



AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

BOLETÍN MENSUAL DE ESTADÍSTICA

Marzo 2022



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN Y ESTADÍSTICA
sgpac@mapa.es

UNIDADES COLABORADORAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROMOCIÓN DE
LOS ALIMENTOS DE ESPAÑA

DIRECCIÓN GENERAL DE LA INDUSTRIA
ALIMENTARIA

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS
(ENESA)

DEPARTAMENTOS COLABORADORES

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE
PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA
DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA
FORESTAL

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSI-
DAD, BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO
HIDRÁULICO

DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

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:
<https://cpage.mpr.gob.es/>

N.I.P.O.: 003-19-202-1

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

ÍNDICE

El Real Decreto 2/2020, de 12 de enero, por el que se reestructuran los departamentos ministeriales (<https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/funciones-estructura/default.aspx>), 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. Marzo 2022..... 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Febrero 2022 6.
	2.3 Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios: Noviembre 2021 9.
	2.4 Avance de Comercio Exterior: Enero 2022 12.
	2.5 Avance Anual de Comercio Exterior 2021..... 13. NOVEDAD
	3. Agricultura 14.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Enero 2022 14.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Arroz, Vino y Aceite. Feb 2022 19.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Febrero 2022..... 21.
	3.4 Seguros Agrícolas y Forestales..... 24.
	4. Ganadería..... 25.
	4.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Enero 2022 25.
	4.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Enero 2022 31.
	4.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Febrero 2022 32.
	4.4 Seguros Ganaderos y Acuícolas 39.
	5. Pesca 40.
	5.1 Acuicultura 40.
	5.2 Contenido de las estadísticas pesqueras..... 42.
	6. Alimentación 43.
	6.1 Consumo alimentario en el hogar: Marzo 2021 43.
	7. Agua..... 48.
	7.1 Precipitaciones. Febrero 2022 48.
	7.2 Indicadores de sequía y escasez. Febrero 2022 51.
	7.3 Reservas de agua. Febrero 2022 55.
	7.4 Humedad del suelo. Febrero 2022 56.
	8. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural..... 57.
	8.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Febrero 2022 57.
	8.2 Capa de Ozono. Febrero 2022..... 59.
	8.3 Radiación solar y ultravioleta. Febrero 2022 60.
	9. Cambio Climático 61.
	9.1 Temperatura. Febrero 2022 61.
	9.2 Insolación y otras variables. Febrero 2022..... 63.
	9.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Febrero 2022 64.
	9.4 Descargas eléctricas. Febrero 2022 65.
	10. Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal 66.
	10.1 Incendios forestales: a 28 de febrero de 2022 (datos provisionales) 66.
	11. Otras fuentes de información estadística 67.
	11.1 Instituciones nacionales..... 67.
	11.2 Organismos internacionales..... 69.
	11.3 Organismos internacionales de pesca y conservación de los recursos vivos marinos 70.
	11.4 Unión Europea..... 70.
	11.5 Publicaciones estadísticas de la SGACE 71.
	Índice temático de anteriores boletines..... 75.

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

Todas las operaciones:



<http://www.ine.es>



Página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:



<http://www.mapa.es>



Información estadística en la página WEB del MAPA:

Novedades de estadística

Estadísticas pesqueras

Renta Agraria

Red Contable (RECAN)

Precios Medios

Encuesta de Precios de la Tierra

Cánones de Arrendamientos Rústicos

Precios percibidos, pagados y salarios agrarios

Avances de superficies y producciones de cultivos

Estadística Láctea

Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE)

Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales

Encuestas ganaderas

Encuesta nacional de cunicultura

Encuesta de sacrificio de ganado

Precios Origen-Destino en Alimentación

Medios de producción

Publicaciones

Anuario de Estadística Agroalimentaria

2. INDICADORES

2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

MARZO 2022

CONTABILIDAD NACIONAL DE ESPAÑA	2021	Variación anual a precios corrientes (%)
Producto Interior Bruto (PIB)	1.205.063	7,4
VAB Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	32.875	-6,9

ud: millones de euros términos corrientes, variación de las macromagnitudes expresadas en precios corrientes
Contabilidad Nacional Trimestral de España (INE). Avance publicado por el INE el 25/03/2022

POBLACIÓN	2021	Variación anual (%)
Población inscrita en el padrón continuo, INE (datos provisionales)	47.344.649	-0,2

EMPLEO	IV trimestre 2021	Variación (%)	
		trimestre anterior	Anual
ACTIVOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.001,2	4,74	3,58
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	932,5	5,62	4,53
A.02. Silvicultura y explotación forestal	30,9	-1,59	0,98
A.03. Pesca y acuicultura	37,8	-8,92	-13,70
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	549,3	-0,04	-3,93
C.10. Industria de la alimentación	492,4	1,03	-2,71
C.11. Fabricación de bebidas	53,2	-9,83	-16,35
C.12. Industria del tabaco	3,7	19,35	76,19
Total economía	23.288,8	-0,68	0,97
OCUPADOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	840,1	10,32	7,42
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	780,5	12,12	9,13
A.02. Silvicultura y explotación forestal	28,5	-3,39	7,95
A.03. Pesca y acuicultura	31,1	-13,37	-23,21
C. 10-11-12 Industria de alimentos, bebidas y tabaco	517,3	1,87	0,17
C.10. Industria de la alimentación	464,1	3,06	1,78
C.11. Fabricación de bebidas	50,2	-8,06	-13,89
C.12. Industria del tabaco	3,0	3,45	42,86
Total economía	20.184,9	0,77	4,35
PARADOS			
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	161,1	-17,13	-12,68
A.01. Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	152,0	-18,63	-14,08
A.02. Silvicultura y explotación forestal	2,4	26,32	-42,86
A.03. Pesca y acuicultura	6,7	19,64	103,03
Total economía	3.103,8	-9,16	-16,56

Fuente: INE, Encuesta de Población Activa (EPA) ud: miles de personas

IPC NACIONAL FEBRERO 2022	Variación (%)		
	Mensual	En lo que va de año	Anual
General	0,8	0,4	7,6
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,8	1,5	5,6
Alimentos sin elaboración	-0,2	0,1	5,0

Fuente: Índice de Precios de Consumo (INE)



2.2 ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

FEBRERO 2022

El IPC de febrero registró una variación del 0,8 % mensual, un punto y ocho décimas por encima del apunte de enero, situando la tasa interanual en el 7,6 %, punto y medio más que el mes anterior. El incremento registrado en la tasa de inflación afecta a todos los componentes del IPC salvo los alimentos sin elaboración. En la evolución mensual contribuyó el aumento de precios de: *carburantes y lubricantes para vehículos personales* y, en menor medida, *automóviles; frutas, pan y cereales, legumbres y hortalizas y otros productos alimenticios; restauración y combustibles para calefacción*. Por el contrario, influyó el descenso de *vestido y calzado*.

⇒ La tasa anual armonizada (IPCA)¹, se sitúa en el 7,6 %, incrementó un punto y cuatro décimas respecto del mes anterior, quedando un punto y siete décimas por encima de la Zona Euro (5,9 %, ocho décimas más que en enero).

⇒ La tasa anual de inflación subyacente², en el 3,0 %, seis décimas más que enero; situándose cuatro puntos y seis décimas por debajo del IPC general (7,6 %).

⇒ Grupos con mayor repercusión mensual positiva en la tasa mensual del IPC:

- **Transporte**, con una variación del 2,7 %, por el aumento de *carburantes y lubricantes para vehículos personales* y, en menor medida, *de los automóviles*.

- **Alimentos y bebidas no alcohólicas**, con una tasa del 0,8 %, por el incremento de *frutas, pan y cereales, legumbres y hortalizas y otros productos alimenticios*.

Destacar, en sentido contrario, la bajada de *pecado y marisco*.

- **Hoteles, cafés y restaurantes**, presenta una variación del 0,8 %, por la subida de la *restauración*.

- **Vivienda**, con una tasa del 0,6 %, por el aumento de los *combustibles para calefacción*.

Destacar, en sentido contrario, la disminución de *la electricidad*.

⇒ El grupo con mayor repercusión mensual negativa en la tasa mensual del IPC es:

- **Vestido y calzado**, presenta una tasa del -1,5 %, por los *descuentos del final de la campaña de rebajas de invierno*.

⇒ Las parcelas que más han afectado a la tasa mensual del IPC en el mes de febrero son las siguientes:

- Parcelas con mayor repercusión mensual positiva:

Clase Alimentación:

- Frutas: 3,4 %
- Pan y cereales: 1,5 %
- Leche, queso y huevos: 1,1 %
- Productos alimenticios n.c.o.p: 4,1 %
- Legumbres y hortalizas: 1,2 %

Clase Otras:

- Carburantes y lubricantes para vehículos personales: 5,4 %
- Restauración: 0,7 %
- Combustibles líquidos: 10,0 %
- Automóviles: 0,9 %
- Servicios de alojamiento: 1,8
- Bienes no duraderos para el hogar: 1,2 %
- Suministro de agua: 1,6 %
- Otros aparatos, artículos y productos para el cuidado personal: 0,8 %

¹ **IPCA** Refleja la evolución del IPC cuando a su nivel general se le descuenta la incidencia de la energía y de los alimentos sin elaborar, sectores, estos, que son especialmente difíciles en cuanto a su estabilidad, por depender de mercados internacionales muy fluctuantes, y de condiciones meteorológicas que inducen grandes oscilaciones de precios.

² **Inflación subyacente**. Incluye sólo los bienes y servicios cuyos precios son menos volátiles, no tomando en cuenta en la evolución del IPC la incidencia de la energía y de alimentos sin elaborar sectores, estos, que son especialmente difíciles en cuanto a su estabilidad, por depender de conflictos y mercados internacionales, muy fluctuantes, y de condiciones meteorológicas que inducen grandes oscilaciones de precios.



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

Parcelas con mayor repercusión mensual negativa:

Clase Alimentación:

- Pescado y marisco: -2,2 %

Clase Otras:

- Prensa de vestir: -1,6 %
- Electricidad: -0,6 %
- Calzado: -1,1 %

⇒ Grupos con influencia positiva en el aumento de la tasa anual del IPC son:

- Vivienda, con una tasa del 25,4 %, más de siete puntos que el registro de enero, por la *electricidad*, que disminuye este mes aunque menos que en febrero 2021.

Participa, en menor medida, *gasóleo para calefacción*, suben más este mes que el año pasado.

- Transporte, presenta una variación del 12,8 %, un punto y medio por encima del mes anterior, por los *carburantes y lubricantes para vehículos personales*, mayor este mes que en febrero del pasado año.

Reseñar la subida de los *automóviles*, que disminuyeron en 2021.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas, con una tasa del 5,6 %, ocho décimas superior al de enero, por las *legumbres y hortalizas y leche, queso y huevos*, que bajaron en 2021; *pan y cereales*, mayores este mes que el año pasado.

Destacar, en sentido contrario, las *frutas* subieron el año anterior más que este mes.

- Hoteles, cafés y restaurantes, presenta una variación del 3,6 %, siete décimas más que el mes anterior, por el aumento de la *restauración*, mayor este mes que en 2021.

⇒ Resultados por Comunidades Autónomas.

La tasa anual del IPC aumenta en febrero en todas las comunidades autónomas respecto de enero.

El mayor incremento se produce en Aragón, un punto y nueve décimas; seguida de Castilla y León y Castilla La Mancha, un punto y ocho décimas en cada una de ellas.

La menor bajada se produce en Galicia, un punto y dos décimas; seguidas de Canarias y Madrid, un punto y tres décimas en cada una de ellas.

- Alimentos y bebidas no alcohólicas. La tasa mensual incrementa en 9 comunidades autónomas, excepto en Cataluña que se mantiene; y baja en 7 comunidades autónomas.

La comunidad autónoma que más sube es La Rioja, un punto y medio; seguida de la Comunitat Valenciana, ocho décimas; Canarias y Cantabria, siete décimas en cada una de ellas.

La comunidad autónoma que más baja es Asturias, siete décimas; seguida de Extremadura, cinco décimas; Murcia y Madrid, con dos décimas en cada una de ellas.

Las que menos bajan son Castilla y León, Galicia y Navarra, una décima en cada una de ellas.

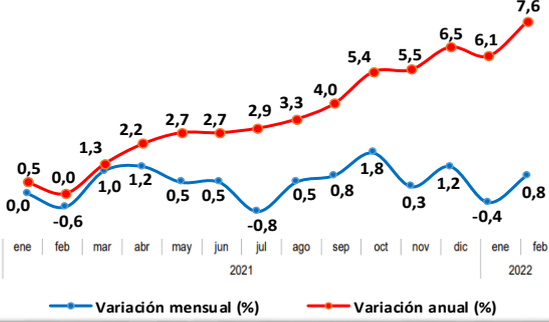
Fuente INE: Elaboración propia

http://www.ine.es/prensa/ipc_prensa.htm

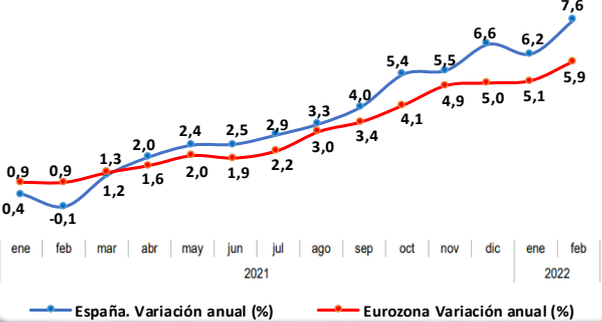


ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS (...continuación)

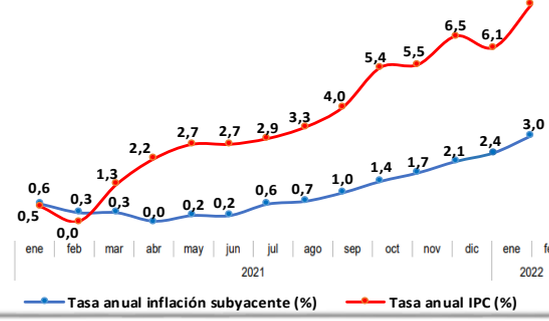
IPC. Variación mensual y anual (%)



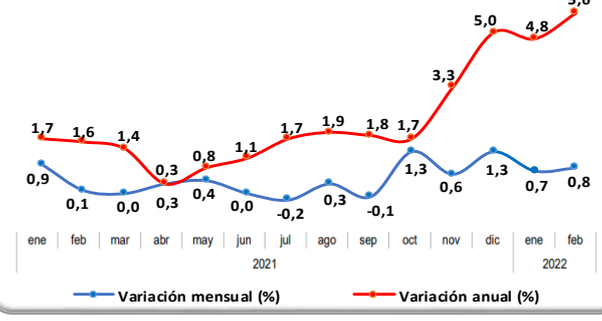
IPCA. Variación anual España y de la Eurozona (%)



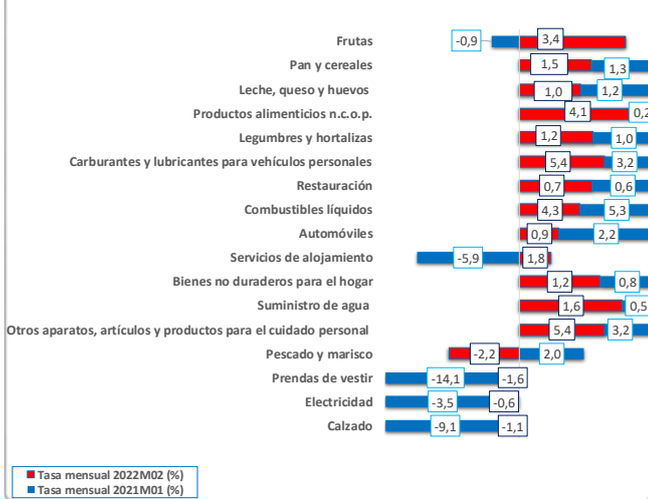
Tasa anual de inflación subyacente y tasa anual del IPC (%)



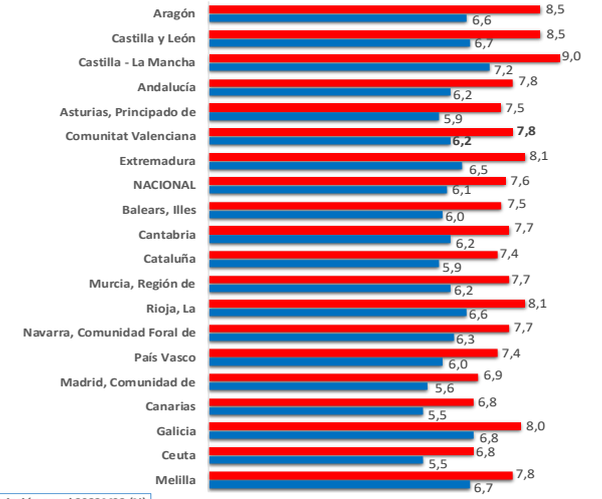
Alimentos y bebidas no alcohólicas. Variación mensual y anual



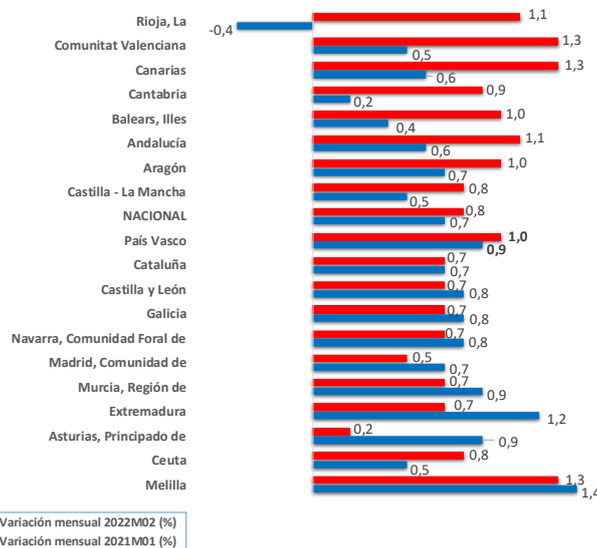
Clases con mayor repercusión positiva y negativa en la tasa mensual del IPC



Comunidades Autónomas. Tasas de variación anual IPC (%)



Comunidades Autónomas. Alimentos y bebidas no alcohólicas. Tasas de variación mensual (%)



2.3 ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS (AGRARIOS)



NOVIEMBRE 2021 - (Base 2015=100)

El índice general de precios percibidos agrarios registrado en noviembre de 2021 fue 115,21, subiendo un 20,40 % respecto al mismo mes de 2020 y un 0,90 % respecto a octubre de 2021.

El incremento interanual positivo fue debido en mayor proporción al comportamiento observado en los precios de los productos agrícolas (+28,29 %, +17,52 puntos), si bien los precios de los productos animales (+7,56 %, aportación +2,88 puntos) también subieron.

En el análisis del sector agrícola, se observó un encarecimiento respecto a la campaña anterior de los cereales (+44,32 %, +7,29 puntos), seguido de las hortalizas (+30,71 %, +4,16 puntos), el sector oleícola (+37,99 %, +2,77 puntos), el sector vitivinícola (+35,59 %, +2,04 puntos), los cultivos industriales (+17,51 %, +0,77 puntos), los tubérculos (+26,78 %, +0,36 puntos), las flores y plantas ornamentales (+18,65 %, +0,25 puntos), las leguminosas (+16,88 %, +0,05 puntos), los cultivos forrajeros (+1,60 %, +0,01 puntos) y, por último, las semillas (+3,57 %, sin repercusión). Por el contrario, retrocedieron los precios de las frutas, tanto las cítricas (-1,83 %, -0,10 puntos), como las no cítricas (-1,47 %, -0,08 puntos).

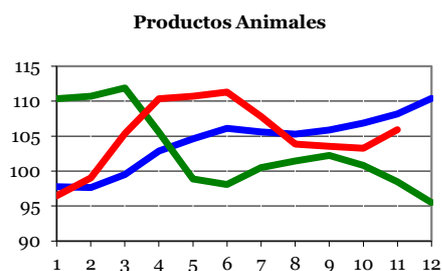
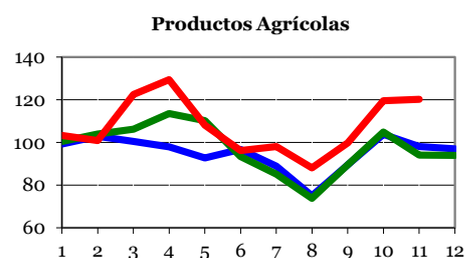
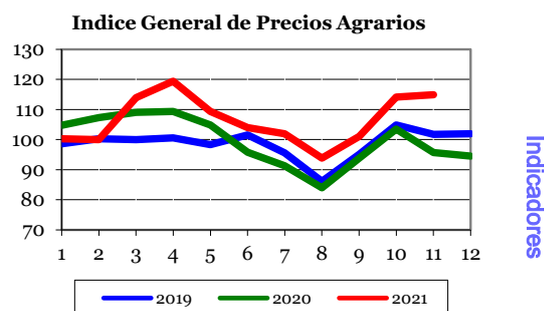
Dentro de los productos animales, se midieron ascensos interanuales de precios tanto en el ganado para abasto (+6,83 %, +1,90 puntos), como en los productos ganaderos (+9,56 %, +0,98 puntos). En el primer caso, todas las líneas analizadas se encarecieron (con la excepción del sector porcino, -5,20%, -0,78 puntos), con variaciones comprendidas entre +17,61 % (+0,99 puntos) del vacuno y + 2,24 % (+0,01 puntos) de conejos.

En cuanto al bloque constituido por los productos ganaderos, se constató un incremento de +6,66 % en el sector lácteo (+0,52 puntos), de +19,08 % en los huevos (+0,46 puntos), y de +13,70 % (sin aportación) de la lana.

Indicador de Precios Percibidos (base 2015=100)	NOVIEMBRE 2021	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		Índice mensual	% Variación año anterior	
Índice general de precios agrarios	115,21	20,40	20,40	0,90
Productos agrícolas	120,66	28,29	17,52	0,96
Cereales	157,35	44,32	7,29	8,22
Leguminosas	127,40	16,88	0,05	28,36
Tubérculos	82,38	26,78	0,36	-22,60
Cultivos industriales	106,99	17,51	0,77	-2,78
Cultivos forrajeros	99,73	1,60	0,01	1,86
Cítricos	87,20	-1,83	-0,10	-14,62
Frutas no cítricas	95,79	-1,47	-0,08	-5,60
Hortalizas	133,96	30,71	4,16	15,30
Vitivinícola	128,99	35,59	2,04	-4,97
Aceite de oliva total	95,79	37,99	2,77	2,83
Semillas	119,38	3,57	0,00	-23,02
Flores y plantas ornamentales	108,20	18,65	0,25	-14,68
Productos animales	105,93	7,56	2,88	2,59
Ganado para abasto	103,53	6,83	1,90	2,46
Vacuno para abasto	112,95	17,61	0,99	5,27
Ovino para abasto	136,96	33,29	0,68	10,83
Caprino para abasto	118,90	21,05	0,03	6,15
Porcino para abasto	93,85	-5,20	-0,78	-3,70
Aves para abasto	104,96	22,53	0,97	13,36
Conejos para abasto	138,97	2,24	0,01	5,75
Productos ganaderos	112,83	9,56	0,98	2,91
Leche	113,03	6,66	0,52	2,24
Huevos	113,19	19,08	0,46	4,94
Lana	54,69	13,70	0,00	0,51

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 marzo 2022



<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-percibidos-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>



ÍNDICES DE PRECIOS PAGADOS (AGRARIOS)

NOVIEMBRE 2021 - (Base 2015=100)

El índice general de precios pagados por los bienes y servicios agrarios fue 124,44 en noviembre de 2021, ganando un +24,64 % respecto al medido el mismo mes de 2020 y un +3,36 %, respecto a octubre de 2021.

Todas las líneas reflejadas en la tabla sumaron al índice general, con contribuciones comprendidas entre +10,29 puntos de los alimentos para el ganado y +0,03 puntos de los servicios veterinarios.

El sector de los piensos se situó en la parte superior de la tablilla (+20,28 %, +10,29 puntos); ambas categorías (simples +14,44 % +1,55 puntos, y compuestos +21,82 %, +8,74 puntos) se encarecieron, siendo más importante la contribución de los últimos y, dentro de éstos, todos los destinos mostraron tendencias al alza, siendo porcino (+24,55 %, +4,69 puntos), aves (+19,74 %, +2,07 puntos) y bovino (+18,53 %, +1,49 puntos) los que tuvieron mayor participación, mientras que los piensos para ovino (+22,07 %, 0,36 puntos) y conejos (+16,35 %, +0,13 puntos) influyeron en menor medida en la variación del índice general.

En cuanto a los fertilizantes (+76,42%, +6,35 puntos), las tres líneas, enmiendas (+5,20 %, +0,06 puntos), abonos compuestos (+63,82 %, +1,84 puntos) y abonos simples (+105,69 %, +4,45 puntos) sumaron al índice; dentro de los últimos todas las formulaciones mostraron tendencias alcistas en los precios de compra, siendo los nitrogenados los de mayor participación en la evolución positiva del índice general (+123,73 %, +4,06 puntos).

Respecto al sector energético (+67,82 %, +5,41 puntos), tanto la electricidad (+103,36 %, +3,51 puntos), como los carburantes (+44,05 %, +1,86 puntos) y los lubricantes en menor medida (+11,50 %, +0,04 puntos), elevaron el índice general de precios pagados.

También se encarecieron los gastos generales (+12,68 %, +1,39 puntos), seguido de los productos fitopatológicos (+9,59 %, +0,51 puntos), la conservación y reparación de edificios (+11,53 %, +0,31 puntos), el material y pequeño utillaje (+8,83 %, +0,19 puntos), la conservación y reparación de maquinaria (+2,19 %, +0,09 puntos), las semillas y plantones (+1,55 %, +0,07 puntos), y, por último, los servicios veterinarios (+1,09 %, +0,03 puntos).

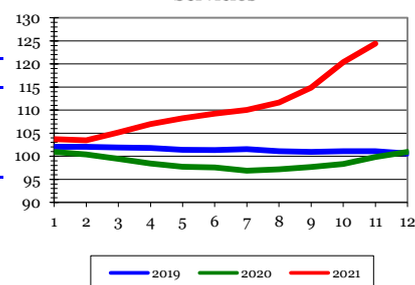
Indicadores

Indicadores	Indicadores	Indicadores de Precios Pagados (base 2015=100)	NOVIEMBRE 2021		Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
			Índice mensual	% Variación año anterior	Aportación increm. ind. gral.		
		Descripción					
		Índice general de precios de bienes y servicios	124,44	24,64	24,64	3,36	
		Semillas y plantones	106,25	1,55	0,07	0,36	
		Semillas	101,87	0,91	0,03	0,51	
		Plantones	118,79	3,17	0,04	0,00	
		Fertilizantes	157,81	76,42	6,35	10,69	
		Fertilizantes simples	176,03	105,69	4,45	14,06	
		Fertilizantes nitrogenados	185,76	123,73	4,06	16,25	
		Fertilizantes fosfatados	128,39	28,60	0,12	2,38	
		Fertilizantes potásicos	142,29	53,02	0,27	3,71	
		Fertilizantes compuestos	136,51	63,82	1,84	7,96	
		Enmiendas	140,00	5,20	0,06	0,00	
		Alimentos del ganado	122,38	20,28	10,29	4,33	
		Piensos simples	123,05	14,44	1,55	3,37	
		Piensos compuestos	122,21	21,82	8,74	4,58	
		Piensos compuestos para bovino	119,95	18,53	1,49	4,39	
		Piensos compuestos para ovino	119,21	22,07	0,36	4,16	
		Piensos compuestos para porcino	127,18	24,55	4,69	4,95	
		Piensos compuestos para conejos	115,09	16,35	0,13	3,98	
		Piensos compuestos para aves	116,27	19,74	2,07	4,12	
		Productos fitopatológicos	112,84	9,59	0,51	2,16	
		Servicios veterinarios	105,20	1,09	0,03	0,09	
		Conservación y reparación de maquinaria	122,08	2,19	0,09	0,25	
		Conservación y reparación de edificios	113,76	11,53	0,31	0,61	
		Energía	142,50	67,82	5,41	-0,08	
		Carburantes	126,46	44,05	1,86	1,62	
		Lubricantes	109,99	11,50	0,04	0,51	
		Electricidad	163,58	103,36	3,51	-1,56	
		Material y pequeño utillaje	112,14	8,83	0,19	0,58	
		Gastos generales	113,55	12,68	1,39	-0,67	

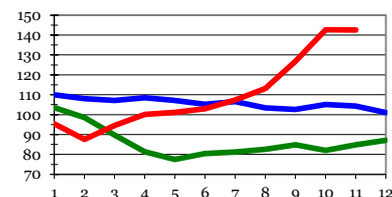
Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %.

*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha marzo 2022

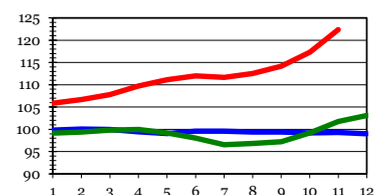
Índice General de Bienes y Servicios



Índice de Precios de Energía



Índice de Precios de Alimentos del Ganado





NOVIEMBRE 2021 - (Base 1985=100)

El *índice general de salarios agrarios* se situó en noviembre de 2021 en 410,34, ganando un 2,45 % respecto al mismo mes del año anterior, y un 3,22 % respecto a octubre de 2021.

El conjunto de los trabajadores fijos percibió un 2,91 % más que en noviembre de 2020, mientras que el grupo de los trabajadores eventuales obtuvieron unas ganancias un 2,02 % superiores a las de la campaña anterior; por otro lado, si los comparamos con el pasado mes de octubre, mientras que los salarios de los fijos cayeron un 0,27 %, los no fijos subieron un 5,47 %.

En el análisis del conjunto formado por los asalariados fijos, se aprecia que todas las categorías profesionales ganaron más que el año pasado, con valores comprendidos entre +6,40 % de los peones fijos que realizan trabajos diversos y el +0,57 % de los vaqueros o porqueros.

En lo que concierne a los trabajadores agrarios eventuales, las variaciones interanuales de todas las categorías laborales estudiadas fueron también positivas (salvo los vendimiadores, que cobraron ligeramente por debajo del año anterior), moviéndose en el intervalo comprendido entre +5,71 % de los que realizaron trabajos de plantación y tala de árboles, y +0,09 % de los dedicados al manejo del ganado.

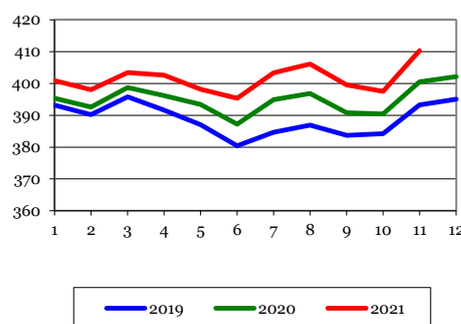
ÍNDICES MENSUALES DE SALARIOS AGRARIOS (BASE 1985 = 100)

NOVIEMBRE 2021	Índice mensual	% var. año anterior	% var. mes anterior
INDICE GENERAL	410,34	2,45	3,22
TRABAJADORES FIJOS	406,94	2,91	-0,27
Encargados, capataces	376,16	1,36	0,56
Tractoristas y maquinistas	399,81	0,79	0,39
Pastores	411,78	0,77	0,05
Vaqueros o porqueros	410,49	0,57	0,02
Hortelanos	446,78	0,99	0,04
Guardas o caseros	449,75	1,31	0,04
Peón fijo para trabajos diversos	406,30	6,40	-1,10
TRABAJADORES EVENTUALES (TIPOS DE TRABAJO)	413,62	2,02	5,47
Preparación del terreno	423,87	1,73	-1,17
Siembra y abonado	420,30	0,63	-2,69
Labores complementarias	435,29	0,91	-1,88
Riegos	442,48	1,73	12,83
Recolección productos herbáceos	389,31	2,99	-3,80
Recolección frutas y agrios	407,90	2,60	3,12
Recolección de aceituna	392,02	2,06	0,79
Vendimia	409,57	-0,16	8,91
Poda	459,04	3,09	-9,46
Plantación y tala de árboles	400,70	5,71	-9,98
Manejo de ganado	378,51	0,09	1,50

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

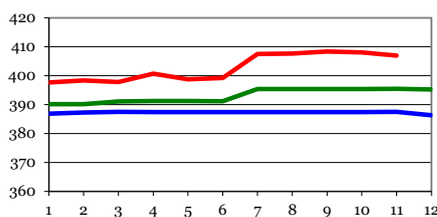
*datos calculados con información suministrada por las CCAA al MAPA a fecha marzo 2022

Índice General de Salarios Agrarios

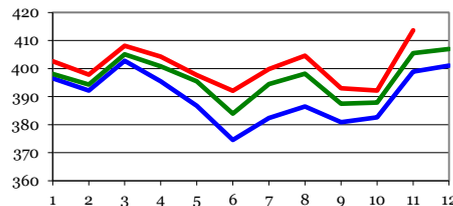


Indicadores

Índice Salario Mano de Obra Fija



Índice Salario Mano de Obra Eventual





2.4 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR ENERO 2022

Exportaciones
ENERO

4.921 M €



8,9 %
Respecto a 2021

Todos los sectores
económicos (*)

Principales sectores
exportadores

	Variación Interanual Enero 2021	Variación Inter mensual Diciembre 2021	Valor Enero 2022		Variación Interanual Enero 2021	Variación Inter mensual Diciembre 2021	Valor Enero 2022
Exp.	29,8%	-3,7%	26.601 M€	carne	-14,1%	-14,9%	607 M€
Imp.	48,8%	0,5%	33.124 M€	hortal.	5,3%	5,8%	964 M€
saldo	-268,7%	-22,1%	-6.522 M€	fruta	-6,8%	-16,1%	730 M€
				aceit.	44,6%	6,2%	488 M€
				bebid.	28,9%	-7,1%	355 M€

Sector Agroalimentario y Pesquero

Indicadores

ENERO 2022

export
4.921 M€
8,9%

import
3.833 M€
34,0%

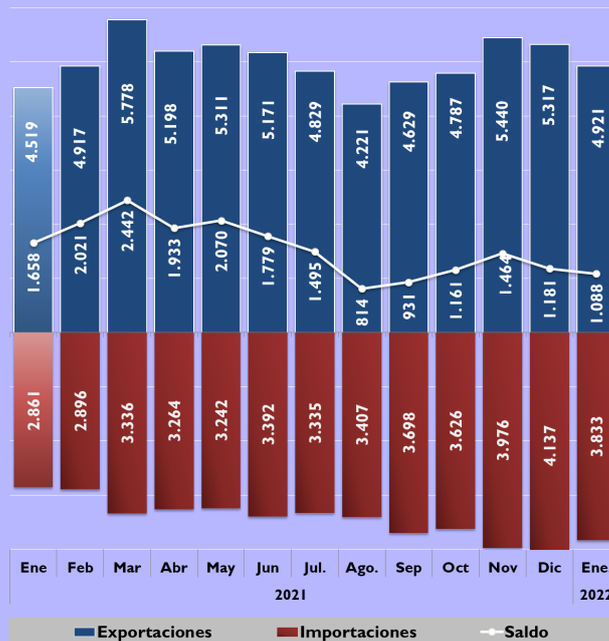
saldo
1.088 M€
-34,4%

AÑO MÓVIL

export
60.520 M€
12,0%

saldo
18.378 M€
-3,4%

import
42.142 M€
20,4%



65,7 %

Destinos de la exportación

34,3 %



UE 27

ENERO 2022

9,5 %

3.235 M€

7,7 %

1.686 M€

ENERO 2022

AÑO MÓVIL

12,8 %

38.196 M€

10,7 %

22.324 M€

AÑO MÓVIL



PPTT+ UK

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 05/04/2022 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2021 provisionales) * Informe mensual MINCOTUR

https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx

2.5 AVANCE ANUAL DE COMERCIO EXTERIOR 2021



NOVEDAD

Exportaciones
AÑO 2021

60.118 M€



+11,0 %
Respecto a 2021

Todos los sectores
económicos (*)

Principales sectores
AAP exportadores

	Variación Interanual	Valor 2021		Variación Interanual	Valor 2021
Export.	20,1%	316.609 M€	beb. acet. fruta hortal. carne	4,4%	8.819 M€
Import.	23,8%	342.787 M€		7,5%	7.461 M€
Saldo	-96,9%	-26.178 M€		5,0%	10.162 M€
				27,4%	5.359 M€
				13,8%	4.964 M€

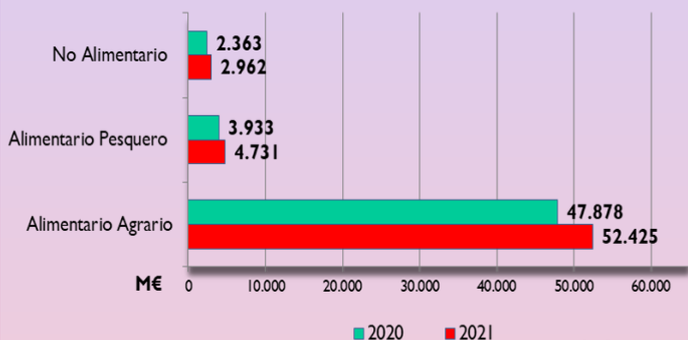
Sector Agroalimentario y Pesquero (AAP)

(frente a 2020)

AÑO 2021

(respecto a 2012)

11,0 %	60.118 M€	EXPORT	(x 1,7)
16,4 %	41.169 M€	IMPORT	(x 1,4)
0,8 %	18.948 M€	SALDO	(x 2,7)



Indicadores

63 %

Destinos de la exportación

37 %



UE 27

País	2021 (%)	2021 (M€)	País	2021 (%)	2021 (M€)
FRANCIA	11,4%	37.915 M€	REINO UNIDO	10,2%	22.203 M€
ALEMANIA	8,9%	9.267 M€	CHINA	-6,0%	3.574 M€
ITALIA	10%	7.014 M€	ESTADOS UNIDOS	19,7%	2.495 M€
	16,2%	5.802 M€			



PAÍSES TERCEROS (+UK)

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) | Fecha de extracción 28/02/2022 | AMBITO MAPA (sin productos forestales) | (Datos 2021 provisionales) * DATACOMEX

https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx



3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

ENERO 2022

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **31 de enero de 2022**, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el periodo medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

Cereales

Las estimaciones de **superficie cultivada de cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2022-23, cosecha 2022**, presentan para el total del grupo, un leve descenso respecto a la campaña precedente (-1 %). Por cultivos, el mayor descenso se produce en el trigo duro (-14,7 %), seguido de la avena (-2,8 %), el triticale (-1,8 %) y el trigo blando (-0,5 %). Los ascensos se producen en el centeno (+1,7 %), la cebada de dos carreras (+1,1 %) y la cebada de seis carreras (+0,2 %).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Trigo blando	1	1.661,7	1.814,1	1.805,3	99,5
Trigo duro	1	250,9	298,3	254,4	85,3
Trigo total	1	1.912,6	2.113,0	2.059,7	97,5
Cebada seis carreras	1	308,4	264,5	265,2	100,2
Cebada dos carreras	1	2.440,6	2.263,0	2.287,2	101,1
Cebada total	1	2.749,0	2.537,6	2.552,4	100,6
Avena	1	506,2	507,0	492,6	97,2
Centeno	1	137,6	117,8	119,8	101,7
Triticale	1	257,1	266,8	262,1	98,2
Cereales otoño invierno	1	5.562,5	5.542,2	5.486,6	99,0

En los **cereales de primavera-verano, los avances de producción de la cosecha 2021** han reflejado, con relación a la campaña anterior disminuciones en arroz (-15,4 %), sorgo (-10,2 %) y arroz (+4,8 %). Para los tres cultivos son los últimos avances de la cosecha de 2020.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Maíz(*)	1	4.184,5	4.214,1	4.415,4	104,8
Sorgo	12	25,1	21,1	18,9	89,8
Arroz	11	787,8	747,8	632,5	84,6

(*) Última estimación: Enero 2022

Cultivos industriales

La estimación de producción de **remolacha total, cosecha 2021**, muestra un ascenso del 6,2 %.

El algodón, en su último avance de campaña, disminuye un 18,6 %.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Remolacha az. verano	9	480,9	576,1	607,8	105,5
Remolacha az. invierno	12	2.271,8	1.856,7	1.976,9	106,5
Remolacha total	12	2.752,7	2.432,8	2.584,7	106,2
Algodón(*)	1	210,0	190,5	155,0	81,4

(*) Última estimación: Enero 2022



AVANCES ENERO (...continuación)

Hortalizas y frutales no cítricos

En relación a las **estimaciones de producción de hortalizas de la cosecha 2022**, muy preliminares, se registra, respecto a la anterior campaña, ascensos en berenjena (+6 %) y descensos en escarola (-17,4 %) y habas verdes (-5,1 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2020	Provis. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Habas verdes	1	54,1	54,5	51,7	94,9
Escarola	1	85,7	95,4	78,8	82,6
Berenjena	1	282,2	266,7	282,7	106,0

En cuanto a **las estimaciones de la cosecha de 2021**, respecto a la anterior campaña, aumenta la lechuga (+12 %), la alcachofa (+7,2 %) y la espinaca (+5,9 %). Desciende el brócoli (-5 %) y la coliflor (-3,9 %). Concluyen avances de campaña lechuga y espinaca.

En **frutales**, la **estimación de producción de 2021**, aumenta para aguacate (+7,7 %) y desciende para kiwi (-1 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Lechuga (*)	1	1.008,5	961,9	1.077,3	112,0
Alcachofa (*)	1	206,5	205,1	219,9	107,2
Coliflor (*)	1	208,7	215,8	207,5	96,1
Espinaca (*)	1	77,2	82,9	87,8	105,9
Brócoli (*)	1	531,9	590,9	561,5	95,0
Aguacate (*)	1	95,5	99,1	106,8	107,7
Kiwi	12	24,5	27,6	27,3	99,0

(*) Última estimación: Enero 2022

Cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha 2021, campaña 2021-22, indican, respecto de la anterior, un ascenso en híbridos de mandarina (+9 %) y en pomelo (+2,7 %). Descienden la clementina (-21,1 %), el limón (-12,4 %) y la satsuma (-5,2 %).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Limón	11	938,4	1.141,6	999,7	87,6
Pomelo	12	71,2	81,6	83,8	102,7
Naranja	11	3.342,5	3.496,1	3.496,1	100,0
Mandarina total		1.831,9	2.347,9	2.124,4	90,5
-Satsuma	12	144,5	157,2	149,1	94,8
-Clementina (*)	1	949,8	1.369,7	1.080,7	78,9
-Híbridos mandarina (*)	1	737,7	821,0	894,6	109,0

(*) Última estimación: Enero 2022

AVANCES ENERO (...continuación)



Producciones vitivinícolas

Las estimaciones de producciones vitivinícolas de la cosecha 2021, sitúan la producción de vino y mosto en **40.147.578 hl**, un 13,6 % 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 (ooot/ooohl)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Uva de mesa	11	331,5	297,8	304,6	102,3
Uva vinificación	11	5.092,2	6.196,6	5.410,1	87,3
Vino + Mosto (ooo hl) (**)	11	37.728,3	46.492,8	40.147,6	86,4
Uva pasa	11	0,8	1,0	0,8	80,0

(*) Datos "INFOVI"



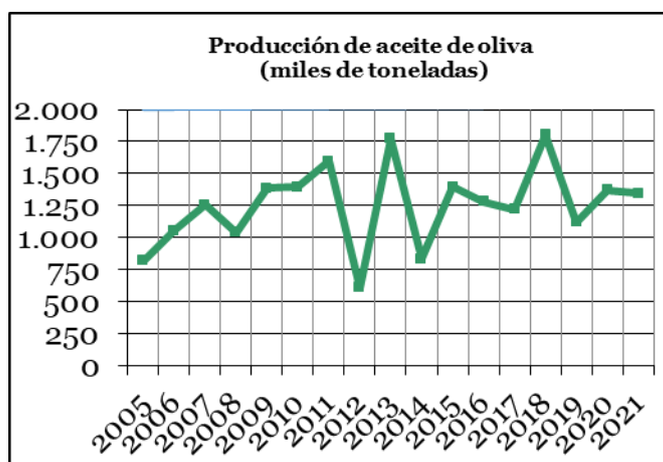
Agricultura

Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las primeras estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2021, campaña 2021-22, sitúan la producción en torno a **1.347,5 millones de toneladas de aceite**, un 1,7 % inferior a la campaña pasada.

Productos (ooo t)	Mes	Definit. 2019	Definit. 2020	Provis. 2021	2021 (2020=100)
Aceituna de aderezo	11	470,4	628,6	626,7	99,7
Aceituna de almazara(*)	1	5.433,5	7.576,1	6.867,7	90,6
Aceite(*)	1	1.118,9	1.370,2	1.347,5	98,3

(*) Última estimación: Enero 2022



AVANCES ENERO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - ENERO 2022



	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(1)	DEFINIT. 2020	PROVIS. 2021	AVANCE 2022	2022 2021=100	MES(1)	DEFINIT. 2020	PROVIS. 2021	AVANCE 2022	2022 2021=100
CEREALES										
trigo blando	1	1.661,7	1.814,1	1.805,3	99,5	9	7.029,6	7.559,8		
trigo duro	1	250,9	298,3	254,4	85,3	9	787,5	743,8		
trigo total	1	1.912,6	2.113,0	2.059,7	97,5	9	7.817,1	8.303,5		
cebada de seis carreras	1	308,4	264,5	265,2	100,2	9	1.074,2	789,0		
cebada de dos carreras	1	2.440,6	2.263,0	2.287,2	101,1	9	9.881,6	8.179,0		
cebada total	1	2.749,0	2.537,6	2.552,4	100,6	9	10.955,8	8.968,0		
avena	1	506,2	507,0	492,6	97,2	9	1.323,8	1.198,4		
centeno	1	137,6	117,8	119,8	101,7	9	391,7	301,5		
triticale	1	257,1	266,8	262,1	98,2	9	756,2	783,5		
cereales otoño invierno		5.562,5	5.542,2	5.486,6	99,0		21.244,5	19.554,9		
maíz	1	343,8	359,3			1	4.214,1	4.415,4		
sorgo	12	5,2	5,0			12	21,1	18,9		
arroz (2)	11	102,1	85,9			11	747,8	632,5		
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	1	3,4	3,2	3,2	98,1	1	81,2	75,4	78,4	104,1
patata temprana	1	13,4	13,7	13,6	98,9	6	411,0	445,6		
patata media estación	9	30,7	31,0			9	884,7	909,8		
patata tardía	12	17,8	18,0			12	675,0	723,5		
patata total	12	65,4	66,0			12	2.051,8	2.141,3		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	1	7,8	8,9	6,9	77,1	9	576,1	607,8		
remolacha azucarera (r. invierno)	12	19,8	20,6			12	1.856,7	1.976,9		
remolacha total		27,6	29,6			21	2.432,8	2.584,7		
algodón (3)	1	61,6	57,2			1	190,5	155,0		
HORTALIZAS										
habas verdes (4)	1	6,2	6,1	6,0	98,9	1	54,1	54,5	51,7	94,9
escarolas	10	2,8	3,0	2,8	93,4	1	85,7	95,4	78,8	82,6
espinacas	11	4,9	4,8			1	82,9	87,8		
zanahoria	11	6,9	7,2			1	392,8	417,0		
berenjena	1	3,7	3,6	3,8	105,1	1	282,2	266,7	282,7	106,0
FRUTALES										
kiwi						12	27,6	27,3		
aguacate						1	99,1	106,8		
CÍTRICOS										
naranja dulce						11	3.496,1	3.496,1		
limón						11	1.141,6	999,7		
pomelo						12	81,6	83,8		
satsumas						12	157,2	149,1		
clementinas						1	1.369,7	1.080,7		
híbridos (mandarina)						1	821,0	894,6		
mandarina total (5)							2.347,9	2.124,4		
VIÑEDO										
uva de mesa						11	297,8	304,6		
uva vinificación						11	6.196,6	5.410,1		
vino + mosto (6)						11	46.492,8	40.147,6		
uva pasa (7)						11	1,0	0,8		
OLIVAR										
aceituna de aderezo						11	628,6	626,7		
aceituna de almazara						1	7.576,1	6.867,7		
aceite						1	1.370,2	1.347,5		

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Con vaina

(5) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(6) 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

(7) Producción de uva, no de pasa



AVANCES ENERO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS - ENERO 2022

Agricultura

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	DEFINIT.		DEFINIT.	AVANCE	2021	DEFINIT.		DEFINIT.	AVANCE	2021
	MES (1)	2019	2020	2021	2020=100	MES (1)	2019	2020	2021	2020=100
CEREALES										
maíz	1	357,6	343,8	359,3	104,5	1	4.185,4	4.214,1	4.415,4	104,8
CULTIVOS INDUS- TRIALES										
algodón (3)	1	66,0	61,6	57,2	92,9	1	209,4	190,5	155,0	81,4
HORTALIZAS										
lechuga total	11	35,4	34,0	33,7	99,1	1	1.008,5	961,9	1.077,3	112,0
alcachofa	1	14,9	15,4	15,2	98,7	1	206,5	205,1	219,9	107,2
coliflor	1	8,5	8,7	8,8	100,5	1	208,7	215,8	207,5	96,1
espinacas	11	5,3	4,9	4,8	98,6	1	77,2	82,9	87,8	105,9
brócoli	10	31,3	32,0	35,9	112,2	1	531,9	590,9	561,5	95,0
CÍTRICOS										
clementinas						1	949,8	1.369,7	1.080,7	78,9
híbridos (mandarina)						1	737,7	821,0	894,6	109,0
FRUTALES										
aguacate						1	95,5	99,1	106,8	107,7
OLIVAR										
aceituna de almazara						1	5.433,5	7.576,1	6.867,7	90,6
aceite						1	1.118,9	1.370,2	1.347,5	98,3

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Con vaina

(5) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(6) 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

(7) Producción de uva, no de pasa

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Arroz, Vino y Aceite



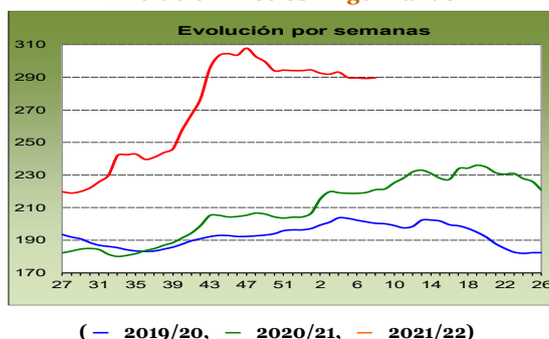
FEBRERO 2022

PRODUCTOS	Precio medio FEBRERO 2022	Variación (%) Febrero 2022 / Enero 2022	Variación (%) Febrero 2022 / Febrero 2021
Trigo blando (1)	289,55	-1,17	31,88
Trigo duro (1)	524,93	-2,22	84,31
Cebada pienso (1)	282,72	-0,64	51,36
Maíz grano (1)	280,70	0,40	23,95
Arroz cáscara tipo japónica (1)	374,02	1,10	9,87
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	38,67	6,77	56,90
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	42,91	5,31	20,47
Aceite de oliva virgen (3)	307,66	-0,48	31,15
Aceite de oliva virgen extra (3)	325,64	-2,36	22,41
Aceite de oliva lampante (3)	292,39	-1,10	35,25
Aceite girasol refinado (3)	149,34	0,00	27,79

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

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

Evolución Precios Trigo Blando



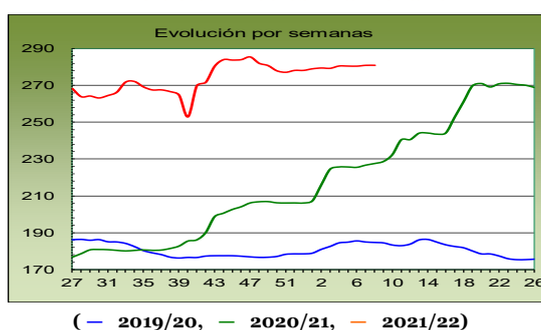
En febrero se registra nuevo retroceso del precio medio mensual en origen del **trigo blando**, 1,17 % menos que el apunte del mes anterior; y, por el contrario, anota 32 puntos porcentuales (31,88 %) por encima de febrero 2021.

Evolución Precios Cebada Pienso



En el segundo mes del año sin cambios significativos en los precios medios mensuales en origen de la **cebada pienso**, 0,64 % menos que en enero; mientras que, se sitúa 51 puntos porcentuales (51,36 %) por encima del año pasado.

Evolución Precios Maíz Grano





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

Segundo mes del año de práctica estabilidad en los precios medios mensuales en origen del **maíz grano**, el 0,40 % respecto del mes anterior; mientras que, presenta una tasa anual de 24 puntos porcentuales (23,95 %) por encima de febrero 2021.

Evolución Precios Arroz cáscara japónica



(— 2019/20, — 2020/21, — 2021/22)

Ligero repunte de los precios medios mensuales en origen del **arroz cáscara japónica**, el 1,10 % más que en enero; presentando una variación anual del 9,87 % por encima del pasado año.

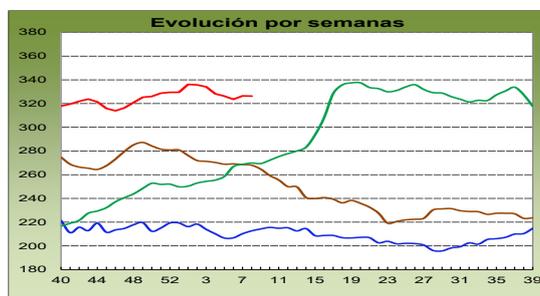
Evolución Precios Vino Tinto



(— 2019/20, — 2020/21, — 2021/22)

Febrero anota subida en los precios medios mensuales en origen del **vino tinto** (sin DOP/IGP), 5,31 % más que en enero; elevando la tasa anual el 20,47 % por encima de febrero 2021. Seguimos en la senda de precios por debajo de las campañas anteriores, sin embargo, encadena el cuarto mes por encima de la campaña precedente.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



(— 2018/19, — 2019/20, — 2020/21, — 2021/22)

Sin cambios en los precios medios mensuales en origen del **aceite de oliva virgen**, el -0,48 % respecto del apunte de enero; mientras que, la tasa anual es de 31 puntos porcentuales (31,15 %) por encima de 2021.

<https://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
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>

3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas



FEBRERO 2022

PRODUCTOS	Precio Medio enero 2022	Variación% en.22/dc.21	Variación% en.22/en.21
Clementina	33,15	-4,97%	20,59%
Limón	18,38	-18,00%	2,00%
Mandarina	52,16	31,72%	19,31%
Naranja. Grupo Navel	14,34	-4,51%	-45,84%
Naranja. Grupo Blancas	17,06	-9,36%	-32,86%
Manzana Golden	43,09	-5,26%	-28,65%
Pera Blanquilla	79,46	3,31%	57,77%
Pera Conferencia	77,25	2,97%	9,72%
Aguacate	146,52	1,37%	-31,03%
Granada	51,13	-16,19%	-
Plátano	78,63	15,08%	105,95%
Acelga	46,35	-3,08%	-37,83%
Ajo	132,10	0,55%	-15,11%
Alcachofa	89,79	-31,82%	-37,88%
Berenjena	101,69	18,37%	-35,38%
Brócoli	47,45	-17,90%	-38,89%
Calabacín	128,34	28,93%	12,96%
Cebolla	12,39	4,30%	-33,82%
Champiñón	171,37	-0,38%	-2,12%
Coliflor	46,28	-25,43%	-25,85%
Col-repollo hoja lisa	40,02	-	19,44%
Escarola (€/100ud)	37,92	-10,56%	2,16%
Espinaca	122,33	6,33%	0,59%
Fresa	332,50	-	8,04%
Haba verde	116,79	-16,49%	-28,63%
Judía Verde Plana	251,74	30,66%	23,40%
Lechuga Romana (€/100ud)	24,16	-5,42%	9,82%
Pepino, conjunto tipos	85,42	44,07%	53,73%
Pimiento Verde Italiano	69,54	3,49%	-7,16%
Puerro	53,95	-1,21%	-3,83%
Tomate redondo liso	61,48	-9,73%	-16,86%
Tomate cereza	163,63	34,54%	3,97%
Tomate racimo	88,64	1,87%	-
Zanahoria	18,66	2,36%	-5,67%
Patata	24,03	10,58%	44,35%

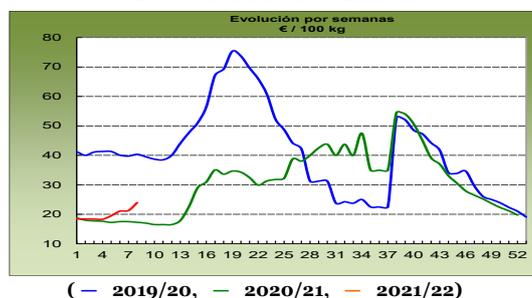
Agricultura

€/100 kg

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

Fin de campaña a la baja de la *clementina* (-6,92 %), en un nivel algo inferior al de la pasada (-3,59 %). Situación bastante parecida para la *mandarina*: -4,35 % y -18,27 % respectivamente. Las *naranjas*, pese al repunte de las *Navel* por la entrada en comercialización de nuevas variedades a precios mayores que los que se venían registrando, permanecieron en valores muy reducidos, en torno a un 50 % por debajo de los observados la temporada anterior en las mismas fechas. Solo el *limón* (16,65 %), entre los **cítricos** en seguimiento, presentó una diferencia interanual positiva en febrero (23,4 %).

Evolución Precios Limón

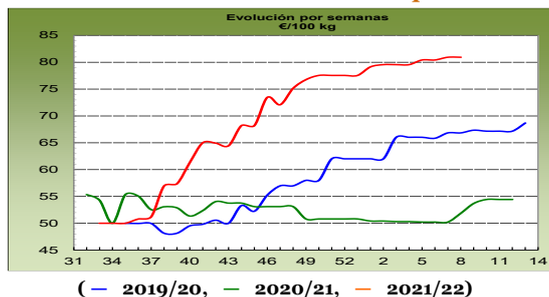


En la línea de lo apuntado los meses anteriores, en febrero volvieron a mantenerse las tendencias que marcan la pauta de toda la campaña en **fruta de pepita**: nuevo descenso de la *manzana Golden* (-5,86 %), que propició, otra vez, el crecimiento del saldo negativo con respecto al valor del mismo mes del año anterior (-36,08 %), y nuevo ascenso de las *peras*: *Blanquilla* (1,55 %) y *Conferencia* (3,31 %), pese al cual ésta no superó, por muy poco, la cotización media del mismo mes de 2021 (-0,79 %); no así la *Blanquilla* (59,37 %), muy por encima.



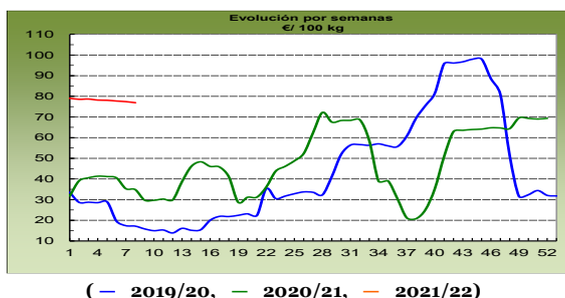
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: *Frutas y Hortalizas* (...continuación)

Evolución Precios Pera Blanquilla



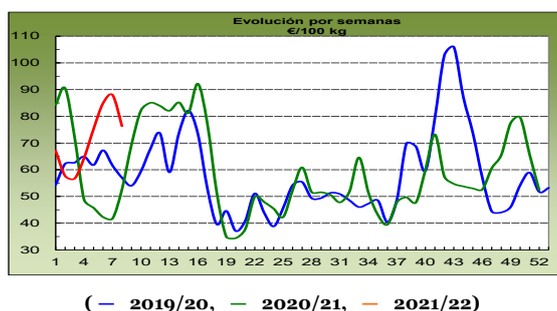
En el apartado de **otras frutas**, subió el *aguacate* (10,69 %), recortándose su saldo interanual negativo hasta el -12,69 %. En contraste, el *plátano* (-1,38 %) vio descender levemente su precio medio en origen, lo que no le impidió seguir en cotas bastante elevadas para esta época del año; en concreto, casi un 105 % por encima del que se anotó en febrero de 2021.

Evolución Precios Plátano



El número de **hortícolas** de referencia que vieron descender sus cotizaciones medias en febrero fue inferior al de aquéllos que presentaron crecimientos con respecto a las del mes anterior. Sobresalió la fuerte bajada del *calabacín* (-60,64 %), bastante habitual en este periodo, entre los primeros, en contraste, por ejemplo, con la evolución notable de los tres tipos de *tomate*: *racimo* (45,57 %), *cereza* (42,8 %) y *redondo liso* (31,93 %), entre los segundos.

Evolución Precios Tomate Redondo Liso

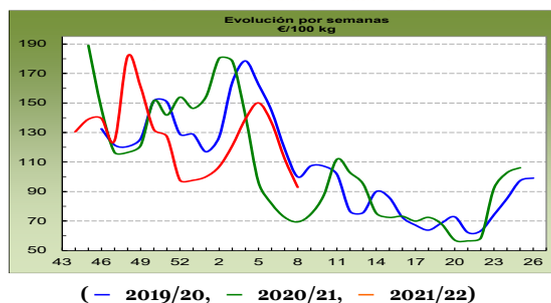


De igual forma, predominaron las subidas sobre los descensos en la comparación interanual en este sector. Las diferencias negativas más importantes en este apartado se registraron en *cebolla* (-32,84 %) y *zanahoria* (-20,4 %), en esta etapa de valle en las gráficas previa a los típicos incrementos de primavera, mientras que los aumentos más significativos se observaron, también en este caso, en el *tomate*, tanto el *cereza* (86,22 %) como el *redondo liso* (77,83 %), además de en otros productos como la *berenjena* (54,7 %) o el *haba verde* (53,71 %), ambos por encima del +50 %.



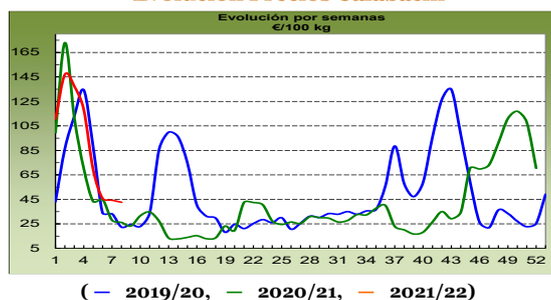
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas (...continuación)

Evolución Precios Haba Verde



Llama la atención también que, pese a la gran caída indicada del precio medio en origen del *calabacín*, ésta no impidió que se situase en niveles bastante por encima de los apuntados en las mismas fechas de la pasada campaña (41,88 %).

Evolución Precios Calabacín



Bajada destacable de la *patata* (-11,16 %), que contribuyó a que se recortase en buena medida el amplio saldo inter-anual de enero, quedando reducido hasta un todavía favorable 8,89 %.





3.4 SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios O.A. (ENESA), fomenta la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario.

Por este motivo, aquellos productores que suscriban voluntariamente pólizas de seguros en el marco del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados recibirán un apoyo público en el pago del coste de las pólizas.

SEGUROS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

Las producciones agrícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 29 líneas de seguro que contempla el **43er Plan de Seguros Agrarios Combinados**. Además, las explotaciones forestales también pueden ser aseguradas a través de una línea específica de seguro.

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan, siendo muy diversa la finalización de este, al depender fundamentalmente de variables geo-

gráficas y opciones de aseguramiento. El 1 de marzo se inició la contratación de la línea de seguro para explotaciones de multicultivo de hortalizas.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2021, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2022, contratadas desde el 1 de enero de 2022 hasta el 22 de febrero de 2022.

Agricultura

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2021 (1 de enero a 31 de diciembre de 2021) DATOS PROVISIONALES					EJERCICIO 2022 (1 de enero a 22 de febrero de 2022) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	2	47.188.001	3.664.904	14.073	0	1	47.144.001	3.661.604	14.064	0
CITRÍCOS	18.342	3.195.743.337	1.108.457.077	84.415.451	23.270.639	0	1	2	3	4
FORESTALES	1.410	5.733.081	107.446.859	519.234	60.072	157	1.116.280	13.392.022	62.491	8.156
FORRAJEROS	2.939	1.167.954.866	72.810.771	1.682.694	483.366	224	35.459.484	3.849.425	79.300	19.343
FRUTALES	16.631	2.536.599.623	1.291.515.248	165.778.231	56.991.511	10.853	2.199.362.692	1.118.389.520	159.216.594	58.921.724
CEREZA	1.128	43.545.464	72.276.900	10.348.635	3.123.819	502	23.197.633	39.107.286	6.453.597	2.374.347
FRUTOS SECOS	5.101	126.653.435	273.190.776	17.035.659	6.750.746	322	11.601.777	20.559.883	317.691	61.788
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	134.683	19.525.497.257	3.670.373.465	143.551.507	45.394.722	3.209	292.086.391	55.969.963	928.121	148.545
FRESÓN Y FRUTOS ROJOS	1.032	242.503.045	452.714.301	4.687.302	1.869.191	33	644.029	2.825.207	82.821	40.604
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	16.002	7.152.703.519	2.608.380.873	77.085.267	25.147.689	2.951	732.828.449	480.621.815	18.327.978	6.477.730
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.918	1.524.749.922	145.076.747	4.128.967	1.134.241	271	275.409.132	12.075.945	347.097	93.516
INDUSTRIALES TEXTILES	230	11.876.891	5.774.795	127.934	23.706	12	388.133	194.067	5.852	1.149
OLIVAR	9.929	990.948.386	441.320.442	16.668.836	6.965.153	184	12.379.955	5.536.726	93.386	12.065
OP Y COOPERATIVAS	8	105.589.779	5.528.291	463.804	197.910	8	127.468.846	6.816.549	596.650	260.983
PLATANO	3.316	681.026.728	347.323.631	10.358.565	4.990.490	0	1	2	3	4
TROPICALES Y SUBTROPICALES	970	23.500.178	44.344.732	1.524.763	451.674	8	1.510.027	4.098.832	43.677	25.041
UVA DE MESA	897	185.567.545	181.167.324	11.397.729	4.087.153	250	64.491.540	58.907.764	4.558.292	1.597.573
UVA DE VINO	31.932	3.372.286.579	1.155.979.769	78.363.678	22.859.976	4.126	355.924.673	112.547.775	5.074.150	893.407
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	247.470	40.939.667.636	11.987.346.906	628.152.328	203.802.059	23.111	4.181.013.044	1.938.554.388	196.201.767	70.935.980

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones de para la suscripción de estos seguros, lo que incluye las subvenciones fijadas para cada una de las líneas y modalidades de seguros, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para más 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.

4. GANADERÍA



4.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

ENERO 2022/2021

El año comienza sin apenas variación en el número de animales sacrificados (0,1 %) y aumento en el peso en el peso canal (6 %).

Se produce un ascenso en todas las categorías de animales excepto en avicultura.

	Ene-22	Ene-21	22 vs 21 (%)
Número animales	71.378.988	71.288.139	0,13
Peso canal (t)	694.222	652.661	6,37

En enero (22 vs 21), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** ascenso en el número de animales sacrificados (8,3 %) y en el peso canal (9,1 %).
- **Ganado OVINO,** ascenso en el número de animales sacrificados (12 %) y en el peso canal (11 %).
- **Ganado CAPRINO,** notable ascenso de un 32 % en el número de animales sacrificados y de un 19 % en el peso canal.
- **Ganado PORCINO** ascenso de un 8 % tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.
- **AVICULTURA,** sin apenas variación en el número de animales sacrificados y un ligero descenso de un 1,4 % en el peso canal.



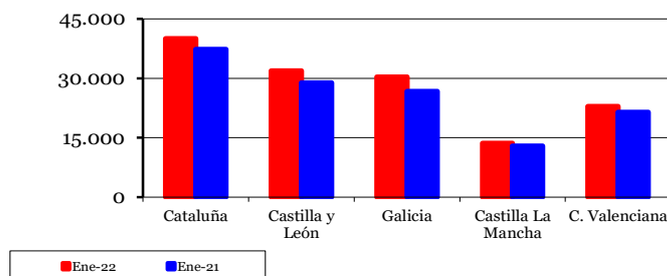
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO BOVINO

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

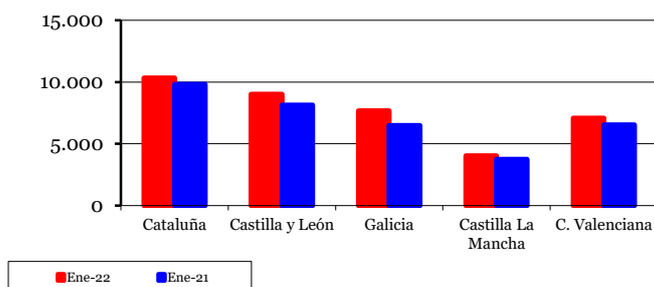
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Cataluña	40.035	37.345	7,2
Castilla y León	31.879	28.905	10,3
Galicia	30.311	28.170	7,6
Castilla La Mancha	13.663	12.938	5,6
C. Valenciana	22.891	21.407	6,9
Total España	201.656	186.163	8,3

Número total de animales BOVINOS sacrificados
Enero 2022 vs Enero 2021



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Cataluña	10.332	9.806	5,4
Castilla y León	9.014	8.136	10,8
Galicia	7.664	6.845	12,0
Castilla La Mancha	4.029	3.747	7,5
C. Valenciana	7.073	6.521	8,5
Total España	56.548	51.813	9,1

Peso total canales de BOVINO (t)
Enero 2022 vs Enero 2021



SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

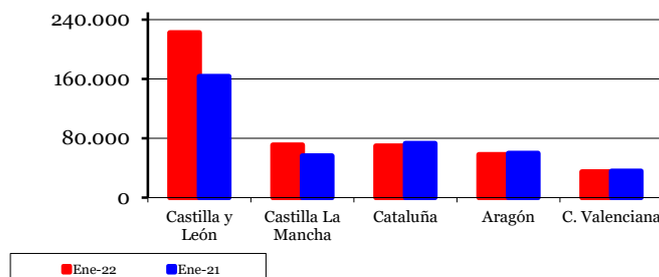


GANADO OVINO

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

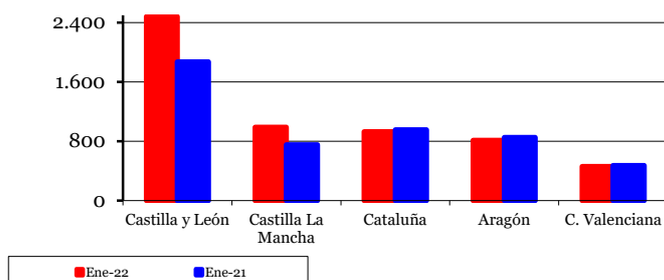
Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Castilla y León	222.245	163.444	36,0
Castilla La Mancha	71.033	60.887	16,7
Cataluña	69.725	73.116	-4,6
Aragón	57.777	59.515	-2,9
C. Valenciana	34.905	35.792	-2,5
Total España	629.243	560.434	12,3

Número total de animales OVINOS sacrificados
Enero 2022 vs Enero 2021



Peso total provisional canales de OVINO (t)			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Castilla y León	2.479	1.874	32,3
Castilla La Mancha	988	798	23,8
Cataluña	926	954	-2,9
Aragón	810	850	-4,7
C. Valenciana	458	474	-3,4
Total España	7.948	7.139	11,3

Peso total canales de OVINO (t)
Enero 2022 vs Enero 2021





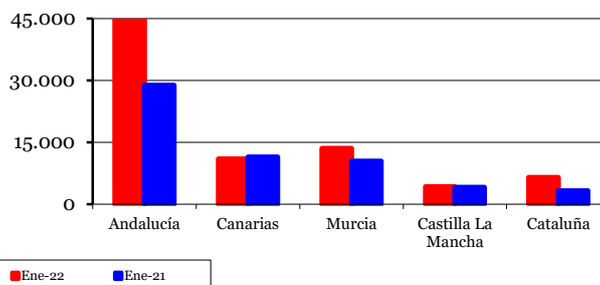
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Andalucía	44.814	31.044	44,4
Canarias	10.919	11.427	-4,4
Murcia	13.490	10.379	30,0
Castilla La Mancha	4.210	4.312	-2,4
Cataluña	6.462	3.195	102,2
Total España	93.410	70.496	32,5

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Enero 2022 vs Enero 2021

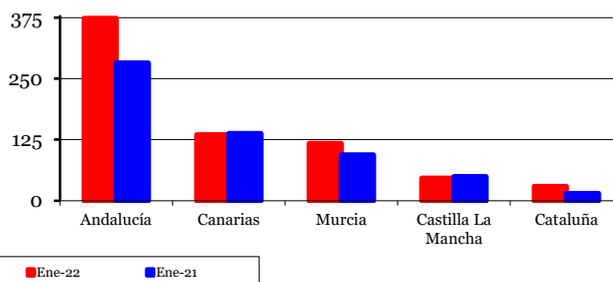


Ganadería

Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Andalucía	374	316	18,4
Canarias	135	137	-1,9
Murcia	118	94	25,0
Castilla La Mancha	46	52	-10,3
Cataluña	29	15	94,5
Total España	837	704	19,0

Peso total canales de CAPRINO (t)
Enero 2022 vs Enero 2021



SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

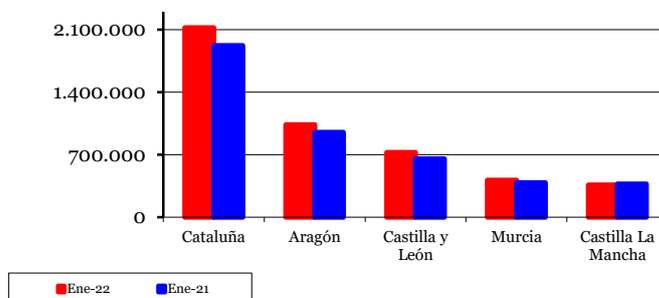


GANADO PORCINO

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

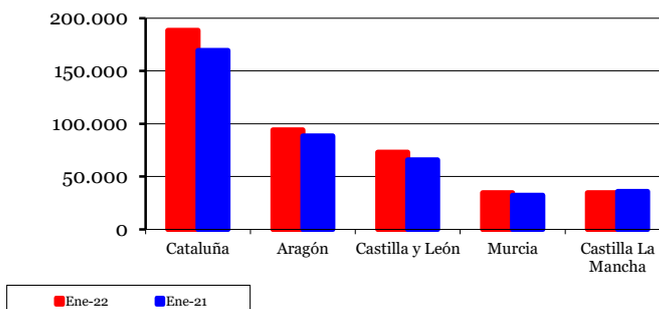
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Cataluña	2.123.292	1.920.443	10,6
Aragón	1.034.856	950.334	8,9
Castilla y León	725.252	653.868	10,9
Murcia	412.800	379.799	8,7
Castilla La Mancha	359.534	370.721	-3,0
Total España	5.332.628	4.927.361	8,2

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Enero 2022 vs Enero 2021



Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Cataluña	188.336	169.292	11,2
Aragón	94.176	88.432	6,5
Castilla y León	73.102	65.581	11,5
Murcia	34.709	31.926	8,7
Castilla La Mancha	34.852	36.004	-3,2
Total España	494.140	456.314	8,3

Peso total canales de PORCINO (t)
Enero 2022 vs Enero 2021





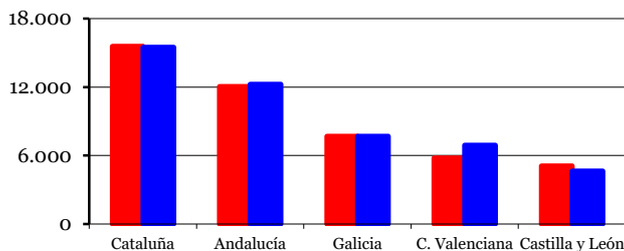
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Cataluña	15.558	15.474	0,5
Andalucía	12.048	12.395	-2,8
Galicia	7.685	7.687	0,0
C. Valenciana	5.776	6.872	-15,9
Castilla y León	5.093	4.644	9,7
Total España	62.091	62.427	-0,5

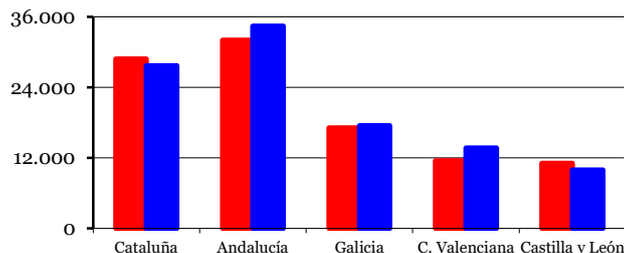
Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Enero 2022 vs Enero 2021



■ Ene-22 ■ Ene-21

Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Ene-22	Ene-21	% Ene-22 / Ene-21
Cataluña	28.852	27.721	4,1
Andalucía	32.038	34.649	-7,5
Galicia	17.101	17.598	-2,8
C. Valenciana	11.529	13.621	-15,4
Castilla y León	11.076	9.935	11,5
Total España	130.233	132.075	-1,4

Peso total canales de AVES (t)
Enero 2022 vs Enero 2021



■ Ene-22 ■ Ene-21

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

4.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



ENERO 2022

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, del 19 de marzo, 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 España.

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

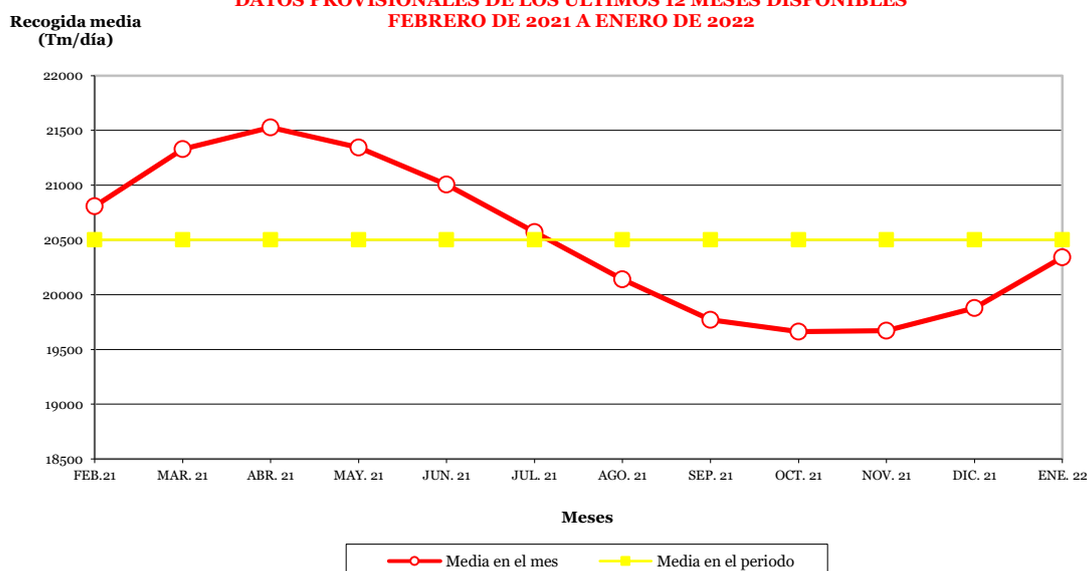
Recogida	2021												2022
	Feb	Maz	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	
Leche de vaca	582,6	661,2	645,8	661,6	630,1	637,7	624,3	593,1	609,6	590,1	616,3	630,6	
% medio de Mat. Grasa	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	
Productos obtenidos													
Leche de consumo directo	314,1	331,1	333,1	313,0	335,9	336,5	332,7	321,9	331,6	335,2	354,2	368,6	
Nata de consumo directo	13,0	14,5	15,1	14,4	13,2	13,2	11,0	12,5	12,6	13,8	15,3	15,5	
Leches acidificadas (yogures)	76,1	85,9	83,4	75,9	74,1	77,1	76,0	78,2	85,4	76,3	68,8	80,2	
Leche concentrada	3,1	3,4	3,1	3,0	4,5	4,3	4,6	5,0	4,9	5,1	5,2	5,6	
Otras leches en polvo (1)	1,1	1,1	1,2	1,3	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	2,2	1,9	
Leche desnatada en polvo	1,3	1,2	1,0	1,2	1,3	1,2	0,8	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	
Mantequilla	3,6	3,4	3,8	3,6	2,1	2,3	2,3	2,2	2,3	2,3	2,6	2,5	
Queso de vaca (2)	15,9	17,1	16,9	16,9	16,7	18,3	16,9	16,5	17,5	16,4	14,9	16,6	

Ganadería

(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 FEBRERO DE 2021 A ENERO DE 2022





4.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - FEBRERO 2022

Precios medios mensuales en origen de los productos ganaderos registrados: tasas mensuales y anuales

PS	PRODUCTOS	Precio medio Mes Febrero 2022	Variación mensual (%) Febrero 2022 / Enero 2022	Variación anual (%) Febrero 2022 / Febrero 2021
VACUNO				
(14)	Ternera, 180-300 kilos (C/100 kg canal)	418,81	2,25	17,15
(14)	Machos de 12 a 24 meses (Clase R) (C/100 kg canal)	451,15	2,13	26,14
(14)	Animales de 8 a 12 meses (Clase R) (C/100 kg canal)	442,99	0,67	18,73
(14)	Bovino vivo, conjunto categorías (C/100 kg vivo)	221,52	2,38	19,98
CORDERO				
(14)	Corderos 9-19 kilos (C/100 kg canal)	710,96	-2,30	15,57
(14)	Corderos 12-16 kilos (C/100 kg canal)	680,66	-2,16	15,50
PORCINO				
(14)	Porcino >60% magro (Clase S) (C/100 kg canal)	148,28	9,20	2,26
(14)	Porcino 60-55% magro (Clase E) (C/100 kg canal)	143,35	9,53	3,05
(14)	Porcino 55-50% magro (Clase U) (C/100 kg canal)	144,11	10,12	3,38
(14)	Porcino 50-45% magro (Clase R) (C/100 kg canal)	137,99	9,97	2,36
(14)	Lechon 20 kg (C/unidad)	39,02	10,88	-24,50
POLLO				
(15)	Pollo, media de canales del 83% y 65% rdto. (C/100 kg canal)	173,71	1,13	7,16
HUEVOS				
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase L (C/docena)	0,94	6,21	31,01
(16)	Huevos Tipo Jaula. Clase M (C/docena)	0,84	6,35	32,41
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase L (C/docena)	1,05	7,12	
(16)	Huevos Tipo Suelo - Clase M (C/docena)	0,94	8,67	
CONEJOS				
(17)	Conejo 1,8-2,2 kilo, vivo (C/100 kg)	198,49	3,08	5,39
LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS				
(18)	Suero de leche en polvo (C/100 kg)	116,17	4,17	46,14
(18)	Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (C/100 kg)	596,53	7,98	74,84
(19)	Leche cruda de vaca (C/100 l). Fuente: INFOLAC			Precio enero 36,02 C/100 kg
MIEL				
(20)	Miel Multifloral a granel (C/100 kg)			Precio enero 345,84 C/100 kg

Unidades: (1) C/100 kg Canal; (2) C/100 kg Vivo; (3) Unidad; (4) C/docena; (5) C/100kg.

PS= Posición comercial: (14) Entrada matadero; (15) Salida muelle matadero; (16) Salida muelle centro de embalaje; (17) Salida granja; (18) Precio franco fábrica sin impuestos ni costes; (19) Precio pagado al ganadero; (20) venta a la industria o mayorista.

NOTA: Los precios medios mensuales están calculados tomando la media aritmética de los precios medios semanales (ponderados por las cantidades semanales o por la producción anual, según el tipo de producto), que incluyen las semanas correspondientes de cada mes. Febrero incluye las semanas 5, 6, 7 y 8 del año 2022 (desde el 31/01/2022 hasta el 27/02/2022, ambos incluidos).

Comercio exterior: Fuente DataComex. Años 2018 y 2019 información consolidada. Año 2020 y 2021 datos avanzados hasta diciembre. Período de recogida de datos de diciembre 2021: desde el 17 de febrero hasta el 14 de marzo de 2022.

Códigos Taric:

Carne de vacuno: 0201 y 0202.
 Bovino vivo: 0102.
 Canales de cordero: 020410, 020421, 020422, 020423, 020430, 020441, 020442, 020443.
 Carne de porcino: 0203.
 Lechones: 010391 y 010392.
 Canales de pollo: 020710, 020711, 020712, 020713, 020714, 020721.
 Huevos: 0407 y 0408.
 Carne de conejo: 020810.

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



CANALES DE VACUNO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

Este mes anota nueva subida para el conjunto de las categorías registradas, el 1,68 % más que el mes anterior; también, la tasa interanual incrementa hasta el 20,68 % por encima de 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): vuelven a subir las canales desde 12 hasta 24 meses, el 2,13 % y las de terneras, el 2,25 %; repuntan las canales desde 8 hasta 12 meses, el 0,67 %.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): nuevos incrementos generalizados: canales desde 12 hasta 24 meses, el 26,14 %; canales desde 8 hasta 12 meses, el 18,73 %; canales de terneras, el 17,15 %.

⇒ Comercio exterior de carne de vacuno (últimas cifras avanzadas DataComex):

En diciembre, el total de exportaciones a Europa, África y Asia, se sitúa en 16.060,77 t, el 2,73% menos que el registro anterior con 16.511,91 t; y el 9,80 % por debajo de diciembre 2020 con 17.805,95 t.

El acumulado enero-diciembre registra 204.022,56 t, el 4,71% más que en 2020 con 194.850,14 t.

. Por Continentes: En diciembre, bajadas de Europa (receptor del 93% del total de las exportaciones españolas de carne vacuna), encadenando los cuatro últimos meses del año, el -2,55 % con 15.248,20 t y de África, el -11,98 % con 359,81 t. Asia sin cambios (-0,62 %) con 452,76 t.

. Por países. Europa en diciembre, bajadas de Portugal, el -3,99 % (5.925,50 t); Países Bajos, el -20,74 % (1.323,44 t); Francia, el -13,24 % (1.588,92 t) y de Alemania, el -10,84 % (305,24 t); mientras que, suben Italia, el 9,09 % con (3.297,36 t) y Grecia, el 14,73 % (1.581,67 t).

. África en diciembre, bajada de Marruecos (receptor del 37 % del total de las entradas al continente de carne vacuna desde España), después de dos meses de subidas, el -27,33 % (187,35 t). Argelia (receptor del 36 %) sin datos.

. Asia en diciembre, importante subida de Indonesia, el 48,30 % (65,01 t), mientras que, desciende Vietnam, encadenando el segundo mes, el -76,359 % (46,57 t). Ambos países, son receptores del 50 % y 37 %, respectivamente, del total de entradas al continente de carne vacuna desde España. Por su parte, Hong-Kong, anota fuerte subida, el 363,56 % (22,97 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA).

En diciembre las matanzas de 226.140 animales (63.169 t), son el 1,30 % menos que el mes de noviembre con 229.121 cabezas (63.490 t); y el 4,21 % más que en diciembre 2020, con 217.006 animales (59.850 t).

El peso medio canal de diciembre es de 279,33 kg, frente a los 277,10 kg del mes anterior, y a los 275,80 kg de diciembre 2020.

CONJUNTO BOVINO VIVO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

Continúa el alza iniciada en 2022, el 2,38 % más que el mes anterior; igualmente, la tasa interanual alcanza el 19,98 % por encima de febrero 2021.

⇒ Comercio exterior de bovino vivo (últimas cifras avanzadas DataComex):

En diciembre, el total de exportaciones a África, Europa y Asia, se sitúa en 7.139,97 t, el 8,86 % más que el mes anterior con 6.558,93 t; y el 22,66 % menos que en diciembre 2020 con 9.232,29 t.

El acumulado enero-diciembre registra 102.535,87 t, el 16,12% por debajo de 2020 con 122.234,54 t.

. Por Continentes: en diciembre, África (receptor del 51 % del total de las exportaciones españolas de bovino vivo), se sitúa en 4.526,55 t, el 21,60 % por encima del mes precedente; Europa con 2.613,42 t incrementa el 11,45 %. Sin dato de Asia, por el momento.

. Por países. África en diciembre, importante subida de Libia, el 131,03 % (2.954,65 t) y de Marruecos, el 122,81 % (1.493,27 t). Sin dato de Argelia, por el momento.

. Europa en diciembre, subida de Italia, el 20,00 % (1.656,88 t); mientras que, baja Portugal, el -15,26 % (671,85 t). Ambos países reciben el 57 % y 33 %, respectivamente, del total de las entradas al continente de bovino vivo, procedentes de España). También descenso de Francia, el -21,99 % (23,77 t).

. Asia en diciembre, sin datos del principal receptor: El Líbano.



PRECIOS SECTOR GANADERO - FEBRERO (...continuación)

CANALES DE CORDERO (9-19 kg y 12-16 kg) (▼):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

Nueva bajada, propia de los primeros meses del año, el 2,23 % menos que el registro del mes anterior; mientras que, la variación interanual se sitúa casi 16 puntos porcentuales (15,54 %) por encima de 2021.

⇒ Comercio exterior de canales de cordero (últimas cifras avanzadas DataComex):

En diciembre, el total de exportaciones a Europa, Asia y África registra 2.717,85 t, el 8,68 % menos que en noviembre anterior con 2.976,15 t; y el 8,11 % por debajo de 2020, con 2.957,59 t.

El acumulado enero-diciembre registra 49.579,86 t, el 30,09 % por encima de 2020, con 38.111,46 t.

. Por Continentes: en diciembre, subida de Europa, el 7,19 %, con 2.025,85 t. Por el contrario, descensos de Asia, el -37,12 % con 591,08 t y de África, el -30,91 % con 100,92 t. Europa y Asia reciben el 72 % y 26 %, respectivamente, del total de las exportaciones españolas de cordero vivo.

. Por países. Europa en diciembre, vuelven a bajar Francia, encadenando los últimos cinco meses de 2021, el -15,44 % (830,09 t) y de Dinamarca, el -10,29% (61,70 t), también Países Bajos, el -46,85 % (66,88 t). Por el contrario, subidas de Italia, el 10,75 % (272,34 t) y de Portugal, el 224,09 % (422,41 t). Alemania sin cambios (93,31 t).

. Asia en diciembre, subida de Qatar, tras la bajada de los dos meses anteriores, el 115,50 % (147,72 t) y de Israel, el 58,06 % (98,06 t). Por el contrario, bajadas de Omán, el -55,16 % (100,85 t); de Emiratos Árabes Unidos, el -4,81 % (72,39 t) y de Arabia Saudita, el -38,29 % (90,80 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA)

En diciembre los sacrificios de 1.246.270 animales (12.847 t) (fuerte subida propia de la campaña navideña del mes de diciembre), son el 77,34 % más que el mes anterior con 702.759 cabezas (8.566 t); y el 4,21 % por debajo de diciembre 2020, con 1.300.981 cabezas (13.350 t).

El peso medio canal de diciembre es de 10,31 kg, frente a los 12,19 kg del mes anterior, y similar a los 10,26 kg de diciembre 2020.

⇒ Comercio exterior de cordero vivo (últimas cifras avanzadas DataComex)

En diciembre, el total de exportaciones a Europa, Asia y África, se sitúa en 2.326,00 t, el 63,39 % por encima del apunte del mes anterior, con 1.423,60 t; y el 46,97 % por debajo de diciembre 2020, con 4.386,18 t.

El acumulado enero-diciembre, registra 40.955,33 t exportadas, el 24,26% menos que en 2020, con 54.071,40 t.

. Por Continentes: en diciembre, subida de Europa (receptor del 54 % del total de las exportaciones españolas de cordero vivo), el 65,70 % con 2.318,00 t; mientras que, baja África, el -22,28 % con 8 t. Asia (receptor del 40%) sin datos, por el momento.

. Por países. Europa en diciembre, bajadas de Francia, el -26,83 % (431,14 t) y de Alemania, el -39,63 % (172,70t); por el contrario, subida de Portugal, el 257,97 % (1.360,24 t).

. Asia en diciembre, sin datos de El Líbano (receptor del 89% del total de las entradas al continente de cordero vivo procedentes de España).

. África en diciembre, sin datos de Libia (receptor del 80% del total de entradas al continente de cordero vivo procedente de España).

CANALES DE PORCINO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

Este segundo mes sigue el alza, iniciada a comienzos de año, para el conjunto de las categorías registradas, el 9,71%, por encima del registro anterior: Por su parte, la tasa interanual anota el 2,76% más que en 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): subidas generalizadas: clase S el 9,20%; clase E el 9,53 %; clase U el 10,12 %; clase R el 9,97%.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): incrementos en todas las clases registradas: clase S el 2,26%; clase E el 3,05%; clase U el 3,38% y clase R el 2,36%.

PRECIOS SECTOR GANADERO - FEBRERO (...continuación)



⇒ Comercio exterior de carne de porcino (últimas cifras avanzadas DataComex):

En diciembre, el total de las exportaciones a Europa, Asia, América y África, se sitúa en 189.578,67 t, el 6,37 % menos que el mes anterior, con 202.475,16 t; y el 9,37 % por debajo de diciembre 2020, con 209.189,67 t.

El acumulado enero-diciembre, alcanza 2.214.366,65 t, el 3,79% más que en 2020, con 2.133.554,73 t.

. Por Continentes: en diciembre, retroceso de Asia, el -1,34 % con 85.125,48 t; bajada de Europa, el -9,95 % con 97.547,90 t (reciben el 56 % y 42 %, respectivamente, del total de exportaciones de la carne de porcino procedentes de España); América (receptor del 1 %) desciende el -25,11 % con 4.618,87 t.

. Por países. Europa en diciembre, excepto Francia que permanece sin cambios (-0,55 % 17.603,27 t), se registran bajadas generalizadas a los principales destinos; Italia, el -3,28 % (16.451,15 t); Portugal, el -2,79 % (7.598,65 t); Polonia, el -16,61 % (9.112,03 t); República Checa, el -16,77 % (5.409,18 t); Rumanía, el 2,53 % (9.997,31 t); Bulgaria, el -23,85 % (4.709,66 t); Alemania, el -30,16 % (2.173,33 t); Eslovaquia, el -16,06 % (2.303,96 t); Dinamarca, el -19,02 % (2.277,96 t) y Grecia, el -10,03 (2.162,62t).

. Asia en diciembre, retrocesos de China (receptor del 70 % del total de las entradas al continente de carne de porcino procedente de España), el -6,47 % (39.248,55 t) y de Japón, el -1,35 % (14.834,14 t). Por el contrario, subidas de Corea del Sur, el 13,77 % (17.741,03 t) y de Filipinas, el 53,48 % (7.398,97 t).

. África en diciembre, subidas de Sudáfrica (receptor del 42 % del total de las entradas al continente de carne de porcino desde España), el 55,32 % (643,52 t); de Liberia, el 100,52 % (50,17 t) y de Costa de Marfil, el 183,52 % (146,58 t). Por su parte, descenso de Congo, el -48,18 % (79,39 t).

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA).

En diciembre los sacrificios de 5.142.516 animales (455.068 t), son el 7,90 % menos que en noviembre con 5.583.705 cabezas (494.359 t); y el 5,16 % por encima de las matanzas de diciembre de 2020 con 4.890.149 cabezas (434.661 t).

En diciembre, el peso medio canal es de 88,49 kg, similar a los 88,54 kg del mes anterior, y a los 88,89 kg de diciembre 2020.

LECHÓN DE BASE 20 KG (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

Nueva subida, con una variación mensual del 10,88 % respecto del mes de enero; por el contrario, la tasa interanual se sitúa el 24,50 % por debajo de febrero 2021.

⇒ Comercio exterior de lechones (últimas cifras avanzadas DataComex):

En diciembre, el total de los envíos a Europa (receptor, prácticamente, del 100 % de los lechones procedentes España), se sitúa en 8.119,26 t, el 13,00 % menos que el registro del mes anterior con 9.332,52 t; y el 14,84 por debajo de 2020, con 9.533,69 t.

El acumulado enero-diciembre, registra 100.994,79 t, el 15,09% menos que el pasado año, con 118.943,81 t.

. Por países: en diciembre, bajadas de Portugal, el -10,36 % (6.253,04 t) y de Alemania, el -30,06 % (1.183,14 t). Ambos países reciben el 76 % y el 21 %, respectivamente, del total de los lechones entrados al Viejo continente procedentes de España. Repunta Italia, el 1,16 % (632,35 t).

CANALES DE POLLO (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

En el segundo mes del año repunte mensual, el 1,13% más que el registro de enero; y el 7,16% por encima de febrero 2021.

⇒ Comercio exterior de carne de pollo (últimas cifras avanzadas Data Comex).

En diciembre, el total de exportaciones a Europa, África, Asia y América, se sitúa en 11.531,02 t, el 19,61% menos que el del registro precedente con 14.344,07t; y el 12,86% por debajo de diciembre 2020 con 13.233,35 t.

El acumulado enero-diciembre registra 188.863,04 t, el 16,12% más que en 2020, con 162.648,14 t.



PRECIOS SECTOR GANADERO - FEBRERO (...continuación)

. Por Continentes: en diciembre, descensos de Europa, encadenando los últimos cuatro meses del año, el -17,65 % con 7.701,74 t y de África, por tercer mes consecutivo, el -24,97 % con 3.743,35 t. Ambos países reciben el 65% y 35%, respectivamente, del total de las exportaciones de carne de pollo procedentes de España.

. Por países. Europa en diciembre, subida de Francia, el 9,54 % (2.934,38 t). Por el contrario, descensos de Portugal, el -16,75 % (2.677,40 t); de Dinamarca, el -66,05 % (476,29 t); de Países Bajos, el -87,38 % (56,48 t) y de Alemania, el 2,93 % (213,96 t).

. África en diciembre, bajada de Sudáfrica (receptor del 63 % de las entradas totales al continente de carne de pollo procedente de España), el -30,50 % (1.485,29 t), y de Ghana, el -19,32 % (99,00 t). Subida de Guinea (receptor del 12 %), el 80,85 % (787,18 t).

. Asia en diciembre, Hong-Kong principal receptor asiático (68 %) de las exportaciones españolas de carne de pollo, recibe 44,31 t.

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de sacrificio de Ganado MAPA)

En diciembre las matanzas de 66.808 miles de animales (137.698 t), son el 2,93% más que el mes anterior con 64.903 miles de cabezas (136.426 t); y el 4,03% menos que las matanzas de diciembre 2020, con 69.610 miles de cabezas (149.446 t).

En diciembre el peso medio canal es de 2,06 kg, frente a los 2,10 kg del registro noviembre; y los 2,15 kg de diciembre 2020.

HUEVOS (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de febrero:

Este mes sube el conjunto de las Clases L y Clase M, el 6,28 % más que en enero; y presenta una variación anual de casi 32 puntos porcentuales (31,71 %) por encima de febrero 2021.

. Tasas medias mensuales por categorías (▲): Incrementos del 6,21 % para la Clase L, y del 6,35 % para la Clase M.

. Tasas medias anuales por categorías (▲): las variaciones porcentuales se sitúan la Clase L y el Clase M en el 31,01 % y 32,41 %, respectivamente, por encima de 2021.

⇒ Comercio exterior de huevos (últimas cifras avanzadas DataComex):

En diciembre, el total de salidas a Europa, África y Asia se sitúa en 13.900,87 t, prácticamente similar (0,56 %) a las de noviembre con 13.823,80 t; y el 7,71 % por debajo de 2020, con 15.062,92 t.

El acumulado enero-diciembre con 169.882,41 t, es el 1,26 % más que en 2020 con 167.766,31 t.

. Por Continentes: en diciembre, bajada de Europa, el -5,07 con 10.446,06 t. Por el contrario, subidas de África, el 21,036 con 2.398,64 t y de Asia, el 26,01 % con 1.056,17 t. Europa y África reciben el 75 % y 18 %, respectivamente, de las exportaciones españolas de huevos frescos.

. Por países. Europa en diciembre, bajadas de Francia (receptor del 50 % del total de las entradas al Viejo Continente de huevos frescos, procedentes de España), el -18,39 % (4.053,67 t). Por el contrario, subidas de Portugal, el 9,16 % (2.041,58 t); de Italia, el 15,49 % (1.132,66 t); de Países Bajos, el 2,29 % (1.084,11 t) y de Alemania, el 284,49 % (987,02 t).

. Asia en diciembre, nueva subida de Israel (receptor del 52 % del total de entradas al continente de huevos frescos, procedentes de España), el 12,60 % (357,54 t); de Arabia Saudita (receptor del 33 %), el 5,69 % (157,50 t); y de Filipinas (13 %), el 66,79 % (83,19 t).

. África en diciembre, bajada de Mauritania (receptor del 43 % del total de entradas al continente de huevos frescos procedentes de España), el -22,70 % (898,37 t). Por el contrario, Liberia anota importante subida, el 514,94 % (585,30 t); Sierra Leona, el 33,20 % (96,50 t); Guinea Ecuatorial, el 34,42 % (284,56 t); y fuerte aumento de Gambia, el 757,66 % (177,54 t). Estos últimos cuatro países reciben el 14 %, 12 %, 10 % y 7 % respectivamente, del total de huevos frescos entrados al continente procedentes de España.

PRECIOS SECTOR GANADERO - FEBRERO (...continuación)



CONEJO VIVO DE GRANJA (▲):

⇒ Precios medios en origen del mes de enero:

Incremento en el segundo del año, el 3,08 % más que el mes anterior; y el 5,39 % por encima de febrero 2021.

⇒ Comercio exterior de carne de conejo (últimas cifras avanzadas en DataComex):

En diciembre, el total de exportaciones de carne de conejo a Europa y América, se sitúa en 836,15 t, el 2,01 % por debajo del registro anterior con 853,30 t; y el 34,90 % más que en 2020, con 619,81 t.

El acumulado enero-diciembre se sitúa en 9.501,41 t, el 37,48 % por encima de 2020, con 6.910,99 t.

. Por Continentes: en diciembre, Europa (receptor del 93% del total de exportaciones españolas de carne de conejo) nueva subida, el 5,08 % con 811,68 t; mientras que, desciende América, el -76,99 % con 18,00 t.

. Europa en diciembre, bajadas de Portugal, el -25,67 % (236,06 t) y de Francia, el -20,90 % (32,98 t). Por el contrario, subidas de Italia, el 61,97 % (122,12 t) y de Bélgica, el 73,42 % (88,42 t). Estos países reciben el 35 %, 6 %, 20 % y 7 %, respectivamente, del total de las entradas al continente de carne de conejo procedentes de España.

⇒ Sacrificios totales mataderos nacionales (avance Encuesta de Sacrificio de Ganado MAPA)

En diciembre los sacrificios son de 3.179 miles de animales (3.906 t), similares a los de noviembre con 3.161 cabezas (3.917 t); y el 6,73 % por debajo de las matanzas de diciembre 2020 con 3.408 miles de cabezas (4.168 t).

En diciembre, el peso medio canal es 1,23 kg, prácticamente similar al registrado el mes anterior, y al de diciembre 2020, con 1,22 kg.

LÁCTEOS Y MIEL.

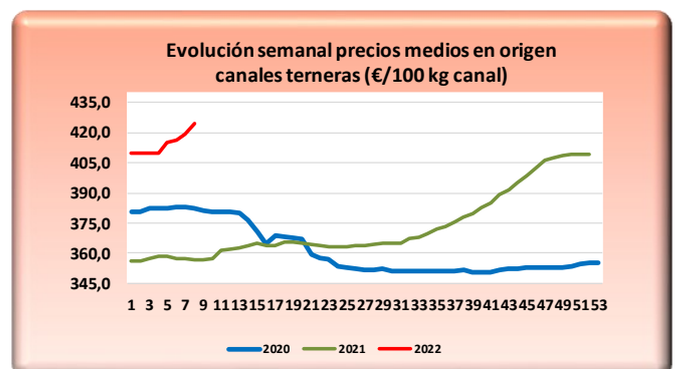
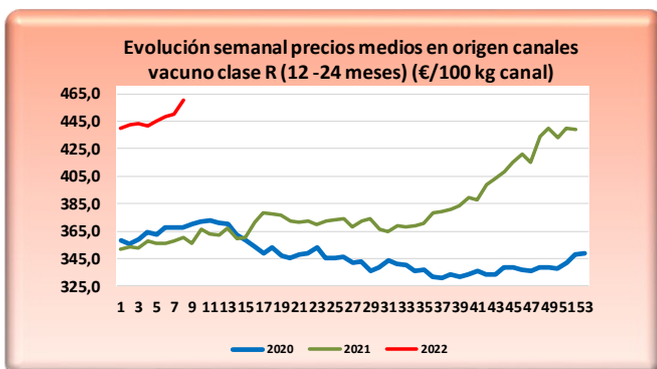
Suero de leche en polvo (▲): en el segundo mes del año vuelve subir, el 4,17 % por encima del mes anterior; igualmente, el interanual se sitúa más de 46 puntos porcentuales (46,14 %) por encima de 2021.

Mantequilla sin sal (formato 25 kg) (▲): nueva subida del año, el 7,98 % más que el apunte del mes anterior; elevando la tasa anual más de 74 puntos porcentuales (74,84 %) por encima de 2021.

Leche cruda de vaca: El precio de leche cruda para el mes de enero 2022 en España es 0,371 €/litro (36,02 €/100 kg); situándose el 1,92 % por encima del registro del diciembre 2021; y el 9,12 % más que enero 2021.

Miel multifloral: el precio medio en origen registrado en enero es de 345,84 €/100 kg, un 4,37 % menos que el mes anterior; y, por el contrario, el 11,94 % por encima de enero 2021.

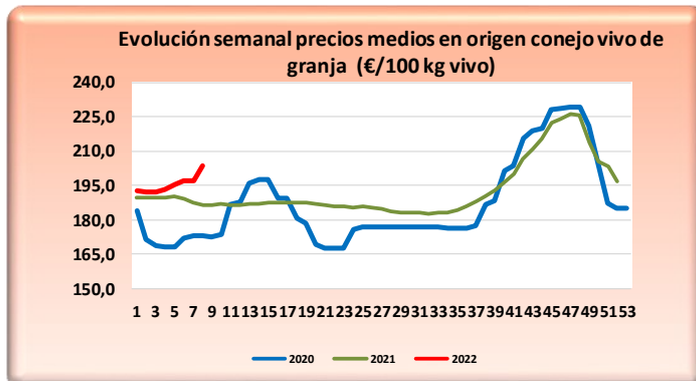
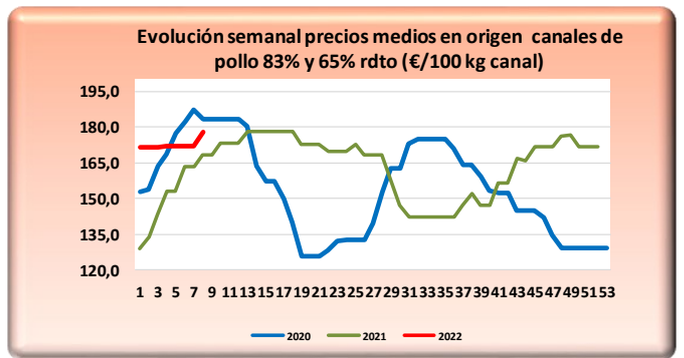
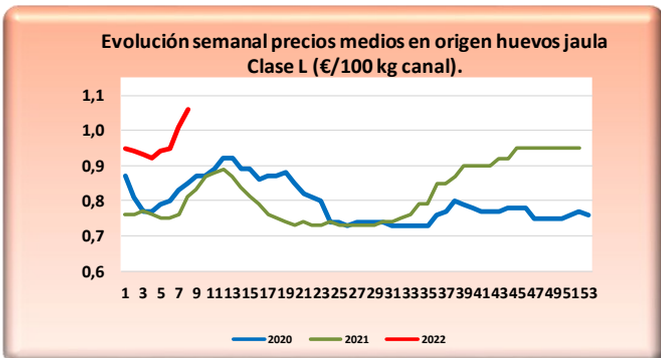
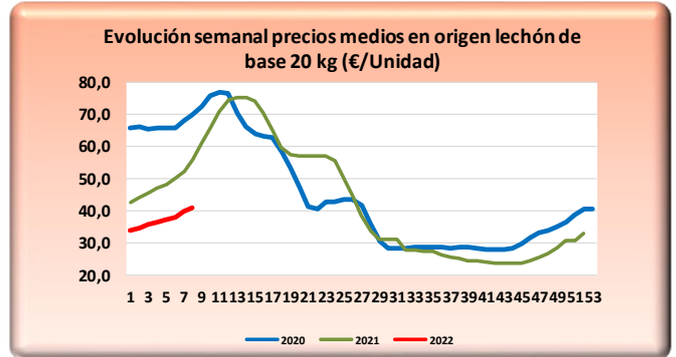
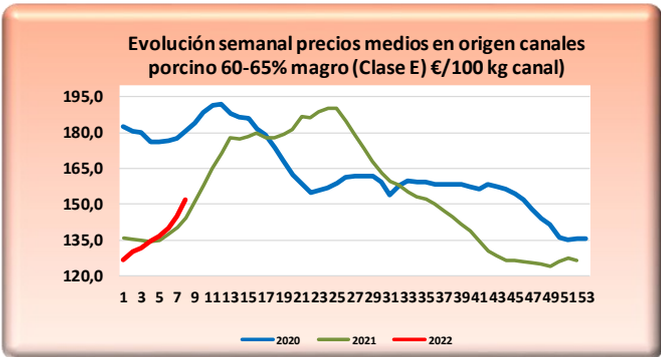
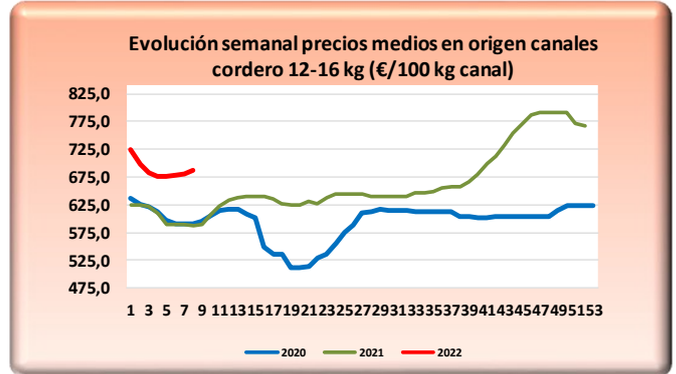
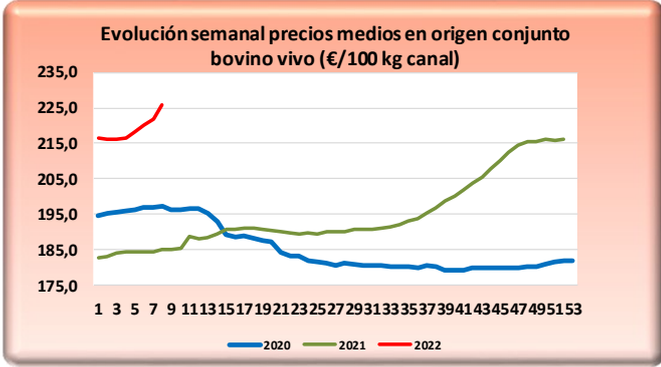
Ganadería





PRECIOS SECTOR GANADERO - FEBRERO (...continuación)

Ganadería



<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-ganaderos/>
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/>
<https://datacomex.comercio.es/>

4.4 SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios O.A. (ENESA), fomenta la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario.

Por este motivo, aquellos productores que suscriban voluntariamente pólizas de seguros en el marco del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados recibirán un apoyo público en el pago del coste de las pólizas.

SEGUROS GANADEROS Y ACUÍCOLAS

Las principales producciones ganaderas y acuícolas pueden asegurarse a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el **43^{er} Plan de Seguros Agrarios Combinados para estos sectores (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura)**. La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en el mencionado Plan.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2021, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2022, contratadas desde el 1 de enero de 2022 hasta el 22 de febrero de 2022.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	EJERCICIO 2021 (1 de enero a 31 de diciembre de 2021) DATOS PROVISIONALES					EJERCICIO 2022 (1 de enero a 22 de febrero de 2022) DATOS PROVISIONALES				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	6	0	25.647.888	1.584.464	350.875	1	0	7.344	357	10
VACUNO	13.571	1.718.028	1.940.430.448	81.054.385	26.302.235	3.736	410.225	500.834.024	19.788.297	6.728.721
OVINO CAPRINO	2.456	1.335.552	120.306.733	857.052	200.806	641	312.830	30.803.357	223.955	54.855
PORCINO	221	602.315	87.645.966	276.223	69.141	68	98.645	21.752.352	77.325	17.862
AVICULTURA	649	77.171.382	295.441.315	2.236.547	532.843	919	55.158.018	204.485.247	1.412.334	276.298
EQUINO	341	9.120	6.063.682	278.977	70.859	96	2.873	2.120.600	86.690	22.905
TARIFA GENERAL GANADERA	27	228.171	1.912.507	20.119	5.450	11	91.053	888.468	14.288	3.948
PASTOS	2.607	1.155.420	83.695.662	13.862.899	4.925.187	26	2.179	400.979	64.223	21.233
APICULTURA	353	0	27.593.650	184.764	35.926	0	0	0	0	0
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	141.401	250.550.595	1.039.560.613	99.052.884	25.183.982	52.297	65.854.655	337.452.305	33.860.232	8.249.664
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	161.632	332.770.583	3.628.298.465	199.408.311	57.677.305	57.795	121.930.478	1.098.744.676	55.527.701	15.375.495

Ganadería

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre la legislación y documentos que establecen las condiciones de para la suscripción de estos seguros, lo que incluye las subvenciones fijadas para cada una de las líneas y modalidades de seguros, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para más 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.



ACUICULTURA (...continuación)

La lubina fue la especie que obtuvo el mayor valor total de la producción, con 146,78 millones de euros, seguido del atún rojo con 133,15 millones de euros. La producción del mejillón se valoró en 105,67 millones de euros, la dorada en 35,21 millones y el rodaballo en 48,13 millones de euros en la fase de engorde a talla comercial.

La producción de acuicultura marina, en su fase de cultivo de engorde a talla comercial (fase 4 del ciclo de cultivo en la encuesta), obtuvo 506,92 millones de euros, de los 563,87 recaudados por toda la acuicultura, en dicha fase de cultivo.

El valor de las fases de cultivo distintas a la de engorde a talla comercial (fases 1, 2, 3 y 5 del ciclo de cultivo en la encuesta) fue de 45,12 millones de euros, el 8,17 % del valor total de la acuicultura marina.

Si consideramos toda la acuicultura, tanto marina como continental, el valor de las fases de cultivo distintas a la de engorde a talla comercial (fases 1, 2, 3 y 5 del ciclo de cultivo en la encuesta) fue de 59,88 millones de euros, el 9,6 % del valor total de la acuicultura.

Año 2020. La producción de acuicultura continental y la producción total de acuicultura

La producción de acuicultura continental, en el año 2020, obtuvo 71,70 millones de euros de los 623,75 millones de euros del valor total de la producción en toda la acuicultura.

La trucha arco iris fue la especie que tuvo el valor más alto de producción, de toda la acuicultura continental, con 52 millones de euros en la fase de engorde a talla comercial

El valor de las fases de cultivo distintas a la de engorde a talla comercial (fases 1, 2, 3 y 5 del ciclo de cultivo en la encuesta) fue de 14,75 millones de euros, el 20,57 % del valor total de la acuicultura continental.

Dicha acuicultura continental tiene mayor diversificación que la acuicultura marina, respecto de los usos de la producción. Son ejemplos de esta diversificación la producción de huevos destinados al consumo humano, la producción de huevos para la reproducción, la producción para realizar repoblaciones del medio natural, etc.

ACUICULTURA 2020. PRODUCCIÓN DE ACUICULTURA CONTINENTAL. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE.														
Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)					Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)		
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	s. e.	s. e.	292.896,27			s. e.			30.481,00			
		Esturión siberiano	s. e.	s. e.	836.066,99			s. e.			118.916,64		s. e.	
		Salmon del Atlántico o salmón							s. e.	s. e.				
		Reo o trucha marina	s. e.	s. e.	44.530,00	1.746,45			s. e.	3.638,07		242,22	2,94	
		Trucha arco iris	s. e.	s. e.	52.001.297,75	324.036,90	63.653,73	2.240,00	22.422,75	15.805.715,23	443,60	443,60	s. e.	
		Salmón del Danubio							0,46			0,31	0,21	
		Tenca	84.987,64	9.117,00	75.870,64				1.521,38	7.125,00		58,72		
		Ciprínidos nep										0,06		
		Anguila	s. e.	s. e.	s. e.					s. e.	s. e.			
		Espinoso											2,11	
		Fartet							50,00				4,85	
		Barbo común								3,80				
		Samarugo											2,30	
		Fraille							100,00					
		Jarabugo										2,60		
		Pardilla										55,00		
		Barbo comizo										12,10		
		Boga del Guadiana										15,25		
		Cacho										102,00		
		Carpa										s. e.		
		Esturión del Danubio			3.324,82		3.324,82					461,78		
		Pez disco			s. e.		s. e.					s. e.		
		Barbo de graells											s. e.	
		Crustáceos								31,93			2,00	35,47
													s. e.	
		Plantas acuáticas			455.301,93		455.301,93					2.915,00		
TOTAL CONTINENTAL			71.708.012,98	14.756.777,78	56.951.235,20	325.793,35	64.696,44	522.657,83	29.203,87	16.311.348,65	749,23	121,57		
TOTAL ACUICULTURA			623.755.323,66	59.880.943,30	563.874.380,36	325.793,35	64.696,44	539.179,43	689.772,07	272.882.366,87	749,23	121,57		

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Secreto estadístico



5.2 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 MAPA.

3. Industrias de procesamiento de pescado

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

4. Comercio exterior de productos de la pesca

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

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

5. Economía y Empleo

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

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



6.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - MARZO 2021

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de marzo 2021

En marzo de 2021 cae la compra de productos de alimentación un 9,1 %. Los hogares españoles gastan un 5,1 % menos en comparación con marzo de 2020. El precio medio de los alimentos crece hasta alcanzar un 4,4 % de variación.

El sector cárnico cierra el mes de marzo con un decrecimiento del 14,7 % del volumen de compra. Esta caída procede en mayor cuantía del retroceso de la carne fresca, pues pierde un 14,9 % del volumen con respecto al mes anterior. Se contrae el volumen del tipo de carne congelada y transformada (28,6 % y 12,3 % respectivamente). Dentro del segmento de carne fresca, todos los tipos de carne fresca caen, siendo especialmente relevante la caída para la carne fresca de pollo, conejo y cerdo, con retrocesos que superan el 15,0 %. El tipo de carne ovino/caprino y vacuno, también pierden volumen de compras, pero ganan participación dentro del mercado debido a que su evolución es más moderada que la del segmento.

A cierre de mes de marzo de 2021, el sector de la pesca es de los pocos que consiguen generar crecimiento, intensifica su presencia dentro de los hogares españoles en un 2,9 %. El crecimiento del sector de la pesca proviene especialmente por parte de los pescados frescos (6,0 %) así como de mariscos/moluscos/crustáceos, con un crecimiento del 24,7 %. Por su parte las conservas de pescados/moluscos pierden un 9,5 % del volumen en relación con marzo de 2020, siendo inferior también la compra de pescado congelado en este mes (19,0 %).

Contracción por parte de los hogares en la compra de leche líquida del 13,3 %. Por su parte, los derivados lácteos también decrecen un 4,3 %, dato más contenido que el total alimentación (9,1 %). Dentro del segmento lácteo, la caída es más acentuada para el tipo de leche cruda (26,4 %), así como para el queso, con un retroceso del 8,9 % del volumen.

Otras categorías básicas de alimentación como legumbres y azúcar padecen una fuerte contracción del volumen respecto a marzo de 2020. En el caso de legumbres, pierden el 34,3 % del volumen comprado hace un año, mientras que el azúcar pierde el 18,9 % del volumen adquirido. Productos como huevos y pan, también cierran con una variación negativa de sus compras, si bien, su caída no supera el promedio de la alimentación (7,7 % y 7,6 % respectivamente).

La compra de aceite cae un 16,1 % a cierre de mes marzo de 2021. Los dos tipos de aceite analizado pierden intensidad de compra, el retroceso es más visible para el tipo de aceite de girasol, con una contracción del 26,0 %. Los aceites de oliva, por su parte ceden el 11,7 % del volumen adquirido hace un año.

Cae la compra de patatas frescas un 19,1 %. Por su parte también pierden presencia en los hogares las hortalizas frescas, con un retroceso del 7,7 % del volumen. Los tipos de hortalizas que mejor aguantan dentro del segmento, es decir que menos caen son tomate (7,3 %) y judías verdes (6,8 %). Otros tipos de hortalizas como la col o la cebolla padecen un retroceso mayor que supera el doble dígito.

Por su parte, la fruta fresca cede un 4,5 %, siendo una de categorías que tiene una caída más contenida durante el mes de marzo en cuanto a la alimentación se refiere. Los tipos de fruta que menos caen son: mandarinas, plátano, pera, ciruela y kiwi. Por su parte, se incrementa la compra de frutas como melocotón, albaricoque, melón o uvas, tipos de frutas que además tienen un incremento en valor significativo, pero que este año tienen un precio medio más competitivo que hace un año.

El vino gana presencia en los hogares con un incremento en volumen del 4,2 %, debido a los vinos con DOP+IGP (8,3 %) puesto que la compra de los vinos sin DOP/IGP se reduce un 1,4 %. La compra de vinos espumosos (incluidos cavas y gasificados) crece a doble dígito y logra un 30,6 % de volumen incremental. La cerveza por su parte, también gana un 1,4 % del volumen. Mayor compra de bebidas espirituosas a cierre de mes de marzo (10,3 %). La compra de otros segmentos de bebidas como agua de bebida envasada y gaseosas y bebidas refrescantes pierden presencia dentro de los hogares, con caídas del 4,6 % y 5,1 % respectivamente.



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

Consumo en el año móvil de abril 2020 hasta marzo 2021

A cierre de año móvil marzo 2021 la compra de productos de alimentación crece un 9,8 %. En valor, el crecimiento alcanza el 12,7 % debido al impacto del precio medio, que crece un 2,7 %.

Aumenta la compra de carne un 8,4 %, debido al aumento del tipo de carne fresca (8,8 %). Dentro de las carnes frescas existe una mayor proporción de compras para la carne de pollo (9,1 %), así como la carne de cerdo y ovino/caprino (10,3 % y 9,8 % respectivamente). El tipo de carne que experimenta la menor variación es la carne de conejo (0,5 %).

Los productos de pesca crecen un 12,0 % en volumen y 15,1 % en valor. Mayor presencia de pescados en los hogares (12,1 %) especialmente congelado (13,0 %). Por su parte los mariscos/moluscos/crustáceos ganan relevancia a cierre de periodo (15,5 %). Las conservas de pescado/molusco crecen de manera más contenida que el resto de los segmentos del sector (6,8 %).

Se incrementa el volumen y el valor de la categoría de lácteos, con variación positiva para leche líquida del 5,6 % y del 4,7 % para derivados lácteos.

Otros tipos de productos de alimentación también ganan relevancia dentro de los hogares a cierre de año móvil, como son huevos y azúcar, con aumentos que superan el doble dígito (14,6 % y 13,5 % respectivamente). El pan y la legumbre continúan en la senda del crecimiento con variaciones en su demanda que alcanzan el 3,2 % y 6,9 % respectivamente.

El sector oleícola cierra el año móvil marzo de 2021 con un aumento de las compras del 9,5 % en relación con el mismo periodo del año anterior. Este aumento procede en mayor medida del aumento que se produce en la compra de aceites de oliva (11,0 %). Por su parte, el aceite de girasol gana un 6,1 % con respecto al año anterior.

Productos frescos como patatas y hortalizas consiguen ganar participación dentro de los hogares españoles con un aumento de su demanda del 13,1 % y 10,9 % del volumen respectivamente.

Dentro de los diferentes tipos de hortalizas, tan solo se reduce la presencia de las judías verdes a cierre de periodo (0,3 %), con crecimientos superior al crecimiento promedio del segmento (10,9 %), encontramos productos como cebolla, pimiento o col.

La fruta fresca gana un 9,0 % de volumen incremental con respecto al año móvil marzo 2020. En valor el crecimiento para el sector es mayor y alcanza el 19,4 %. La evolución por tipo de fruta es dispar, con incrementos destacados para mandarinas (12,1 %), limones (17,3 %), plátanos (11,3 %) o uvas entre otras. Sin embargo, se produce contracción para fresa/fresón, albaricoques, ciruelas o cerezas.

Dentro del segmento de bebidas, evolución favorable y destacada para el vino (28,5 %), especialmente debido a un aumento en la compra de vinos sin DOP/IGP que crecen por encima del sector (29,5 %). Por su parte, la compra de vinos con DOP+IGP se intensifica un 27,7 %. Mayor compra para cerveza (29,7 %), sidra (25,3 %) y bebidas espirituosas (35,8 %) a cierre de año móvil. Por su parte, la compra de agua de bebida envasada y gaseosas y bebidas refrescantes también se intensifica durante el periodo analizado (11,1 % y 9,5 % respectivamente).

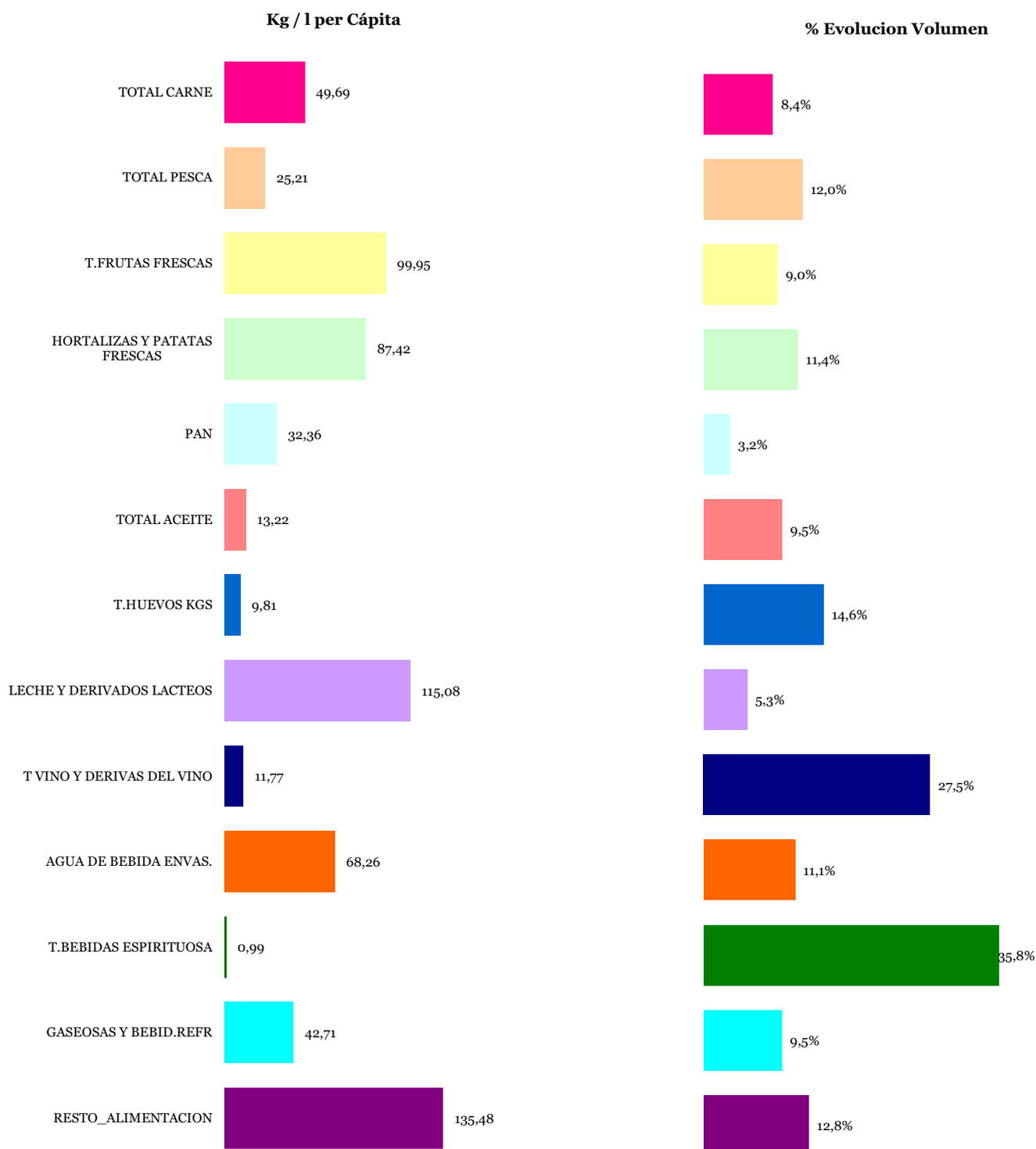
	TAM MARZO 21	% Variación TAM MARZO 21 vs TAM MARZO 20	% Variación DICIEMBRE 20 vs DICIEMBRE 19	% Variación ENERO 21 vs ENERO 20	% Variación FEBRERO 21 vs FEBRERO 20	% Variación MARZO 21 vs MARZO 20
Volumen (Millones kg/l)	31.976,9	9,8 %	12,7 %	10,4 %	4,8 %	-9,1 %
Valor (Millones €)	80.028,01	12,7 %	13,0 %	11,0 %	6,8 %	-5,1 %
Precio Medio	2,50	2,7 %	0,3 %	0,5 %	1,9 %	4,4 %
Consumo x Cápita	691,95	9,6 %	12,4 %	10,6 %	4,9 %	-8,9 %
Gasto x Cápita	1.731,74	12,6 %	12,8 %	11,2 %	7,0 %	-4,9 %

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM MARZO 2021

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
691,95	31.976,9
Kg./l./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./l.)



Alimentación

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

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

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

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

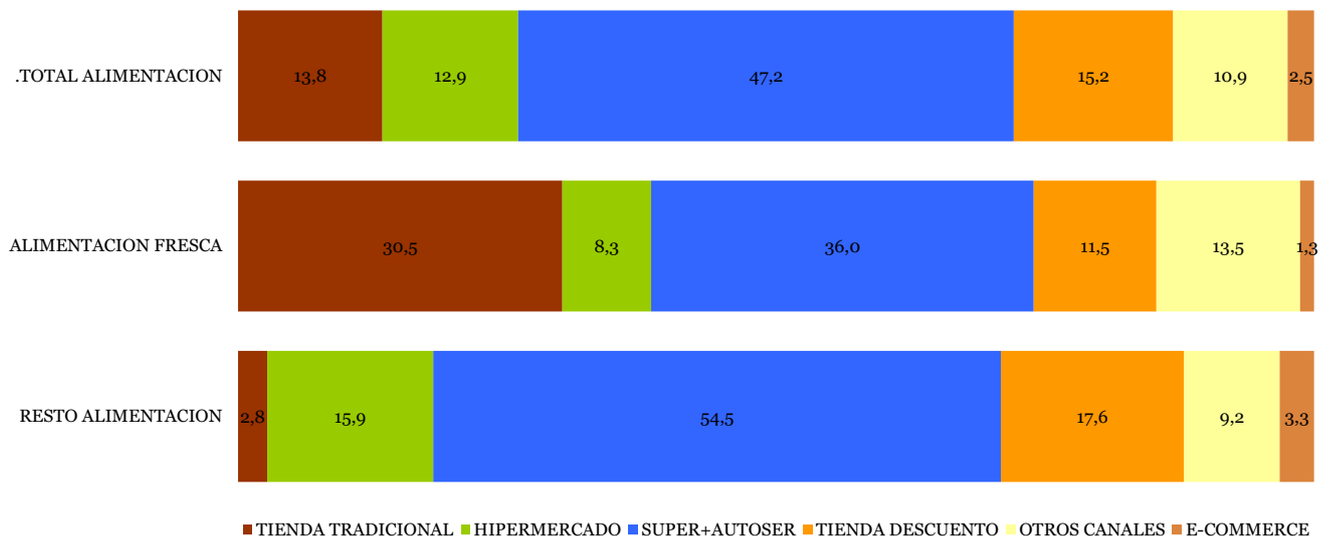
Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

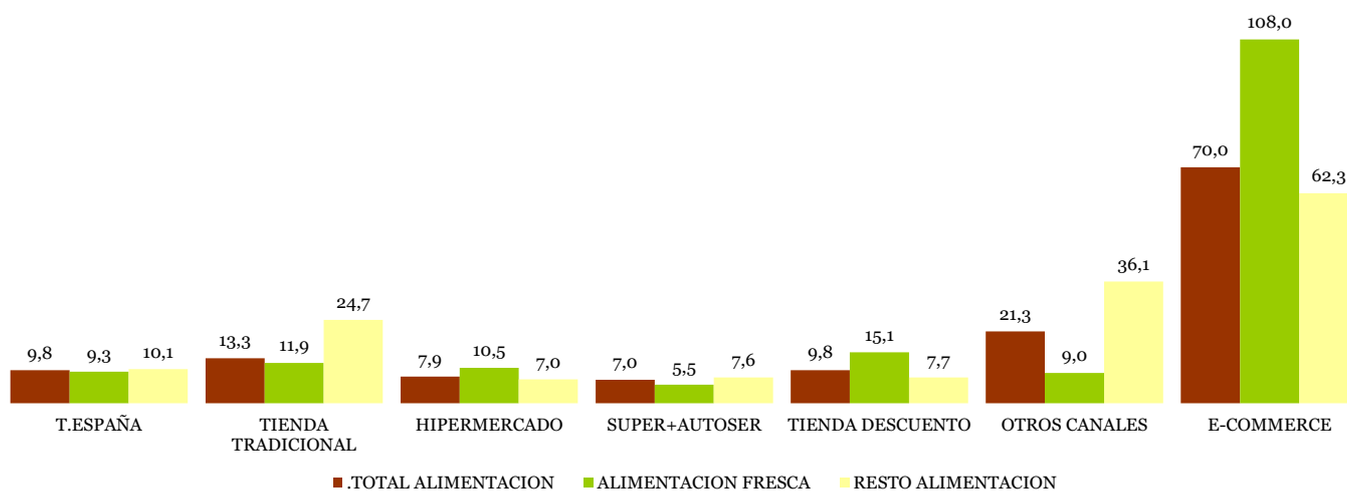
TAM MARZO 2021

Cuota de los lugares de compra en Volumen (kg/l)



Alimentación

% Evolución de Volumen (kg/l) en cada Lugar de Compra



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

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



LA ALIMENTACIÓN MESA A MES							
TAM MARZO 21							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de kg / l)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / l per Cápita
	TAM MARZO 20	TAM MARZO 21	% 21 vs 20	TAM MARZO 20	TAM MARZO 21	% 21 vs 20	TAM MARZO 21
T.HUEVOS KGS	395,7	453,3	14,6%	925,38	1.064,54	15,0%	9,81
CARNE POLLO	577,2	629,9	9,1%	2.496,20	2.780,42	11,4%	13,63
CARNE CERDO	454,9	501,7	10,3%	2.824,18	3.165,14	12,1%	10,86
CARNE VACUNO	228,5	247,8	8,4%	2.219,06	2.439,64	9,9%	5,36
CARNE CONEJO	41,6	41,8	0,5%	275,98	281,66	2,1%	0,90
CARNE OVINO/CAPRINO	59,9	65,7	9,8%	667,80	746,67	11,8%	1,42
CARNE TRANSFORMADA	534,6	571,1	6,8%	4.896,22	5.376,84	9,8%	12,36
R CARNE	221,6	238,2	7,5%	1.258,28	1.376,40	9,4%	5,16
PESCADOS	552,7	619,7	12,1%	4.457,23	5.130,41	15,1%	13,41
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	278,8	322,0	15,5%	2.512,12	3.026,31	20,5%	6,97
CONS.PESCADO/MOLUSCO	209,1	223,4	6,8%	2.142,70	2.334,07	8,9%	4,83
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.237,9	3.419,0	5,6%	2.232,73	2.359,48	5,7%	73,98
TOTAL OTRAS LECHE	29,2	32,5	11,3%	202,57	206,32	1,9%	0,70
T DERIVADOS LACTEOS	1.783,3	1.866,7	4,7%	6.033,01	6.562,96	8,8%	40,39
PAN	1.449,1	1.495,5	3,2%	3.520,52	3.545,31	0,7%	32,36
BOLL.PAST.GALLET.CERE	625,8	660,1	5,5%	2.860,16	3.069,72	7,3%	14,28
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	164,7	186,2	13,0%	1.218,51	1.413,47	16,0%	4,03
CAFES E INFUSIONES	81,7	93,6	14,5%	1.270,37	1.453,15	14,4%	2,03
ARROZ	186,0	191,0	2,7%	311,40	322,57	3,6%	4,13
TOTAL PASTAS	201,1	203,5	1,2%	383,72	405,29	5,6%	4,40
AZUCAR	148,0	167,9	13,5%	140,51	164,77	17,3%	3,63
LEGUMBRES	164,1	175,5	6,9%	315,45	337,16	6,9%	3,80
TOTAL ACEITES DE OLIVA	372,7	413,8	11,0%	1.158,52	1.211,83	4,6%	8,95
ACEITE DE GIRASOL	170,2	180,6	6,1%	180,42	198,15	9,8%	3,91
RESTO ACEITES	14,8	16,4	11,0%	35,32	38,69	9,5%	0,36
PATATAS FRESCAS	947,0	1.071,0	13,1%	861,84	954,69	10,8%	23,17
PATATAS CONGELADAS	43,0	49,3	14,8%	55,65	63,96	14,9%	1,07
PATATAS PROCESADAS	64,3	74,5	15,8%	346,90	426,49	22,9%	1,61
TOMATES	624,5	675,6	8,2%	1.060,34	1.186,26	11,9%	14,62
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.053,5	2.293,1	11,7%	4.001,74	4.602,76	15,0%	49,62
citricos	1.131,7	1.224,9	8,2%	1.353,95	1.671,29	23,4%	26,51
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.106,5	3.394,1	9,3%	5.299,50	6.271,31	18,3%	73,45
ACEITUNAS	114,0	135,2	18,6%	338,97	402,17	18,6%	2,93
FRUTOS SECOS	150,2	180,5	20,2%	1.139,05	1.348,53	18,4%	3,91
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	611,6	662,2	8,3%	1.335,26	1.472,62	10,3%	14,33
PLATOS PREPARADOS	725,7	779,7	7,4%	3.109,57	3.448,02	10,9%	16,87
BEBIDAS DERIVADAS VI	73,2	89,8	22,7%	122,21	162,10	32,6%	1,94
VINOS TRANQUILOS	142,6	187,5	31,5%	622,62	812,23	30,5%	4,06
ESPUM(INC CAVA)+GAS	24,0	29,1	21,3%	128,58	152,23	18,4%	0,63
VINOS DE AGUJA	4,7	2,2	-52,9%	13,59	7,36	-45,8%	0,05
VINOS LICOROSOS	12,1	14,6	20,3%	44,28	54,02	22,0%	0,32
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	145,1	188,7	30,0%	195,93	243,94	24,5%	4,08
VINOS CON I.G.P.	22,5	29,7	31,8%	59,57	79,59	33,6%	0,64
CERVEZAS	857,4	1.111,8	29,7%	1.140,46	1.545,67	35,5%	24,06
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	33,7	45,7	35,8%	368,07	500,84	36,1%	0,99
TOTAL ZUMO Y NECTAR	374,8	374,0	-0,2%	398,48	394,70	-0,9%	8,09
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.838,8	3.154,7	11,1%	591,20	639,46	8,2%	68,26
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.802,4	1.973,7	9,5%	1.530,71	1.726,39	12,8%	42,71
OTROS PROD.EN PESO	67,9	87,7	29,3%	574,76	769,90	34,0%	1,90
OTROS PROD.EN VOLUMEN	236,3	256,8	8,7%	303,65	336,94	11,0%	5,56
TOTAL ALIMENTACION	29.128,6	31.976,9	9,8%	70.981,3	80.028,0	12,7%	692,0

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 en 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



7. AGUA

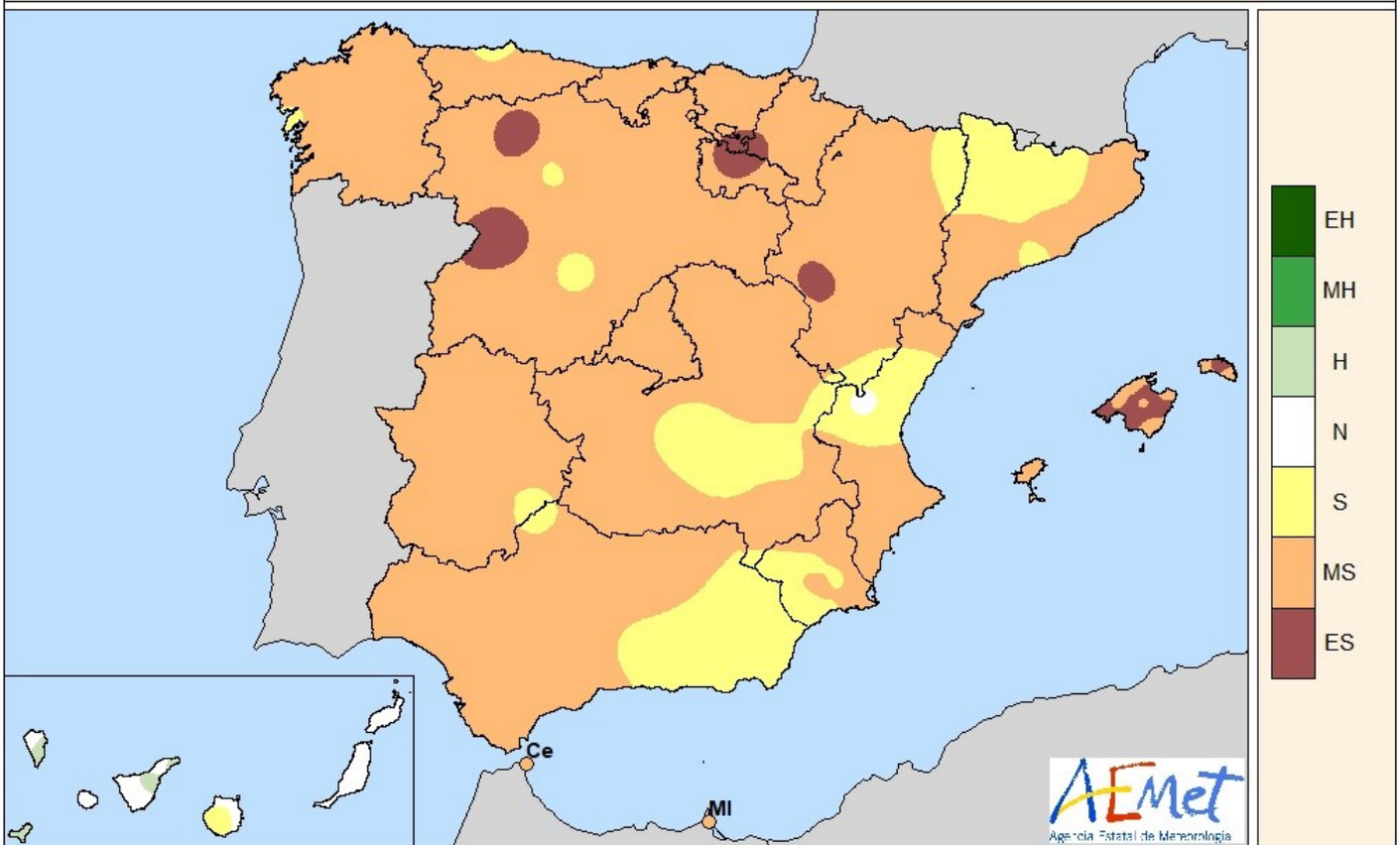
7.1 PRECIPITACIONES

Febrero 2022

El mes de febrero ha tenido carácter muy seco en cuanto a precipitaciones, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 10,9 mm, valor que representa el 21 % del valor normal del mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del tercer mes de febrero más seco desde el comienzo de la serie en 1961, y el segundo del siglo XXI, después del año 2020.

	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	10,9	21	Muy seco
Baleares	2,3	5	Extremadamente seco
Canarias	29,1	67	Normal

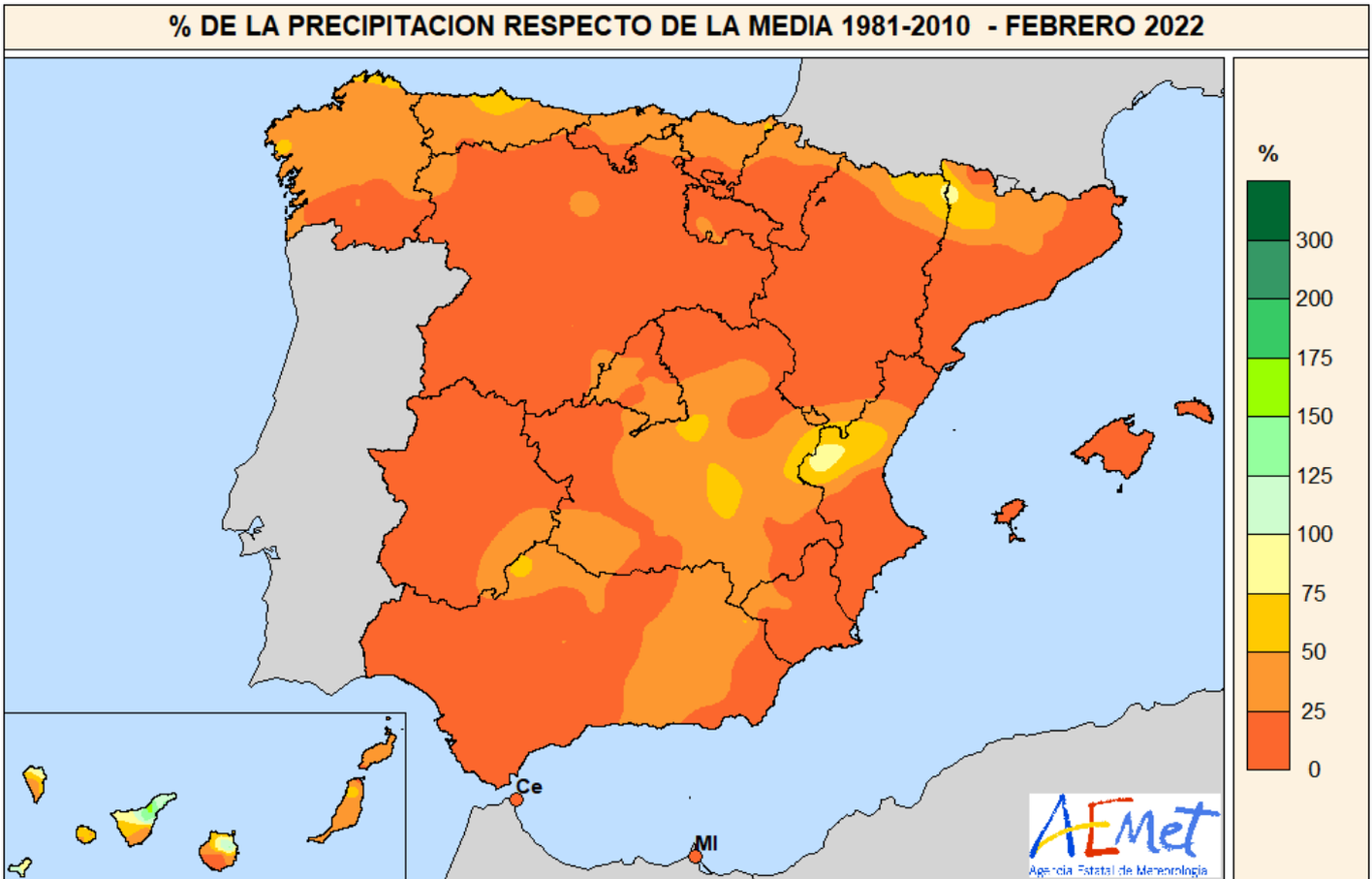
CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - FEBRERO 2022



- 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.

Febrero ha sido entre seco y muy seco en toda la Península y Baleares, llegando a ser extremadamente seco en Baleares, áreas de Castilla y León, Aragón y la confluencia de Navarra, País Vasco y La Rioja. En Canarias fue normal salvo en Gran Canaria que fue seco y en algunos puntos del norte de las islas más occidentales en los que fue húmedo.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



Agua

En Península y Baleares, la precipitación acumulada en febrero fue inferior al 25 % del valor normal. En Canarias solo se superaron los valores normales en el norte de Tenerife y noreste de Gran Canaria.

Durante la primera decena del mes, solamente se dieron precipitaciones superiores a 5 mm en el norte de la Península y las islas canarias occidentales. Se dieron valores de precipitación superiores a 10 mm en la cornisa cantábrica y costa de Galicia.

En la segunda decena, se dieron precipitaciones por encima de 5 mm en algunos puntos del interior y norte peninsular llegando a registrarse más de 20 mm en la cornisa cantábrica, los Pirineos y Galicia, o incluso valores superiores a 40 mm en algunos puntos de estas regiones. En Canarias se dieron precipitaciones superiores a 10 mm en las islas occidentales, llegando a acumularse hasta 30 mm en algunas zonas.

En la tercera decena del mes, se dieron precipitaciones por encima de 5 mm en el interior peninsular, Comunitat Valenciana y algunas zonas de Andalucía. Se alcanzaron valores de precipitación superiores a 20 mm en el sur de Castellón, norte de Valencia, sur de Extremadura, norte de Córdoba y gran parte de Almería. En Canarias, nuevamente se dieron precipitaciones superiores a 10 mm en las islas occidentales.

Las mayores precipitaciones diarias correspondieron a los observatorios principales de Santa Cruz de Tenerife que registró 24,4 mm de precipitación el día 19; Izaña donde se registraron 23,8 mm el día 2; Tenerife Norte/aeropuerto que registró 23,1 mm el día 19; Hierro/aeropuerto donde se registraron 21,7 mm el día 2; Santiago de Compostela y Pontevedra donde se registraron el día 13, 21,5 mm y 20,6 mm, respectivamente.

En cuanto a la precipitación total del mes destacan entre las estaciones principales los 87,8 mm acumulados en Izaña, los 69,3 mm acumulados en Tenerife Norte/aeropuerto, los 61,8 mm acumulados en Asturias/aeropuerto, y los 58,8 mm acumulados en Hondarribia/Malkarroat.

NOTA importante: En septiembre de 2020 se ha pasado a utilizar como valores de referencia para la vigilancia del clima en España los valores medios en el territorio peninsular español de las rejillas mensuales y anuales de temperatura y precipitación descritas en las notas técnicas 31 y 32 de AEMET (periodo de referencia: 1981-2010). Este cambio de metodología puede dar lugar a diferencias significativas con los resultados que se obtenían a partir de los valores de referencia anteriormente utilizados.

NOTA: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de febrero tuvo un carácter muy seco tanto en la vertiente atlántica como en la vertiente mediterránea, con unas precipitaciones estimadas del 22 % y del 19 % respectivamente sobre su valor medio para el periodo 1981-2010.

En la vertiente atlántica el mes resultó extremadamente seco en la cuenca del Duero y muy seco en el resto de cuencas. Respecto al valor normal del periodo de referencia, las precipitaciones estuvieron comprendidas entre el 13 % de la cuenca del Duero y el 33 % de la cuenca del Norte y Noroeste.

Por otra parte, en la vertiente mediterránea el mes resultó muy seco en todas las cuencas. Apenas ninguna de las cuencas alcanzó una quinta parte de su valor normal para el periodo 1981-2010.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	117,3	38,7	33	MS	652,2	78
DUERO	42,8	5,5	13	ES	221,7	62
TAJO	48,5	7,4	15	MS	275,3	70
GUADIANA	46,5	8,3	18	MS	212,0	60
GUADALQUIVIR	58,4	10,2	17	MS	199,0	48
SUR	61,2	8,8	14	MS	104,2	26
SEGURA	34,3	4,8	14	MS	109,5	49
JÚCAR	37,5	8,0	21	MS	181,2	61
EBRO	36,4	7,5	21	MS	266,8	86
PIRINEO ORIENTAL	39,4	5,5	14	MS	217,5	58
VERTIENTE ATLANTICA	60,6	13,1	22	MS	299,3	66
VERTIENTE MEDITERRANEA	39,2	7,3	19	MS	209,8	67
MEDIA PENINSULAR	52,7	10,9	21	MS	265,8	66

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 recálculo de la precipitación con un número mayor de estaciones

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

7.2 INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ



SITUACIÓN respecto a SEQUÍA PROLONGADA y ESCASEZ COYUNTURAL a 28 de febrero de 2022

De acuerdo con los Planes Especiales de Sequía (PES), se utiliza un sistema doble de indicadores, que diferencia las situaciones de sequía prolongada (entendida como un fenómeno natural), de las de escasez (relacionadas con problemas coyunturales en la atención de las demandas).

Situación respecto a la Sequía Prolongada

La sequía prolongada, muy relacionada con la habitualmente conocida como sequía meteorológica, se produce directamente por la falta de precipitaciones, que ocasiona que los caudales circulantes se reduzcan de forma importante, y por tanto puedan no cumplirse los caudales ecológicos de situación normal, siendo entonces de aplicación los caudales ecológicos definidos normativamente para situación de sequía prolongada.

Los indicadores de Sequía Prolongada (normalmente precipitaciones o aportaciones en régimen cuasi-natural) valoran, de forma objetiva, si las Unidades Territoriales de Sequía (UTS) definidas en los PES se encuentran o no en situación de Sequía Prolongada a los efectos normativos establecidos.

A finales de febrero de 2022, la situación de los indicadores de Sequía Prolongada en las demarcaciones hidrográficas intercomunitarias era la que se muestra en la Figura 1:

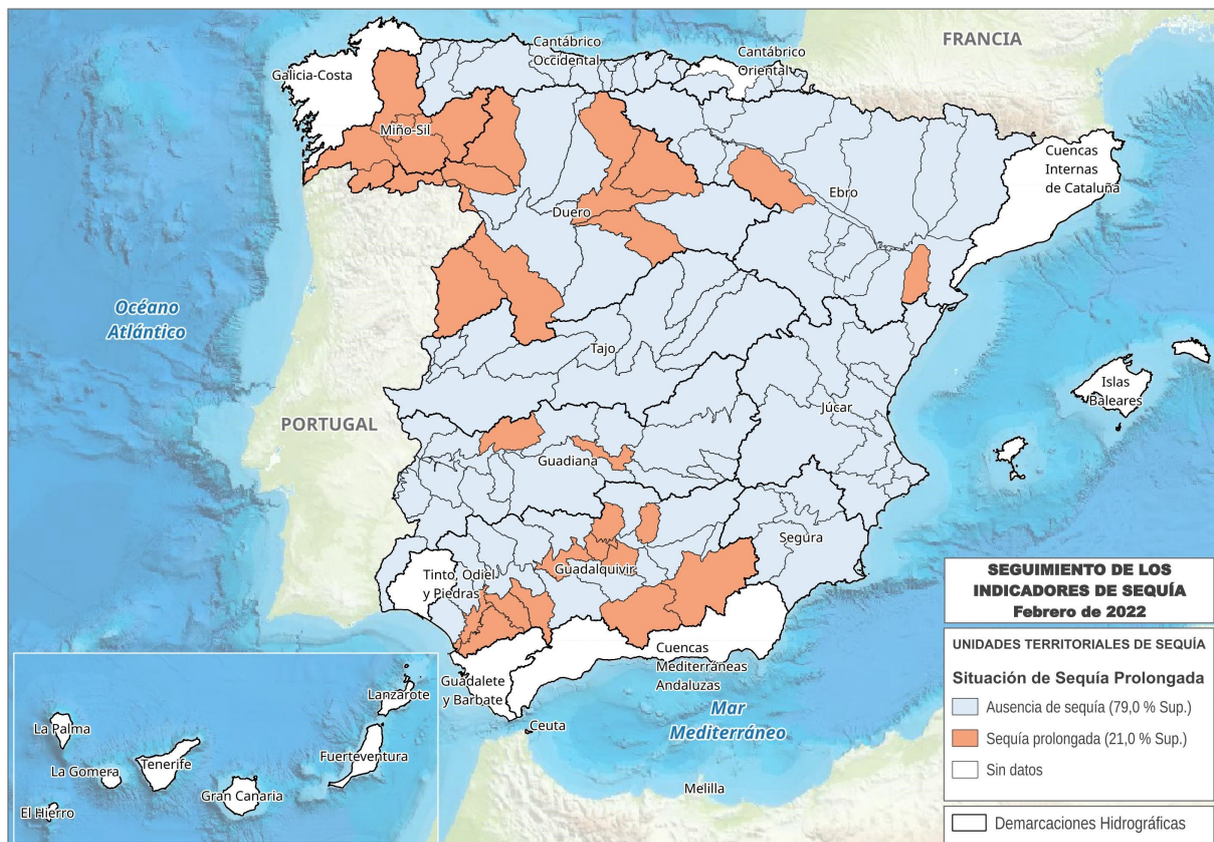


Figura 1. Mapa de situación respecto de la Sequía Prolongada. Febrero 2022

El mes de febrero ha tenido un carácter muy seco, con un valor de precipitación media sobre la España peninsular de 10,9 mm, frente a un valor medio del periodo de referencia 1981-2010 de 52,7 mm. También ha sido extremadamente seco en Baleares (2,3 mm) y solo en Canarias los valores de las precipitaciones han estado en valores normales. Se ha tratado del tercer mes de febrero más seco desde el comienzo de la serie en 1961, y el segundo del siglo XXI, después del año 2020.

En general, la falta de lluvias ha hecho que en febrero hayan seguido descendiendo los valores de los indicadores de escasez. Los principales problemas respecto de la escasez coyuntural siguen centrándose en las demarcaciones del Guadalquivir y del Guadiana, aunque en la demarcación del Duero se está produciendo un notable empeoramiento de la situación.

Fuente: Subdirección General de Planificación Hidrológica. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

Febrero ha sido el quinto mes consecutivo (todos desde que comenzó el presente año hidrológico) con valores globales de precipitación para el conjunto del país inferiores a los valores medios de la serie de referencia 1981-2010. Tras 3 meses secos o moderadamente secos, enero y febrero han sido muy secos. El valor medio global de la precipitación para el conjunto de España en estos 5 meses ha sido de 203 mm, muy alejado de los 349 mm de valor medio del periodo de referencia.

Desde el punto de vista de la sequía prolongada, esta falta de precipitaciones ha producido, en los dos últimos meses, un importante incremento de las Unidades Territoriales de Sequía (UTS) que caen a esa situación. En enero habían pasado de 8 a 17, y en febrero suben hasta 31, suponiendo geográficamente un 21% de la superficie de las demarcaciones intercomunitarias. Estas 31 UTS corresponden a las demarcaciones del Guadalquivir (11), Duero (8), Miño-Sil (6), Guadiana y Ebro (2 cada una), Ceuta y Melilla.

Situación respecto a la Escasez Coyuntural

La escasez (también conocida como sequía hidrológica) está relacionada con los posibles problemas de atención de las demandas. Suele presentarse diferida en el tiempo respecto a la sequía meteorológica o incluso no llegar a producirse, por la gestión hidrológica que puede llevarse a cabo en los sistemas o por no existir demandas importantes en un sistema. Por tanto, sus indicadores (volúmenes de almacenamiento, niveles piezométricos, caudales en estaciones de aforo, etc.) definen los problemas que puede haber con respecto a abastecimientos, regadíos, etc. Estos indicadores valoran, de forma objetiva, la situación de las Unidades Territoriales de Escasez (UTE) definidas en los PES, traduciéndola en cuatro posibles escenarios (Normalidad, Prealerta, Alerta y Emergencia), que representan las expectativas para los meses sucesivos respecto a la atención de las demandas existentes. El objetivo es la implementación progresiva de las medidas definidas en los PES para cada escenario con el fin de evitar el avance hacia fases más severas de la escasez, mitigando en todo caso sus impactos negativos.

A finales de febrero de 2022, la situación de los indicadores de Escasez Coyuntural en las demarcaciones hidrográficas intercomunitarias era la que se muestra en la Figura 2.

Agua

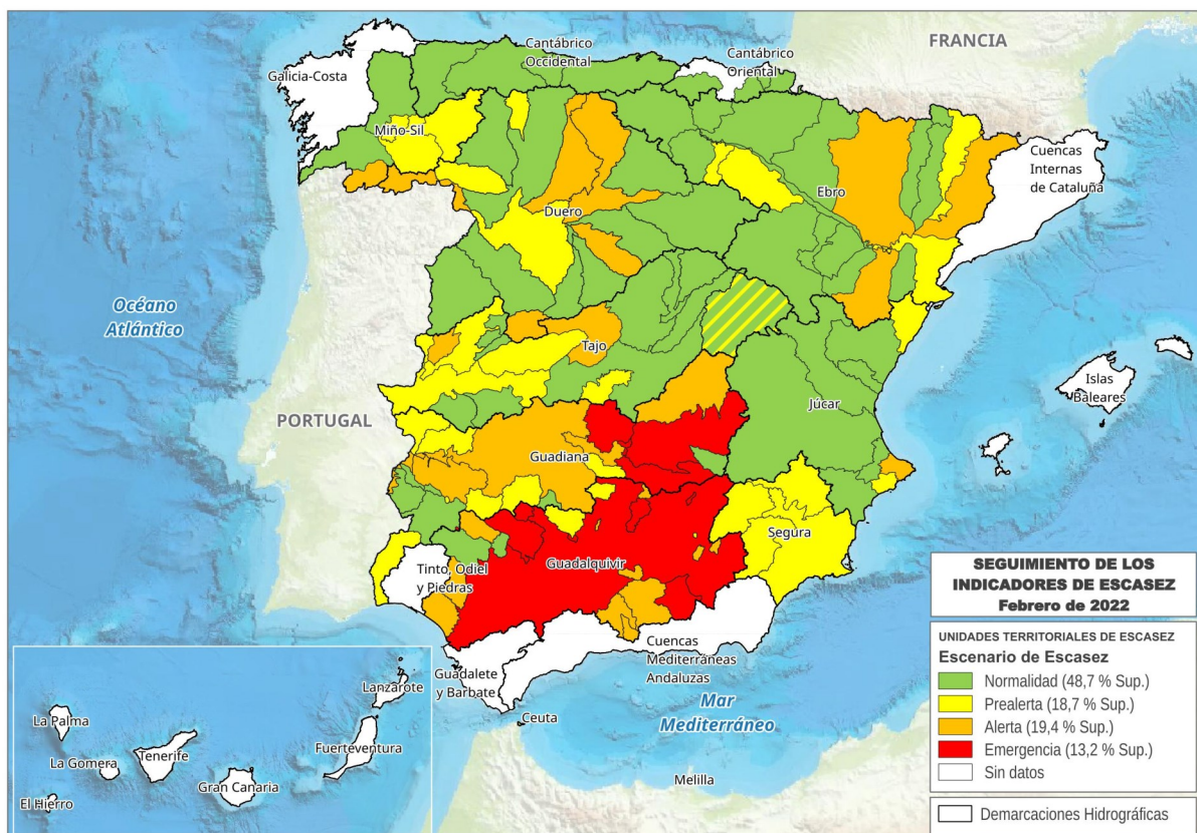


Figura 2. Mapa de situación respecto de la Escasez Coyuntural. Febrero 2022

La zona de Cabecera del Tajo se encuentra en Normalidad (verde), desde el punto de vista de las demandas propias de la cuenca del Tajo, y en el Nivel 2 (amarillo) a efectos del Trasvase Tajo-Segura, de acuerdo con sus Reglas de Explotación.

Fuente: Subdirección General de Planificación Hidrológica. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



Las demarcaciones del **Cantábrico Oriental**, **Cantábrico Occidental**, **Segura**, **Ceuta** y **Melilla** tienen todas sus UTE en escenario de Normalidad o de Prealerta. Una sola UTE en situación de Alerta presentan **Miño-Sil** (Limia), y **Júcar** (Marina Alta). **Tajo** tiene dos UTE en Alerta (Alberche y Riegos del Árrago), y **Ebro** tres (Guadalupe Alto y Medio, Segre, y Gállego-Cinca). La demarcación del **Duero** incrementa hasta 5 las UTE en Alerta (Támega-Manzanas, Carrión, Pisuerga, Cega y Alto Tormes). Ninguna de las demarcaciones anteriores tiene UTE en escenario de Emergencia.

En el caso del **Guadalquivir** se mantiene e intensifica la situación negativa. En los 5 primeros meses del año hidrológico se han recogido en los embalses de la cuenca 191 L/m², mientras que la media de ese periodo en los últimos 25 años era de 363 L/m². A fecha del 28 de febrero el volumen almacenado en los embalses de la cuenca era de 2.310 hm³ (28,5% sobre la capacidad máxima), valor muy similar al de un mes antes. Este valor supera en poco más de 100 hm³ la baja cifra de volumen embalsado con la que se inició el año hidrológico (2.198 hm³, 27,1% sobre la capacidad máxima), y está 715 hm³ por debajo de la cifra que había un año antes.

Desde el punto de vista de los indicadores y escenarios de escasez se mantiene una situación muy similar a la del mes anterior: 7 UTE continúan en Emergencia (Hoya de Guadix, Regulación General, Dañador, Sierra Boyera, Rumblar, Guadalmellato y Bembézar-Retortillo), y 11 están en Alerta, una más que el mes anterior (Abastecimiento de Jaén). Las 5 restantes están en Normalidad (2) o Prealerta (3).

Especialmente relevante es la UTE de Regulación General, que con 38.000 km² ocupa geográficamente dos terceras partes de la cuenca, y es fundamental en la atención de sus demandas. El 2 de noviembre del pasado año el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir declaró la situación excepcional por sequía extraordinaria en el ámbito de las UTE en escenario de Emergencia.

En cumplimiento del PES se pusieron en marcha las medidas para escenario de Emergencia: restricciones al uso industrial, reserva de 400 hm³ para el abastecimiento en el conjunto de los embalses, reserva de 100 hm³ para evitar la pérdida permanente de cultivos vulnerables, intensificación de campañas de educación y concienciación del ahorro, desembalses solo para el mantenimiento de caudales ecológicos mientras se mantenga la situación y la ausencia de precipitaciones, incremento de la vigilancia y el control para evitar detracciones de caudal para riegos, etc.

Asimismo, la Junta de Gobierno abordó la constitución de la Comisión Permanente de Sequía, y acordó la solicitud al Gobierno, a través del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, de un Real Decreto Ley para paliar los efectos producidos por la sequía, que se está tramitando actualmente. La Comisión Permanente quedó finalmente constituida el pasado 17 de noviembre.

El 16 de febrero se reunió la Comisión de Desembalse. Se planteó un desembalse de 450 hm³ para el Sistema de Regulación General en el caso de que se mantenga la escasez de precipitaciones. En ese contexto la previsión de dotación se encontraría en torno a 1.000 m³/ha. Estas previsiones se revisarán al alza en caso de que se produzcan lluvias significativas. Por otra parte, está garantizado el suministro de agua a medio plazo para el abastecimiento de la población.

Por último, en la cuenca del **Guadiana** la situación también continúa siendo problemática, en especial en su cuenca alta, y se va extendiendo también a la zona occidental. Así, mantienen el escenario de Emergencia las UTE de Mancha Occidental, Jabalón-Azuer, Gasset-Torre de Abraham, El Vicario (todas ellas en la cuenca alta), y Tentudía. Otras 4 UTE están en escenario de Alerta. Las restantes UTE de la demarcación están en Prealerta (6) o Normalidad (6).

Como en el caso del Guadalquivir, el año hidrológico 2020/21 finalizó en el Guadiana con un volumen almacenado en los embalses muy bajo (2.709 hm³, que suponen un 29,3% sobre la capacidad máxima). A fecha del 28 de febrero el volumen se ha incrementado muy ligeramente, hasta los 2.886 hm³, lo que representa el 30,4% de su capacidad máxima. Durante el mes de febrero, propicio en teoría para incrementos del volumen almacenado, no se han producido estos incrementos por la falta de lluvias.

Se están aplicando las medidas establecidas para los correspondientes escenarios en el Plan Especial de Sequías. El informe mensual de situación de sequía y escasez de la Confederación Hidrográfica del Guadiana:

<https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>

proporciona información detallada respecto a los problemas, actuaciones y medidas que se están llevando a cabo en la demarcación, en relación con el abastecimiento a las poblaciones (respecto al Consorcio del Campo de Calatrava, o a las Mancomunidades de Tentudía, Gasset, Llerena y los Molinos) y el regadío (tanto en la zona oriental como en la occidental), así como las afecciones sobre el medio ambiente (a fecha del 1 de febrero, la superficie inundada en las Tablas de Daimiel era de 316 ha., un 18% del total, gracias al funcionamiento de los pozos de sequía que en esta situación permiten suministrar recursos al Parque).

Fuente: Subdirección General de Planificación Hidrológica. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



INDICADORES DE SEQUÍA Y ESCASEZ (...continuación)

Se resumen a continuación las previsiones más relevantes para los próximos meses:

– Abastecimiento:

Se deberá continuar movilizandorecursos desde Torre de Abraham a Gasset y desde Los Molinos a Llerena.

Se deberá seguir movilizandorecursos desde los pozos de emergencia habilitados por algunos de los Ayuntamientos del Consorcio de Campo de Calatrava para garantizar el abastecimiento de los municipios del Consorcio (Embalse de La Vega del Jabalón) y continuar con las acciones de investigación y habilitación de nuevas fuentes de recurso.

La situación en el embalse de Tentudía, cuya UTE se encuentra en escenario de Emergencia, hace necesaria la puesta en marcha de pozos de sequía que apoyen el suministro a esta Mancomunidad.

– Regadío:

El 2 de febrero se celebraron las Juntas de Explotación extraordinarias de las zonas Occidental y Oriental en las que se expuso la situación de las reservas y las previsiones de disponibilidad para riego en cada sistema.

La situación general de las reservas en los embalses es muy negativa, y las previsiones de AEMET no prevén cambios de tendencia notables en los próximos meses, por lo que el escenario que se maneja es que será necesario restringir los consumos de riego desde la mayor parte de los embalses de la cuenca.

En la Zona Oriental será preciso establecer restricciones en las zonas regables del Vicario, Torre de Abraham y Gasset si no se producen aportaciones importantes en los próximos meses.

En la Zona Occidental, la situación en las UTE de Alange-Barros y Sistema General, que concentra la mayor parte de la demanda de riego de la cuenca, hace que, de acuerdo a las reservas actualmente disponibles, sea preciso establecer restricciones al riego en todas las zonas regables que dependen de esta UTE, especialmente severas en la Zona Regable de Orellana (57.000 ha), donde de acuerdo a las últimas previsiones solo se dispondrá de un 24 % de su concesión. En el resto de zonas regables de esta UTE dispondrían de un 54%.

Por su parte, en las UTE en las que el riego es mayoritariamente de origen subterráneo se ha previsto el ajuste de las extracciones a través de los Regímenes Anuales de Extracción, con el condicionante de que si se revierte la situación de Emergencia/Alerta a situación de Prealerta en esas UTE, se levantarán los ajustes propuestos.

Por tanto, a finales de febrero se encuentran en escenario de Emergencia 12 UTE, las mismas que el mes pasado (7 en la demarcación del Guadalquivir y 5 en la del Guadiana), y en Alerta 27 UTE, 7 más que en enero (11 en la demarcación del Guadalquivir, 5 en la del Duero, 4 en la del Guadiana, 3 en la del Ebro, 2 en la del Tajo, y una en las del Miño-Sil y Júcar).

Para una mayor información respecto a la situación y seguimiento por demarcación respecto a Sequía y Escasez, pueden consultarse las siguientes páginas web de los Organismos de Cuenca:

- Miño-Sil: <https://www.chminosil.es/es/chms/planificacionhidrologica/nuevo-plan-especial-de-sequia>
- Cantábrico: <https://www.chcantabrico.es/gestion-cuencas/plan-de-sequias>
- Duero: <https://www.chduero.es/web/guest/seguimiento-plan-sequias>
- Tajo: <http://www.chtajo.es/LaCuenca/SequiasAvenidas/Paginas/default.aspx>
- Guadiana: <https://www.chguadiana.es/comunicacion/campanas/situacion-sequia>
- Guadalquivir: <http://www.chguadalquivir.es/politica-de-gestion-de-sequias>
- Segura: <https://www.chsegura.es/es/cuenca/caracterizacion/sequias/>
- Júcar: <http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>
- Ebro: <https://www.chebro.es/web/guest/plan-de-sequia-2018>

Por otra parte, en la siguiente página web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico puede descargarse la versión ampliada del presente informe, con anejos relativos a la pluviometría del año hidrológico, situación de embalses, y evolución de indicadores y escenarios por demarcación hidrográfica:

- <https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/observatorio-nacional-de-la-sequia/informes-mapas-seguimiento>

Fuente: Subdirección General de Planificación Hidrológica. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

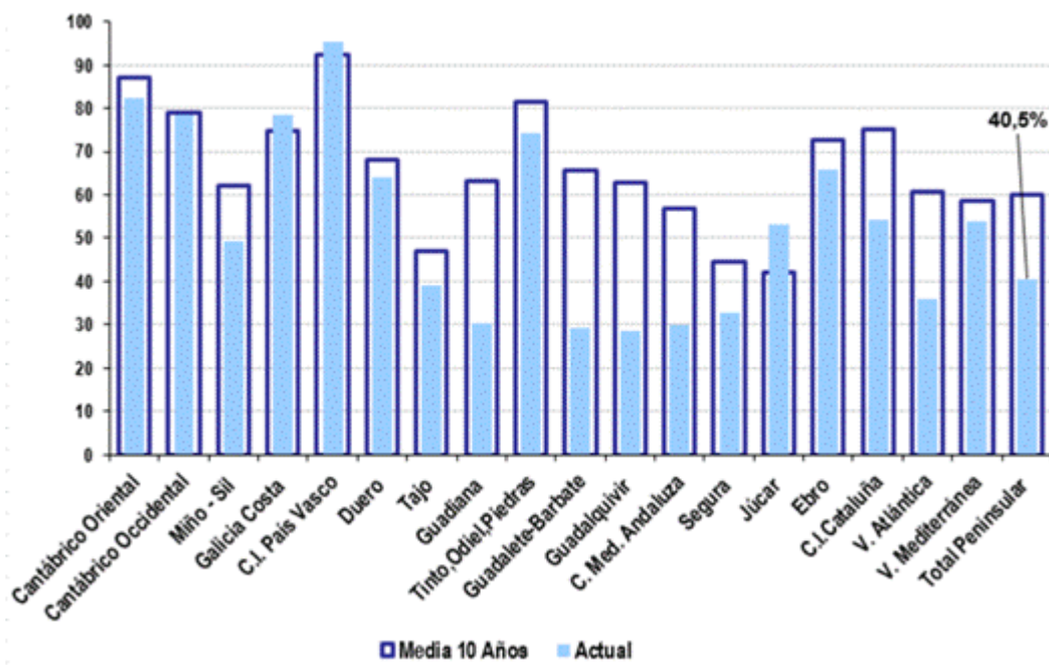
7.3 RESERVAS DE AGUA



Febrero 2022

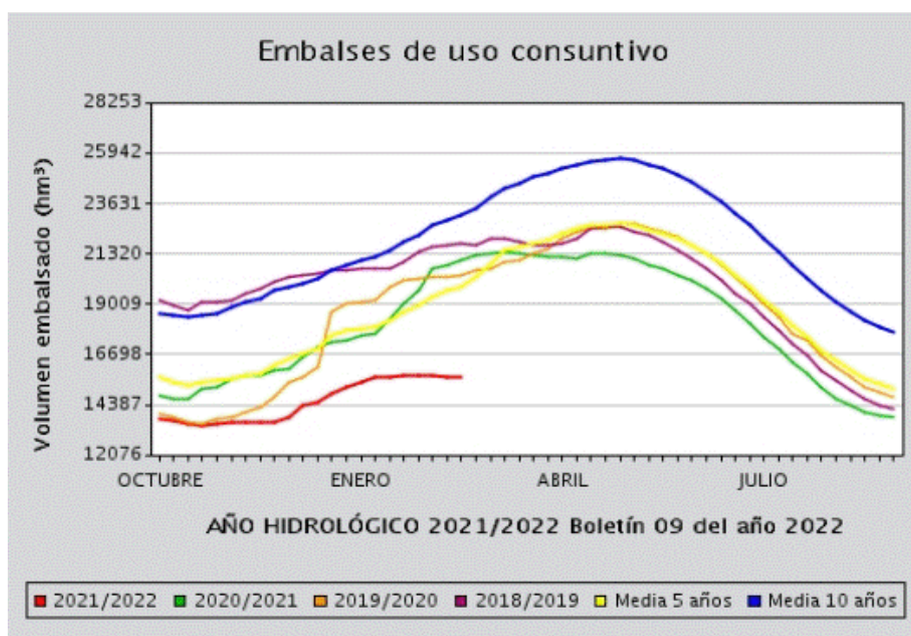
A 28 de febrero de 2022 (el 1 de octubre de 2021 fue el inicio del año hidrológico 2021/2022), la reserva hidráulica peninsular (uso consuntivo) se sitúa en un **40,5 %** de su capacidad (15.671 hm³), valor ligeramente inferior al mes pasado (40,6 %), inferior al año pasado (54,7 %), inferior a la media de los últimos 5 años (51,3 %) e inferior a la media de los últimos 10 años (60 %).

Comparativa, por ámbitos, de la reserva actual con la media de diez años



Agua

Evolución de la reserva



Fuente: Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

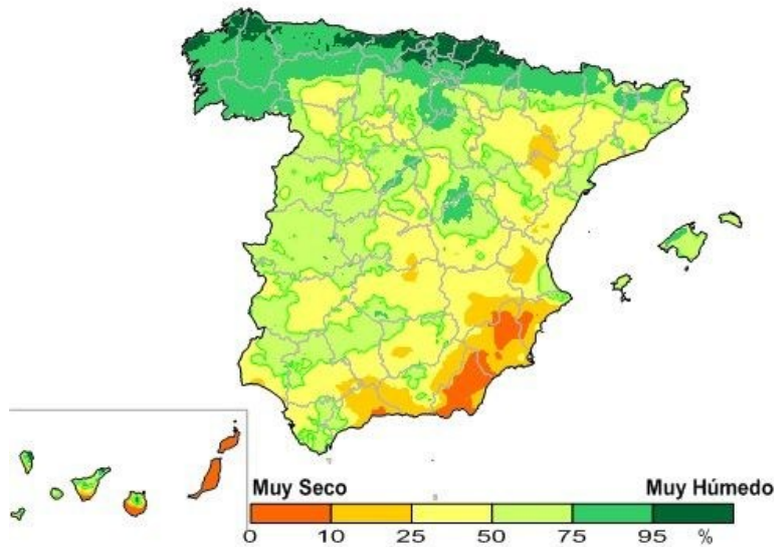


7.4 HUMEDAD DEL SUELO

Febrero 2022

Al término del pasado mes de febrero de 2022 y como resultado de un mes en su conjunto muy cálido y muy seco, los suelos se encontraban secos o muy secos en una franja en el levante peninsular que va desde Málaga hasta la provincia de Valencia, en las islas Canarias de Lanzarote y Fuerteventura y en el sur de las islas de Gran Canaria y Tenerife. Por el contrario, la humedad era muy alta en el norte de Galicia, en la mitad este de Asturias, en Cantabria, en el País Vasco y en la mitad norte de Navarra. Al finalizar el mes los niveles de humedad en la capa superficial eran bajos en todo el territorio salvo en el tercio norte peninsular, en algunos puntos más aislados de Granada, del sistema Central, del sureste de Extremadura y del norte de las islas canarias de mayor relieve.

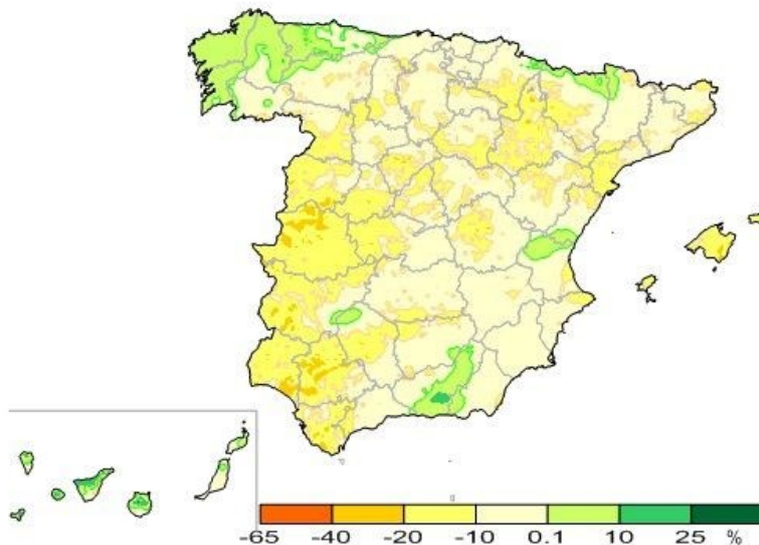
%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 28/02/2022



Agua

Durante el mes de febrero las variaciones de la humedad han sido negativas en la mayor parte de la Península y del archipiélago balear. Por el contrario, las variaciones positivas se han dado en el norte de todas las islas canarias, en Galicia y la mitad este de Asturias, en el Pirineo más occidental y en áreas puntuales del norte de Valencia, de Córdoba y en la provincia de Granada.

VARIACIÓN MENSUAL (febrero 2022) DEL MISMO ÍNDICE



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

8. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL



8.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Febrero 2022

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 **febrero** de 2022.

Dióxido de Azufre - SO₂

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

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,72
Noia	0,98
Mahón	0,75
Víznar	1,24
Niembro	0,59
Campisábalos	0,44
Cabo de Creus	0,71
Barcarrota	0,49
Zarra	0,39
Peñausende	0,30
Els Torms	0,73
O Saviñao	1,82
Doñana	0,52



CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de febrero 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.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	1,71	2,10
Noia	3,01	3,23
Mahón	3,96	4,84
Víznar	5,02	6,61
Niembro	2,07	2,97
Campisábalos	1,98	2,13
Cabo de Creus	2,77	3,27
Barcarrota	1,81	1,98
Zarra	1,52	1,83
Peñausende	1,41	1,59
Els Torms	3,66	3,97
O Saviñao	3,55	3,96
Doñana	3,03	3,70

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de febrero 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 2022.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2021
San Pablo de los Montes	77	0	0
Noia	61	0	0
Mahón	86	0	0
Víznar	75	0	0
Niembro	99	2	2
Campisábalos	65	0	0
Cabo de Creus	72	0	0
Barcarrota	54	0	0
Zarra	79	0	0
Peñausende	71	0	0
Els Torms	73	0	0
O Saviñao	52	0	0
Doñana	55	0	0

8.2 CAPA DE OZONO



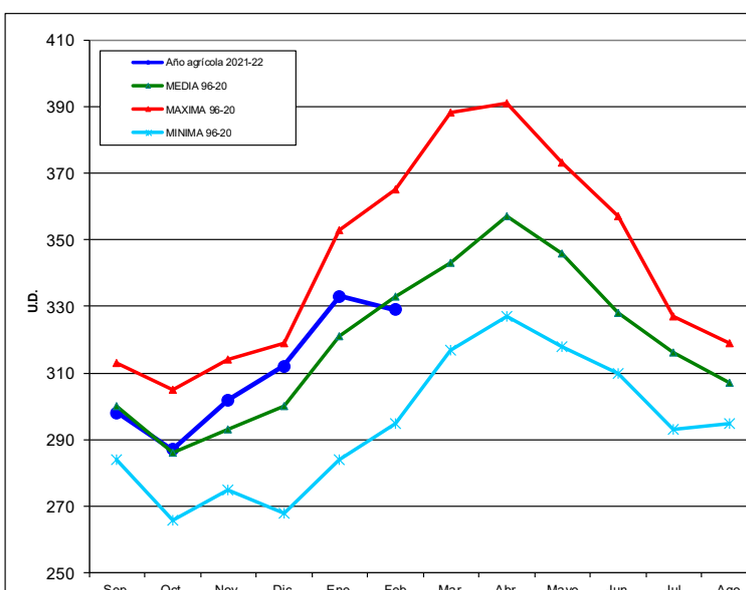
Enero 2022

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 329 Unidades Dobson, en febrero. El dato del espesor de febrero (329 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio del periodo 1996-2020 (333 UD) y del valor máximo del promedio de febrero que fue de 365 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

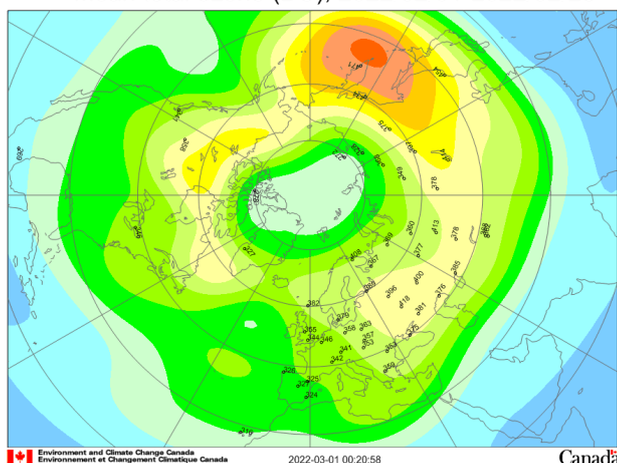
	2021				2022							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2021-22	298	287	302	312	333	329						
MEDIA 96-20	300	286	293	300	321	333	343	357	346	328	316	307
MAXIMA 96-20	313	305	314	319	353	365	388	391	373	357	327	319
MINIMA 96-20	284	266	275	268	284	295	317	327	318	310	293	295



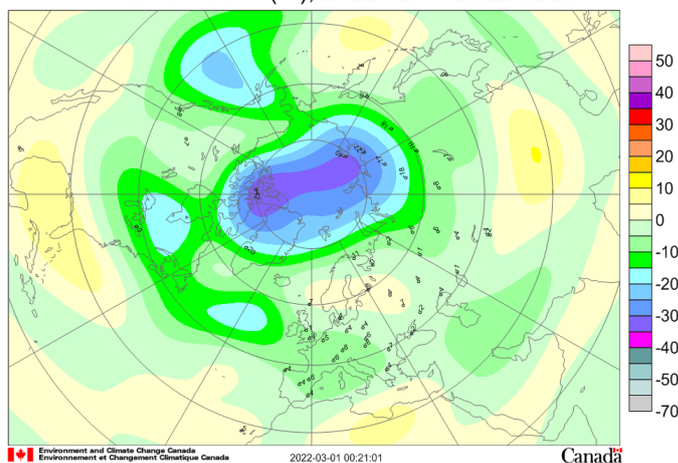
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2022/02/01-2022/02/28



Mean deviation (%), 2022/02/01-2022/02/28



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



8.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

Radiación solar febrero 2022

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de febrero. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 28, con 1748 10kJ/m² (4,85 kwh/m²), un 78 % de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 26, con 172 10kJ/m² (0,48 kwh/m²), un 7 % de la radiación extraterrestre.

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

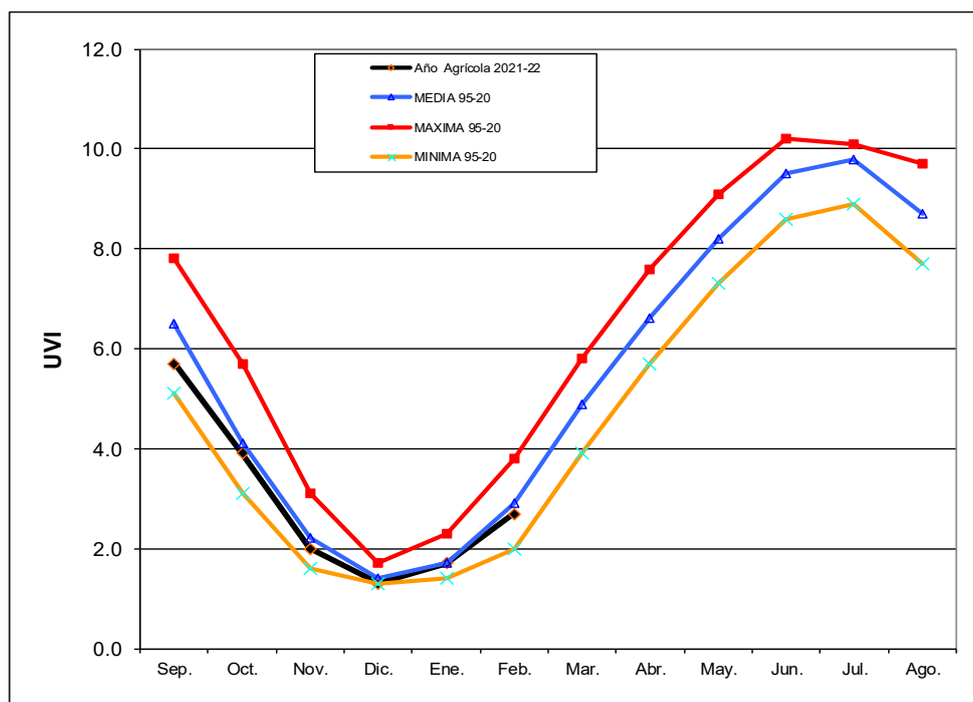
	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	35128	52108	11465	31733	211.0
MEDIA	1255	1861	409	1133	7.5
MAXIMO	1748	3101	868	1757	10.8
MINIMO	172	2	162	231	0.0

Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2021				2022							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2021-22	5.7	3.9	2.0	1.3	1.7	2.7						
MEDIA 95-20	6.5	4.1	2.2	1.4	1.7	2.9	4.9	6.6	8.2	9.5	9.8	8.7
MAXIMA 95-20	7.8	5.7	3.1	1.7	2.3	3.8	5.8	7.6	9.1	10.2	10.1	9.7
MINIMA 95-20	5.1	3.1	1.6	1.3	1.4	2.0	3.9	5.7	7.3	8.6	8.9	7.7



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

9. CAMBIO CLIMÁTICO



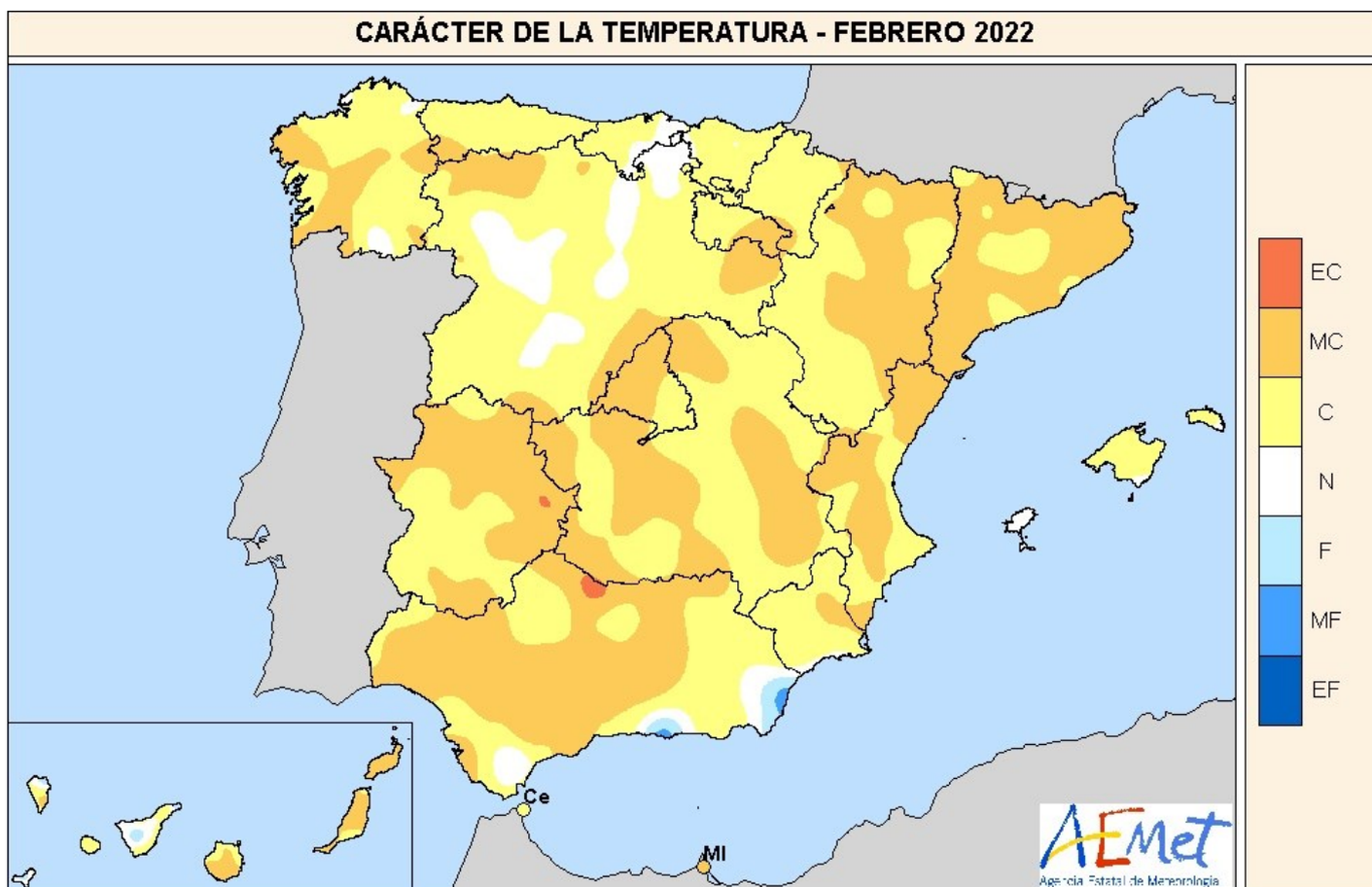
9.1 TEMPERATURA

Temperatura febrero 2022

El mes de febrero ha tenido en conjunto un carácter muy cálido, con una temperatura media en la España peninsular de 8,9 °C, valor que queda 1,9 °C por encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del octavo febrero más cálido desde el comienzo de la serie en 1961, y del tercero más cálido del siglo XXI, por detrás de los meses de febrero de 2020 y 2021.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	8,9	+1,9	Muy cálido
Baleares	11,0	+0,7	Cálido
Canarias	16,2	+1,3	Muy cálido

CARÁCTER DE LA TEMPERATURA - FEBRERO 2022



- 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.

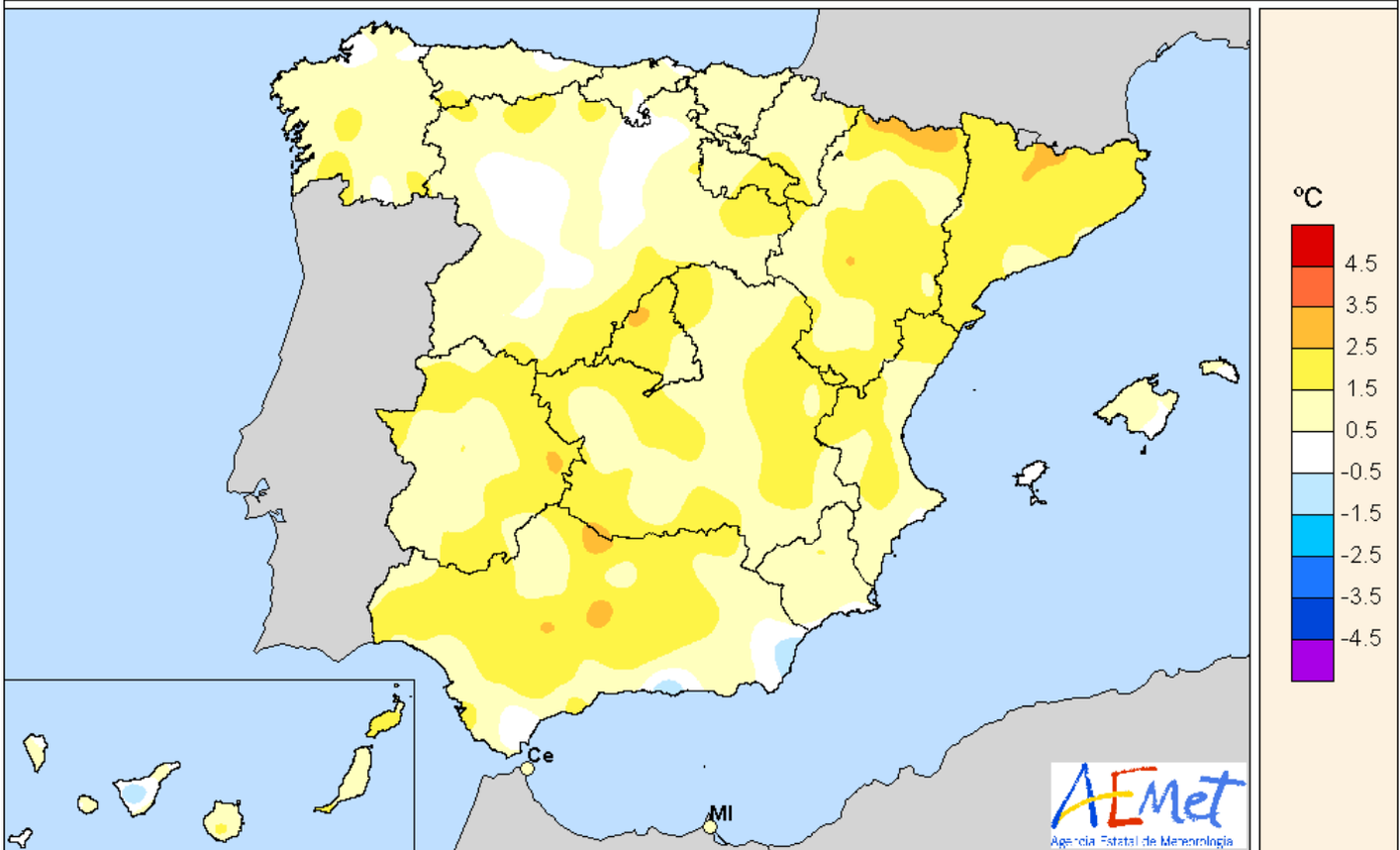
Febrero fue cálido o muy cálido en la mayor parte del sur y este de la Península, y predominantemente cálido en el cuadrante noroeste, si bien resultó normal en algunas zonas de la meseta norte y entre normal y frío en puntos del litoral mediterráneo andaluz. En Baleares tuvo un carácter cálido en Mallorca y Menorca y normal en Ibiza y Formentera, mientras que en Canarias mostró un carácter variable de unas zonas a otras, resultando en conjunto muy cálido.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



TEMPERATURA (...continuación)

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - FEBRERO 2022



Cambio Climático

Se observaron anomalías térmicas cercanas a +2 °C en amplias zonas del centro y oeste de Andalucía, Extremadura, Madrid, Castilla-La Mancha, montañas de Castilla y León, Aragón, Cataluña y mitad norte de la Comunitat Valenciana, llegando a superarse los +3 °C en puntos de los Pirineos. En el resto de la España peninsular predominaron los valores cercanos a +1 °C, salvo en zonas de la meseta norte, en las que se situaron alrededor de 0 °C, y en el litoral mediterráneo andaluz, donde llegaron a tomar valores ligeramente negativos en algunos puntos. En Baleares las anomalías tomaron valores próximos a +1 °C en Mallorca y Menorca y cercanos a 0 °C en Ibiza y Formentera, mientras que en Canarias se situaron en general entre +1 y +2 °C, si bien se observaron valores negativos, cercanos a -1 °C, en algunas zonas altas.

En febrero hubo un contraste marcado entre las temperaturas máximas y las mínimas diarias, debido a la persistencia de las situaciones anticiclónicas. Las máximas se situaron 3,1 °C por encima de la media, mientras que las temperaturas mínimas quedaron 0,6 °C por encima de la media, resultando una oscilación térmica diaria 2,5 °C superior a la normal del mes.

Durante prácticamente todo el mes las temperaturas se situaron por encima de los valores normales para la época del año, especialmente las máximas diarias, destacando los episodios cálidos de los días 1-5, 7-13, 16-18, 21-24 y 27-28. Únicamente los días 15 y 26 las temperaturas medias diarias tomaron valores ligeramente por debajo de los habituales para la época del año, así como las mínimas de los días 6 y 20, en los que se registraron numerosas heladas.

Las temperaturas más altas de febrero entre observatorios principales correspondieron a Lanzarote/aeropuerto, con 29,3 °C el día 2, La Palma/aeropuerto, con 27,9 °C el día 10, Morón de la Frontera, con 27,6 °C el día 22, y Tenerife Sur/aeropuerto, donde se registraron 27,3 °C el día 1. En las estaciones principales de Rota, Girona/aeropuerto y Teruel la temperatura máxima del mes resultó la más alta de febrero desde el comienzo de las respectivas series. Asimismo, en la estación de Morón de la Frontera la media de las temperaturas máximas diarias fue la más alta para un mes de febrero desde el comienzo de la serie.

En cuanto a temperaturas mínimas, los valores más bajos entre observatorios principales correspondieron a Molina de Aragón, con -8,6 °C, Salamanca/aeropuerto, con 7,8 °C, Soria, con -6,8 °C, y Valladolid/aeropuerto, con 6,4 °C, valores todos ellos registrados el día 6.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



9.2 INSOLACIÓN Y OTRAS VARIABLES

Febrero 2022

La insolación acumulada a lo largo del mes de febrero superó los correspondientes valores normales (período de referencia 1981-2010) en casi toda España. Tan solo en algunas zonas de la costa de Andalucía y Canarias se registraron valores cercanos al valor normal. Las horas de sol registradas superaron los valores normales en más de un 30 % en Ciudad Real, isla de Menorca y un área que abarca Asturias, Cantabria, norte de Castilla y León, sur del País Vasco, La Rioja y sur de Navarra. El valor máximo de insolación se observó en Córdoba/aeropuerto con 233 horas, seguido de Huelva Ronda Este con 231 horas y Tenerife Sur/aeropuerto con 224 horas.



En cuanto al viento, en febrero han sido poco significativas las situaciones de vientos fuertes, solamente se dieron el día 13, con valores de rachas de hasta 120 km/h, en puntos montañosos del norte de Galicia y Asturias.

En las estaciones principales, la racha máxima registrada se dio en la estación de Izaña donde se registraron 110 km/h el día 3.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

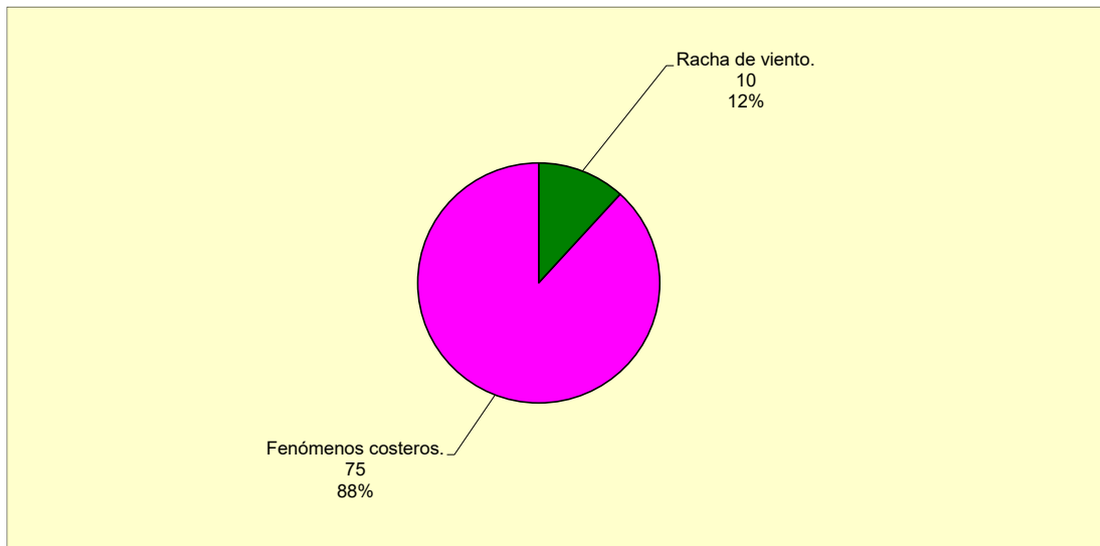


9.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos febrero 2022

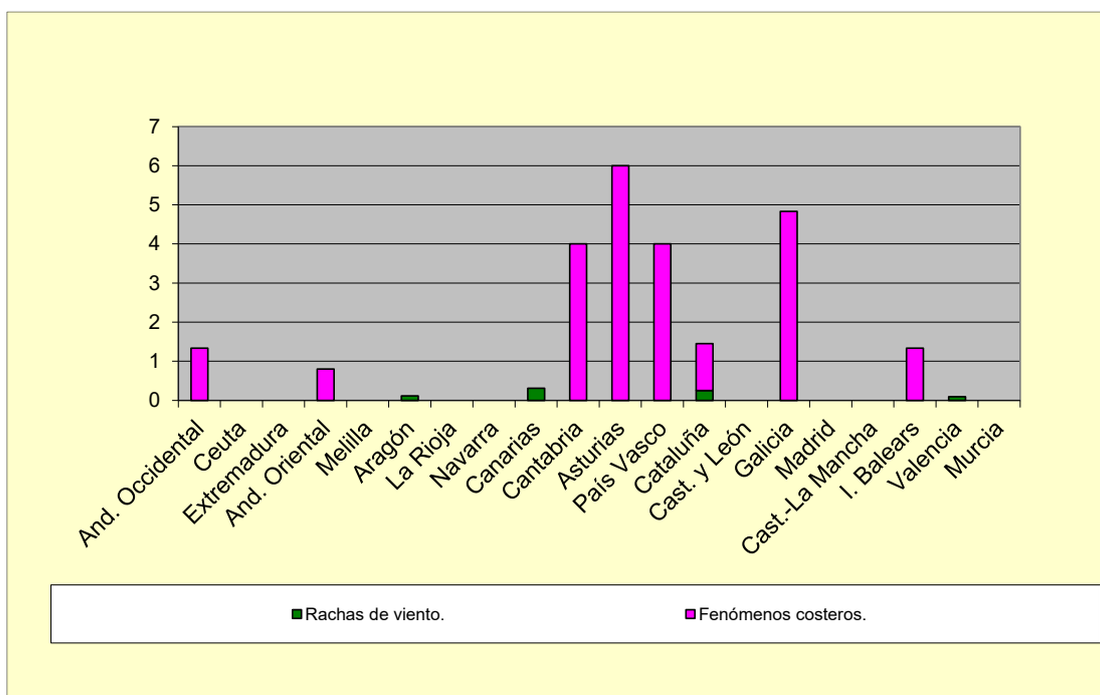
Durante el mes de febrero se han emitido 637 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 552 corresponden a avisos de nivel amarillo y 85 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

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



Cambio Climático

En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número medio de avisos (**naranjas**) promediados por zona de aviso²:



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

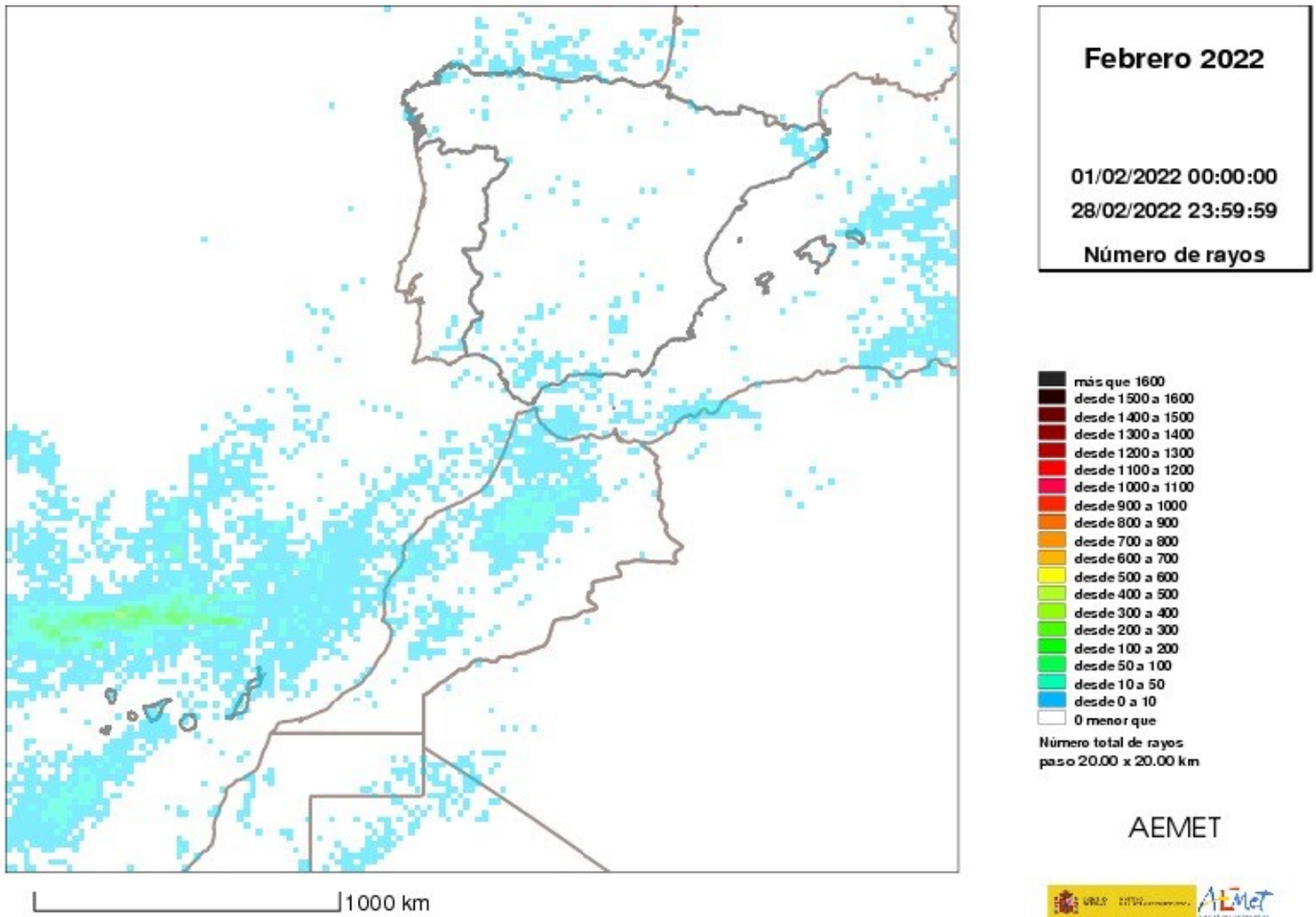
² La zonificación se especifica en el Anexo 2 del Plan METEOALERTA

9.4 DESCARGAS ELÉCTRICAS



Febrero 2022

El número de descargas eléctricas entre nube y tierra registradas en el área geográfica que abarca la península ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de febrero de 2022, fue de 24.808, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 21 de febrero con 8.983 descargas, seguido del día 22 de febrero con 4.938 descargas.



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



10. DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL

INCENDIOS FORESTALES

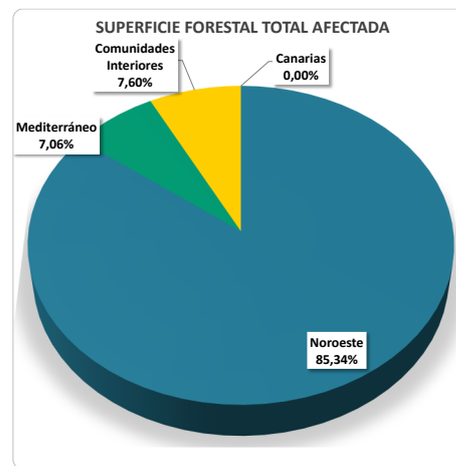
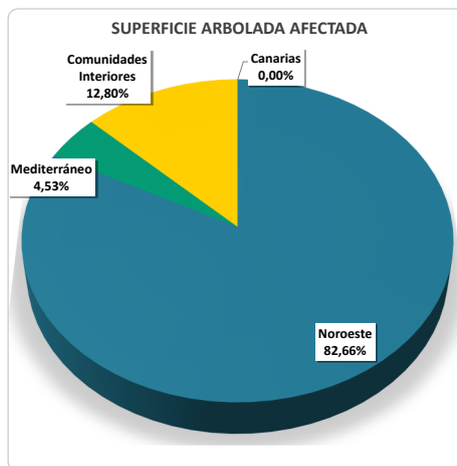
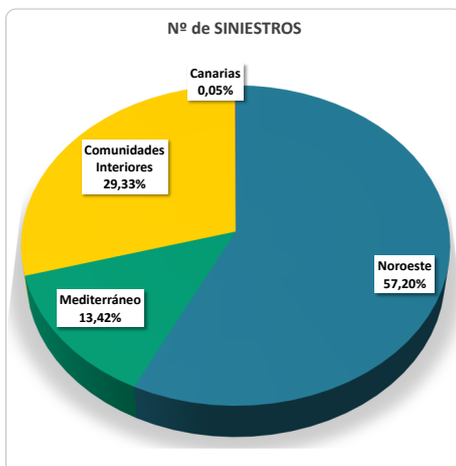
AVANCE INFORMTIVO DE INCENDIOS FORESTALES DEL 1 DE ENERO AL 28 DE FEBRERO 2022*

* DATOS PROVISIONALES PROPORCIONADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

AÑOS	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	MEDIA	2022*
PERIODO	DATOS ACUMULADOS ANUALES DESDE EL 1 DE ENERO AL 28 DE FEBRERO											
NÚMERO DE SINIESTROS												
Nº CONATOS (<1 ha)	2.064	299	592	420	324	823	596	1.074	373	300	687	1.384
Nº INCENDIOS (>= 1 ha)	1.153	145	549	180	119	831	271	1.038	360	324	497	658
TOTAL Nº SINIESTROS	3.217	444	1.141	600	443	1.654	867	2.112	733	624	1.184	2.042
SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA												
VEGETACION LEÑOSA												
Sup. Arbolada (ha)	1.625,69	175,43	683,61	61,22	51,13	612,40	125,37	1.634,89	855,05	2.494,19	831,90	1.326,25
Sup. Matorral y Monte Abierto (ha)	14.394,34	627,57	5.807,41	788,75	821,85	7.537,53	1.221,63	15.079,88	6.434,29	6.046,06	5.875,93	7.714,51
VEGETACION HERBÁCEA												
Sup. Pastos y Dehesas (ha)	2.577,17	459,90	918,10	327,80	303,75	2.404,76	223,90	1.079,17	1.052,32	349,53	969,64	946,71
TOTAL SUPERFICIE FORESTAL (ha)	18.597,20	1.262,90	7.409,12	1.177,77	1.176,73	10.554,69	1.570,90	17.793,94	8.341,66	8.889,78	7.677,47	9.987,47
% SUP. AFECTADA / SUP. FORESTAL NACIONAL	0,067	0,005	0,027	0,004	0,004	0,038	0,006	0,064	0,030	0,032	0,028	0,036
GRANDES INCENDIOS												
Nº GRANDES INCENDIOS (>500 ha)	4	0	0	0	0	1	0	0	3	4	1	1

En superficie no arbolada, cuando en los datos provinciales no se ha hecho distinción entre vegetación leñosa y herbácea, se ha considerado toda la superficie como "Matorral y Monte Abierto".

Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal



CANARIAS: incluye todo el archipiélago canario.

NOROESTE: comprende las comunidades autónomas de Galicia, Asturias, Cantabria y las provincias de León y Zamora.

COMUNIDADES INTERIORES: comprende el País Vasco y las provincias del resto de comunidades autónomas no costeras, excepto León y Zamora.

MEDITERRÁNEO: comprende las comunidades autónomas costeras del mar Mediterráneo, incluyendo sus provincias interiores.

CENTRO DE COORDINACIÓN DE LA INFORMACIÓN NACIONAL SOBRE INCENDIOS FORESTALES

Fuente: Subdirección General de Política Forestal. Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

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.aeeb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000boc1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

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



INSTITUCIONES NACIONALES (...continuación)

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/espcef/espcef.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



- FAO (Organización para la Agricultura y la Alimentación de Naciones Unidas): <http://www.fao.org/home/es/>



- OMC (Organización Mundial de Comercio): <https://www.wto.org/indexsp.htm>



- IGC (Consejo internacional de cereales): <http://www.igc.int/es/>



- ISO (Organización Internacional del azúcar): <https://www.isosugar.org/>



- MEDAMIN (Red mediterránea del mercado agrícola): <https://med-amin.org/en/home/2-non-categorise/31-home>



- AMIS (Sistema de Información del Mercado Agrícola): <http://www.amis-outlook.org/amis-about/en/>



- ONU (Naciones Unidas): <https://www.un.org/es/>



- OMM (Organización Meteorológica Mundial): <https://public.wmo.int/es>



- OMS (Organización Mundial de la Salud): <https://www.who.int/es>



- OIE (Organización Mundial de Sanidad Animal): <https://www.oie.int/es/>



- IOC (Consejo Oleícola Internacional): <https://www.internationaloliveoil.org/>



11.3 ORGANISMOS INTERNACIONALES DE PESCA Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS VIVOS MARINOS

<https://www.mapa.gob.es/es/pesca/temas/planes-de-gestion-y-recuperacion-de-especies/orgpesca.aspx>

11.4 UNIÓN EUROPEA

eurostat 

- EUROSTAT (Oficina Europea de Estadística): <https://ec.europa.eu/eurostat>

Agencia Europea de Medio Ambiente



- AEMA (Agencia Europea de Medio Ambiente): <https://www.eea.europa.eu/es>



- EFSA (Agencia Europea de Seguridad Alimentaria):

https://europa.eu/european-union/about-eu/agencies/efsa_es#:~:text=La%20Autoridad%20Europea%20de%20Seguridad,riesgos%20alimentarios%20existentes%20y%20emergentes.&text=seguridad%20de%20alimentos%20y%20piensos



NOVEDADES ESTADÍSTICAS

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/novedades/>

ESTADÍSTICAS AGRARIAS

ECONOMÍA

- Precios coyunturales de productos agrícolas.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-agricolas/>

- Precios coyunturales de productos ganaderos.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-productos-ganaderos/>

- Precios medios nacionales.

https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp

Índices, Precios y Salarios Agrarios

- Índices y Precios Percibidos Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-percibidos-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>

- Índices y Precios Pagados Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/precios-pagados-por-los-agricultores-y-ganaderos/default.aspx>

- Índices y Salarios Agrarios.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/salarios-agrarios/default.aspx>

Encuesta de precios de la tierra.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>

Cánones anuales de arrendamientos rústicos.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/canones-anuales-arrendamientos-rusticos/>

Red Contable Agraria Nacional (RECAN).

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>

Cuentas Económicas de la Agricultura.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/cuentas-economicas-agricultura/>



AGRICULTURA

- Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE)
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/default.aspx>
- Avance de superficies y producciones de cultivos.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>
- Superficies y producciones anuales de cultivos.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/superficies-producciones-anuales-cultivos/>
- Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales, olivar y uva de mesas.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-plantaciones-arboles-frutales/>
- Encuesta de viñedo.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-de-vinedo/>
- Balances del vino.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/balance-del-vino/>

Estadísticas medios de producción

- Estadística mensual de consumo de fertilizantes en la agricultura.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>
- Estadística anual de consumo de productos fitosanitarios y Estadística quinquenal de utilización de productos fitosanitarios en la Agricultura.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fitosanitarios.aspx>
- Estadísticas medios de producción.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>
- Calendario de siembras y recolección.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/calendarios-siembras-recoleccion/>

GANADERÍA

- Encuestas ganaderas.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>
- Encuestas de sacrificio de ganado.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>



- Estadística de industrias lácteas.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/>
- Encuestas mensuales y anual de salas de incubación.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-mensuales-anual-salas-incubacion/>
- Encuesta nacional de cunicultura.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuesta-nacional-cunicultura/>
- Estadística de lana miel y huevos para consumo humano.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/lana-miel-huevos-consumo-humano/>

ESTADÍSTICAS PESQUERAS

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

PESCA MARÍTIMA

- Encuesta económica de pesca marítima.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/encuesta-economica-pesca-maritima/>
- Estadística de la flota pesquera.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/encuesta-economica-pesca-maritima/>
- Estadística de capturas y desembarcos de pesca marítima.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/estadistica-capturas-desembarcos/>

ACUICULTURA

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/>

- Encuesta económica de acuicultura.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/encuesta-economica-acuicultura/default.aspx>
- Encuesta de establecimientos de acuicultura (Establecimientos, Producción, Empleo y Alimento suministrado).
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/encuesta-establecimientos-acuicultura/>

INDUSTRIAS DE PROCESADO DE PESCADO

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/>



- Indicadores económicos y empleo de las industrias de procesado de pescado.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/ind-co-procesado-pescado/>
- Productos de las industrias de procesado de pescado.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/industrias-procesado-pescado/productos-procesado-pescado/>

COMERCIO EXTERIOR

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/comercio-exterior/>

ECONOMÍA Y EMPLEO

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/economia-empleo/>

- Indicadores económicos del sector pesquero.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/economia-empleo/indicadores-sector-pesquero/>
- Empleo en el sector pesquero.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/economia-empleo/empleo-sector-pesquero/>

PUBLICACIONES

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>

- Anuario de Estadística.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/anuario-de-estadistica/default.aspx>
- Boletín Mensual de Estadística.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/>
- Informe Semanal de Coyuntura.
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/>



- INE (Instituto Nacional de Estadística): <https://www.ine.es/>



- Indicadores de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible:
<https://www.ine.es/dyngs/ODS/es/objetivo.htm?id=4836>
- Boletín de noticias en el exterior del MAPA:
https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/noticias_del_exterior/
- Boletín Informativo Geopolítica Agroalimentaria (Consejería Ginebra-OMC):
<https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/multilaterales/ginebra-OMC/geopoliticagri.aspx>

INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)
Acuicultura	Mayo-2021
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	Mayo-2021
Avance anual de comercio exterior 2020	Mayo-2021
Avance de comercio exterior. Noviembre 2021	Enero-2022
Avances de superficies y producciones de cultivos: Diciembre 2021	Febrero-2022
Capa de Ozono. Enero 2022	Febrero-2022
Capa de Ozono. Informe anual 2021	Febrero-2022
Comercio exterior de productos de la pesca	Noviembre-2021
Consumo alimentario en el hogar. Febrero 2021	Febrero-2022
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Enero 2022	Febrero-2022
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe anual 2021	Febrero-2022
Contenido de las estadísticas pesqueras	Febrero-2022
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2020/2021	Mayo-2021
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Enero 2022	Febrero-2022
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Enero 2022	Febrero-2022
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Enero 2022	Febrero-2022
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (1ª estimación. Nov. 2021)	Diciembre-2021
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2021 (2ª estimación. Enero 2022)	Febrero-2022
Descargas eléctricas. Enero 2022	Febrero-2022
Descargas eléctricas. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
El empleo en la pesca marítima	Agosto-Septiembre-2021
El empleo en el sector pesquero	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2020	Diciembre-2021
Encuesta económica de acuicultura	Junio-2021
Encuesta económica de pesca marítima	Julio-2021
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2020 (Base 2016)	Agosto-Septiembre-2021
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos de España 2021	Enero-2022
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Diciembre 2021	Febrero-2022
Fenómenos meteorológicos adversos. Enero 2022	Febrero-2022
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Fertilizantes. May, Jun, Jul, Ago, Sep, Oct, Nov y Dic 2018 (Actualización)	Mayo-2019
Humedad del suelo. Enero 2022	Febrero-2022
Humedad del suelo. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Incendios forestales. A 31 de enero de 2022 (datos provisionales)	Febrero-2022
Indicadores estadísticos. Febrero 2022	Febrero-2022
Indicadores de sequía y escasez. Enero 2022	Febrero-2022
Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Octubre 2021	Febrero-2022
Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Enero 2022	Febrero-2022
Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen	Mayo-2021
Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Septiembre 2019	Octubre-2019
Insolación y otras variables. Enero 2022	Febrero-2022
Insolación y otras variables. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Instituciones nacionales	Marzo-2021
La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Diciembre-2019
Operaciones estadísticas y página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Mayo-2019
Organismos internacionales	Marzo-2021
Organismos internacionales de pesca y conservación de los Recursos vivos marinos	Marzo-2021
Pesca marítima	Febrero-2022
Precios de la Tierra y Cánones de Arrendamiento a precios constantes (2026): corrección de errores	Diciembre-2021
Precipitaciones. Enero 2022	Febrero-2022
Precipitaciones. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Verano 2020	Octubre-2020
Precipitaciones. Resumen estacional climático. Invierno 2020/2021	Marzo-2021
Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Octubre-2021
Publicaciones estadísticas de la SGACE	Marzo-2021
Radiación solar y ultravioleta. Enero 2022	Febrero-2022
Radiación solar. Informe anual 2021	Febrero-2022
Reservas de agua. Enero 2022	Febrero-2022
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2021	Agosto-Septiembre-2021
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Otoño 2021	Diciembre-2021
Resumen estacional climático. Precipitaciones. Primavera 2021	Julio-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2021	Agosto-Septiembre-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Otoño 2021	Diciembre-2021
Resumen estacional climático. Temperatura. Primavera 2021	Julio-2021
Sacrificio de ganado en mataderos. Diciembre 2021	Febrero-2022
Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	Enero-2022
Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	Enero-2022
Temperatura. Enero 2022	Febrero-2022
Temperatura. Informe climático del año 2021	Febrero-2022
Temperatura. Resumen estacional climático. Invierno 2020/2021	Marzo-2021
Temperatura. Resumen estacional climatológico. Primavera 2019	Junio-2019
Unión Europea	Marzo-2021

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

Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.



B M E



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN