

# COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

# **Mayo 2018**



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA, PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS

#### **SUMARIO**

1 CLIMATOLOGIA	3
1.1 MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS: DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS	4
1.2 TEMPERATURA	6
1.3 Precipitación	
2 HUMEDAD DEL SUELO	9
3 VIGILANCIA DE LA SEQUÍA: ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN ESTANDARIZ	ADO10
4 RESERVA HÍDRICA EN LOS PANTANOS DE USO EN ARAGÓN	12
4.1 EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HÍDRICA	
4.2 SITUACIÓN EN LOS PANTANOS DE ARAGÓN	
4.2.1 Margen derecha del Ebro	
4.2.2 Margen izquierda del Ebro	
4.2.3 Embalses del eje del Ebro	
5 ÍNDICES DE PRECIOS DE CONSUMO	
5. 1 VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	
5.2 VARIACIONES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (ÎPC)	
5.3 EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE LAS PRINCIPALES RÚBRICAS DE ALIMENTOS	
6 PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS POR LOS AGRICULTORES	23
6.1Precios percibidos: productos vegetales	
6.2 Precios percibidos: productos de origen animal	27
6.3 Precios pagados: abonos y carburantes	
7 SEGUIMIENTO DE PRECIOS DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	33
7.1 SEGUIMIENTO DE PRECIOS EN ORIGEN- MAYORISTA Y DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS	33
7.2 GRÁFICOS DE PRECIOS EN ORIGEN- MAYORISTA-DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS. PRODUCTOS AGRÍCO	)LAS34
8.3 GRÁFICOS DE PRECIOS DE PRODUCTOS FRESCOS GANADEROS	
8 PARO REGISTRADO EN ARAGÓN	39
8.1 PARO REGISTRADO NACIONAL, REGIONAL Y PROVINCIAL	39
8.2 EVOLUCIÓN DEL PARO GENERAL Y AGRARIO	
8.3 PARO AGRARIO PROVINCIAL	
8.4 POBLACIÓN EXTRANJERA EN PARO	
9 AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA	
9.1 AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ESPAÑA	
9.2 AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN	
9.3 AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EXTRANJEROS	
10 ACCIDENTES Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA	
$10.1  Evolución  del  n\'umero  de  accidentes  agrarios  con  Baja  en  jornada  de  trabajo.  Arag\'on$	
12.2 EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS POR TIPO DE ACCIDENTE	
11 OBSERVATORIO DE GÉNERO	
11.1 AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA	
11.2 Contratos agrarios	
11.3 PARO AGRARIO.	53

### 1.- Climatología

El mes de mayo de 2018 se ha caracterizado por unas temperaturas medias normales, con una temperatura media regional de 15,1°C y anomalía de -0,3°C (promedio climatológico 1981-2010). Por zonas fue ligeramente frío en la montaña de Teruel. Las anomalías en la temperatura media oscilaron entre los -1,0°C de Cedrillas (Teruel) y los 0,6°C de Alhama de Aragón (Zaragoza). La temperatura más alta se dio en Quinto de Ebro (Zaragoza) con 31,2°C el día 24 y la más baja en Hecho (Huesca) con -2,7°C el día 2.

Las precipitaciones fueron ligeramente superiores a las normales con un promedio regional de 87 litros, índice de pluviosidad de 138% y un exceso de 22 litros. Los porcentajes de precipitación oscilaron entre el 71% de Ballobar (Huesca) y el 277% (121 litros) de Sariñena (Huesca). La precipitación mensual más alta se dio en Sopeira (Huesca) con 202 litros (212%) y la menor en Ballobar (Huesca) con 36 litros.

Las precipitaciones acumuladas en el año agrícola (9 meses) han superado el umbral del 100% excepto en el sistema ibérico y montaña de Teruel, con un promedio regional de 449 litros e índice de pluviosidad acumulado de 108%. Los porcentajes de precipitación se encuentran entre el 55% de Mosqueruela (Teruel) (287 litros) y el 159% de Sariñena (Huesca) (439 litros). La precipitación acumulada más alta en Torla (Huesca) con 1165 litros (113%) y la menor en Muniesa (Teruel) con 190 litros (61%).

TERUEL ZARAGOZA	129% 137%
ARAGON	138%

Nota: El porcentaje respecto precipitación media es el índice de pluviosidad ((precp mes/precp normal)\*100)

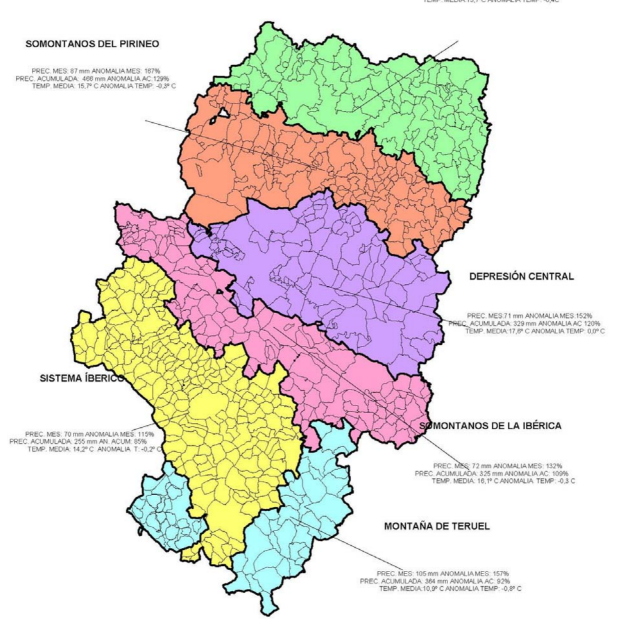
Índice pluviosidad año agrícola 2017-2018 provincia de:

HUESCA	116%
TERUEL	87%
ZARAGOZA	114%
ARAGON	108%

# 1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas: datos climáticos medios

#### **PIRINEOS**

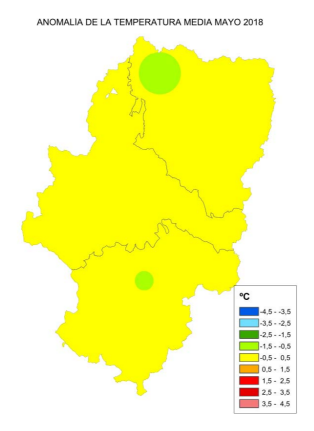
PREC. MES: 123 mm ANOMALIA MES: 127% PREC. ACUMULADA: 825 mm ANOMALIA AC: 109% TEMP. MEDIA:13,7°C ANOMALIA TEMP: -0,4C



DATOS CLIMÁTOLÓGICOS MES DE MAYO DE 2018													
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGI CO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGI CO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGI CO	Tª MÁXIMA ABSOL (°C)	T <sup>a</sup> MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C			
	HECHO	106,6	6,1	106,1	949,5	98,4	24,1	-2,7	12,4	-0,			
	ARAGÚES DEL PUERTO	98,4	-28,4	77,6	892,0	79,3	23,2	-0,5	12,4	-0,			
	JACA BAILO	112,4 84,4	32,7 -9,5	141,0 89,9	748,4 674,4	109,0 97,0	24,0 24,3	-2,2 -0,6	13,3 13,8	-0, -0,			
	BIESCAS	98,8	-9,1	91.6	1086,0	114,1	22,0	-2,2	11,7	-0,			
	SABIÑÁNIGO	132,8	52,1	164,6	677,6	102,5	26,3	-1,0	13,9	-0,			
PIRINEOS	AINSA	112,4	9,7	109,4	725,6	100,8	25,9	1,4	15,7	-0,			
	TORLA	130,0		104,6	1164,7	112,5	SD	SD	SD	S			
	BIELSA	104,8	-34,8	75,1	997,8	99,9	24,2	-1,2	12,8	-0			
	BENABARRE LAGUARRES	139,6 168,4	61,3 90,1	178,3 215,1	623,5 600,6	126,3 121,7	25,3	0,6 -0,2	14,3	-0, -0.			
· ·	SEIRA	109,8	-16,7	86,8	829,4	107,4	26,3 25,1	-0,2	14,7 14,1	-0, 0,			
	SOPEIRA	202,0		212,5	751,6	144,0	25,1	1,2	15,0	0.			
	ONAL PIRINEOS	123,1		127,1	824,7	108.7	26,3	-2,7	13,7	-0.			
	SOS DEL REY CATOLICO	74,5	-3,5	95,5	566,9	109,4	26,3	1,0	14,2	-0,			
	EJEA	62,6		143,6	440,5	130,9	27,7	0,8	14,3	-0			
	CASTEJON DE VALDEJASA	77,0		155,6	441,6	146,5	25,7	0,9	15,0	-0,			
SOMONTANOS DEL PIRINEO	ALMUDEVAR	67,8	15,6	129,9	478,2	133,3	25,8	1,2	16,1	0,			
	HUESCA	79,4	27,1	151,8	483,4	123,3	25,5	2,6	15,7	-0			
	BARBASTRO	142,6	89,9	270,6	520,3	139,9	28,3	1,6	17,1	0,			
	MONZÓN TAMARITE DE LITERA	113,8 77,0		221,1 170,7	459,1 334,5	133,3 111,8	28,3 28,5	1,8 1,3	16,4 17,1	-0, -0.			
	MONTANOS DEL PIRINEO	86.8		167.4	465.6	128.6	28,5	0.8	15.7	-0,			
	SARIÑENA	121,4	/	276,5	438,9	- /-	27,6	3,2	17,4	0,			
	LANAJA	56,6		120.9	367.7	125,7	26,7	4,4	16.6	-0			
	LECIÑENA	89,8	39,8	179,6	379,1	127,2	28,3	-0,1	16.4	-0			
	BUJARALOZ	93,2	43,3	186,7	333,9	118,7	28,9	2,9	17,4	-0,			
	CANDASNOS	66,8	19,5	141,2	308,7	115,3	28,7	1,8	16,7	-0,			
DEPRESION CENTRAL	BALLOBAR	35,8	-14,7	70,9	303,0	112,8	29,2	4,6	18,0	-0,			
	FRAGA	53,2	10,7	125,2	286,2	112,8	28,7	4,4	18,7	0,			
	BOQUIÑENI	51,4	0,0	100,0	338,3	116,9	28,7	2,0	16,5	-0,			
	ZARAGOZA  QUINTO DE EBRO	81,6 56,2	37,9 7,5	186,7 115,4	334,0 254,0	127,6 96,2	28,4 31,2	5,5 2,2	18,4 18,3	0, 0,			
	CASPE	70,2	29,3	171,6	273,8	110,2	30,6	6,3	19,0	0,			
	DEPRESIÓN CENTRAL	70,6		152,2	328,9		31,2	<b>-0,1</b>	17,6	0			
	TARAZONA	115,2	61,2	213,4	431,3	150,7	25,3	2,6	15,2	-0			
	BORJA	55,4	9,1	119,7	421,6	134,6	25,9	0,9	15,8	-0			
	LA ALMUNIA DE Da Ga	61,2	8,7	116,6	292,7	102,3	28,1	3,3	17,1	-0			
	TOSOS	101,9	39,5	163,3	456,3	148,9	25,8	3,8	15,0	0			
SOMONTANOS DE LA IBERICA	VALMADRID	41,8	-12,7	76,7	317,6	99,8	27,7	4,7	16,1	-0			
	BELCHITE	43,1	-8,2	84,0	228,7	81,3	29,2	2,9	16,8	-0			
	HIJAR ANDORRA	61,6 111,6		127,3 190,8	253,8 302,6	102,2 101,2	28,3 25,0	5,0 3,2	18,2 14,8	-0			
	ALCAÑIZ	55,6		112,3	258,9	95,8	28,3	2,4	16,5	-0			
	VALDERROBRES	74,6		117,9	284,8	69,9	26,3	-0,4	15,1	-0			
	IONTANO DE LA IBÉRICA	72,2		132,2	324,8	108,7	29,2	-0,4	16,1	-0			
	ARANDA DE MONCAYO	94,1	27,4	141,1	289,0	73,6	24,2	0,7	13,9	-0			
	ALHAMA DE ARAGON	84,8	14,4	120,5	305,6	89,9	27,2	-0,2	15,6	0			
	CALATAYUD	67,6	14,0	126,1	261,6	102,3	26,6	1,9	15,8	0			
	DAROCA	64,8	6,4	111,0	290,5	96,3	26,4	-0,1	14,5	-0			
CICTEMA IDÉDICO	BELLO	56,7	4,2	108,0	249,2	87,1	23,7	-1,9	11,7	-0			
SISTEMA IBÉRICO	CALAMOCHA MINIESA	85,2 52.8	22,0	134,8	294,6	101,6	27,1	-0,9	14,0	0			
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	52,8 67,0		78,5 110,0	189,6 213,4		24,6 25,9	2,3 -1,4	14,2	-0			
	MONTALBAN	48,2		76,0	219,0		25,3	-0,1	13,5	-0			
	CASTELLOTE	81,4		139,6	245,4	79,5	25,3	3,9	15,2	-0			
				120,3	247,8			-1,2	14,6				
	TERUEL	65,8				04.0	27,5	4.0	14,2				
	TERUEL	65,8 <b>69,9</b>		115,1	255,1	84,6	27,5	-1,9	14,2	-0			
PROMEDIO ZONAL SISTEMA	TERUEL		9,0	191,9	<b>255,1</b> 388,0			-1,9 2,7	10,4	-1			
PROMEDIO ZONAL SISTEMA	TERUEL IBÉRICO CEDRILLAS ALBARRACÍN	<b>69,9</b> 123,4 106,4	<b>9,0</b> 59,1 47,3	191,9 180,0	388,0 313,8	108,3 101,2	20,1 24,2	2,7 -1,1	10,4 12,4	-1 -0			
PROMEDIO ZONAL SISTEMA  MONTAÑA DE TERUEL	TERUEL IBÉRICO CEDRILLAS ALBARRACIN JABALOYAS	69,9 123,4 106,4 82,4	9,0 59,1 47,3 9,3	191,9 180,0 112,6	388,0 313,8 466,6	108,3 101,2 103,2	20,1 24,2 20,2	2,7 -1,1 -1,0	10,4 12,4 10,7	-1 -0 -0			
PROMEDIO ZONAL SISTEMA  MONTAÑA DE TERUEL	TERUEL IBÉRICO CEDRILLAS ALBARRACÍN JABALOYAS MOSQUERUELA	<b>69,9</b> 123,4 106,4	9,0 59,1 47,3 9,3 31,7	191,9 180,0 112,6 142,0	388,0 313,8 466,6 286,8	108,3 101,2 103,2 55,4	20,1 24,2 20,2 19,8	2,7 -1,1	10,4 12,4 10,7 10,0	-0 -1 -0 -0 -0			

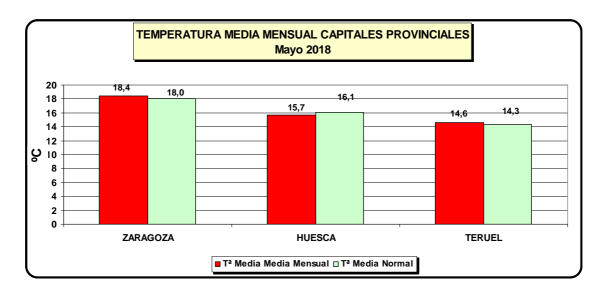
#### 1.2.- Temperatura

Mapas de temperaturas en Aragón durante el mes de mayo. Datos mensuales globales y anomalía respecto a la media.



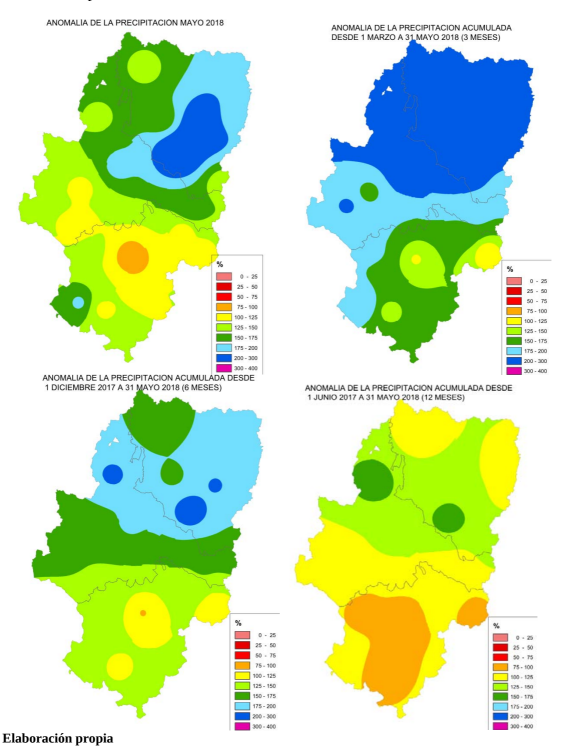
#### Elaboración propia

El gráfico de temperaturas medias, refleja el mes de mayo como un mes con una temperatura normal en las tres capitales.

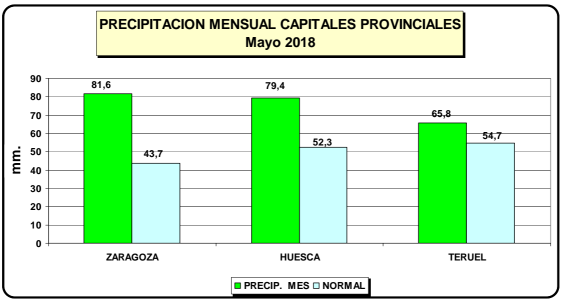


## 1.3.- Precipitación

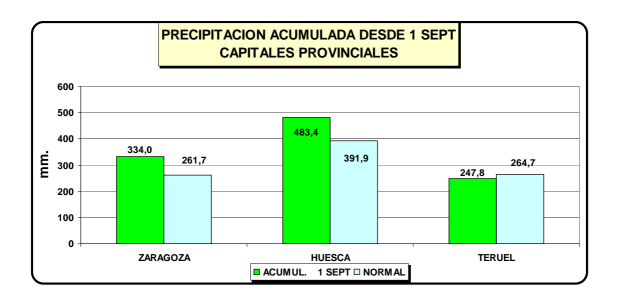
Mapas de precipitaciones en Aragón durante el mes de mayo. Datos mensuales globales y anomalía respecto a la media.



#### Capitales provinciales

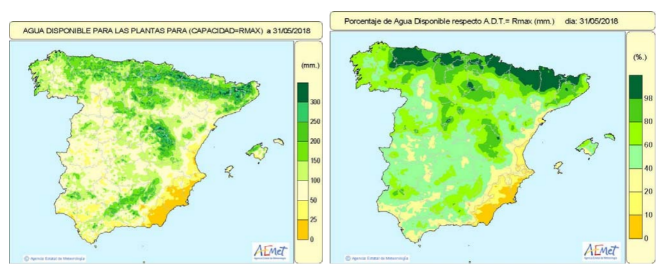


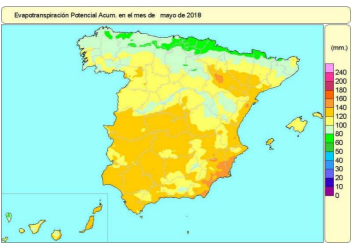
En este gráfico se puede ver claramente como las precipitaciones son muy superiores a las normales para este mes de mayo, especialmente en Huesca. La precipitación acumulada es también superior excepto en Teruel.



## 2.- Humedad del suelo

Mapas de España que reflejan la reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación.







Fuente: AEMET

# 3.- Vigilancia de la sequía: Índice de precipitación estandarizado

Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado "vigilancia de la sequía":

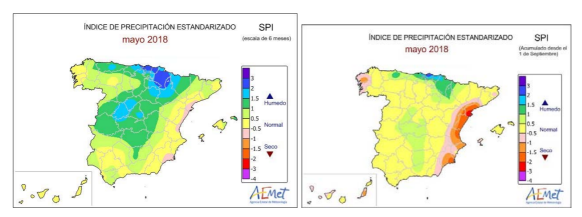
#### Para más información

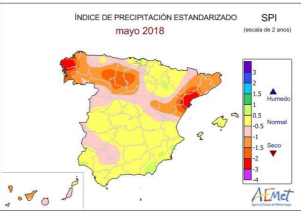
Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

- 1) Un conjunto de mapas, cada uno de los cuales representa la distribución, en el ámbito del territorio nacional, de los valores del citado índice de sequía SPI, correspondiente a un determinado período de acumulación de la precipitación. En este informe se presentan los mapas a un año, año hidrometeorológico en curso (que se inicia el día 1 de enero) a 6 meses y a 3 meses.
- 2) Una tabla, en la que figuran los valores del índice SPI en una serie de estaciones de AEMET, ubicadas en Aragón, para un conjunto de períodos de acumulación de la precipitación, que varían de 1 a 12 meses.



Fuente: AEMET



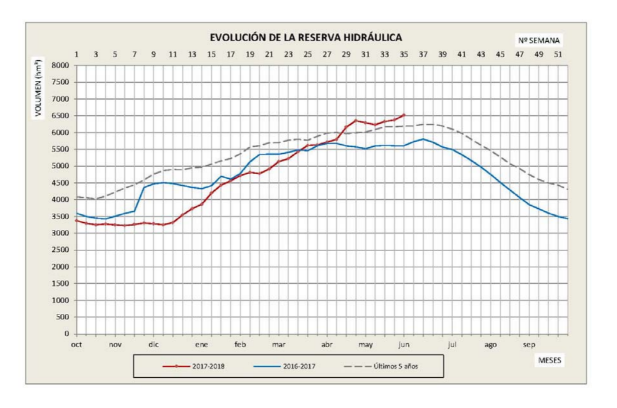


Fuente: AEMET
Índice de Precipitación Estandarizado en las Estaciones Sinópticas de Aragón

ESTACION	2 meses	3 meses	6 meses	12 meses	24 meses	año agrícola
LA ALMUNIA	165	186	152	122	101	165
CALATAYUD	204	197	154	114	102	204
CASPE	186	180	154	104	110	186
DAROCA	186	179	143	102	96	186
EJEA	262	239	205	169	133	262
ZARAGOZA	221	202	179	145	128	221
BARBASTRO	244	260	203	130	140	244
BENABARRE	203	215	177	107	126	203
FRAGA	181	206	173	144	111	181
HUESCA	207	195	170	126	123	207
JACA	204	183	162	110	108	204
SARIÑENA	290	278	221	171	159	290
ALBARRACIN	194	191	146	108	101	194
ALCAÑIZ	166	162	139	112	96	166
CALAMOCHA	177	172	140	91	102	177
MONTALBAN	122	119	99	90	68	122
TERUEL	142	152	119	92	94	142
VALDERROBRES	101	112	102	89	70	101

### 4.- Reserva hídrica en los pantanos de uso en Aragón

#### 4.1.- Evolución de la reserva hídrica



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro

Este parte recoge todos los embalses de la cuenca del Ebro con capacidad total, igual o superior a 4,5 hm³. En la actualidad superamos la reserva promedio de los últimos cinco años(de2013a2017)y nos encontramos por encima de la cifra de 2017 y de la del mínimo, que se produjo en el año 2017.

La reserva de agua embalsada, en esta fecha es de 6.522 hm³, un 85 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

El año pasado, en la misma semana, la cantidad de agua embalsada era de de 5.606 hm³, un 73 % del total.

El promedio de los años 2013 a 2017 es de 6.190 hm³. El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana corresponde a 2017 con 5.606 hm³.

#### 4.2.- Situación en los pantanos de Aragón

En este cuadro se exponen los datos de los pantanos más destacables ubicados en Aragón, ordenados por sistemas de riego, a finales del mes de mayo. Se detallan tanto los valores absolutos como el porcentaje respecto al volumen total, al volumen un año antes, y a la media de los cinco últimos años. A continuación, en un segundo cuadro, se exponen los datos unificando los pantanos por sistemas de riego.

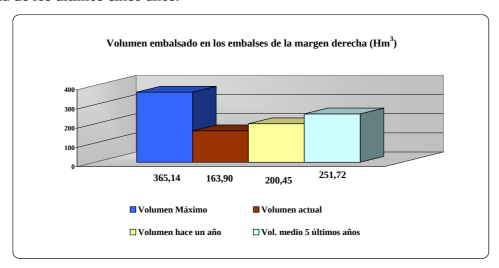
Embalses	Sistema de riego		Volumen (Hm³)			Situación actual con relación a otros periodos (%)			
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años	
MONEVA	AGUAS VIVAS	8,03	0,57	0,82	1,82	7,10%	69,51%	31,32%	
ALCAÑIZ (ESTANCA)		7,31	4,59	3,37	4,56	62,80%	136,20%	100,66%	
CALANDA	GUID I LONG	54,32	18,65	34,36	40,71	34,33%	54,28%	45,81%	
CASPE	GUADALOPE	81,52	23,19	34,55	41,58	28,45%	67,12%	55,77%	
SANTOLEA+PUENTE		65,32	40,46	55,21	58,63	61,94%	73,28%	69,01%	
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	5,45	1,83	5,00	81,72%	297,81%	109,00%	
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	12,73	12,35	16,32	62,29%	103,08%	78,00%	
TRANQUERA (LA)	JALON	81,57	44,28	40,13	57,29	54,29%	110,34%	77,29%	
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	3,82	4,78	12,06	17,30%	79,92%	31,67%	
PENA	MATARRAÑA	17,88	10,16	13,05	13,75	56,83%	77,85%	73,89%	
TOTAL MARGEN DERE	СНА	365,13	163,90	200,45	251,72	44,89%	81,77%	65,11%	
MEQUINENZA		1.533,99	1.473,97	1.120,69	1.332,13	96,09%	131,52%	110,65%	
RIBARROJA	DELTA EBRO	209,56	205,15	205,15	203,55	97,90%	100,00%	100,79%	
EBRO	EJE EBRO	540,60	459,93	264,66	476,78	85,08%	173,78%	96,47%	
TOTAL EBRO		2.284,14	2.139,05	1.590,50	2.012,46	93,65%	134,49%	106,29%	
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	82,19	81,73	76,63	97,03%	100,56%	107,26%	
CANELLES		679,29	546,33	485,14	491,89	80,43%	112,61%	111,07%	
ESCALES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	146,39	129,35	122,70	96,11%	113,17%	119,31%	
SANTA ANA		236,55	176,03	176,50	160,74	74,41%	99,73%	109,51%	
YESA	BARDENAS	446,86	410,38	362,78	391,92	91,84%	113,12%	104,71%	
GRADO (EL)		400,01	387,66	369,55	380,93	96,91%	104,90%	101,77%	
MEDIANO		434,52	411,72	405,12	384,47	94,75%	101,63%	107,09%	
BÚBAL	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	56,94	55,43	50,58	90,88%	102,72%	112,57%	
PEÑA (LA)	RIEGOS ALTO ARAGON	15,35	15,24	13,88	12,89	99,27%	109,80%	118,23%	
LANUZA		16,85	10,69	11,34	10,72	63,44%	94,27%	99,72%	
SOTONERA		189,22	181,10	181,10	177,52	95,71%	100,00%	102,02%	
VADIELLO	VADIELLO	15,51	15,08	14,42	13,99	97,20%	104,58%	107,79%	
TOTAL MARGEN IZQU	ERDA	2.733,85	2.439,75	2.286,34	2.274,98	89,24%	106,71%	107,24%	
	TOTAL	5.383,12	4.742,70	4.077,29	4.539,16	88,1%	116,3%	104,5%	

			Volume	n (Hm³)		Situación act	ual con relación a	otros periodos
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
	AGUAS VIVAS	8,03	0,57	0,82	1,82	7,1%	69,5%	31,3%
	GUADALOPE	208,47	86,89	127,49	145,48	41,7%	68,2%	59,7%
cha	HUERVA	6,67	5,45	1,83	5,00	81,7%	297,8%	109,0%
on Derect	JALÓN	102,00	57,01	52,48	73,61	55,9%	108,6%	77,4%
Margen Derecha	MARTÍN	22,08	3,82	4,78	12,06	17,3%	79,9%	31,7%
	MATARRAÑA	17,88	10,16	13,05	13,75	56,8%	77,9%	73,9%
		365,13	163,90	200,45	251,72	44,9%	81,8%	65,1%
	EJE DEL EBRO	540,60	459,93	264,66	476,78	85,1%	173,8%	96,5%
Ebro	DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.679,12	1.325,84	1.535,68	96,3%	126,6%	109,3%
		2.284,14	2.139,05	1.590,50	2.012,46	93,6%	134,5%	106,3%
	ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	82,19	81,73	76,63	97,0%	100,6%	107,3%
	ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	868,75	790,99	775,33	81,3%	109,8%	112,0%
Margen Izquierda	BARDENAS	446,86	410,38	362,78	391,92	91,8%	113,1%	104,7%
Margen	RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	1.063,35	1.036,42	1.017,11	95,1%	102,6%	104,5%
	VADIELLO	15,51	15,08	14,42	13,99	97,2%	104,6%	107,8%
		2.733,85	2.439,75	2.286,34	2,274,98	89,2%	106,7%	107,2%
	TOTALES	5.383,12	4.742,70	4.077,29	4.539,16	88,1%	116,3%	104,5%

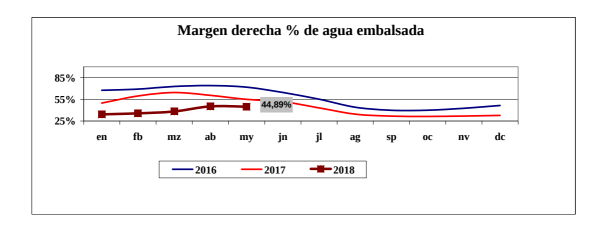
#### 4.2.1.- Margen derecha del Ebro

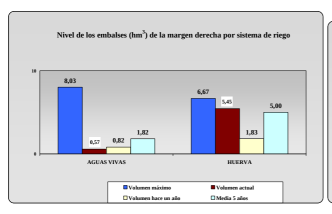
Si consideramos la margen derecha como un conjunto en este momento acumulan un volumen de 163,90hm<sup>3</sup> de agua embalsada, lo que supone un 44,89 % de su capacidad total que es 365 hm<sup>3</sup>. El agua embalsada equivale a un 81 % de la que había hace un año y el 65 % de la media los últimos 5 años.

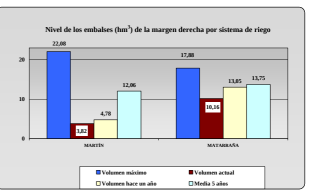
En el gráfico siguiente se expone la situación actual del conjunto de los embalses de la margen derecha en comparación con su capacidad máxima, el volumen hace un año y la media de los últimos cinco años.

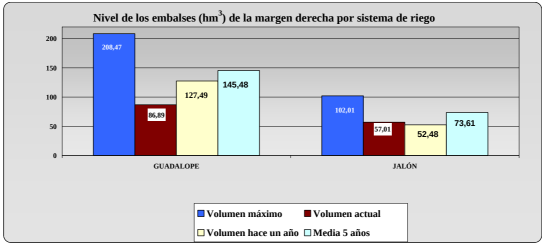


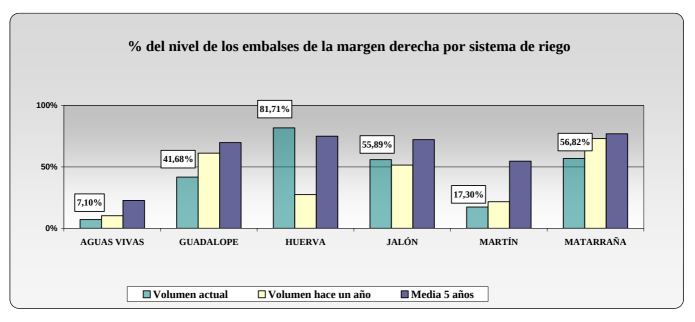
Y a continuación la evolución del % de llenado respecto al máximo de capacidad, durante los tres últimos años. Puede observarse como en 2018 se mantiene todavía por debajo de la de 2017 y 2016.









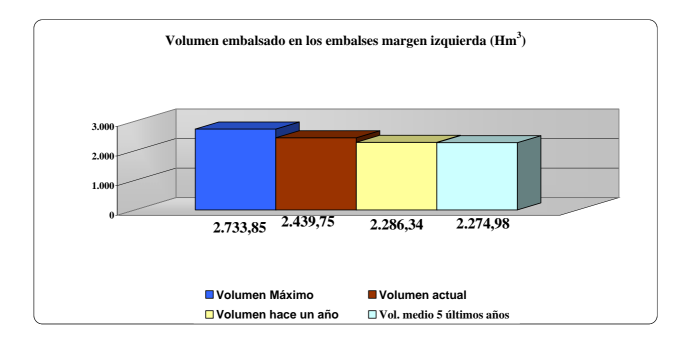


Por sistemas de riego, todos ellos se encuentran por debajo de su capacidad, entre un 7,10% el de Aguas Vivas y un 81,71% el Huerva.

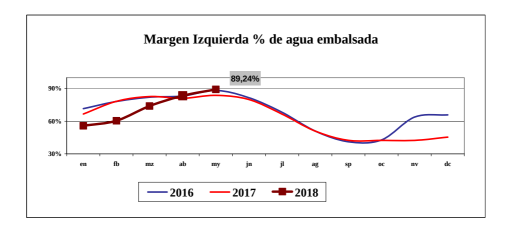
#### 4.2.2.- Margen izquierda del Ebro

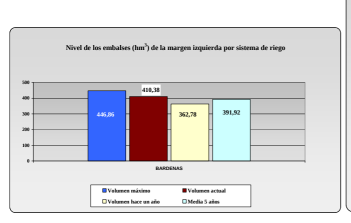
Los embalses de la margen izquierda del Ebro tienen una capacidad de almacenamiento global de 2.733,85 hm<sup>3</sup>.

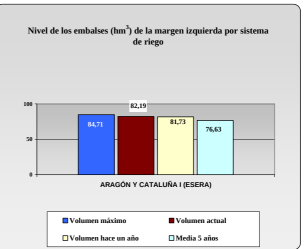
En el mes de mayo hay un total de 2.439,75 hm<sup>3</sup>, lo que supone un 89,2% de su capacidad. Como puede verse en los siguientes gráficos, estos embalses se encuentran un poco por encima del nivel que tenían hace un año (106%) y de la media de los últimos cinco años (107%).

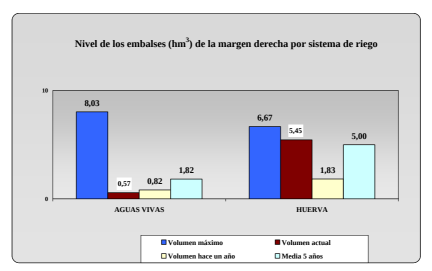


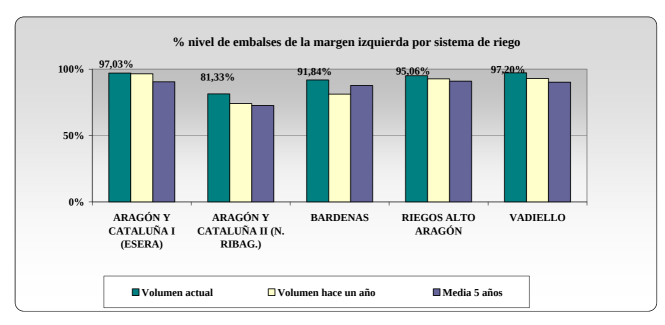
El porcentaje de llenado sigue la misma evolución de los dos años anteriores alcanzando el nivel del año pasado.







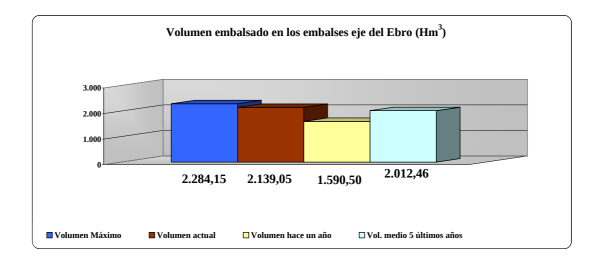




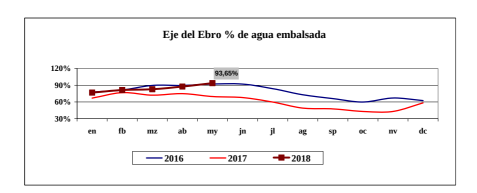
Por sistemas de riego, el mejor situado es el de Esera, que está al 97,03%, el resto se encuentran respecto a su capacidad por encima del 80%.

#### 4.2.3.- Embalses del eje del Ebro

Son los pantanos de Mequinenza, Ribarroja y Ebro. Se encuentran al 93,65% de su capacidad con 2.139 hm³ de agua embalsada. Por encima del mismo mes del pasado año (134%) y el 106 % de la media de los últimos 5 años.



La evolución a lo largo de año presenta una curva muy similar a la de los dos últimos años.

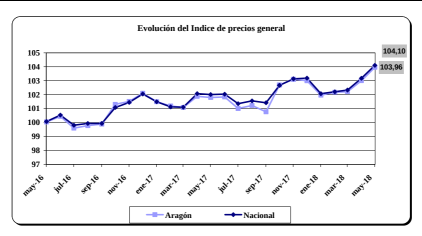


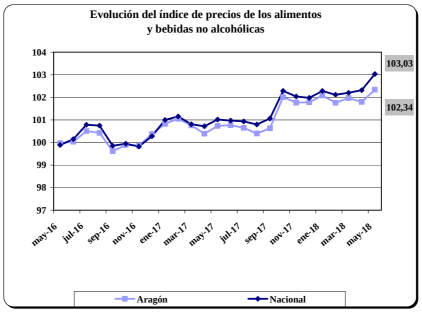
## 5.- Índices de precios de consumo

#### 5. 1.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)

Este mes de mayo, los valores de los índices, general, de alimentos y bebidas no alcohólicas y de bebidas alcohólicas y tabaco presentan los siguientes valores:

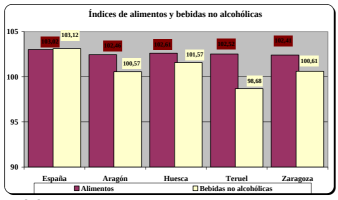
	Índices Generales y de Alimentación (COICOP)											
	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza							
Índice general	104,10	103,96	104,33	104,13	103,85							
Alimentos y bebidas no alcohólicas	103,03	102,34	102,56	102,34	102,29							





Fuente: INE; Elaboración propia

Y si desglosamos los alimentos, las bebidas alcohólicas y las bebidas no alcohólicas se pueden comprobar las relaciones entre ellos:



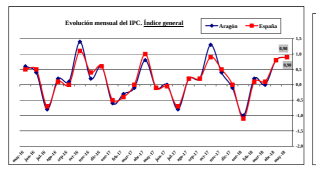
Analizando las relaciones entre los precios de los diferentes subgrupos, en todos ámbitos territoriales autonómicos es mayor índice de precios de alimentos que el de bebidas. Los alimentos tienen un índice mayor en España que en Aragón.

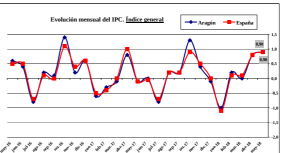
Unidades: Base 2011=100

#### **5.2.-** Variaciones del índice de precios al consumo (IPC)

El IPC general en el mes de mayo sube 0,90 en España y en Aragón; el de alimentos sube 0,70 en España y 0,5 en Aragón.

Índices Generales y de A	limentación (COICOP)	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Variación mensual	0,90	0,90	1,00	0,90	0,90
	Variación anual	2,10	2,10	2,40	2,00	2,10
	Variación en lo que va de año	0,90	0,90	0,90	0,80	1,00
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Variación mensual	0,70	0,50	0,50	0,60	0,50
	Variación anual	2,00	1,60	1,70	1,70	1,60
	Variación en lo que va de año	1,00	0,50	0,30	0,70	0,60

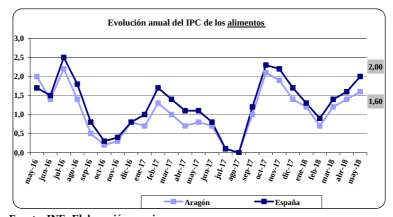






La tasa interanual del índice general, sube este mes 2,10 en España y en Aragón.

En el grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas, la variación es de +1,6 puntos en Aragón y +2,0 en España.



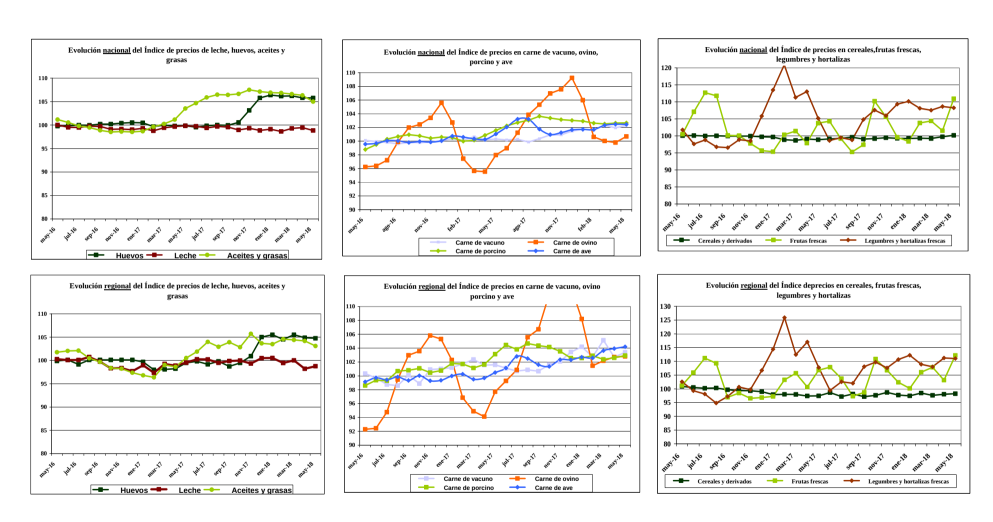
Fuente: INE; Elaboración propia

A continuación se detallan los índices de precios y sus variaciones, de las principales rúbricas de alimentos, tanto en España como en Aragón.

Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades:Base 2016=100 )	Princip	oales modifica	ciones por rúb	ricas	principale	s bajadas	principales subidas		
Rúbricas de Alimentación	Índi	ce	Variación	mensual	Variació	ón anual	Variación en lo	que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	
Cereales y derivados	100,18	98,22	0,40	0,20	1,30	0,80	0,90	0,50	
Pan	100,82	99,68	0,30	-0,60	0,80	0,30	0,60	0,10	
Carne de vacuno	102,29	103,40	0,30	0,70	2,00	1,80	0,80	0,00	
Carne de ovino	100,69	102,81	0,90	0,10	2,80	5,20	-7,80	-8,90	
Carne de porcino	102,66	102,92	0,00	0,30	1,10	-0,20	-0,40	0,30	
Carne de ave	102,44	104,21	0,00	0,30	1,40	3,70	0,80	1,80	
Otras carnes	101,06	100,78	0,00	-0,20	1,00	1,80	-0,30	0,10	
Pescado fresco y congelado	103,63	98,98	-2,40	-4,10	4,50	1,60	-1,80	-5,00	
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	106,98	105,38	0,20	-0,20	2,80	-0,10	1,10	-0,70	
Huevos	105,76	104,76	0,00	-0,10	5,90	5,30	0,00	-0,20	
Leche	98,85	98,77	-0,60	0,60	-1,00	-0,80	0,00	-1,70	
Productos lácteos	100,05	98,50	-0,60	-1,10	0,70	0,10	-0,10	0,00	
Aceites y grasas	104,99	103,10	-1,30	-1,00	1,40	2,60	-2,00	-0,60	
Frutas frescas	110,95	112,15	9,30	8,70	6,90	5,00	11,40	9,60	
Frutas en conserva y frutos secos	99,75	96,71	0,10	0,60	-0,70	-0,20	0,00	-1,10	
Legumbres y hortalizas frescas	108,26	111,03	-0,40	-0,20	2,90	3,00	-1,00	0,30	
Preparados de legumbres y hortalizas	103,89	105,34	0,70	1,20	2,40	3,90	0,90	2,90	
Patatas y sus preparados	99,58	99,82	2,80	5,20	-4,50	-4,30	5,30	5,40	
Café, cacao e infusiones	101,82	99,31	0,40	-0,80	1,80	-2,30	0,80	1,40	
Azúcar	96,83	93,58	-0,20	-0,20	-2,90	-1,20	-0,50	1,00	
Otros preparados alimenticios	100,35	98,35	0,00	-0,70	0,60	-0,90	0,60	-0,10	
Agua mineral, refrescos y zumos	103,69	101,08	0,90	2,20	3,10	4,70	1,50	2,00	
Bebidas alcohólicas	105,29	103,98	0,70	0,20	4,80	4,60	4,70	3,90	

A destacar la subida de frutas frescas y patatas y bajada de pescado y aceite.

#### 5.3.- Evolución del índice de precios de las principales rúbricas de alimentos

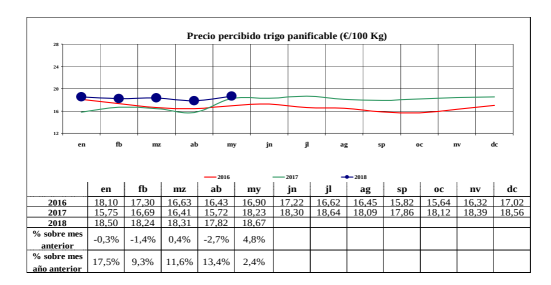


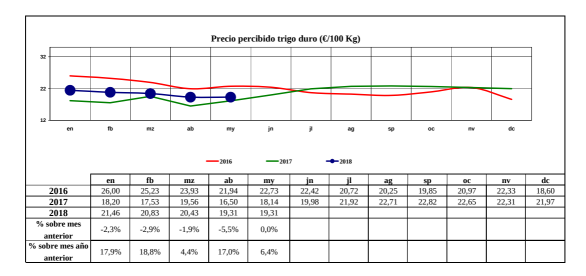
Para más información consultar aquí

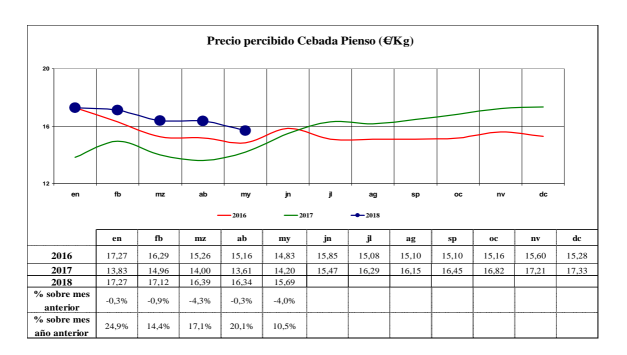
# 6.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón

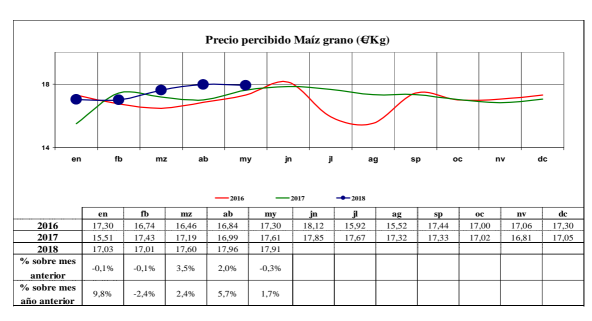
## 6.1.-Precios percibidos: productos vegetales

Cereales: trigo panificable, trigo duro, cebada pienso y maíz grano

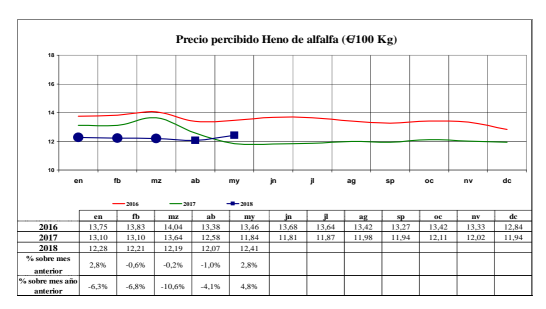




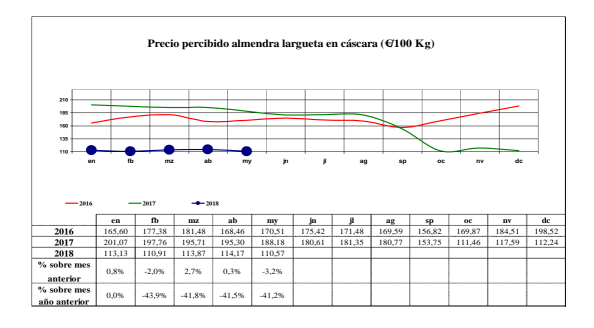


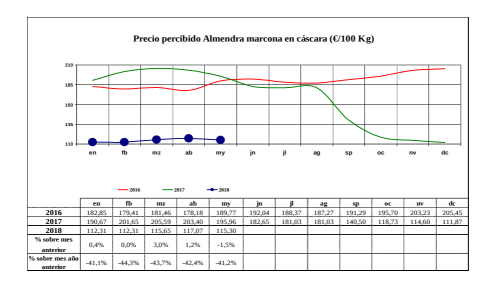


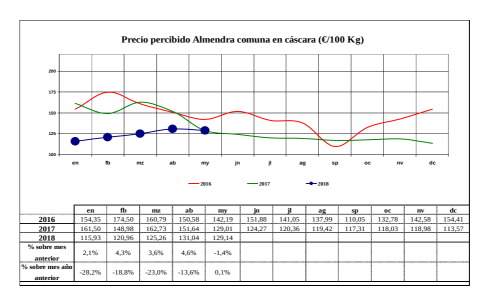
#### Heno de alfalfa



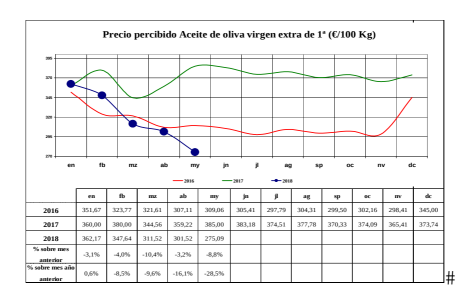
#### Almendra





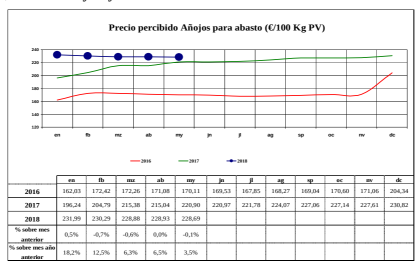


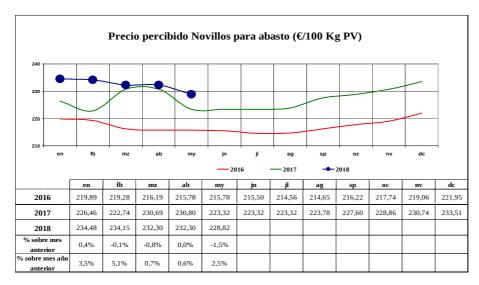
#### Aceite de oliva

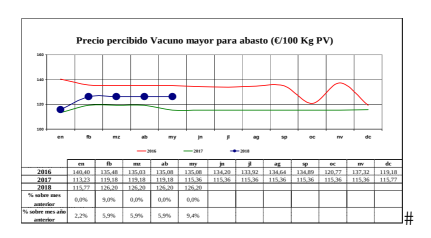


## 6.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

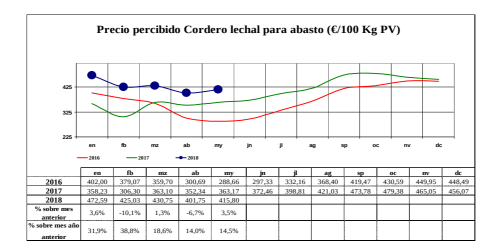
Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo

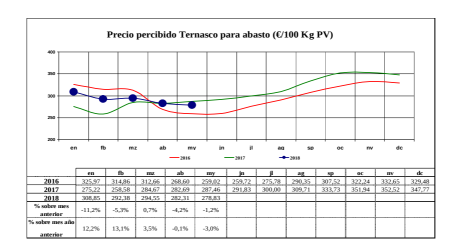




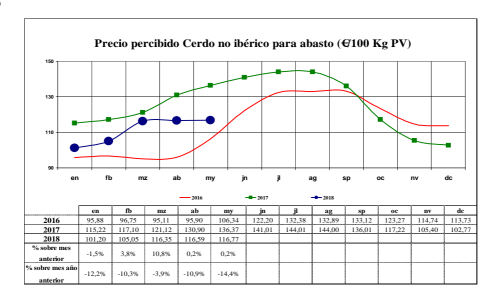


#### Ovino

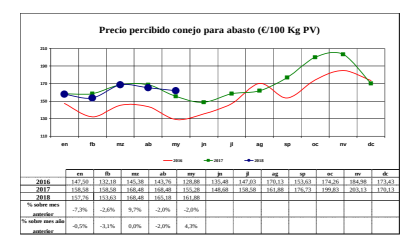




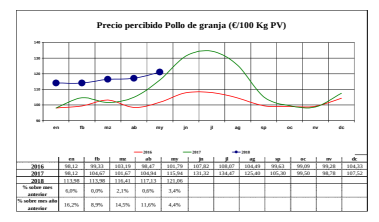
#### Porcino



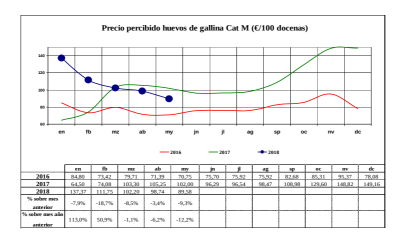
#### Conejo



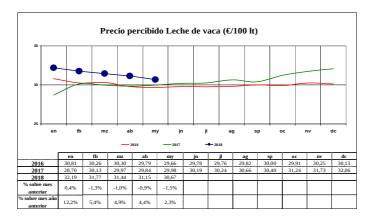
#### Pollo de granja

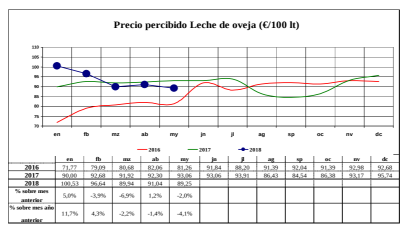


#### Huevos de gallina clase "M"

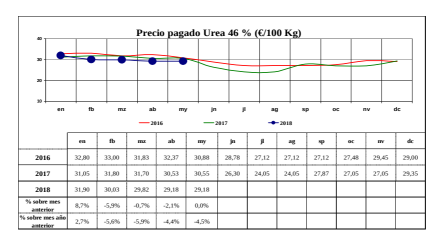


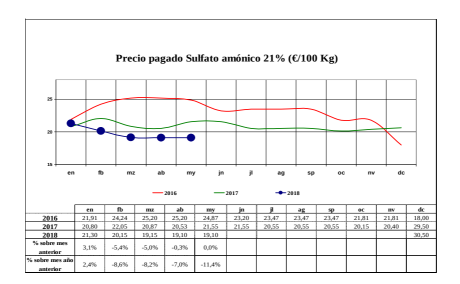
#### Leche de vaca y de oveja

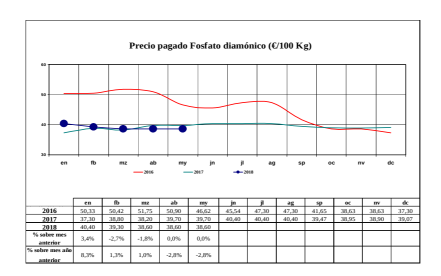




# **6.3.- Precios pagados: abonos y carburantes**







#### EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES

POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)

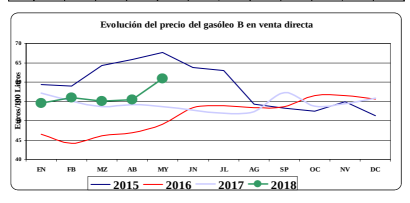
	Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en surtidor (€/100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	oc	NV	DC	
2002	37,07	39,06	39,56	43,45	39,96	37,59	41,39	40,00	43,90	42,33	41,09	42,71	
2003	44,02	47,55	49,25	41,84	40,97	40,26	40,67	41,91	39,73	42,31	42,34	42,01	
2004	43,18	42,68	43,10	44,20	46,00	47,50	44,92	48,89	52,30	52,98	48,68	49,11	
2005	47,67	50,67	54,67	56,33	54,66	59,00	60,66	68,93	69,17	70,50	69,20	61,54	
2006	65,87	65,83	66,88	65,98	67,10	66,79	66,59	68,83	64,02	62,92	61,20	61,63	
2007	58,67	59,35	61,56	62,72	63,48	64,56	66,52	65,87	67,92	67,45	71,93	74,13	
2008	73,66	78,18	81,57	82,82	93,22	94,17	94,46	84,94	77,69	75,83	63,09	57,17	
2009	54,75	49,70	50,21	51,61	52,68	55,57	54,19	56,96	59,00	58,34	58,13	61,22	
2010	61,07	60,25	63,98	67,60	67,35	71,09	70,94	72,44	67,83	69,20	69,82	74,00	
2011	77,68	80,76	84,62	85,24	83,77	81,29	82,66	81,50	83,23	83,68	86,41	86,21	
2012	88,07	89,68	94,79	94,49	90,50	88,15	88,48	98,90	97,87	96,94	82,51	86,00	
2013	86,60	89,40	88,23	89,37	86,98	87,12	88,46	91,64	93,26	90,12	85,47	89,72	
2014	89,14	90,86	89,23	83,47	83,60	89,68	88,57	91,03	88,09	89,45	81,62	78,12	
2015	69,04	70,81	77,79	73,86	77,61	70,99	71,87	60,26	62,27	59,27	63,66	57,55	
2016	53,45	53,50	55,74	57,24	60,04	64,20	63,64	63,19	63,67	65,69	65,69	64,65	
2017	65,62	63,67	63,80	64,71	61,60	60,50	60,09	61,19	67,37	61,18	63,37	64,27	
2018	66,50	62,79	62,71	64,61	68,09		·			·		·	



#### EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES

POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)

		Evolució	n del preci	o pagado p	or los agri	cultores de	l Gasóleo l	B en venta	directa (€	100 litros)		
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	oc	NV	DC
2002	35,70	36,40	36,40	38,03	36,42	32,13	37,57	37,77	39,34	38,57	36,21	37,24
2003	38,65	41,52	43,68	34,79	33,71	31,09	33,74	35,81	36,25	35,72	36,04	33,98
2004	36,32	34,55	36,53	39,23	42,00	44,86	40,67	43,46	46,27	47,33	43,70	43,02
2005	42,00	43,33	47,67	49,67	48,00	51,33	54,66	58,74	59,59	61,24	57,42	57,62
2006	56,86	57,28	58,77	59,67	61,06	60,49	61,35	62,21	58,85	56,68	55,62	55,04
2007	52,53	51,56	53,58	55,69	55,22	56,99	57,51	58,27	60,14	59,54	64,80	66,59
2008	66,04	67,27	70,63	72,62	78,79	88,16	83,95	81,01	76,90	73,98	60,88	54,12
2009	49,54	45,43	44,82	45,94	46,89	51,21	50,16	52,40	52,47	52,56	53,39	55,11
2010	55,20	54,83	58,76	61,84	64,00	64,01	65,31	64,32	62,68	63,46	63,82	66,99
2011	71,30	74,56	77,50	78,66	77,19	74,89	77,09	76,42	78,20	77,22	79,05	78,89
2012	82,90	83,68	86,58	88,69	84,23	78,92	83,05	90,45	90,43	89,83	81,44	80,05
2013	79,22	80,46	79,97	82,37	79,75	80,79	81,72	83,10	83,96	82,09	74,82	80,76
2014	80,34	80,55	80,17	73,58	73,42	79,32	79,75	79,39	79,20	81,22	73,75	65,75
2015	59,32	58,98	64,34	65,87	67,68	63,73	62,95	54,25	53,29	52,52	54,98	51,30
2016	46,45	44,19	46,09	46,87	49,12	53,35	53,88	53,38	53,64	56,43	56,43	55,58
2017	57,12	55,05	53,59	54,15	53,69	52,69	51,96	52,39	57,30	53,72	54,43	55,80
2018	54,50	56,00	55,06	55,45	60,92							



# 7.- Seguimiento de precios de los productos frescos

# 7.1.- Seguimiento de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos

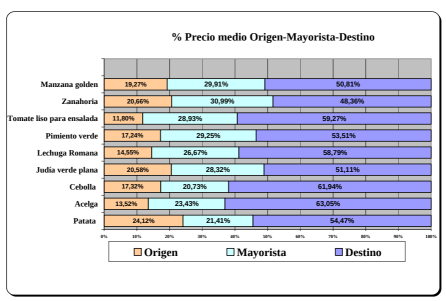
ORIGEN														PRECIO MEDIO	
PRODUCTOS	UNIDADES	Jun-17	71-luį	ago-17	sep-17	oct-17	nov-17	dic-17	ene-18	feb-18	mar-18	abr-18	may-18	ORIGEN 12 últimos meses	
Ternera de 1ª A	kg	3,86	3,83	3,83	3,87	3,85	3,92	3,96	3,98	3,94	3,92	3,93	3,92	3,90	
Cordero Pascual 1a	kg	5,72	5,75	5,46	6,59	6,81	6,71	6,66	6,02	5,69	5,68	5,64	5,60	6,03	
Cerdo 1ª	kg	1,79	1,84	1,73	1,75	1,51	1,35	1,33	1,29	1,27	1,39	1,41	1,42	1,51	
Pollo fresco	kg	1,75	1,78	1,68	1,59	1,52	1,63	1,65	1,67	1,62	1,60	1,60	1,64	1,64	
Conejo de granja	kg	2,87	2,94	3,04	3,38	3,81	3,87	3,52	3,01	2,92	3,16	3,22	3,11	3,24	
Huevos clase M	docena	0,60	0,61	0,67	0,78	1,03	1,21	1,18	0,96	0,79	0,82	0,75	0,63	0,84	
Patata	kg	0,25	0,20	0,37	0,08	0,07	0,08	0,10	0,09	0,11	0,23	0,39	0,45	0,20	
Acelga	kg	0,53	0,53	0,52	0,50	0,48	0,45	0,46	0,47	0,49	0,47	0,43	0,43	0,48	
Cebolla	kg	0,21	0,18	0,23	0,19	0,15	0,18	0,24	0,26	0,23	0,30	0,34	0,33	0,24	
Judía verde plana	kg	1,34	1,69	1,75	2,33	1,58	2,23	1,79	1,97	1,99	2,27	2,01	1,68	1,89	
Lechuga Romana	unidad	0,17	0,22	0,20	0,21	0,20	0,16	0,19	0,19	0,20	0,18	0,21	0,24	0,20	
Pimiento verde	kg	0,57	0,68	0,66	0,66	0,61	0,51	0,74	0,83	0,83	0,89	0,86	0,73	0,71	
Tomate liso ensalada	kg	0,38	0,55	0,53	0,79	0,68	0,67	0,79	0,51	0,45	0,47	0,47	0,42	0,56	
Zanahoria	kg	0,32	0,26	0,32	0,11	0,12	0,12	0,12	0,14	0,17	0,29	0,41	0,44	0,23	
Manzana golden	kg	0,40		0,32	0,47	0,45	0,46	0,47	0,48	0,52	0,59	0,68	0,77	0,51	
Pera blanquilla	kg	0,00		0,35	0,57	0,51	0,55	0,56	0,56	0,56	0,57	0,56	0,55	0,48	j)
MAYORISTA													PF	RECIO MED	DΙ
PRODUCTOS	NIDADES	jun-17	jul-17	ago-17	sep-17	oct-17	nov-17	dic-17	ene-18	feb-18	nar-18	abr-18	may-18	MAYORISTA 12 últimos meses	% 12

MAYORISTA													PF	RECIO MED	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	jun-17	jul-17	ago-17	sep-17	oct-17	11-von	dic-17	ene-18	feb-18	mar-18	abr-18	may-18	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata	kg	0,36	0,32	0,39	0,30	0,30	0,29	0,27	0,26	0,26	0,27	0,29	0,40	0,31	53,52%
Acelga	kg	0,58	0,59	0,60	0,66	0,66	0,64	0,70	0,79	0,72	0,68	0,64	0,75	0,67	38,73%
Cebolla	kg	0,27	0,26	0,28	0,28	0,30	0,32	0,29	0,27	0,26	0,31	0,35	0,40	0,30	26,31%
Judía verde plana	kg	1,88	1,72	2,26	2,95	2,34	2,58	2,41	2,53	2,34	2,82	2,78	2,31	2,41	27,76%
Lechuga Romana	unidad	0,35	0,37	0,40	0,43	0,43	0,41	0,43	0,40	0,38	0,37	0,37	0,44	0,40	101,30%
Pimiento verde	kg	0,88	0,97	1,19	1,06	1,10	0,99	1,26	1,51	1,47	1,52	1,45	1,23	1,22	70,92%
Tomate liso para ensalada	kg	0,80	0,75	1,08	1,03	1,11	1,12	1,23	1,04	0,95	0,98	1,14	1,03	1,02	82,70%
Zanahoria	kg	0,40	0,41	0,41	0,43	0,38	0,39	0,38	0,38	0,41	0,49	0,56	0,66	0,44	87,94%
Manzana golden	kg	0,91	0,91	0,89	0,92	0,92	0,87	0,83	0,86	1,02	1,14	1,18	1,20	0,97	89,92%
Pera blanquilla	kg	1,42	1,26	1,33	1,07	1,13	1,08	1,18	1,13	1,19	1,27	1,28	1,30	1,22	151,41%

DESTINO													PF	RECIO MED	DIFERENCIA	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	jun-17	71-Inį	ago-17	Sep-17	0ct-17	71-von	dic-17	ene-18	feb-18	mar-18	abr-18	may-18	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	16,21	16,07	16,20	15,95	16,04	15,96	15,99	16,03	16,01	16,13	16,05	15,93	16,05		311,38%
Cordero Pascual 1a	kg	10,52	10,31	10,59	10,65	10,74	10,75	10,99	11,16	10,91	10,66	10,63	10,62	10,71		77,74%
Cerdo 1ª	kg	5,39	5,43	5,64	5,43	5,45	5,48	5,50	5,46	5,42	5,38	5,41	5,41	5,45		261,96%
Pollo fresco	kg	2,95	2,97	2,95	3,00	2,99	2,98	2,98	3,00	3,00	3,02	3,03	3,06	2,99		82,13%
Conejo de granja		5,49	5,50	5,48	5,51	5,57	5,61	5,62	5,66	5,63	5,59	5,60	5,66	5,58		72,32%
Huevos clase M	docena	1,37	1,37	1,38	1,36	1,35	1,37	1,40	1,40	1,42	1,43	1,43	1,43	1,39		66,58%
Patata	kg	1,05	1,04	1,07	0,99	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,01	1,01	227,05%	402,09%
Acelga	kg	2,04	2,04	2,05	2,06	2,08	2,07	2,04	2,05	2,02	2,00	2,02	2,01	2,04	206,43%	325,10%
Cebolla	kg	1,09	1,07	1,08	1,06	1,06	1,08	1,08	1,13	1,15	1,15	1,17	1,18	1,11	272,91%	371,03%
Judía verde plana	kg	3,82	3,83	3,97	4,34	4,16	4,25	4,16	4,25	4,47	4,48	4,35	4,16	4,19	73,75%	121,98%
Lechuga Romana	unidad	0,91	0,91	0,93	0,92	0,93	0,94	0,95	0,98	0,97	0,96	0,96	0,97	0,94	136,98%	377,03%
Pimiento verde	kg	2,15	2,20	2,32	2,12	2,18	2,17	2,21	2,28	2,31	2,35	2,33	2,25	2,24	83,70%	213,97%
Tomate liso ensalada	kg	2,00	1,99	2,11	2,02	2,13	2,10	2,16	2,22	2,14	2,08	2,10	2,11	2,10	105,47%	275,38%
Zanahoria	kg	0,99	0,99	1,00	0,97	0,97	0,97	0,99	1,00	1,00	1,02	1,03	1,03	1,00	126,25%	325,21%
Manzana golden	kg	1,79	1,79	1,78	1,79	1,76	1,80	1,82	1,86	1,90	1,91	1,93	2,03	1,85	90,46%	261,73%
Pera blanquilla	kg	2,09	1,99	2,07	2,02	1,94	1,97	1,98	2,00	2,00	1,99	2,00	2,04	2,01	64,72%	314,12%

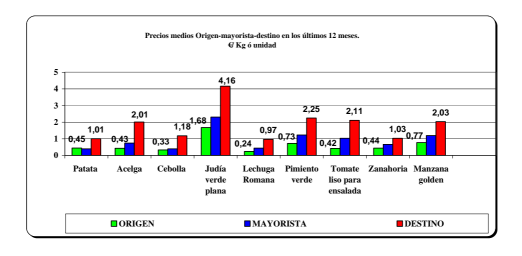
FUENTES: Origen MAGRAMA; Mayorista: MERCASA; Destino: MITYO

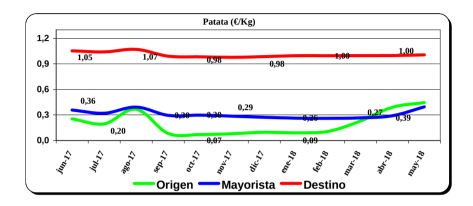
# 7.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas

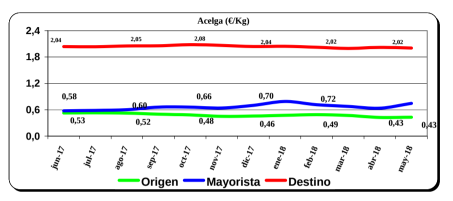


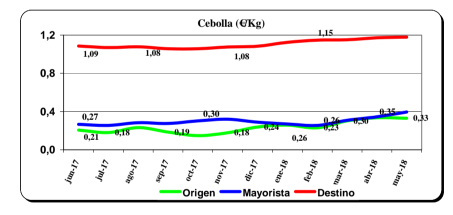
Origen: MAGRAMA Mayorista: MERCASA Destino:

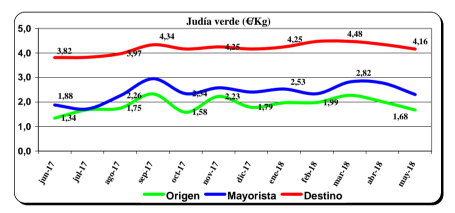
**MITYC** 

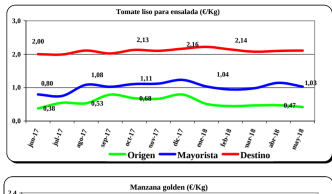


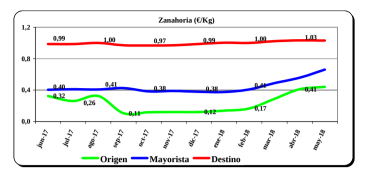


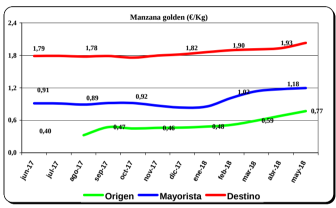


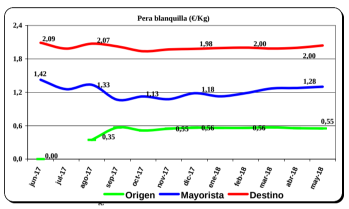


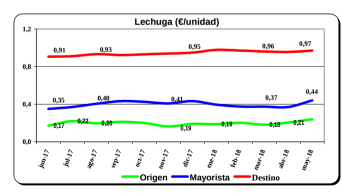


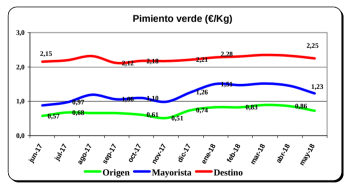




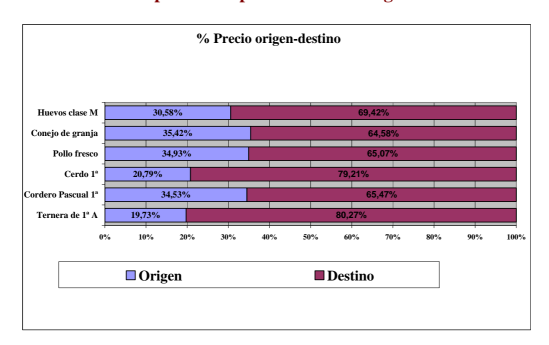


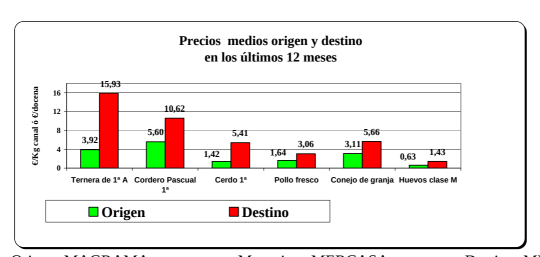




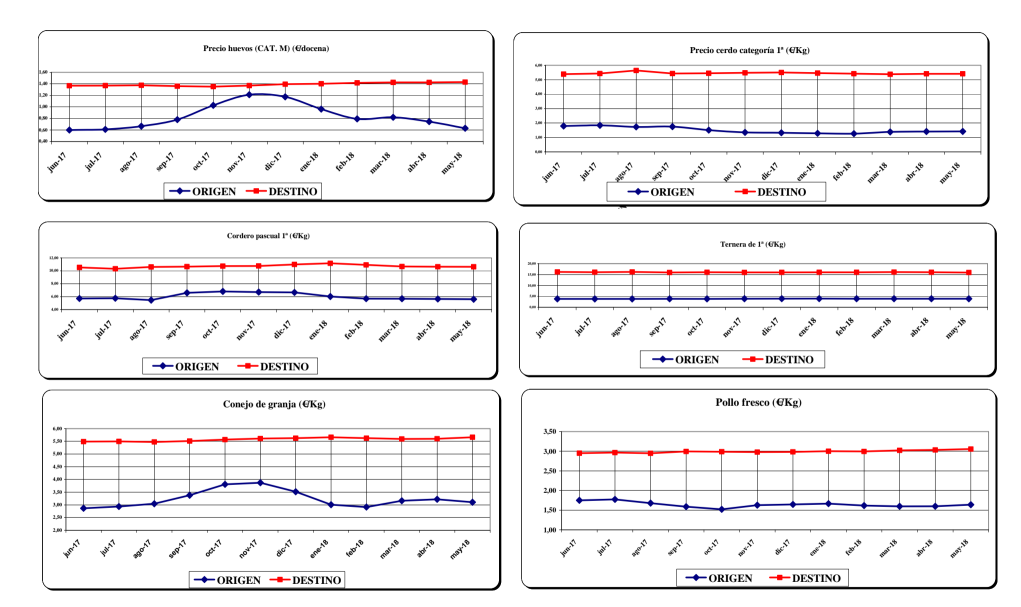


## 7.3.- Gráficos de precios de productos frescos ganaderos



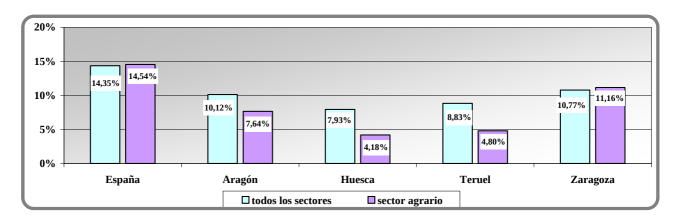


Origen: MAGRAMA Mayorista: MERCASA Destino: MITYC



# 8.- Paro registrado en Aragón

#### 8.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial



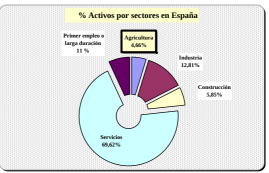
P	ARO REGISTRADO	TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR % (SMA)	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR % (SMMA)
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	3.252.130	22.670.300	14,35%	-2,51%	-6,04%
WICIOWIE	SECTOR AGRARIO	151.229	1.040.300	14,54%	-5,04%	-6,41%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	64.206	634.600	10,12%	-5,74%	-6,63%
ARAGON	SECTOR AGRARIO	3.087	40.400	7,64%	-24,63%	-7,30%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	8.299	104.600	7,93%	-6,56%	-5,94%
HUESCA	SECTOR AGRARIO	623	14.900	4,18%	-23,37%	-3,71%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	5.437	61.600	8,83%	-5,67%	-9,76%
TERCEL	SECTOR AGRARIO	288	6.000	4,80%	-25,96%	-21,53%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	50.470	468.400	10,77%	-5,61%	-6,39%
ZARAGUZA	SECTOR AGRARIO	2.176	19.500	11,16%	-24,81%	-6,04%

Fuentes: INE SEPE (antiguo INEM)

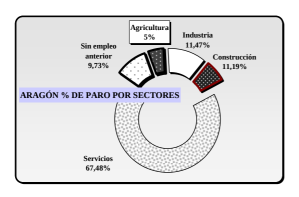
La tasa de paro registrado este mes de mayo es de 14,35 % en España (3.252.130 personas) y de 10,12 % en Aragón (64.206 personas). De las tres provincias, Huesca y Teruel presentan una tasa inferior a la media regional 7,93 % y 8,83 % respectivamente, mientras que Zaragoza la supera (10,77 %).

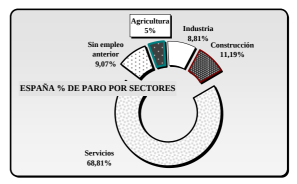
La tasa de paro agrario es inferior en Aragón, que en España.





	ACTIVOS POR SECTOR ECONOMICO								
	Agricultura	Agricultura Industria Construcción Servicios Sin empleo anterior							
Aragón	40.400	121.900	35.100	401.600	35.500	634.600			
España	1.040.300	2.859.100	1.306.500	15.537.200	1.574.800	22.670.300			





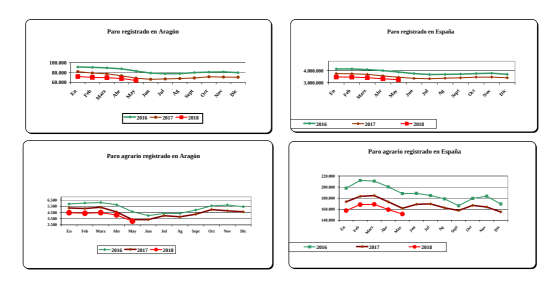
PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS								
Agricultura Industria Construcción Servicios Sin empleo anterior TOTAL								
Aragón	3.087	7.365	4.178	43.326	6.249	64.205		
España	151.229	286.390	281.769	2.237.768	294.974	3.252.130		

La distribución de parados por sectores sigue en general una proporción parecida a la de los activos. Sin embargo, en construcción el paro es mayor que la población activa, mientras que en industria la situación es la contraria, tanto en España como en Aragón.

### 8.2.- Evolución del paro general y agrario

P	ARO REGISTRADO	TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR % (SMA)	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR % (SMMA)
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	14,35%	-2,51%	-6,04%
NACIONAL	SECTOR AGRARIO	14,54%	-5,04%	-6,41%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	10,12%	-5,74%	-6,63%
	SECTOR AGRARIO	7,64%	-24,63%	-7,30%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	7,93%	-6,56%	-5,94%
	SECTOR AGRARIO	4,18%	-23,37%	-3,71%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	8,83%	-5,67%	-9,76%
	SECTOR AGRARIO	4,80%	-25,96%	-21,53%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	10,77%	-5,61%	-6,39%
	SECTOR AGRARIO	11,16%	-24,81%	-6,04%

Descenso del paro, general en todos los ámbitos tanto del general como del agrario. Si consideramos el mismo mes del año anterior, continúa el descenso generalizado tanto del paro general como del agrario en todos los territorios.

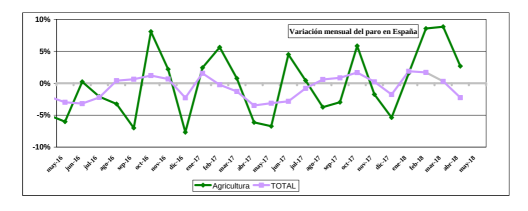


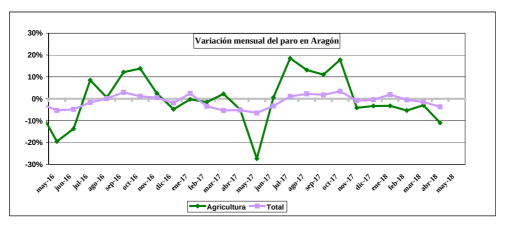
En España disminuye el paro en todos los sectores. En conjunto disminuye un 4,98%.

Variación del paro por sectores en España								
Total	Total Agricultura Industria Cosntrucción Servicios S.E.A.							
-170.421	-17.594	-15.267	-25.169	-111.149	-1.242			
-4,98%	-10,42%	-5,06%	-8,20%	-4,73%	-0,42%			

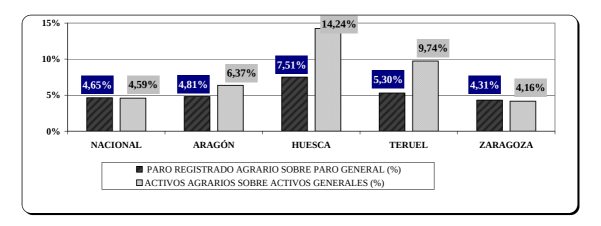
En Aragón también disminuye el paro en todos los sectores. En conjunto disminuye un 7,89%

	Variación del paro por sectores en Aragón							
Total Agricultura Industria Cosntrucción Servicios S.E.A.								
-5.501	-1.378	-450	-607	-2.832	-235			
-7,89%	-30,86%	-5,76%	-12,69%	-6,14%	-3,62%			





#### 8.3.- Paro agrario provincial



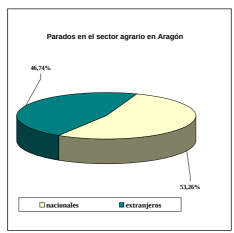
El porcentaje de paro agrario es muy similar al de los activos agrarios en España mientras que es menor en Aragón en su conjunto. Por provincias, lo supera un poco en la provincia de Zaragoza mientras que en las provincias de Huesca y Teruel el porcentaje de paro agrario es inferior al de activos agrarios.

#### 8.4.- Población extranjera en paro

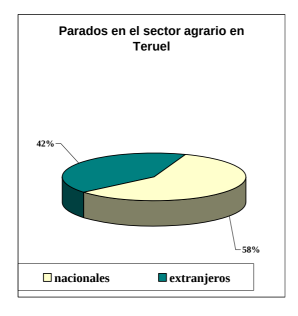
Este mes disminuye un 3,74 % la población extranjera en paro en España, y un 12,79% en Aragón. En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 12.558 19,56% del total de parados. A nivel nacional el número de parados extranjeros en paro es de 338.382 que supone un 11,94% del total de parados. En el sector agrario, el porcentaje que representan los extranjeros en paro es mucho mayor, un 23,29% en España y un 46,78 % a nivel regional.

	POBLACION EXTRANJERA EN PARO								
PA	RO REGISTRADO	EFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFECTIVOS%					
ESPAÑA	TODOS LOS SECTORES	388.382	11,94%	-3,74%					
LOI AINA	SECTOR AGRARIO	35.225	23,29%	-7,97%					
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	12.558	19,56%	-12,79%					
ARAGON	SECTOR AGRARIO	1.444	46,78%	-35,19%					
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	1.564	18,85%	-18,07%					
HOESCA	SECTOR AGRARIO	262	42,05%	-35,94%					
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	1.090	20,05%	-11,24%					
TERCEL	SECTOR AGRARIO	120	41,67%	-41,46%					
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	9.904	19,62%	-12,07%					
LAKAGULA	SECTOR AGRARIO	1.062	48,81%	-34,20%					

Pa	aro registrado en el Sector Agrario por p	rovincias género y	nacionalida (	l
Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
	Españoles	234	127	361
Huesca	Extranjeros comunitarios (UE-28)	80	52	132
	Extranjeros no comunitarios	104	26	130
Total Huesca		418	205	623
	Españoles	102	66	168
Teruel	Extranjeros comunitarios (UE-28)	25	19	44
	Extranjeros no comunitarios	54	22	76
Total Teruel		181	107	288
	Españoles	703	412	1.115
Zaragoza	Extranjeros comunitarios (UE-28)	306	212	518
	Extranjeros no comunitarios	435	108	543
Total Zaragoza		1.444	732	2.176
Total general Arag	ón	2.043	1.044	3.087









El número de extranjeros que buscan trabajo en el sector agrario en Aragón representa cerca del 50% en las tres provincias. Este dato contrasta con el hecho de que la población extranjera representa solo el 11 % de la población.

## Paro agrario por comarcas

Bapaniole   Extraolpress communitarios (UE-28)   0.0006   Cartangleres no communitarios (UE-28)   1.0006   Cartangleres communitarios (UE-28)   1.0006   Cartangleres communitarios (UE-28)   1.0006   1.0006   Cartangleres no communitarios (UE-28)   1.0006   1.0006   Cartangleres no communitarios (UE-28)   1.0006   Cartangleres no communitarios (UE-28)   1.0006   Cartangleres no communitarios (UE-28)   1.0006   Cartangleres no communitarios (UE-28)   1.0006   C		0.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1		- 6/			_
Extracipers occumulations (TP-28)	Comarca	Origen de los parados	total	- <mark>%</mark> - 75.00%	Comarca	Origen de los parados	
Autorrasistera de Estranjeres no comunitarios (II-28)   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2				- )			_ ′
Papaioles	Alto Gállego				Gúdar-Javalambre		
Andorra-Sierra de Extraajeros accumularios (IE-28)		_		23,0070			10,73
Andora Arosso				61 71%			68 18
Arcsic   Extrasperso no commitaries   2-2   11,765   de Uesca   Extrasperso no commitaries   2-2   20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20,	Andorra-Sierra de	-	3		Hova de Huesca / Plana	1	
Papaioles					•		20,00
Spanioles   Extranjeros comunitarios (1E-28)   10.   29.4 to   5.   29.4 to   2	11100	•	/	واست	uc oescu		
Aranda Extranjeros comunitarios (UE-28)		7		4706%			60,00
Armida			./6			-1	25,00
Pagio Aragón   Spañoles   Spañoles   Spañoles   Spañoles   Spañoles   Spañoles   Spañoles   Strangéros no comunitarios (E-28)   29   13   3   3   3   3   3   3   3   3	Aranda		-		Jiloca		15,00
Extranjeros comunitarios (15-28)   22   19/15%   13   20   34/18%   15   15   15   20   20   20   20   20   20   20   2		5		1		- 7	
Expansive				46,09%			76,92
Expandor   Expandor   Total   10   115   15   15   15   16   17   17   17   18   18   18   18   18	D-!- A	Extranjeros comunitarios (UE-28)	22	19,13%	I - I4!-	Extranjeros comunitarios (UE-28)	23,08
Expañoles   Extranjeros comunitarios (UE-28)   30   35.338   5.008   5.008   5.009	Bajo Aragon	Extranjeros no comunitarios	40	34,78%	La Jacetania	Extranjeros no comunitarios 0	0,00
Bajo Ararágo-Caspe   Extranjeros comunitarios (UE-28)   30   25,009		Total	115			Total 13	
Bajo Clinea / Bair   Sepañoles   Extranjeros no comunitarios (IE-28)   5   5   5   5   5   5   5   5   5		Españoles	64	53,33%		Españoles 47	60,26
Para Narago-Casp	Bajo Aragón-Caspe	Extranjeros comunitarios (UE-28)	30		I a I itara / I a I litara	Extranjeros comunitários (UE-28) 9	11,54
Expañoles   Clinea / Baix   Extranjeros comunifarios (IE-28)   59   56.238   Clinea / Baix   Extranjeros comunifarios (IE-28)   59   16.678   Extranjeros comunitarios (IE-28)   7.008   1.678   1.6	/ Baix Aragó-Casp	Extranjeros no comunitarios	26	21,67%	La Litera / La Littera	Extranjeros no comunitarios 22	28,21
Españoles   Extranjeros comunitarios (UE 28)   50   36.23%   1.4 Ribagorza   Extranjeros comunitarios (UE 28)   16.67%   1.667%		Total	120	لسر		Total 78	
Extranjeros no comunitarios (UE-28)   23   16.67s   Españoles   Españoles   Españoles   Españoles   Españoles   Españoles   Españoles   Extranjeros comunitarios (UE-28)   25   20.00s   Extranjeros comunitarios (UE-28)   26   20.00s   Extranjeros comunitarios (UE-28)   27   27.27s		Españoles	565	47,10%		Españoles 12	50,00
Extranjeros no comunitarios   23   16,0%   Extranjeros no comunitarios   24   45,1	•		50		La Rihagorza	Extranjeros comunitarios (UE-28) 10	41,67
Expañoles   Extranjeros comunitarios (UE-28)   28,00%   20,00%	Cinca	Extranjeros no comunitarios	23	16,67%	La Ribagoi za	Extranjeros no comunitarios 2	_
Bajo Martin   Extranjeros comunitarios (TE-28)   2   2,00%   20,				4			
Extranjeros no comunitarios   5   2,0,00%   Los Monegros   Extranjeros no comunitarios   22   23,0		1	0)			•	45,16
Extranjeros no comunitarios   5   5   5   5   5   5   5   5   5	Bajo Martín			1	Los Monegros		31,18
Campo de Belchite   Españoles   5   5   5   5   5   5   5   5   5			-	20,00%			23,66
Extranjeros comunitarios (UE-28)   5   0,00%		1 1 1 7					
Campo de Belchite   Extranjeros no comunitarios   1							
Campo de Borja   Españoles   Estranjeros comunitarios (UE-28)   24   45,98%   Estranjeros no comunitarios (UE-28)   25   25   25   25   25   25   25   2	Campo de Belchite		7		Maestrazgo		
Expañoles   Extranjeros comunitarios (UE-28)   24   31,178   Matarraña   Extranjeros comunitarios (UE-28)   1   71,4   Extranjeros comunitarios (UE-28)   1   71,4   Extranjeros comunitarios (UE-28)   1   71,4   Extranjeros comunitarios (UE-28)   1   72,7   7   7   7   7   7   7   7   7   7		V V =		0,00%			11,11
Campo de Borja   Extranjeros comunitarios (UE-28)   24   31,17%   27,27%		- 1		11/500			71.42
Extranjeros no comunitarios   21   272/78   Materrana   Extranjeros no comunitarios   3   21,4			7 cm				
Españoles	Campo de Borja		0-2		Matarraña	1	
Campo de Cariñena   Extranjeros comunitarios (UE-28)   24   48,98%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   24   48,98%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   24   48,98%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   25,00%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   12   60,00%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   12   10,00%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   12   12,90%   Extranjeros comunitarios (UE-28)   12   12,90%   Extranjeros comunitarios (UE-28)   12   12,90%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   12   12,90%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   13   30,11%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   14,71%   Sobrarbe   Extranjeros comunitarios (UE-28)   17   170   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   1		V- 7		1			21,43
Extranjeros comunitarios (UE-28)   24   48/98   8/8378   Ribera Alta del Ebo   Extranjeros comunitarios (UE-28)   10   11,9   12   12   12   12   13,338   14   15   15   15   15   15   15   15			_	32 65%			63.10
Extranjeros no comunitarios   9   18,37%   Ribera Alta del Ebro   Extranjeros no comunitarios   10   11,9						•	
Campo de Daroca   Españoles   17   35,00%   60	Campo de Cariñena				Ribera Alta del Ebro	•	11,90
Expañoles   7			49	Į i		3	
Extranjeros comunitarios (UE-28)				35,00%			71,79
Extranjeros no comunitarios   1.8	C 1.D	-	12 5	60,00%	D'I D'IIEI	\	15,38
Cinca Medio	Campo de Daroca	Extranjeros no comunitarios	J~)	5,00%	Kibera Baja dei Ebro	Extranjeros no comunitarios 5	12,82
Cinca Medio   Extranjeros comunitarios (UE-28)   12   12,90%   28   30,11%   14   14   14,85%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   12   12,90%   28   30,11%   30,11%   30,1		Total	20	1		Total 39	
Extranjeros no comunitarios   28   30,11%   5   100,00		Españoles	53	56,99%		Españoles 8	72,73
Extranjeros no comunitarios   28   30,11%   Extranjeros no comunitarios   3   Total   11	Cinco Modio	Extranjeros comunitarios (UE-28)	12	12,90%	Siarra da Albarracín	Extranjeros comunitarios (UE-28) 0	0,00
Cinco Villas	Cilica Medio	Extranjeros no comunitarios	28	30,11%	Sierra de Albarraciii	Extranjeros no comunitarios 3	
Extranjeros comunitarios (UE-28)   59   34,71%   Sobrarbe   Extranjeros comunitarios (UE-28)   0   0,0		Total	93			Total 11	
Extranjeros no comunitarios   25   14,71%   Sobrarbe   Extranjeros no comunitarios   0   170		Españoles	86				100,00
Extranjeros no comunitarios   25   14,17%   Extranjeros no comunitarios   0	Cinco Villas				Sobrarbe		0,00
Españoles	Cinco vinas	•	_	14,71%	Sobrarbe	•	
Comunidad de Calatayud Extranjeros comunitarios (UE-28) 117 43,33% 5,93% Barbastro Extranjeros no comunitarios (UE-28) 5,93% Barbastro Extranjeros no comunitarios (UE-28) 11,2							
Calatayud   Extranjeros no comunitarios   16   5,93%   Barbastro   Extranjeros no comunitarios   8   11,2				N.			80,28
Comunidad de Teruel   Españoles   28   60,87%   10,87%   10,87%   Extranjeros comunitarios (UE-28)   13   28,26%   146   14,85%   144   14,85%   144   14,85%   145   14,85%   146   14,			The second second	-		` ′	8,45
Comunidad de Teruel   Españoles   28   60,87%   10,87%   10,87%   13   28,26%   13   28,26%   14   12,1   15   15   16   15   15   16   15   15	Calatayud			5,93%	Barbastro	•	11,27
Comunidad de Teruel Extranjeros comunitarios (UE-28)				10			
Teruel Extranjeros no comunitarios 13 28,26%   Tarazona y el Moncayo   Extranjeros no comunitarios   5   15,1    Repañoles   10   66,67%   Extranjeros comunitarios (UE-28)   2   13,33%   Extranjeros comunitarios (UE-28)   3   20,00%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   2   13,33%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   45,05%   TOTAL GENERAL   Total   286    Repañoles   24,05%   TOTAL GENERAL   Total   3.087    Españoles   437   45,05%   TOTAL GENERAL   Total   3.087    Extranjeros comunitarios (UE-28)   144   14,85%   Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.   Extranjeros no comunitarios   389   40,10%   Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y	G						72,73
Extranjeros no comunitarios   13   28,26%   Extranjeros no comunitarios   5   15,1			1		Tarazona y el Moncavo	` ,	
Españoles   10   66,67%   Extranjeros comunitarios (UE-28)   2   13,33%   20,00%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   2   21,633%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   20,00%   Extranjeros no comunitarios (UE-28)   28   9,7	Teruel	_		28,26% T			15,15
Cuencas Mineras  Extranjeros comunitarios (UE-28) 2 13,33% Valdejalón  Extranjeros comunitarios (UE-28) 2 20,00%  Extranjeros no comunitarios (UE-28) 2 20,00%  Total 15  Españoles 437 45,05% TOTAL GENERAL 3.087  Extranjeros comunitarios (UE-28) 144 14,85% Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.  Extranjeros no comunitarios (UE-28) 389 40,10% Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y				I ((			
Extranjeros no comunitarios 3 20,00% Valdejalon Extranjeros no comunitarios 28 9,7  Total 15		-					,
Extranjeros no comunitarios 3 20,00% Extranjeros no comunitarios 28 9,7  Total 15 Total 286  Españoles 437 45,05% TOTAL GENERAL 3.087  Extranjeros comunitarios (UE-28) 144 14,85% Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.  Extranjeros no comunitarios 428 9,7  Total 286  Extranjeros comunitarios (UE-28) 144 14,85% Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.  Extranjeros no comunitarios 428 9,7  Total 286  Extranjeros no comunitarios 438 45,05% TOTAL GENERAL 3.087  Extranjeros no comunitarios 428 9,7  Extranjeros no comunitarios 438 45,05% TOTAL GENERAL 3.087	<b>Cuencas Mineras</b>				Valdejalón		
D.C. Zaragoza  Españoles Extranjeros comunitarios (UE-28) Extranjeros no comunitarios		•		20,00%	ů	9	9,79
D.C. Zaragoza Extranjeros comunitarios (UE-28) 144 14,85% Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.  Extranjeros no comunitarios 389 40,10% Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y				15.05%	MODAL CENTRAL		) T
Extranjeros no comunitarios 389 40,10% Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y		<u> </u>					57
Extranjeros no comunitarios 389 40,10% Secretaria General Tecnica. Departamento de Desarrollo Rural y	D.C. Zaragoza					•	
	_	Extranjeros no comunitarios Total	389 <b>970</b>			± **	

# 9.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

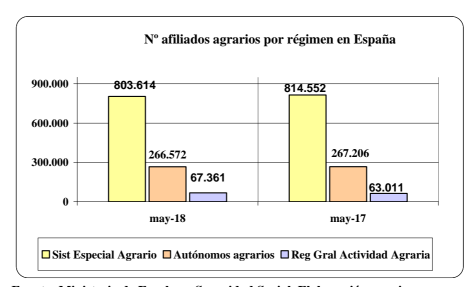
#### 9.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria a nivel nacional aumenta en mayo en 18.769 personas un 1,68 % más que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 1.137.547 afiliados. Si lo comparamos con el mismo mes del año anterior hay una disminución de 7.222 personas, es decir un 0,63 %.

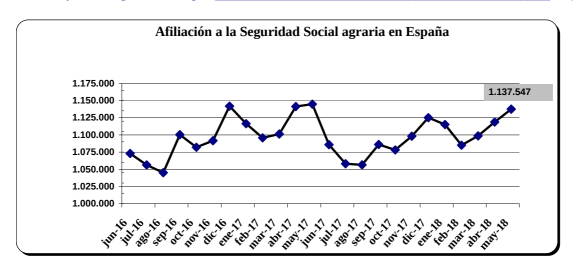
	may-18	abr-18	may-17				
	TOTAL	TOTAL	TOTAL	SMA	%SMA	SMMAA	%SMMAA
Autónomos agrarios	266.572	266.353	267.206	219	0,08%	-634	-0,24%
Sist Especial Agrario	803.614	787.982	814.552	15.632	1,98%	-10.938	-1,34%
Reg Gral Actividad Agraria	67.361	64.443	63.011	2.918	4,53%	4.350	6,90%
Total afiliados Agrarios	1.137.547	1.118.778	1.144.769	18.769	1,68%	-7.222	-0,63%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	249.812	236.135	241.255	13.677	5,79%	8.557	3,55%

	N	lúmero	%		
REGIMENES AGRARIOS	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA	
Autónomos agrarios	219	-634	0,08%	-0,24%	
Sist Especial Agrario	15.632	-10.938	1,98%	-1,34%	
Reg Gral Actividad Agraria	2.918	4.350	4,53%	6,90%	
Total afiliados Agrarios	18.769	-7.222	1,68%	-0,63%	

SMA\*: Sobre el mes anterior; SMMAA\*\*: Sobre el mismo mes año anterior



Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Elaboración propia



#### 9.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón

En Aragón, aumenta el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 11.511 personas un 31,32 % más que el mes anterior. Si se toma como referencia mayo de 2017 la variación es una disminución de 1,93%, en términos absolutos 948 afiliados menos.

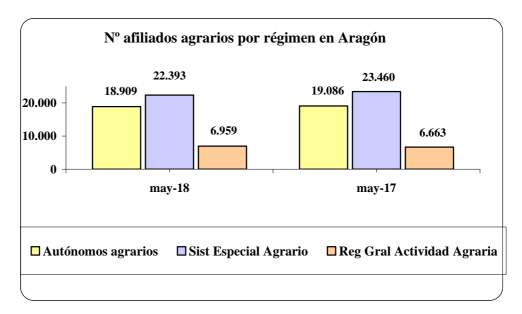
	may-18	abr-18	may-17				
	TOTAL	TOTAL	TOTAL	SMA	%SMA	SMMAA	%SMMAA
Autónomos agrarios	18.909	18.888	19.086	21	0,11%	-177	-0,93%
Sist Especial Agrario	22.393	11.044	23.460	11349	102,76%	-1.067	-4,55%
Reg Gral Actividad Agraria	6.959	6.818	6.663	141	2,07%	296	4,44%
Total afiliados Agrarios	48.261	36.750	49,209	11511	31,32%	-948	-1,93%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	18.397	8.078	18.949	10319	127,74%	-552	-2,91%

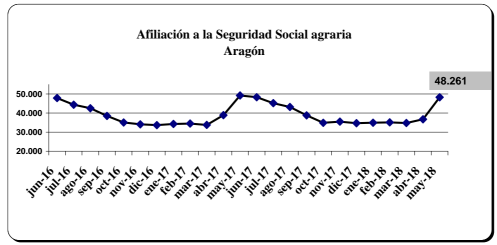
<sup>(\*)</sup> Desde enero 2008, se ha procedido a la Integración en el Régimen Especial de los Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, en el nuevo Sistema Especial de Trabajadores Agrarios (S.E.T.A.), de los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario, en aplicación de la Ley 18/2007.

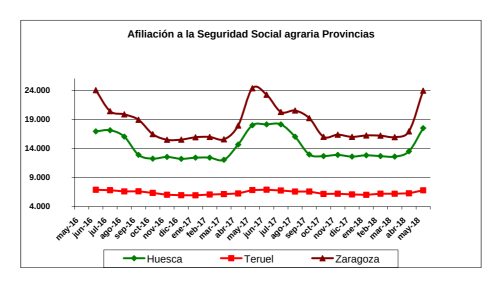
<sup>(\*\*)</sup> Desde el 1 de enero de 2012 los trabajadores del Régimen Especial Agrario se incluyen dentro del Régimen General de la Seguridad Social, mediante la creación del Sistema Especial Agrario. Están incluidos en este Sistema Especial los trabajadores por cuenta ajena que realicen labores agrarias, forestales o pecuarias o sean complementarias o auxiliares de las mismas, en explotaciones agrarias, así como los empresarios a los que presten sus servicios.

	N	Vúmero	%			
REGÍMENES AGRARIOS	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA		
Autónomos agrarios	21	-177	0,11%	-0,93%		
Sist Especial Agrario	11.349	-1.067	102,76%	-4,55%		
Reg Gral Actividad Agraria	141	296	2,07%	4,44%		
Total afiliados Agrarios	11.511	-948	31,32%	-1,93%		

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social



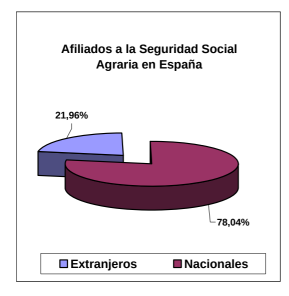


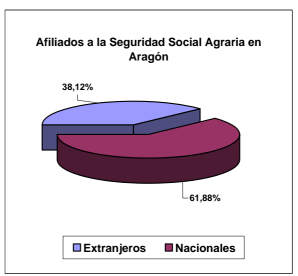


## 9.3.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria Extranjeros

	Afiliación extranjeros en España									
	may-18 abr-18 may-17									
	TOTAL	TOTAL	TOTAL							
Extranjeros	249.812	236.135	241.255							
Total afiliados Agrarios	1.137.547	1.118.778	1.144.769							
% extranjeros	21,96%	21,11%	21,07%							

	Afiliación extranjeros en Aragón									
	may-18 abr-18 may-17									
Extranjeros	18.397	8.078	18.949							
Total afiliados Agrarios	48.261	36.750	49.209							
% extranjeros	38,12%	21,98%	38,51%							





Los afiliados extranjeros representan el 20 % en España y 38% en Aragón, un porcentaje muy inferior al paro agrario, que se sitúa cerca del 50 %.

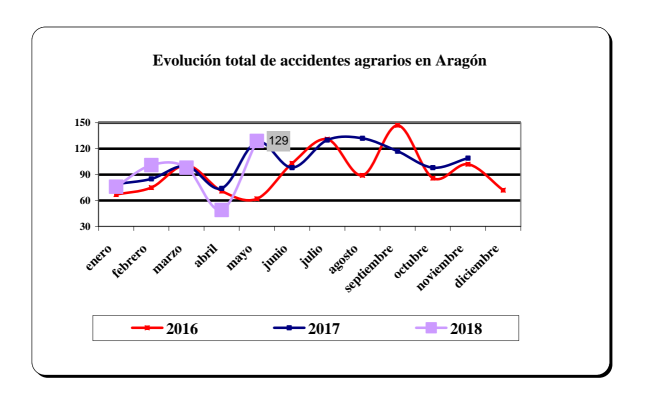
# 10.- Accidentes y salud laboral en la agricultura

# 10.1.- Evolución del número de accidentes agrarios con baja en jornada de trabajo. Aragón

El número de accidentes en el sector agrario en el mes de mayo se sitúa en 125, por encima de la media mensual de los últimos años.

				Núme	ero de ac	cidentes	agrarios	por prov	vincia						
AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL	Media mensual
2011	Huesca	8	20	19	14	27	28	28	28	22	20	22	6	214	20,2
	Teruel	8	7	16	3	20	9	9	11	10	13	7	7	147	10,0
	Zaragoza	23	29	30	25	26	50	34	35	22	41	34	16	342	30,4
	ARAGÓN	39	56	65	42	73	87	71	74	54	74	63	29	703	60,6
2012	Huesca	6	19	25	10	14	27	22	26	26	29	8	20	238	19,3
	Teruel	7	8	10	14	2	13	18	10	9	15	7	4	119	9,8
	Zaragoza	16	25	26	22	26	31	34	32	31	33	33	33	365	28,5
	ARAGÓN	29	52	61	46	42	71	74	68	66	77	48	57	722	57,6
2013	Huesca	18	21	22	23	22	29	45	30	44	20	24	12	243	25,8
	Teruel	12	8	18	11	18	21	9	10	13	17	4	7	115	12,3
	Zaragoza	20	36	31	22	31	33	32	41	22	61	26	23	349	31,5
	ARAGÓN	50	65	71	56	71	83	86	81	79	98	54	42	707	69,7
2014	Huesca	27	29	15	20	26	52	40	23	23	24	26	27	311	27,7
	Teruel	9	7	11	9	9	9	12	16	16	11	12	9	138	10,8
	Zaragoza	36	33	43	23	18	39	47	25	25	51	20	34	366	32,8
	ARAGÓN	72	69	69	52	53	100	99	64	64	86	58	70	815	71,3
2015	Huesca	19	27	38	27	32	26	51	32	39	31	33	27	335	31,8
	Teruel	7	7	11	13	19	16	8	14	18	18	8	6	125	12,1
	Zaragoza	22	38	42	27	38	46	45	42	41	44	30	41	400	38,0
	ARAGÓN	48	72	91	67	89	88	104	88	98	93	71	74	860	81,9
2016	Huesca	29	35	47	28	24	38	58	22	69	39	28	20	437	36,4
	Teruel	9	9	10	15	12	13	9	19	15	11	26	14	162	13,5
	Zaragoza	29	31	44	28	26	52	64	48	63	36	48	38	507	42,3
	ARAGÓN	67	75	101	71	62	103	131	89	147	86	102	72	1106	92,2
	Huesca	39	33	34	29	53	36	62	54	56	33	39		468	42,5
2017	Teruel	6	3	14	11	16	18	9	15	10	17	13		132	12,0
2017	Zaragoza	34	49	52	34	59	44	59	63	51	48	57		550	50,0
	ARAGÓN	79	85	100	74	128	98	130	132	117	98	109		1150	104,5
	Huesca	40	43	29	0	61								173	34,6
2046	Teruel	3	18	24	16	15								76	15,2
2018	Zaragoza	33	40	45	33	53								204	40,8
	ARAGÓN	76	101	98	49	129								453	90,6

Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.

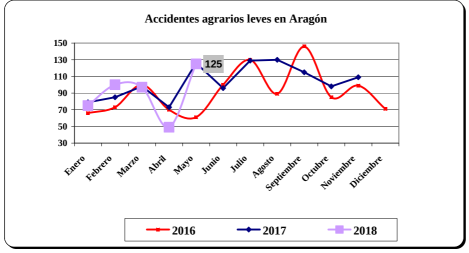


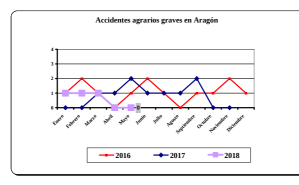
# 10.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidente

Número de accidentes agrarios por tipo de accidente

AÑO	TIPO ACCIDENTE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL	Media mensual
2011	leve	37	53	57	42	70	85	69	74	53	71	63	29	690	58,6
	grave	2	3	2	0	3	1	2	0	1	1	0	0	13	1,3
	mortal	0	0	6	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0,8
2012	leve	29	50	58	46	41	69	74	65	66	76	46	56	698	56,3
	grave	0	2	3	0	0	2	0	0	0	1	2	1	15	0,9
	mortal	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	9	0,3
2013	leve	50	63	68	53	68	83	85	80	79	95	53	42	692	68,3
	grave	0	2	3	2	3	0	1	1	0	3	0	0	11	1,3
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0,2
2014	leve	68	68	68	49	52	99	98	64	64	84	58	68	800	70,0
	grave	4	1	1	3	1	1	0	0	0	1	0	2	12	1,2
	mortal	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	0,2
2015	leve	47	72	91	66	88	88	104	85	97	92	71	74	843	81,3
	grave	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	15	0,4
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0,3
2016	leve	66	73	100	70	61	100	130	89	146	85	99	71	1090	90,8
	grave	1	2	1	0	1	2	1	0	1	1	2	1	13	1,1
	mortal	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3	0,3
	leve	79	85	98	73	126	96	129	130	115	98	109		1138	103,5
2017	grave	0	0	1	1	2	1	1	1	2	0	0		9	0,8
	mortal	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0		3	0,3
	leve	75	100	97	49	125								446	89,2
2018	grave	1	1	1	0	0								3	0,6
	mortal	0	0	0	0	4								4	0,8

Este mes de mayo en el sector agrario en Aragón, no se ha producido ningún accidente grave, pero si se han producido cuatro mortales.







Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.

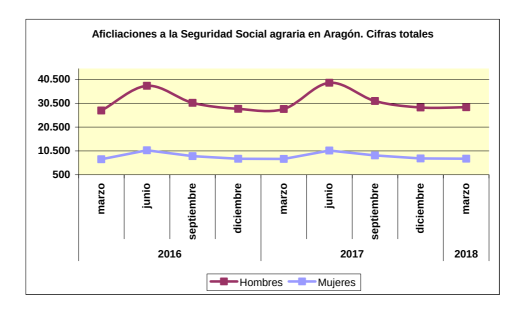
Para más información consultar aquí

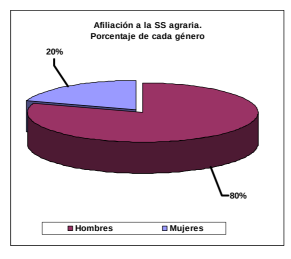
#### 11.- Observatorio de Género

En este apartado se va a realizar un seguimiento de la brecha de género en el mundo rural. Se exponen los datos de los dos últimos años. Los datos completos desde 2010 se pueden consultar en la siguiente dirección: www.aragon.es/mujeresrurales

#### 11.1.- Afiliación a la Seguridad Social agraria

			20	17		2018							
		marzo	junio	septiembre	diciembre	marzo	junio	septiembre	diciembre				
	Hombres	10.228	15.208	10.945	10.691	10.726							
Huesca	Mujeres	2.334	3.526	2.490	2.354	2.343							
	Total	12.562	18.734	13.435	13.045	13.069							
	Hombres	4.825	5.215	5.027	4.734	4.888							
Teruel	Mujeres	1.520	1.882	1.750	1.548	1.513							
	Total	6.345	7.097	6.777	6.282	6.401							
	Hombres	13.024	18.665	15.457	13.296	13.218							
Zaragoza	Mujeres	3.302	5.267	4.390	3.455	3.379							
	Total	16.326	23.932	19.847	16.751	16.597							
	Hombres	28.077	39.088	31.429	28.721	28.832							
Aragón	Mujeres	7.156	10.675	8.630	7.357	7.235	•						
	Total	35.233	49.763	40.059	36.078	36.067			<u> </u>				





Puede apreciarse que el número de mujeres afiliadas al a SS agraria es del 20 %. La diferencia se mantiene a lo largo de los tres años existiendo en los dos sexos la misma estacionalidad aunque menos acusada en el caso de las mujeres.

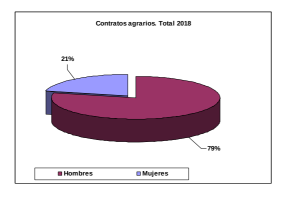
#### 11.2.- Contratos agrarios

							2017	7						
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	suma
	Hombres	561	626	759	1.698	4.754	2.797	2.317	1.785	978	713	840	509	18.337
Huesca	Mujeres	58	65	145	361	1.164	606	487	331	186	186	97	73	3.759
	Total	619	691	904	2.059	5.918	3.403	2.804	2.116	1164	899	937	582	22.096
	Hombres	160	177	230	202	515	274	247	143	206	196	195	112	2.657
Teruel	Mujeres	13	20	19	33	291	124	62	36	54	31	31	11	725
	Total	173	197	249	235	806	398	309	179	260	227	226	123	3.382
	Hombres	1.257	1.249	1.450	2.804	7.234	6.440	3.766	4.856	3887	1537	1.680	910	37.070
Zaragoza	Mujeres	185	206	352	674	2.456	2.068	1.240	1.349	1309	420	359	163	10.781
	Total	1.442	1.455	1.802	3.478	9.690	8.508	5.006	6.205	5196	1957	2.039	1073	47.851
	Hombres	1.978	2.052	2.439	4.704	12.503	9.511	6.330	6.784	5.071	2.446	2.715	1.531	58.064
Aragón	Mujeres	256	291	516	1.068	3.911	2.798	1.789	1.716	1.549	637	487	247	15.265
	Total	2.234	2.343	2.955	5.772	16.414	12.309	8.119	8.500	6.620	3.083	3.202	1.778	73.329
														·

				2018											
			enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Suma
ı		Hombres	606	576	549	895	4216								6.842
ı	Huesca	Mujeres	67	64	88	185	1181								1.585
ı		Total	673	640	637	1080	5397								8.427
Ī															
I		Hombres	164	184	199	220	501								1.268
ı	Teruel	Mujeres	21	15	27	21	285								369
ı		Total	185	199	226	241	786								1.637
Ī															
I		Hombres	1173	1178	1201	1791	6577								11.920
ı	Zaragoza	Mujeres	177	256	308	539	2224								3.504
ı		Total	1350	1434	1509	2330	8801								15.424
1															
ſ		Hombres	1.943	1.938	1.949	2.906	11294								20.030
ı	Aragón	Mujeres	265	335	423	745	3690								5.458
ı	_	Total	2.208	2.273	2.372	3.651	14984								25.488
Ī															

Fuente: IAEST. Estadística Local





El número de contratos agrarios sigue el mismo patrón que la afiliación a la SS, aunque la estacionalidad es mucho más acusada.

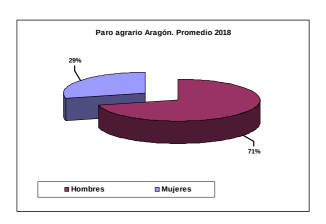
## 11.3.- Paro agrario

						•								_
							20	17						
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
	Hombres	739	720	746	589	450	438	472	496	650	685	633	589	601
Huesca	Mujeres	300	308	290	258	197	188	212	229	282	289	298	309	263
	Total	1.039	1.028	1.036	847	647	626	684	725	932	974	931	898	864
	Hombres	379	356	378	325	242	227	230	254	265	352	320	298	302
Teruel	Mujeres	187	157	189	170	125	116	118	128	134	173	186	170	154
	Total	566	513	567	495	367	343	348	382	399	525	506	468	457
	Hombres	2.550	2.538	2.698	2.318	1.572	1.623	2.028	1.836	1982	2.427	2.216	2.183	2.164
Zaragoza	Mujeres	1.054	1.052	1.025	923	744	760	912	850	899	1.036	1.105	1.053	951
	Total	3.604	3.590	3.723	3.241	2.316	2.383	2.940	2.686	2.881	3.463	3.321	3.236	3.115
	Hombres	3.668	3.614	3.822	3.232	2.264	2.288	2.730	2.586	2.897	3.464	3.169	3.070	3.067
Aragón	Mujeres	1.541	1.517	1.504	1.351	1.066	1.064	1.242	1.207	1.315	1.498	1.589	1.532	1.369
J	Total	5.209	5.131	5.326	4.583	3.330	3.352	3.972	3.793	4.212	4.962	4.758	4.602	4.436

			2018											
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
	Hombres	606	720	599	589	418								586
Huesca	Mujeres	67	308	290	258	205								226
	Total	673	1.028	889	847	623								812
	Hombres	164	356	272	325	181								260
Teruel	Mujeres	21	157	146	170	107								120
	Total	185	513	418	495	288								380
	Hombres	1.173	2.538	2157	2318	1.445								1.926
Zaragoza	Mujeres	177	1.052	1001	923	732								777
	Total	1.350	3.590	3158	3241	2.177								2.703
	Hombres	1.943	3.614	3.028	3.232	2.044								2.772
Aragón	Mujeres	265	1.517	1.437	1.351	1.044								1.123
	Total	2.208	5.131	4.465	4.583	3.088								3.895

Fuente: IAEST. Estadística local





Por comarcas los datos de paro son los siguientes:

Comarca	Hombres	Mujeres	Total	% mujeres	Comarca	Hombres	Mujeres	Total	% mujeres
Alto Gállego	10	2	12	16,67%	Gúdar-Javalambre	12	4	16	25,00%
Andorra-Sierra de Arcos	6	11	17	64,71%	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	75	35	110	31,82%
Aranda	25	9	34	26,47%	Jiloca	17	3	20	15,00%
Bajo Aragón	57	58	115	50,43%	La Jacetania	8	5	13	38,46%
Bajo Aragón-Caspe / Baix	66	54	120		La Litera / La Llitera	55	23	78	
Aragó-Casp	00	34	120	45,00%	La Litera / La Liitera	33	23	78	29,49%
Bajo Cinca / Baix Cinca	78	60	138	43,48%	La Ribagorza	13	11	24	45,83%
Bajo Martín	17	8	25	32,00%	Los Monegros	69	24	93	25,81%
Campo de Belchite	8	2	10	20,00%	Maestrazgo	5	4	9	44,44%
Campo de Borja	60	17	77	22,08%	Matarraña	11	3	14	21,43%
Campo de Cariñena	33	16	49	32,65%	Ribera Alta del Ebro	34	50	84	59,52%
Campo de Daroca	10	10	20	50,00%	Ribera Baja del Ebro	16	23	39	58,97%
Cinca Medio	60	33	93	35,48%	Sierra de Albarracín	8	3	11	27,27%
Cinco Villas	114	56	170	32,94%	Sobrarbe	4	1	5	20,00%
Comunidad de Calatayud	188	82	270	30,37%	Somontano de Barbastro	53	18	71	25,35%
Comunidad de Teruel	38	8	46	17,39%	Tarazona y el Moncayo	23	10	33	30,30%
Cuencas Mineras	10	5	15	33,33%	Valdejalón	169	117	286	40,91%
D.C. Zaragoza	691	279	970	28,76%	TOTAL GENERAL	2.043	1.044	3.087	33,82%

54