281,6 | 19.449,4 | 158,4 |
| maíz | 7 | 359,3 | 332,7 | 326,7 | 98,2 | 7 | 4.069,5 | 3.784,4 | 3.665,3 | 96,9 |
| sorgo | 6 | 8,1 | 7,4 | 7,3 | 98,5 | 7 | 36,4 | 42,9 | 33,1 | 77,1 |
| arroz (2) | 6 | 109,3 | 107,9 | 104,8 | 97,1 | 7 | 835,4 | 805,4 | 773,3 | 96,0 |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | | |
| judías secas | 6 | 9,4 | 9,9 | 9,4 | 94,8 | 7 | 17,8 | 19,8 | 16,2 | 81,9 |
| habas secas | 6 | 47,1 | 43,6 | 27,3 | 62,7 | 6 | 53,6 | 50,9 | 46,4 | 91,2 |
| lentejas | 6 | 26,4 | 36,3 | 36,4 | 100,3 | 6 | 29,8 | 18,5 | 40,7 | 219,7 |
| garbanzos | 6 | 33,7 | 39,8 | 63,0 | 158,2 | 6 | 37,4 | 39,0 | 56,5 | 145,0 |
| guisantes secos | 6 | 155,4 | 173,3 | 144,5 | 83,4 | 6 | 274,0 | 194,3 | 260,4 | 134,0 |
| veza | 6 | 94,0 | 125,4 | 97,1 | 77,4 | 6 | 114,9 | 80,3 | 134,5 | 167,6 |
| altramuz dulce | 6 | 3,6 | 3,5 | 2,9 | 83,8 | 6 | 3,4 | 2,7 | 3,2 | 117,1 |
| yerros | 6 | 71,8 | 66,5 | 53,1 | 79,8 | 6 | 92,6 | 51,5 | 71,2 | 138,2 |
| TUBÉRCULOS | | | | | | | | | | |
| patata temprana | 6 | 15,6 | 15,5 | 15,2 | 98,1 | 6 | 447,1 | 484,9 | 372,2 | 76,8 |
| patata media estación | 6 | 31,3 | 34,2 | 29,7 | 86,8 | 7 | 902,0 | 1.018,4 | 850,5 | 83,5 |
| patata tardía | 7 | 21,3 | 20,4 | 19,3 | 94,4 | 12 | 787,4 | 765,5 | | |
| patata total | 7 | 72,1 | 74,1 | 67,8 | 91,6 | 12 | 2.246,2 | 2.365,2 | | |
| CULTIVOS INDUSTRIALES | | | | | | | | | | |
| remolacha azucarera (r. verano) | 6 | 7,2 | 7,3 | 7,4 | 101,6 | 7 | 660,5 | 661,4 | 705,4 | 106,7 |
| remolacha azucarera (r. invierno) | 6 | 25,7 | 29,1 | 28,1 | 96,5 | 3 | 2.353,8 | 2.473,3 | | |
| remolacha total | 6 | 32,9 | 36,4 | 35,5 | 97,5 | 7 | 3.014,4 | 3.134,6 | | |
| algodón (3) | 7 | 60,8 | 63,0 | 65,1 | 103,4 | 7 | 165,6 | 195,6 | 178,8 | 91,4 |
| girasol | 6 | 717,7 | 716,3 | 724,0 | 101,1 | 7 | 772,2 | 887,9 | 976,9 | 110,0 |
| soja | 5 | 1,0 | 1,7 | 1,5 | 92,4 | 7 | 2,9 | 4,9 | 4,3 | 87,7 |
| colza | 7 | 91,5 | 91,2 | 87,6 | 96,0 | 7 | 225,2 | 142,0 | 195,5 | 137,7 |
| HORTALIZAS | | | | | | | | | | |
| espárrago | 7 | 12,6 | 12,9 | 13,9 | 107,7 | 7 | 59,9 | 66,8 | 66,0 | 98,8 |
| sandía | 4 | 19,2 | 20,0 | 19,5 | 97,6 | 7 | 1.092,1 | 1.114,9 | 1.081,0 | 97,0 |
| melón | 4 | 20,7 | 19,5 | 19,0 | 97,3 | 7 | 649,8 | 611,4 | 666,7 | 109,0 |
| tomate (rec. 1-í/31-v) | 5 | 11,5 | 11,4 | 10,7 | 93,9 | 5 | 1.174,4 | 1.015,3 | 935,6 | 92,2 |
| tomate (rec. 1-vi/30-ix) | 4 | 46,7 | 45,5 | 43,6 | 95,9 | 6 | 3.611,2 | 3.801,3 | 3.693,3 | 97,2 |
| tomate (rec. 1-x/31xii) | 7 | 4,6 | 4,9 | 4,8 | 96,9 | 12 | 447,9 | 414,9 | | |
| tomate total | 7 | 62,7 | 61,8 | 59,1 | 95,6 | 12 | 5.233,5 | 5.231,5 | | |
| pimiento total (7) | 5 | 19,5 | 23,6 | 21,3 | 90,6 | 6 | 1.172,6 | 1.273,9 | 1.287,3 | 101,0 |
| cebolla babosa | 4 | 5,4 | 4,9 | 4,4 | 90,7 | 7 | 267,0 | 197,5 | 213,2 | 108,0 |
| cebolla grano y medio grano | 6 | 10,9 | 13,1 | 13,0 | 99,1 | 7 | 681,3 | 766,2 | 785,4 | 102,5 |
| calabacín | 5 | 11,1 | 11,5 | 11,0 | 96,1 | 7 | 581,5 | 591,9 | 587,1 | 99,2 |
| FRUTALES | | | | | | | | | | |
| manzana de mesa | | | | | | 7 | 541,7 | 515,4 | 521,3 | 101,1 |
| pera total | | | | | | 7 | 349,2 | 358,1 | 339,9 | 94,9 |
| albaricoque | | | | | | 7 | 139,6 | 163,7 | 185,4 | 113,2 |
| cereza y guinda | | | | | | 6 | 100,5 | 100,2 | 101,5 | 101,2 |
| melocotón (5) | | | | | | 7 | 902,9 | 1.024,9 | 998,8 | 97,5 |
| nectarina | | | | | | 6 | 518,8 | 638,7 | 590,0 | 92,4 |
| ciruela | | | | | | 6 | 193,6 | 178,9 | 151,1 | 84,5 |
| almondra (6) | | | | | | 7 | 198,8 | 230,6 | 280,5 | 121,6 |
| avellana (6) | | | | | | 7 | 9,5 | 12,4 | | |
| higo | | | | | | 6 | 45,7 | 38,7 | 41,4 | 107,0 |
| VIÑEDO | | | | | | | | | | |
| uva de mesa | | | | | | 7 | 271,6 | 266,2 | 287,2 | 107,9 |
| uva vinificación (7) | | | | | | 7 | 6.047,3 | 4.771,5 | 5.328,0 | 111,7 |
| vino + mosto (8) | | | | | | 7 | 44.221,0 | 35.467,4 | | |

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

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

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

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

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

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

OBSERVACIONES COMPLEMENTARIAS

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

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite



JULIO 2018

| PRODUCTOS | Precio Medio JULIO 2018 | Variación % Julio 2018 / Junio 2018 | Variación % Julio 2018 / Julio 2017 |
|------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Trigo blando panificable (1) | 179,81 | -2,91 | -3,31 |
| Cebada pienso (1) | 165,83 | -5,92 | -1,88 |
| Maíz grano (1) | 183,08 | -0,12 | 0,79 |
| Arroz Cáscara (1) | 319,15 | -0,33 | 7,93 |
| Alfalfa (1) | 155,93 | -0,65 | -0,18 |
| Vino blanco sin DOP/IGP (2) | 51,66 | -2,76 | 56,27 |
| Vino tinto sin DOP/IGP (2) | 64,38 | -0,03 | 47,95 |
| Aceite de oliva virgen (3) | 251,25 | 3,05 | -32,95 |
| Aceite de oliva lampante (3) | 237,93 | 3,12 | -35,36 |
| Aceite girasol refinado (3) | 75,09 | 0,44 | -5,67 |

(1) €/Tonelada ; (2) €/Hectolitro ; (3) €/100 Kg.

Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

El **trigo blando panificable** experimenta una bajada del -2,91% en comparación con junio de 2018; en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2017, se observa una bajada del -3,31%; tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

La **cebada pienso** experimenta un descenso del -5,92% con respecto a junio de 2018; la variación interanual con respecto a julio de 2017, experimenta una bajada del -1,88%; tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

El **maíz grano** experimenta en relación con el mes de junio de 2018 una bajada del -0,12%; en cuanto a la variación interanual en comparación con julio de 2017, se observa una subida del 0,79%; tendencia a ligera subida de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

El **vino tinto** (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en comparación con junio 2018 del -0,03%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a julio de 2017, se ha producido una subida del 47,95%; tendencia al mantenimiento de precios.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

El **aceite de oliva virgen** experimenta una subida en comparación con junio 2018 del 3,05%; en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2017 tiene un nivel de precios inferior en un -32,95%; tendencia a la estabilidad.

Agricultura

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm



COYUNTURA AGRARIA (...continuación)

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

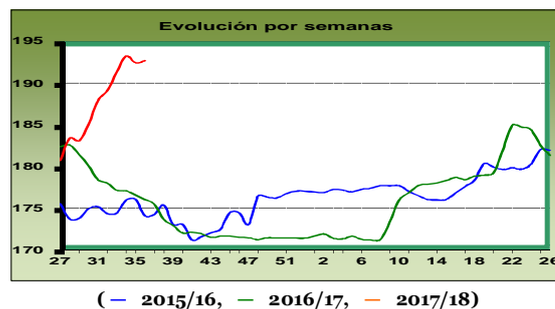
AGOSTO 2018

| PRODUCTOS | Precio Medio AGOSTO 2018 | Variación % Agosto 2018 / Julio 2018 | Variación % Agosto 2018 / Agosto 2017 |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Trigo blando panificable (1) | 193,55 | 7,64 | 7,09 |
| Cebada pienso (1) | 179,33 | 8,14 | 6,65 |
| Maíz grano (1) | 190,84 | 4,24 | 7,53 |
| Arroz Cáscara (1) | 312,27 | -2,15 | 5,83 |
| Alfalfa (1) | 157,46 | 0,98 | 1,10 |
| Vino blanco sin DOP/IGP (2) | 48,52 | -6,08 | 39,84 |
| Vino tinto sin DOP/IGP (2) | 62,71 | -2,61 | 47,13 |
| Aceite de oliva virgen (3) | 248,75 | -0,99 | -34,30 |
| Aceite de oliva lampante (3) | 236,69 | -0,52 | -35,31 |
| Aceite girasol refinado (3) | 75,75 | 0,87 | -2,65 |

(1) €/Tonelada ; (2) €/Hectolitro ; (3) €/100 Kg.

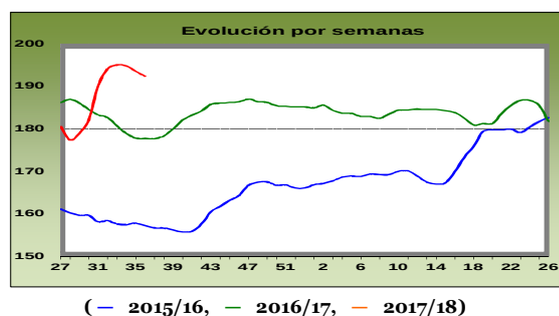
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Evolución Precios Maíz Grano



El **maíz grano** experimenta en relación con el mes de julio de 2018 una subida del 4,24%; en cuanto a la variación interanual en comparación con agosto de 2017, se observa una subida del 7,53%; tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El **trigo blando panificable** experimenta una subida del 7,64% en comparación con julio de 2018; en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2017, se observa una subida del 7,09%; tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El **vino tinto** (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en comparación con julio 2018 del -2,61%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a agosto de 2017, se ha producido una subida del 47,13%; tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La **cebada pienso** experimenta una subida del 8,14% con respecto a julio de 2018; la variación interanual con respecto a agosto de 2017, experimenta una subida del 6,65%; tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El **aceite de oliva virgen** experimenta una bajada en comparación con julio 2018 del -0,99%; en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2017 tiene un nivel de precios inferior en un -34,30%; tendencia a la estabilidad.

<http://www.mapa.gob.es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-covunturales-prod-agricolas/>
https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm

3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas



JULIO 2018

| PRODUCTOS | Precio Medio julio 2018 | Variación% jl.18/jn.18 | Variación% jl.18/jl.17 |
|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Limón | 63,11 | -31,62% | 18,07% |
| Albaricoque | 57,19 | 8,20% | -24,01% |
| Cereza | 103,73 | -4,95% | -29,31% |
| Ciruela | 79,37 | 39,53% | 80,71% |
| Melocotón | 54,35 | -4,51% | 20,41% |
| Manzana Golden | 77,50 | 0,34% | - |
| Uva de mesa | 72,27 | -2,01% | - |
| Plátano | 82,62 | 9,78% | 268,03% |
| Acelga | 45,04 | 2,36% | -8,34% |
| Ajo | 153,71 | -1,33% | 9,93% |
| Berenjena | 33,07 | 62,29% | -41,59% |
| Calabacín | 28,86 | 55,93% | -25,90% |
| Cebolla | 24,57 | -31,66% | 36,03% |
| Champiñón | 109,76 | -21,22% | 1,63% |
| Judía Verde Plana | 136,76 | 3,47% | -29,11% |
| Lechuga Romana (c/ud) | 27,89 | 15,10% | 11,39% |
| Melón Piel de Sapo | 32,64 | -4,96% | 33,89% |
| Pepino, conjunto tipos | 25,42 | 24,24% | -46,17% |
| Pimiento Verde Italiano | 51,49 | 1,58% | -19,94% |
| Sandía | 13,16 | -50,61% | 18,62% |
| Tomate liso | 46,44 | 13,81% | -19,88% |
| Zanahoria | 25,49 | -37,07% | 18,66% |
| Patata | 35,15 | -13,05% | 89,07% |

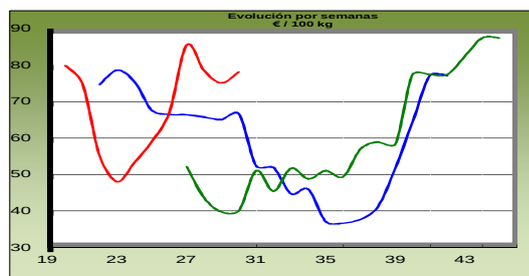
€/100 kg

Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Finalizada la campaña de naranja, queda en julio el **limón** entre los **cítricos** de referencia, cuyo precio en origen descendió considerablemente con respecto al de junio (-31,62%) por la irrupción en los mercados, habitual en estas fechas, del tipo redrojo, menos cotizado. Pese a ello, sigue manteniéndose en niveles superiores a los registrados el año pasado (18,07%).

Por lo que se refiere al sector de la **fruta de hueso**, en julio se observaron distintas tendencias en las variaciones de las cotizaciones con respecto a las del mes anterior: subieron **ciruela** (39,53%) y **albaricoque** (8,20%), mientras que bajaron, menos significativamente, **cereza** (-4,95%) y **melocotón** (-4,51%).

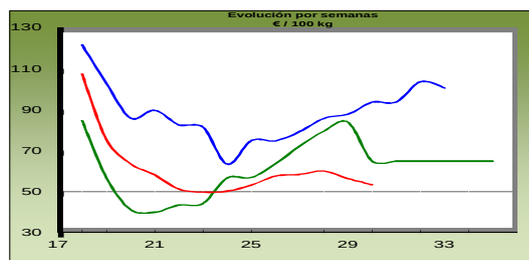
Evolución Precios Ciruela



(— 2016, — 2017, — 2018)

En la comparación interanual, también se incrementó notablemente el precio de la **ciruela** (80,71%), así como el del **melocotón** (20,41%); **cereza** (-29,31%) y **albaricoque** (-24,01%) se situaron en valores por debajo de los observados en julio de 2017.

Evolución Precios Albaricoque



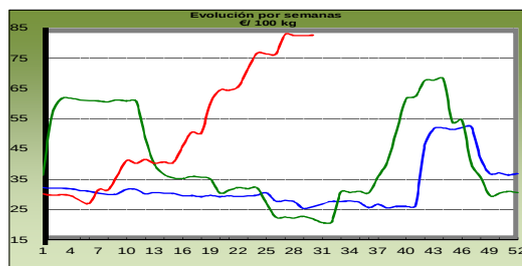
(— 2016, — 2017, — 2018)

En **fruta de pepita**, la **manzana Golden** mantuvo el nivel de precios de junio (0,34%), mientras que la **uva de mesa** adelantó su

campaña, partiendo de cotizaciones en origen algo por encima de los 70 cent./kg.

El **plátano canario** mantuvo la tónica de los meses anteriores, en un marco de escasez de oferta, volviendo a incrementarse sus precios en origen con relación a los del mes anterior (9,78%) y llegando a valores muy superiores a los registrados en años pasados por las mismas fechas; en concreto, por ejemplo, un 268,03% por encima del de julio de 2017.

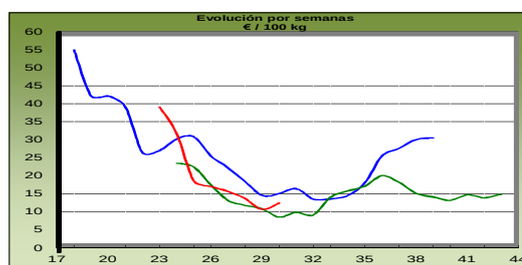
Evolución Precios Plátano



(— 2016, — 2017, — 2018)

Los precios en origen de los productos **hortícolas** en seguimiento experimentaron variaciones de todo tipo y magnitud en relación con los consignados el mes anterior. Los mayores incrementos relativos se observaron en **berenjena** (62,29%) y **calabacín** (55,93%), siendo de menor relevancia, aunque también significativos, los del **pepino** (24,24%), la **lechuga romana** (15,10%) y el **tomate redondo liso** (13,81%). Los descensos más notables se apreciaron en **sandía** (-50,61%) —en movimiento típico a medida que avanza su campaña y se incrementa la oferta con la entrada en producción de nuevas zonas—, así como en **zanahoria** (-37,03%) y **cebolla** (-31,66%), inmersas a estas alturas de temporada en un proceso de desplazamiento de mercados y tipos en la comercialización en origen.

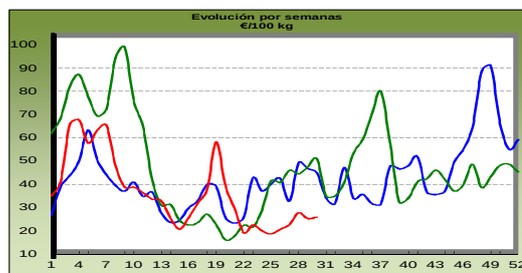
Evolución Precios Sandía



(— 2016, — 2017, — 2018)

Parecido estado de cosas en el análisis interanual: subidas apreciables en **cebolla** (36,03%) y **melón piel de Sapo** (33,89%) y descensos considerables en **pepino** (-46,17%), **berenjena** (-41,59%), **judía verde plana** (-29,11%) y **calabacín** (-25,90%).

Evolución Precios Pepino



(— 2016, — 2017, — 2018)

La cotización media de la **patata**, como suele ocurrir a estas alturas de campaña, continuó con su tendencia descendente en julio con respecto a la de junio (-13,05%), pero, aun así, se mantuvo en cotas bastante superiores a las de 2017 en el mismo periodo (89,07%).



COYUNTURA AGRARIA (...continuación)

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

AGOSTO 2018

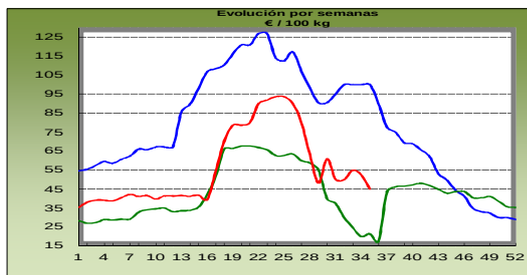
| PRODUCTOS | Precio Medio agosto 2018 | Variación% ag.18/jl.18 | Variación% ag.18/ag.17 |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|
| Limón | 50,50 | -19,98% | 88,79% |
| Albaricoque | 65,56 | 14,63% | 0,87% |
| Cereza | 99,95 | -3,64% | - |
| Ciruela | 75,98 | -4,27% | 53,11% |
| Melocotón | 52,98 | -2,53% | 74,20% |
| Higo fresco | 172,08 | -28,45% | 66,74% |
| Uva de mesa | 74,21 | 2,68% | 8,25% |
| Plátano | 83,43 | 0,98% | 209,83% |
| Acelga | 45,70 | 1,47% | -7,84% |
| Ajo | 110,81 | -27,90% | -20,73% |
| Berenjena | 39,75 | 20,20% | -25,64% |
| Calabacín | 32,39 | 12,24% | -29,02% |
| Cebolla | 18,71 | -23,84% | 5,16% |
| Champiñón | 107,52 | -2,04% | -0,32% |
| Judía Verde Plana | 163,48 | 19,54% | -28,01% |
| Lechuga Romana | 25,02 | -10,30% | -26,75% |
| Melón Piel de Sapo | 32,98 | 1,04% | -1,45% |
| Pepino, conjunto tipos | 31,73 | 24,80% | -29,08% |
| Pimiento Verde Italiano | 46,25 | -10,16% | -12,85% |
| Sandía | 18,60 | 41,39% | 40,82% |
| Tomate liso | 48,60 | 4,65% | -22,50% |
| Zanahoria | 19,40 | -23,87% | 71,47% |
| Patata | 28,45 | -19,06% | 140,45% |

€/100 kg

Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Único representante de los **cítricos** objeto de seguimiento en verano y en tendencia común durante estas fechas, el precio en origen del **limón** volvió a bajar en agosto con respecto al del mes anterior (-19,98%); ahora bien, este descenso fue bastante inferior en términos relativos al registrado en el mismo mes del año 2017, con lo que la diferencia interanual se disparó hasta el 88,79%.

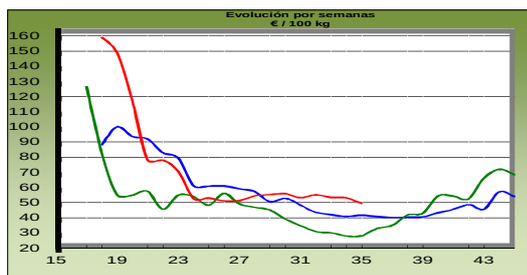
Evolución Precios Limón



(— 2016, — 2017, — 2018)

En agosto, se observaron ligeros descensos de los promedios mensuales de las cotizaciones medias semanales de la **fruta de hueso** de referencia con respecto a los de julio: **ciruela** (-4,27%), **cereza** (-3,64%) y **melocotón** (-2,53%), con la excepción del **albaricoque** (14,63%), que siguió subiendo en el final de su campaña. En contraste, la comparación interanual arroja saldos muy positivos en **melocotón** (74,2%) y **ciruela** (53,1%), mientras que la subida mensual apuntada permitió al **albaricoque** (0,87%) terminar su temporada en valores positivos, por poco, en lo que a este apartado se refiere.

Evolución Precios Melocotón



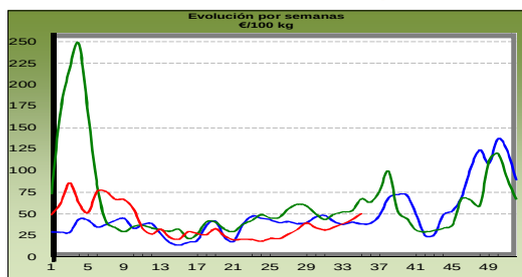
(— 2016, — 2017, — 2018)

La **uva de mesa** incrementó levemente en agosto su precio medio en origen con respecto al del mes anterior (2,68%), situándose en niveles algo superiores a los registrados en el inicio de la pasada campaña (8,25%). Por su parte, pese a la notable bajada en relación con el de julio (-28,45%), el precio en origen del **higo fresco** alcanzó en agosto cotas bastante superiores a las observadas en el mismo periodo de 2017 (66,74%).

En su anómala campaña marcada por la escasez de oferta, el **plátano canario** mantuvo su nivel de cotizaciones (0,98%), con un valor de más del triple del registrado el año pasado por las mismas fechas (209,83%).

En la línea de lo comentado para julio, los precios en origen de los productos **hortícolas** de referencia experimentaron variaciones de todo tipo y magnitud con respecto a los del mes anterior. Los mayores incrementos relativos se observaron en **sandía** (41,39%), **pepino** (24,8%), **berenjena** (20,2%), y **judía verde plana** (19,54%), mientras que los descensos más notables se apreciaron en **ajo** (-27,9%), **zanahoria** (-23,87%) y **cebolla** (-23,84%), que siguieron en su proceso de desplazamiento de mercados y tipos en la comercialización en origen propio de estas fechas.

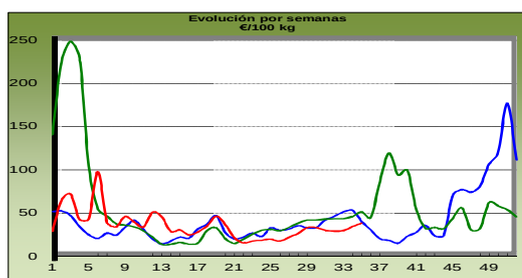
Evolución Precios Berenjena



(— 2016, — 2017, — 2018)

En el análisis interanual, sin embargo, claro predominio de productos a la baja, con bastantes en niveles inferiores al -20%: **pepino** (-29,08%), **calabacín** (-29,02%), **judía verde plana** (-28,01%), **lechuga romana** (-26,75%), **berenjena** (-25,64%), **tomate redondo liso** (-22,5%) y **ajo** (-20,73%). Como excepción, subidas importantes en **zanahoria** (71,47%) y **sandía** (40,82%).

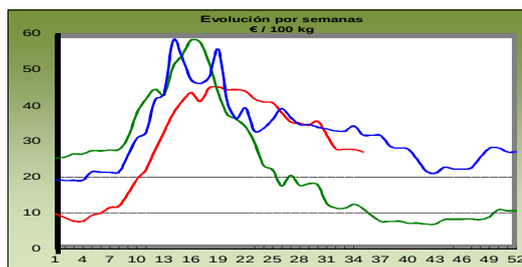
Evolución Precios Calabacín



(— 2016, — 2017, — 2018)

Con el avance de la estación estival, siguió bajando la cotización de la **patata** en agosto (-19,06%), pero mucho menos que en el mismo mes de 2017, con lo que la diferencia interanual se elevó hasta el 140,45%.

Evolución Precios Patata



(— 2015/16, — 2016/17, — 2017/18)

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

3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

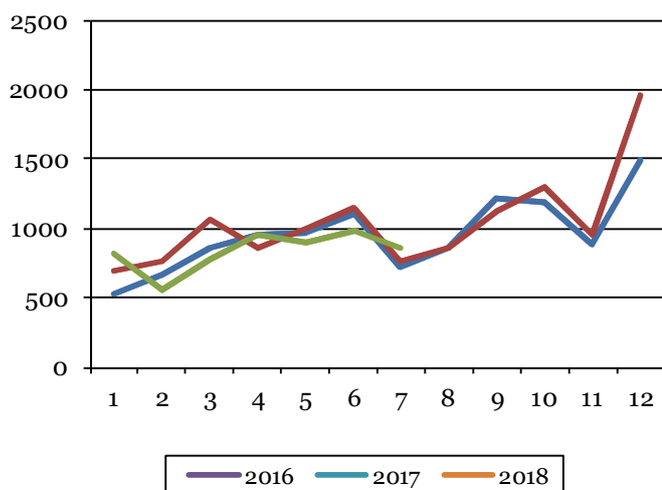


JULIO 2018

Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a julio 2018, reflejan, en su conjunto, unos datos inferiores en un 2,00% respecto a los datos del mismo periodo del 2017 y son superiores en un 2,40% respecto a los mismos datos del 2016.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de **tractores** inscritos ha disminuido en un 7,00% respecto a los datos del año 2017, y son superiores a los del año 2016 en un 0,70%.

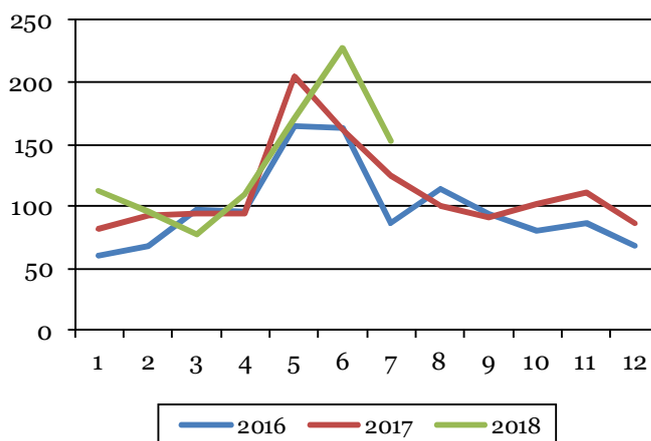
Inscripciones de Tractores (ud.)



En el caso de las **máquinas automotrices** los datos son superiores en un 10,70%, respecto a los datos del año 2017, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado también en un 28,00% respecto a los datos del año 2016.

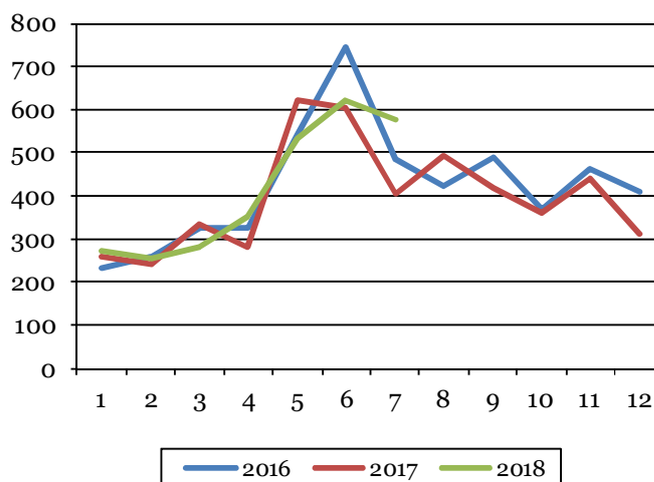
Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



En cuanto a los **remolques**, el total del periodo registra un incremento del número de inscripciones del 5,40% respecto del año 2017, y una disminución también del 0,80% respecto a los registrados en el año 2016.

Inscripciones de Remolques (ud.)



NOTA.- Los datos de 2016 y 2017 han sufrido una pequeña modificación, al ser actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>



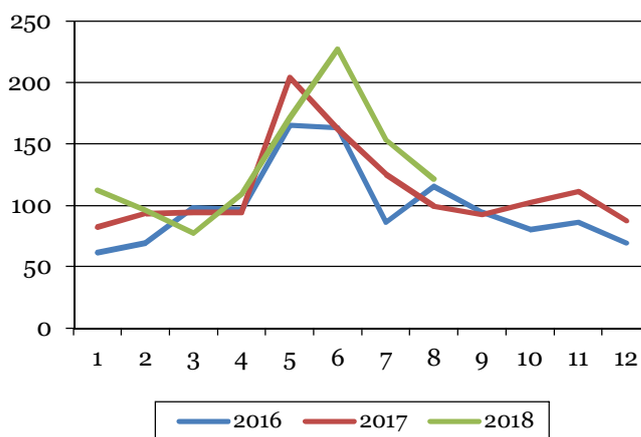
INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA (...continuación)

AGOSTO 2018

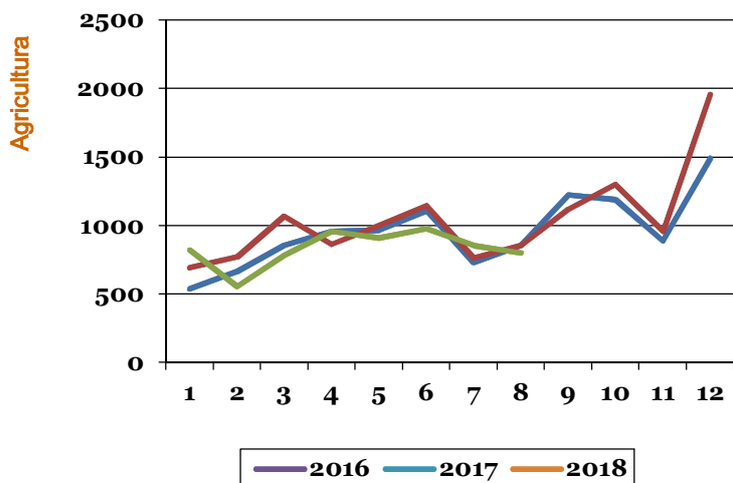
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a agosto 2018, reflejan, en su conjunto, unos datos inferiores en un 2,80% respecto a los datos del mismo periodo del 2017 y son superiores en un 1,40% respecto a los mismos datos del 2016.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de **tractores** inscritos ha disminuido en un 7,00% respecto a los datos del año 2017, y son inferiores también a los del año 2016 en un 0,30%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)

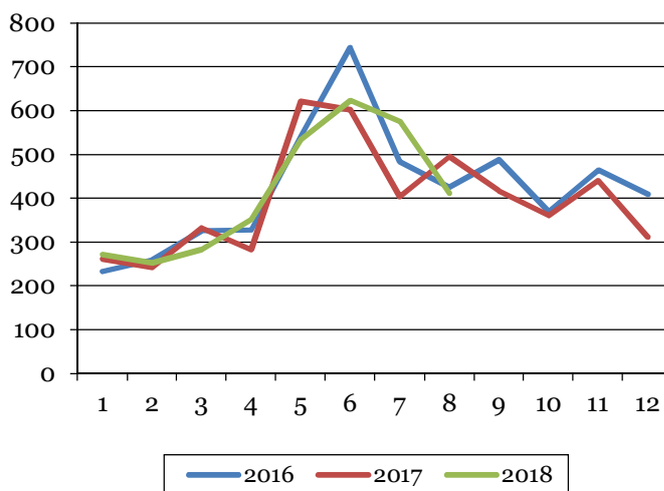


Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los **remolques**, el total del periodo registra un incremento del número de inscripciones del 1,90% respecto del año 2017, y una disminución del 1,10% respecto a los registrados en el año 2016.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las **máquinas automotrices** los datos son superiores en un 11,90%, respecto a los datos del año 2017, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado también en un 25,00% respecto a los datos del año 2016.

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

NOTA.- Los datos de 2016 y 2017 han sufrido una pequeña modificación, al ser actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-producción/maquinaria-agricola.aspx>

3.5 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTAL



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

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

SEGUROS AGRÍCOLAS

La totalidad de las producciones agrícolas se pueden contratar de forma voluntaria a través de alguna de las 27 líneas de seguro que contempla el **39º Plan de Seguros Agrarios Combinados para este sector. Las explotaciones forestales pueden ser aseguradas a través de una línea específica.**

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en dicho Plan, siendo muy variable la finalización del mismo al depender fundamentalmente del ámbito geográfico y opciones de aseguramiento. Sin embargo, los cierres de los periodos de suscripción de algunas líneas arrojan los primeros resultados del ejercicio, sobre la producción

asegurada con respecto al pasado año, como en cítricos (+9%), cultivos tropicales y subtropicales (+11%), plátano (+3%), industriales textiles (+ 54%). Si bien, teniendo en cuenta que el 1 de septiembre del 2018 se ha iniciado la contratación de las líneas de seguros para los cultivos herbáceos extensivos, caqui y otros frutales, frutos secos y olivar, aún es pronto para sacar conclusiones generales del ejercicio

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2017, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2018, contratadas desde el 1 de enero de 2018 hasta el 22 de septiembre de 2018.

| GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO | TOTAL EJERCICIO 2017 (1 de enero al 31 de diciembre de 2017) | | | | | PARCIAL. EJERCICIO 2018. (1 de enero a 22 de septiembre de 2018) | | | | |
|--|--|----------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|--|----------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|
| | Nº Pólizas. | Producción asegurada (Kg.) | Capital asegurado (€) | Coste Neto (€) | Subvención ENESA (€) | Nº Pólizas. | Producción asegurada (Kg.) | Capital asegurado (€) | Coste Neto (€) | Subvención ENESA (€) |
| AGROENERGÉTICOS | 4 | 930.247 | 60.843 | 247 | 29 | 5 | 1.111.618 | 67.357 | 374 | 85 |
| CITRÍCOS | 19.962 | 3.008.403.292 | 910.640.512 | 73.979.877 | 18.388.036 | 20.109 | 3.269.991.418 | 1.082.464.118 | 86.487.213 | 21.378.489 |
| FORESTALES | 1.694 | 4.826.084 | 122.255.580 | 562.495 | 64.091 | 1.628 | 5.502.901 | 130.114.667 | 588.506 | 66.484 |
| FORRAJEROS | 1.715 | 787.084.113 | 41.314.390 | 646.398 | 164.962 | 1.538 | 862.074.131 | 45.039.197 | 700.057 | 165.786 |
| FRUTALES | 21.900 | 2.782.975.573 | 1.398.785.117 | 176.218.812 | 58.180.407 | 19.450 | 2.707.971.496 | 1.329.620.158 | 163.517.718 | 55.097.727 |
| CEREZA | 1.029 | 36.426.928 | 56.180.165 | 6.963.453 | 1.998.188 | 1.096 | 39.975.991 | 61.855.318 | 7.768.001 | 2.280.453 |
| FRUTOS SECOS | 2.611 | 35.158.866 | 90.592.712 | 4.315.512 | 1.743.619 | 1.430 | 28.567.427 | 70.808.133 | 1.329.359 | 270.880 |
| HERBÁCEOS EXTENSIVOS | 131.683 | 17.314.735.148 | 3.245.224.897 | 144.943.481 | 49.393.742 | 89.167 | 9.639.364.134 | 1.811.734.679 | 28.989.520 | 4.550.750 |
| HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA | 15.213 | 6.126.974.608 | 2.387.290.231 | 65.451.675 | 20.945.684 | 12.524 | 5.528.575.361 | 1.762.557.972 | 51.205.670 | 15.495.833 |
| INDUSTRIALES NO TEXTILES | 2.777 | 1.096.230.241 | 125.059.379 | 3.178.872 | 863.884 | 2.784 | 1.256.726.950 | 127.938.873 | 3.273.632 | 891.473 |
| INDUSTRIALES TEXTILES | 174 | 9.187.050 | 4.560.182 | 97.584 | 14.739 | 235 | 14.102.979 | 6.980.203 | 143.473 | 19.377 |
| OLIVAR | 10.167 | 1.087.515.176 | 469.990.923 | 31.213.878 | 16.953.600 | 5.837 | 426.672.846 | 190.107.304 | 2.777.442 | 343.540 |
| OPY COOPERATIVAS | 11 | 140.566.388 | 7.739.188 | 706.123 | 355.361 | 7 | 122.866.140 | 6.673.469 | 568.520 | 244.685 |
| PLATANO | 3.228 | 619.914.420 | 316.156.354 | 9.579.683 | 3.396.760 | 3.257 | 638.003.149 | 325.381.606 | 9.370.936 | 3.486.789 |
| TROPICALES Y SUBTROPICALES | 568 | 14.088.853 | 24.831.995 | 710.159 | 172.301 | 616 | 15.671.778 | 22.524.501 | 752.694 | 197.209 |
| UVA DE MESA | 1.054 | 183.227.429 | 176.473.441 | 11.123.077 | 3.100.527 | 1.103 | 205.336.541 | 203.350.911 | 12.582.389 | 3.508.255 |
| UVA DE VINO | 29.666 | 3.017.051.156 | 987.926.471 | 63.761.289 | 18.191.814 | 10.908 | 980.414.940 | 299.368.851 | 13.603.791 | 2.143.857 |
| TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES | 243.456 | 36.265.295.572 | 10.365.082.379 | 593.452.617 | 193.927.743 | 171.694 | 25.742.929.800 | 7.476.587.317 | 383.659.296 | 110.141.672 |

Agricultura

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

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



4. AGUA

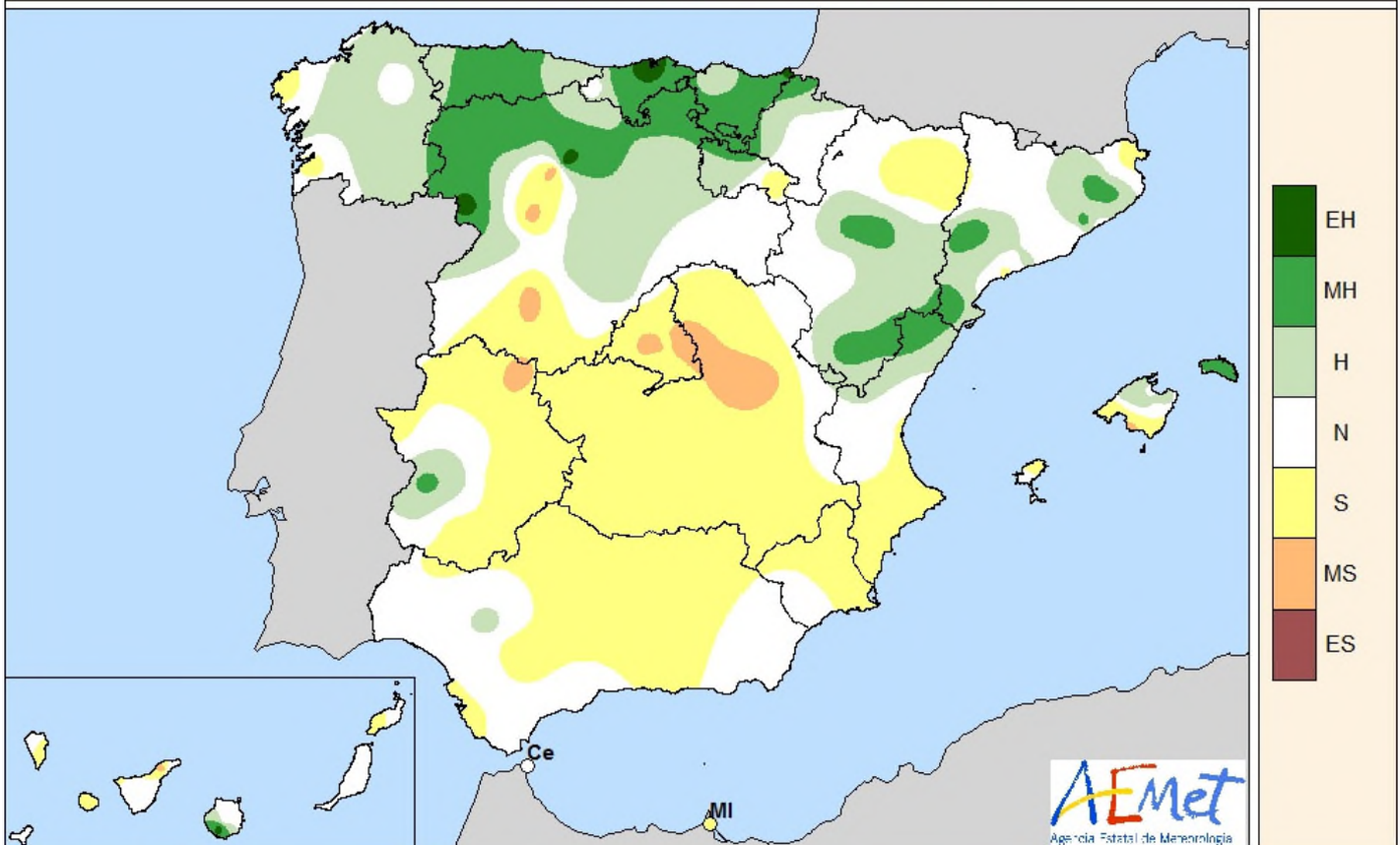
4.1 PRECIPITACIONES

Julio

Julio ha sido en su conjunto húmedo, con una precipitación media sobre España de 21 mm, lo que supone

un valor cercano al valor normal de este mes que es de 20 mm (Periodo de referencia 1981-2010), siendo superior a dicho valor normal en un 5%.

CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - JULIO 2018

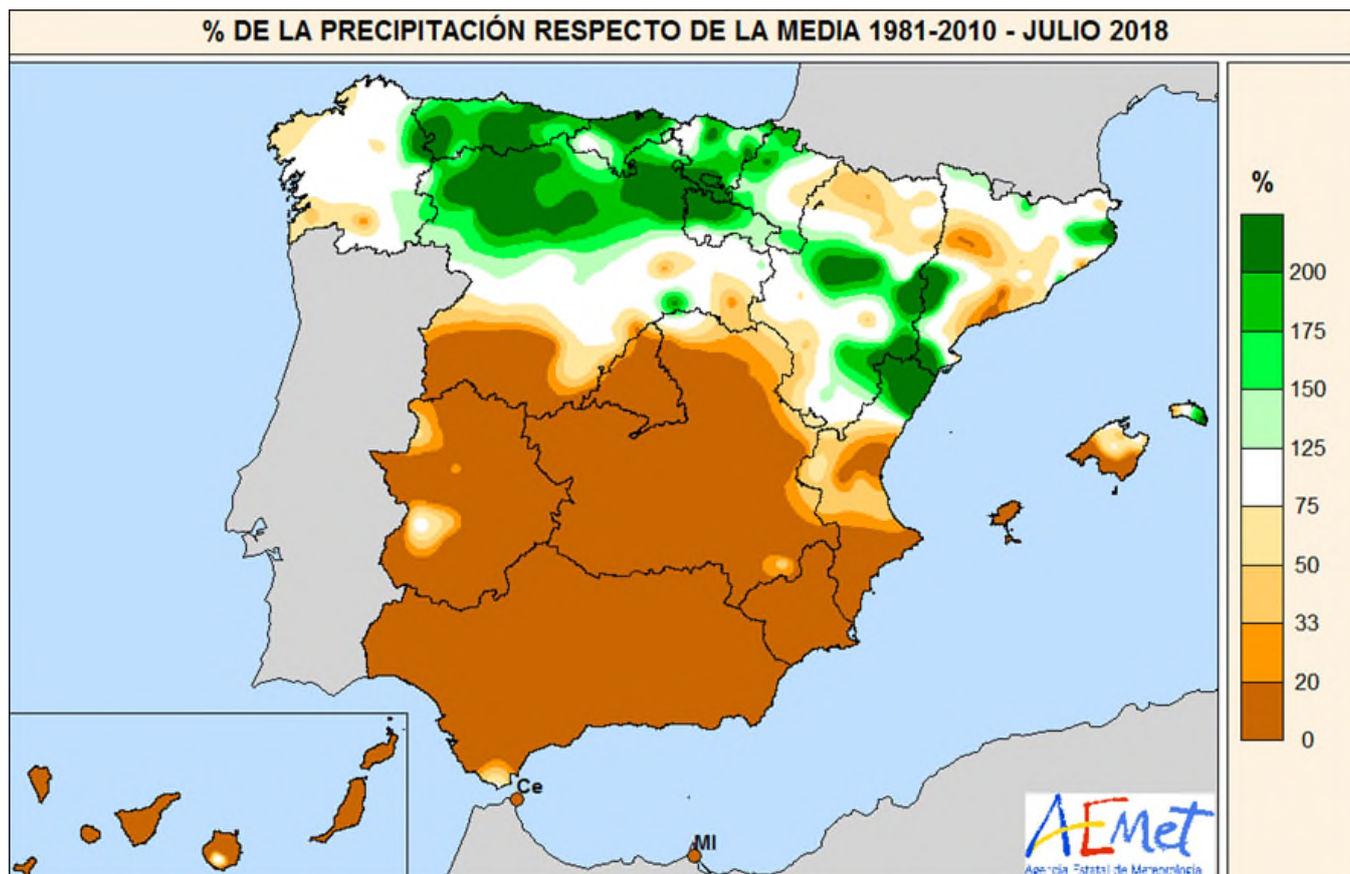


- EH = Extremadamente húmedo:** Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH= muy húmedo:** $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = Húmedo:** $20\% \leq f < 40\%$.
-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

La distribución espacial de las precipitaciones acumuladas en julio, en muchas ocasiones debidas a tormentas, ha sido muy desigual, afectando principalmente a la mitad norte peninsular y este de Baleares. El mes ha resultado muy húmedo en las regiones cantábricas, norte de

Castilla y León, así como en pequeñas áreas del cuadrante nordeste peninsular, sur de gran Canaria y Menorca, mientras que ha sido muy seco en un área entre Madrid, Cuenca y Guadalajara, y en algunos otros puntos del interior peninsular.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



Las cantidades acumuladas en el mes han superado los valores normales en la franja norte desde el este de Galicia hasta el oeste de Navarra incluyendo amplias zonas de Castilla y León; en otra extensa área que abarca La Rioja, centro y sur de Aragón, suroeste de Cataluña y norte de la comunidad valenciana, y en algunas zonas de Pirineos, provincia de Girona e isla de Menorca, duplicándose en muchas de estas áreas los valores normales.

Por el contrario, las precipitaciones no superaron ni el 25 % de los valores normales en gran parte de la mitad sur peninsular y de Canarias, suroeste de Castilla y León, Madrid, diversas zonas de las provincias de Guadalajara, Lleida, Tarragona y oeste de Baleares. En algunas zonas del sur de Galicia y del norte de Aragón, las precipitaciones acumuladas tampoco alcanzaron ni la mitad de los valores normales.

En la primera decena las precipitaciones afectaron la mitad norte, interior de la provincia de Valencia y sur de la de Albacete, así como al norte de Mallorca. Precipitaciones superiores a 30 mm se registraron en algunas zonas de Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco, La Rioja, norte de Burgos y Palencia, y en pequeñas áreas de Pirineos.

En la segunda decena las precipitaciones aumentaron y se extendieron también a la mitad norte peninsular, provincias de Valencia y Albacete, y a algunas zonas de Extremadura. En el País Vasco y Cantabria se llegaron a acumular más de 100 mm, mientras que en Asturias, al-

gunas zonas de Castilla y León, Cataluña, norte de Castellón y la Rioja, y sur de Aragón, se acumularon más de 30 mm.

En la tercera decena las precipitaciones disminuyeron y afectaron a cuadrante nordeste peninsular, Baleares, Galicia y regiones cantábricas. Precipitaciones de más de 30 mm tan sólo se acumularon en zonas de Pirineos y provincia de Castellón.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de julio cabe destacar el episodio de los días 11 y 12 con precipitaciones intensas en las regiones cantábricas y cuadrante nordeste peninsular; el de los días 15 y 16 con precipitaciones en el tercio norte peninsular que fueron de mayor intensidad al este de Galicia y nordeste de Cataluña; y el de los días del 18 al 20 con diversos puntos de precipitaciones intensas en la mitad norte peninsular.

Las mayores precipitaciones diarias de julio entre observatorios principales se observaron el día 11 con 83 mm en Santander/aeropuerto y 48 mm en Oviedo, y el día 12 con 46 mm en Igueldo/Donostia. Los 83 mm registrados en Santander/aeropuerto han superado el anterior valor más alto de su correspondiente serie mensual de precipitación diaria desde 1954, que fue de 71 mm en 1967, así mismo, también en la precipitación total mensual que ha sido de 190 mm, se ha superado el anterior valor más alto de la serie que fue de 107 mm en 2011.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de julio tuvo un carácter húmedo en la vertiente atlántica y normal en la mediterránea, con unas precipitaciones estimadas que estuvieron en torno a la media de 1981-2010 en ambas vertientes.

Las cuencas mediterráneas del Sur, Júcar y Segura tuvieron un carácter seco o muy seco, con unas precipitaciones estimadas que en el caso de las del Sur y Segura no

llegaron ni a 0,5 mm de media. Por el contrario, en las cuencas del Ebro y Pirineo oriental el mes resultó húmedo.

Dentro de la vertiente atlántica el mes resultó muy húmedo en la cuenca del Duero y en la del Norte y Noroeste; y muy seco en cambio en las cuencas del Tajo, Guadiana y Guadalquivir sin apenas precipitaciones en estas dos últimas.

| CUENCAS | P. m | P. e | % P | CA | PA | % PA |
|------------------------|------|------|-----|----|--------|------|
| NORTE Y NOROESTE | 44,3 | 72,1 | 163 | MH | 1524,6 | 120 |
| DUERO | 21,2 | 25,9 | 122 | MH | 591,6 | 104 |
| TAJO | 13,4 | 2,4 | 18 | MS | 639,6 | 108 |
| GUADIANA | 8,1 | 0,2 | 2 | MS | 515,6 | 99 |
| GUADALQUIVIR | 4,7 | 0,0 | 0 | MS | 633,2 | 109 |
| SUR | 2,3 | 0,1 | 4 | S | 452,8 | 84 |
| SEGURA | 6,9 | 0,4 | 6 | MS | 264,9 | 74 |
| JÚCAR | 17,7 | 9,0 | 51 | S | 391,6 | 81 |
| EBRO | 33,3 | 35,8 | 108 | H | 647,0 | 117 |
| PIRINEO ORIENTAL | 37,2 | 41,5 | 112 | H | 734,3 | 114 |
| VERTIENTE ATLANTICA | 17,9 | 19,5 | 109 | H | 755,4 | 110 |
| VERTIENTE MEDITERRANEA | 24,1 | 22,8 | 95 | N | 536,3 | 102 |
| MEDIA PENINSULAR | 20,2 | 20,7 | 102 | H | 674,4 | 107 |

Pm = Precipitación media 1981 - 2010.

Pe = Precipitación media estimada del mes.

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

CA = Carácter de la precipitación estimada del mes.

EH = Extremadamente húmedo.

MH = Muy húmedo.

H = Húmedo.

N = Normal.

S = Seco.

MS = Muy seco.

ES = Extremadamente seco

PA = Precipitación estimada acumulada desde 1º de septiembre.

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

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

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

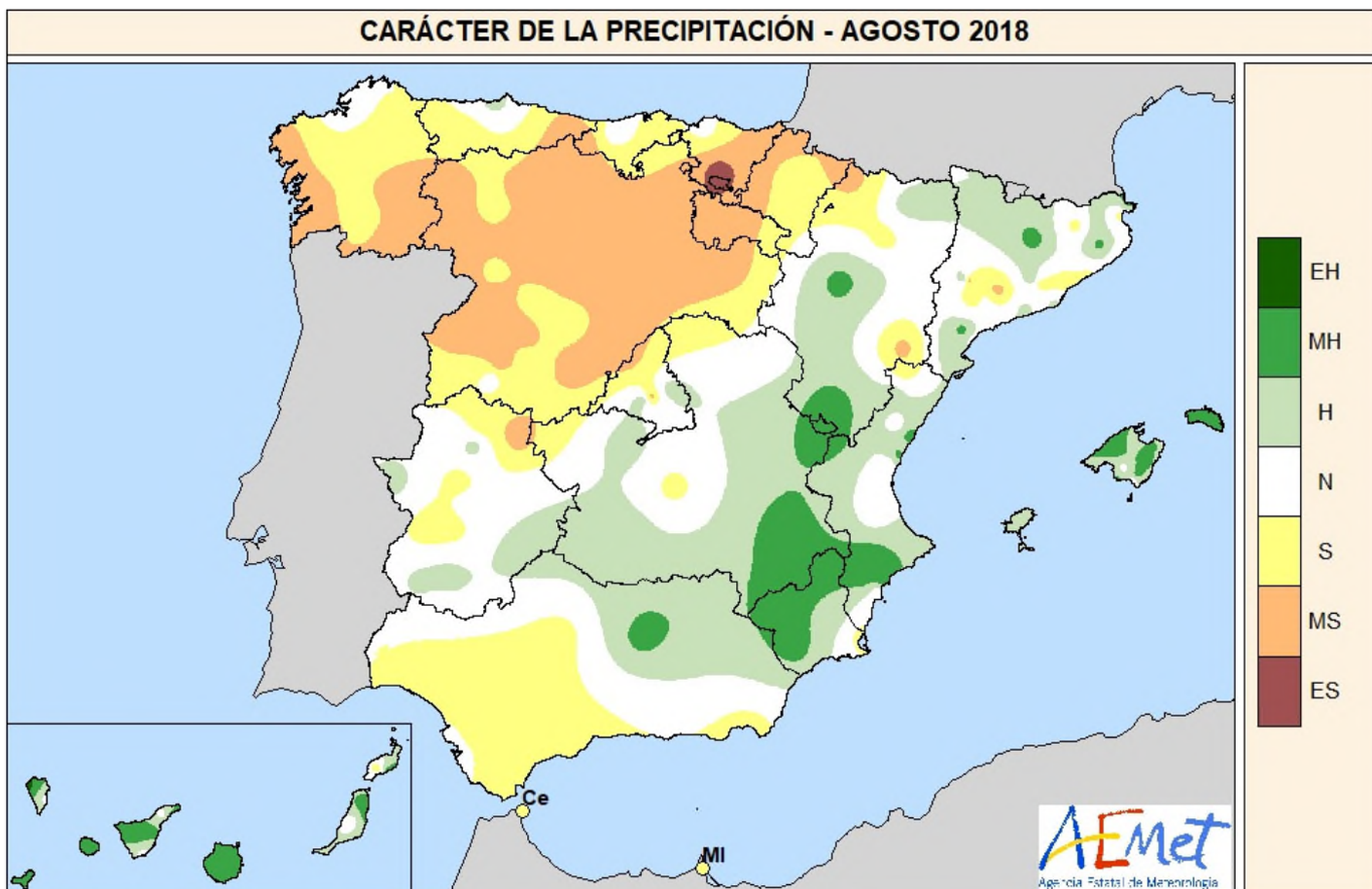


PRECIPITACIONES (...continuación)

Agosto

Agosto ha sido en su conjunto normal, con una precipitación media sobre España de 20 mm, lo que supone

un 11 % por debajo de la media de este mes que es de 23 mm (Periodo de referencia 1981-2010).



- 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:** $40\% \leq f \leq 60\%$. Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco:** $60\% \leq f < 80$
- MS = Muy seco:** $f \geq 80\%$.
- ES = Extremadamente seco:** Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

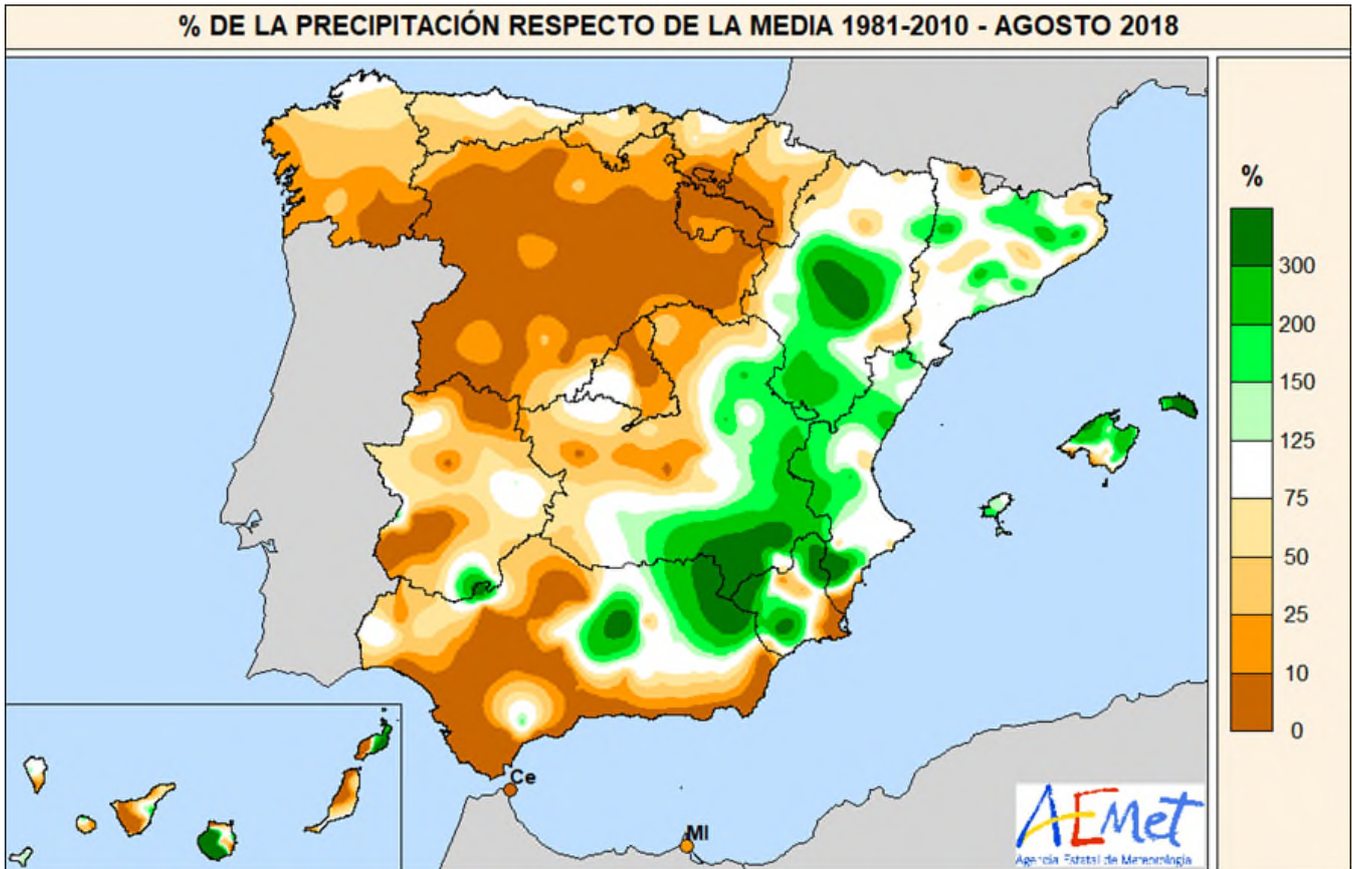
La distribución espacial de las precipitaciones acumuladas en agosto, en muchas ocasiones debidas a tormentas, ha sido muy desigual afectando con mayor intensidad al tercio este peninsular y Baleares. En extensas áreas de Castilla y León, La Rioja, Madrid, Castilla-La Mancha, Extremadura, oeste de Andalucía, sureste de Galicia y Canarias las precipitaciones han sido inferiores a 5 mm,

resultando el mes muy seco en zonas del sur de Galicia, oeste y norte de Navarra, y en gran parte de Castilla y León, País Vasco y La Rioja, sin embargo, ha resultado muy húmedo al este de Baleares, en Canarias, sur de Teruel, Jaén y en un área que abarca parte de Albacete, Murcia y Alicante.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



PRECIPITACIONES (...continuación)



Agua

En cuanto al porcentaje de precipitación sobre el valor normal las cantidades acumuladas en el mes han superado dichos valores en la vertiente mediterránea, Baleares, este y sur de Castilla-La Mancha, y pequeñas áreas de Extremadura y Canarias. Se han duplicado o incluso triplicado los valores normales en una extensa área que abarca desde la provincia de Zaragoza hasta el nordeste de Andalucía, en algunas zonas de Murcia, Alicante y del sureste de Extremadura, así como al este de Baleares, sur de Gran Canaria y norte de Lanzarote. Por el contrario, las precipitaciones no superaron ni el 50 % de los valores normales en gran parte de cuadrante noroeste peninsular, mitad oeste de Extremadura, Andalucía occidental y su litoral mediterráneo, y algunas zonas de Castilla-La Mancha, Madrid, litoral de Murcia y Canarias.

En la primera decena las precipitaciones afectaron a la franja norte desde Galicia hasta Cataluña, al tercio este peninsular y a Baleares. Precipitaciones superiores a 30 mm se registraron en zonas del Pirineo, en el interior de Cataluña, al este de Baleares, en una pequeña área al sur de Albacete y en otra entre Valencia y Alicante.

En la segunda decena las precipitaciones se extendieron también a zonas del centro y sur peninsular, y a Canarias, intensificándose en el tercio este peninsular. En amplias zonas de Aragón, Cataluña, nordeste de Castilla-La Mancha y Baleares, y en algunos puntos del litoral de la comunidad valenciana y de Andalucía oriental se superaron los 30 mm, siendo en zonas del Pirineo Catalán y norte

de Aragón donde se acumularon más de 60 mm.

En la tercera decena las precipitaciones disminuyeron aunque afectaron a gran parte de península y Baleares. Precipitaciones superiores a 30 mm se registraron en diferentes pequeñas áreas de Aragón, Cataluña, extremo sur de la provincia de Albacete y este de Mallorca. Destaca la precipitación registrada al nordeste de Barcelona por superar los 100 mm.

Aunque las precipitaciones intensas han resultado ser en general muy locales y debidas a tormentas que se han ido produciendo muchos días del mes de agosto en diferentes localidades, se pueden destacar los siguientes episodios: Los días del 7 al 9 en que las precipitaciones afectaron a la franja norte peninsular, tercio este peninsular y Baleares, siendo más intensas en Cataluña; los días 15 al 17 con precipitaciones que se extendieron a gran parte del territorio y que fueron de mayor intensidad al norte de Cataluña, centro y sur de Aragón, sureste peninsular y Baleares; y los días del 28 al 30 en que las precipitaciones se extendieron a la franja norte y tercio este peninsulares, con algunas precipitaciones intensas en diferentes zonas de Cataluña y al sur de Albacete.

Las mayores precipitaciones diarias de agosto entre observatorios principales se observaron el día 17 con 80 mm en Girona/aeropuerto y 55 mm en Menorca/aeropuerto, el día 30 con 74 mm en Barcelona/aeropuerto y el día 15 con 55 mm en Castellón-Almassora.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



Precipitación por cuencas

El mes de agosto tuvo un carácter húmedo en la vertiente mediterránea y muy seco en la atlántica, con unas precipitaciones estimadas que superaron en un 31 % la media de 1981-2010 en la vertiente mediterránea y estuvieron en torno a la mitad del valor medio en la atlántica. Excepto la del Ebro que fue normal, todas las cuencas mediterráneas tuvieron un carácter muy húmedo o

húmedo, con unas precipitaciones estimadas que en el caso de la del Júcar duplicaron la media y en la del Segura casi la triplicaron.

Dentro de la vertiente atlántica el mes resultó normal en las cuencas del Tajo y Guadiana; húmedo en la del Guadalquivir y muy seco en las del Norte y Noroeste y en la del Duero, siendo la precipitación estimada en esta última del 13 % del valor medio.

| CUENCAS | P. m | P. e | % P | CA | PA | % PA |
|------------------------|------|------|-----|----|--------|------|
| NORTE Y NOROESTE | 50,7 | 24,9 | 49 | MS | 1559,0 | 118 |
| DUERO | 20,6 | 2,6 | 13 | MS | 598,8 | 101 |
| TAJO | 12,1 | 9,1 | 75 | N | 649,1 | 107 |
| GUADIANA | 7,9 | 8,1 | 103 | N | 530,8 | 100 |
| GUADALQUIVIR | 7,2 | 8,3 | 115 | H | 645,6 | 110 |
| SUR | 5,7 | 7,3 | 128 | H | 468,2 | 86 |
| SEGURA | 12,3 | 35,0 | 285 | MH | 301,8 | 81 |
| JÚCAR | 22,0 | 45,4 | 206 | MH | 437,6 | 86 |
| EBRO | 35,9 | 33,2 | 92 | N | 691,5 | 117 |
| PIRINEO ORIENTAL | 60,1 | 86,6 | 144 | MH | 812,0 | 116 |
| VERTIENTE ATLANTICA | 19,1 | 9,8 | 51 | MS | 770,3 | 109 |
| VERTIENTE MEDITERRANEA | 29,3 | 38,5 | 131 | H | 580,4 | 105 |
| MEDIA PENINSULAR | 22,9 | 20,4 | 89 | N | 700,1 | 107 |

Agua

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

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

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



4.2 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA

Agosto 2018

La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de **agosto de 2018**, era la siguiente:

- **Miño-Sil:** Continúa la situación general de *Normalidad* en la demarcación, a la que se llegó después del mes de marzo más lluvioso de la serie 1980-2018, que ponía final a una situación de sequía importante.

La sensibilidad de los indicadores a situaciones de estiaje hace que a finales de agosto se sitúe en valores de *Alerta* el sistema del Sil Inferior. Todos los demás sistemas de la demarcación están en valores de *Normalidad* o *Prealerta*.

Más información en: <https://www.chminosil.es/es/chms/planificacionhidrologica/recursos-hidricos/fenomenos-extremos/sequias>

- **Cantábrico:** Continúa la situación general de *Normalidad* en las dos demarcaciones del Cantábrico.

A finales de agosto estaban en valores de *Alerta* los sistemas del Agüera y Asón (demarcación occidental), debido a una respuesta muy rápida de los indicadores al periodo de estiaje. Todos los demás sistemas, tanto de la demarcación occidental como de la oriental, se encuentran en valores de su indicador de *Normalidad*.

Más información en:

<https://www.chcantabrico.es/plan-de-sequias>

- **Duero:** Una vez consolidada la gran mejoría producida tras los meses de marzo y abril, se mantiene la situación de *Normalidad* en la demarcación, y también en los indicadores de todos sus sistemas considerados individualmente, con valores muy altos, superiores a 0,80 en la mayoría de los casos.

Oficialmente, permanece vigente, hasta el 30 de septiembre de 2018, el Real Decreto 684/2017, de 30 de junio, por el que se declaraba la situación de sequía prolongada en la parte española de la demarcación hidrográfica del Duero y se adoptaban medidas excepcionales para la gestión de los recursos hídricos (https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2017-7584).

Más información en:

<http://www.chduero.es/Inicio/Planificación/Plandesequias2007/SeguimientodelPlan/tabid/284/Default.aspx>

- **Tajo:** Se mantiene la misma situación que en el mes anterior. Todos los sistemas de la demarcación tienen valores de *Normalidad* en su indicador de sequía hidrológica, excepto el de Cabecera, que continúa en

valores de *Alerta*.

A fecha 10 de septiembre, el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación se sitúa en el 44,4% sobre su capacidad máxima, 17 puntos porcentuales por encima del valor existente un año antes, y cerca del doble que al inicio del año hidrológico (24,9%). Los embalses de Entrepeñas y Buendía, en Cabecera, almacenaban el 10 de septiembre 608 hm³ (24,6% de su capacidad máxima).

Más información en:

<http://www.chtajo.es/LaCuenca/SequiasAvenidas/Paginas/IndicadoresSequia.aspx>

- **Guadiana:** Se mantiene la situación de *Normalidad* que se alcanzó tras los meses de marzo y abril, tanto en el global de la demarcación como en la escala de los cuatro grandes sistemas de explotación (Oriental, Central, Ardila y Sur).

Descendiendo a escala de Zonas, solo las de La Mancha, Los Montes y Bullaque tienen valores de *Prealerta*, mientras que las 19 restantes están en *Normalidad*.

A fecha 10 de septiembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 53,8% de su capacidad máxima, 8,4 puntos porcentuales por encima del valor que había al inicio del año hidrológico (45,4%).

Más información en: <https://www.chguadiana.es/actualidad/sequia-cadagotasuma/situacion-sequia>

- **Guadalquivir:** Se mantiene la situación de *Normalidad* en el indicador global de sequía hidrológica de la demarcación.

Por sistemas, a finales de agosto tenían valores de *Alerta* en su indicador de sequía hidrológica, los de Cubillas-Colomera y San Clemente. El resto de sistemas de la demarcación se mantenían en *Normalidad* (14) o *Prealerta* (4).

A fecha 10 de septiembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 53,5% de su capacidad máxima, casi 20 puntos porcentuales por encima del valor existente un año antes (34,4%).

Más información en:

<http://www.chguadalquivir.es/plan-de-sequia-vigente>

- **Segura:** En el mes de agosto se ha producido un ligero descenso de los valores numéricos de los indicadores de sequía hidrológica de la demarcación, aunque se mantienen en la misma fase en la que se encontraban el mes anterior.

Así, los indicadores de los subsistemas Cuenca y Tránsito continúan en valores de *Normalidad* y *Prealerta* respectivamente, mientras que el indicador Global de la demarcación, dependiente de los dos subsistemas



mencionados, permanece también en *Prealerta*, valor que alcanzó en abril tras 13 meses consecutivos en *Emergencia*.

El pasado 10 de septiembre se publicó en el BOE la Orden TEC/931/2018, por la que se autoriza un trasvase de 20 hm³ desde los embalses de Entrepeñas-Buendía, a través del acueducto Tajo-Segura, para el mes de septiembre. Además, hasta el 30 de septiembre permanece vigente el Real Decreto 851/2017, de 22 de septiembre, que proroga la declaración de sequía prolongada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura, vigente desde la publicación del RD 356/2015. Esta declaración ha permitido adoptar numerosas medidas excepcionales para una mejor gestión de los recursos hídricos.

Más información en: <http://www.chsegura.es/chs/cuenca/sequias/gestion/>

- Júcar: Durante el mes de agosto entró en valores de *Emergencia* el indicador de sequía hidrológica del sistema de la Marina Alta. Es el único sistema en toda la Península con valor de *Emergencia* en su indicador. Los restantes sistemas de la demarcación tienen valores de *Normalidad* o de *Prealerta*, tras la mejoría producida en el sistema del Vinalopó-Alacantí, que sale de valores de *Alerta*.

De acuerdo con los criterios de entrada y salida en las fases de sequía establecidos en el Plan Especial de Sequía del Júcar, la fase declarada continúa siendo la de *Alerta* para los sistemas de Cenia-Maestrazgo, Turia, Marina Alta y Vinalopó-Alacantí, mientras que el resto de sistemas está ya en fase declarada de *Prealerta* o *Normalidad*.

A fecha 10 de septiembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 25% de su capacidad máxima, una cifra ligeramente superior a la existente un año antes (24,5%). Es la demarcación en la que menor ha sido el incremento de volumen producido en el último año.

Como en el caso del Segura, permanece

prorrogada (Real Decreto 850/2017, de 22 de septiembre), la declaración de sequía prolongada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar, vigente desde la publicación del RD 355/2015. Esta declaración permite adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos.

Más información en: <http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>

- Ebro: A finales de agosto, los indicadores globales de la demarcación, tanto el de sistemas regulados como el de sistemas no regulados, continúan en *Normalidad*, con valores bastante altos (0,80 en ambos casos). Solo alguna zona muy concreta de la margen derecha mantiene valores bajos de los indicadores.

Por subsistemas, los del Aguas Vivas y Martín (dos regulados y dos no regulados), permanecen en valores de *Alerta*, mientras que los restantes sistemas de la demarcación están en *Normalidad* (28) o *Prealerta* (3).

A fecha 10 de septiembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 61,9% de su capacidad máxima, más de 22 puntos porcentuales por encima de su valor un año antes (39,4%).

Más información en: <http://www.chebro.es/contenido.visualizar.do?idContenido=13761&idMenu=2183>

Agua

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – AGOSTO 2018



| | | | | |
|--|--|--------------|--------|------|
| | MAPA DE SEGUIMIENTO DE LOS INDICADORES DE ESTADO DE LA SEQUÍA | N.I.P.O. | Mes | Año |
| | | 013-17-099-4 | Agosto | 2018 |

Fuente: Subdirección General de Planificación y Uso Sostenible del Agua. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica



5. ALIMENTACIÓN

5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - AGOSTO 2017

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Agosto 2017

- El consumo de Alimentación en España en Agosto de 2017 con respecto a Agosto de 2016 crece un 2,2%, en cuanto a su valor crece en mayor medida (4,1%).

- El consumo de Carne por parte de los hogares españoles aumenta con respecto a Agosto 2016 un 1,1%, su valor aumenta de manera más significativa (5,3%). La evolución de los diferentes tipos de carne es positiva para todos siendo mayor en el caso de la Carne Congelada (2,4%) seguida de la Carne Transformada (2,1%) y la Carne Fresca (0,7%). Entre las diferentes especies de Carne Fresca la evolución en volumen es positiva para la carne de Ovino/Caprino y Cerdo (+10,8% y +4,0% respectivamente) mientras que para la Carne de Vacuno y Conejo es negativa (-2,7% y -3,2%).
- La compra de productos de Pesca en Agosto de 2017 se mantiene un 0,4% respecto al mismo mes de 2016, su valor evoluciona de manera positiva 5,1%. La compra de Pescados se redujo un 2,4%, reducción que viene de la mano de Pescados Frescos (-2,9%). La cantidad demandada de Mariscos/Moluscos/Crustáceos aumenta un 2,6% volumen y en valor un 6,8%, mientras que la de Conservas de Pescado/Molusco creció un 5,6% en volumen y un 10,0% en valor.
- La Leche Líquida evoluciona positivamente en este periodo creciendo un 4,2% en volumen y un 2,6% en valor. Los Derivados Lácteos siguen la misma tendencia y crecen un 4,6% en volumen y en valor un 5,8%.
- La evolución de los diferentes tipos de productos básicos de alimentación es positiva, a excepción del Pan que reduce su consumo un 2,8%, los huevos aumentan un 6,9%, las legumbres un 14,2% y el azúcar un 8,2%.
- La categoría de Aceite aumenta su demanda un 1,5% debido principalmente al aceite de girasol que crece un 23,3% mientras que el Total Aceite de Oliva decae un 3,1%.
- La compra de Patatas Frescas sufre reducciones de su volumen de compra en un 4,1% en relación al mismo mes del año anterior. Este mes resultó negativo para la categoría de Hortalizas Frescas que reducen su nivel de demanda un 6,5%, siendo la evolución para los diferentes tipos negativa a excepción de las Coles (+39,3%). El mercado de Frutas también decrece su volumen de compra (-3,4%), con evoluciones dispares, destacando negativamente las cerezas (-62,9%) y mandarinas (-34,5%) mientras que en el lado positivo destacamos las manzanas y peras (+17,0% y +13,0% respectivamente).
- Crece el volumen de compra del Total Vinos un 5,2%, provocado por la evolución positiva de los Vinos con DOP (6,7%) y en concreto los vinos Tranquilos (14,2%) y los Licorosos (15,1%). También presenta un aumento de demanda la cervezas (10,0%), mientras que las Bebidas Espirituosas y las sidras decaen (-9,6% y -2,2% respectivamente).

Consumo en el Año Móvil de Septiembre de 2016 hasta Agosto de 2017

- Decrece el volumen de compra de Alimentación en el año móvil Agosto 2017 respecto al año anterior un 0,7%, en cuanto a su valor también se reduce ligeramente un 0,1%.

- La compra de Total Carne para el año móvil de Agosto 2017 disminuye un 1,8% con respecto al TAM anterior, mientras que su valor desciende ligeramente (-0,4%). La evolución para los diferentes tipos de carne es negativa, a excepción de la carne transformada que crece un 1,3% (la Carne Fresca decae un 2,8% y la congelada un 0,7%). Todos los tipos de Carne Fresca sufren descensos.
- La demanda del total productos de pesca retrocedió un 3,5% durante los últimos doce meses, mientras que en valor se mantienen. El volumen comprado de Pescados desciende un 4,4%, de la mano de Frescos y de Congelados (-4,3% y -5,0% respectivamente). Los Mariscos/Moluscos/Crustáceos descienden un 4,6% inferior al periodo previo. Las Conservas de Pescado/Molusco son el único producto que crece tanto en volumen (+1,3%) como en valor (+4,7%).
- El consumo de Leche Líquida en este periodo se reduce en volumen (-1,4%) y en valor (-3,4%). La compra de la categoría de Derivados lácteos presenta una ligera reducción en su volumen (-0,1%) pero en valor se produce una reducción superior al volumen (-1,6%). Otras categorías de alimentación básica como Azúcar y Pan tienen evoluciones negativas en comparación con el mismo periodo del año anterior (-5,2% y -2,9% respectivamente) mientras que la compra de Legumbres aumenta un 2,9% y los huevos consiguen sostener su demanda con un ligero aumento del 0,9%.
- El volumen de compra de los hogares españoles de Aceite se reduce un 6,1%, mientras que su valor cae en menor medida (-5,0%). El aumento de demanda del Aceite de Girasol (+18,3%) no compensa la pérdida de interés por el Aceite de Oliva (-9,8%).
- La compra de Patatas Frescas durante los últimos doce meses decrece ligeramente (-0,7%) mientras su valor presenta un ligero aumento (+0,6%). La presencia de Hortalizas en el hogar es menor en estos doce meses (-4,2%), la hortaliza con una evolución positiva son los pimientos (1,8%). En el caso de las Frutas con un descenso del 2,4%, la evolución de los diferentes tipos de frutas es muy diferente, cabe destacar el aumento de las ciruelas (24,0%) y las cerezas (20,6%) así como la pérdida de demanda de las mandarinas (-11,3%) y las Fresas/Fresones (-10,1%).
- En relación a las bebidas, destacan los crecimientos en el último de año de Vinos Espumosos y Gasificados (+18,5%). Por el contrario, los hogares redujeron su compra en bebidas como Vinos de Aguja (-19,4%) y Bebidas Espirituosas (-4,7%).

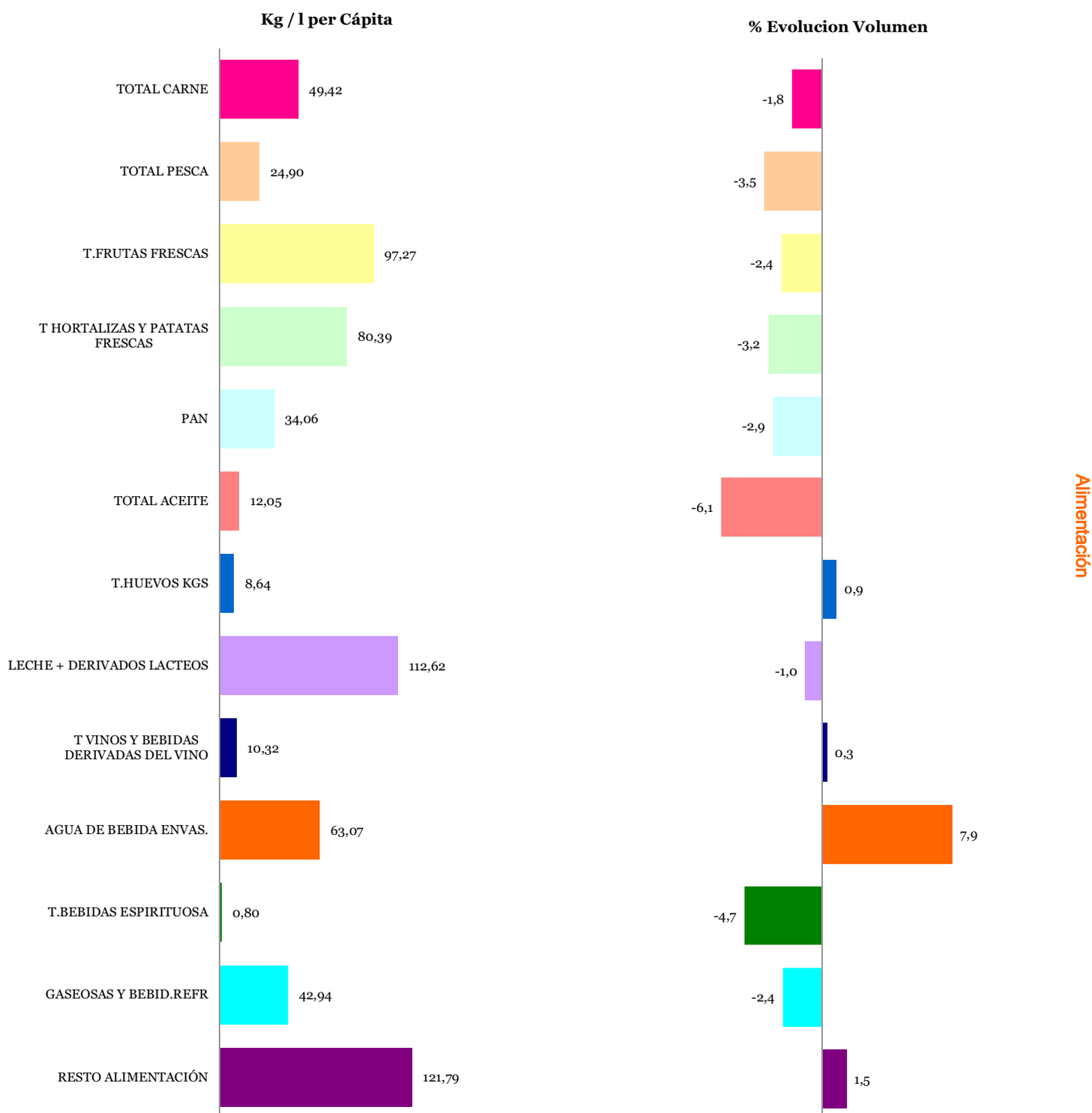
| | TAM AGOSTO 17 | % Variación TAM AGOSTO 17 vs AGOSTO 16 | % Variación MAYO 17 vs MAYO 16 | % Variación JUNIO 17 vs JUNIO 16 | % Variación JULIO 17 vs JULIO 16 | % Variación AGOSTO 17 vs AGOSTO 16 |
|------------------------------------|---------------|--|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Volumen (Millones Kgs/Lts.) | 28.969,7 | -0,7% | -0,6% | 1,3% | 2,0% | 2,2% |
| Valor (Millones €) | 67.221,43 | -0,1% | -1,3% | 0,1% | 3,0% | 4,1% |
| Precio Medio | 2,32 | 0,6% | -0,8% | -1,2% | 1,0% | 1,8% |
| Consumo x Cápita | 658,26 | -0,4% | -0,9% | 0,9% | 1,6% | 1,8% |
| Gasto x Cápita | 1.527,53 | 0,2% | -1,7% | -0,3% | 2,6% | 3,7% |

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM AGOSTO 2017

| TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR) | |
|----------------------------|---|
| CONSUMO PER CAPITA | VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA |
| 658,26 | 28.969,7 |
| Kg./L./Capita | Cantidad (Millones de Kgs./L.) |



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

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

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

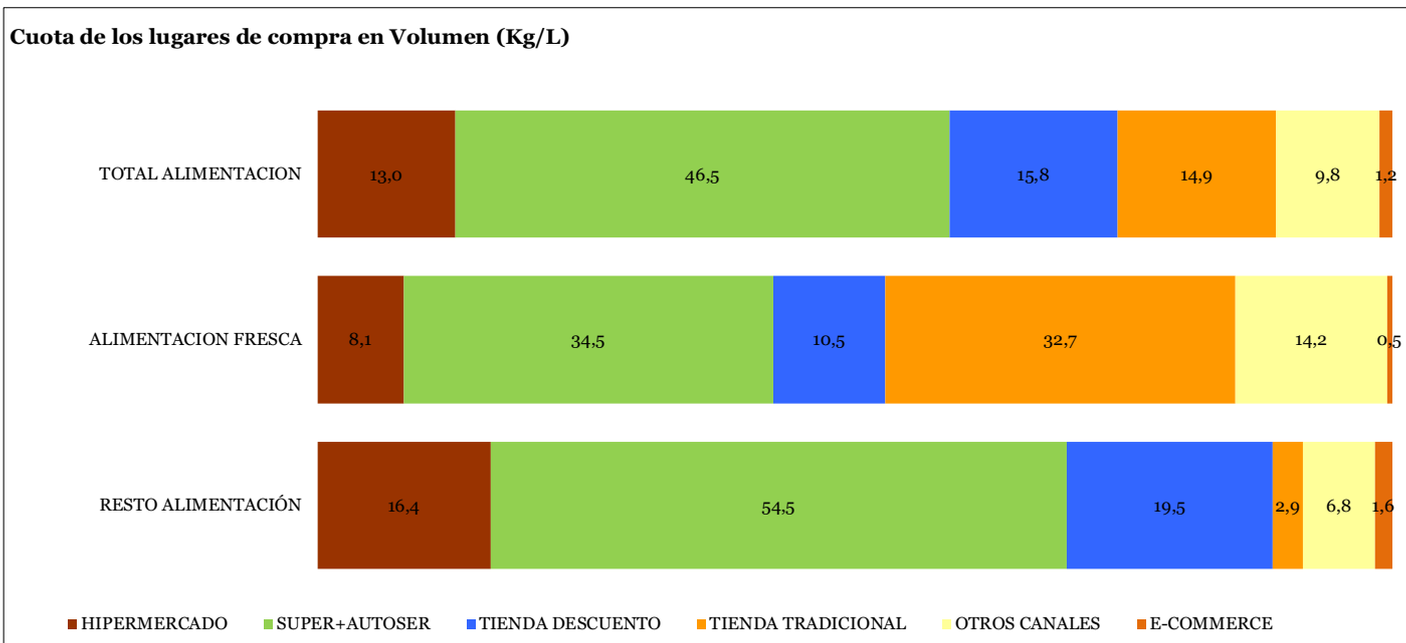
Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

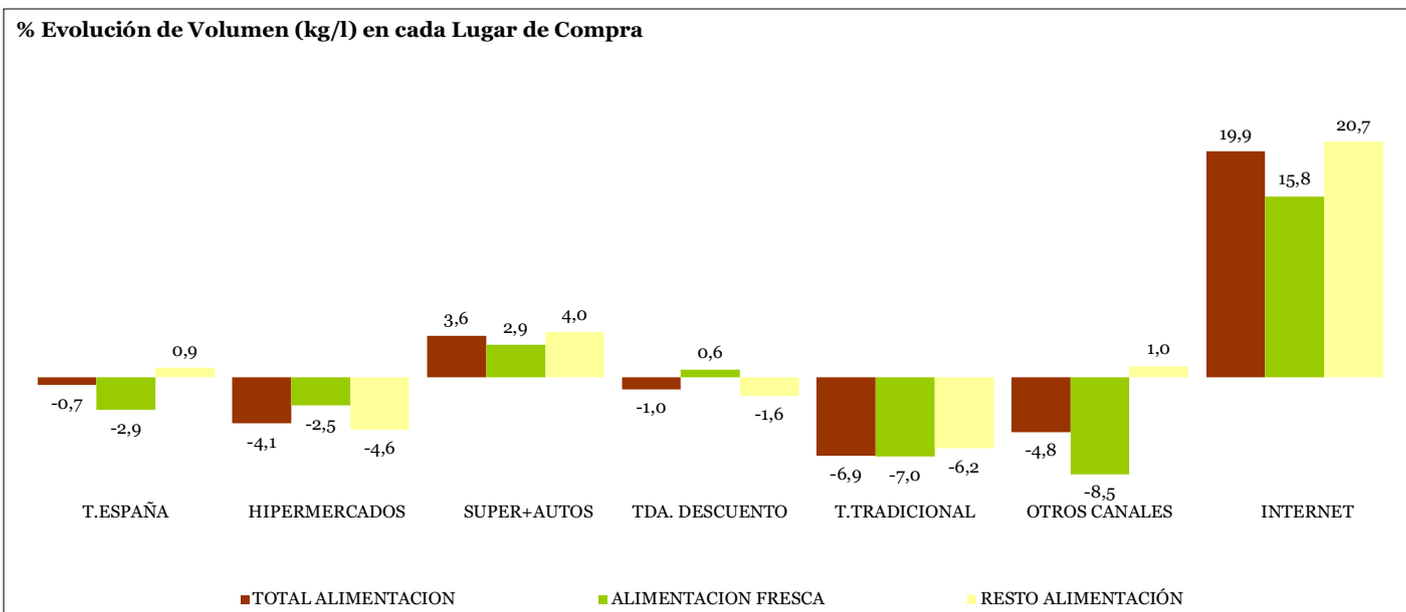


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM AGOSTO 2017



Alimentación



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

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

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

ALIMENTACION FRESCA: Carnes Frescas, Huevos, Pescados Frescos, Mariscos/Moluscos Frescos, Pan, Patatas Frescas, Hortalizas Frescas, Frutas Frescas

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



| LA ALIMENTACIÓN MES A MES | | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------|-----------------------|------------------|-------------|-------------------|
| TAM AGOSTO 2017 vs TAM AGOSTO 2016 | | | | | | | |
| HOGARES | | | | | | | |
| Productos | Cantidad (Millones de kg / l) | | Evolución | Valor (Millones de €) | | Evolución | Kg / l per Capita |
| | TAM AGOSTO 2016 | TAM AGOSTO 2017 | % 17 vs 16 | TAM AGOSTO 2016 | TAM AGOSTO 2017 | % 17 vs 16 | TAM AGOSTO 2017 |
| T.HUEVOS KGS | 376,9 | 380,2 | 0,9 | 819,03 | 823,96 | 0,6 | 8,64 |
| CARNE POLLO FRESCA | 613,4 | 594,6 | -3,1 | 2.449,87 | 2.408,88 | -1,7 | 13,51 |
| CARNE CERDO FRESCA | 475,8 | 463,2 | -2,6 | 2.734,12 | 2.683,27 | -1,9 | 10,53 |
| CARNE VACUNO FRESCA | 250,2 | 239,1 | -4,4 | 2.291,46 | 2.226,32 | -2,8 | 5,43 |
| CARNE CONEJO FRESCA | 56,4 | 53,2 | -5,6 | 293,18 | 296,07 | 1,0 | 1,21 |
| CARNE OVINO/CAPRINO FRESCA | 72,0 | 69,4 | -3,6 | 752,62 | 740,60 | -1,6 | 1,58 |
| CARNE TRANSFORMADA | 516,2 | 522,6 | 1,3 | 4.414,68 | 4.511,35 | 2,2 | 11,88 |
| RESTO CARNE | 230,4 | 232,5 | 0,9 | 1.239,91 | 1.246,89 | 0,6 | 5,28 |
| PESCADOS | 634,3 | 606,3 | -4,4 | 4.634,64 | 4.574,74 | -1,3 | 13,78 |
| MARISCO/MOLUSCO/CRUS | 302,4 | 288,4 | -4,6 | 2.468,34 | 2.442,14 | -1,1 | 6,56 |
| CONS.PESCADO/MOLUSCO | 198,4 | 201,0 | 1,3 | 1.834,14 | 1.920,32 | 4,7 | 4,57 |
| TOTAL LECHE LIQUIDA | 3.229,9 | 3.184,4 | -1,4 | 2.295,02 | 2.217,70 | -3,4 | 72,36 |
| TOTAL OTRAS LECHES | 31,0 | 28,7 | -7,4 | 237,78 | 209,48 | -11,9 | 0,65 |
| T DERIVADOS LACTEOS | 1.745,4 | 1.743,2 | -0,1 | 5.819,11 | 5.728,07 | -1,6 | 39,61 |
| PAN | 1.544,3 | 1.499,0 | -2,9 | 3.734,17 | 3.610,29 | -3,3 | 34,06 |
| BOLL.PAST.GALLET.CERE | 620,3 | 613,8 | -1,1 | 2.824,65 | 2.777,39 | -1,7 | 13,95 |
| CHOCOLATES/CACAOS/SUC | 163,4 | 162,9 | -0,3 | 1.103,79 | 1.124,05 | 1,8 | 3,70 |
| CAFES E INFUSIONES | 78,0 | 77,5 | -0,5 | 1.114,95 | 1.134,67 | 1,8 | 1,76 |
| ARROZ | 171,9 | 173,7 | 1,1 | 259,96 | 268,99 | 3,5 | 3,95 |
| TOTAL PASTAS | 181,4 | 183,9 | 1,3 | 338,98 | 345,87 | 2,0 | 4,18 |
| AZUCAR | 167,0 | 158,3 | -5,2 | 142,93 | 139,98 | -2,1 | 3,60 |
| LEGUMBRES | 136,6 | 140,5 | 2,9 | 235,85 | 255,41 | 8,3 | 3,19 |
| TOTAL ACEITE OLIVA | 380,3 | 343,2 | -9,8 | 1.383,68 | 1.313,67 | -5,1 | 7,80 |
| ACEITE DE GIRASOL | 137,1 | 162,3 | 18,3 | 168,69 | 178,11 | 5,6 | 3,69 |
| RESTO ACEITE | 47,2 | 24,8 | -47,5 | 65,19 | 45,06 | -30,9 | 0,56 |
| PATATAS FRESCAS | 985,9 | 979,0 | -0,7 | 737,84 | 742,00 | 0,6 | 22,25 |
| PATATAS CONGELADAS | 41,8 | 41,2 | -1,5 | 48,90 | 50,25 | 2,7 | 0,94 |
| PATATAS PROCESADAS | 59,6 | 58,9 | -1,1 | 302,29 | 306,06 | 1,3 | 1,34 |
| TOMATES | 622,7 | 602,0 | -3,3 | 926,02 | 932,43 | 0,7 | 13,68 |
| RESTO HORTALIZAS FRESCAS | 2.047,6 | 1.957,1 | -4,4 | 3.563,41 | 3.548,44 | -0,4 | 44,47 |
| CITRICOS | 1.281,0 | 1.183,1 | -7,6 | 1.433,05 | 1.330,42 | -7,2 | 26,88 |
| RESTO FRUTAS FRESCAS | 3.106,8 | 3.097,9 | -0,3 | 4.766,66 | 4.795,04 | 0,6 | 70,39 |
| ACEITUNAS | 114,3 | 113,3 | -0,9 | 327,79 | 321,89 | -1,8 | 2,57 |
| FRUTOS SECOS | 133,5 | 133,4 | -0,1 | 962,67 | 982,83 | 2,1 | 3,03 |
| T.FRUTA&HORTA.TRANSF | 584,3 | 588,8 | 0,8 | 1.246,69 | 1.272,35 | 2,1 | 13,38 |
| PLATOS PREPARADOS | 589,8 | 623,6 | 5,7 | 2.431,99 | 2.554,06 | 5,0 | 14,17 |
| BEBIDAS DERIVADAS VI | 73,8 | 75,9 | 2,8 | 109,24 | 109,89 | 0,6 | 1,72 |
| VINOS TRANQUILOS | 138,6 | 141,9 | 2,4 | 544,97 | 571,76 | 4,9 | 3,23 |
| ESPUM(INC CAVA)+GAS | 24,6 | 29,2 | 18,5 | 130,15 | 147,67 | 13,5 | 0,66 |
| VINOS DE AGUJA | 8,2 | 6,6 | -19,4 | 24,94 | 18,84 | -24,5 | 0,15 |
| VINOS LICOROSOS | 11,1 | 10,4 | -6,2 | 42,61 | 39,45 | -7,4 | 0,24 |
| OTROS VINOS CON DOP | - | - | - | - | - | - | - |
| VINO SIN DOP/IGP | 179,4 | 173,7 | -3,2 | 207,79 | 203,56 | -2,0 | 3,95 |
| VINOS CON I.G.P. | 14,5 | 13,3 | -8,2 | 37,78 | 33,88 | -10,3 | 0,30 |
| CERVEZAS | 815,1 | 838,1 | 2,8 | 975,46 | 1.017,85 | 4,3 | 19,04 |
| T.BEBIDAS ESPIRITUOSA | 36,7 | 35,0 | -4,7 | 396,42 | 375,72 | -5,2 | 0,80 |
| TOTAL ZUMO Y NECTAR | 438,4 | 433,8 | -1,0 | 422,28 | 441,97 | 4,7 | 9,86 |
| AGUA DE BEBIDA ENVAS. | 2.573,7 | 2.775,9 | 7,9 | 543,43 | 579,23 | 6,6 | 63,07 |
| GASEOSAS Y BEBID.REFR | 1.935,4 | 1.889,8 | -2,4 | 1.541,86 | 1.519,81 | -1,4 | 42,94 |
| OTROS PROD.EN PESO | 40,7 | 59,4 | 46,0 | 298,51 | 470,38 | 57,6 | 1,35 |
| OTROS PROD.EN VOLUMEN | 213,0 | 224,2 | 5,2 | 283,14 | 294,73 | 4,1 | 5,09 |
| .TOTAL ALIMENTACION | 29.167,0 | 28.969,7 | -0,7 | 67.287,49 | 67.221,43 | -0,1 | 658,26 |

Alimentación

Resto Carne: Incluye todos los tipos de Carne a excepción de la Carne de Pollo Fresca, Carne de Cerdo Fresca, Carne de Vacuno Fresca, Carne de Conejo Fresca, Carne de ovino/caprino Fresca y Carne Transformada

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

Resto Aceite: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol

Resto Hortalizas Frescas: incluye todas las Hortalizas Frescas a excepción de los Tomates

Cítricos: incluyen las frutas cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Resto Frutas Frescas: Incluye todas las frutas frescas a excepción de las cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Bebidas Alcohólicas Alta Graduación: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Otras Bebidas Espirituosas.

O. Productos en Peso: incluye la miel, los edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y sémolas, encurtidos, sal, caldos.....

O. Productos en Volumen: incluye la sidra, el vinagre, bebidas con vino, horchata, leche de distinta especie a la de vaca,....

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



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - SEPTIEMBRE 2017

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Septiembre 2017

- Por cuarto mes consecutivo crece el consumo de alimentación en el hogar en España, además está mayor demanda se traslada también a un crecimiento del valor de mercado como consecuencia del incremento en precios.

- El consumo de Carne durante el mes de Septiembre experimenta un gran crecimiento, en concreto aumenta su demanda un 7,0% de forma sostenida al haber un mayor consumo de carne fresca, congelada y transformada. Dentro de fresca, destaca la expansión en el último mes de la carne de cerdo (+8,0%) y la recuperación de ovino/caprino (+6,5%), aunque todos los tipos salvo conejo logran mayor volumen de compra respecto a Septiembre 2016.
- Respecto a la compra de productos pesqueros, ésta también es superior respecto al mismo mes del año anterior, en concreto aumenta un 3,1% principalmente impulsada por Mariscos/moluscos (+7,3%). Dentro del sector solo pescados congelados sufren un retroceso en volumen (-2,2%) que en cambio se ve compensado por un incremento del 2,7% en el consumo de pescados frescos.
- Tanto leche líquida como derivados lácteos ven aumentado su consumo en este mes, en el caso de derivados impulsado por la recuperación de 2 productos fundamentales como el queso y el yogurt.
- Dentro de los productos de consumo básico destaca la expansión de legumbres, huevos y azúcar, mientras que el consumo de pan permanece estable frente al mismo mes del año anterior.
- La categoría de Aceite sigue sufriendo una importante reducción en su compra para consumo doméstico, este mes cae un 3,1% su consumo como consecuencia del continuo trasvase existente del aceite de oliva hacia el aceite de girasol debido a la subida de precios del primero.
- En lo que respecta a hortalizas y frutas, las patatas frescas continúan siendo el mayor dinamizador, creciendo un 3,1% durante Septiembre 2017, en cambio tanto hortalizas como frutas frescas sufren reducciones de demanda. En el caso de hortalizas la contracción viene motivada por tomates, lechugas y judías verdes, mientras que en el caso de frutas frescas existen 2 grupos diferenciados, por un lado tipos como melocotones, albaricoques, melón y sandía ven reducida su demanda notablemente, mientras que crece el consumo de cítricos, plátanos y manzanas entre otros.
- Por último, en el caso de bebidas, Septiembre 2017 supone el freno del crecimiento sostenido de espumosos, que unido a la contracción de vinos con DOP provocan la reducción del 1,8% en el volumen del total vinos. Las bebidas derivadas del vino y las sidras también ven reducida su demanda, en cambio cervezas (+1,0%) y espirituosas (+2,9%) logran crecer.

Consumo en el Año Móvil de Octubre de 2016 hasta Septiembre de 2017

A pesar del crecimiento sostenido en los últimos 4 meses a nivel anual el mercado de alimentación aún sigue registrando reducciones en el volumen de compra del 0,6%, aunque el incremento de precios del 1,0% sitúa el valor de mercado en positivo.

- El consumo de carne es un 0,9% inferior al TAM anterior, siendo la carne fresca, en todas sus especies, el tipo que ejerce de freno al consumo. Por el contrario, tanto la carne congelada como la transformada sí experimentan crecimientos en volumen.
- En el caso de productos pesqueros, la demanda se contrae un 2,9% aunque en valor crece un 0,6% gracias al mayor precio medio pagado. Tanto pescados como mariscos ven reducido su consumo, solo las conservas de pescado/marisco logran crecer un 1,4% en volumen y 4,9% en valor.
- El consumo de leche líquida permanece más o menos estable, aunque aún en números ligeramente negativos en cuanto al volumen de compra. Por su parte, dentro los productos de consumo básico, crece la compra de huevos y legumbres y se reduce el pan y el azúcar.
- Aceite ve disminuido su volumen de compra un 6,5%, sobre todo por la reducción del aceite de oliva (-11,1%) que no se compensa con el incremento del aceite de girasol (+21,8%).
- A nivel anual se reduce el consumo de patatas, hortalizas y frutas frescas. En el caso de hortalizas, la disminución es homogénea en todos los tipos, sobre todo en tomates, lechugas y judías verdes, mientras que en frutas frescas destaca el decrecimiento de kiwis, naranjas o mandarinas entre otros.
- En relación a las bebidas, se reduce el consumo de Vinos un 0,7%, también disminuye en el caso de Sidras (-3,8%) y Bebidas espirituosas (-4,3%), en cambio crece la compra de Cervezas (+2,4%) y Bebidas derivadas del vino (+2,0%).

| | TAM Septiembre 17 | % Variación TAM Septiembre 17 vs Septiembre 16 | % Variación Junio 17 vs Junio 16 | % Variación Julio 17 vs Julio 16 | % Variación Agosto 17 vs Agosto 16 | % Variación Septiembre 17 vs Septiembre 16 |
|--------------------------------|-------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|
| Volumen (Millones Kg/L) | 29.020,8 | -0,6% | 1,3% | 2,0% | 2,2% | 2,1% |
| Valor (Millones €) | 67.534,28 | 0,4% | 0,1% | 3,0% | 4,1% | 5,9% |
| Precio Medio | 2,33 | 1,0% | -1,2% | 1,0% | 1,8% | 3,7% |
| Consumo x Capita | 659,21 | -0,5% | 0,9% | 1,6% | 1,8% | 1,7% |
| Gasto x Capita | 1.534,17 | 0,6% | -0,3% | 2,6% | 3,7% | 5,5% |

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM SEPTIEMBRE 2017

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)

CONSUMO PER CAPITA

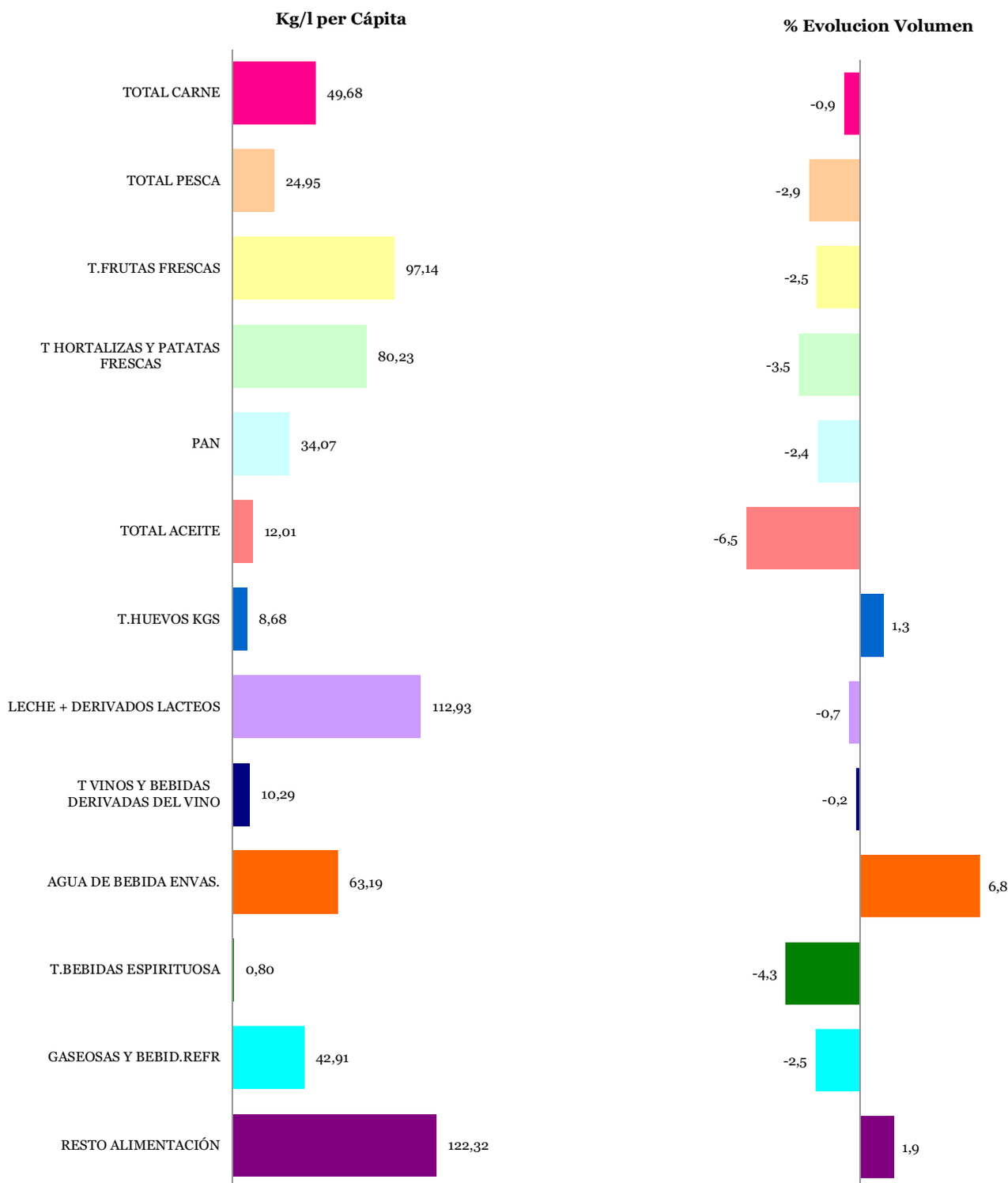
659,21

Kg./L./Capita

VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA

29.020,8

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

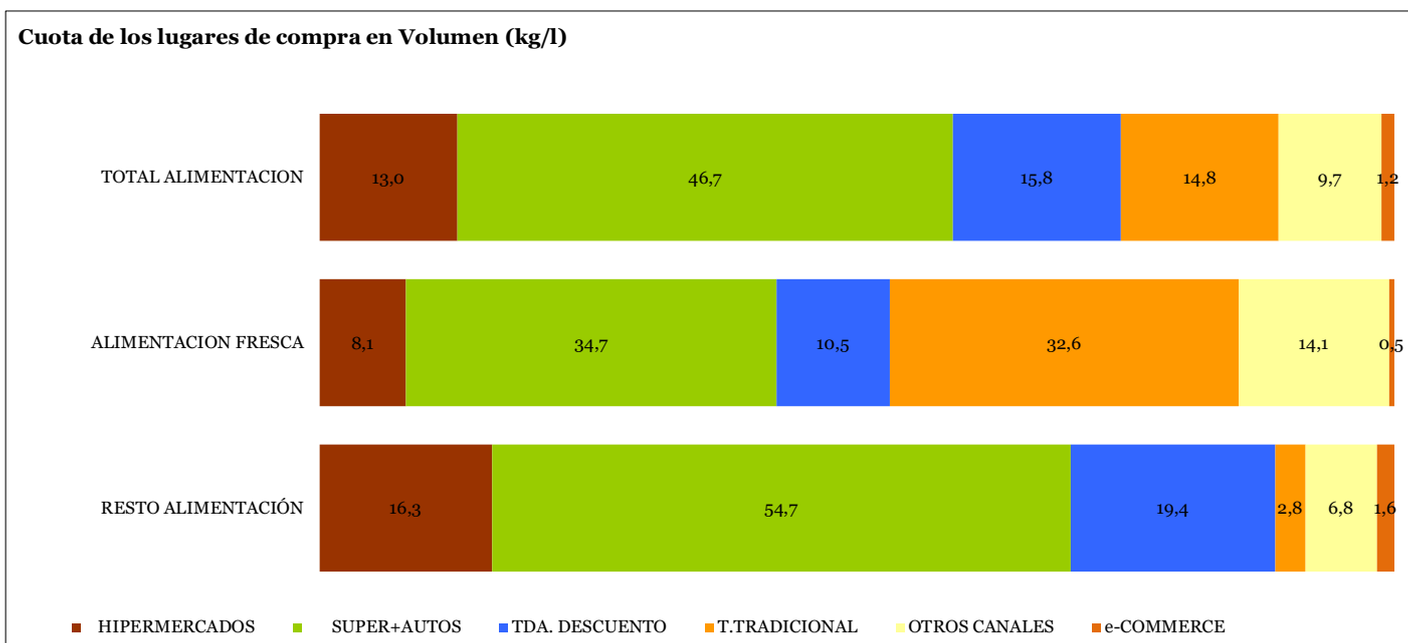
Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados

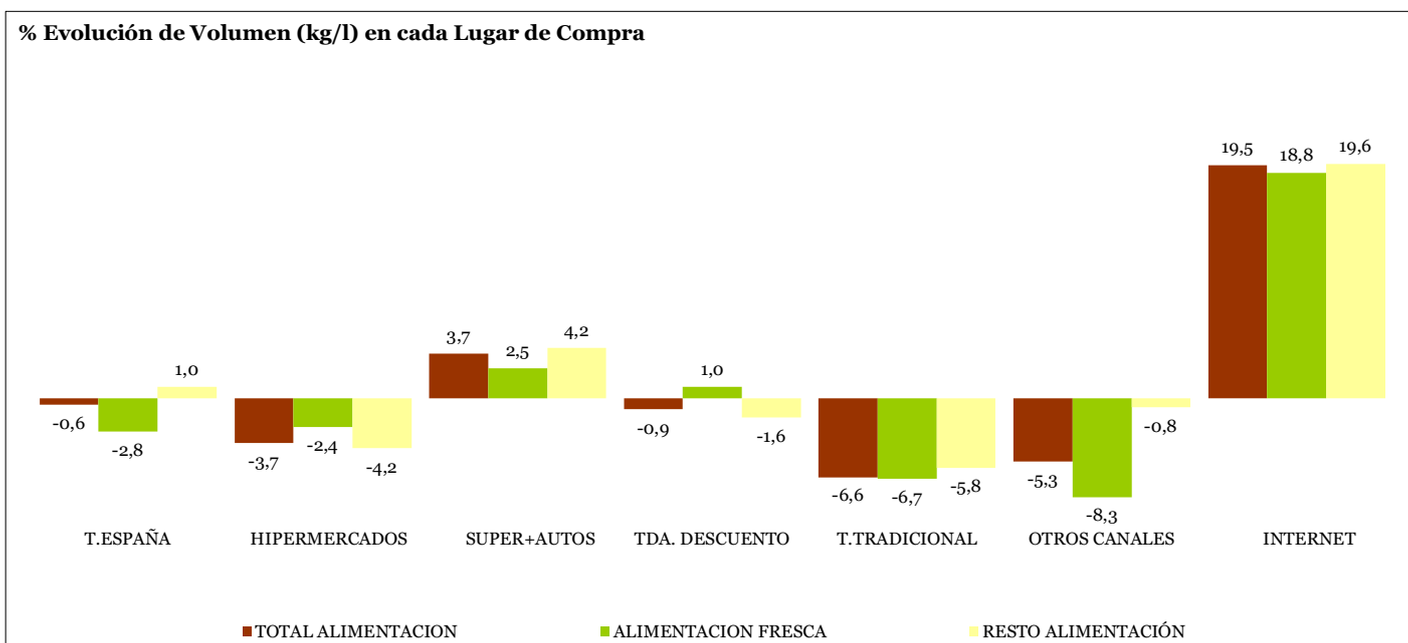


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM SEPTIEMBRE 2017



Alimentación



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

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

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

ALIMENTACION SECA: Carnes Frescas, Huevos, Pescados Frescos, Mariscos/Moluscos Frescos, Pan, Patatas Frescas, Hortalizas Frescas, Frutas Frescas

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



| LA ALIMENTACIÓN MES A MES | | | | | | | |
|--|-----------------------------|----------------------|-------------|-----------------------|----------------------|------------|----------------------|
| TAM SEPTIEMBRE 2017 vs TAM SEPTIEMBRE 2016 | | | | | | | |
| HOGARES | | | | | | | |
| Productos | Cantidad (Millones de kg/l) | | Evolución | Valor (Millones de €) | | Evolución | Kg/l per Cápita |
| | TAM SEPTIEM-BRE 2016 | TAM SEPTIEM-BRE 2017 | % 17 vs 16 | TAM SEPTIEM-BRE 2016 | TAM SEPTIEM-BRE 2017 | % 17 vs 16 | TAM SEPTIEM-BRE 2017 |
| T.HUEVOS KGS | 377,1 | 382,1 | 1,3 | 819,52 | 828,14 | 1,1 | 8,68 |
| CARNE POLLO FRESCA | 612,1 | 597,5 | -2,4 | 2.435,81 | 2.429,94 | -0,2 | 13,57 |
| CARNE CERDO FRESCA | 474,1 | 466,1 | -1,7 | 2.713,84 | 2.705,16 | -0,3 | 10,59 |
| CARNE VACUNO FRESCA | 248,7 | 239,8 | -3,6 | 2.276,91 | 2.234,69 | -1,9 | 5,45 |
| CARNE CONEJO FRESCA | 56,8 | 53,2 | -6,3 | 295,64 | 297,45 | 0,6 | 1,21 |
| CARNE OVINO/CAPRINO FRESCA | 71,0 | 69,7 | -1,9 | 742,41 | 745,66 | 0,4 | 1,58 |
| CARNE TRANSFORMADA | 514,5 | 525,7 | 2,2 | 4.395,16 | 4.544,76 | 3,4 | 11,94 |
| RESTO CARNE | 229,9 | 234,7 | 2,1 | 1.237,86 | 1.257,81 | 1,6 | 5,33 |
| PESCADOS | 632,2 | 607,2 | -4,0 | 4.628,50 | 4.601,79 | -0,6 | 13,79 |
| MARISCO/MOLUSCO/CRUS | 301,0 | 290,0 | -3,6 | 2.469,51 | 2.460,13 | -0,4 | 6,59 |
| CONS.PESCADO/MOLUSCO | 198,5 | 201,3 | 1,4 | 1.839,12 | 1.929,35 | 4,9 | 4,57 |
| TOTAL LECHE LIQUIDA | 3.224,8 | 3.196,9 | -0,9 | 2.289,38 | 2.222,86 | -2,9 | 72,62 |
| TOTAL OTRAS LECHE | 30,7 | 28,7 | -6,4 | 235,09 | 208,67 | -11,2 | 0,65 |
| T DERIVADOS LACTEOS | 1.748,8 | 1.746,2 | -0,2 | 5.810,92 | 5.748,74 | -1,1 | 39,66 |
| PAN | 1.537,5 | 1.500,0 | -2,4 | 3.724,64 | 3.606,68 | -3,2 | 34,07 |
| BOLL.PAST.GALLET.CERE | 619,1 | 617,2 | -0,3 | 2.820,86 | 2.792,89 | -1,0 | 14,02 |
| CHOCOLATES/CACAO/SUC | 162,9 | 163,4 | 0,3 | 1.103,25 | 1.128,68 | 2,3 | 3,71 |
| CAFES E INFUSIONES | 78,0 | 77,9 | -0,1 | 1.120,56 | 1.141,62 | 1,9 | 1,77 |
| ARROZ | 171,9 | 174,5 | 1,6 | 260,97 | 270,34 | 3,6 | 3,96 |
| TOTAL PASTAS | 181,0 | 185,7 | 2,6 | 338,40 | 349,42 | 3,3 | 4,22 |
| AZUCAR | 165,2 | 159,5 | -3,5 | 141,80 | 141,54 | -0,2 | 3,62 |
| LEGUMBRES | 135,7 | 142,2 | 4,7 | 235,08 | 260,07 | 10,6 | 3,23 |
| TOTAL ACEITE OLIVA | 382,3 | 340,0 | -11,1 | 1.391,17 | 1.318,63 | -5,2 | 7,72 |
| ACEITE DE GIRASOL | 136,1 | 165,8 | 21,8 | 167,79 | 180,51 | 7,6 | 3,77 |
| RESTO ACEITE | 47,4 | 23,0 | -51,5 | 65,55 | 44,58 | -32,0 | 0,52 |
| PATATAS FRESCAS | 989,1 | 981,7 | -0,7 | 747,50 | 734,44 | -1,7 | 22,30 |
| PATATAS CONGELADAS | 41,8 | 41,1 | -1,7 | 49,16 | 50,31 | 2,3 | 0,93 |
| PATATAS PROCESADAS | 59,5 | 59,2 | -0,6 | 302,39 | 308,47 | 2,0 | 1,34 |
| TOMATES | 626,7 | 596,9 | -4,8 | 919,48 | 930,20 | 1,2 | 13,56 |
| RESTO HORTALIZAS FRESCAS | 2.045,2 | 1.953,4 | -4,5 | 3.560,34 | 3.558,26 | -0,1 | 44,37 |
| CITRICOS | 1.274,9 | 1.190,1 | -6,7 | 1.426,37 | 1.339,12 | -6,1 | 27,04 |
| RESTO FRUTAS FRESCAS | 3.110,9 | 3.086,8 | -0,8 | 4.779,42 | 4.805,49 | 0,5 | 70,11 |
| ACEITUNAS | 114,7 | 113,3 | -1,2 | 328,86 | 322,99 | -1,8 | 2,57 |
| FRUTOS SECOS | 132,8 | 135,9 | 2,3 | 962,48 | 996,17 | 3,5 | 3,09 |
| T.FRUTA&HORTA.TRANSF | 583,8 | 591,1 | 1,3 | 1.248,15 | 1.277,13 | 2,3 | 13,43 |
| PLATOS PREPARADOS | 591,4 | 627,7 | 6,1 | 2.439,00 | 2.572,75 | 5,5 | 14,26 |
| BEBIDAS DERIVADAS VINO | 74,0 | 75,5 | 2,0 | 108,79 | 110,72 | 1,8 | 1,71 |
| VINOS TRANQUILOS | 139,2 | 141,6 | 1,7 | 545,83 | 572,84 | 4,9 | 3,22 |
| ESPUM(INC CAVA)+GAS | 25,4 | 28,7 | 13,1 | 133,63 | 144,88 | 8,4 | 0,65 |
| VINOS DE AGUJA | 8,1 | 6,6 | -17,6 | 24,46 | 18,70 | -23,6 | 0,15 |
| VINOS LICOROSOS | 11,0 | 10,8 | -1,8 | 42,02 | 40,11 | -4,6 | 0,24 |
| OTROS VINOS CON DOP | - | - | - | - | - | - | - |
| VINO SIN DOP/IGP | 179,8 | 173,1 | -3,7 | 208,87 | 204,36 | -2,2 | 3,93 |
| VINOS CON I.G.P. | 14,5 | 13,9 | -4,1 | 37,76 | 34,50 | -8,6 | 0,32 |
| CERVEZAS | 819,1 | 838,9 | 2,4 | 980,41 | 1.019,83 | 4,0 | 19,05 |
| T.BEBIDAS ESPIRITUOSA | 36,6 | 35,1 | -4,3 | 395,74 | 375,91 | -5,0 | 0,80 |
| TOTAL ZUMO Y NECTAR | 439,8 | 431,3 | -1,9 | 425,39 | 441,26 | 3,7 | 9,80 |
| AGUA DE BEBIDA ENVAS. | 2.603,9 | 2.782,1 | 6,8 | 549,30 | 579,87 | 5,6 | 63,19 |
| GASEOSAS Y BEBID.REFR | 1.938,4 | 1.889,0 | -2,5 | 1.549,67 | 1.518,93 | -2,0 | 42,91 |
| OTROS PROD.EN PESO | 41,1 | 60,9 | 48,3 | 299,63 | 486,66 | 62,4 | 1,38 |
| OTROS PROD.EN VOLUMEN | 213,7 | 226,3 | 5,9 | 283,72 | 297,19 | 4,7 | 5,14 |
| .TOTAL ALIMENTACION | 29.187,7 | 29.020,8 | -0,6 | 67.232,71 | 67.534,28 | 0,4 | 659,21 |

Alimentación

Resto Carne: Incluye todos los tipos de Carne a excepción de la Carne de Pollo Fresca, Carne de Cerdo Fresca, Carne de Vacuno Fresca, Carne de ovino/caprino Fresca y Carne Transformada

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

Resto Aceite: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol

Resto Hortalizas Frescas: incluye todas las Hortalizas Frescas a excepción de los Tomates

Citricos: incluyen las frutas cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Resto Frutas Frescas: Incluye todas las frutas frescas a excepción de las cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Bebidas Alcohólicas Alta Graduación: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Otras Bebidas Espirituosas.

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 porque aún no dispone de compras registradas



6. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL

6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Julio

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

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

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

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

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en **julio** de 2018.

| Estaciones | Valor medio de SO ₂ (µg/m ³) |
|-------------------------|---|
| San Pablo de los Montes | 0,29 |
| Noia | 1,14 |
| Mahón | 0,46 |
| Víznar | 1,30 |
| Niembro | 0,25 |
| Campisábalos | 0,49 |
| Cabo de Creus | 0,44 |
| Barcarrota | 0,23 |
| Zarra | 0,63 |
| Peñausende | 0,20 |
| Els Torms | 0,96 |
| O Saviñao | 0,26 |
| Doñana | 0,63 |

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de JULIO no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de azufre, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de SO₂ en cada una de las estaciones.

| Estaciones | Valor medio de NO ₂ (µg/m ³) | Valor medio de NO _x (µg/m ³) |
|-------------------------|---|---|
| San Pablo de los Montes | 0,48 | 0,63 |
| Noia | 3,41 | 3,96 |
| Mahón | 3,33 | 3,81 |
| Víznar | 3,49 | 4,30 |
| Niembro | 1,79 | 2,51 |
| Campisábalos | 2,03 | 2,44 |
| Cabo de Creus | 3,82 | 4,41 |
| Barcarrota | 3,59 | 4,20 |
| Zarra | 2,11 | 2,27 |
| Peñausende | 1,35 | 1,51 |
| Els Torms | 2,23 | 2,39 |
| O Saviñao | 2,16 | 2,45 |
| Doñana | 1,66 | 1,88 |

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de JULIO no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de JULIO se ha superado el umbral de información para el ozono, establecido por la UE, el día 25 a las 17 h (187 µg/m³) y a las 19 h (183 µg/m³), en la estación de Campisábalos. 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 horas) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2018.

| Estaciones | V. medio O ₃ (µg/m ³) | Días O ₃ > 120 µg/m ³ | Núm. días acumulado 2018 |
|-------------------------|--|---|--------------------------|
| San Pablo de los Montes | 102 | 8 | 11 |
| Noia | 62 | 0 | 0 |
| Mahón | 97 | 11 | 30 |
| Víznar | 112 | 21 | 37 |
| Niembro | 71 | 0 | 3 |
| Campisábalos | 95 | 10 | 10 |
| Cabo de Creus | 90 | 4 | 11 |
| Barcarrota | 52 | 0 | 0 |
| Zarra | 104 | 13 | 34 |
| Peñausende | 78 | 1 | 1 |
| Els Torms | 98 | 6 | 10 |
| O Saviñao | 56 | 0 | 0 |
| Doñana | 67 | 0 | 1 |

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Agosto

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

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

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

Las estaciones que forman en la actualidad esta red de medida de la contaminación atmosférica de fondo son: SAN PABLO DE LOS MONTES (Toledo), NOIA (A Coruña), MAHÓN (Menorca), VÍZNAR (Granada), NIEMBRO-LLANES (Asturias), CAMPISÁBALOS (Guadalajara), CABO DE CREUS (Girona), BARCARROTA (Badajoz), ZARRA (Valencia), 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 agosto de 2018.

| Estaciones | Valor medio de SO ₂ (µg/m ³) |
|-------------------------|---|
| San Pablo de los Montes | 0,58 |
| Noia | 2,23 |
| Mahón | 0,36 |
| Víznar | 0,89 |
| Niembro | 0,25 |
| Campisábalos | 0,95 |
| Cabo de Creus | 0,43 |
| Barcarrota | 0,17 |
| Zarra | 0,37 |
| Peñausende | 0,36 |
| Els Torms | 0,82 |
| O Saviñao | 0,43 |
| Doñana | 0,61 |

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de agosto no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de azufre, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de SO₂ en cada una de las estaciones.

| Estaciones | Valor medio de NO ₂ (µg/m ³) | Valor medio de NO _x (µg/m ³) |
|-------------------------|---|---|
| San Pablo de los Montes | 1,19 | 1,42 |
| Noia | 3,22 | 3,67 |
| Mahón | 3,18 | 3,63 |
| Víznar | 2,76 | 3,32 |
| Niembro | 1,94 | 2,81 |
| Campisábalos | 1,79 | 2,18 |
| Cabo de Creus | 3,74 | 4,58 |
| Barcarrota | 4,47 | 5,25 |
| Zarra | 2,27 | 2,46 |
| Peñausende | 1,17 | 1,33 |
| Els Torms | 2,07 | 2,24 |
| O Saviñao | 2,37 | 2,86 |
| Doñana | 4,38 | 4,81 |

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de agosto no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

Ozono superficial - O₃

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

el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2018.

| Estaciones | V. medio O ₃ (µg/m ³) | Días O ₃ > 120 µg/m ³ | Núm. días acumulado 2018 |
|-------------------------|--|---|--------------------------|
| San Pablo de los Montes | 108 | 8 | 23 |
| Noia | 67 | 0 | 1 |
| Mahón | 92 | 11 | 35 |
| Víznar | 102 | 21 | 50 |
| Niembro | 68 | 0 | 3 |
| Campisábalos | 90 | 10 | 22 |
| Cabo de Creus | 87 | 4 | 15 |
| Barcarrota | 59 | 0 | 0 |
| Zarra | 103 | 13 | 48 |
| Peñausende | 81 | 1 | 2 |
| Els Torms | 89 | 6 | 14 |
| O Saviñao | 55 | 0 | 0 |
| Doñana | 72 | 0 | 4 |

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



6.2 CAPA DE OZONO

Julio

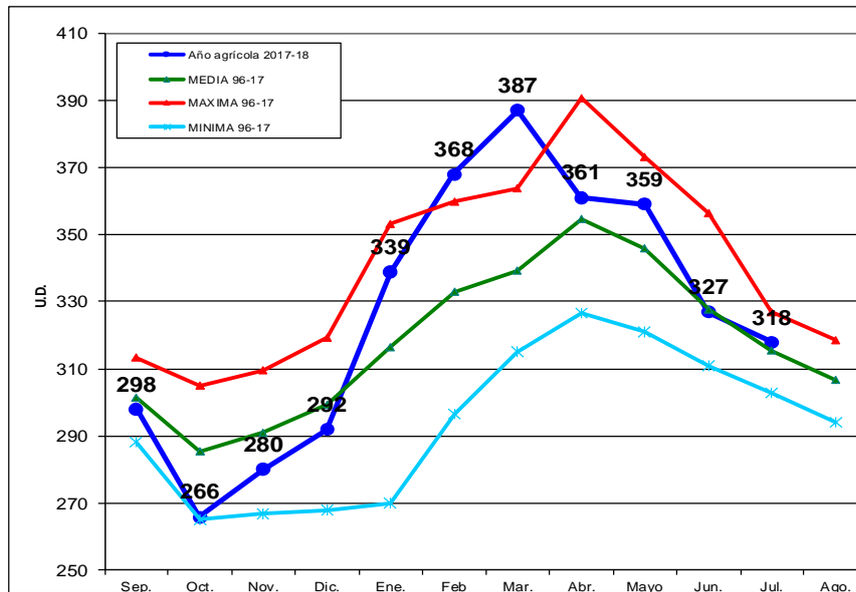
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 318 Unidades Dobson, en julio. El dato

del espesor de julio (318 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio del periodo 1996-2017 (315 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de julio que fue de 327 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

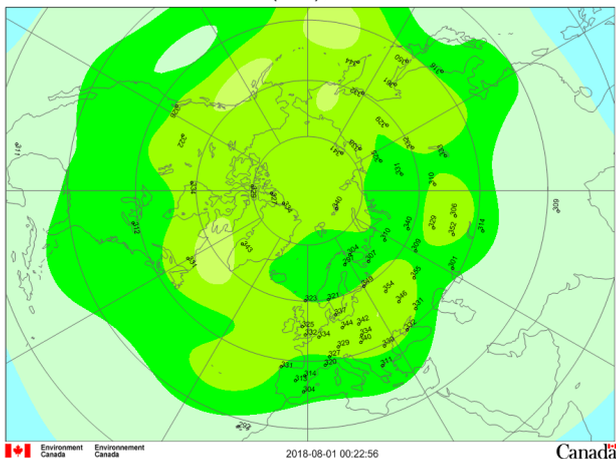
| | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | Mayo | Jun. | Jul. | Ago. |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Año agrícola 2017-18 | 298 | 266 | 280 | 292 | 339 | 368 | 387 | 361 | 359 | 327 | 318 | |
| MEDIA 96-17 | 301 | 285 | 291 | 299 | 317 | 333 | 339 | 355 | 346 | 328 | 315 | 307 |
| MAXIMA 96-17 | 313 | 305 | 310 | 319 | 353 | 360 | 364 | 391 | 373 | 356 | 327 | 319 |
| MINIMA 96-17 | 288 | 265 | 267 | 268 | 270 | 296 | 315 | 327 | 321 | 311 | 303 | 294 |



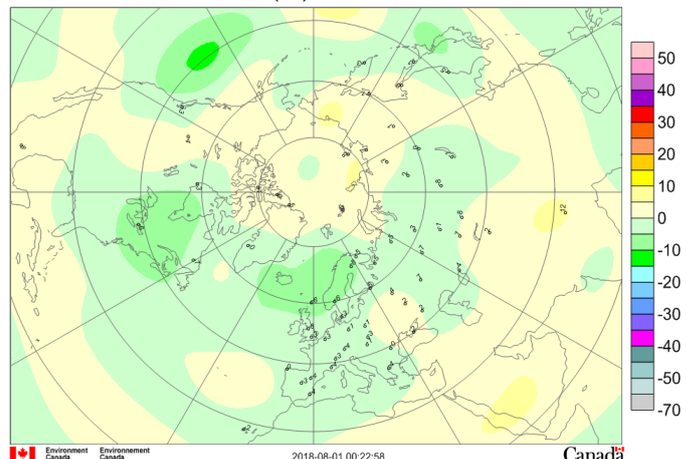
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2018/07/01-2018/07/31



Mean deviation (%), 2018/07/01-2018/07/31



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



Agosto

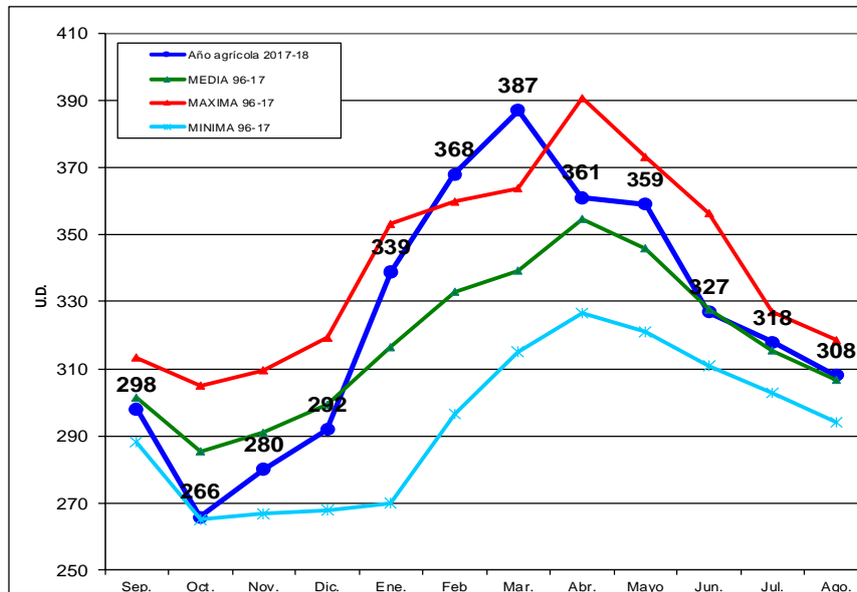
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 308 Unidades Dobson, en agosto. El

dato del espesor de agosto (308 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio del periodo 1996-2017 (307 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de agosto que fue de 319 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

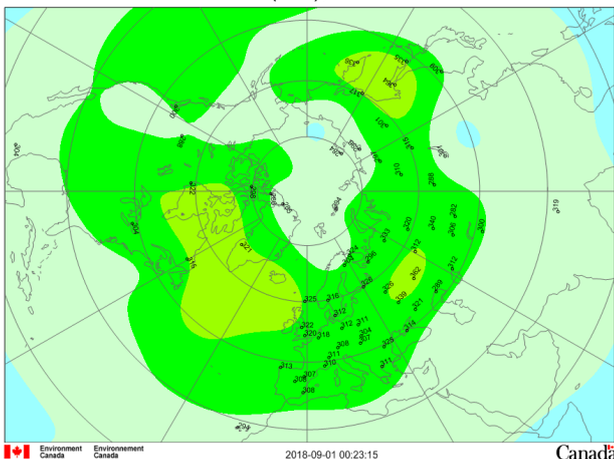
| | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | Mayo | Jun. | Jul. | Ago. |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Año agrícola 2017-18 | 298 | 266 | 280 | 292 | 339 | 368 | 387 | 361 | 359 | 327 | 318 | 308 |
| MEDIA 96-17 | 301 | 285 | 291 | 299 | 317 | 333 | 339 | 355 | 346 | 328 | 315 | 307 |
| MAXIMA 96-17 | 313 | 305 | 310 | 319 | 353 | 360 | 364 | 391 | 373 | 356 | 327 | 319 |
| MINIMA 96-17 | 288 | 265 | 267 | 268 | 270 | 296 | 315 | 327 | 321 | 311 | 303 | 294 |



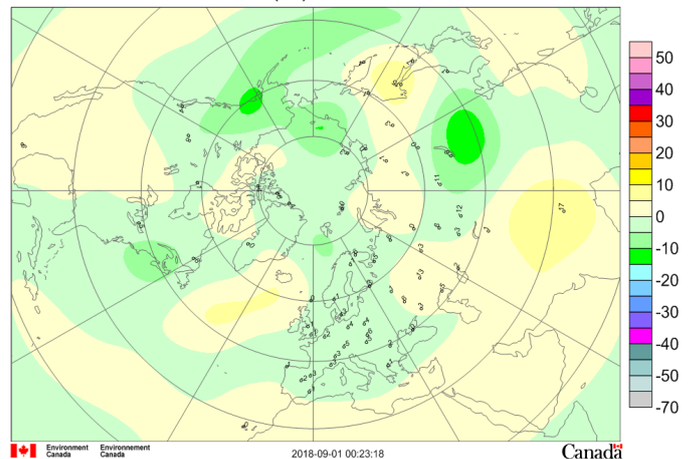
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2018/08/01-2018/08/31



Mean deviation (%), 2018/08/01-2018/08/31



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

Radiación solar julio

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

global se dio el día 3, con 3157 10kJ/ m² (8.76 kwh/ m²), un 77% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 1, con 2482 10kJ/ m² (6.89 kwh/ m²), un 59% de la radiación extraterrestre.

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

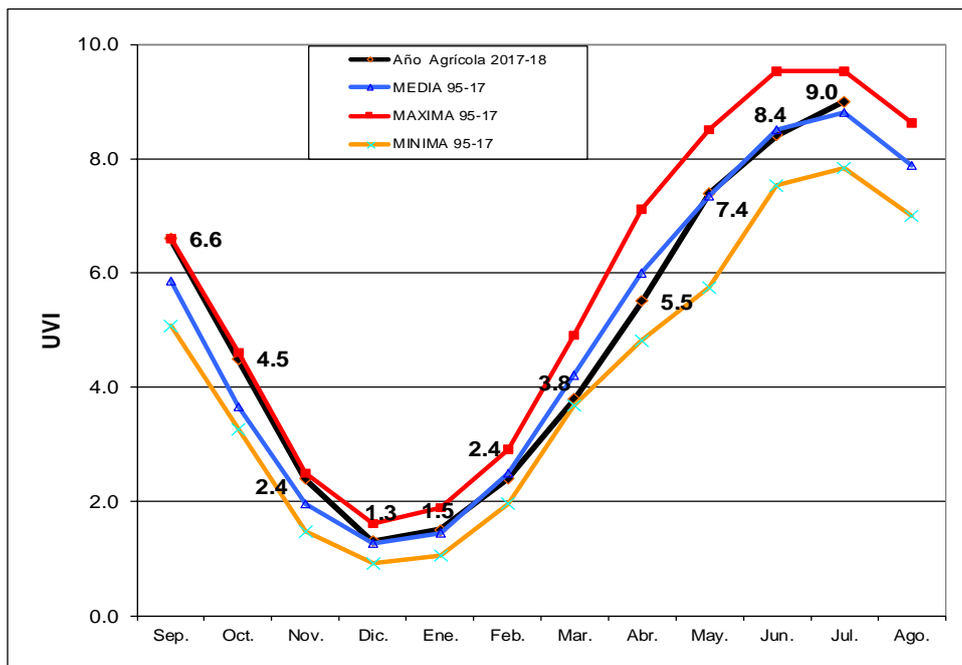
| | GLOBAL | DIRECTA | DIFUSA | UVB | SOL |
|---------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| | 10 kJ/ m ² | 10 kJ/ m ² | 10 kJ/ m ² | J/ m ² | horas |
| TOTAL | 90368 | 106763 | 17439 | 157728 | 395.83 |
| MEDIA | 2915 | 3444 | 563 | 5088 | 12.77 |
| MAXIMO | 3157 | 4093 | 922 | 5584 | 14.20 |
| MINIMO | 2482 | 2268 | 295 | 4341 | 9.30 |

Radiación ultravioleta julio

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

| | 2017 | | | | 2018 | | | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. |
| Año Agrícola 2017-18 | 6.6 | 4.5 | 2.4 | 1.3 | 1.5 | 2.4 | 3.8 | 5.5 | 7.4 | 8.4 | 9.0 | |
| MEDIA 95-17 | 5.9 | 3.7 | 2.0 | 1.3 | 1.5 | 2.5 | 4.2 | 6.0 | 7.3 | 8.5 | 8.8 | 7.9 |
| MAXIMA 95-17 | 6.6 | 4.6 | 2.5 | 1.6 | 1.9 | 2.9 | 4.9 | 7.1 | 8.5 | 9.5 | 9.5 | 8.6 |
| MINIMA 95-17 | 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 para la Transición Ecológica



Radiación solar agosto

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

global se dio el día 1, con 2900 10kJ/ m² (8.05 kwh/ m²), un 75% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 23, con 2124 10kJ/ m² (5.90 kwh/ m²), un 58% de la radiación extraterrestre.

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

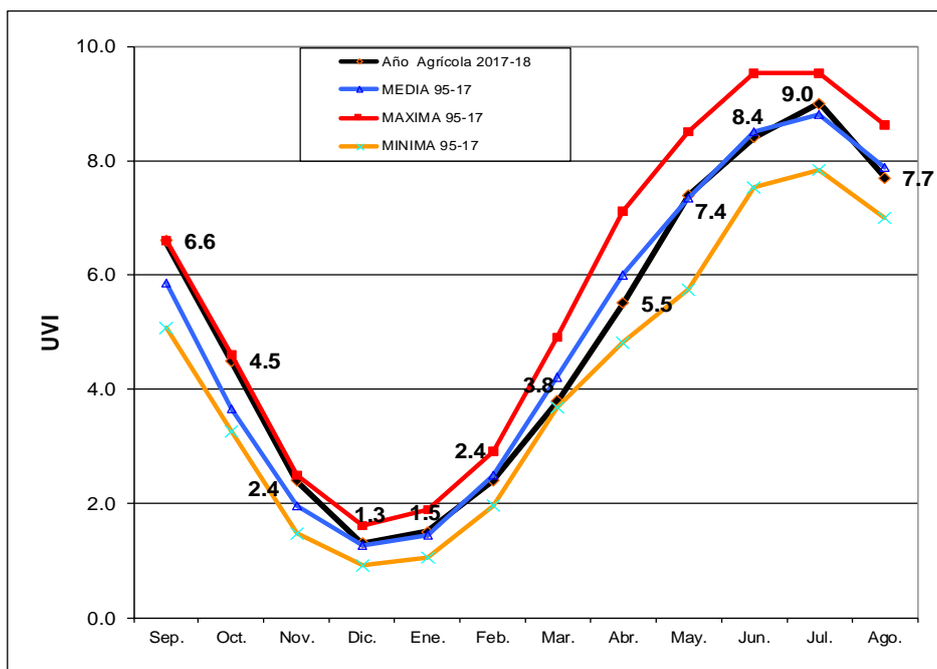
| | GLOBAL 10 kJ/ m ² | DIRECTA 10 kJ/ m ² | DIFUSA 10 kJ/ m ² | UVB J/ m ² | SOL horas |
|---------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------|
| TOTAL | 78637 | 85225 | 21713 | 127331 | 426.59 |
| MEDIA | 2537 | 2749 | 700 | 4107 | 13.76 |
| MAXIMO | 2900 | 3734 | 1194 | 4929 | 14.32 |
| MINIMO | 2124 | 1508 | 365 | 2684 | 13.16 |

Radiación ultravioleta agosto

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

| | 2017 | | | | 2018 | | | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. |
| Año Agrícola 2017-18 | 6.6 | 4.5 | 2.4 | 1.3 | 1.5 | 2.4 | 3.8 | 5.5 | 7.4 | 8.4 | 9.0 | 7.7 |
| MEDIA 95-17 | 5.9 | 3.7 | 2.0 | 1.3 | 1.5 | 2.5 | 4.2 | 6.0 | 7.3 | 8.5 | 8.8 | 7.9 |
| MAXIMA 95-17 | 6.6 | 4.6 | 2.5 | 1.6 | 1.9 | 2.9 | 4.9 | 7.1 | 8.5 | 9.5 | 9.5 | 8.6 |
| MINIMA 95-17 | 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 para la Transición Ecológica



7. CAMBIO CLIMÁTICO

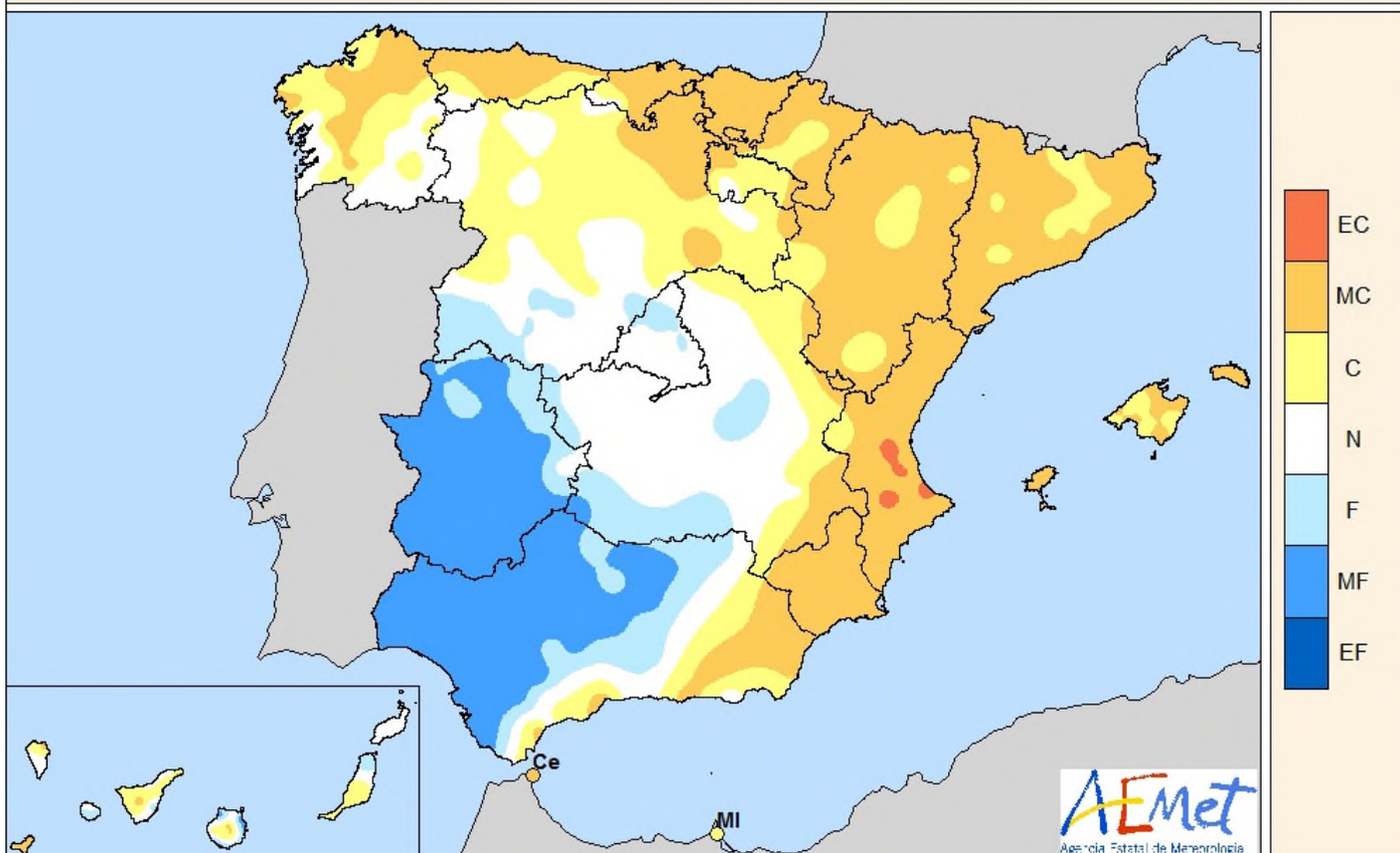
7.1 TEMPERATURA

Temperatura julio 2018

El mes de julio ha presentado en conjunto un carácter normal, con una temperatura media sobre España de 24,2° C, valor que queda 0,2° C por encima de

la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del decimotercero julio más cálido desde 1965 (el trigésimo séptimo más frío) y del décimo más cálido (el noveno más frío) en lo que llevamos de siglo XXI.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - JULIO 2018



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

Julio tuvo un carácter frío o muy frío en el cuadrante suroeste de la península, mientras que resultó cálido o muy cálido en los tercios norte y este de la península, así como en Baleares. En el resto de las regiones peninsulares el mes fue normal en cuanto a temperaturas. En Canarias resultó muy variable de unas zonas a otras, siendo cálido en zonas altas y normal o frío en el resto. Se observaron anomalías térmicas negativas cercanas a

-2° C en gran parte del centro y sur de Extremadura y en el oeste de Andalucía, y próximas a -1° C en el resto de Extremadura y en el centro de Andalucía. Las anomalías se situaron en valores en torno a 1° C en amplias zonas de Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco, noreste de Castilla y León, La Rioja, Navarra, Aragón, Comunidad Valenciana, Región de Murcia, este de Andalucía y Baleares, llegando a alcanzar valores próximos a 2° C

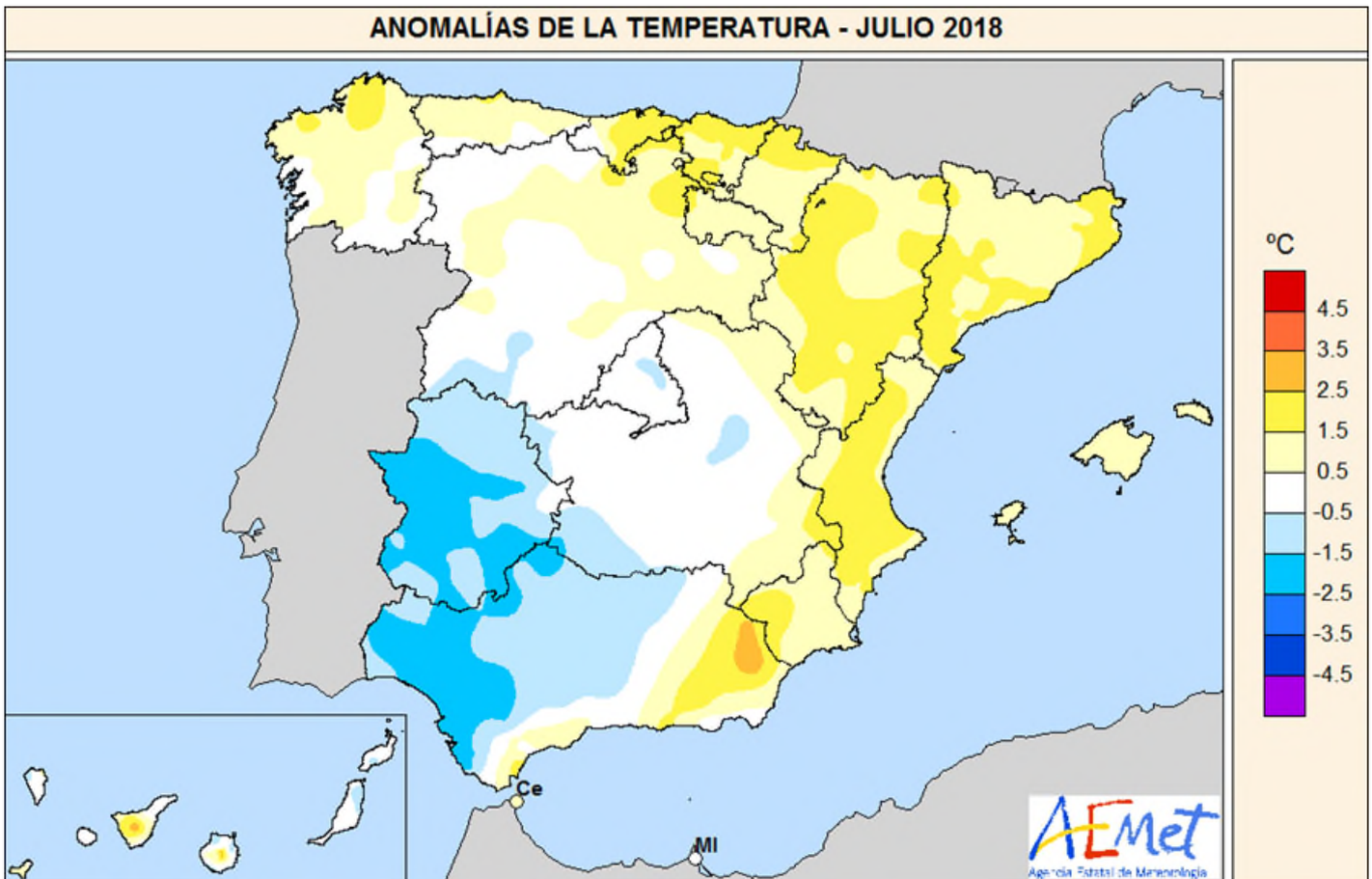
Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



TEMPERATURA (...continuación)

en algunos puntos de estas regiones e incluso superiores en el norte de Almería. En el resto de la península las anomalías se situaron cerca de 0° C. En Canarias, se

observaron anomalías de alrededor de 1° C en las zonas altas de mayor relieve y anomalías mayoritariamente comprendidas entre 0 y -1° C en el resto de las zonas.



Las temperaturas máximas quedaron en promedio 0,1° C por debajo del valor normal del mes, mientras que las mínimas se situaron 0,4° C por encima de las normales, resultando por tanto una oscilación térmica diurna 0,5° C menor que la normal de julio.

El mes de julio comenzó con temperaturas ligeramente por debajo de las normales para la época del año, pasando a situarse por encima de las normales a partir del día 6, situación que se mantuvo hasta el día 11. El resto del mes las temperaturas se mantuvieron en general cerca de los valores normales, salvo dos breves episodios de temperaturas algo por debajo de las normales durante los días 15-16 y 20-22, y un episodio de tempe-

raturas cálidas los días 28-31.

Las temperaturas más elevadas se registraron los últimos días del mes, destacando entre observatorios principales Alcantarilla/base aérea con 41,0° C medidos el día 28; Murcia, con 40,7° C también el día 28; Córdoba/aeropuerto, con 40,5° C el día 31, y Málaga, donde se midieron 39,9° C el día 29.

En cuanto a las temperaturas mínimas, destacan entre observatorios principales los 6,2° C registrados en el Puerto de Navacerrada el día 16, los 7,3° C de Izaña el día 1, los 8,6° C de Molina de Aragón el día 15 y los 9,5° C de León medidos el día 5.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



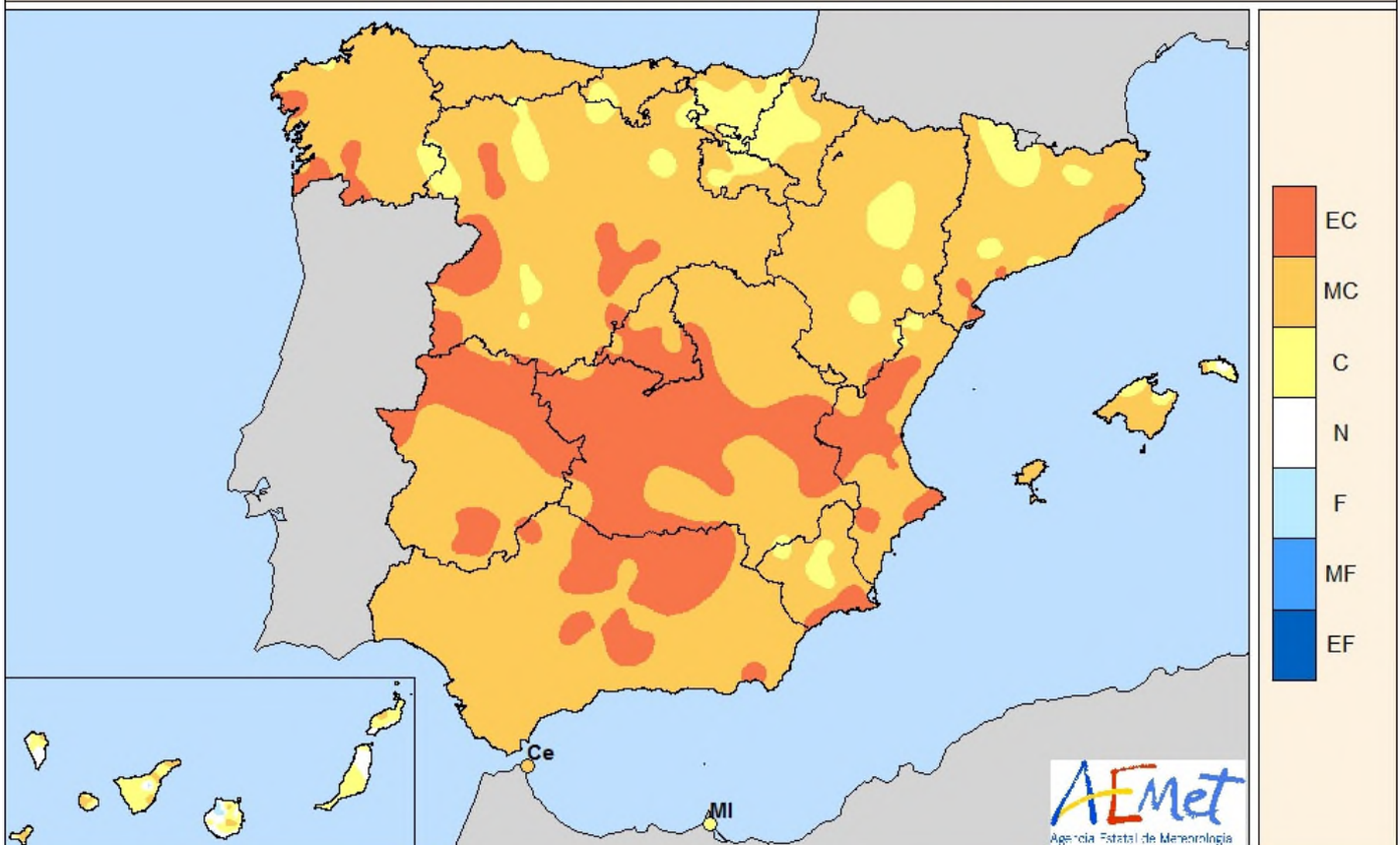
TEMPERATURA (...continuación)

Temperatura agosto 2018

El mes de agosto ha presentado en conjunto un carácter muy cálido, con una temperatura media sobre España de 25,6° C, valor que queda 1,7° C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1981-

2010). Se ha tratado del segundo agosto más cálido desde 1965, por detrás tan solo de agosto de 2003, que resultó 0,6° C más cálido que el de 2018. Por tanto, se ha tratado también del segundo agosto más cálido en lo que llevamos de siglo XXI.

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - AGOSTO 2018

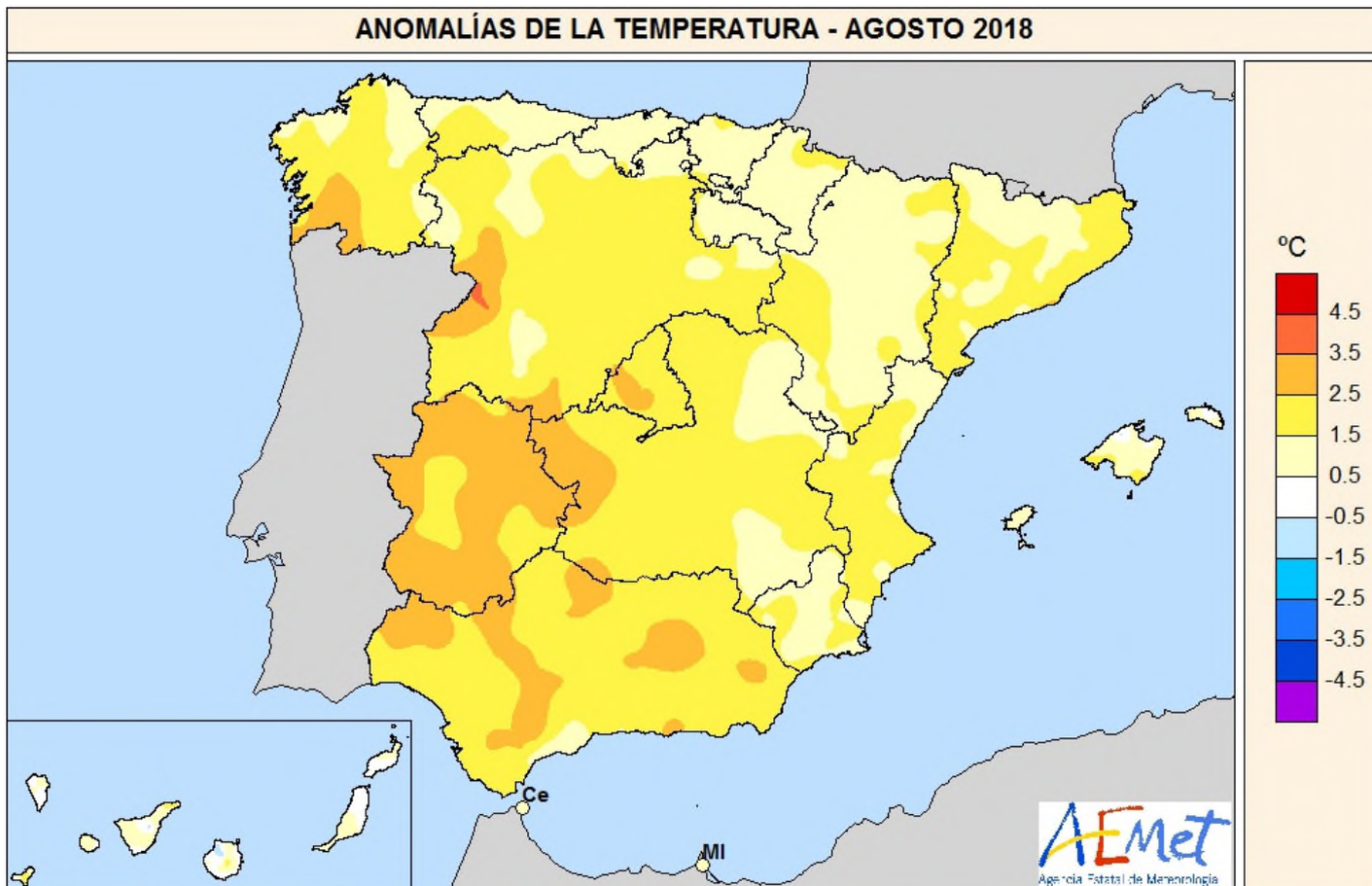


- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
 MC = Muy cálido: $f < 20\%$. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.
 C = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
 N = 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.

Agosto fue muy cálido en la mayor parte de la península ibérica, resultando extremadamente cálido en algunas zonas, preferentemente del interior peninsular. En Baleares fue muy cálido, mientras que en Canarias tuvo mayoritariamente un carácter cálido. Se observaron anomalías térmicas cercanas a 3° C en amplias zonas de Extremadura, oeste de Madrid y de Castilla-La Mancha, oeste de Castilla y León, suroeste de Galicia y en puntos

de Andalucía. En el resto de estas comunidades autónomas, así como en Cataluña y Valencia, predominaron anomalías térmicas próximas a 2° C, mientras que en el resto de la España las anomalías se situaron en valores en torno a 1° C. En Baleares las anomalías fueron cercanas a 1° C, mientras que en Canarias se situaron mayoritariamente entre 0 y 1° C.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



Las temperaturas máximas quedaron en promedio $2,1^{\circ}$ C por encima del valor normal del mes, mientras que las mínimas se situaron $1,3^{\circ}$ C por encima de las normales, resultando por tanto una oscilación térmica diaria $0,8^{\circ}$ C mayor que la normal de agosto.

Durante el mes se observaron tres periodos con temperaturas superiores a las normales para la época del año. El primero de ellos, que se extendió desde el comienzo de mes hasta el día 7, resultó el más intenso, con temperaturas tanto máximas como mínimas muy por encima de las normales para la época del año, superándose los 40° C en amplias zonas del sur y centro de la península y llegando a rebasarse los 45° C en puntos de Andalucía y Extremadura. Con los registros de temperatura disponibles actualmente puede considerarse de forma provisional que hubo una ola de calor entre los días 1 y 7. Durante los días 8-9 las temperaturas se situaron ligeramente por debajo de los valores normales, observándose a partir del día 10 un nuevo episodio cálido, de menor intensidad, que se extendió hasta el día 16. Los días 17-18 las temperaturas se situaron algo por debajo de las normales, dando paso al último episodio cálido que se extendió desde el día 19 hasta el final de mes, con temperaturas ligeramente por encima de las normales.

Las temperaturas más elevadas se registraron durante la ola de calor de la primera semana de agosto, destacando entre observatorios principales los $45,1^{\circ}$ C registrados en Córdoba el día 4, seguidos de los $44,7^{\circ}$ C de Badajoz/aeropuerto el día 3, los $44,5^{\circ}$ C de Sevilla/aeropuerto el día 3, y los $42,9^{\circ}$ C de Morón de la Frontera medidos también el día 3. En 6 observatorios principales de AEMET la temperatura máxima absoluta superó el valor más alto de la serie histórica de agosto, siendo en 3 de ellos la temperatura máxima diaria más alta de la serie de cualquier mes. Así mismo, en 10 observatorios principales la temperatura media fue la más alta de la serie de agosto, y en 11 la media de las máximas fue también la más alta de la serie del mes (ver tabla adjunta).

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos en observatorios principales fueron los $6,4^{\circ}$ C registrados en Lugo/aeropuerto el día 10, los $6,6^{\circ}$ C de León el día 18, y los $7,1^{\circ}$ C de Soria y Molina de Aragón medidos los días 18 y 26, respectivamente. En 5 estaciones principales la media de las mínimas de agosto fue la más alta de la serie de agosto. Además, en 9 observatorios principales la mínima diaria más alta superó el valor más alto de la serie de agosto, resultando en 8 de ellas también la temperatura mínima diaria más alta de la serie de cualquier mes.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

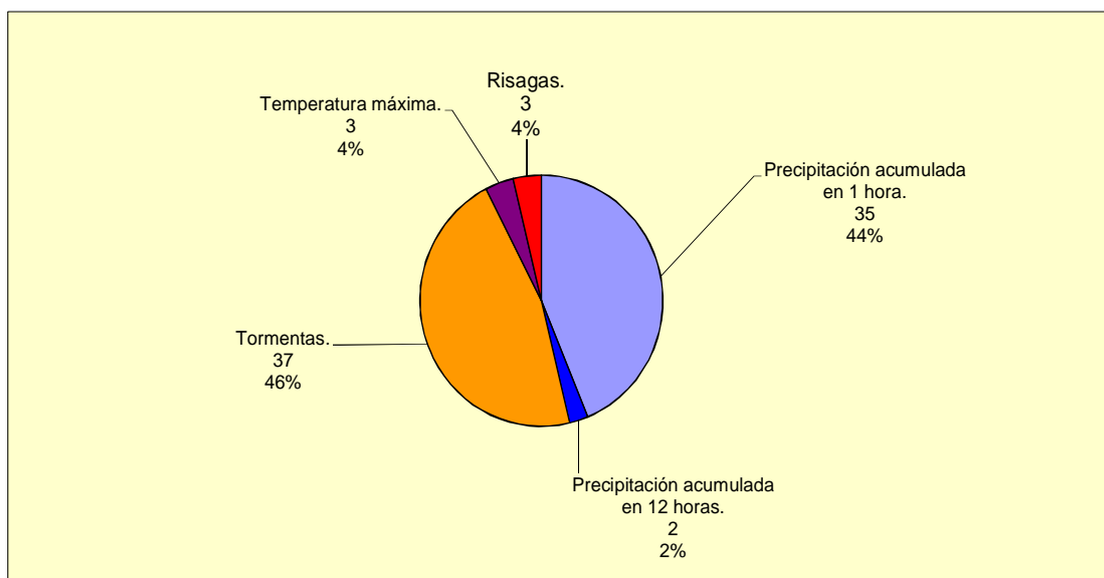


7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos julio

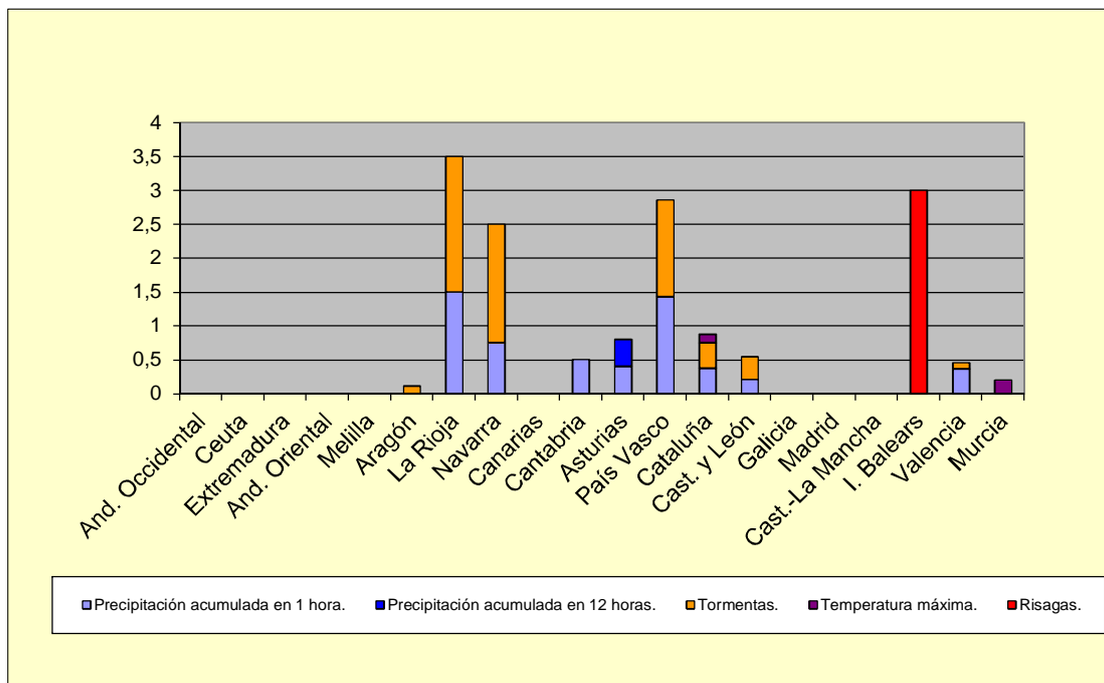
Durante el mes de julio se han emitido 1083 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1003 corresponden a avisos de nivel amarillo y 80 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

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



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

medio de avisos (**naranjas y rojos**) promediados por zona provincial²:



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

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

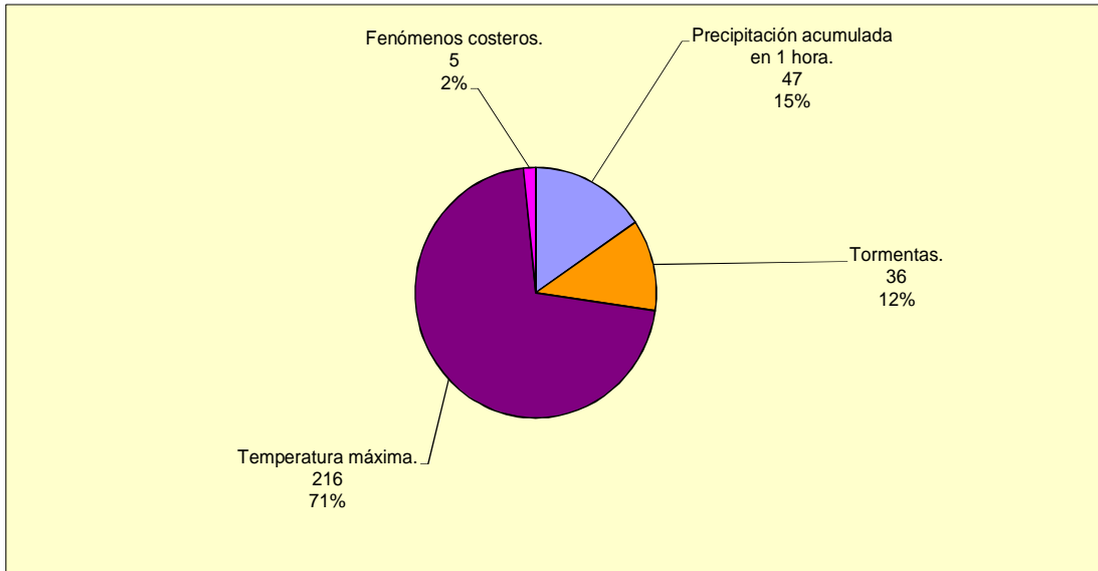


FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (...continuación)

Avisos emitidos agosto

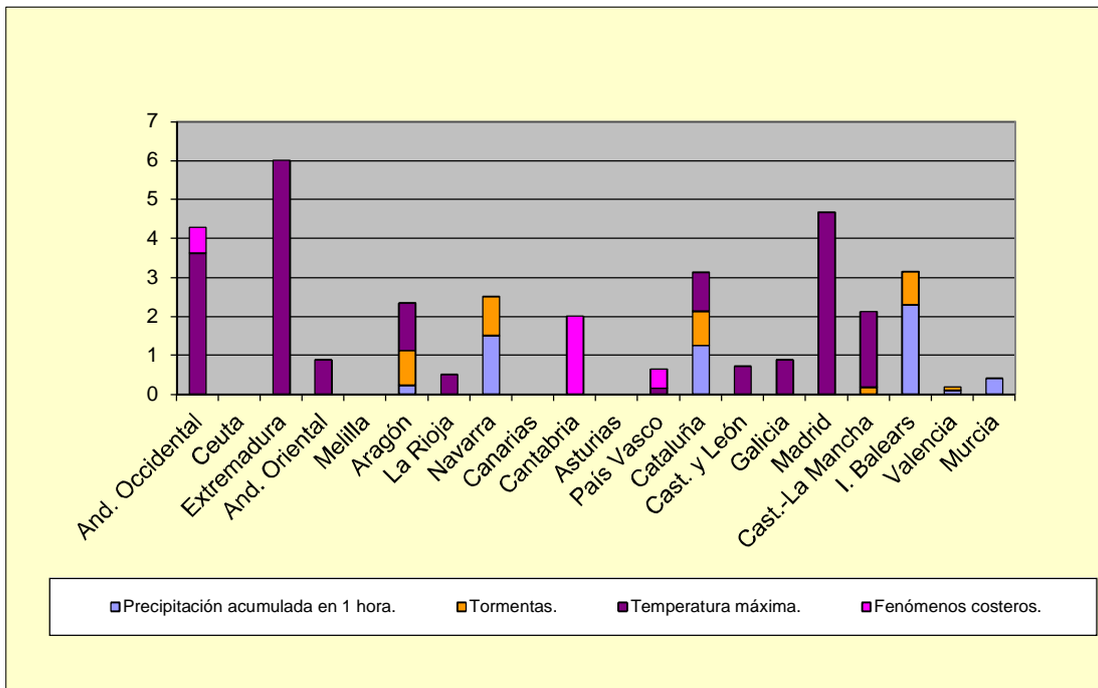
Durante el mes de agosto se han emitido 1792 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1488 corresponden a avisos de nivel amarillo, 294 a avisos de nivel naranja y 10 a avisos de nivel rojo por temperaturas máximas en Extremadura, Galicia y Andalucía.

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



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

medio de avisos (**naranjas y rojos**) promediados por zona provincial²:



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

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

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

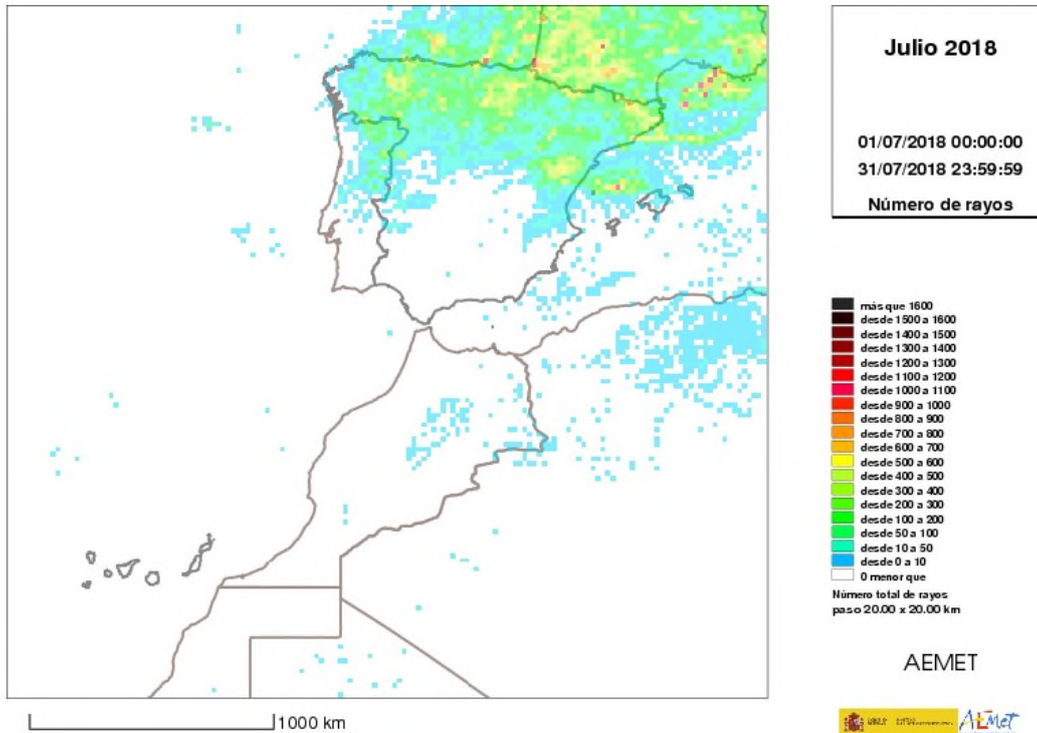


7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

Julio

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

res y Canarias durante el mes de julio de 2018, fue de 388.389, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 16 de julio con 85.634 descargas, seguido del día 1 de julio con 39.498 descargas.

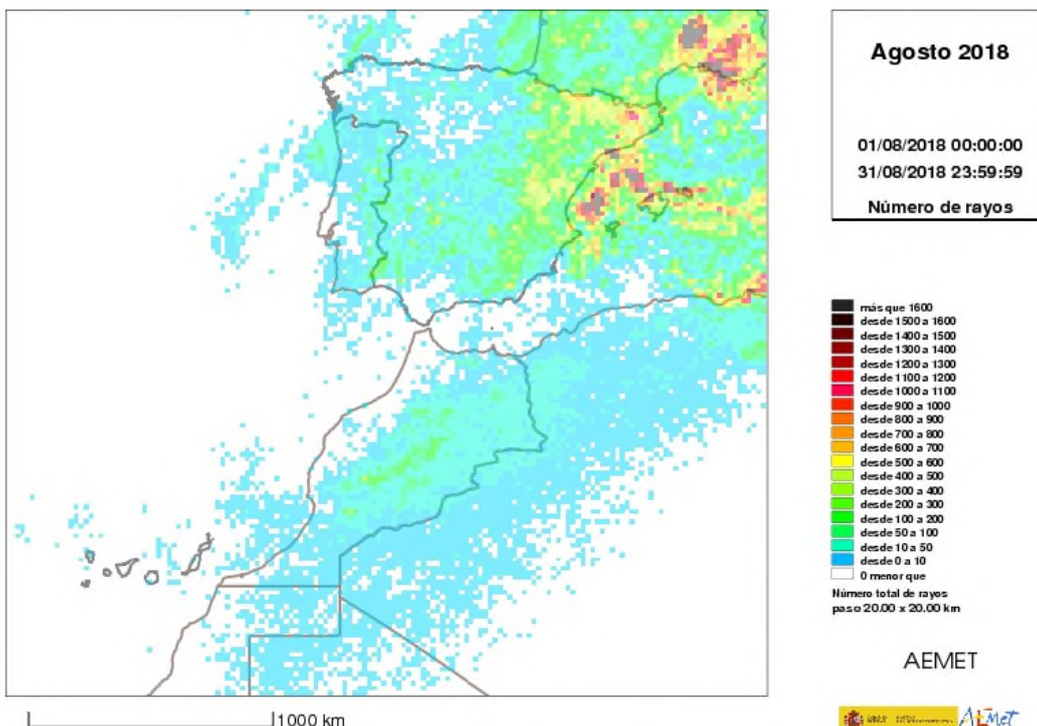


Cambio Climático

Agosto

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

res y Canarias durante el mes de agosto de 2018, fue de 894.435, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 9 de agosto con 188.691 descargas, seguido del día 17 de agosto con 92.182 descargas.



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

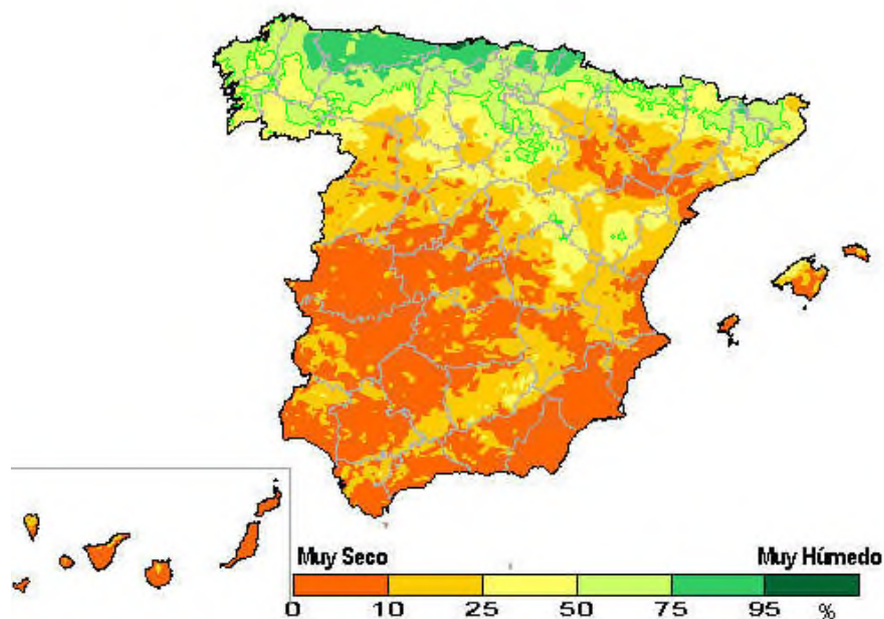


8.1 HUMEDAD DEL SUELO

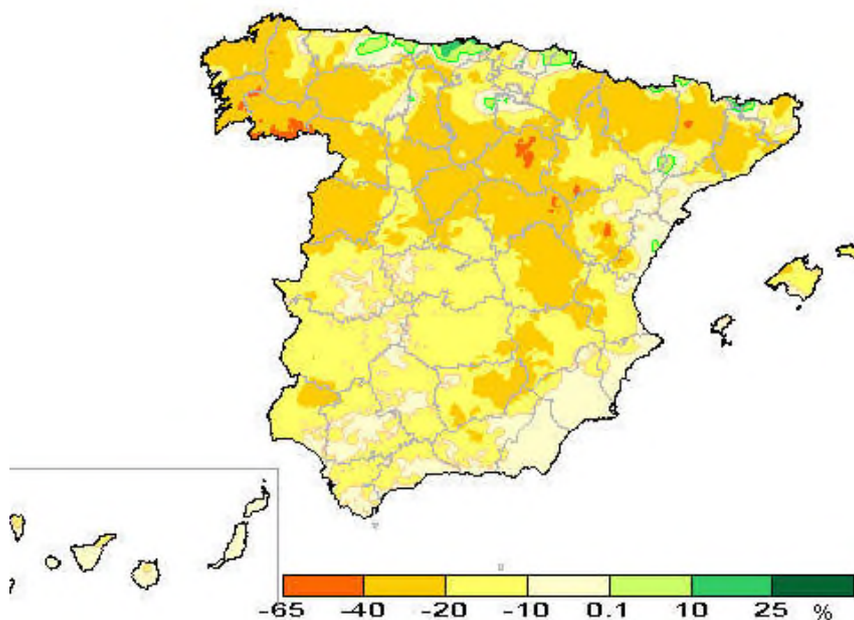
Julio

Al término del pasado mes de julio de 2018 y como resultado de un mes en su conjunto normal tanto en temperaturas como en precipitaciones, aunque con desigualdades en el reparto en diferentes áreas del país, los suelos se encontraban muy secos en toda la mitad sur peninsular, en el valle del Ebro y en ambos archipiélagos. Por el contrario, en una franja que va desde el este de Galicia hasta Navarra, los suelos se encontraban con una humedad aceptable. Los niveles de humedad en la capa superficial al finalizar el mes eran bajos en la mayor parte de la península y archipiélagos y tan sólo presentaban niveles más altos en el oeste de Galicia y en áreas de Cantabria, País Vasco y Navarra, debido en parte a las precipitaciones de todo el mes.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/07/2018



VARIACION MENSUAL (julio 2018) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de julio la humedad experimentó variaciones negativas en casi todo el territorio, con la excepción de algunas zonas de la costa cantábrica y pirineos, donde las variaciones fueron ligeramente positivas.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

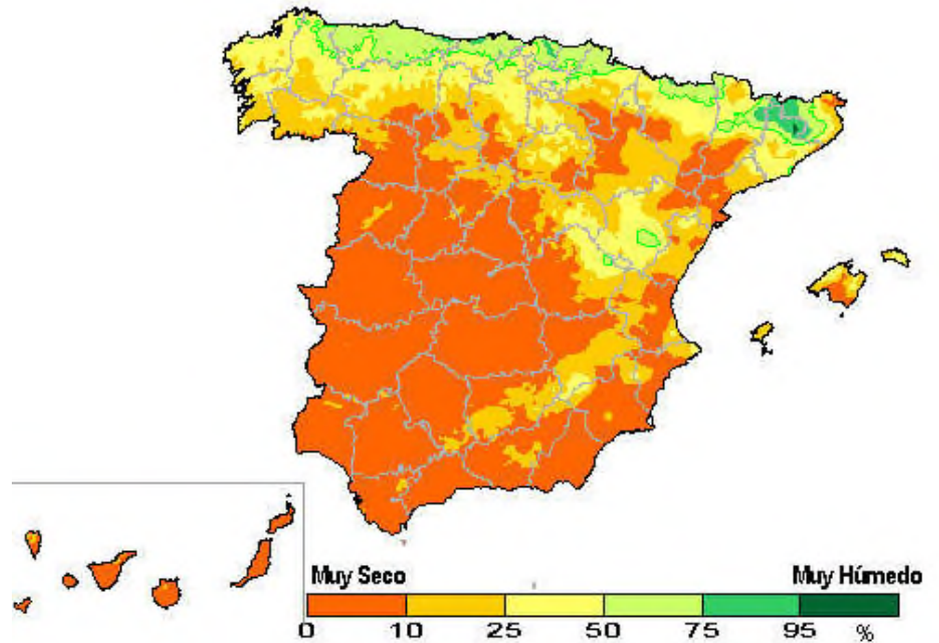


HUMEDAD DEL SUELO (...continuación)

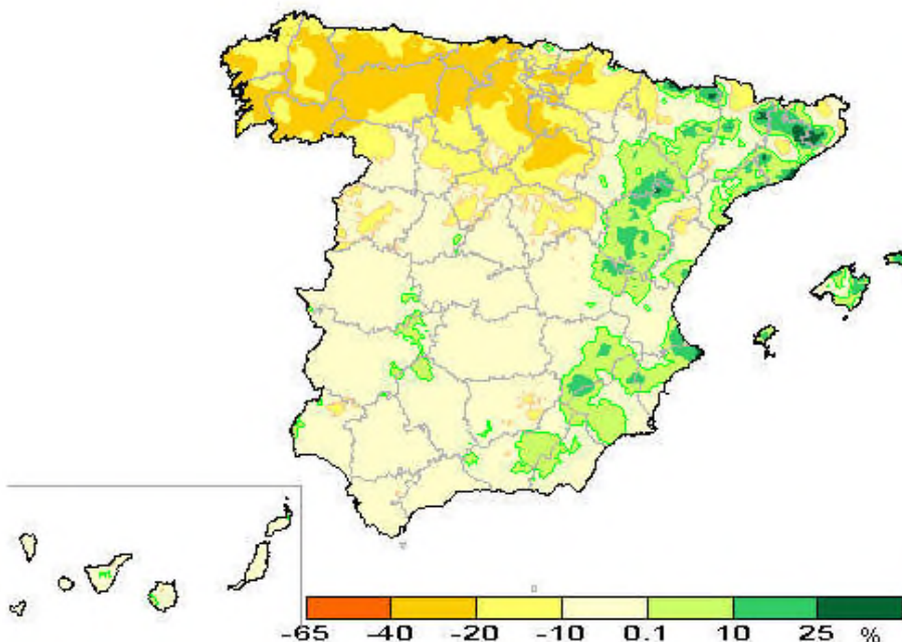
Agosto

Al término del pasado mes de agosto de 2018 y como resultado de un mes en su conjunto normal en precipitaciones y muy cálido en cuanto a temperaturas, los suelos se encontraban muy secos en toda la península y archipiélagos, con la excepción de la franja norte peninsular y alguna zona en la provincia de Teruel. Por el contrario, los suelos se encontraban con una humedad aceptable tan sólo en la provincia de Girona y su área del Pirineo. Los niveles de humedad en la capa superficial al finalizar el mes eran bajos en la mayor parte de la península y archipiélagos y tan sólo presentaban niveles más altos en los puntos más orientales del Sistema Ibérico, en el noreste de Cataluña y en el litoral de la provincia de Barcelona.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/08/2018



VARIACION MENSUAL (agosto 2018) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de agosto la humedad experimentó variaciones negativas en el cuadrante noroccidental peninsular, mientras que las variaciones fueron positivas en el tercio más oriental e Islas Baleares.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

9. GANADERÍA



9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

JUNIO 2018/2017

Durante el acumulado de Enero-Junio, respecto al año anterior, presenta un aumento tanto en el número de animales sacrificados (2,4%) como en el peso canal (5,4%).

GANADO BOVINO

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

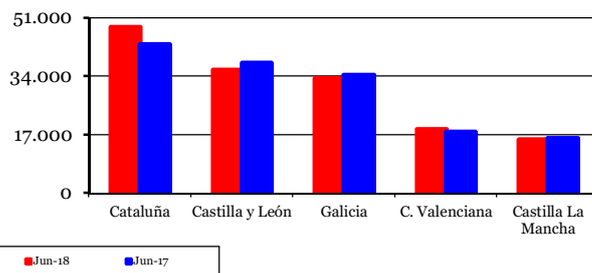
| | Enero / Junio 18 | Enero / Junio 17 | 18 vs 17 (%) |
|-----------------|------------------|------------------|--------------|
| Número animales | 440.445.317 | 429.972.244 | 2,44 |
| Peso canal (t) | 3.532.451 | 3.350.985 | 5,42 |

| Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados | | | |
|---|---------|---------|-------------------|
| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
| Cataluña | 48.203 | 43.097 | 11,8 |
| Castilla y León | 35.751 | 37.752 | -5,3 |
| Galicia | 33.289 | 34.273 | -2,9 |
| C. Valenciana | 18.535 | 17.746 | 4,4 |
| Castilla La Mancha | 15.462 | 15.929 | -2,9 |
| Total España | 212.644 | 210.708 | 0,9 |

En este mes, aumenta un 4 % tanto en el número de animales sacrificados como en la producción de carne.

| | Jun-18 | Jun-17 | 18 vs 17 (%) |
|-----------------|------------|------------|--------------|
| Nº animales | 74.534.711 | 71.581.863 | 4,13 |
| Peso canal (tm) | 546.517 | 524.088 | 4,28 |

Número total de animales BOVINOS sacrificados
Junio 2018 vs Junio 2017



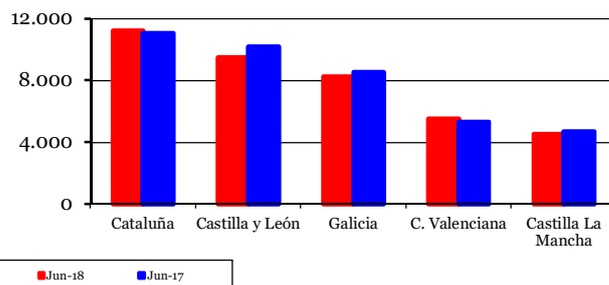
Ganadería

En junio (18 vs 17), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** ligero aumento de un 1% en el número de animales sacrificados y disminución de 1,6% en el peso canal.
- **Ganado OVINO,** ascenso de un 8% en el número de animales sacrificados y de un 10% en el peso canal.
- **Ganado CAPRINO,** descenso tanto en el número de animales (12,4%) como en el peso canal (10%).
- **Ganado PORCINO,** ascenso en el número de animales sacrificados de un 2,3% y en el peso canal de un 4%.
- **AVICULTURA,** aumento de un 5% en el número de animales sacrificados y de un 8% en el peso canal.

| Peso total provisional canales de BOVINO (t) | | | |
|--|--------|--------|-------------------|
| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
| Cataluña | 11.194 | 11.040 | 1,4 |
| Castilla y León | 9.465 | 10.161 | -6,9 |
| Galicia | 8.221 | 8.499 | -3,3 |
| C. Valenciana | 5.492 | 5.304 | 3,5 |
| Castilla La Mancha | 4.526 | 4.661 | -2,9 |
| Total España | 56.682 | 57.600 | -1,6 |

Peso total canales de BOVINO (t)
Junio 2018 vs Junio 2017





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

GANADO OVINO

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

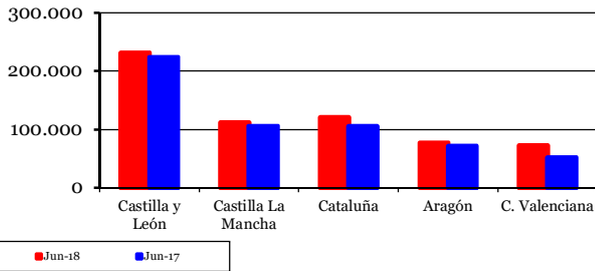
| Número total provisional de animales OVINOS sacrificados | | | |
|--|----------------|----------------|----------------------|
| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
| Castilla y León | 230.297 | 223.751 | 2,9 |
| Castilla La Mancha | 112.090 | 105.913 | 5,8 |
| Cataluña | 120.484 | 104.690 | 15,1 |
| Aragón | 77.298 | 71.421 | 8,2 |
| C. Valenciana | 72.314 | 51.575 | 40,2 |
| Total España | 829.627 | 769.491 | 7,8 |

GANADO CAPRINO

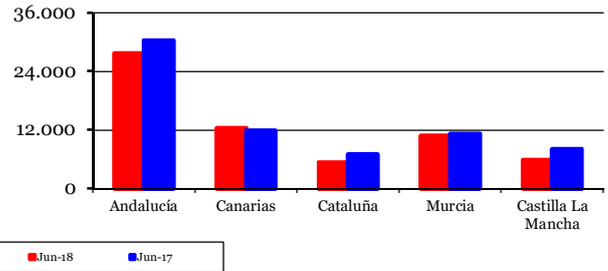
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **CAPRINO** son:

| Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados | | | |
|--|---------------|---------------|----------------------|
| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
| Andalucía | 27.659 | 30.314 | -8,8 |
| Canarias | 12.274 | 11.845 | 3,6 |
| Cataluña | 5.312 | 6.962 | -23,7 |
| Murcia | 10.697 | 11.181 | -4,3 |
| Castilla La Mancha | 5.808 | 7.906 | -26,5 |
| Total España | 76.782 | 87.635 | -12,4 |

Número total de animales OVINOS sacrificados
Junio 2018 vs Junio 2017



Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Junio 2018 vs Junio 2017



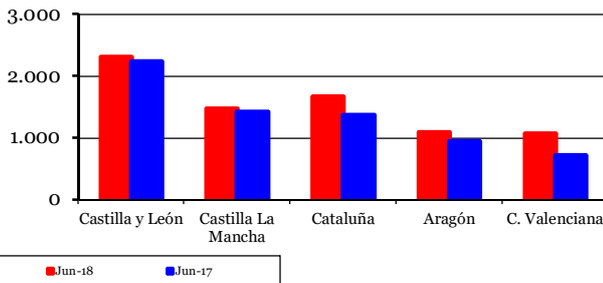
Peso total provisional canales de OVINO (t)

| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
|---------------------|---------------|--------------|----------------------|
| Castilla y León | 2.305 | 2.231 | 3,3 |
| Castilla La Mancha | 1.470 | 1.418 | 3,7 |
| Cataluña | 1.665 | 1.367 | 21,7 |
| Aragón | 1.085 | 939 | 15,6 |
| C. Valenciana | 1.065 | 710 | 50,0 |
| Total España | 10.506 | 9.545 | 10,1 |

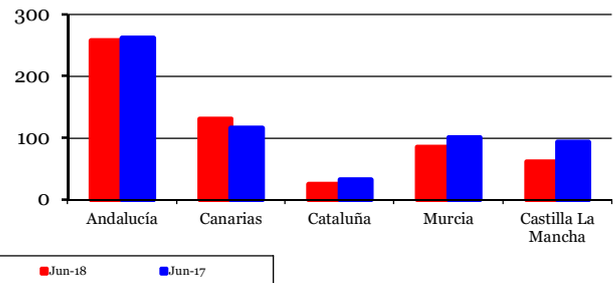
Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
|---------------------|------------|------------|----------------------|
| Andalucía | 258 | 261 | -1,4 |
| Canarias | 131 | 116 | 13,0 |
| Cataluña | 24 | 31 | -24,1 |
| Murcia | 85 | 100 | -15,6 |
| Castilla La Mancha | 61 | 93 | -34,6 |
| Total España | 686 | 764 | -10,1 |

Peso total canales de OVINO (t)
Junio 2018 vs Junio 2017



Peso total canales de CAPRINO (t)
Junio 2018 vs Junio 2017





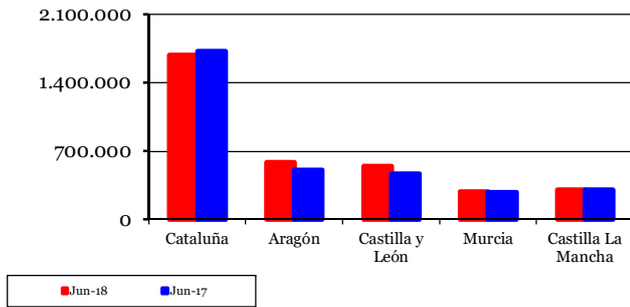
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JUNIO (...continuación)

GANADO PORCINO

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

| Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados | | | |
|--|------------------|------------------|----------------------|
| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
| Cataluña | 1.679.131 | 1.717.591 | -2,2 |
| Aragón | 580.187 | 505.516 | 14,8 |
| Castilla y León | 542.771 | 468.640 | 15,8 |
| Murcia | 284.718 | 278.628 | 2,2 |
| Castilla La Mancha | 300.345 | 302.475 | -0,7 |
| Total España | 3.964.356 | 3.874.952 | 2,3 |

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Junio 2018 vs Junio 2017

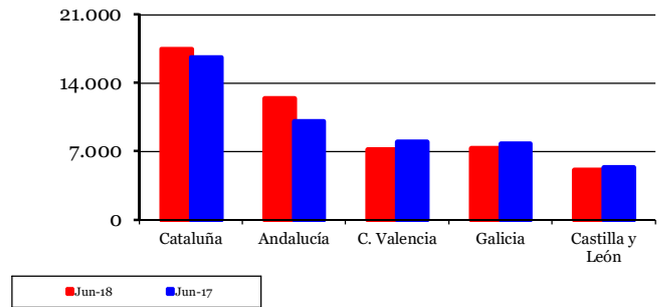


AVICULTURA

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

| Número total provisional de AVES sacrificadas (miles) | | | |
|---|---------------|---------------|----------------------|
| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
| Cataluña | 17.467 | 16.608 | 5,2 |
| Andalucía | 12.372 | 10.009 | 23,6 |
| C. Valencia | 7.178 | 7.949 | -9,7 |
| Galicia | 7.318 | 7.742 | -5,5 |
| Castilla y León | 5.101 | 5.344 | -4,5 |
| Total España | 65.927 | 62.770 | 5,0 |

Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Junio 2018 vs Junio 2017

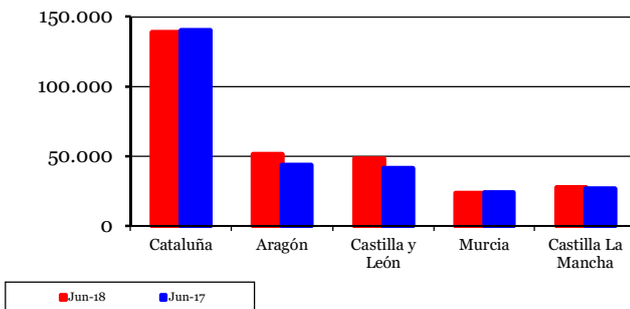


Ganadería

Peso total provisional canales de PORCINO (t)

| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
|---------------------|----------------|----------------|----------------------|
| Cataluña | 138.655 | 140.047 | -1,0 |
| Aragón | 51.093 | 43.479 | 17,5 |
| Castilla y León | 47.899 | 40.953 | 17,0 |
| Murcia | 23.183 | 23.546 | -1,5 |
| Castilla La Mancha | 27.464 | 26.539 | 3,5 |
| Total España | 339.419 | 326.381 | 4,0 |

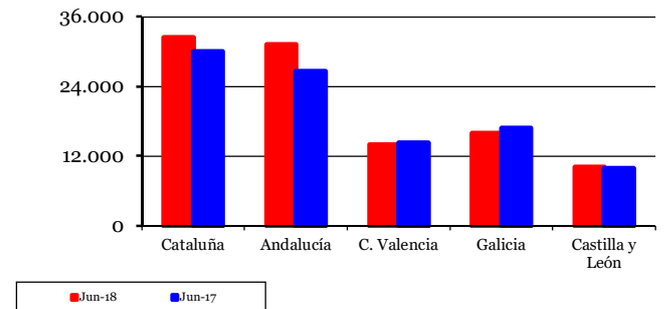
Peso total canales de PORCINO (t)
Junio 2018 vs Junio 2017



Peso total provisional canales de AVES (t)

| CC.AA. | Jun-18 | Jun-17 | % Jun-18 / Jun-17 |
|---------------------|----------------|----------------|----------------------|
| Cataluña | 32.344 | 29.963 | 7,9 |
| Andalucía | 31.140 | 26.555 | 17,3 |
| C. Valencia | 13.923 | 14.289 | -2,6 |
| Galicia | 15.867 | 16.775 | -5,4 |
| Castilla y León | 10.112 | 9.853 | 2,6 |
| Total España | 134.155 | 124.096 | 8,1 |

Peso total canales de AVES (t)
Junio 2018 vs Junio 2017





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

JULIO 2018/2017

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

GANADO BOVINO

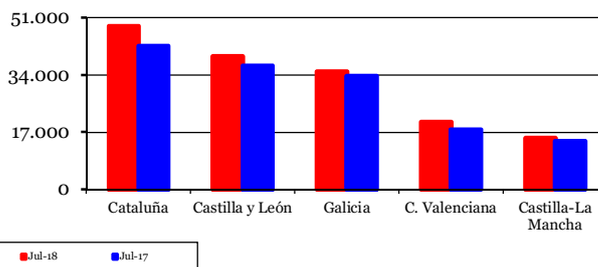
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado **BOVINO** son:

| | Enero / Julio 18 | Enero / Julio 17 | 18 vs 17 (%) |
|-----------------|------------------|------------------|--------------|
| Número animales | 517.545.495 | 500.422.385 | 3,42 |
| Peso canal (t) | 4.092.790 | 3.855.173 | 6,16 |

| Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados | | | |
|---|----------------|----------------|-------------------|
| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
| Cataluña | 48.271 | 42.510 | 13,6 |
| Castilla y León | 39.415 | 36.601 | 7,7 |
| Galicia | 34.967 | 33.481 | 4,4 |
| C. Valenciana | 20.026 | 17.707 | 13,1 |
| Castilla-La Mancha | 15.249 | 14.265 | 6,9 |
| Total España | 218.828 | 201.946 | 8,4 |

Comparando el mes de julio de 2018 con julio de 2017, se produce un aumento en el número total de animales sacrificados (9,4%) y en el peso canal (11%).

Número total de animales BOVINOS sacrificados Julio 2018 vs Julio 2017



Ganadería

| | Jul-18 | Jul-17 | 18 vs 17 (%) |
|-----------------|------------|------------|--------------|
| Nº animales | 77.100.178 | 70.450.142 | 9,44 |
| Peso canal (tm) | 560.340 | 504.189 | 11,14 |

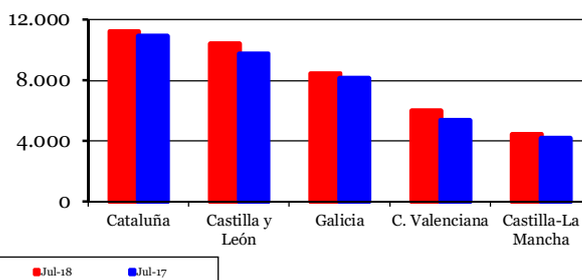
En julio (18 vs 17), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** aumento en el número de animales sacrificados (8,4%) y en el peso canal (6,3%).
- **Ganado OVINO,** ligero descenso en el número de animales sacrificados (2,4%) y en el peso canal (0,7%).
- **Ganado CAPRINO,** ligero descenso en el número de animales sacrificados (2,7%) y en el peso canal (0,9%).
- **Ganado PORCINO,** ascenso de un 11,4% en el número de animales sacrificados y de un 12,5% en el peso canal.
- **AVICULTURA,** ascenso de un 10,5% en el número de animales sacrificados y de un 11,7% en el peso canal.

Peso total provisional canales de BOVINO (t)

| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
|---------------------|---------------|---------------|-------------------|
| Cataluña | 11.194 | 10.894 | 2,8 |
| Castilla y León | 10.382 | 9.741 | 6,6 |
| Galicia | 8.439 | 8.112 | 4,0 |
| C. Valenciana | 5.962 | 5.325 | 11,9 |
| Castilla-La Mancha | 4.394 | 4.171 | 5,4 |
| Total España | 58.112 | 54.680 | 6,3 |

Peso total canales de BOVINO (t) Julio 2018 vs Julio 2017





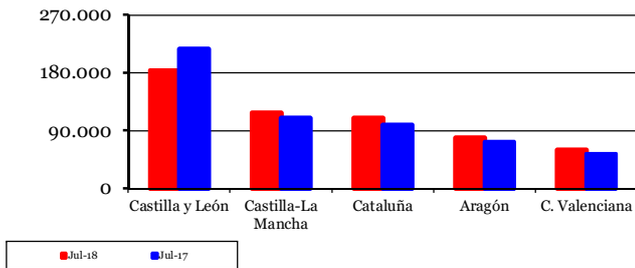
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JULIO (...continuación)

GANADO OVINO

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

| Número total provisional de animales OVINOS sacrificados | | | |
|--|----------------|----------------|----------------------|
| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
| Castilla y León | 183.478 | 216.243 | -15,2 |
| Castilla-La Mancha | 117.083 | 109.220 | 7,2 |
| Cataluña | 109.433 | 98.610 | 11,0 |
| Aragón | 78.847 | 71.641 | 10,1 |
| C. Valenciana | 59.364 | 53.491 | 11,0 |
| Total España | 736.796 | 754.812 | -2,4 |

Número total de animales OVINOS sacrificados
Julio 2018 vs Julio 2017

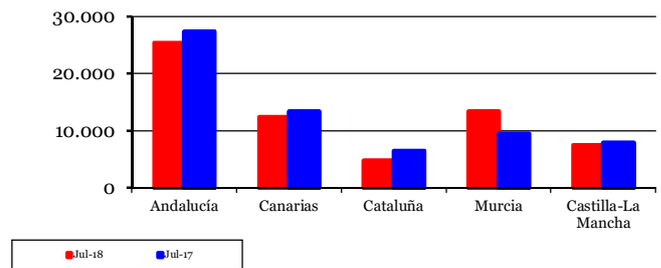


GANADO CAPRINO

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

| Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados | | | |
|--|---------------|---------------|----------------------|
| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
| Andalucía | 25.340 | 27.292 | -7,2 |
| Canarias | 12.288 | 13.321 | -7,8 |
| Cataluña | 4.730 | 6.412 | -26,2 |
| Murcia | 13.329 | 9.446 | 41,1 |
| Castilla-La Mancha | 7.437 | 7.793 | -4,6 |
| Total España | 79.028 | 81.222 | -2,7 |

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Julio 2018 vs Julio 2017

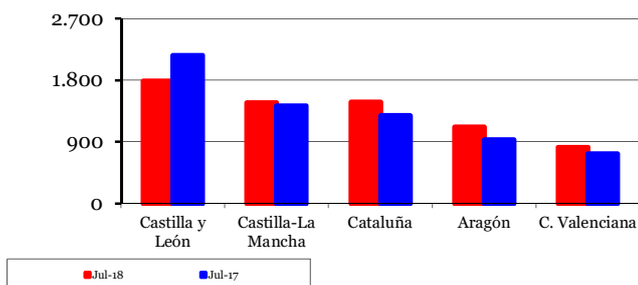


Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)

| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
|---------------------|--------------|--------------|----------------------|
| Castilla y León | 1.791 | 2.165 | -17,3 |
| Castilla-La Mancha | 1.474 | 1.428 | 3,2 |
| Cataluña | 1.480 | 1.278 | 15,8 |
| Aragón | 1.115 | 926 | 20,4 |
| C. Valenciana | 820 | 722 | 13,7 |
| Total España | 9.139 | 9.205 | -0,7 |

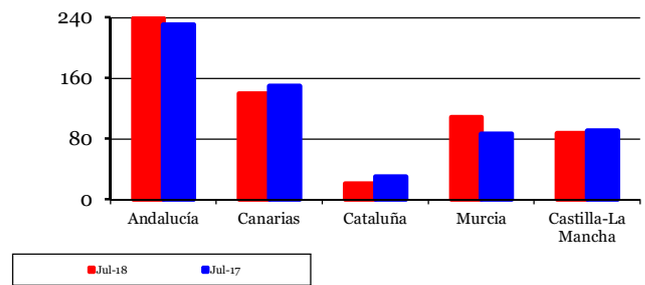
Peso total canales de OVINO (t)
Julio 2018 vs Julio 2017



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
|---------------------|------------|------------|----------------------|
| Andalucía | 239 | 230 | 3,8 |
| Canarias | 140 | 149 | -6,5 |
| Cataluña | 20 | 29 | -30,7 |
| Murcia | 108 | 86 | 25,2 |
| Castilla-La Mancha | 87 | 90 | -3,7 |
| Total España | 714 | 720 | -0,9 |

Peso total canales de CAPRINO (t)
Julio 2018 vs Julio 2017





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

GANADO PORCINO

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

| Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados | | | |
|--|------------------|------------------|----------------------|
| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
| Cataluña | 1.822.440 | 1.685.423 | 8,1 |
| Aragón | 588.463 | 483.463 | 21,7 |
| Castilla y León | 553.486 | 429.487 | 28,9 |
| Murcia | 326.083 | 302.553 | 7,8 |
| Castilla-La Mancha | 309.178 | 285.010 | 8,5 |
| Total España | 4.208.442 | 3.778.613 | 11,4 |

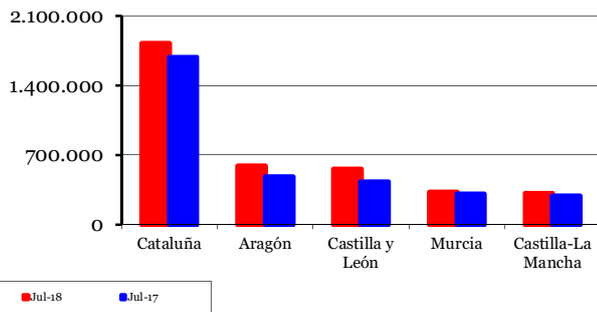
AVICULTURA

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

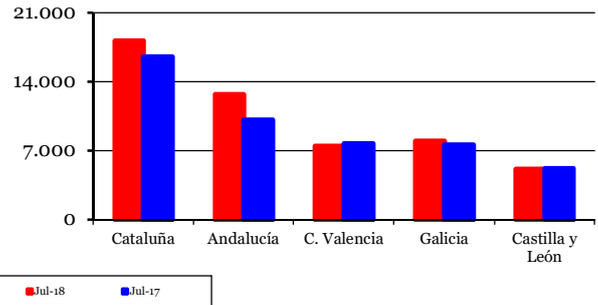
| Número total provisional de AVES sacrificadas (miles) | | | |
|---|---------------|---------------|----------------------|
| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
| Cataluña | 18.127 | 16.512 | 9,8 |
| Andalucía | 12.707 | 10.101 | 25,8 |
| C. Valencia | 7.429 | 7.697 | -3,5 |
| Galicia | 7.985 | 7.580 | 5,3 |
| Castilla y León | 5.107 | 5.210 | -2,0 |
| Total España | 68.302 | 61.791 | 10,5 |

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Julio 2018 vs Julio 2017

Ganadería



Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Julio 2018 vs Julio 2017



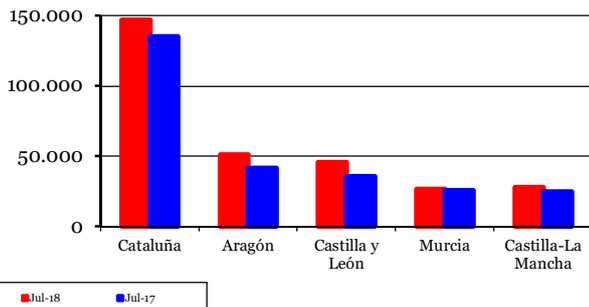
Peso total provisional canales de PORCINO (t)

| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
|---------------------|----------------|----------------|----------------------|
| Cataluña | 146.867 | 134.913 | 8,9 |
| Aragón | 50.984 | 41.332 | 23,4 |
| Castilla y León | 45.547 | 35.435 | 28,5 |
| Murcia | 26.563 | 25.599 | 3,8 |
| Castilla-La Mancha | 27.724 | 24.495 | 13,2 |
| Total España | 350.438 | 311.508 | 12,5 |

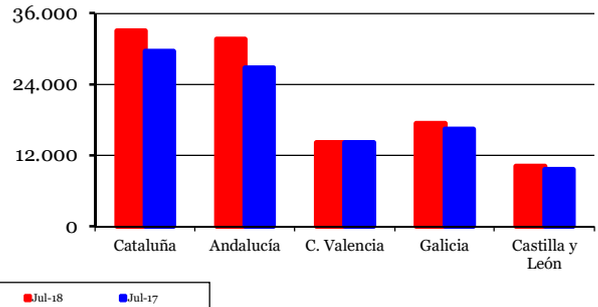
Peso total provisional canales de AVES (t)

| CC.AA. | Jul-18 | Jul-17 | % Jul-18 / Jul-17 |
|---------------------|----------------|----------------|----------------------|
| Cataluña | 32.995 | 29.633 | 11,3 |
| Andalucía | 31.614 | 26.777 | 18,1 |
| C. Valencia | 14.136 | 14.167 | -0,2 |
| Galicia | 17.334 | 16.421 | 5,6 |
| Castilla y León | 10.156 | 9.655 | 5,2 |
| Total España | 136.852 | 122.473 | 11,7 |

Peso total canales de PORCINO (t)
Julio 2018 vs Julio 2017



Peso total canales de AVES (t)
Julio 2018 vs Julio 2017



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

9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



JUNIO 2018

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

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

paña.

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

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

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

| Recogida | 2017 | | | | | | 2018 | | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun |
| Leche de vaca | 592,1 | 576,2 | 560,1 | 575,3 | 560,5 | 588,5 | 612,8 | 566,1 | 623,7 | 608,2 | 633,6 | 607,3 |
| % medio de Mat. Grasa | 3,5 | 3,6 | 3,7 | 3,7 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 3,6 |
| % medio de Proteínas | 3,2 | 3,2 | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,2 |
| Productos obtenidos | | | | | | | | | | | | |
| Leche de consumo directo | 294,4 | 303,0 | 291,6 | 290,7 | 296,2 | 309,7 | 318,5 | 296,6 | 321,1 | 308,3 | 280,1 | 261,2 |
| Nata de consumo directo | 10,2 | 8,6 | 8,2 | 8,8 | 10,6 | 10,0 | 9,3 | 8,4 | 8,9 | 9,4 | 8,2 | 8,6 |
| Leches acidificadas (yogures) | 83,4 | 85,1 | 84,1 | 94,9 | 87,6 | 77,3 | 84,4 | 78,5 | 83,0 | 94,4 | 92,9 | 79,0 |
| Leche concentrada | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,7 | 3,1 | 3,1 | 2,8 | 3,4 | 4,4 | 3,7 | 1,5 | 2,5 |
| Otras leches en polvo (1) | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 1,1 |
| Leche desnatada en polvo | 2,3 | 1,7 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | 0,8 | 1,1 | 1,5 | 1,8 | 1,6 | 1,1 | 2,1 |
| Mantequilla | 4,0 | 4,0 | 4,1 | 3,9 | 4,0 | 4,1 | 3,1 | 3,6 | 3,9 | 3,9 | 5,0 | 3,7 |
| Queso de vaca (2) | 22,9 | 22,8 | 22,3 | 23,9 | 21,8 | 19,7 | 22,2 | 20,3 | 21,7 | 22,9 | 22,3 | 20,6 |

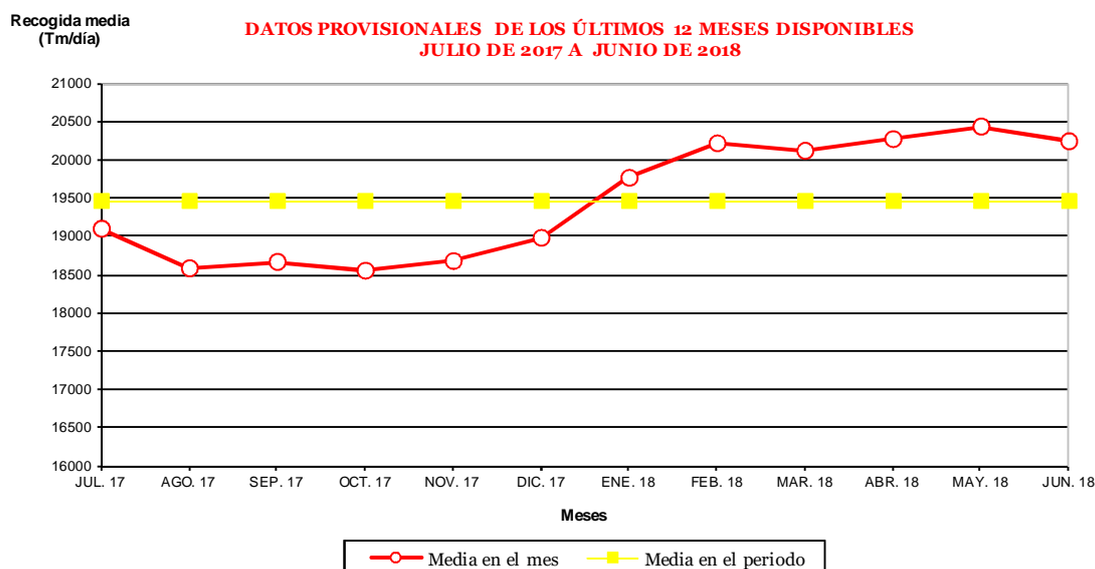
(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada.

(2) - No incluye el queso de mezcla

Ganadería

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

DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES
JULIO DE 2017 A JUNIO DE 2018





JULIO 2018

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

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

paña.

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

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

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

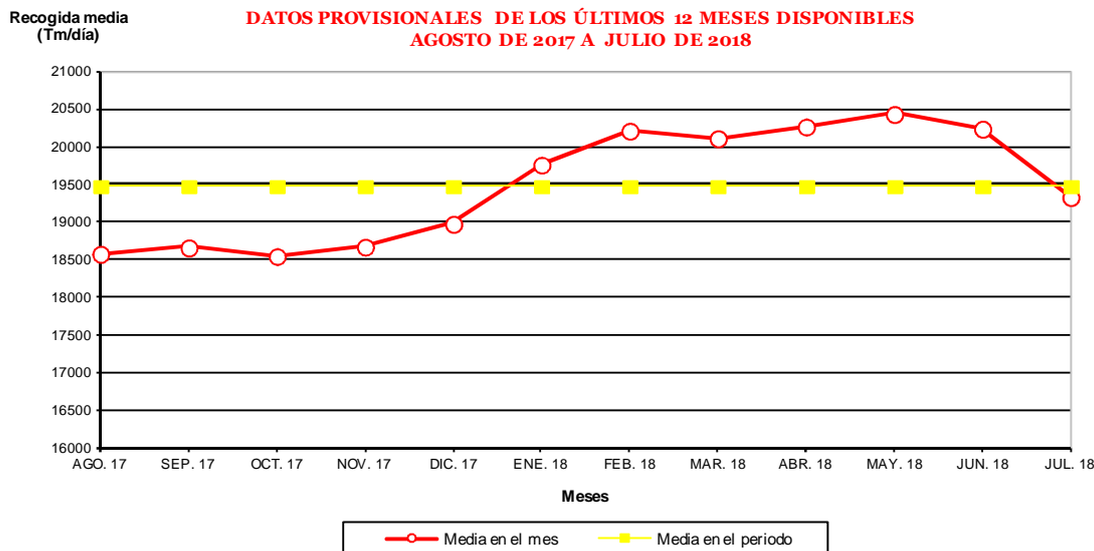
| Recogida | 2017 | | | | | 2018 | | | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul |
| Leche de vaca | 576,2 | 560,1 | 575,3 | 560,5 | 588,5 | 612,8 | 566,1 | 623,7 | 608,2 | 633,6 | 607,3 | 599,5 |
| % medio de Mat. Grasa | 3,6 | 3,7 | 3,7 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| % medio de Proteínas | 3,2 | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,2 | 3,2 |
| Productos obtenidos | | | | | | | | | | | | |
| Leche de consumo directo | 303,0 | 291,6 | 290,7 | 296,2 | 309,7 | 318,5 | 296,6 | 321,1 | 308,3 | 280,1 | 261,2 | 262,7 |
| Nata de consumo directo | 8,6 | 8,2 | 8,8 | 10,6 | 10,0 | 9,3 | 8,4 | 8,9 | 9,4 | 8,2 | 8,6 | 8,4 |
| Leches acidificadas (yogures) | 85,1 | 84,1 | 94,9 | 87,6 | 77,3 | 84,4 | 78,5 | 83,0 | 94,4 | 92,9 | 79,0 | 84,3 |
| Leche concentrada | 2,0 | 2,0 | 2,7 | 3,1 | 3,1 | 2,8 | 3,4 | 4,4 | 3,7 | 1,5 | 2,5 | 1,4 |
| Otras leches en polvo (1) | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 1,0 |
| Leche desnatada en polvo | 1,7 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | 0,8 | 1,1 | 1,5 | 1,8 | 1,6 | 1,1 | 2,1 | 2,0 |
| Mantequilla | 4,0 | 4,1 | 3,9 | 4,0 | 4,1 | 3,1 | 3,6 | 3,9 | 3,9 | 5,0 | 3,7 | 4,3 |
| Queso de vaca (2) | 22,8 | 22,3 | 23,9 | 21,8 | 19,7 | 22,2 | 20,3 | 21,7 | 22,9 | 22,3 | 20,6 | 23,6 |

(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 AGOSTO DE 2017 A JULIO DE 2018



9.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO 2018

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

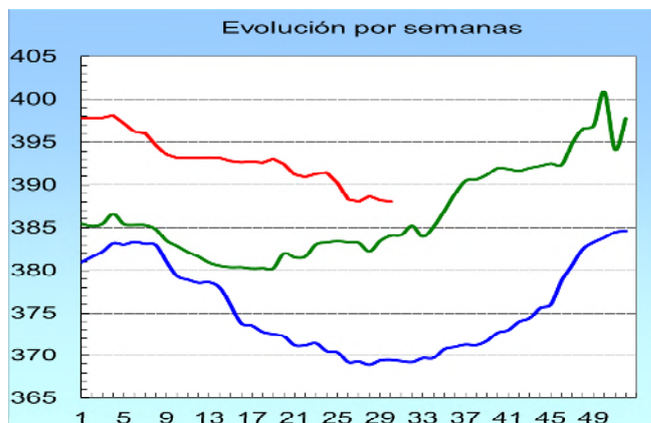
| PRODUCTOS | Precio Medio julio 2018 | Variación % jul18/jun18 | Variación % jul18/jul17 |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Terneras 180-300 kg (1) | 388,25 | -0,53 | 1,31 |
| Machos 12-24 meses, AR(1) | 385,24 | -0,50 | 2,51 |
| Animales 8-12 meses, ZR (1) | 391,46 | -1,63 | 0,52 |
| Bovino vivo (2) | 200,91 | -0,67 | 1,79 |
| Corderos 9-19 kilos (1) | 541,73 | -1,68 | -5,98 |
| Corderos 12-16 kilos (1) | 522,07 | -1,67 | -6,13 |
| Porcino >60% magro, S(1) | 155,97 | 2,35 | -14,57 |
| Porcino 60-55% magro, E(1) | 151,01 | 2,26 | -13,84 |
| Porcino 55-50% magro, U(1) | 159,13 | 3,90 | -13,49 |
| Porcino 50-45% magro, R(1) | 159,75 | 3,57 | -13,24 |
| Lechón 20 kg (3) | 31,80 | -16,96 | -26,14 |
| Pollo (1) | 175,50 | 2,67 | -1,42 |
| Huevos Clase L (4) | 0,74 | 0,34 | -8,36 |
| Huevos Clase M (4) | 0,58 | -4,12 | -4,51 |
| Conejo 1,8-2,2 kg (2) | 173,49 | 0,07 | 7,98 |
| Suero de leche en polvo (5) | 67,72 | 4,05 | -20,24 |
| Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA) | | | 31,30 (junio 2018) |
| Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista | | | 323,45 (junio 2018) |

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

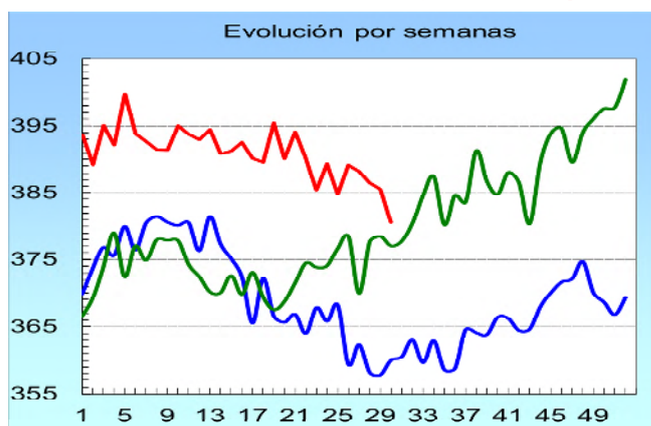
Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: En el mes de julio, se mantuvo la tendencia descendente en las cotizaciones de las **canales de vacuno**. El descenso en la demanda de este tipo de carne, tanto nacional como internacional, provocó que se anotasen variaciones de precios negativas respecto al mes anterior (-0,53% en las canales de ternera, -0,50% en las de los machos 12-24 meses y -1,63% en las de los animales 8-12 meses). Las variaciones interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- registran diferencias positivas a favor de las cotizaciones anotadas en julio de 2018, con valores del 1,31% en las canales de las terneras, del 2,51% en las de los machos 12-24 meses y del 0,52% en las de los animales 8-12 meses. En los gráficos posteriores se observa como los precios en este 2018 tienden a converger con los registrados en esta misma época del año en el 2017.

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



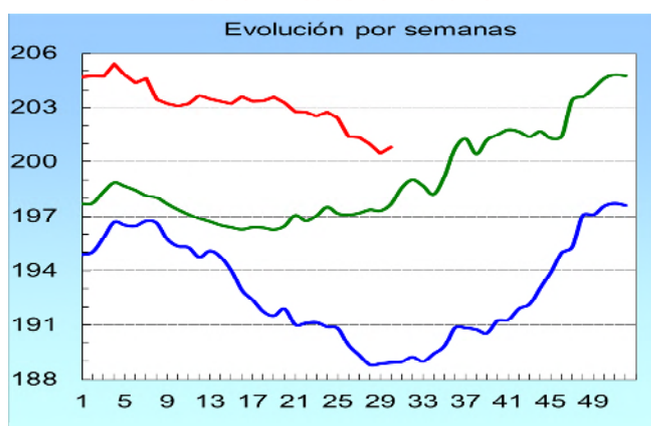
Evolución Precios Carne de Vacuno (Machos 12-24 meses)



Ganadería

Las cotizaciones de los **bovinos vivos** registraron bajadas respecto a junio (-0,67%), con diferencias del 1,79% respecto al mismo mes del año precedente. La oferta es superior a la demanda, por lo que los ganaderos ceden en sus pretensiones de precios más elevados para así poder sacar animales de sus instalaciones.

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

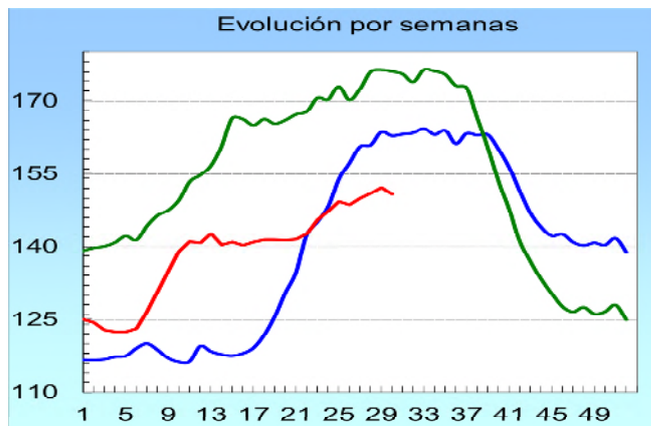
CORDERO: Descenso en la demanda de corderos, tanto en vivo como en canal, recogiendo variaciones de cotizaciones medias mensuales negativas del (-1,68%). El consumo nacional sigue muy bajo, pero se aprecia como en la última semana del mes las cotizaciones subieron, debido a las expectativas de mayor consumo en agosto debido a las fiestas patronales que se celebran en dicho mes. Además, se junta que la demanda deberá subir por la necesidad de los países árabes de abastecer sus mercados de cara a la Fiesta del Cordero a celebrar entre el 20 y el 25 de agosto. Respecto a julio de 2017, las diferencias de cotizaciones son del (-5,98%) en las canales de los corderos 9-19 kilos y del (-6,13%) en las de los corderos 12-16 kilos.

Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



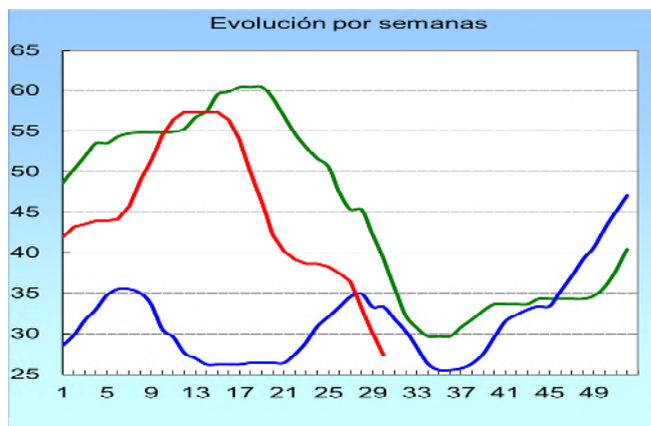
PORCINO: Las canales de porcino de capa blanca anotaron una subida de cotizaciones del 3,02%, de media en sus diferentes clasificaciones. El aumento del consumo, sobre todo en el norte de Europa y el descenso de la oferta, sobre todo vía pesos, debido al calor, ha marcado la evolución de los precios. Los mataderos siguen con una actividad elevada, aunque sin reclamar más animales que los que les envían, pues la incertidumbre de los precios bajos que se registran hace que no expongan su nivel de rentabilidad. Respecto a julio de 2017, los precios están un (-13,79%) por debajo, con pocas expectativas de los productores de que esta diferencia se reduzca.

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



Descenso del (-16,96%) en los precios de los **lechones base 20 kg**. La demanda de este animal sigue muy pesada, pues los cebaderos no generan espacios que cubrir ante los bajos precios que mantiene el porcino de cebo. Además, la falta de demanda del mercado alemán, propicia que los lechones holandeses llamen a nuestras puertas con precios muy competitivos, bajando aún más el precio del lechón nacional. En tasas interanuales, las diferencias de cotizaciones siguen creciendo mes a mes, anotándose una diferencia entre julio del (-26,14%).

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)

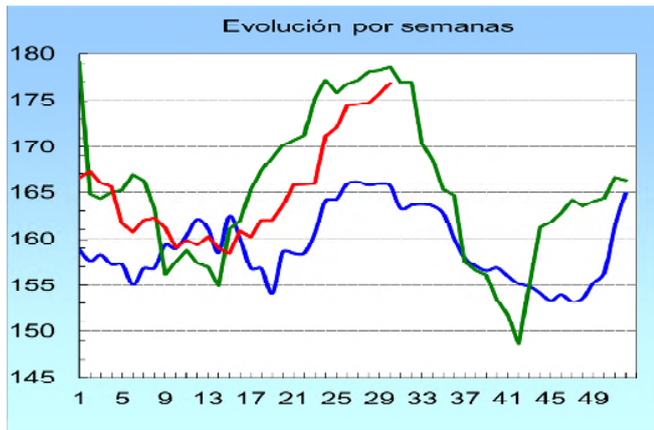




PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

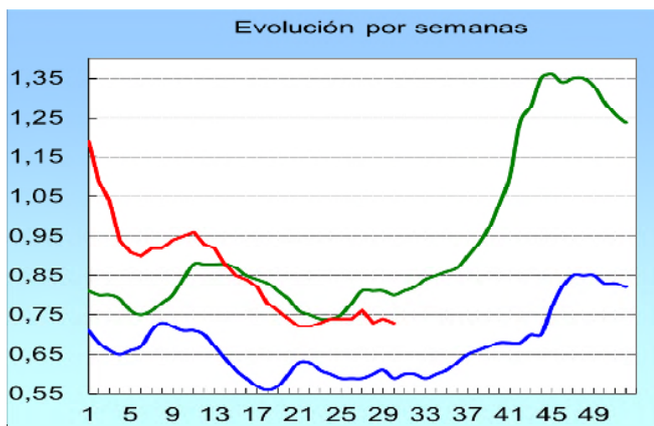
POLLO: El comportamiento de las cotizaciones de las canales de pollo sigue al alza gracias a una demanda que crece semana a semana, con una subida respecto a junio del 2,37%. En el gráfico adjunto se observa como los precios convergen con los registrados a finales de julio de 2017 (-1,42% de diferencia).

Evolución Precios Pollo



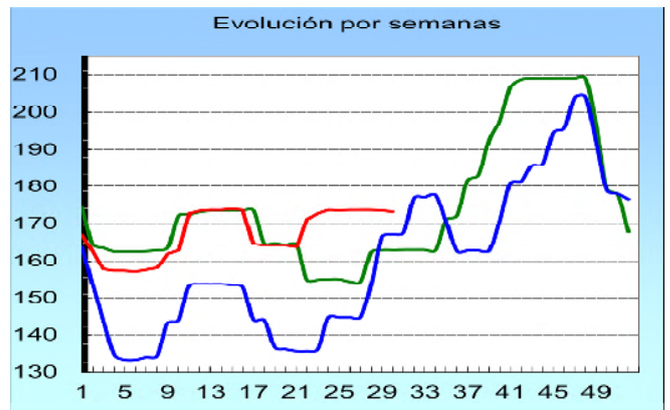
HUEVOS: Comportamiento dispar en las cotizaciones de los huevos, con estabilidad en los huevos de mayor gramaje (0,34% en la Clase L) e importantes descensos en los más pequeños (-4,12% en la Clase M). Tanto la industria, como el consumo, como la exportación mostraron una demanda muy baja, con lo que la cesión de precios fue lo normal durante todo el mes. En tasas interanuales, las diferencias se cuantifican en el (-8,36%) en la docena de la Clase L y del (-4,51%) en la de la Clase M.

Evolución Precios Huevos Clase L



CONEJO: Una demanda muy baja se equilibra con una oferta aún menor, por lo que las cotizaciones del conejo vivo de granja apenas variaron (0,07%). Diferencia interanual del 7,98%.

Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: Subida del 4,05% en el precio del **suero de leche en polvo** (-20,24% interanual). El precio de la **leche de vaca** (fuente: FEGA), bajó el (-0,95%) en junio respecto a mayo. En el primer semestre del año, el precio ha bajado un (-4,86%) y, en tasas interanuales, la diferencia es del 0,97%.

Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: La **miel multifloral a granel** registró un descenso de cotizaciones del (-1,86%) en el mes de junio respecto a mayo. Respecto a junio de 2017, la diferencia de cotizaciones se cuantifica en el 6,48%.

(— 2016, — 2017, — 2018)

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/>
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm



COYUNTURA AGRARIA (...continuación)

PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO 2018

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

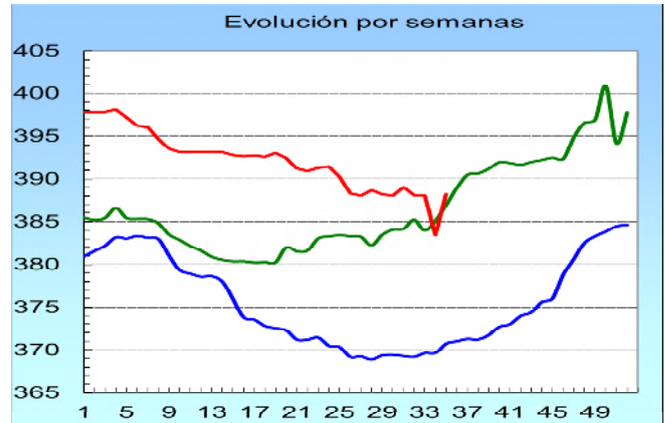
| PRODUCTOS | Precio Medio agosto 2018 | Variación % ago18/jul18 | Variación % ago18/ago17 |
|---|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Terneras 180-300 kg (1) | 387,37 | -0,23 | 0,59 |
| Machos 12-24 meses, AR(1) | 384,64 | -0,16 | 0,66 |
| Animales 8-12 meses, ZR (1) | 388,84 | -0,67 | -0,03 |
| Bovino vivo (2) | 199,94 | -0,48 | 0,61 |
| Corderos 9-19 kilos (1) | 594,17 | 9,75 | -1,71 |
| Corderos 12-16 kilos (1) | 570,54 | 9,29 | -2,15 |
| Porcino >60% magro, S(1) | 157,05 | 0,69 | -13,35 |
| Porcino 60-55% magro, E(1) | 152,27 | 0,84 | -13,24 |
| Porcino 55-50% magro, U(1) | 159,43 | 0,19 | -13,33 |
| Porcino 50-45% magro, R(1) | 160,51 | 0,48 | -12,74 |
| Lechón 20 kg (3) | 24,25 | -23,75 | -23,31 |
| Pollo (1) | 178,29 | 1,59 | 3,88 |
| Huevos Clase L (4) | 0,73 | -1,62 | -12,92 |
| Huevos Clase M (4) | 0,55 | -5,58 | -17,42 |
| Conejo 1,8-2,2 kg (2) | 175,94 | 1,42 | 6,93 |
| Suero de leche en polvo (5) | 73,10 | 7,94 | -17,48 |
| Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA) | | | 31,20 (julio 2018) |
| Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista | | | 305,18 (julio 2018) |

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

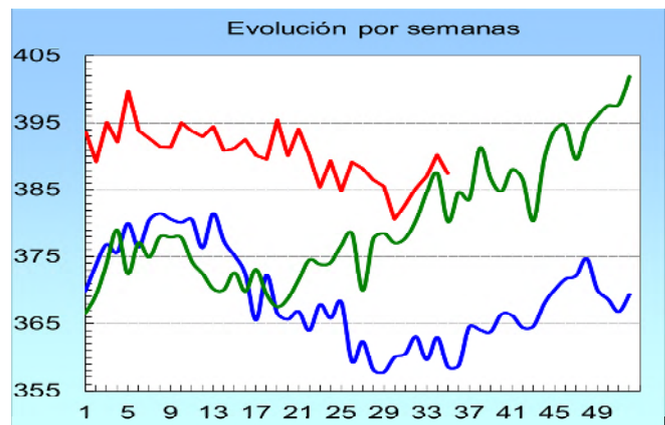
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística.

VACUNO: Las cotizaciones de las **canales de vacuno** en el mes de agosto recogieron un ligero descenso respecto al mes de julio (-0,23% en las canales de las terneras, -0,16% en las de los machos 12-24 meses y -0,67% en las de los animales 8-12 meses). La demanda de este tipo de carne, tanto nacional como internacional, volvió a disminuir respecto al mes anterior, decantándose el consumidor por otro tipo de carne en los meses estivales. Las variaciones interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- se ajustan mucho, con precios similares a los de la campaña anterior por estas fechas (0,59% en las canales de las terneras, 0,66% en las de los machos 12-24 meses y -0,03% en las de los animales 8-12 meses). En los gráficos posteriores se observa como los precios han convergido con los de agosto de 2017, de ahí que las diferencias interanuales hayan ido disminuyendo mes a mes.

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

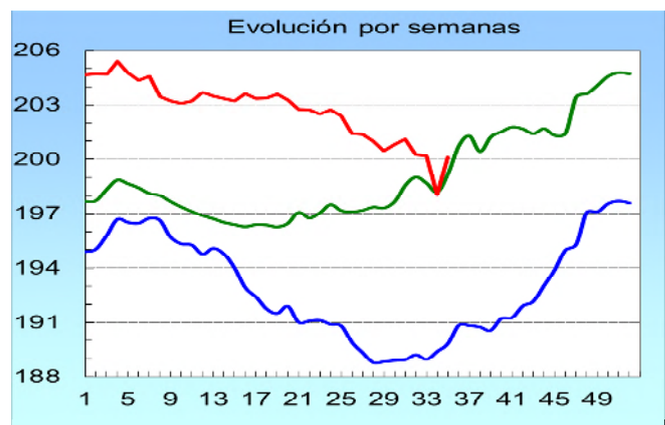


Evolución Precios Carne de Vacuno (Machos 12-24 meses)



Descenso del (-0,48%) en las cotizaciones de los **bovinos vivos** respecto al mes anterior. En lo que se lleva de año 2018, el descenso acumulado es del (-2,23%) y, en tasas interanuales, las diferencias son del 0,61%. La salida de animales vivos hacia el exterior siguió siendo buena, aunque inferior a lo que ofertaban los ganaderos.

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

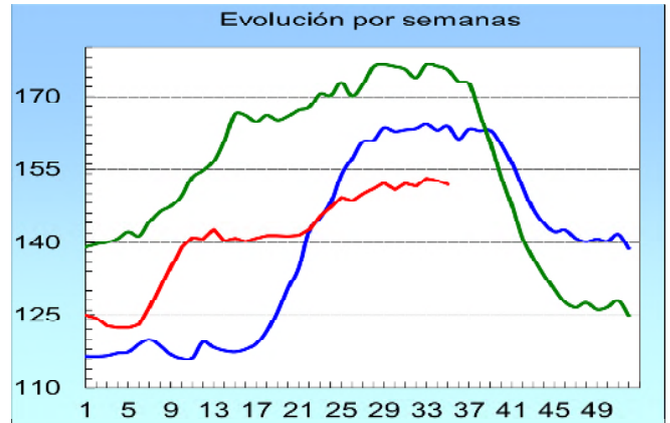
CORDERO: Si en el mes de julio no aumentó la demanda de canales de cordero, con su consiguiente descenso en los precios, en agosto la demanda fue muy buena, con lo que se anotaron subidas de cotizaciones superiores al 9,50% de media. El consumo nacional aumentó y, sobre todo, destacó el mayor consumo de la población musulmana celebrando la Fiesta del Cordero. A pesar de estas subidas, de media, los precios se mantuvieron un (-1,93%) por debajo de los recogidos en agosto de 2017 aunque, como se observa en el gráfico posterior, al finalizar el mes las cotizaciones superaban a las de la misma semana del año anterior.

Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



PORCINO: Estabilidad en las cotizaciones de las **canales de porcino de capa blanca**, aunque anotan una ligera subida del 0,55%, de media en sus diferentes clasificaciones, respecto a julio, manteniendo la tendencia alcista que se mantiene a lo largo del año, aunque en valores inferiores a los anotados en agosto de 2017 (-13,17% de media en sus diferentes clasificaciones). La mayor demanda procedente de Europa, debido al mayor consumo, permite que los precios suban ligeramente, además, a este factor debe unírsele el descenso de la oferta que se produce al disminuir los pesos de los animales debido al calor.

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



Las cotizaciones de los **lechones base 20 kg** anotaron descensos medios mensuales del (-23,75%), aunque, como se observa en el gráfico posterior, al final del mes las cotizaciones comenzaron a recuperarse, debido a que los cebadores cubrieron plazas vacías de cara a la próxima campaña. Aún así, en el conjunto del mes, destacó la poca demanda de estos animales ante la incertidumbre que provocan los bajos precios del porcino de cebo en el mercado. En tasas interanuales, las diferencias de cotizaciones se situaron en el (-23,31%).

Ganadería

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)

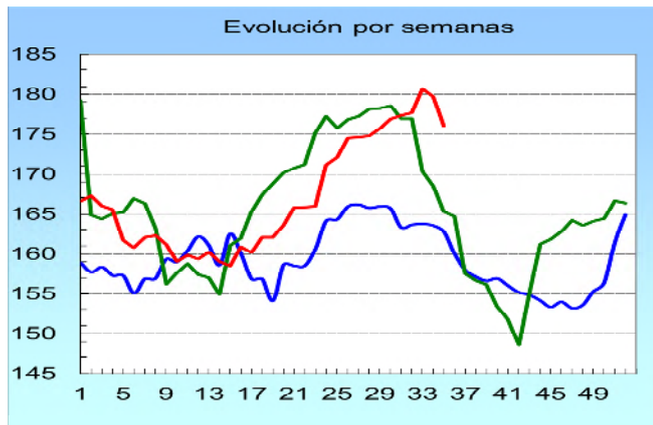




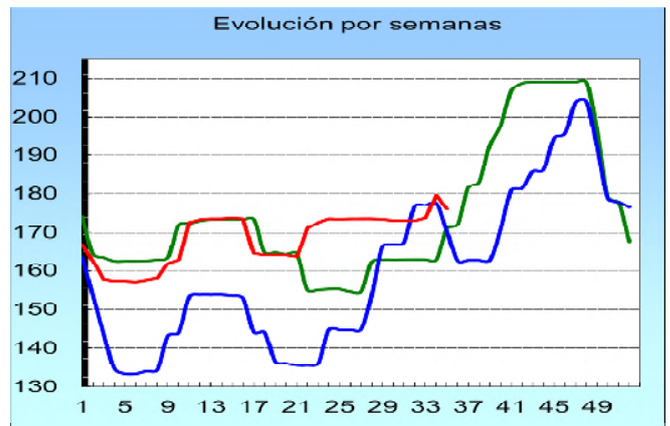
PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

POLLO: El aumento de la demanda de las canales de pollo y el descenso en la oferta fueron los factores que determinaron el aumento de las cotizaciones de este tipo de canales (1,59% mensual). Respecto a agosto de 2017, las cotizaciones están un 3,88% por encima de las anotadas en dicho mes.

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja

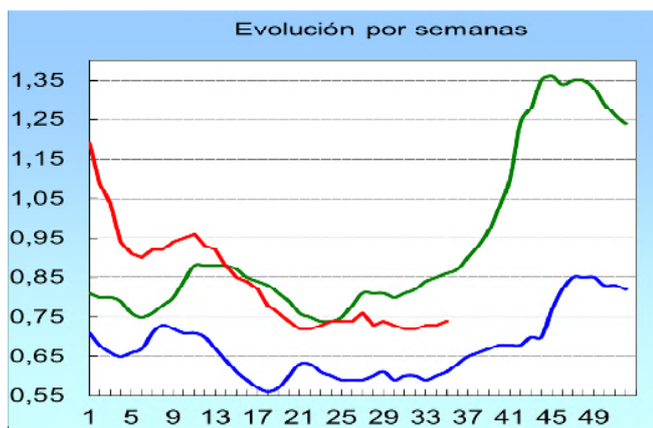


LÁCTEOS: Subida del 7,94% mensual en el precio del **suero de leche en polvo** (-17,48% interanual). El precio de la **leche de vaca** (fuente: FEAGA), bajó el (-0,32%) en julio respecto a junio. Sobre julio de 2017, la diferencia de cotizaciones se cuantifica en el 0,65%.

Ganadería

HUEVOS: Se mantienen los descensos en las cotizaciones de los huevos, más acusados en los huevos de menor gramaje (-5,58% en la docena de la Clase M y -1,62% en la de la Clase L). La industria, el consumo y la exportación mostraron un comportamiento similar al del mes anterior, con una demanda que disminuye. En tasas interanuales, las diferencias se cuantifican en el (-12,92%) en la docena de la Clase L y del (-17,42%) en la de la Clase M.

Evolución Precios Huevos Clase L



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: En el mes de julio, se registró un descenso del (-5,65%) en las cotizaciones de la **miel multifloral a granel**, respecto a junio. Respecto al mismo mes del año previo, la diferencia de cotizaciones se cuantifica en el (-4,49%).

(— 2016, — 2017, — 2018)

CONEJO: El descenso en la oferta mantuvo los precios del conejo vivo de granja al alza (1,42%). La diferencia respecto a agosto del año anterior se cuantifica en el 6,93%.

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-covuntura/default.aspx>
<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/>
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm

9.4 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación 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 sus-

criban 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

SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS.

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 **39º Plan de Seguros Agrarios Combinados para estos sectores (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura)**.

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 2017, 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 2018, contratadas desde el 1 de enero de 2018 hasta el 22 de septiembre de 2018.

| GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO | TOTAL EJERCICIO 2017 (1 de enero al 31 de diciembre de 2017) | | | | | PARCIAL. EJERCICIO 2018 (1 de enero a 22 de septiembre de 2018) | | | | |
|---|--|------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|---|------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|
| | Nº Pólizas | Nº Animales asegurados | Capital asegurado (€) | Coste Neto (€) | Subvención ENESA (€) | Nº Pólizas | Nº Animales asegurados | Capital asegurado (€) | Coste Neto (€) | Subvención ENESA (€) |
| ACUICULTURA | 15 | - | 91.376.996 | 4.008.147 | 938.946 | 13 | 0 | 10.328.631 | 237.793 | 52.796 |
| VACUNO | 14.343 | 1.749.042 | 1.756.820.541 | 79.753.868 | 27.328.461 | 10.755 | 1.152.529 | 1.292.715.683 | 54.776.600 | 16.764.490 |
| OVINO CAPRINO | 2.375 | 1.358.692 | 115.846.102 | 814.843 | 213.679 | 1.909 | 1.041.165 | 91.976.572 | 614.850 | 138.916 |
| PORCINO | 94 | 454.572 | 62.856.241 | 176.311 | 52.788 | 71 | 336.955 | 44.908.391 | 99.485 | 25.029 |
| AVICULTURA | 401 | 52.074.414 | 163.329.937 | 956.314 | 243.920 | 365 | 47.207.494 | 156.085.078 | 963.415 | 207.695 |
| EQUINO | 315 | 11.742 | 4.882.858 | 257.032 | 77.913 | 251 | 6.964 | 5.013.867 | 299.016 | 80.836 |
| TARIFA GENERAL GANADERA | 20 | 155.556 | 1.188.285 | 7.423 | 1.544 | 17 | 141.792 | 1.234.721 | 13.122 | 2.575 |
| PASTOS | 5.454 | 2.152.252 | 169.840.995 | 24.480.551 | 7.218.525 | 4.882 | 1.975.936 | 155.201.370 | 23.169.400 | 6.920.983 |
| APICULTURA | 414 | - | 38.523.233 | 191.798 | 33.617 | - | - | - | - | - |
| SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN | 159.714 | 249.265.432 | 967.925.375 | 83.856.978 | 22.768.268 | 127.601 | 161.170.050 | 748.766.914 | 64.876.527 | 17.718.540 |
| TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS | 183.145 | 307.221.702 | 3.372.590.562 | 194.503.263 | 58.877.659 | 145.864 | 213.032.885 | 2.506.231.227 | 145.050.208 | 41.911.860 |

Ganadería

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



10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

10.1 COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA

IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA. Año 2016

| PRODUCTOS | IMPORTACIONES | | EXPORTACIONES | | Saldo comercial (Miles de €) | Tasa de cobertura |
|---|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------|
| | Peso (Toneladas) | Valor (Miles de €) | Peso (Toneladas) | Valor (Miles de €) | | |
| Peces vivos (0301) | 7.175 | 56.571,30 | 13.857 | 61.688,60 | 5.117,31 | 109,05% |
| Pescado fresco y refrigerado (0302) | 255.516 | 1.083.812,70 | 102.785 | 470.396,79 | -613.415,91 | 43,40% |
| Pescado congelado (0303) | 354.363 | 737.753,52 | 425.002 | 711.797,35 | -25.956,18 | 96,48% |
| Filetes y carnes de pescado (0304) | 204.203 | 728.598,77 | 61.057 | 354.860,66 | -373.738,11 | 48,70% |
| Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets (0305) | 42.377 | 215.413,49 | 16.240 | 100.601,50 | -114.811,99 | 46,70% |
| Crustáceos (0306) | 191.435 | 1.310.365,49 | 46.771 | 363.808,41 | -946.557,08 | 27,76% |
| Moluscos (0307) | 377.288 | 1.514.136,85 | 188.442 | 707.584,09 | -806.552,76 | 46,73% |
| Preparados y conservas de pescado (1604) | 149.096 | 566.761,83 | 134.103 | 638.447,87 | 71.686,04 | 112,65% |
| Preparados y conservas de crustáceos y moluscos (1605) | 34.574 | 133.748,95 | 41.772 | 143.869,40 | 10.120,46 | 107,57% |
| Aceites y grasas de pescado (1504) | 22.297 | 28.925,78 | 8.589 | 23.585,05 | -5.340,73 | 81,54% |
| Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana (230120) | 39.031 | 47.833,09 | 30.681 | 37.935,50 | -9.897,59 | 79,31% |
| TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS | 1.677.356 | 6.423.921,78 | 1.069.300 | 3.614.575,23 | -2.809.346,54 | 56,27% |

IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA. Año 2017

| PRODUCTOS | IMPORTACIONES | | EXPORTACIONES | | Saldo comercial (Miles de €) | Tasa de cobertura |
|---|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------|
| | Peso (Toneladas) | Valor (Miles de €) | Peso (Toneladas) | Valor (Miles de €) | | |
| Peces vivos (0301) | 8.111 | 52.881,39 | 13.561 | 56.757,35 | 3.875,96 | 107,33% |
| Pescado fresco y refrigerado (0302) | 238.502 | 1.078.261,89 | 98.164 | 468.271,10 | -609.990,79 | 43,43% |
| Pescado congelado (0303) | 366.039 | 779.142,75 | 452.239 | 806.451,28 | 27.308,53 | 103,50% |
| Filetes y carnes de pescado (0304) | 194.401 | 764.681,97 | 62.148 | 378.262,39 | -386.419,58 | 49,47% |
| Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets (0305) | 41.321 | 233.315,35 | 17.140 | 108.280,10 | -125.035,25 | 46,41% |
| Crustáceos (0306) | 193.133 | 1.329.906,92 | 53.497 | 403.482,73 | -926.424,19 | 30,34% |
| Moluscos (0307) | 406.663 | 1.810.123,94 | 220.735 | 839.985,60 | -970.138,34 | 46,40% |
| Preparados y conservas de pescado (1604) | 174.577 | 767.293,14 | 147.145 | 747.523,74 | -19.769,40 | 97,42% |
| Preparados y conservas de crustáceos y moluscos (1605) | 38.959 | 150.623,35 | 44.658 | 174.450,16 | 23.826,81 | 115,82% |
| Aceites y grasas de pescado (1504) | 23.498 | 31.223,53 | 8.606 | 18.438,45 | -12.785,08 | 59,05% |
| Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana (230120) | 44.995 | 55.512,87 | 28.075 | 34.110,07 | -21.402,80 | 61,45% |
| TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS | 1.730.200 | 7.052.967,09 | 1.145.967 | 4.036.012,97 | -3.016.954,13 | 57,22% |

FUENTE: Agencia Estatal de Administración Tributaria

Ruta: AEAT. Portal de Aduanas e Impuestos Especiales. Enlaces. Consulta sobre operaciones de Comercio Exterior

Enlace: <http://aduanas.camaras.org/>

NOTA: Los números que aparecen entre paréntesis a continuación del nombre del producto hacen referencia al código TARIC



El comercio exterior de los productos de la pesca en 2016 y 2017.

La balanza comercial de productos de la pesca es claramente deficitaria en España. Las importaciones de dichos productos en el año 2016 sumaron 1.677.356 toneladas, con un valor de 6.423.921 miles de euros. Las importaciones de dichos productos en el año 2017, a expensas de alguna pequeña variación, sumaron 1.730.200 toneladas, con un valor de 7.052.967 miles de euros.

Las cantidades físicas de la balanza comercial no son homogéneas con las cantidades de pesca marítima y acuicultura. Las partidas utilizadas en el comercio exterior se miden en peso de los productos, mientras que las capturas y la acuicultura se miden en equivalente de peso vivo. Las diferencias están en las transformaciones que se han realizado a cada uno de los productos. El fileteado, descabezado, eviscerado, enlatado, etc., hace que los productos de las diferentes partidas sean heterogéneas, y por tanto no comparables directamente. La forma de hacerlas comparables es llevar todos los productos a su equivalente de peso vivo, mediante un factor de conversión. Aquí es donde surge el problema, ya que es difícil llegar a factores de conversión que se acepten de forma general, en las diferentes instituciones y agentes económicos, tanto a nivel nacional como internacional.

No obstante, podemos hacer una aproximación grosera, comparando el peso vivo del sector primario y el peso de los productos de las partidas utilizadas en el comercio

exterior, sabiendo que el peso de estas partidas siempre será igual o menor que su equivalente en peso vivo. En este sentido, el déficit comercial de los productos de la pesca, en términos físicos, en el año 2016 sería de 608.057 toneladas (1.677.356 menos 1.069.300). En términos monetarios dicho déficit es de 2.809.346 miles de euros. En el año 2017, el déficit comercial de los productos de la pesca, en términos físicos, sería de 584.233 toneladas (1.730.200 menos 1.145.967). En términos monetarios dicho déficit es de 3.016.954 miles de euros.

Si comparamos ambos años, el déficit comercial ha aumentado un 7,39%, De importaciones en peso ha habido un aumento del 3,15% que corresponden con un aumento de 9,79% de valor. Las exportaciones han aumentado un 7,17% en peso que se corresponden con un 11,66% de valor.

En cuanto a cantidades de productos, destacar las importaciones de Moluscos (0307), Crustáceos (0306) y Pescado fresco y refrigerado (0302), que ambos años sobrepasan los mil millones de euros. En exportaciones los productos destacados, tanto en valor como en peso, son el pescado congelado (0303), moluscos (0307) y preparados y conservas de pescado (1604).

Si continuamos con el mismo tipo de aproximación en las comparaciones, el consumo interno nacional en 2016 sería de 1.799.570 toneladas (1.191.513 más 571.676), con un valor de 5.465.893 miles de euros (2.656.546 más 2.809.346).

Código TARIC y designación de mercancía.

| Código | Designación de la mercancía |
|------------|---|
| 03 | CAPÍTULO 3 - PESCADOS Y CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS Y DEMÁS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS |
| 0301 | Peces vivos |
| 0302 | Pescado fresco o refrigerado (excepto los filetes y demás carne de pescado de la partida 0304) |
| 0303 | Pescado congelado (excepto los filetes y demás carne de pescado de la partida 0304) |
| 0304 | Filetes y demás carne de pescado (incluso picada), frescos, refrigerados o congelados |
| 0305 | Pescado seco, salado o en salmuera; pescado ahumado, incluso cocido antes o durante el ahumado; harina, polvo y pellets de pescado, aptos para la alimentación humana |
| 0306 | Crustáceos, incluso pelados, vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; crustáceos sin pelar, cocidos en agua o vapor, incluso refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; harina, polvo y pellets de crustáceos, aptos para la alimentación humana |
| 0307 | Moluscos, incluso separados de sus valvas, vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; invertebrados acuáticos, (excepto los crustáceos y moluscos), vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; harina, polvo y pellets de invertebrados acuáticos (excepto los crustáceos), aptos para la alimentación humana |
| 1604 | Preparaciones y conservas de pescado; caviar y sus sucedáneos preparados con huevas de pescado |
| 1605 | Crustáceos, moluscos y demás invertebrados acuáticos, preparados o conservados |
| 1504 | Grasas y aceites, y sus fracciones, de pescado o de mamíferos marinos, incluso refinados, pero sin modificar químicamente |
| 2301 20 00 | Harina, polvo y pellets, de pescado o de crustáceos, moluscos o demás invertebrados acuáticos, impropios para la alimentación humana |



10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las **Estadísticas Pesqueras** están disponibles en la WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en la siguiente dirección: <http://www.mapa.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

Estadísticas Pesqueras

Las Estadísticas Pesqueras tienen una publicación propia que se actualiza dos veces al año. Se encuentra en la página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación 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.

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/ibae/territori_cast.htm

CANARIAS:

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

CANTABRIA:

Sector agrario: http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80,1884155&_dad=interportal&_schema=INTERPORTAL&_org_id=51122

CASTILLA LA MANCHA

Sector agrario: <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.aeeb7bee2285e53053b88e10bo31e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

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

COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan

COMUNIDAD VALENCIANA:

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

EXTREMADURA:

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

GALICIA:

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

LA RIOJA

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

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

NAVARRA:

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

PAÍS VASCO:

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

REGIÓN DE MURCIA:

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

INE

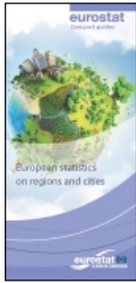
El Instituto Nacional de Estadística es un organismo autónomo que ejerce las funciones de coordinación general de los servicios estadísticos de la Administración General del Estado, la vigilancia, control y supervisión de las competencias de carácter técnico de los servicios estadísticos estatales. El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

Publicaciones destacadas de este mes:

- **España en cifras.** Ofrece una visión actualizada sobre distintos aspectos de la realidad social y económica de nuestro país y también en relación con el entorno europeo. <http://www.ine.es/prodyser/pubweb/espcif/espcif.htm>
- **Anuario Estadístico de España.** Tiene como objetivo ofrecer un reflejo cuantitativo de la realidad económica, social y demográfica de España. http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios_mnu.htm
- **Boletín Mensual Estadística INE.** Recoge un amplio conjunto de indicadores, abarcando los aspectos demográficos, sociales y económicos de nuestro país. <http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0>



11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



EUROSTAT

Estadísticas sobre las regiones y ciudades europeas

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

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



Figuras básicas en la UE. 1er trimestre de 2014

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

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

AEMA

Mensajes marinos

Los mares de Europa son el hogar de una rica y diversa variedad de especies, hábitats y ecosistemas. Aunque es vital para el bienestar económico y social de Europa, muchos de estos ecosistemas tienen el riesgo de ser irreversiblemente dañados 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 hábitats terrestres en Europa: una visión general

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

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



Análisis espacial de la infraestructura verde en Europa

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

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



Actualización global de megatendencias: 1 tendencias de la población mundial

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

Punto 1 tendencias de la población mundial.

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



Punto 10 aumento de la contaminación ambiental.

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

Contaminación por ozono en Europa durante el verano de 2013

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

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





FAO



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

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

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



Adaptación al cambio climático en la pesca y acuicultura. Compilación de ejemplos iniciales

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

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



Alimentación en la granja y gestión en acuicultura

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

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



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

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

http://www.fao.org/ag/save-and-grow/index_en.html

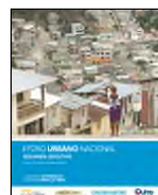
NACIONES UNIDAS



Informe sobre el Desarrollo Industrial 2013

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

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

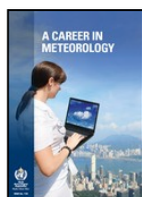


Planificación y diseño de una movilidad urbana sostenible: Informe Mundial sobre Asentamientos Humanos 2013

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

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

ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL



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

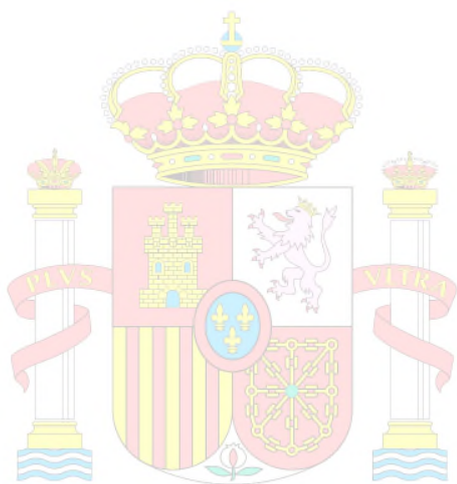
http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice_display&id=15890

INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

| Título | BME (1) | Título | BME (1) |
|---|----------------|--|------------------------|
| Acuicultura. Producción en 2016 para consumo humano | enero-2018 | Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Junio 2018 | julio-2018 |
| Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen | marzo-2018 | Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y | |
| Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. | | Pesquero: Diciembre 2016 | marzo-2017 |
| Noviembre y Diciembre 2015 | febrero-2016 | Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en | |
| Avance de comercio exterior. Mayo 2018 | julio-2018 | cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. | |
| Avances de superficies y producciones de cultivos: | | Resumen | marzo-2018 |
| Mayo 2018 | julio-2018 | Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Junio 2018 | julio-2018 |
| Capa de Ozono. Junio 2018 | julio-2018 | Instituciones nacionales..... | julio-2018 |
| Comercio exterior de productos de la pesca | junio-2017 | La industria de alimentación cuya actividad es el | |
| Consumo alimentario en el hogar. Julio 2017 | julio-2018 | procesado y conservación de pescados, crustáceos y | |
| Contaminación atmosférica en áreas rurales. Junio 2018 | julio-2018 | moluscos | junio-2018 |
| Contenido de las estadísticas pesqueras | julio-2018 | Nota de Comercio Exterior: | |
| Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2016/2017 | Mayo-2017 | Mayo y Junio 2017 (Avance)..... | agosto-septiembre-2017 |
| Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. | | Operaciones estadísticas y página web | |
| Cereales, Vino y Aceite. Junio 2018..... | julio-2018 | del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación | julio-2018 |
| Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y | | Organismos internacionales | julio-2018 |
| Hortalizas. Junio 2018 | julio-2018 | Pesca marítima | noviembre-2017 |
| Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Junio 2018 | julio-2018 | Precipitaciones. Junio 2018..... | julio-2018 |
| Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta | | Precipitaciones. Informe climático del año 2017 | marzo-2018 |
| Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016)..... | febrero-2016 | Precipitaciones. Resumen estacional climático. | |
| Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta | | Primavera 2018 | junio-2018 |
| Agraria 2016 (2ª estimación. Enero 2017)..... | febrero-2016 | Precipitaciones. Resumen estacional climático. Otoño 2017 | febrero-2018 |
| Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta | | Precipitaciones. Resumen estacional climático. | |
| Agraria 2017 (1ª estimación. Diciembre 2017)..... | diciembre-2017 | Invierno 2017/2018..... | abril-2018 |
| Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta | | Precipitaciones. Primavera 2016..... | julio-2016 |
| Agraria 2017 (2ª estimación. Enero 2018)..... | febrero-2018 | Productos elaborados por la industria de procesado y | |
| Descargas eléctricas. Junio 2018 | julio-2018 | conservación de pescados, crustáceos y moluscos | julio-2018 |
| Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2017..... | marzo-2018 | Productos petrolíferos | marzo-2014 |
| El empleo en la pesca marítima | marzo-2018 | Radiación solar y ultravioleta. Junio 2018..... | julio-2018 |
| El empleo en el sector pesquero | marzo-2018 | Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2017 | octubre-2016 |
| Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. | | Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2017..... | octubre-2016 |
| Año 2016 | noviembre-2017 | Revisión Estadística Comercialización Productos | |
| Encuesta de comercialización de productos | | Sacrificio de ganado en mataderos. Mayo 2018 | julio-2018 |
| fitosanitarios 2016 | diciembre-2017 | Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas | |
| Encuesta económica de acuicultura | abril-2018 | y forestal | junio-2018 |
| Encuesta económica de pesca marítima..... | Mayo-2018 | Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y | |
| Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2016 | octubre-2017 | acuícolas..... | junio-2018 |
| Enero 2018 | marzo-2018 | Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio | |
| Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Mayo 2018 | julio-2018 | Temperatura. Junio 2018 | julio-2018 |
| Estado de la sequía hidrológica. Mayo 2018..... | junio-2018 | Temperatura. Informe climático del año 2017 | marzo-2018 |
| Fenómenos meteorológicos adversos. Junio 2018..... | julio-2018 | Temperatura. Resumen estacional climático. | |
| Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático. | | Invierno 2017/2018 | abril-2018 |
| Año 2017 | marzo-2018 | Temperatura. Resumen estacional climático. | |
| Fertilizantes. Octubre, Noviembre y Diciembre 2017..... | abril-2018 | Invierno 2015/2016 | abril-2016 |
| Humedad del suelo. Junio 2018..... | julio-2018 | Temperatura. Resumen estacional climatológico. | |
| Humedad del suelo. Informe climático. Año 2017..... | marzo-2018 | Primavera 2018..... | junio-2018 |
| Indicadores estadísticos. Junio 2018 | julio-2018 | Temperatura. Resumen estacional climático. Otoño 2017..... | febrero-2018 |
| Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. | | | |
| Marzo 2018..... | julio-2018 | | |

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



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



El Boletín Mensual de Estadística del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en su versión impresa, está confeccionado con papel reciclado

B
M
e



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN