

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Marzo 2018



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

SUMARIO

1.- CLIMATOLOGÍA	3
1.1.- MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS: DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS	4
1.2.- TEMPERATURA	6
1.3.- PRECIPITACIÓN	7
2.- HUMEDAD DEL SUELO	9
3.- VIGILANCIA DE LA SEQUÍA: ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN ESTANDARIZADO	10
4.- RESERVA HÍDRICA EN LOS PANTANOS DE USO EN ARAGÓN	12
4.1.- EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HÍDRICA	12
4.2.- SITUACIÓN EN LOS PANTANOS DE ARAGÓN.....	13
4.2.1.- <i>Margen derecha del Ebro</i>	15
4.2.2.- <i>Margen izquierda del Ebro</i>	17
4.2.3.- <i>Embalses del eje del Ebro</i>	19
5.- ÍNDICES DE PRECIOS DE CONSUMO	20
5.1.- VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	20
5.2.- VARIACIONES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	21
5.3.- EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE LAS PRINCIPALES RÚBRICAS DE ALIMENTOS	23
6.- PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS POR LOS AGRICULTORES.....	24
6.1.-PRECIOS PERCIBIDOS: PRODUCTOS VEGETALES	24
6.2.- PRECIOS PERCIBIDOS: PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL	28
6.3.- PRECIOS PAGADOS: ABONOS Y CARBURANTES	31
7.- SEGUIMIENTO DE PRECIOS DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	34
7.1.- SEGUIMIENTO DE PRECIOS EN ORIGEN- MAYORISTA Y DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS	34
7.2.- GRÁFICOS DE PRECIOS EN ORIGEN- MAYORISTA-DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS. PRODUCTOS AGRÍCOLAS...	35
8.3.- GRÁFICOS DE PRECIOS DE PRODUCTOS FRESCOS GANADEROS	38
8.- PARO REGISTRADO EN ARAGÓN	40
8.1.- PARO REGISTRADO NACIONAL, REGIONAL Y PROVINCIAL	40
8.2.- EVOLUCIÓN DEL PARO GENERAL Y AGRARIO.....	42
8.3.- PARO AGRARIO PROVINCIAL.....	43
8.4.- POBLACIÓN EXTRANJERA EN PARO.....	44
9.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA	47
9.1.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ESPAÑA	47
9.2.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN.....	48
9.3.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EXTRANJEROS	50
10.- ACCIDENTES Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA	51
10.1.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO. ARAGÓN.....	51
12.2.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS POR TIPO DE ACCIDENTE	52
11.- OBSERVATORIO DE GÉNERO	53
11.1.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA	53
11.2.- CONTRATOS AGRARIOS	54
11.3.- PARO AGRARIO.....	55

1.- Climatología

El mes de marzo de 2018 se ha caracterizado por unas temperaturas medias inferiores a sus valores normales, con una temperatura media regional de 7,9°C y anomalía de -1,5°C (promedio climatológico 1981-2010). Las anomalías en la temperatura media oscilaron entre los -3,3°C de Bielsa (Huesca) y los -0,1°C de Híjar (Teruel). La temperatura más alta se dio en Híjar con 27,9°C el día 28 y la más baja en Mosqueruela (Teruel) con -7,1°C el día 21.

Las precipitaciones fueron **muy superiores a las normales** con un promedio regional de 71 litros, índice de pluviosidad de 207% y un exceso de 40 litros. Los porcentajes de precipitación oscilaron entre el 58% (17 litros) de Castellote (Teruel) y el 407% (215 litros) de Seira (Huesca). La precipitación mensual más alta se dio en Bielsa (Huesca) con 274 litros (403%) y la menor en Andorra (Teruel) con 14 litros (66%).

Las precipitaciones acumuladas en el año agrícola (7 meses) continúan siendo inferiores a las normales aunque mejorando respecto meses anteriores, con un promedio regional de 242 litros e índice de pluviosidad acumulado de 77%. Los porcentajes de precipitación se encuentran entre el 33% de Mosqueruela (Teruel) (123 litros) y el 110% de Sopeira (Huesca) (392 litros). La precipitación acumulada más alta en Torla (Huesca) con 817 litros (104%) y la menor en Muniesa (Teruel) con 78 litros (39%).

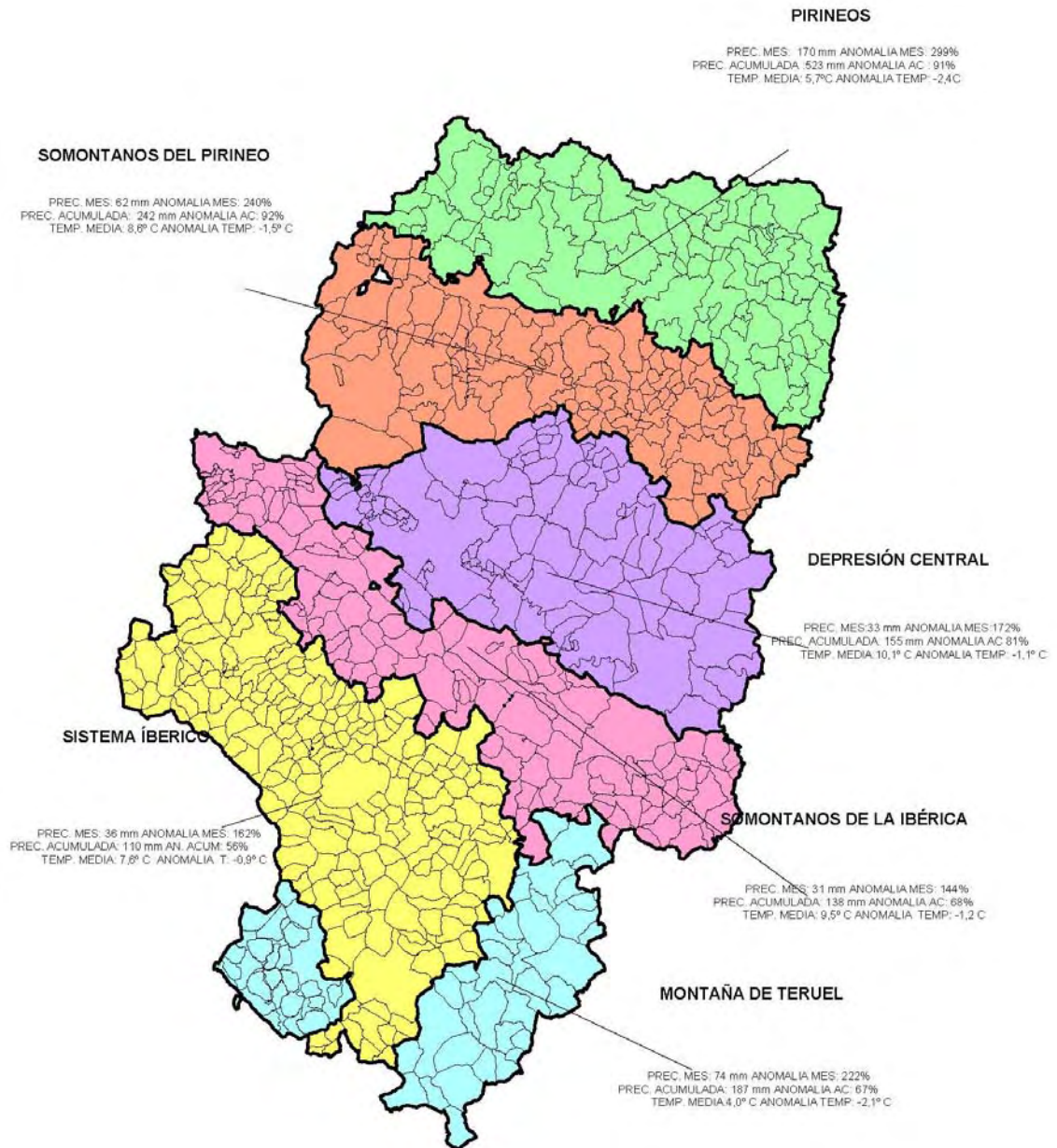
Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA	249%
	TERUEL	146%
	ZARAGOZA	205%
	ARAGON	207%

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

Índice pluviosidad año agrícola 2017-2018 provincia de:

	HUESCA	91%
	TERUEL	58%
	ZARAGOZA	75%
	ARAGON	77%

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



DATOS CLIMATOLÓGICOS MES DE MARZO DE 2018										
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	HECHO	237,2	161,3	312,5	672,1	90,7	17,3	-3,0	5,2	-1,9
	ARAGÜES DEL PUERTO	211,2	123,8	241,6	637,6	74,2	16,6	-4,0	4,8	-2,4
	JACA	142,0	90,2	274,1	466,4	89,7	18,0	-4,9	5,0	-3,2
	BAILO	129,2	82,5	276,7	416,6	80,5	18,4	-1,3	6,4	-1,9
	BIESCAS	195,0	126,8	285,8	781,0	107,0	16,3	-3,9	3,6	-2,5
	SABINANIGO	118,4	70,2	245,5	433,8	87,2	18,6	-3,7	5,9	-2,8
	AINSA	149,8	99,8	299,4	395,2	75,3	21,7	-2,0	7,5	-2,2
	TORLA	245,6	169,5	322,7	816,5	104,4	22,0	-3,7	5,2	-1,9
	BIELSA	274,2	206,1	402,6	638,6	88,4	19,9	-3,7	4,5	-3,3
	BENABARRE	82,0	46,3	229,7	339,3	98,1	18,5	-3,7	6,3	-2,6
	LAGUARRES	91,0	55,3	254,9	291,8	84,4	17,5	-5,1	6,4	-2,5
SEIRA	214,8	162,0	406,8	512,8	94,1	20,4	-3,4	5,8	-2,0	
SOPEIRA	118,8	82,6	328,2	391,8	110,1	20,4	-1,9	6,9	-2,0	
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		169,9	113,6	298,5	522,6	91,1	22,0	-5,1	5,7	-2,4
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	100,8	64,7	279,2	359,5	96,3	18,4	-0,5	8,1	-1,0
	EJEA	68,6	43,9	277,7	219,0	89,3	21,0	0,3	9,2	-1,4
	CASTEJON DE VALDEJASA	62,6	43,3	324,4	209,2	98,2	19,1	-0,6	8,0	-1,9
	ALMUDEVAR	58,8	33,2	229,7	241,2	93,1	20,7	-0,1	8,5	-1,2
	HUESCA	56,4	26,8	190,5	251,0	88,1	20,4	-1,5	8,1	-2,0
	BARBASTRO	60,7	34,9	235,3	260,7	97,5	13,4	-4,3	8,9	-1,2
	MONZÓN	49,6	26,4	213,8	229,1	92,9	22,5	-3,9	8,7	-1,7
	TAMARITE DE LITERA	35,8	14,7	169,7	166,6	79,1	23,2	-3,4	9,1	-1,3
PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO		61,7	36,0	240,0	242,0	91,8	23,2	-4,3	8,6	-1,5
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	34,0	17,1	201,2	196,9	100,7	22,9	0,6	9,4	-1,1
	LANAJA	33,8	15,2	181,7	193,2	93,2	22,0	1,1	9,2	-1,3
	LECIÑENA	36,6	17,8	194,7	174,9	85,2	22,5	-0,5	9,2	-1,6
	BUJARALÓZ	31,6	13,1	170,8	123,7	64,2	24,0	-1,3	9,4	-1,4
	CANDASNOS	31,1	12,5	167,2	148,8	80,3	23,9	-1,3	9,4	-0,5
	BALLOBAR	24,8	-0,6	97,6	175,2	91,9	24,5	0,1	10,4	-1,8
	FRAGA	28,2	9,5	150,8	146,2	81,7	25,2	1,6	11,5	-0,7
	BOQUINENI	41,7	19,7	189,5	155,1	78,1	20,5	-0,3	9,5	-2,1
	ZARAGOZA	38,2	19,1	200,0	143,4	80,2	22,7	1,9	10,7	-0,9
	QUINTO DE EBRO	30,4	12,6	170,8	115,4	64,4	24,2	1,3	10,8	-0,8
	CASPE	29,4	11,8	167,0	133,4	76,0	25,9	1,9	11,5	-0,4
PROMEDIO ZONAL DEPRESIÓN CENTRAL		32,7	13,4	171,9	155,1	81,4	25,9	-1,3	10,1	-1,1
SOMONTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	36,6	17,4	190,6	183,6	99,6	18,8	-0,2	9,1	-1,3
	BORJA	43,8	20,6	188,8	177,9	82,9	19,5	0,1	9,0	-2,7
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	27,0	7,4	137,8	114,8	61,5	25,7	1,3	10,9	-0,5
	TOSOS	50,6	28,4	227,9	185,1	93,2	24,0	-1,0	8,7	-0,9
	VALMADRID	40,6	14,7	156,8	137,8	61,6	23,3	0,0	9,1	-2,5
	BELCHITE	22,4	2,3	111,4	98,9	52,1	25,5	0,0	9,4	-2,2
	HIJAR	24,2	7,6	145,8	107,1	64,4	27,9	1,7	11,7	-0,1
	ANDORRA	14,0	-7,1	66,4	101,4	51,2	23,6	-1,8	8,7	-0,5
	ALCANIZ	27,2	7,3	136,7	119,9	64,0	25,0	0,0	9,8	-0,7
	VALDERROBRES	23,2	-7,5	75,6	150,0	51,1	22,9	-0,9	8,5	-0,6
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA		31,0	9,1	143,8	137,7	68,2	27,9	-1,8	9,5	-1,2
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	45,0	18,0	166,6	115,0	43,4	20,3	-1,4	6,9	-0,6
	ALHAMA DE ARAGON	59,2	36,1	263,1	151,4	69,6	23,2	-1,2	8,3	-0,5
	CALATAYUD	48,2	30,5	272,3	106,8	66,4	23,4	-0,4	8,9	-0,6
	DAROCA	43,5	21,8	200,5	118,1	59,2	21,8	-2,5	7,6	-1,2
	BELLO	40,8	21,2	208,2	105,2	56,3	19,2	-3,9	5,8	-1,6
	CALAMOCHA	36,0	13,3	158,6	111,6	60,1	21,6	-2,8	7,5	-0,4
	MUNIESA	16,0	-7,7	67,5	77,8	38,7	22,2	-2,2	8,1	-2,3
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	25,0	3,8	117,9	104,6	59,1	21,2	-3,0	6,6	-1,2
	MONTALBÁN	26,4	-0,3	98,9	92,6	42,8	22,1	-2,5	7,6	-0,6
	CASTELLOTE	16,8	-12,1	58,1	94,8	44,1	24,4	-0,7	9,4	-0,4
	TERUEL	33,4	14,1	173,1	132,6	76,9	22,8	-3,5	7,3	-0,9
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		35,5	12,7	162,3	110,0	56,1	24,4	-3,9	7,6	-0,9
MONTAÑA DE TERUEL	CEDRILLAS	53,2	20,9	164,7	152,8	61,9	17,5	-6,3	3,7	-2,1
	ALBARRACIN	66,0	43,3	290,7	160,6	76,8	19,6	-4,1	5,5	-1,4
	JABALOYAS	132,8	91,6	322,6	309,7	95,9	16,0	-6,5	3,2	-2,3
	MOSQUERUELA	45,0	3,7	109,0	122,8	33,0	17,7	-7,1	3,5	-2,7
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		74,3	39,9	221,8	186,5	66,9	19,6	-7,1	4,0	-2,1
PROMEDIO REGIONAL		71,2	40,4	207,0	241,6	76,8	27,9	-7,1	7,9	-1,5

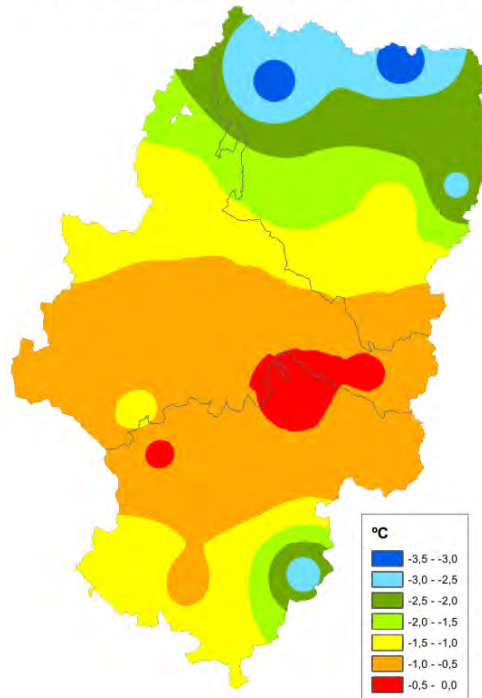
FUENTES: REDES METEOROLÓGICAS DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE: AEMET, CHE, CHJ, SIAR

ELABORACION: DGA-DEPARTAMENTO DE DESARROLLO RURAL Y SOSTENIBILIDAD-SECRETARIA GRAL TECNICA (DATOS PROVISIONALES)

1.2.- Temperatura

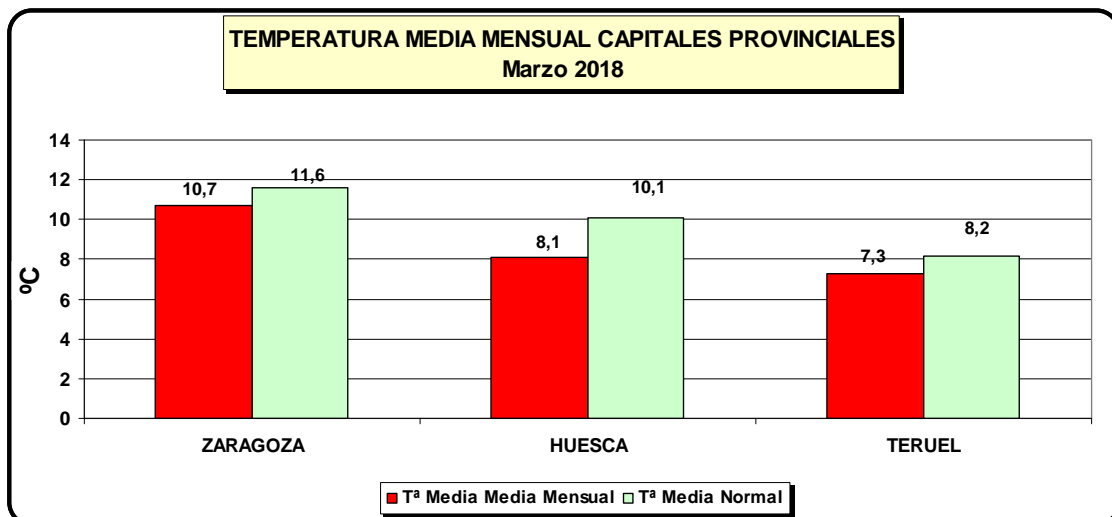
Mapas de temperaturas en Aragón durante el mes de marzo. Datos mensuales globales y anomalía respecto a la media.

ANOMALIA DE LA TEMPERATURA MEDIA MARZO 2018



Elaboración propia

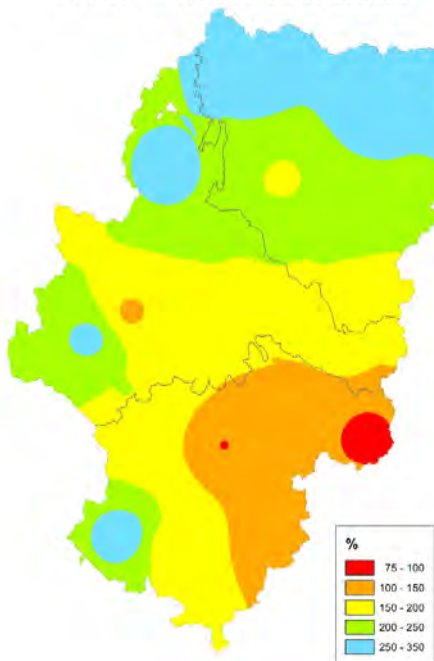
El gráfico de temperaturas medias, refleja el mes de marzo como un mes con una temperatura inferior a lo normal en las tres capitales.



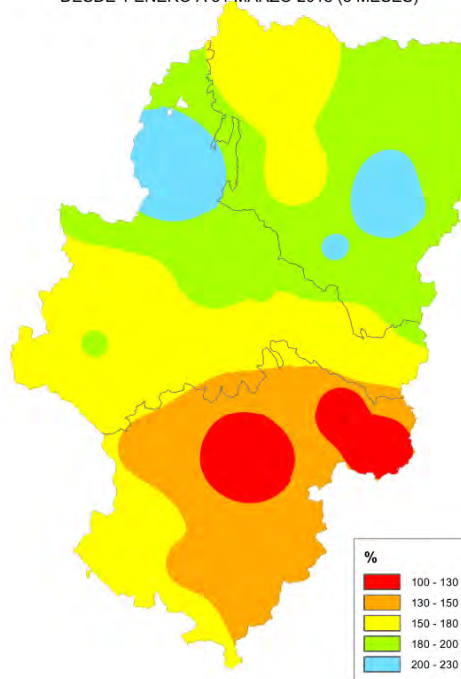
1.3.- Precipitación

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

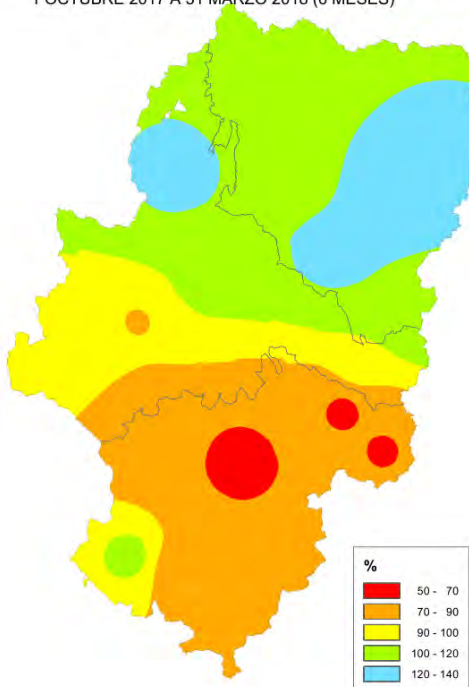
ANOMALIA DE LA PRECIPITACION MARZO 2018



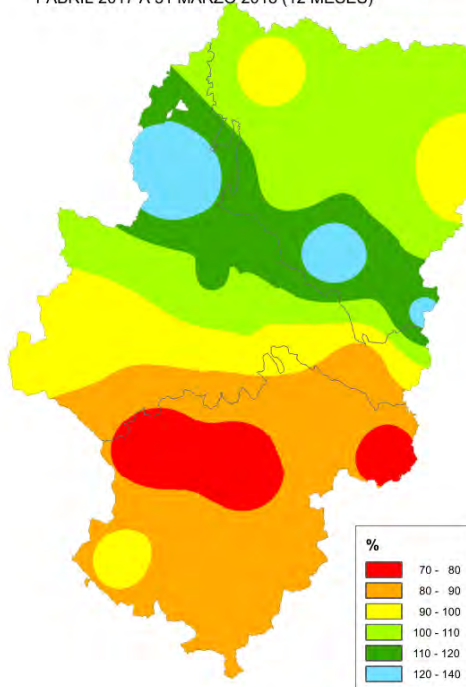
ANOMALIA DE LA PRECIPITACION ACUMULADA DESDE 1 ENERO A 31 MARZO 2018 (3 MESES)



ANOMALIA DE LA PRECIPITACION ACUMULADA DESDE 1 OCTUBRE 2017 A 31 MARZO 2018 (6 MESES)

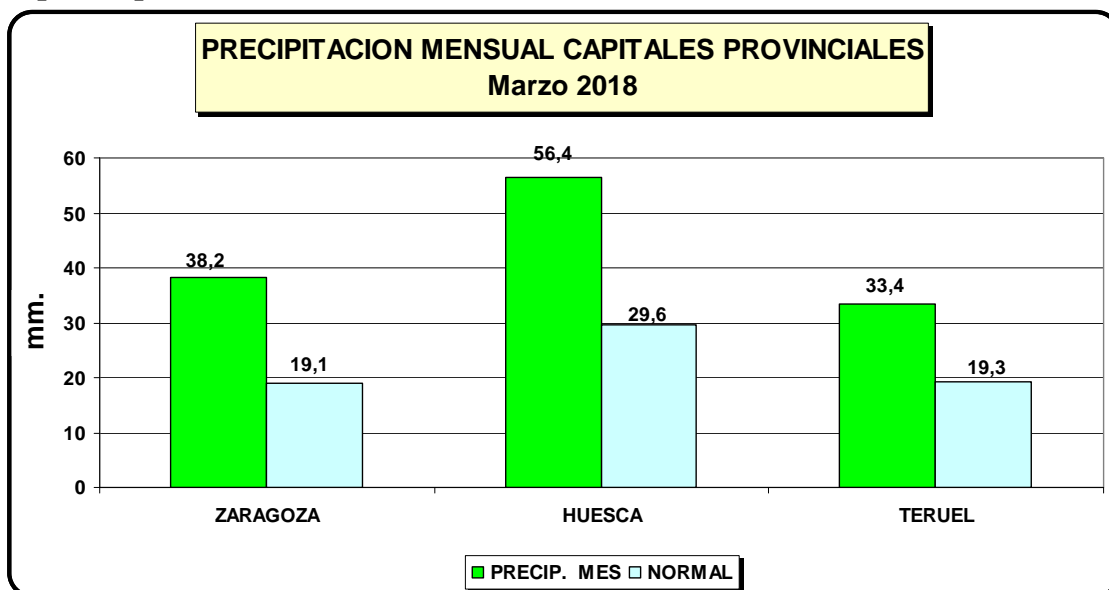


ANOMALIA DE LA PRECIPITACION ACUMULADA DESDE 1 ABRIL 2017 A 31 MARZO 2018 (12 MESES)

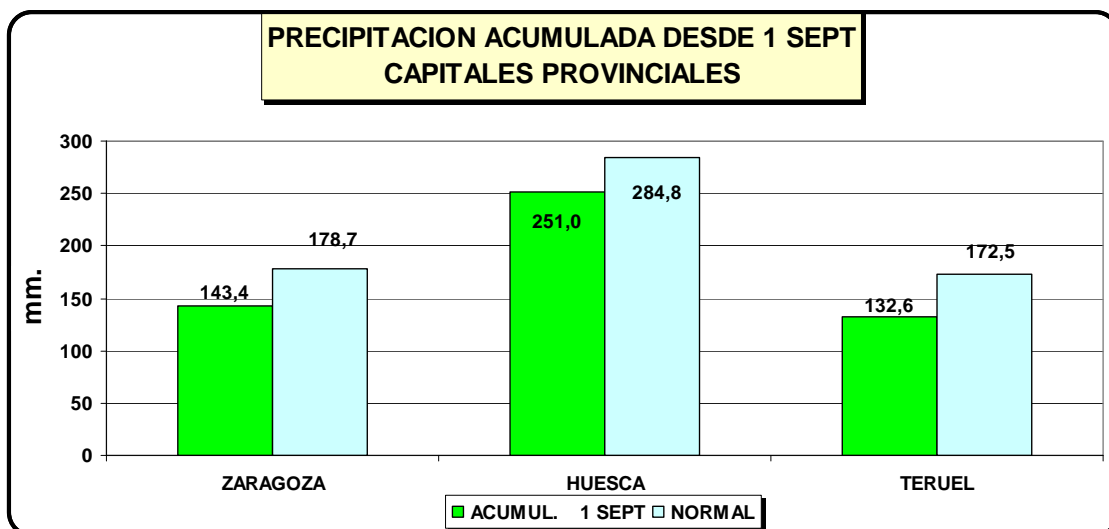


Elaboración propia

Capitales provinciales

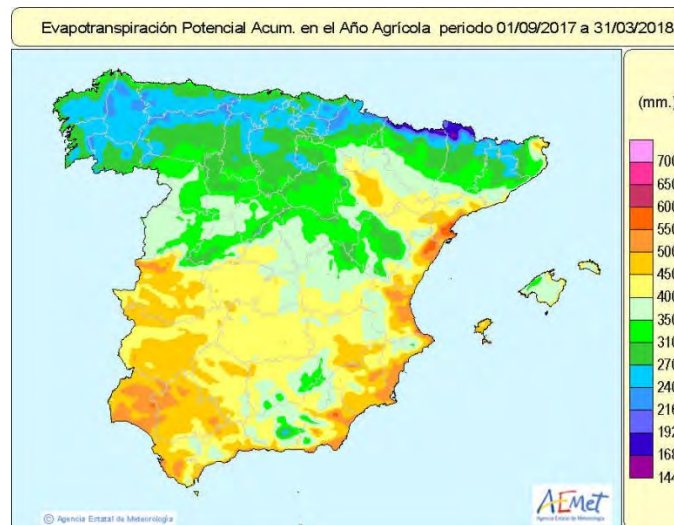
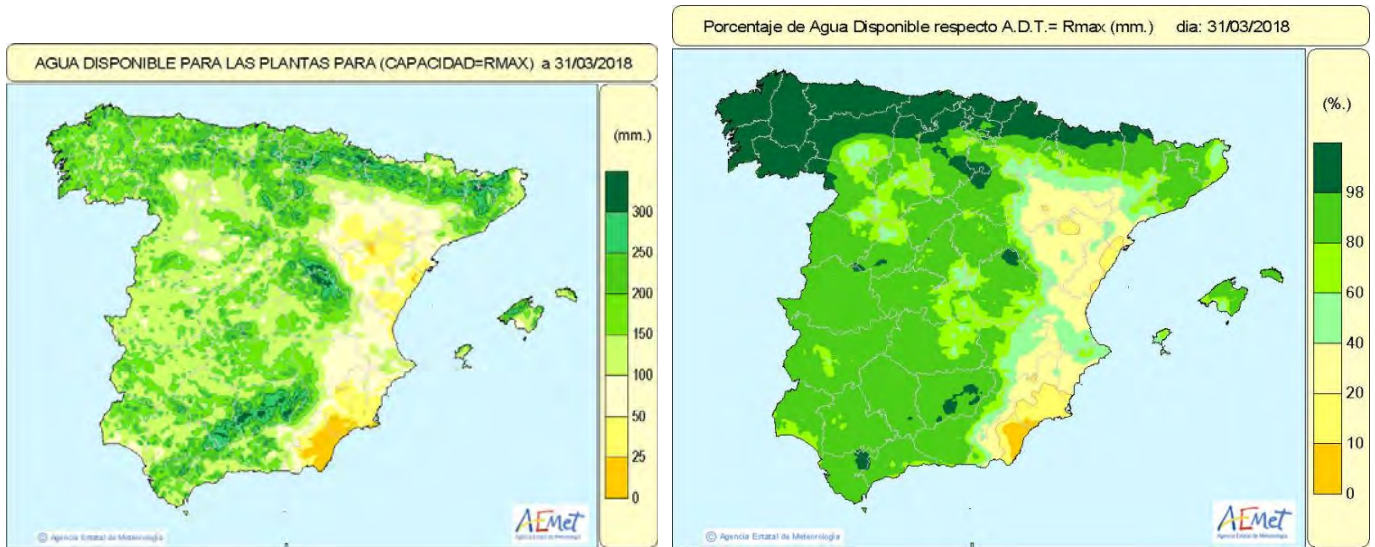


En este gráfico se puede ver claramente como las precipitaciones son muy superiores a las normales para este mes de marzo, especialmente en Huesca. La precipitación acumulada todavía es inferior.



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

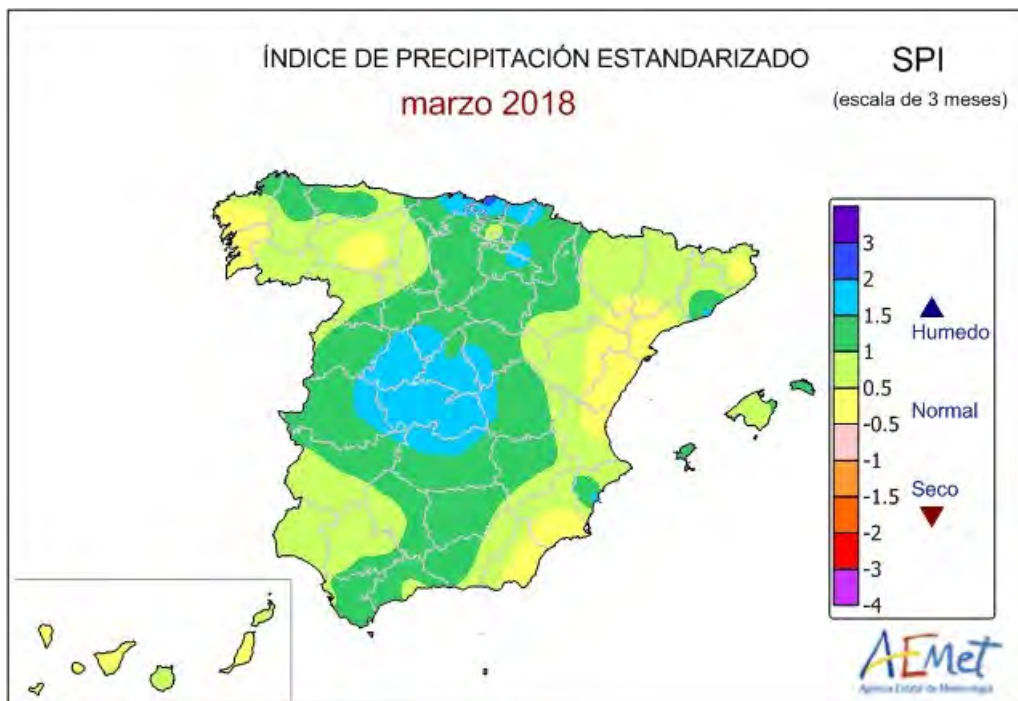
Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”:

Para más información

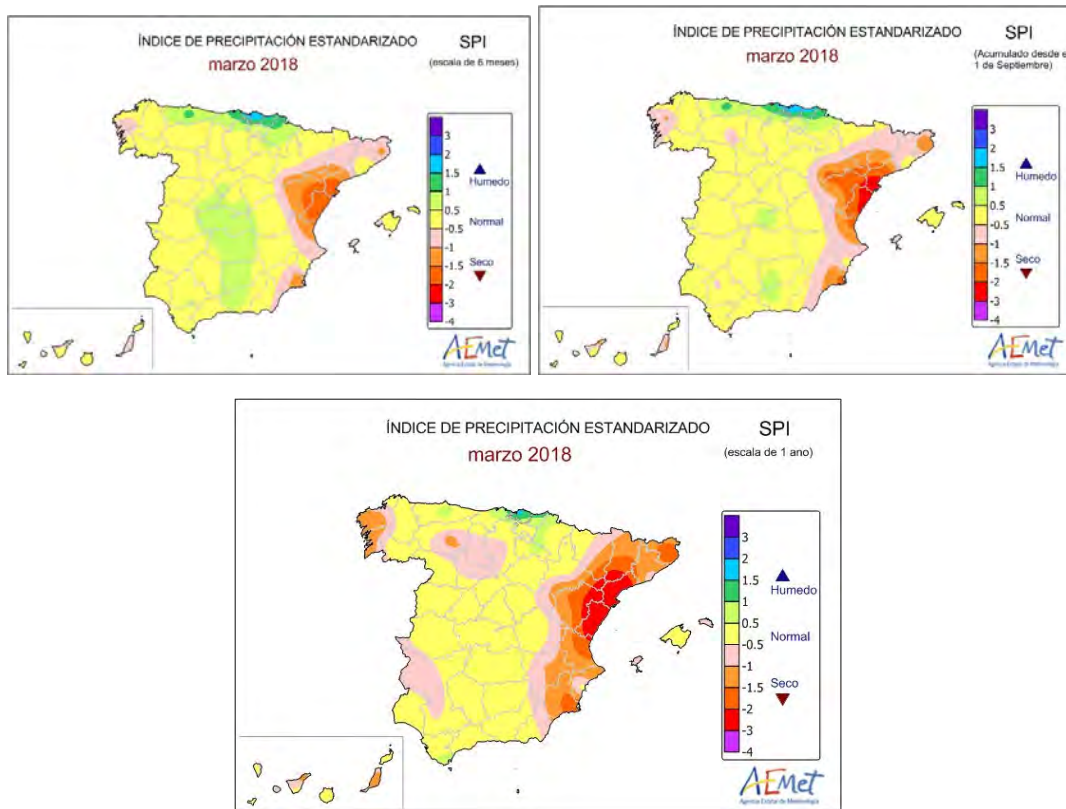
Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

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



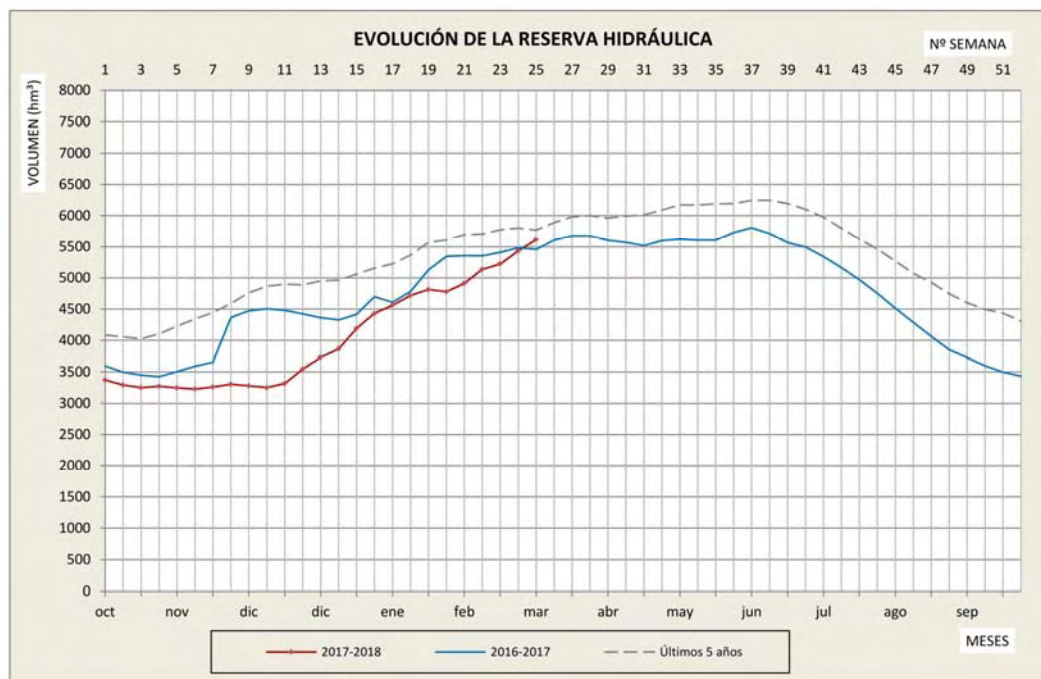
Fuente: AEMET

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	163	129	89	100	59	163
CALATAYUD	183	146	98	95	66	183
CASPE	168	133	99	85	76	168
DAROCA	155	126	86	80	59	155
EJEA	231	183	130	137	87	231
ZARAGOZA	192	153	105	111	80	192
BARBASTRO	220	180	136	108	98	220
BENABARRE	194	160	127	90	98	194
FRAGA	200	161	116	123	82	200
HUESCA	168	148	110	105	88	168
JACA	162	156	113	96	89	162
SARIÑENA	202	164	134	133	101	202
ALBARRACIN	180	146	105	94	77	180
ALCAÑIZ	117	90	65	83	64	117
CALAMOCHA	141	117	84	70	60	141
MONTALBAN	102	83	57	74	43	102
TERUEL	146	115	82	82	77	146
VALDEROBRES	121	92	68	75	51	121

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 este año hidrológico que termina, la curva de la reserva hídrica de la cuenca del Ebro comenzó por debajo de los niveles de la campaña anterior y de la media de los últimos cinco años, desde enero se va aproximando aunque sigue por debajo.

La reserva de agua embalsada, en esta fecha es de 5.629 hm³, un 74 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

El año pasado, en la misma semana, la cantidad de agua embalsada era de de 5.609 hm³, un 70 % del total.

El promedio de los años 2013 a 2017 es de 5.887 hm³. El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana corresponde a 2017 con 5.609 hm³.



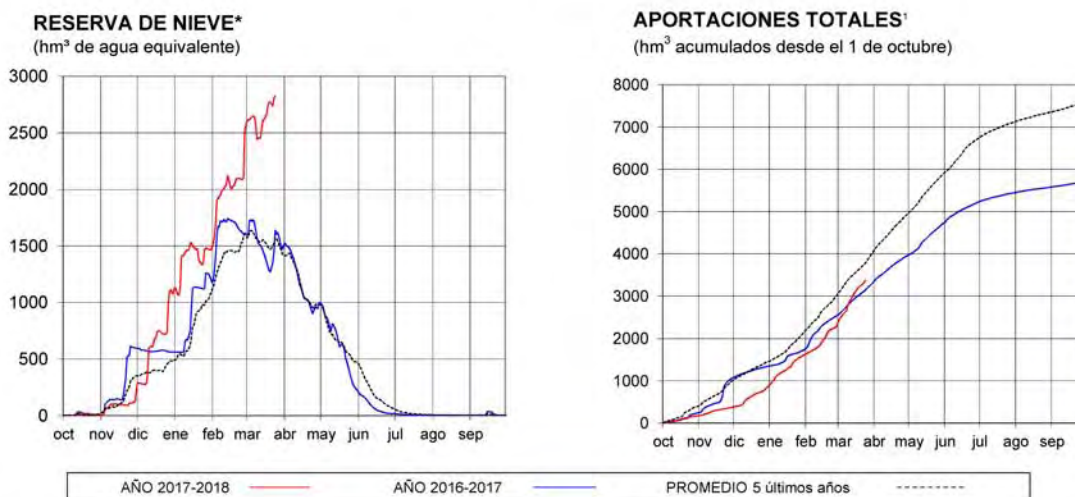
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO COMISARIA DE AGUAS

*Calculado con el modelo: ASTER

EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

25 de marzo de 2018



Orden	Cuenca	Reserva de nieve			Aportaciones ¹		
		Hoy	Hace un año	promedio 5 años	Hoy	Hace un año	promedio 5 años
1	Cuenca hasta el Embalse del Ebro	49	8	22	265	103	232
2	Cuenca del Nela	10	1	5	482	164	413
3	Iratí hasta Itoiz	17	3	16	449	274	422
4	Salazar hasta Aspurz	7	2	10	203	122	206
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	285	138	185	638	604	823
6	Gállego hasta Sabiñánigo	257	142	163	127	135	132
7	Ara hasta Boltaña	145	81	75	150	208	220
8	Cinca hasta Escalona	285	164	133	257	471	345
9	Ésera hasta Barasona	302	166	127	190	289	255
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	241	162	124	113	185	175
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarñ	536	344	280	261	335	329
12	Valira hasta Seo D'Urgel	161	111	90	73	74	74
13	Segre hasta Seo D'Urgel	115	91	92	138	153	135
14	Garona hasta frontera Francia	414	228	249	23	24	22
Total:		2823	1639	1570	3371	3141	3782



¹ Aportaciones totales acumuladas registradas en los puntos de cierre ● de cada subcuenca desde el principio del año hidrológico (1 de octubre) medidas en 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 marzo. 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.

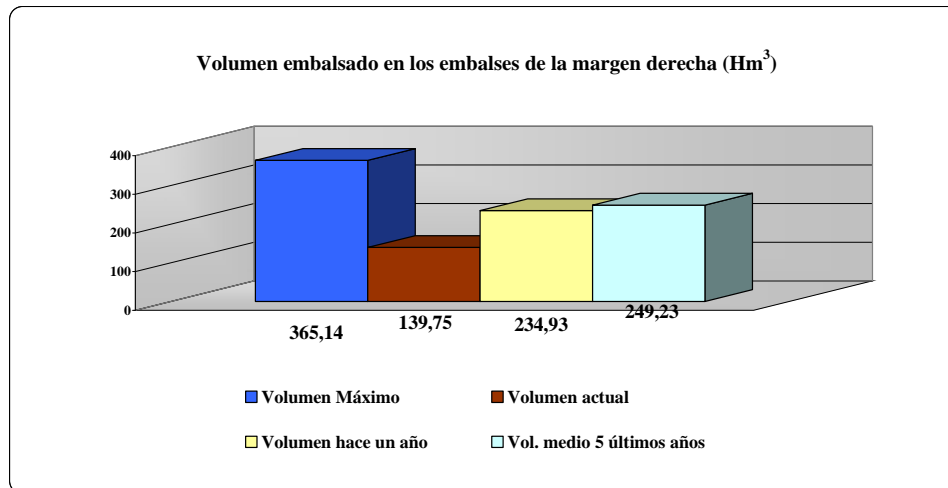
Embalses	Sistema de riego	Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos (%)		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
MONEVA	AGUAS VIVAS	8,03	0,50	0,90	1,68	6,23%	55,56%	29,76%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	4,16	3,12	4,32	56,92%	133,33%	96,30%
CALANDA		54,32	16,08	41,39	41,80	29,60%	38,85%	38,47%
CASPE		81,52	24,04	36,98	42,95	29,49%	65,01%	55,97%
SANTOLEA+PUENTE		65,32	37,76	60,60	55,36	57,81%	62,31%	68,21%
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	1,07	2,90	4,91	16,04%	36,90%	21,79%
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	7,00	13,95	15,14	34,25%	50,18%	46,24%
TRANQUERA (LA)		81,57	31,80	51,61	55,55	38,99%	61,62%	57,25%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	7,80	10,16	14,17	35,33%	76,77%	55,05%
PENA	MATARRAÑA	17,88	9,54	13,32	13,35	53,36%	71,62%	71,46%
TOTAL MARGEN DERECHA		365,13	139,75	234,93	249,23	38,27%	59,49%	56,07%
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.311,37	1.186,69	1.365,32	85,49%	110,51%	96,05%
RIBARROJA		209,56	196,68	202,54	200,92	93,85%	97,11%	97,89%
EBRO	EJE EBRO	540,60	382,80	259,13	439,38	70,81%	147,73%	87,12%
TOTAL EBRO		2.284,14	1.890,85	1.648,36	2.005,62	82,78%	114,71%	94,28%
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	68,31	82,59	71,56	80,64%	82,71%	95,46%
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	363,78	433,59	445,42	53,55%	83,90%	81,67%
ESCALES		152,32	76,76	114,91	97,63	50,39%	66,80%	78,62%
SANTA ANA		236,55	174,77	189,21	167,99	73,88%	92,37%	104,04%
YESA		446,86	383,52	395,41	387,61	85,83%	96,99%	98,94%
GRADO (EL)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	386,76	389,20	383,73	96,69%	99,37%	100,79%
MEDIANO		434,52	304,51	391,24	376,44	70,08%	77,83%	80,89%
BÚBAL		62,65	42,91	42,98	41,86	68,49%	99,84%	102,51%
PEÑA (LA)		15,35	14,19	13,55	14,40	92,43%	104,72%	98,54%
LANUZA		16,85	9,53	9,02	7,32	56,55%	105,65%	130,19%
SOTONERA		189,22	181,86	183,00	181,21	96,11%	99,38%	100,36%
VADIELLO	VADIELLO	15,51	13,91	14,37	14,00	89,66%	96,80%	99,36%
TOTAL MARGEN IZQUIERDA		2.733,85	2.020,81	2.259,07	2.189,17	73,92%	89,45%	92,31%
TOTAL		5.383,12	4.051,41	4.142,36	4.444,02	75,3%	97,8%	91,2%

		Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
Margen Derecha	AGUAS VIVAS	8,03	0,50	0,90	1,68	6,2%	55,6%	29,8%
	GUADALOPE	208,47	82,04	142,09	144,43	39,4%	57,7%	56,8%
	HUERVA	6,67	1,07	2,90	4,91	16,0%	36,9%	21,8%
	JALÓN	102,00	38,80	65,56	70,69	38,0%	59,2%	54,9%
	MARTÍN	22,08	7,80	10,16	14,17	35,3%	76,8%	55,0%
	MATARRAÑA	17,88	9,54	13,32	13,35	53,4%	71,6%	71,5%
	TOTAL	365,13	139,75	234,93	249,23	38,3%	59,5%	56,1%
Ebro	EJE DEL EBRO	540,60	382,80	259,13	439,38	70,8%	147,7%	87,1%
	DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.508,05	1.389,23	1.566,24	86,5%	108,6%	96,3%
	TOTAL	2.284,14	1.890,85	1.648,36	2.005,62	82,8%	114,7%	94,3%
Margen Izquierda	ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	68,31	82,59	71,56	80,6%	82,7%	95,5%
	ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	615,31	737,71	711,04	57,6%	83,4%	86,5%
	BARDENAS	446,86	383,52	395,41	387,61	85,8%	97,0%	98,9%
	RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	939,76	1.028,99	1.004,96	84,0%	91,3%	93,5%
	VADIELLO	15,51	13,91	14,37	14,00	89,7%	96,8%	99,4%
	TOTAL	2.733,85	2.020,81	2.259,07	2.189,17	73,9%	89,5%	92,3%
	TOTALES	5.383,12	4.051,41	4.142,36	4.444,02	75,3%	97,8%	91,2%

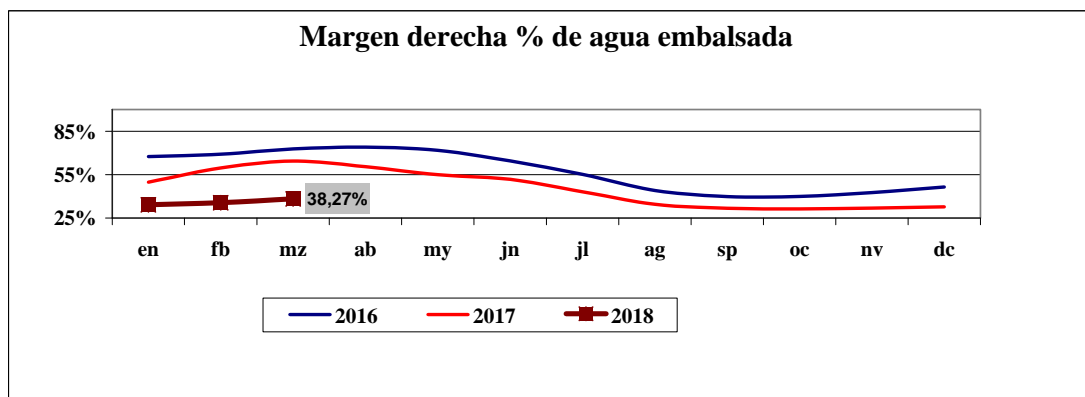
4.2.1.- Margen derecha del Ebro

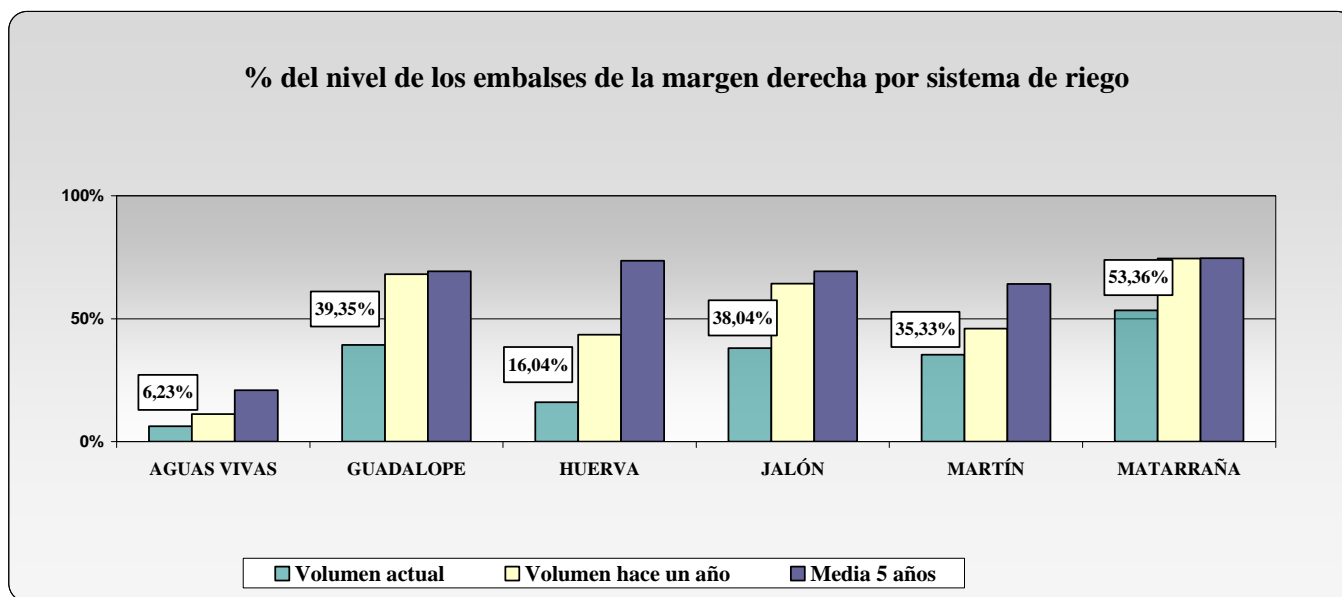
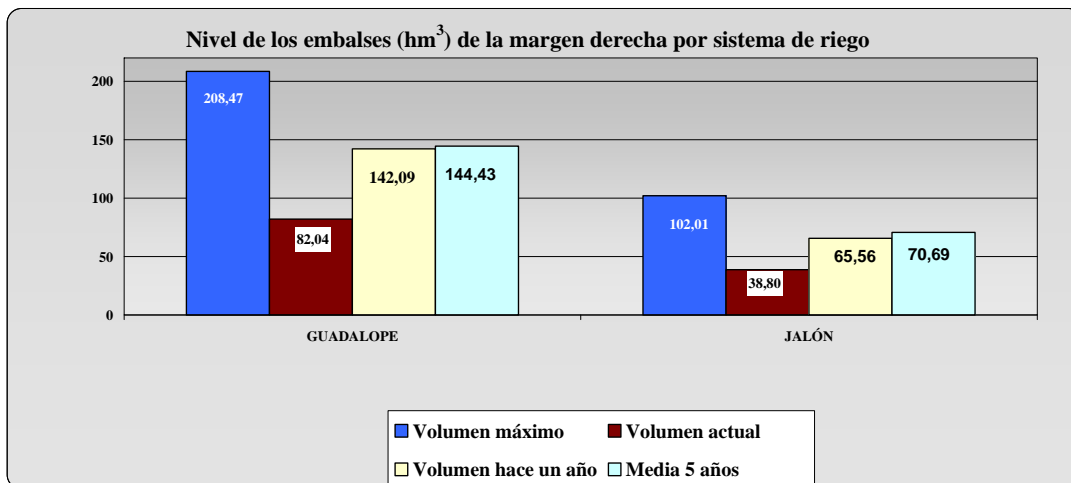
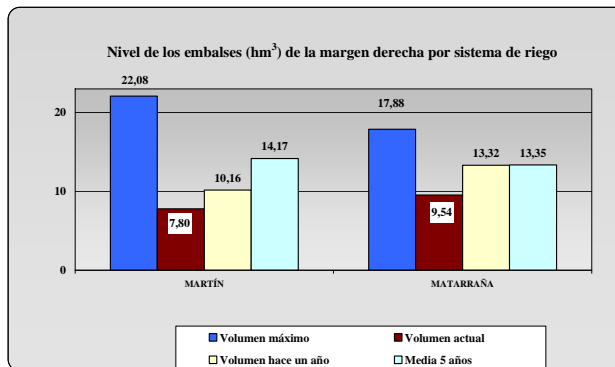
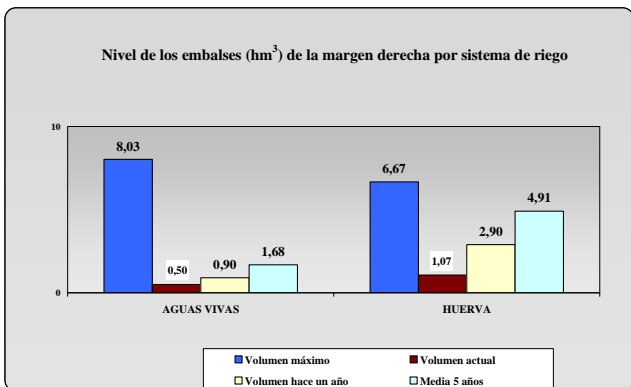
Si consideramos la margen derecha como un conjunto en este momento acumulan un volumen de 139,94hm³ de agua embalsada, lo que supone un 38,27 % de su capacidad total que es 365 hm³. El agua embalsada equivale a un 60 % de la que había hace un año y el 56 % de la media los últimos 5 años.

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 empieza por debajo de la de 2017 y 2016.



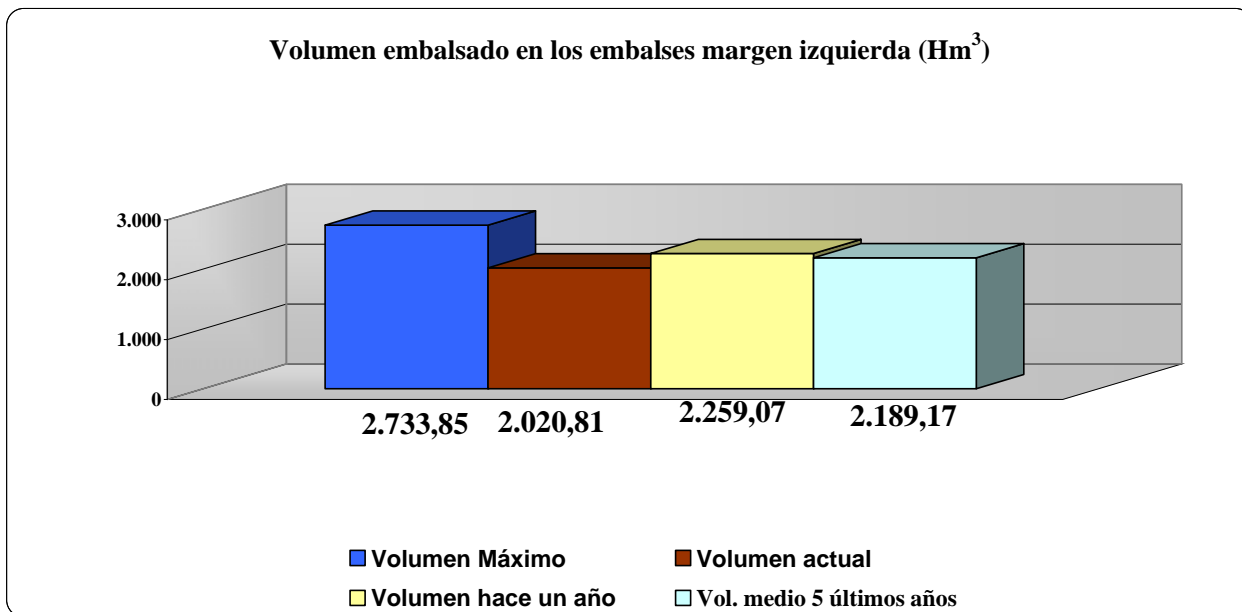


Por sistemas de riego, todos ellos se encuentran por debajo de su capacidad, entre un 6,23% el de Aguas Vivas y un 53,36% el Matarraña.

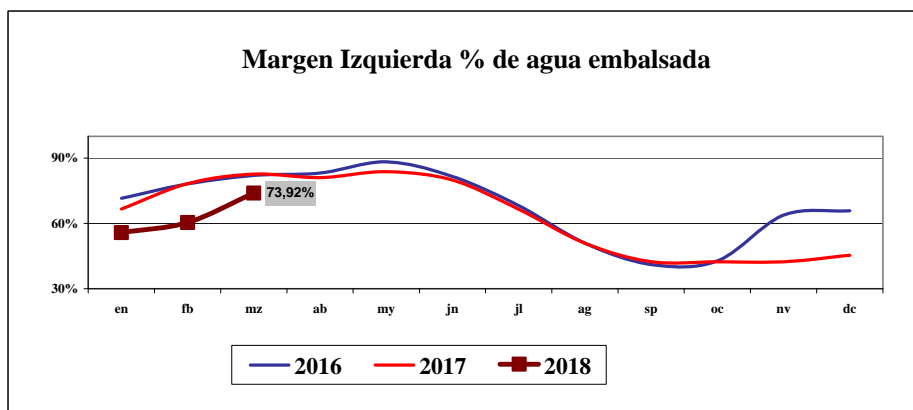
4.2.2.- Margen izquierda del Ebro

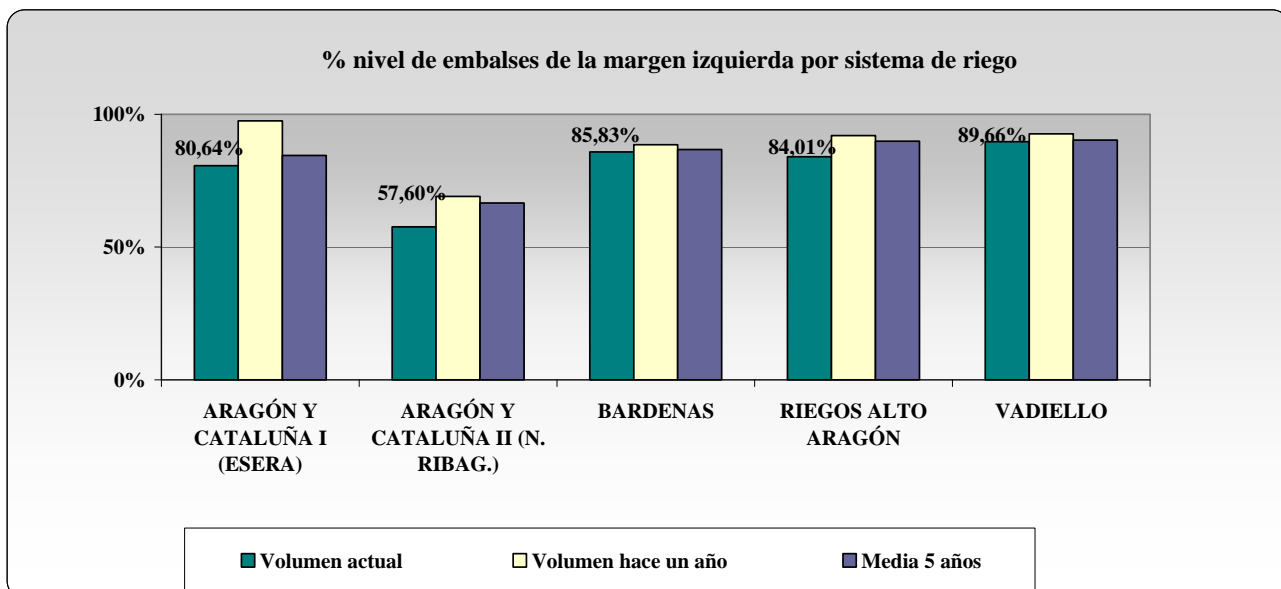
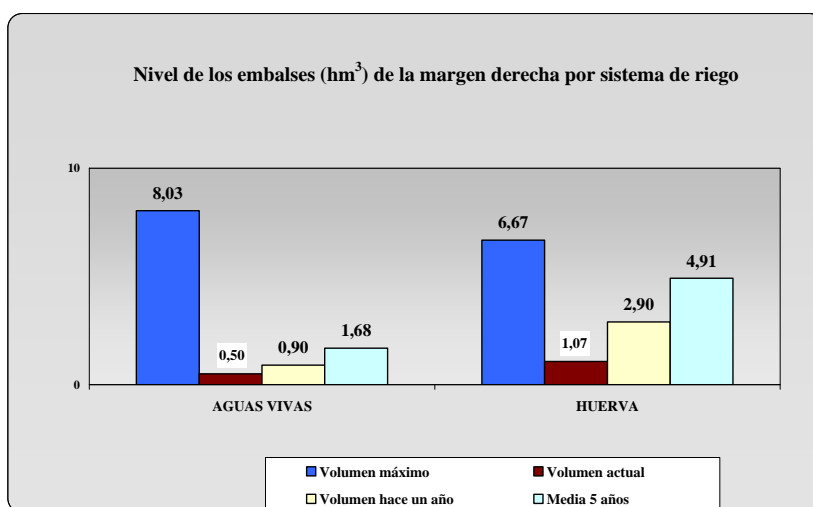
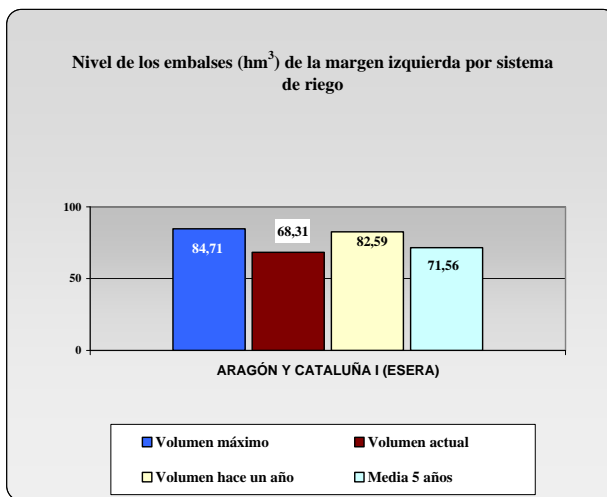
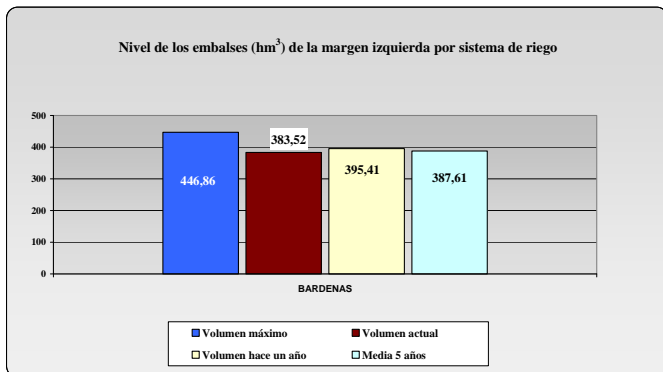
Los embalses de la margen izquierda del Ebro tienen una capacidad de almacenamiento global de 2.733,85 hm³.

En el mes de marzo hay un total de 2.020,81 hm³, lo que supone un 73,3% de su capacidad. Como puede verse en los siguientes gráficos, estos embalses se encuentran un poco por debajo del nivel que tenían hace un año (97%) y de la media de los últimos cinco años (91%).



El porcentaje de llenado sigue la misma evolución de los dos años anteriores aunque actualmente se encuentra muy por debajo del nivel del año pasado.

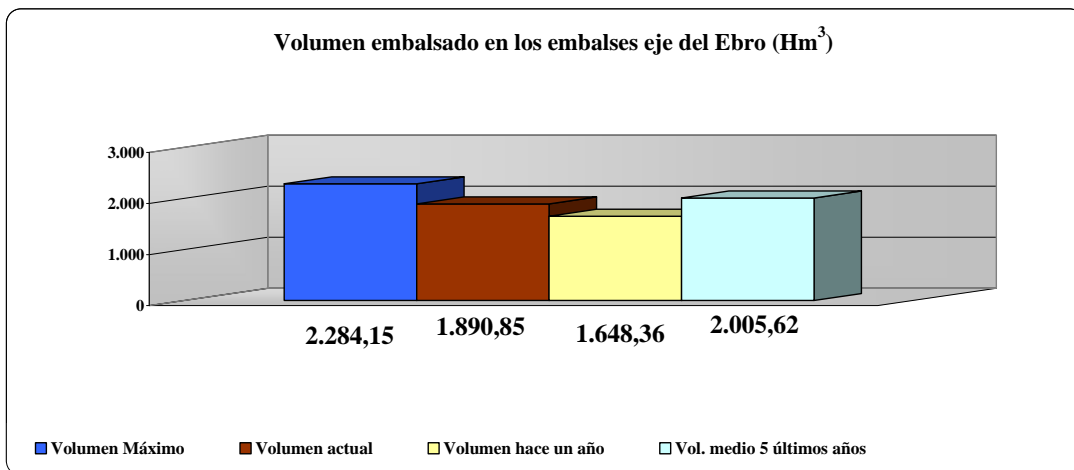




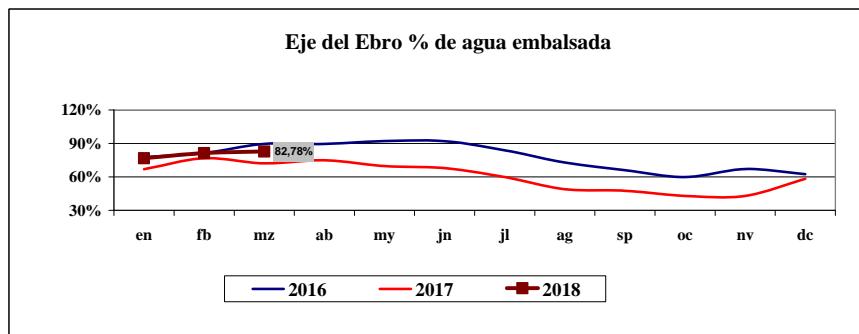
Por sistemas de riego, el mejor situado es el de Vadiello, que está al 89,66%, el resto se encuentran respecto a su capacidad por encima del 50%.

4.2.3.- Embalses del eje del Ebro

Son los pantanos de Mequinenza, Ribarroja y Ebro. Se encuentran al 82,78% de su capacidad con 1.890 hm³ de agua embalsada. Por encima del mismo mes del pasado año (114%) y el 94 % 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.

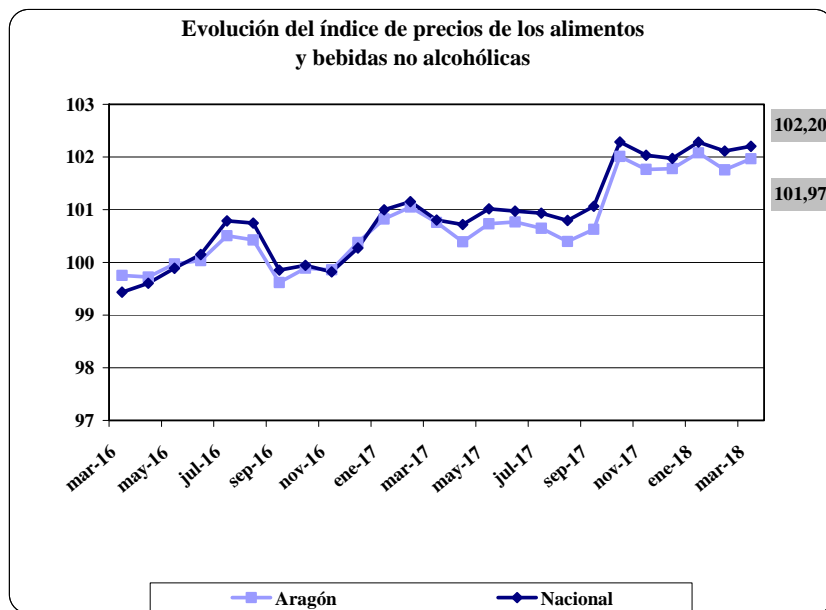
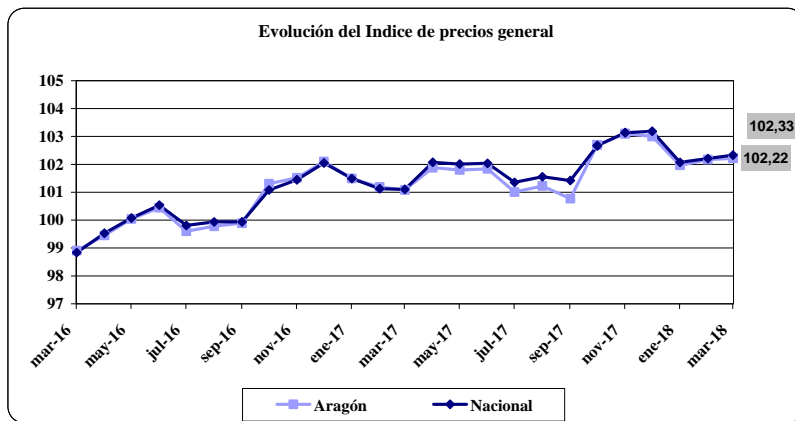


5.- Índices de precios de consumo

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

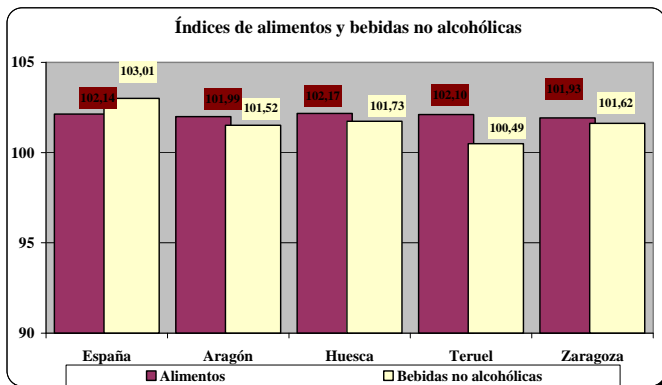
Este mes de marzo, los valores de los índices, general, de alimentos y bebidas no alcohólicas y de bebidas alcohólicas y tabaco presentan los siguientes valores:

	Índices Generales y de Alimentación (COICOP)				
	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	102,33	102,22	102,47	102,36	102,13
Alimentos y bebidas no alcohólicas	102,20	101,97	102,15	102,04	101,91



Fuente: INE; Elaboración propia

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



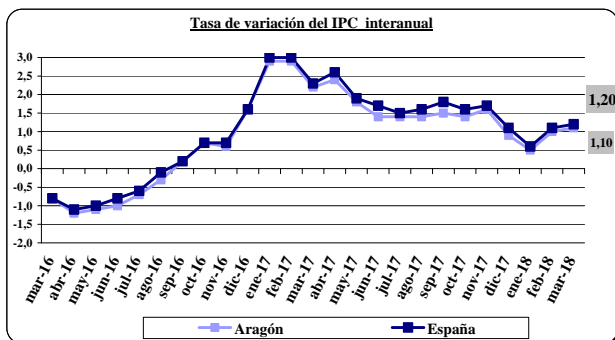
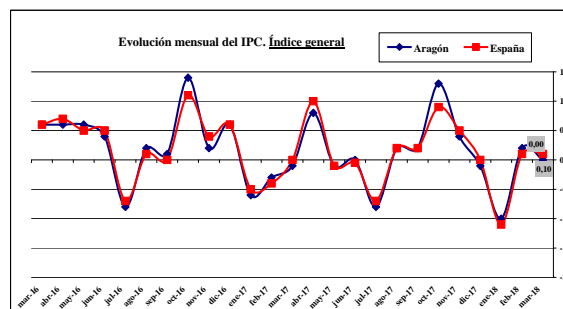
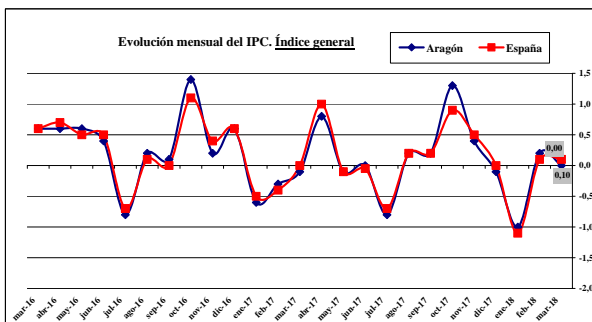
Unidades: Base 2011=100

Analizando las relaciones entre los precios de los diferentes subgrupos, en todos los ámbitos territoriales autonómicos es mayor el índice de precios de de alimentos que el de bebidas. Los alimentos tienen un índice mayor en España que en Aragón, y Zaragoza, mientras que el índice más alto se da en Huesca.

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

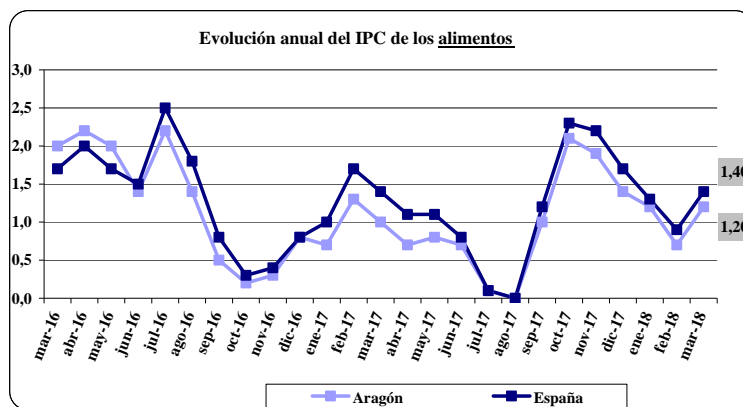
El IPC general en el mes de marzo sube en España 0,10 y se mantiene en Aragón; el de alimentos sube 0,10 en España y 0,2 en Aragón.

Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Variación mensual	0,10	0,00	-0,10	0,20	0,10
	Variación anual	1,20	1,10	1,20	1,00	1,10
	Variación en lo que va de año	-0,80	-0,80	-0,90	-1,00	-0,70
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Variación mensual	0,10	0,20	-0,10	0,20	0,30
	Variación anual	1,40	1,20	1,50	1,00	1,20
	Variación en lo que va de año	0,20	0,20	-0,10	0,40	0,20



La tasa interanual del índice general, sube este mes 1,2 España y 1,1 en Aragón.

En el grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas, la variación es de +1,2 puntos en Aragón y +10,4 en España.



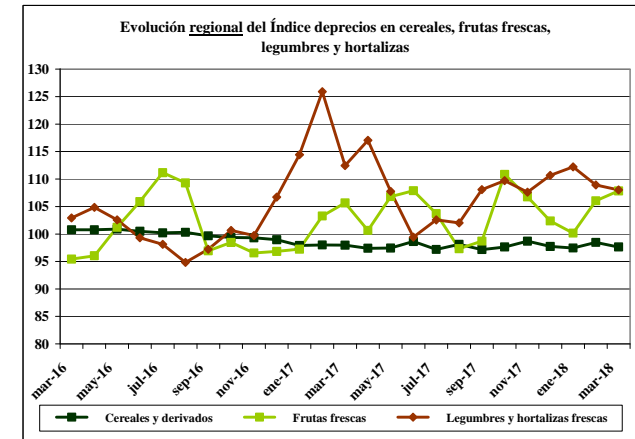
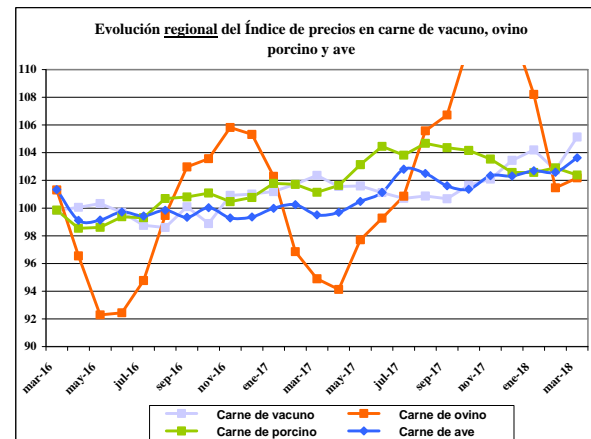
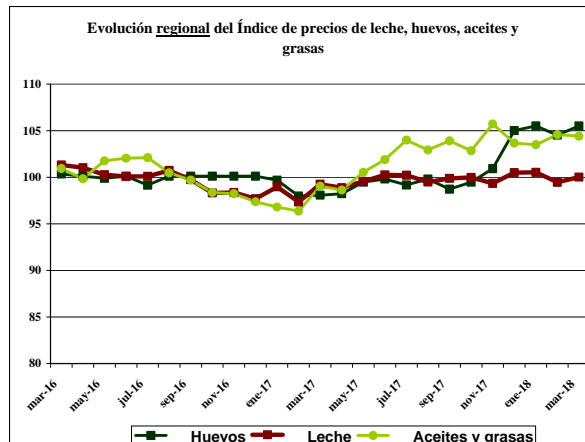
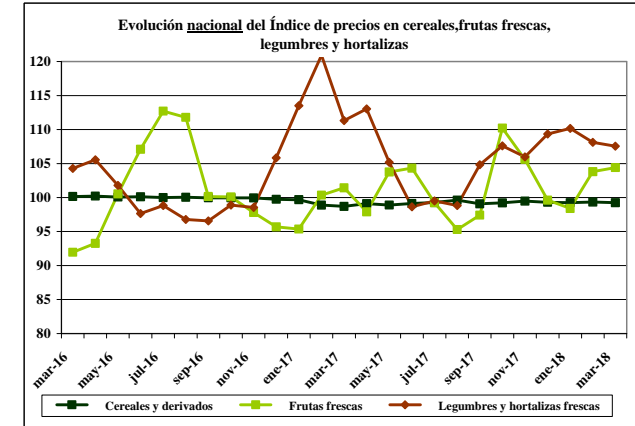
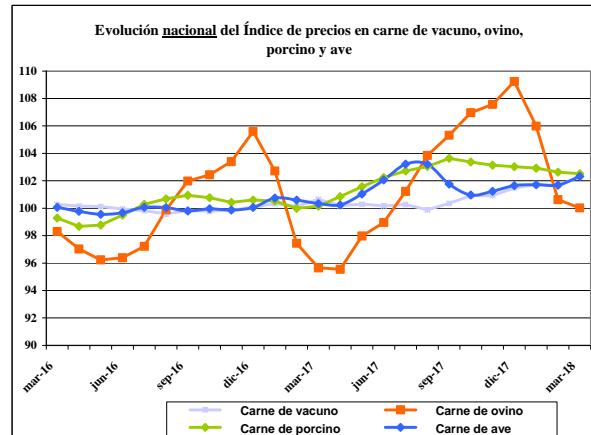
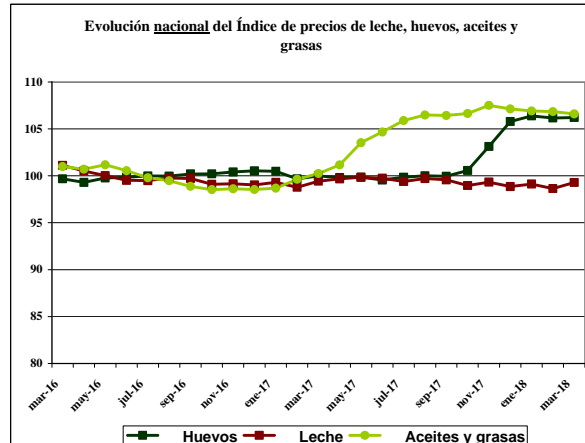
Fuente: INE; Elaboración propia

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

Rúbricas de Alimentación	Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades: Base 2016=100)		Principales modificaciones por rúbricas				principales bajadas		principales subidas	
	Índice		Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año			
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón		
Cereales y derivados	99,24	97,64	-0,10	-0,80	0,50	-0,30	-0,10	-0,10		
Pan	100,55	100,22	0,00	0,00	0,50	0,20	0,30	0,60		
Carne de vacuno	102,29	105,13	0,60	2,30	1,60	2,70	0,80	1,60		
Carne de ovino	100,02	102,18	-0,60	0,70	4,60	7,70	-8,40	-9,50		
Carne de porcino	102,51	102,39	-0,10	-0,50	2,40	1,20	-0,50	-0,20		
Carne de ave	102,32	103,64	0,60	1,00	2,00	4,10	0,70	1,30		
Otras carnes	100,97	100,86	0,10	0,80	1,30	1,40	-0,40	0,20		
Pescado fresco y congelado	103,36	99,52	-0,80	-2,30	2,60	-0,80	-2,10	-4,50		
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	106,17	106,37	0,30	0,80	3,10	3,30	0,30	0,20		
Huevos	106,22	105,52	0,10	1,00	6,20	7,60	0,40	0,50		
Leche	99,29	100,03	0,70	0,60	-0,10	0,80	0,40	-0,50		
Productos lácteos	99,90	99,41	0,30	0,40	0,40	1,00	-0,30	0,90		
Aceites y grasas	106,60	104,41	-0,20	-0,20	6,30	5,40	-0,50	0,70		
Frutas frescas	104,41	107,83	0,60	1,70	2,90	2,10	4,80	5,30		
Frutas en conserva y frutos secos	99,97	96,52	0,30	-1,80	-0,30	-2,50	0,30	-1,30		
Legumbres y hortalizas frescas	107,57	108,02	-0,50	-0,80	-3,40	-4,00	-1,60	-2,40		
Preparados de legumbres y hortalizas	102,48	99,65	-0,70	-1,70	1,10	0,80	-0,50	-2,70		
Patatas y sus preparados	95,90	94,04	0,60	-2,50	-7,20	-7,20	1,40	-0,70		
Café, cacao e infusiones	101,24	101,06	-0,30	0,30	1,40	0,40	0,20	3,20		
Azúcar	97,49	93,74	0,30	-0,40	-2,10	-2,80	0,20	1,10		
Otros preparados alimenticios	100,18	99,51	0,30	0,50	0,40	0,10	0,40	1,10		
Agua mineral, refrescos y zumos	103,79	101,68	0,10	1,40	4,40	2,90	1,60	2,60		
Bebidas alcohólicas	103,93	103,62	1,00	0,60	3,50	3,50	3,30	3,60		

A destacar la subida de carne de vacuno y ave, huevos y frutas frescas y bajada de frutas en conserva, legumbres y patatas.

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

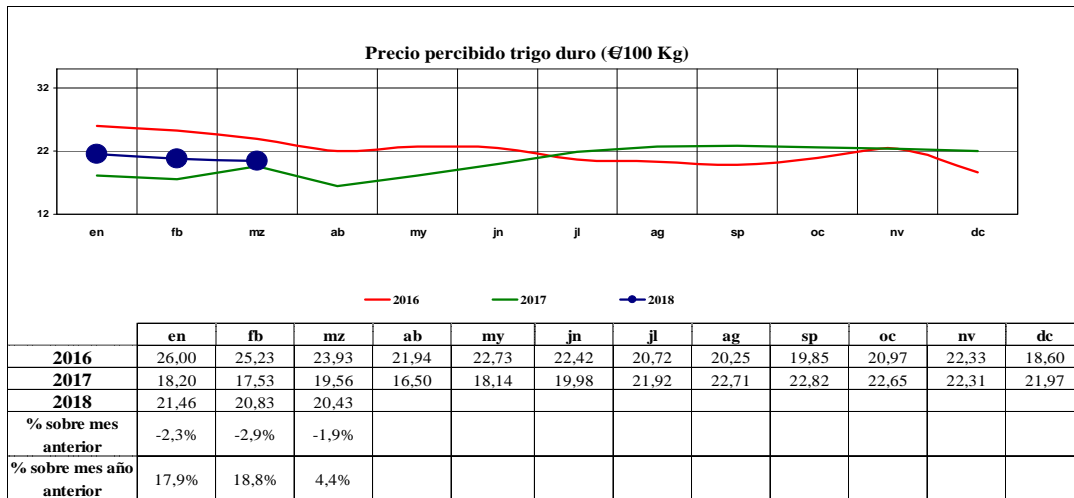
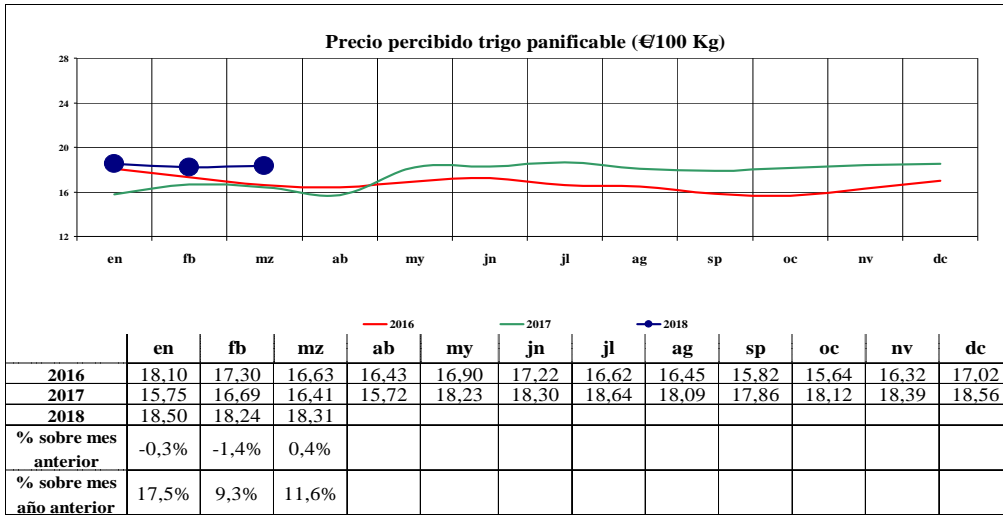


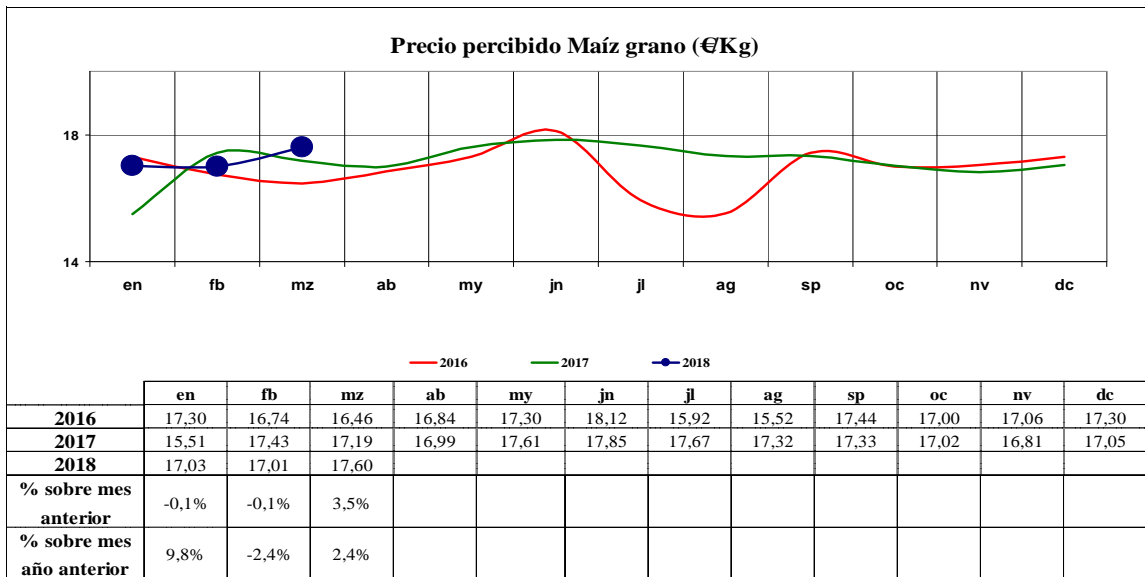
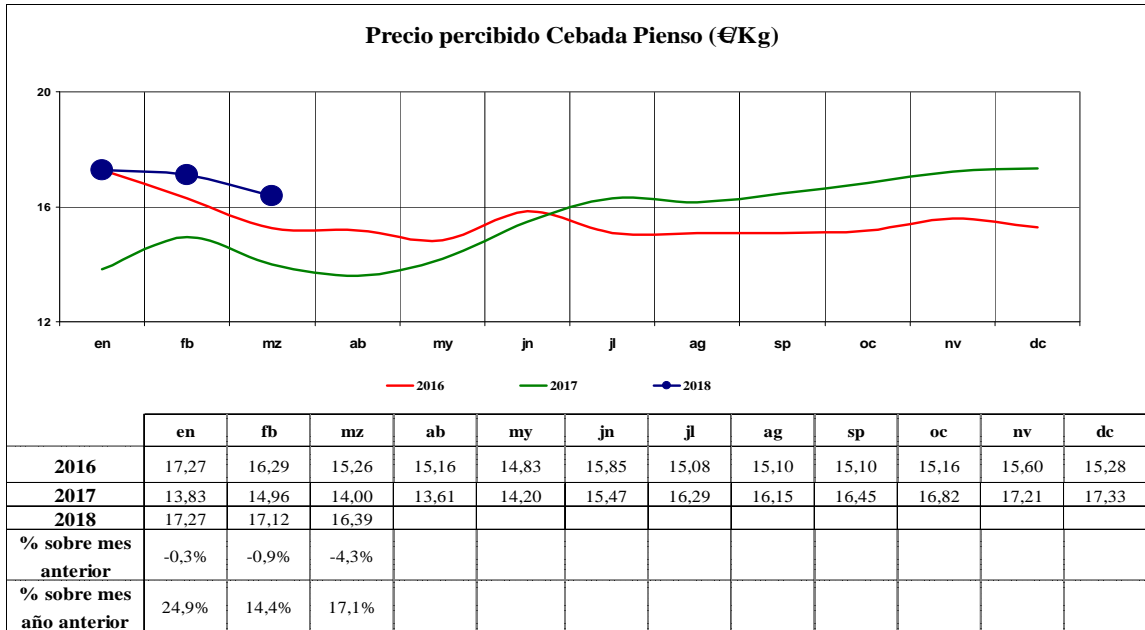
Para más información consultar [aquí](#)

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

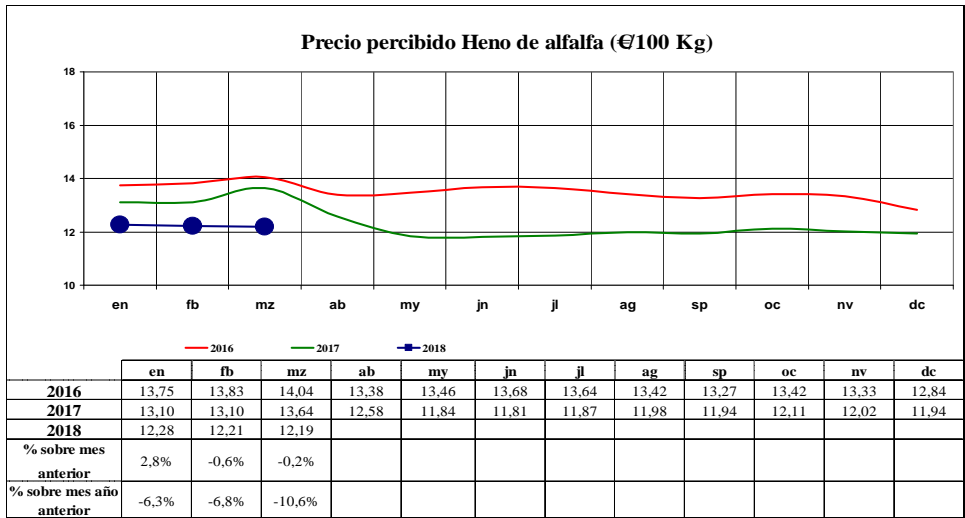
6.1.-Precios percibidos: productos vegetales

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

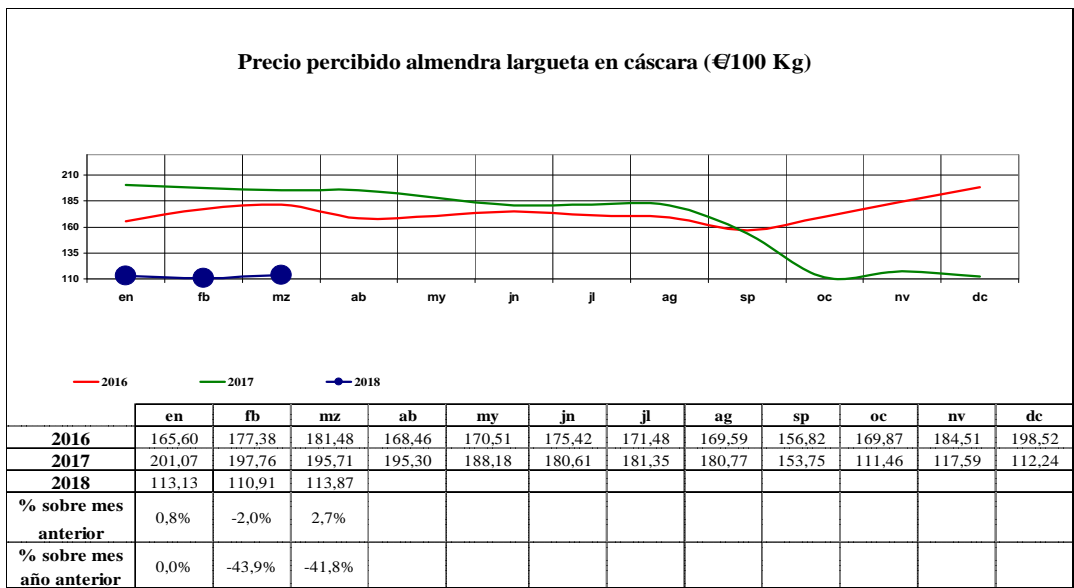


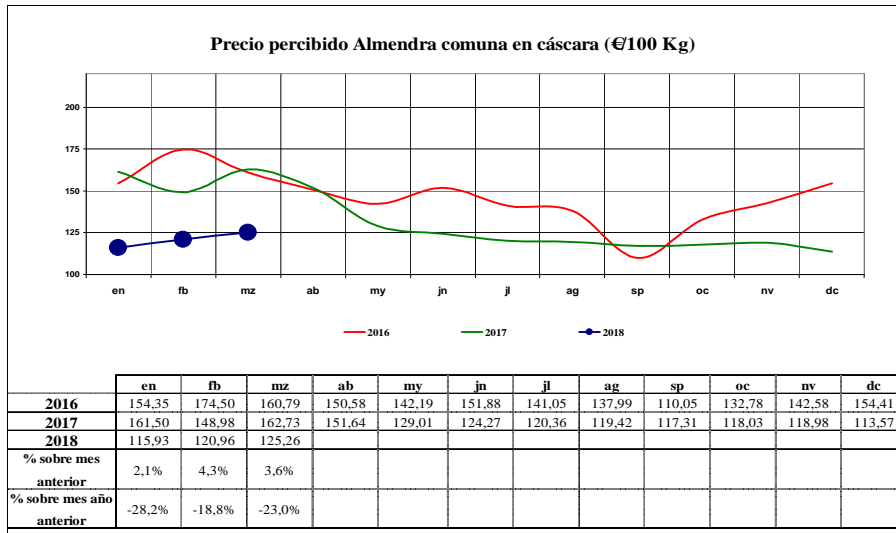
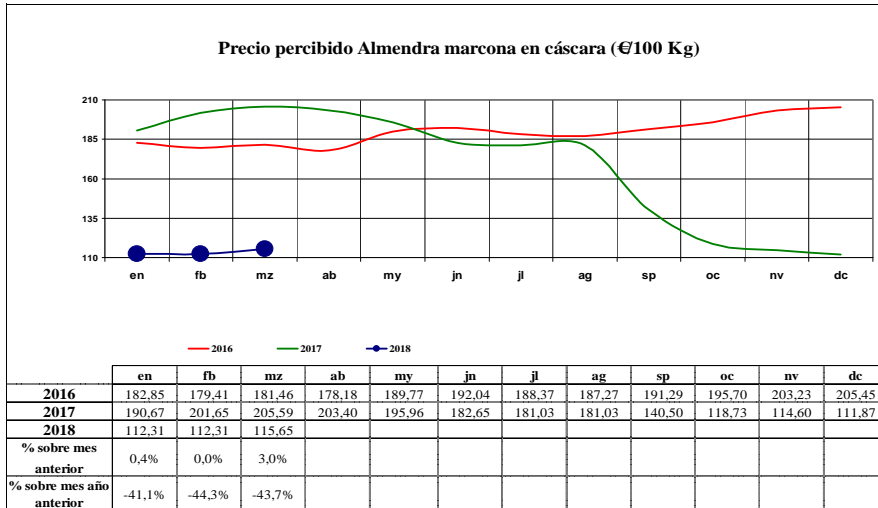


Heno de alfalfa

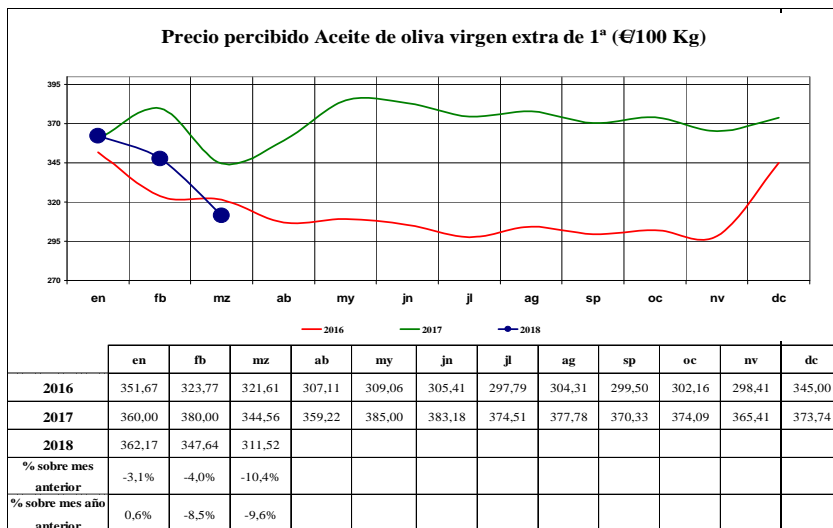


Almendra



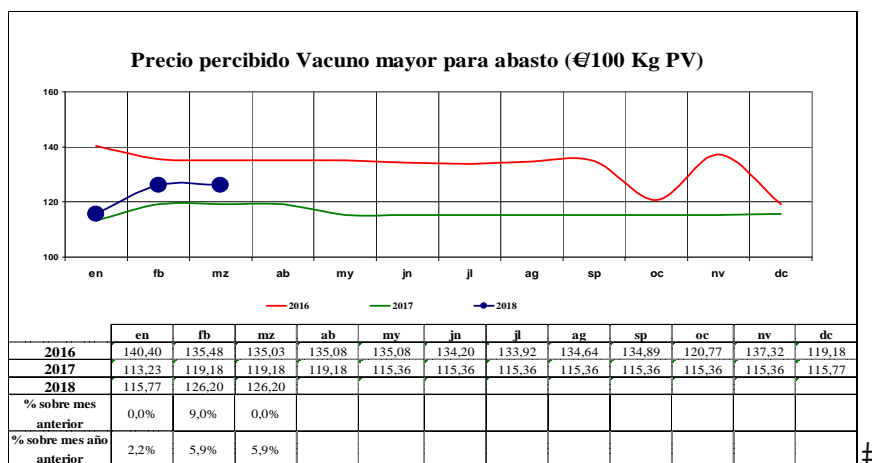
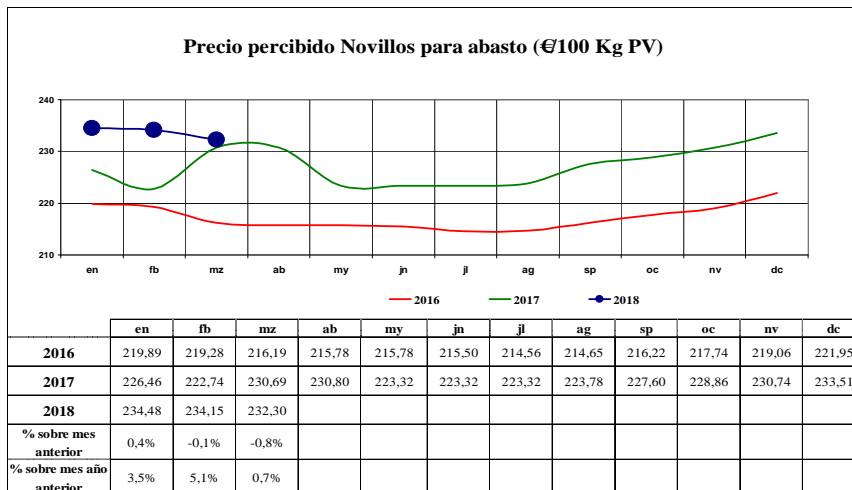
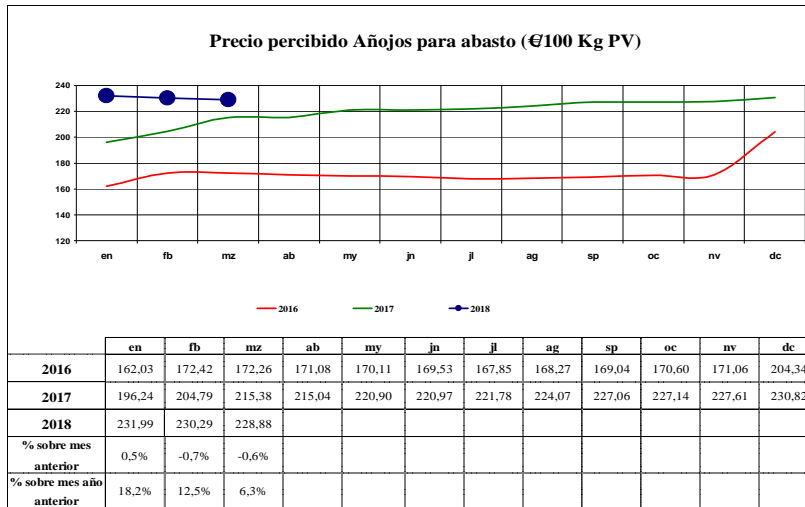


Aceite de oliva

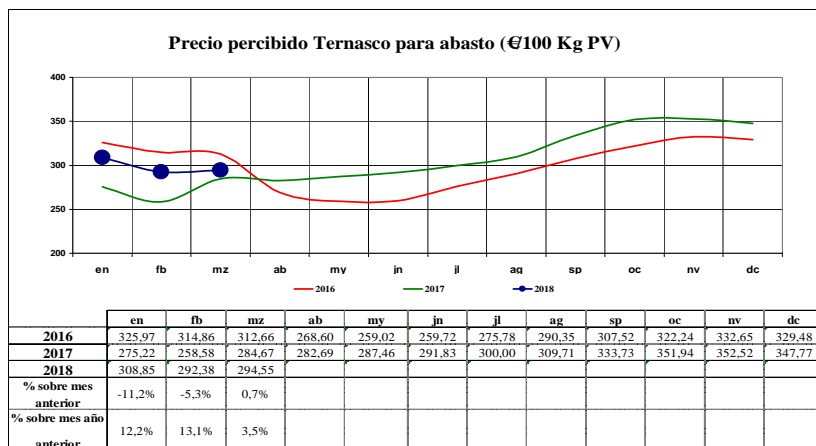
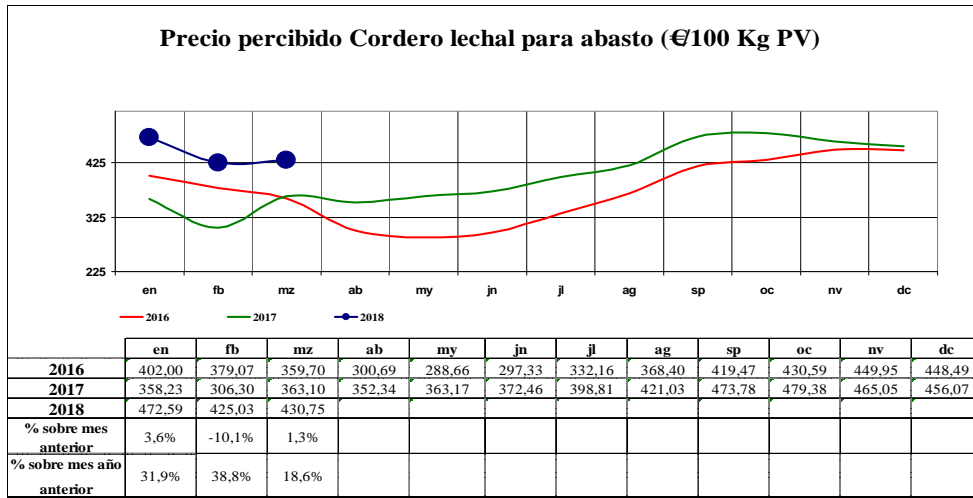


6.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

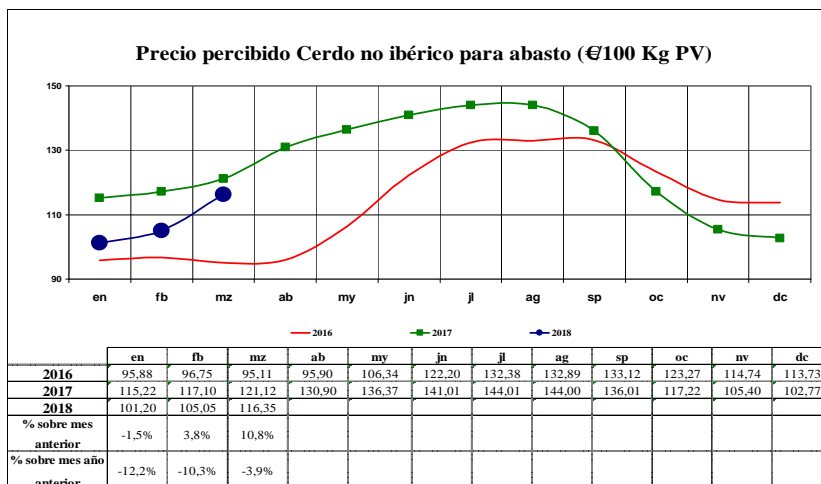
Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo



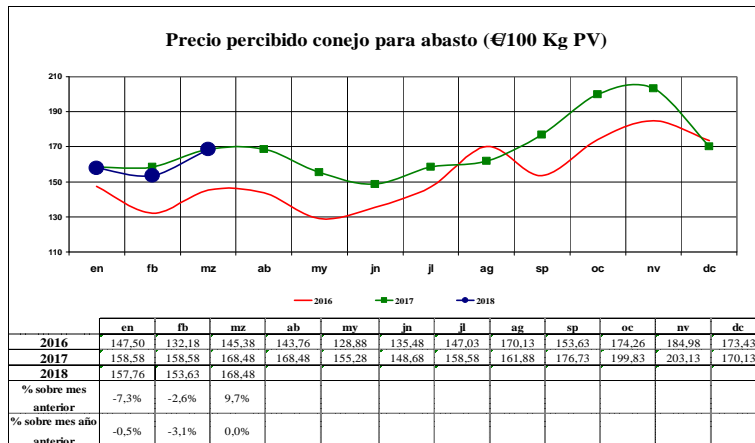
Ovino



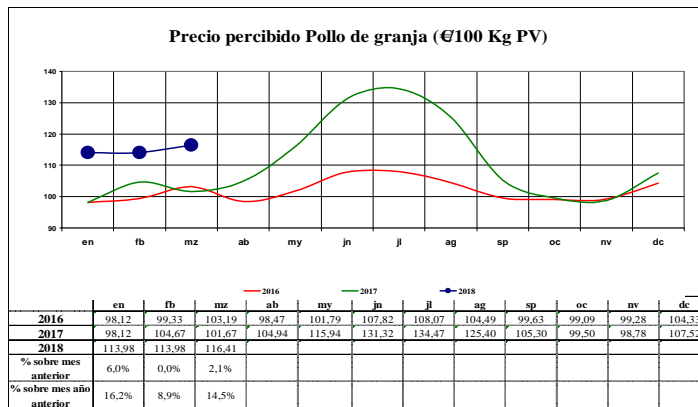
Porcino



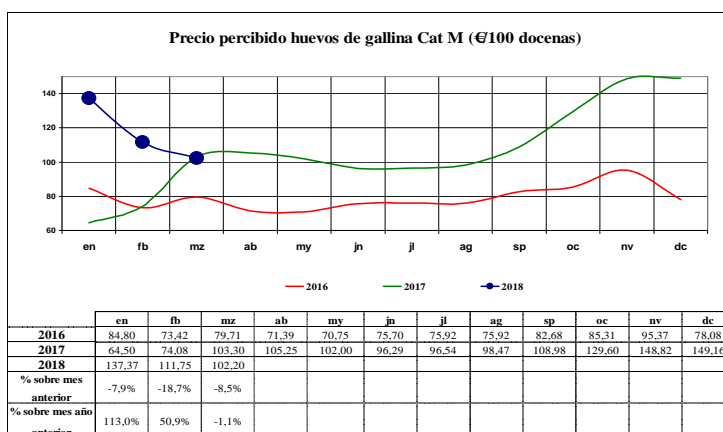
Conejo



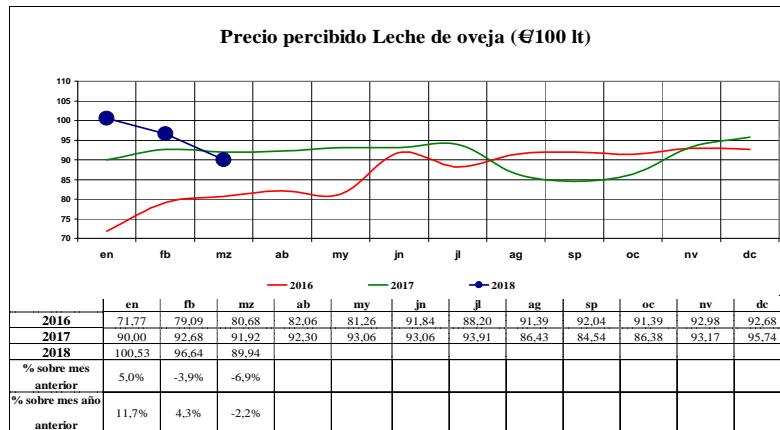
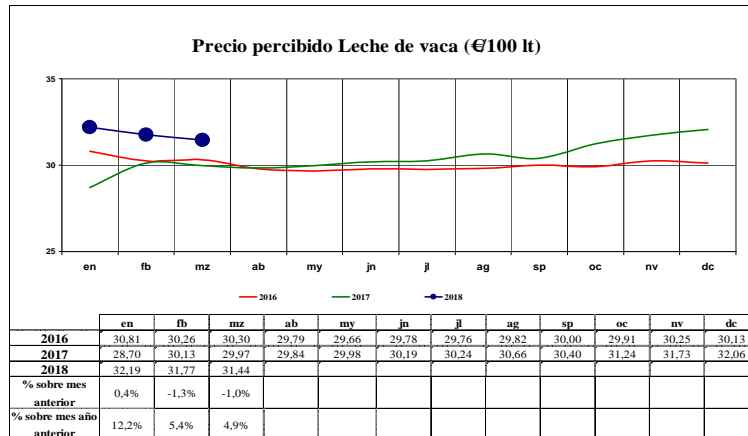
Pollo de granja



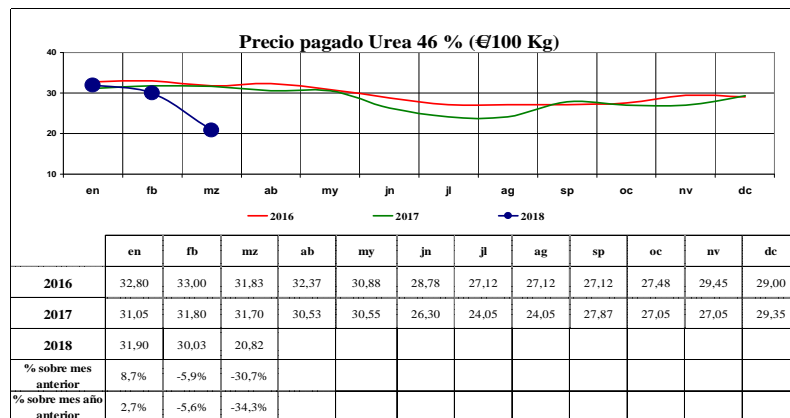
Huevos de gallina clase "M"

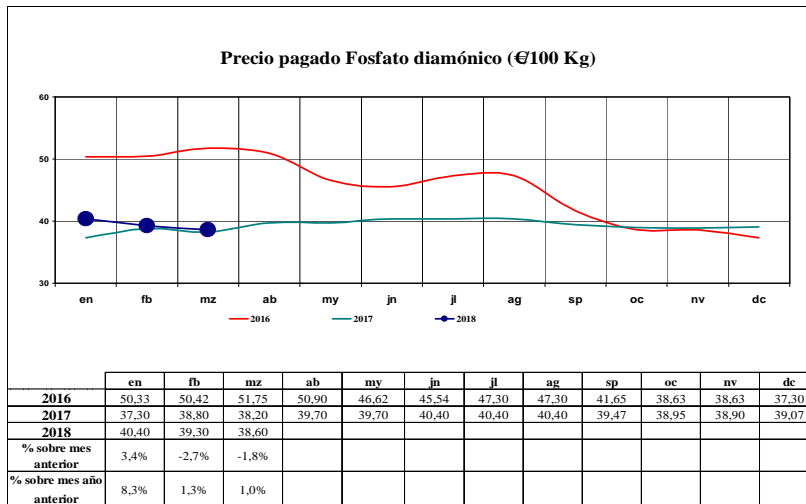
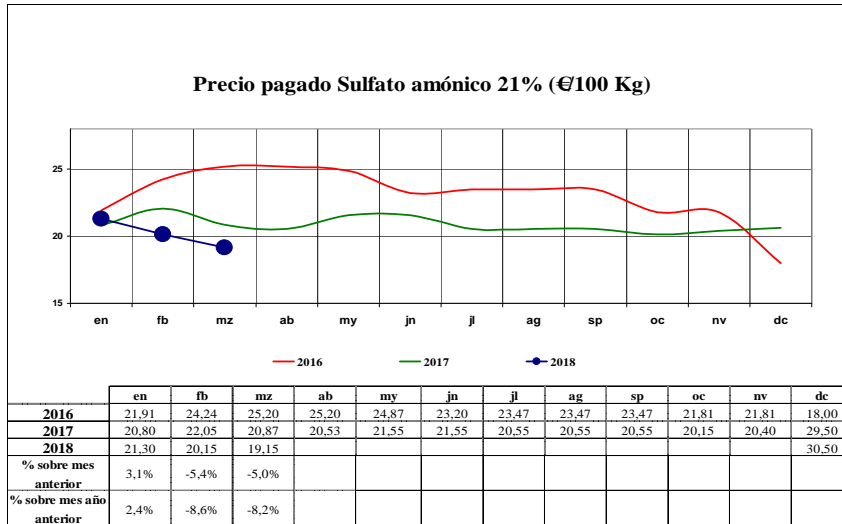


Leche de vaca y de oveja



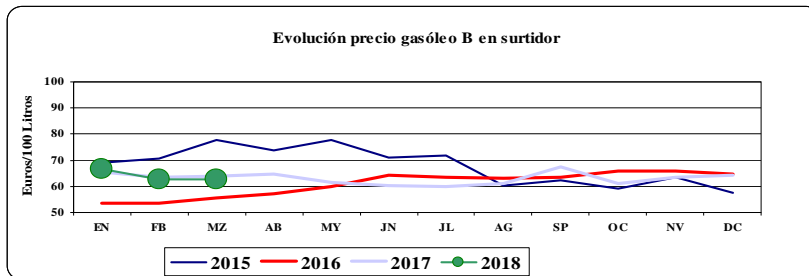
6.3.- Precios pagados: abonos y carburantes





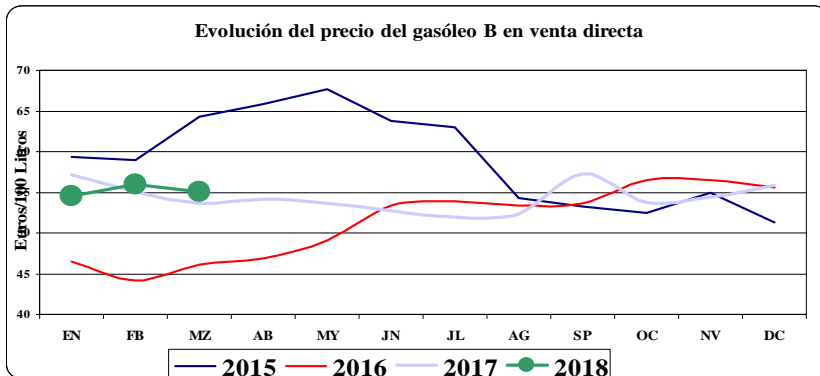
**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES
POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)**

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									



**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES
POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)**

Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo 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									



7.- Seguimiento de precios de los productos frescos

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

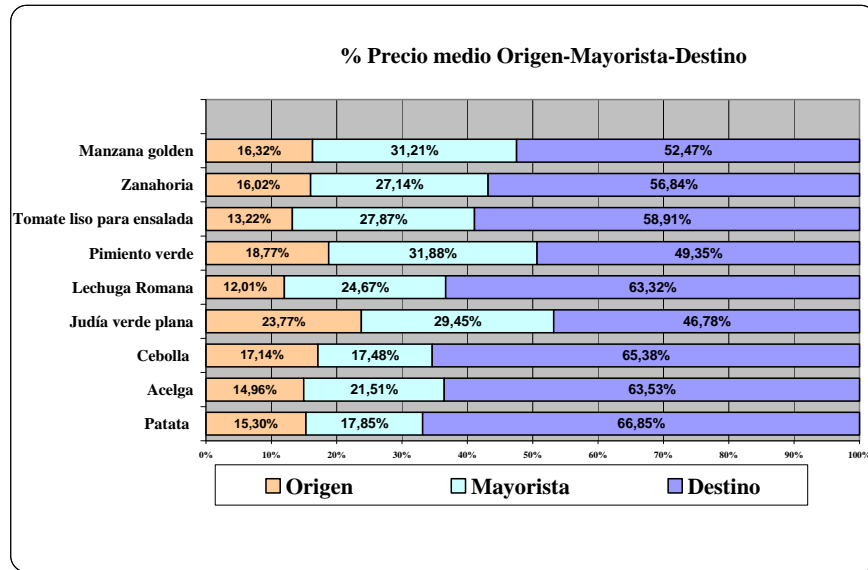
ORIGEN															PRECIO MEDIO
PRODUCTOS	UNIDADES	abr-17	may-17	jun-17	jul-17	ago-17	sep-17	oct-17	nov-17	dic-17	ene-18	feb-18	mar-18	ORIGEN 12 últimos meses	
Ternera de 1ª A	kg	3,80	3,84	3,86	3,83	3,83	3,87	3,85	3,92	3,96	3,98	3,94	3,92	3,88	
Cordero Pascual 1ª	kg	5,16	5,60	5,72	5,75	5,46	6,59	6,81	6,71	6,66	6,02	5,69	5,68	5,99	
Cerdo 1ª	kg	1,71	1,74	1,79	1,84	1,73	1,75	1,51	1,35	1,33	1,29	1,27	1,39	1,56	
Pollo fresco	kg	1,61	1,69	1,75	1,78	1,68	1,59	1,52	1,63	1,65	1,67	1,62	1,60	1,65	
Conejo de granja	kg	3,21	3,05	2,87	2,94	3,04	3,38	3,81	3,87	3,52	3,01	2,92	3,16	3,23	
Huevos clase M	docena	0,73	0,65	0,60	0,61	0,67	0,78	1,03	1,21	1,18	0,96	0,79	0,82	0,84	
Patata	kg	0,55	0,44	0,25	0,20	0,37	0,08	0,07	0,08	0,10	0,09	0,11	0,23	0,21	
Acelga	kg	0,51	0,54	0,53	0,53	0,52	0,50	0,48	0,45	0,46	0,47	0,49	0,47	0,50	
Cebolla	kg	0,28	0,26	0,21	0,18	0,23	0,19	0,15	0,18	0,24	0,26	0,23	0,30	0,22	
Judía verde plana	kg	2,15	1,39	1,34	1,69	1,75	2,33	1,58	2,23	1,79	1,97	1,99	2,27	1,87	
Lechuga Romana	unidad	0,21	0,19	0,17	0,22	0,20	0,21	0,20	0,16	0,19	0,19	0,20	0,18	0,19	
Pimiento verde	kg	0,68	0,53	0,57	0,68	0,66	0,66	0,61	0,51	0,74	0,83	0,83	0,89	0,68	
Tomate liso ensalada	kg	0,77	0,34	0,38	0,55	0,53	0,79	0,68	0,67	0,79	0,51	0,45	0,47	0,58	
Zanahoria	kg	0,40	0,37	0,32	0,26	0,32	0,11	0,12	0,12	0,12	0,14	0,17	0,29	0,23	
Manzana golden	kg	0,27	0,35	0,40		0,32	0,47	0,45	0,46	0,47	0,48	0,52	0,59	0,43	
Pera blanquilla	kg	0,50		0,00		0,35	0,57	0,51	0,55	0,56	0,56	0,56	0,57	0,47	

MAYORISTA														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	abr-17	may-17	jun-17	jul-17	ago-17	sep-17	oct-17	nov-17	dic-17	ene-18	feb-18	mar-18	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata	kg	0,42	0,44	0,36	0,32	0,39	0,30	0,30	0,29	0,27	0,26	0,26	0,27	0,32	50,82%
Acelga	kg	0,64	0,61	0,58	0,59	0,60	0,66	0,66	0,64	0,70	0,79	0,72	0,68	0,65	31,88%
Cebolla	kg	0,31	0,31	0,27	0,26	0,28	0,28	0,30	0,32	0,29	0,27	0,26	0,31	0,29	28,07%
Judía verde plana	kg	2,40	2,18	1,88	1,72	2,26	2,95	2,34	2,58	2,41	2,53	2,34	2,82	2,37	26,39%
Lechuga Romana	unidad	0,43	0,35	0,35	0,37	0,40	0,43	0,43	0,41	0,43	0,40	0,38	0,37	0,40	104,23%
Pimiento verde	kg	1,52	1,00	0,88	0,97	1,19	1,06	1,10	0,99	1,26	1,51	1,47	1,52	1,20	76,76%
Tomate liso para ensalada	kg	1,45	1,04	0,80	0,75	1,08	1,03	1,11	1,12	1,23	1,04	0,95	0,98	1,05	81,48%
Zanahoria	kg	0,44	0,44	0,40	0,41	0,41	0,43	0,38	0,39	0,38	0,38	0,41	0,49	0,41	80,88%
Manzana golden	kg	0,90	0,94	0,91	0,91	0,89	0,92	0,92	0,87	0,83	0,86	1,02	1,14	0,92	112,75%
Pera blanquilla	kg	1,34	1,41	1,42	1,26	1,33	1,07	1,13	1,08	1,18	1,13	1,19	1,27	1,23	160,77%

DESTINO															PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	abr-17	may-17	jun-17	jul-17	ago-17	sep-17	oct-17	nov-17	dic-17	ene-18	feb-18	mar-18	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses	
Ternera de 1ª A	kg	16,22	16,26	16,21	16,07	16,20	15,95	16,04	15,96	15,99	16,03	16,01	16,13	16,09		314,28%	
Cordero Pascual 1ª	kg	10,49	10,69	10,52	10,31	10,59	10,65	10,74	10,75	10,99	11,16	10,91	10,66	10,71		78,85%	
Cerdo 1ª	kg	6,69	5,36	5,39	5,43	5,64	5,43	5,45	5,48	5,50	5,46	5,42	5,38	5,55		256,60%	
Pollo fresco	kg	2,93	2,94	2,95	2,97	2,95	3,00	2,99	2,98	2,98	3,00	3,00	3,02	2,97		80,48%	
Conejo de granja	kg	5,47	5,46	5,49	5,50	5,48	5,51	5,57	5,61	5,62	5,66	5,63	5,59	5,55		71,78%	
Huevos clase M	docena	1,38	1,38	1,37	1,37	1,38	1,36	1,35	1,37	1,40	1,40	1,42	1,43	1,38		65,51%	
Patata	kg	1,13	1,07	1,05	1,04	1,07	0,99	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,02	217,51%	378,86%	
Acelga	kg	2,07	2,05	2,04	2,04	2,05	2,06	2,08	2,07	2,04	2,05	2,02	2,00	2,05	213,08%	312,89%	
Cebolla	kg	1,07	1,08	1,09	1,07	1,08	1,06	1,06	1,08	1,08	1,13	1,15	1,15	1,09	279,96%	386,62%	
Judía verde plana	kg	4,06	3,94	3,82	3,83	3,97	4,34	4,16	4,25	4,16	4,25	4,47	4,48	4,14	75,03%	121,23%	
Lechuga Romana	unidad	0,94	0,92	0,91	0,91	0,93	0,92	0,93	0,94	0,95	0,98	0,97	0,96	0,94	136,77%	383,55%	
Pimiento verde	kg	2,46	2,31	2,15	2,20	2,32	2,12	2,18	2,17	2,21	2,28	2,31	2,35	2,25	87,17%	230,85%	
Tomate liso ensalada	kg	2,23	2,17	2,00	1,99	2,11	2,02	2,13	2,10	2,16	2,22	2,14	2,08	2,11	101,71%	266,05%	
Zanahoria	kg	1,01	1,01	0,99	0,99	1,00	0,97	0,97	0,97	0,99	1,00	1,00	1,02	0,99	141,27%	336,42%	
Manzana golden	kg	1,76	1,79	1,79	1,79	1,78	1,79	1,76	1,80	1,82	1,86	1,90	1,91	1,81	95,91%	316,79%	
Pera blanquilla	kg	2,09	2,09	2,09	1,99	2,07	2,02	1,94	1,97	1,98	2,00	2,00	1,99	2,02	63,77%	327,05%	

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

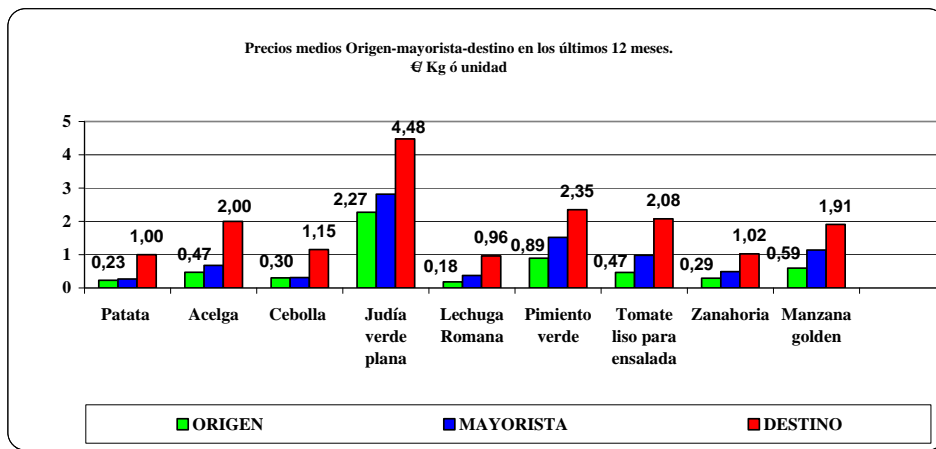
7.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas

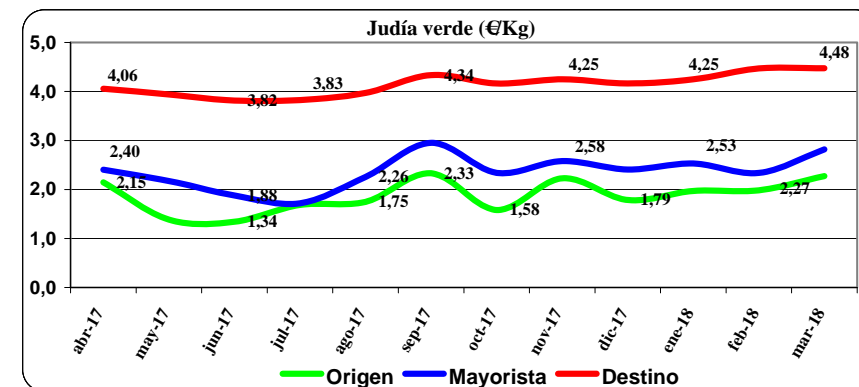
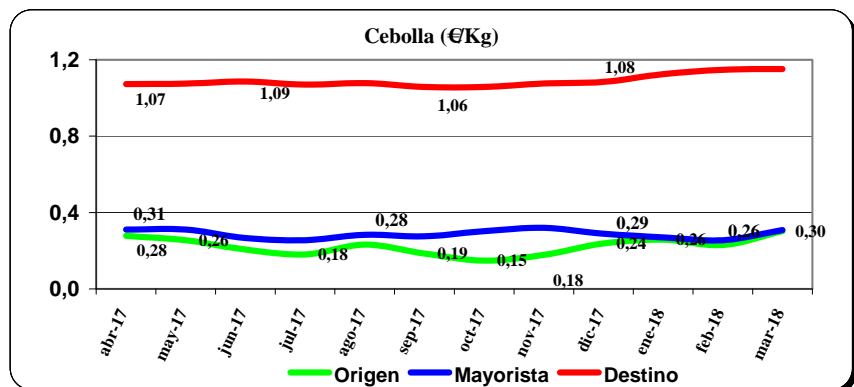
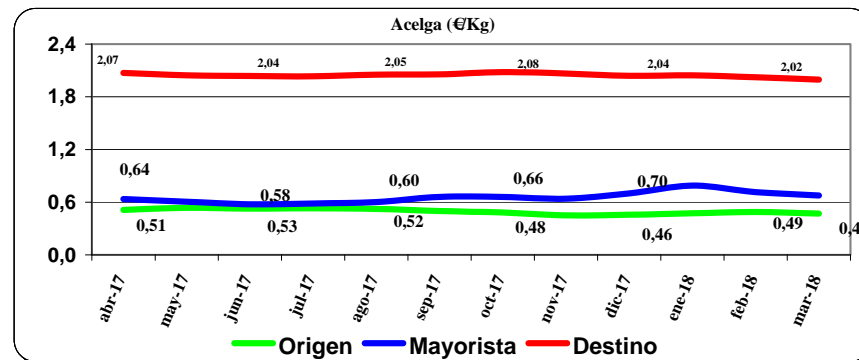
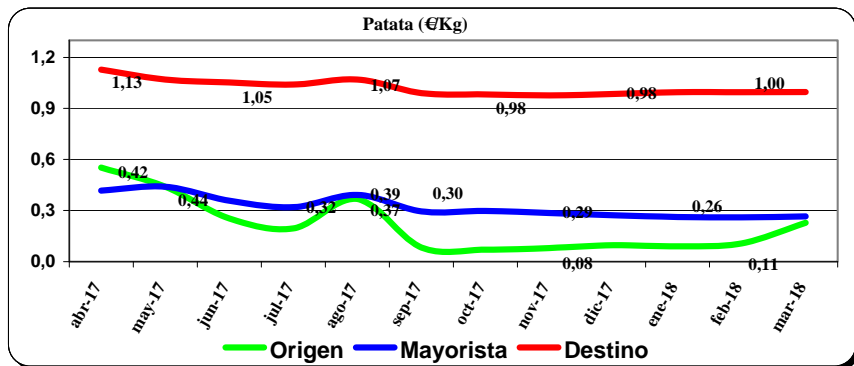


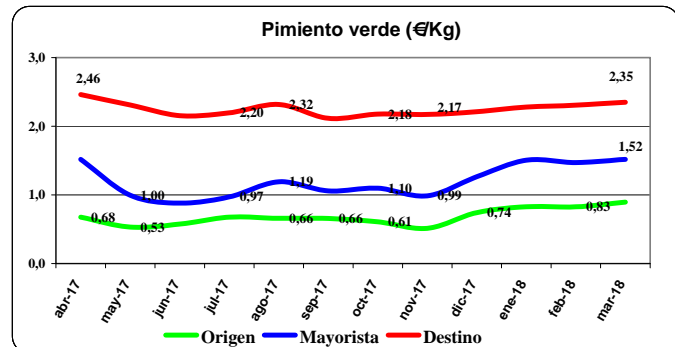
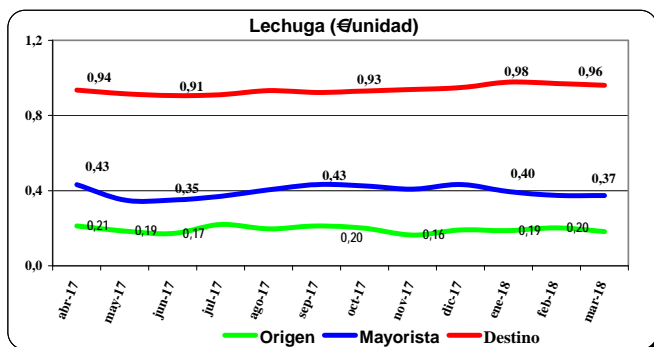
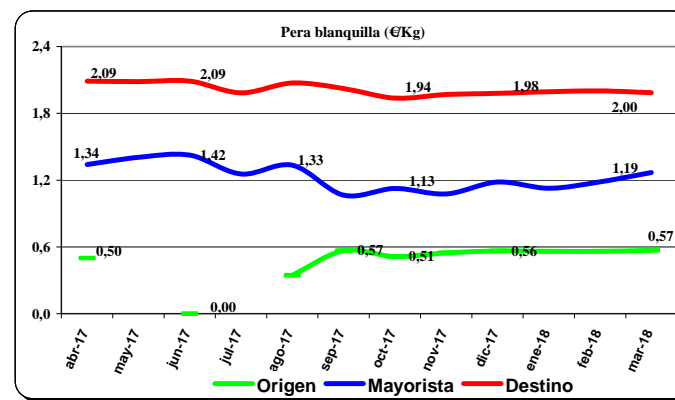
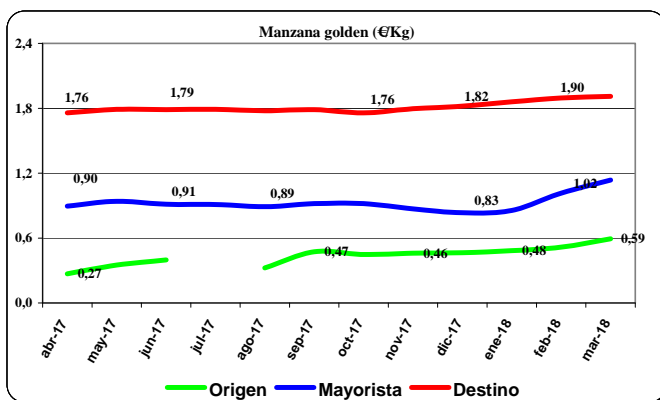
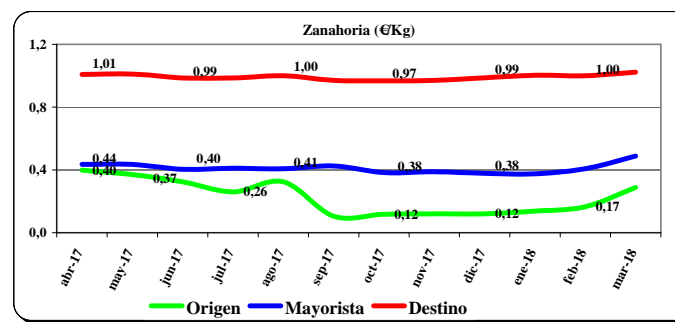
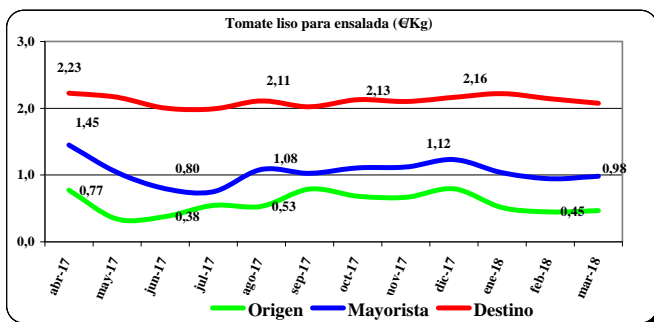
Origen: MAGRAMA
MITYC

Mayorista: MERCASA

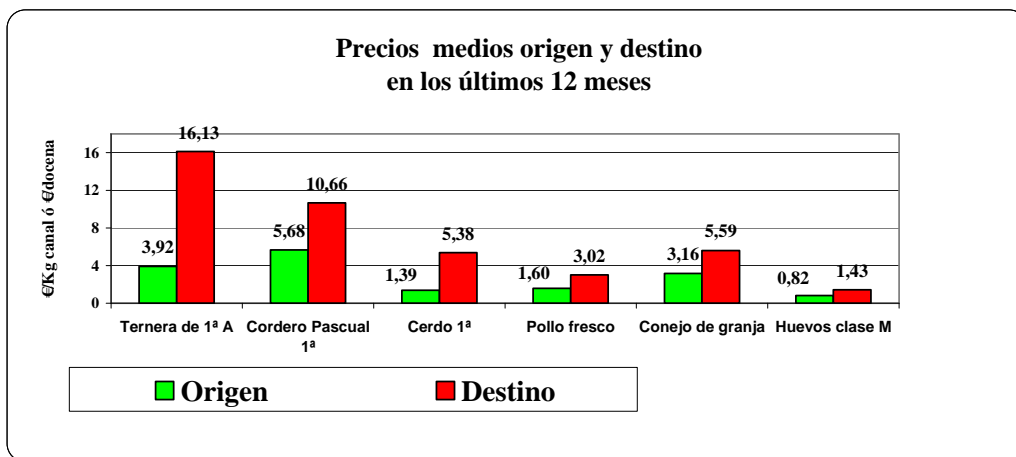
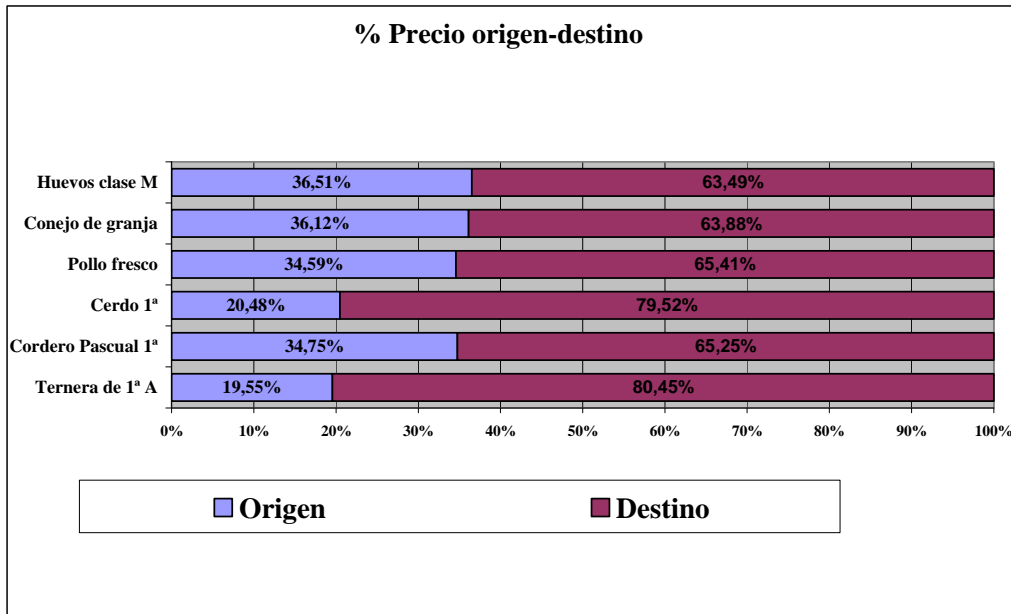
Destino:







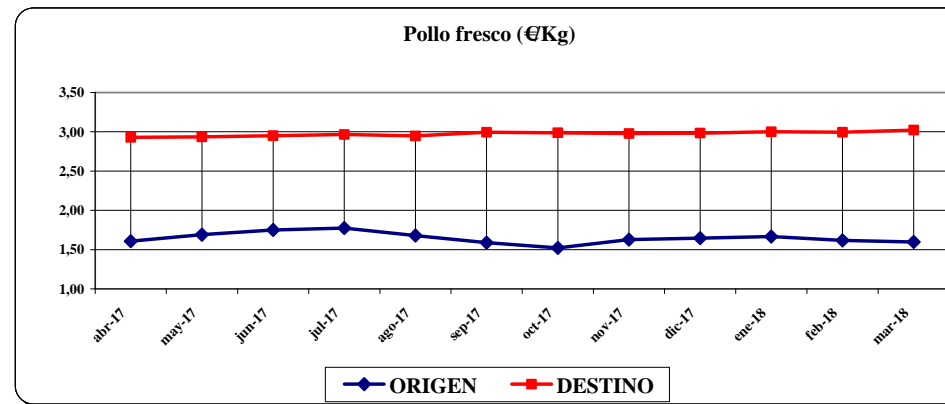
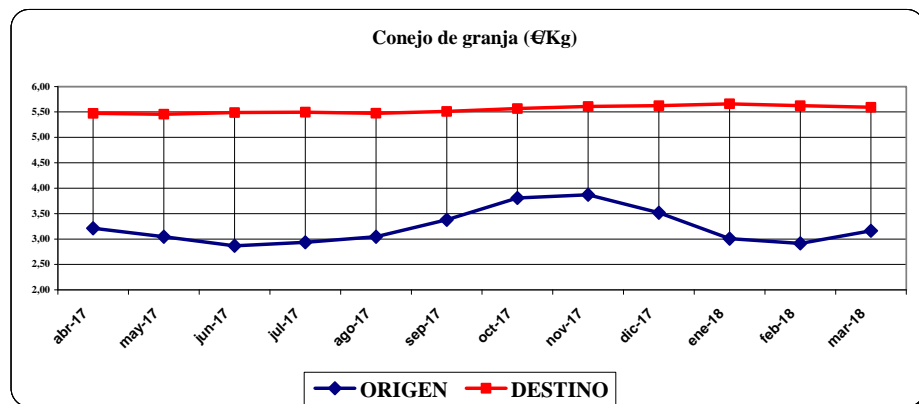
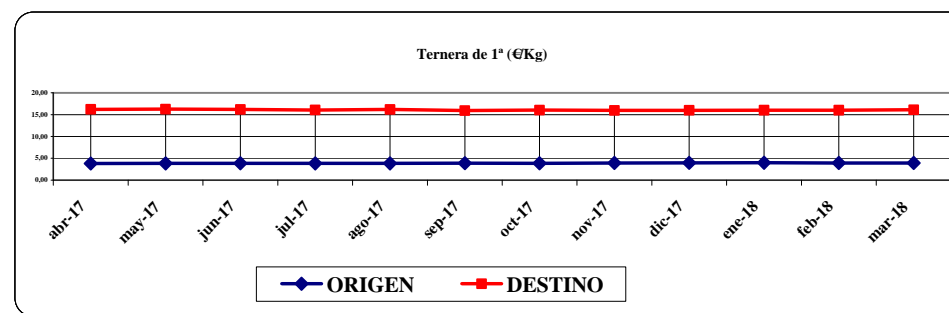
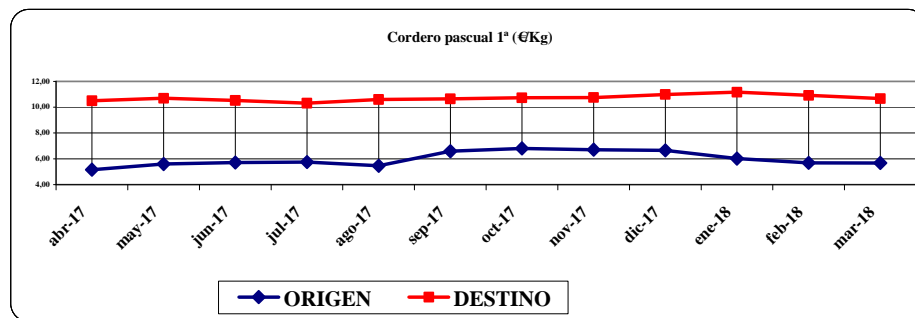
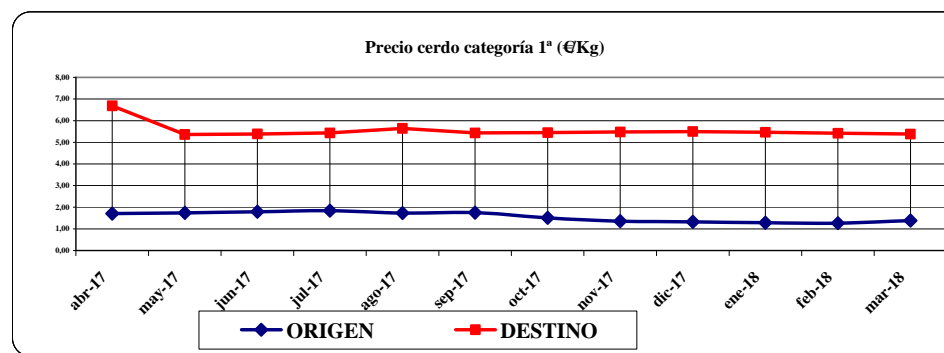
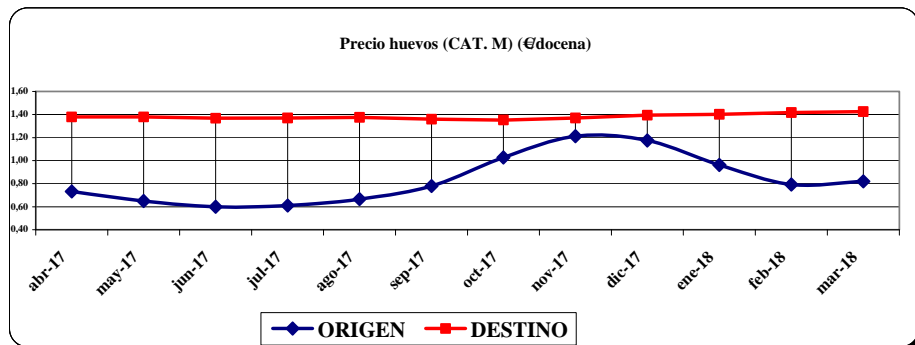
7.3.- Gráficos de precios de productos frescos ganaderos



Origen: MAGRAMA

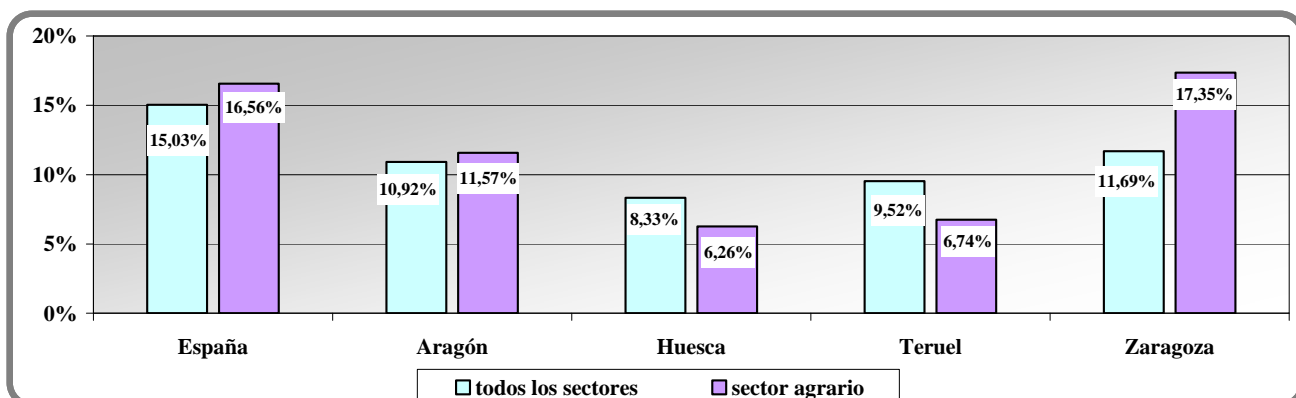
Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC



8.- Paro registrado en Aragón

8.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial

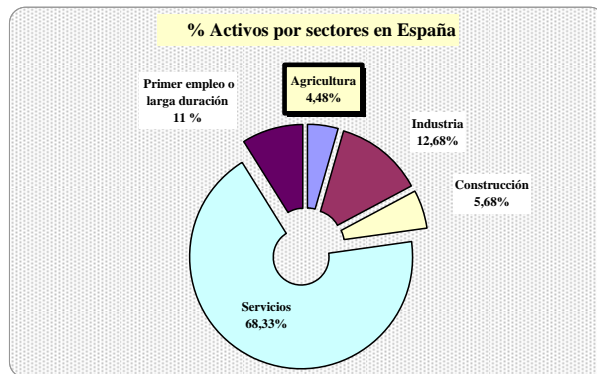
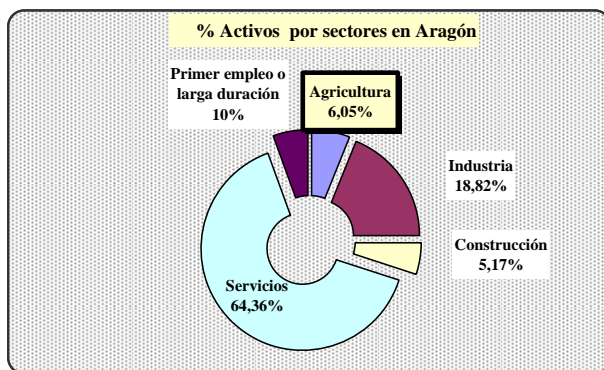


PARO REGISTRADO		TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR % (SMA)	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR % (SMMA)
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	15,03%	-1,37%	-7,56%
	SECTOR AGRARIO	16,56%	0,27%	-8,54%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	10,92%	-0,92%	-10,09%
	SECTOR AGRARIO	11,57%	2,50%	-16,17%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	8,33%	-2,34%	-12,43%
	SECTOR AGRARIO	6,26%	1,25%	-14,19%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	9,52%	-4,31%	-14,02%
	SECTOR AGRARIO	6,74%	2,70%	-26,28%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	11,69%	-0,31%	-9,26%
	SECTOR AGRARIO	17,35%	2,83%	-15,18%

Fuentes: INE SEPE (antiguo INEM)

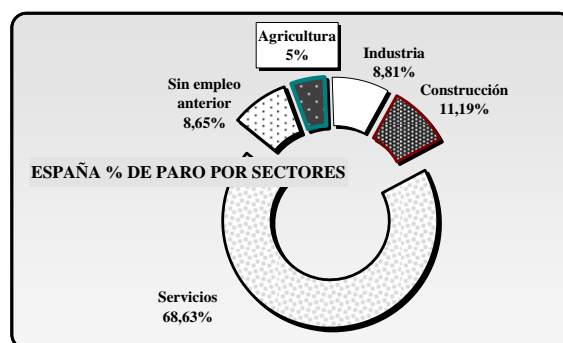
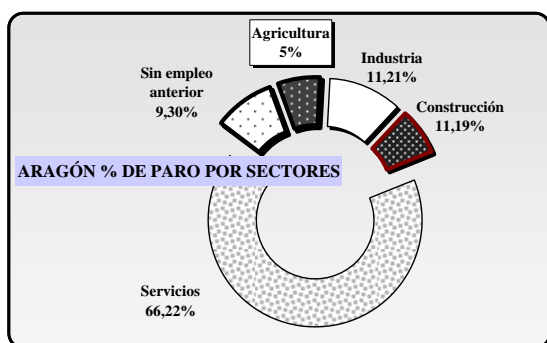
La tasa de paro registrado este mes de marzo es de 15,03 % en España (3.422.551 personas) y de 10,92 % en Aragón (69.707 personas). De las tres provincias, Huesca y Teruel presentan una tasa inferior a la media regional 8,33 % y 9,52 % respectivamente, mientras que Zaragoza la supera (11,69 %).

La tasa de paro agrario es inferior en Aragón, y en Huesca y Teruel que en España, mientras que es algo superior en Zaragoza.



ACTIVOS POR SECTOR ECONÓMICO

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	Total
Aragón	38.600	120.100	33.000	410.800	35.800	638.300
España	1.019.700	2.885.500	1.292.000	15.556.400	2.011.500	22.765.000



PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS

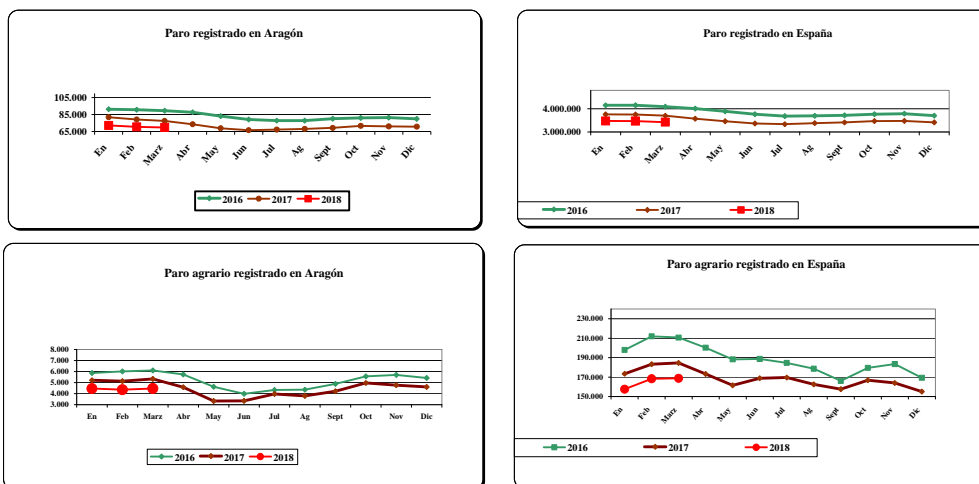
	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	TOTAL
Aragón	4.465	7.815	4.785	46.158	6.484	69.707
España	168.823	301.657	306.938	2.348.917	296.216	3.422.551

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

PARO 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	15,03%	-1,37%	-7,56%
	SECTOR AGRARIO	16,56%	0,27%	-8,54%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	10,92%	-0,92%	-10,09%
	SECTOR AGRARIO	11,57%	2,50%	-16,17%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	8,33%	-2,34%	-12,43%
	SECTOR AGRARIO	6,26%	1,25%	-14,19%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	9,52%	-4,31%	-14,02%
	SECTOR AGRARIO	6,74%	2,70%	-26,28%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	11,69%	-0,31%	-9,26%
	SECTOR AGRARIO	17,35%	2,83%	-15,18%

Descenso del paro, general en todos los ámbitos e incremento 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.

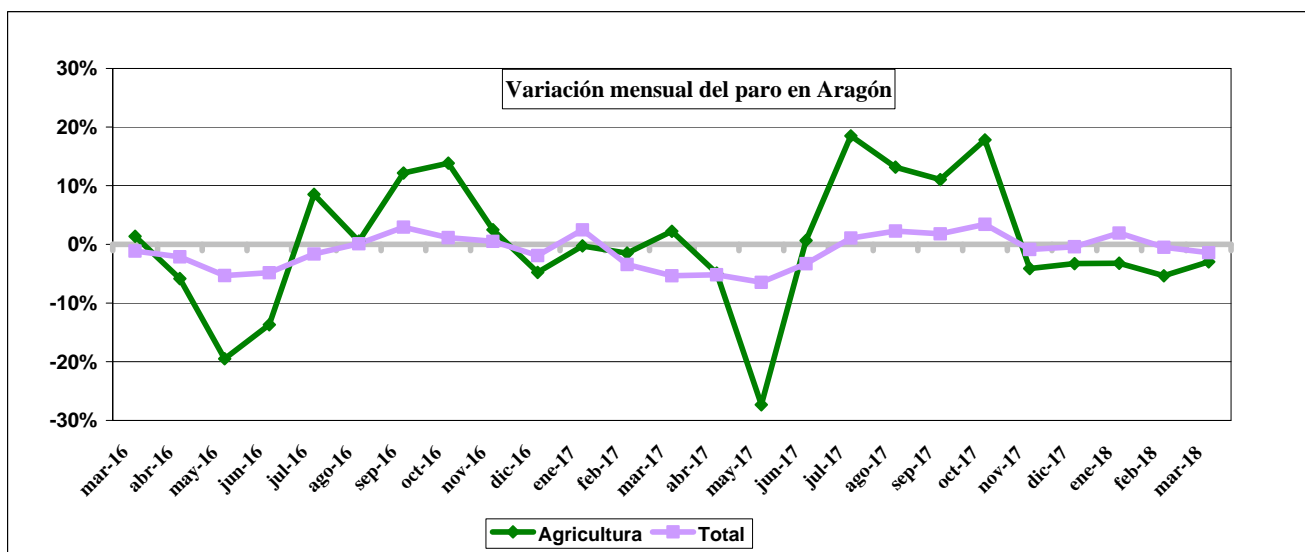
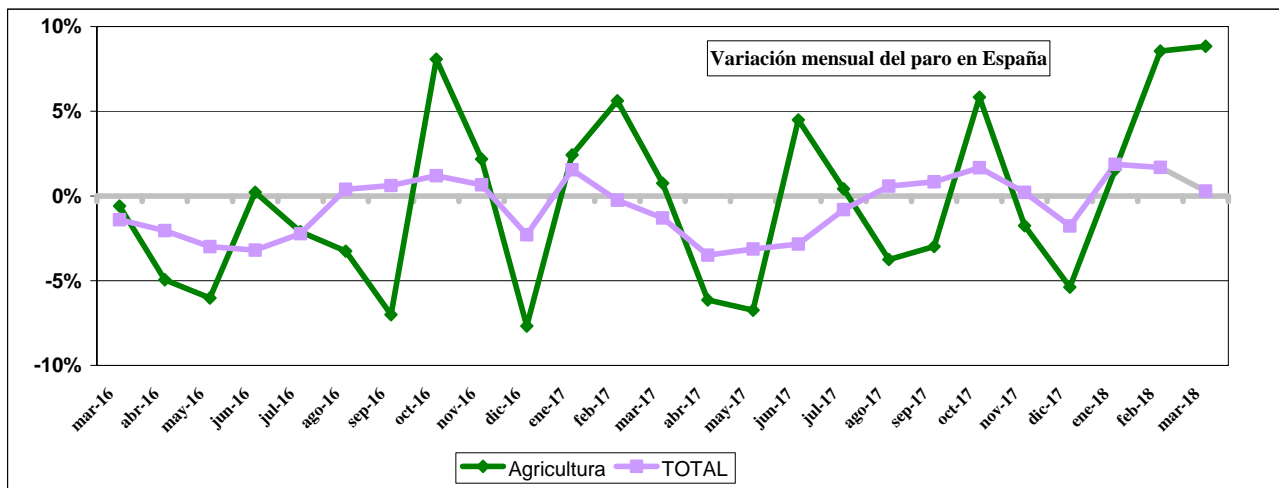


Total	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.
-47.697	449	-1.671	1.592	-52.905	4.838
-1,37%	0,27%	-0,55%	0,52%	-2,20%	1,66%

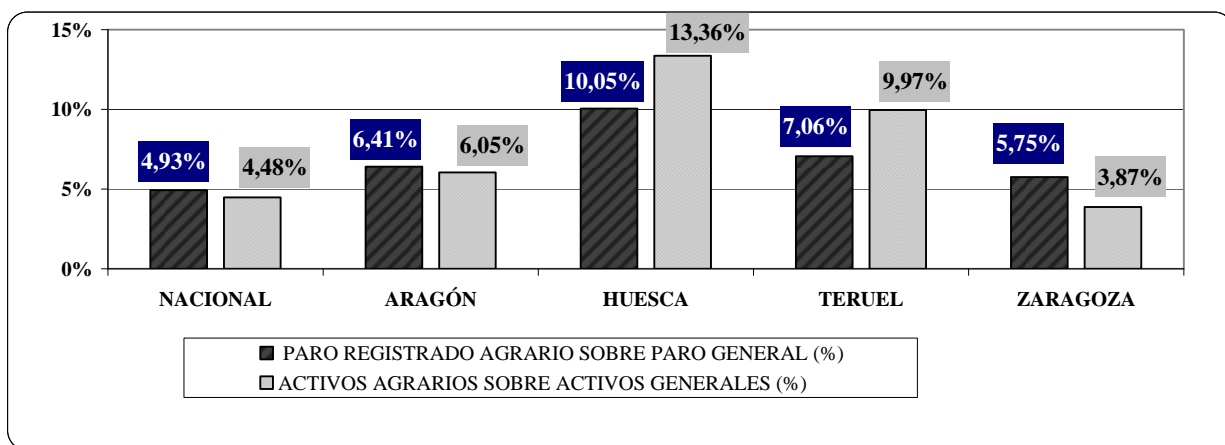
En España aumenta el paro en agricultura y construcción. En conjunto disminuye un 1,37%.

Total	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.
-649	109	12	-3	-832	65
-0,92%	2,50%	0,15%	-0,06%	-1,77%	1,01%

En Aragón disminuye el paro en construcción y servicios. En conjunto disminuye un 0,92%



8.3.- Paro agrario provincial



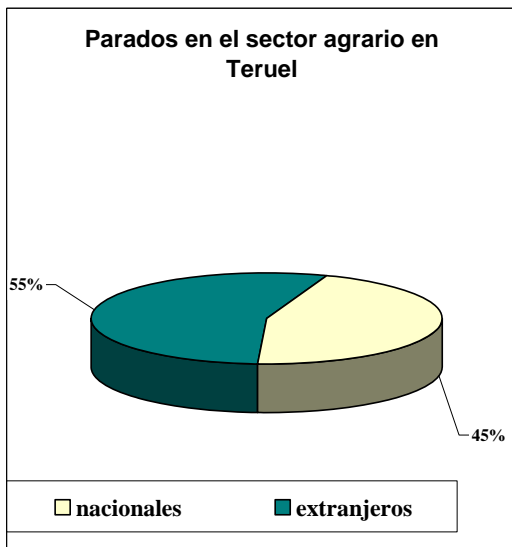
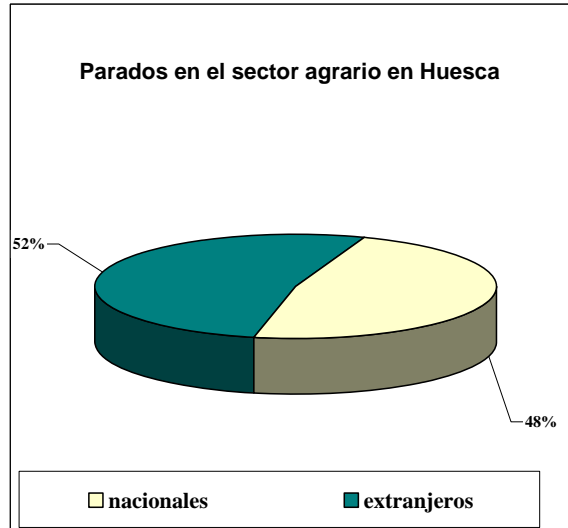
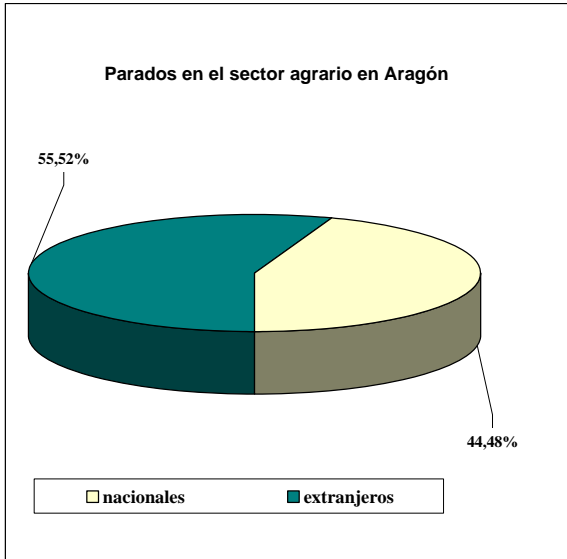
El porcentaje de paro agrario es muy similar al de los activos agrarios tanto en España como en Aragón en su conjunto. Por provincias, lo supera en la provincia de Zaragoza mientras que en las provincias de Huesca y Teruel el porcentaje de paro agrario es inferior al de activos agrarios

8.4.- Población extranjera en paro

Este mes disminuye un 1,53 % la población extranjera en paro en España, y aumenta un 0,20% en Aragón. En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 14.992, un 21,51% del total de parados. A nivel nacional el número de parados extranjeros en paro es de 416.750 que supone un 12,18% del total de parados. En el sector agrario, el porcentaje que representan los extranjeros en paro es mucho mayor, un 24,13% en España y un 55,52 % a nivel regional.

POBLACION EXTRANJERA EN PARO				
PARO REGISTRADO		EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
ESPAÑA	TODOS LOS SECTORES	416.750	12,18%	-1,53%
	SECTOR AGRARIO	40.730	24,13%	-0,40%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	14.992	21,51%	0,20%
	SECTOR AGRARIO	2.479	55,52%	5,31%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	2.029	22,93%	-3,15%
	SECTOR AGRARIO	464	52,19%	3,11%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	1.307	22,07%	-1,88%
	SECTOR AGRARIO	229	54,78%	9,57%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	11.656	21,22%	1,05%
	SECTOR AGRARIO	1.786	56,55%	5,37%

Paro registrado en el Sector Agrario por provincias género y nacionalidad				
Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
Huesca	Españoles	278	147	425
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	139	100	239
	Extranjeros no comunitarios	182	43	225
Total Huesca		599	290	889
Teruel	Españoles	108	81	189
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	47	42	89
	Extranjeros no comunitarios	117	23	140
Total Teruel		272	146	418
Zaragoza	Españoles	894	478	1.372
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	468	361	829
	Extranjeros no comunitarios	795	162	957
Total Zaragoza		2.157	1.001	3.158
Total general Aragón		3.028	1.437	4.465



Paro agrario por comarcas

Comarca	Origen de los parados	total	%	Comarca	Origen de los parados	total	%
Alto Gállego	Españoles	11	68,75%	Gúdar-Javalambre	Españoles	10	58,82%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0,00%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	11,76%
	Extranjeros no comunitarios	5	31,25%		Extranjeros no comunitarios	5	29,41%
	Total	16			Total	17	
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	21	60,00%	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	80	65,57%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	17,14%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	14	11,48%
	Extranjeros no comunitarios	8	22,86%		Extranjeros no comunitarios	28	22,95%
	Total	35			Total	122	
Aranda	Españoles	19	47,50%	Jiloca	Españoles	15	48,39%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	12	30,00%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	29,03%
	Extranjeros no comunitarios	9	22,50%		Extranjeros no comunitarios	7	22,58%
	Total	40			Total	31	
Bajo Aragón	Españoles	64	32,32%	La Jacetania	Españoles	11	91,67%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	55	27,78%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	8,33%
	Extranjeros no comunitarios	79	39,90%		Extranjeros no comunitarios	0	0,00%
	Total	198			Total	12	
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragó-Casp	Españoles	110	38,73%	La Litera / La Llitera	Españoles	58	52,25%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	63	22,18%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	5,41%
	Extranjeros no comunitarios	111	39,08%		Extranjeros no comunitarios	47	42,34%
	Total	284			Total	111	
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	104	33,02%	La Ribagorza	Españoles	13	44,83%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	146	46,35%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	14	48,28%
	Extranjeros no comunitarios	65	20,63%		Extranjeros no comunitarios	2	
	Total	315			Total	29	
Bajo Martín	Españoles	18	52,94%	Los Monegros	Españoles	44	43,56%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	5	14,71%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	36	35,64%
	Extranjeros no comunitarios	11	32,35%		Extranjeros no comunitarios	21	20,79%
	Total	34			Total	101	
Campo de Belchite	Españoles	3	42,86%	Maestrazgo	Españoles	7	70,00%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	42,86%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	20,00%
	Extranjeros no comunitarios	1	14,29%		Extranjeros no comunitarios	1	10,00%
	Total	7			Total	10	
Campo de Borja	Españoles	34	39,08%	Matarraña	Españoles	10	55,56%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	30	34,48%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	16,67%
	Extranjeros no comunitarios	23	26,44%		Extranjeros no comunitarios	5	27,78%
	Total	87			Total	18	
Campo de Cariñena	Españoles	20	21,98%	Ribera Alta del Ebro	Españoles	70	64,22%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	47	51,65%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	26	23,85%
	Extranjeros no comunitarios	24	26,37%		Extranjeros no comunitarios	13	11,93%
	Total	91			Total	109	
Campo de Daroca	Españoles	8	34,78%	Ribera Baja del Ebro	Españoles	36	64,29%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	56,52%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	7	12,50%
	Extranjeros no comunitarios	2	8,70%		Extranjeros no comunitarios	13	23,21%
	Total	23			Total	56	
Cinca Medio	Españoles	63	51,22%	Sierra de Albarracín	Españoles	8	66,67%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	18	14,63%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	16,67%
	Extranjeros no comunitarios	42	34,15%		Extranjeros no comunitarios	2	
	Total	123			Total	12	
Cinco Villas	Españoles	104	47,49%	Sobrarbe	Españoles	5	83,33%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	81	36,99%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	16,67%
	Extranjeros no comunitarios	34	15,53%		Extranjeros no comunitarios	0	
	Total	219			Total	6	
Comunidad de Calatayud	Españoles	149	44,35%	Somontano de Barbastro	Españoles	52	72,22%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	162	48,21%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	5	6,94%
	Extranjeros no comunitarios	25	7,44%		Extranjeros no comunitarios	15	20,83%
	Total	336			Total	72	
Comunidad de Teruel	Españoles	31	67,39%	Tarazona y el Moncayo	Españoles	24	66,67%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	8,70%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	7	19,44%
	Extranjeros no comunitarios	11	23,91%		Extranjeros no comunitarios	5	13,89%
	Total	46			Total	36	
Cuencas Mineras	Españoles	5	29,41%	Valdejalón	Españoles	269	53,69%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	5,88%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	171	34,13%
	Extranjeros no comunitarios	11	64,71%		Extranjeros no comunitarios	61	12,18%
	Total	17			Total	501	
D.C. Zaragoza	Españoles	510	37,75%	TOTAL GENERAL		4.465	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	205	15,17%	Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.			
	Extranjeros no comunitarios	636	47,08%	Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad. Fuente: IAEST.			
	Total	1.351					

9.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

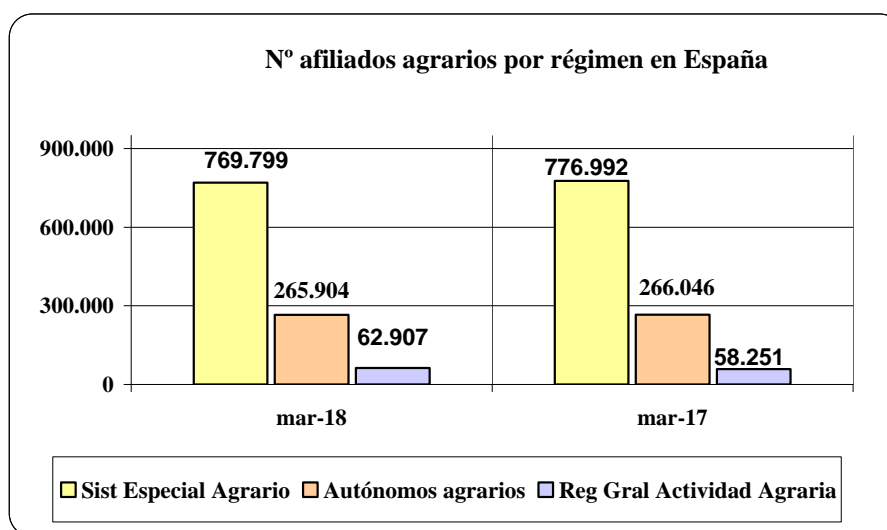
9.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria a nivel nacional aumenta en marzo en 13.560 personas un 1,25 % más que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 1.098.610 afiliados. Si lo comparamos con el mismo mes del año anterior hay una disminución de 2.679 personas, es decir un 2,67 %.

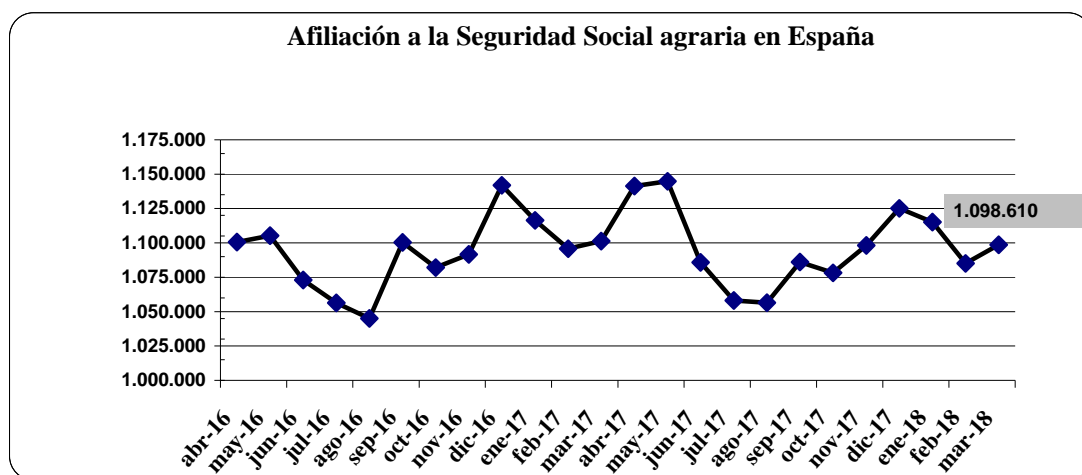
	mar-18	feb-18	mar-17	SMA	%SMA	SMMAA	%SMMAA
	TOTAL	TOTAL	TOTAL				
Autónomos agrarios	265.904	265.810	266.046	94	0,04%	-142	-0,05%
Sist Especial Agrario	769.799	757.597	776.992	12.202	1,61%	-7.193	-0,93%
Reg Gral Actividad Agraria	62.907	61.643	58.251	1.264	2,05%	4.656	7,99%
Total afiliados Agrarios	1.098.610	1.085.050	1.101.289	13.560	1,25%	-2.679	-0,24%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	221.249	210.027	215.107	11.222	5,34%	6.142	2,86%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
Autónomos agrarios	94	-142	0,04%	-0,05%
Sist Especial Agrario	12.202	-7.193	1,61%	-0,93%
Reg Gral Actividad Agraria	1.264	4.656	2,05%	7,99%
Total afiliados Agrarios	13.560	-2.679	1,25%	-0,24%

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, disminuye el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 346 personas un 0,98 % menos que el mes anterior. Si se toma como referencia marzo de 2017 la variación es un aumento de 2,93%, en términos absolutos 991 afiliados más.

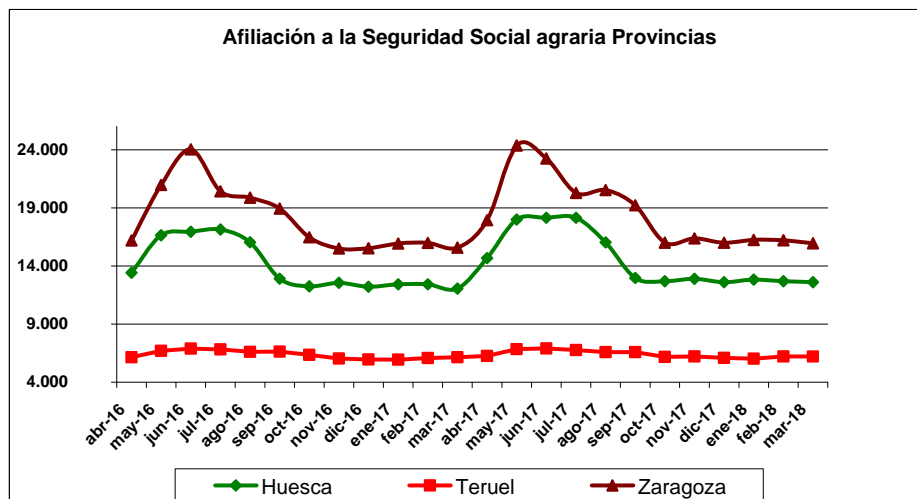
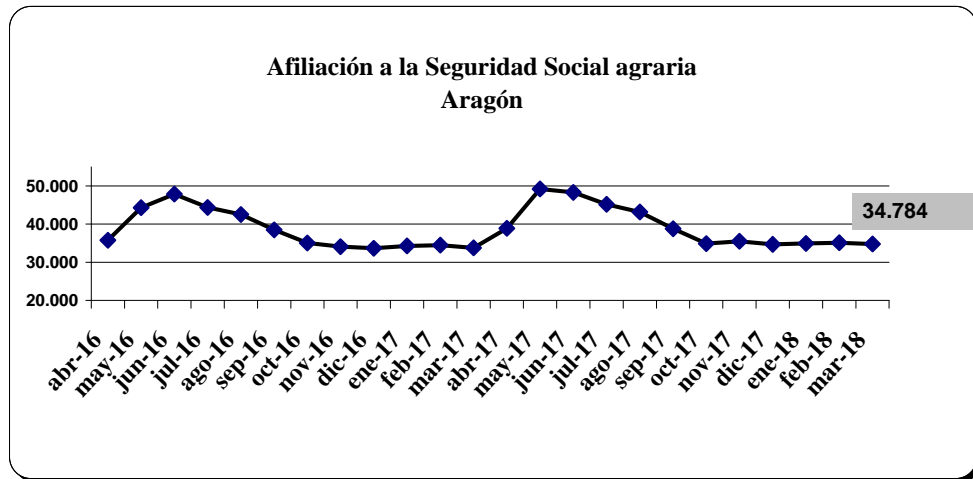
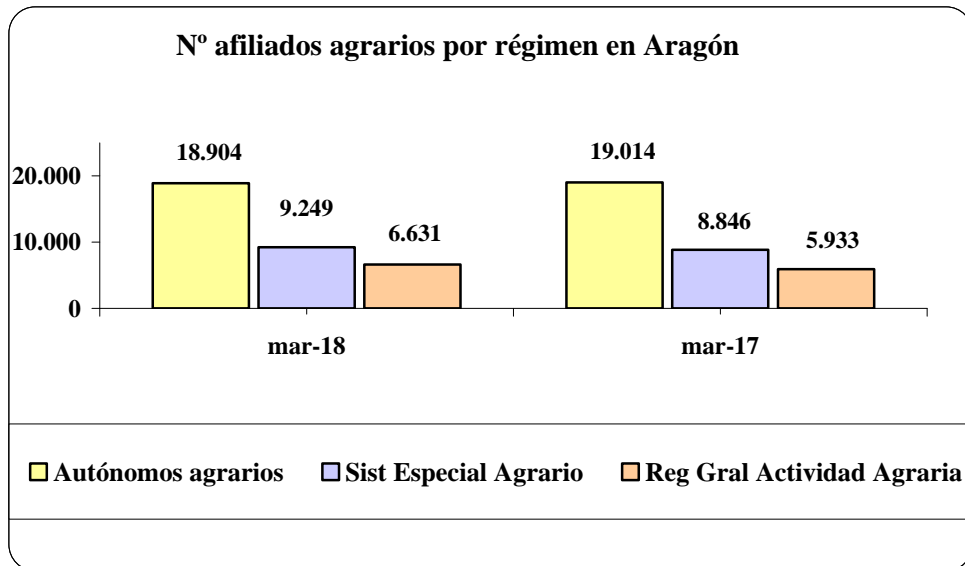
	mar-18	feb-18	mar-17	SMA	%SMA	SMMAA	%SMMAA
	TOTAL	TOTAL	TOTAL				
Autónomos agrarios	18.904	18.907	19.014	-3	-0,02%	-110	-0,58%
Sist Especial Agrario	9.249	9.812	8.846	-563	-5,74%	403	4,56%
Reg Gral Actividad Agraria	6.631	6.411	5.933	220	3,43%	698	11,76%
Total afiliados Agrarios	34.784	35.130	33.793	-346	-0,98%	991	2,93%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	6.422	6.912	6.006	-490	-7,09%	416	6,93%

(*) 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.

(**) 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.

REGÍMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
Autónomos agrarios	-3	-110	-0,02%	-0,58%
Sist Especial Agrario	-563	403	-5,74%	4,56%
Reg Gral Actividad Agraria	220	698	3,43%	11,76%
Total afiliados Agrarios	-346	991	-0,98%	2,93%

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social



9.3.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria Extranjeros

Afiliación extranjeros en España			
	mar-18	feb-18	mar-17
Extranjeros	221.249	210.027	215.107
Total afiliados Agrarios	1.098.610	1.085.050	1.101.289
% extranjeros	20,14%	19,36%	19,53%

Afiliación extranjeros en Aragón			
	mar-18	feb-18	mar-17
Extranjeros	6.422	6.912	6.006
Total afiliados Agrarios	34.784	35.130	33.793
% extranjeros	18,46%	19,68%	17,77%



Los afiliados extranjeros representan el 20 % en España y 18% en Aragón, un porcentaje muy inferior al paro agrario, que se sitúa por encima del 50 %.

10.- Accidentes y salud laboral en la agricultura

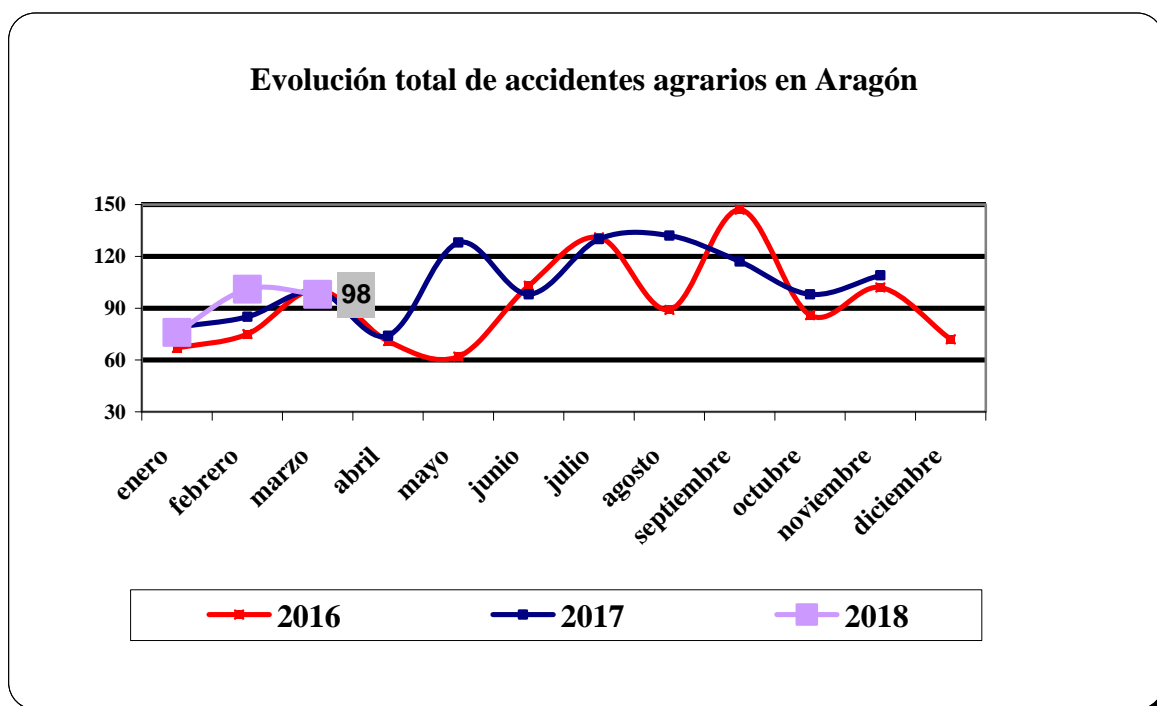
10.1.- Evolución del número de accidentes agrarios con baja en jornada de trabajo. Aragón

El número de accidentes en el sector agrario en el mes de marzo se sitúa en 98, por encima de la media mensual de los últimos años.

Número de accidentes agrarios por provincia

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
2017	Huesca	39	33	34	29	53	36	62	54	56	33	39		468	42,5
	Teruel	6	3	14	11	16	18	9	15	10	17	13		132	12,0
	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
2018	Huesca	40	43	29										112	37,3
	Teruel	3	18	24										45	15,0
	Zaragoza	33	40	45										118	39,3
	ARAGÓN	76	101	98										275	91,7

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

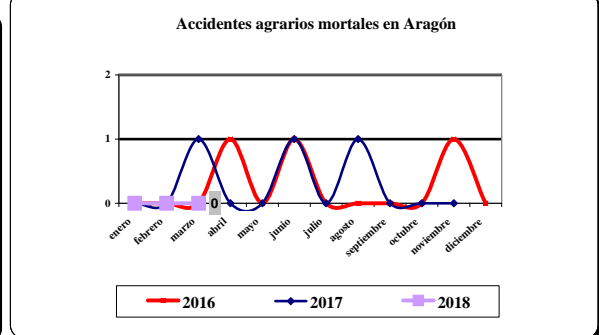
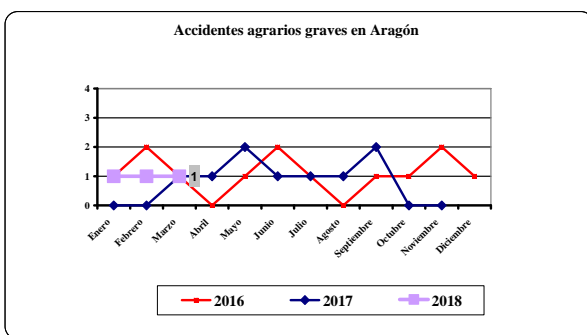
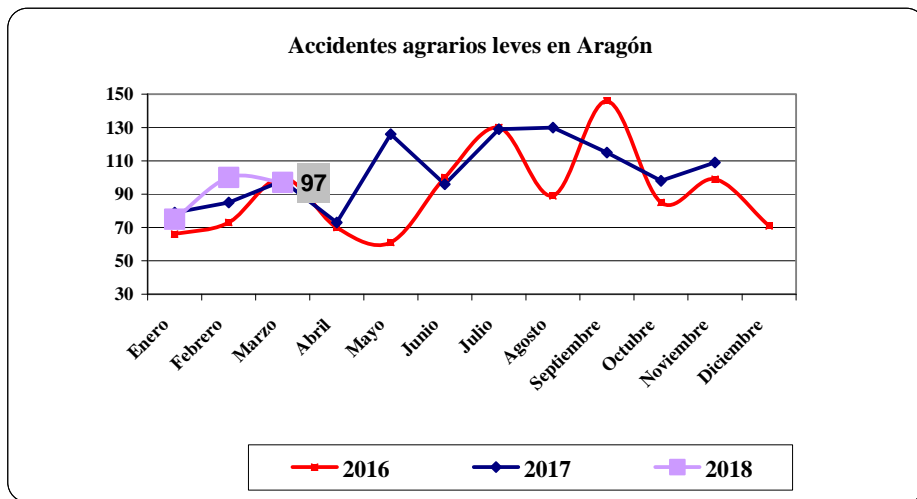


10.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidente

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	58,3
	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	58,3
	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	0	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
2017	leve	79	85	98	73	126	96	129	130	115	98	109		1138	103,5
	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
2018	leve	75	100	97										272	90,7
	grave	1	1	1										3	1,0
	mortal	0	0	0										0	0,0

Este mes de marzo en el sector agrario en Aragón, se ha producido un accidente grave y ninguno mortal.



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

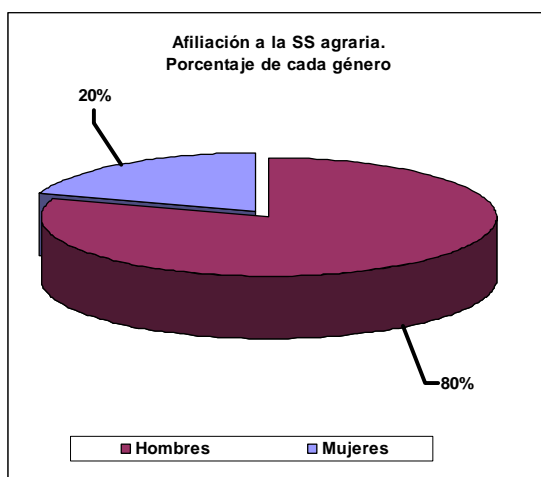
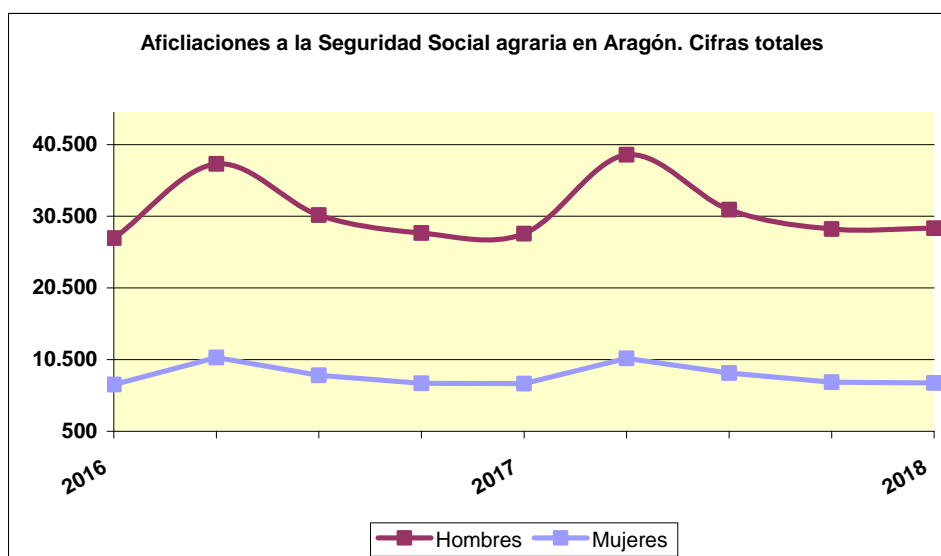
Para más información consultar [aquí](#)

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

		2017				2018			
		marzo	junio	septiembre	diciembre	marzo	junio	septiembre	diciembre
Huesca	Hombres	10.228	15.208	10.945	10.691	10.726			
	Mujeres	2.334	3.526	2.490	2.354	2.343			
	Total	12.562	18.734	13.435	13.045	13.069			
Teruel	Hombres	4.825	5.215	5.027	4.734	4.888			
	Mujeres	1.520	1.882	1.750	1.548	1.513			
	Total	6.345	7.097	6.777	6.282	6.401			
Zaragoza	Hombres	13.024	18.665	15.457	13.296	13.218			
	Mujeres	3.302	5.267	4.390	3.455	3.379			
	Total	16.326	23.932	19.847	16.751	16.597			
Aragón	Hombres	28.077	39.088	31.429	28.721	28.832			
	Mujeres	7.156	10.675	8.630	7.357	7.235			
	Total	35.233	49.763	40.059	36.078	36.067			



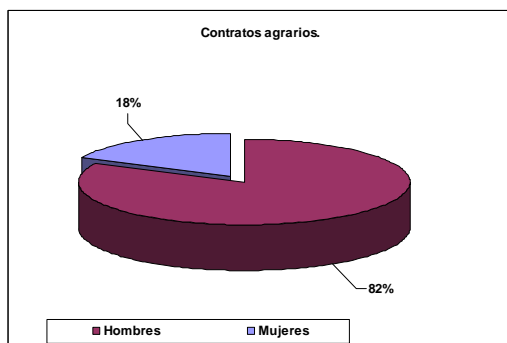
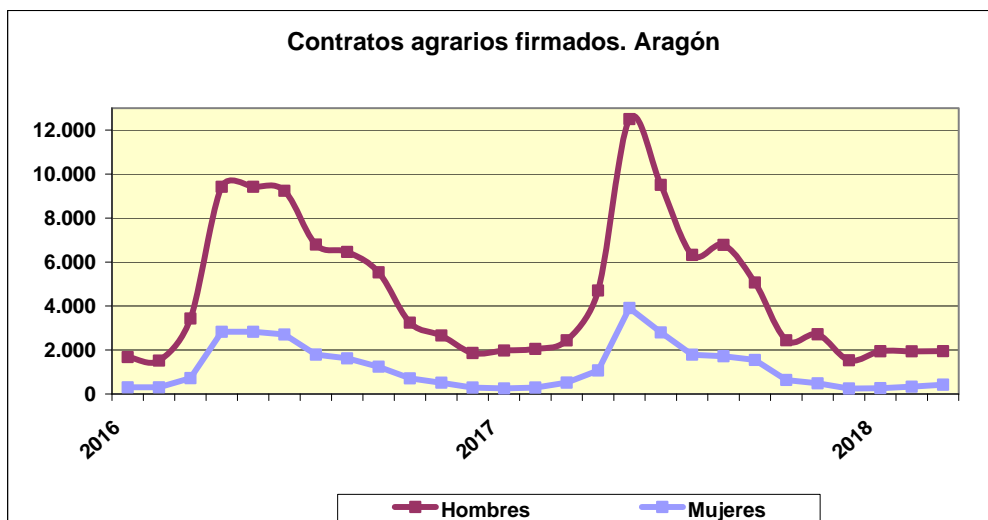
Puede apreciarse que el número de mujeres afiliadas al a SS agraria es del 20 %. La diferencia se mantiene a lo largo de los tres años existiendo en los dos sexos la misma estacionalidad aunque menos acusada en el caso de las mujeres.

11.2.- Contratos agrarios

		2017												
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
Huesca	Hombres	561	626	759	1.698	4.754	2.797	2.317	1.785	978	713	840	509	1.528
	Mujeres	58	65	145	361	1.164	606	487	331	186	186	97	73	313
	Total	619	691	904	2.059	5.918	3.403	2.804	2.116	1164	899	937	582	1.841
Teruel	Hombres	160	177	230	202	515	274	247	143	206	196	195	112	221
	Mujeres	13	20	19	33	291	124	62	36	54	31	31	11	60
	Total	173	197	249	235	806	398	309	179	260	227	226	123	282
Zaragoza	Hombres	1.257	1.249	1.450	2.804	7.234	6.440	3.766	4.856	3887	1537	1.680	910	3.089
	Mujeres	185	206	352	674	2.456	2.068	1.240	1.349	1309	420	359	163	898
	Total	1.442	1.455	1.802	3.478	9.690	8.508	5.006	6.205	5196	1957	2.039	1073	3.988
Aragón	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	4.839
	Mujeres	256	291	516	1.068	3.911	2.798	1.789	1.716	1.549	637	487	247	1.272
	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	6.111

		2018												
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
Huesca	Hombres	606	576	549										577
	Mujeres	67	64	88										73
	Total	673	640	637										650
Teruel	Hombres	164	184	199										182
	Mujeres	21	15	27										21
	Total	185	199	226										203
Zaragoza	Hombres	1173	1178	1201										1.184
	Mujeres	177	256	308										247
	Total	1350	1434	1509										1.431
Aragón	Hombres	1.943	1.938	1.949										1.943
	Mujeres	265	335	423										341
	Total	2.208	2.273	2.372										2.284

Fuente: IAEST. Estadística Local



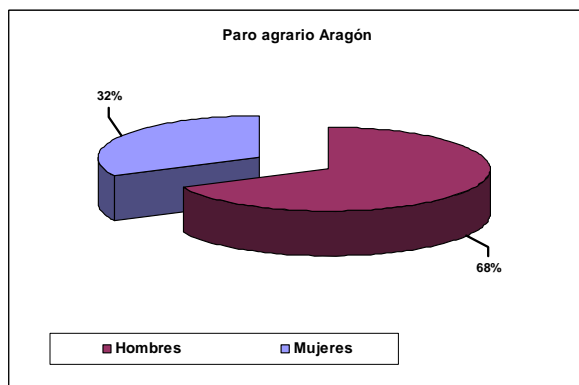
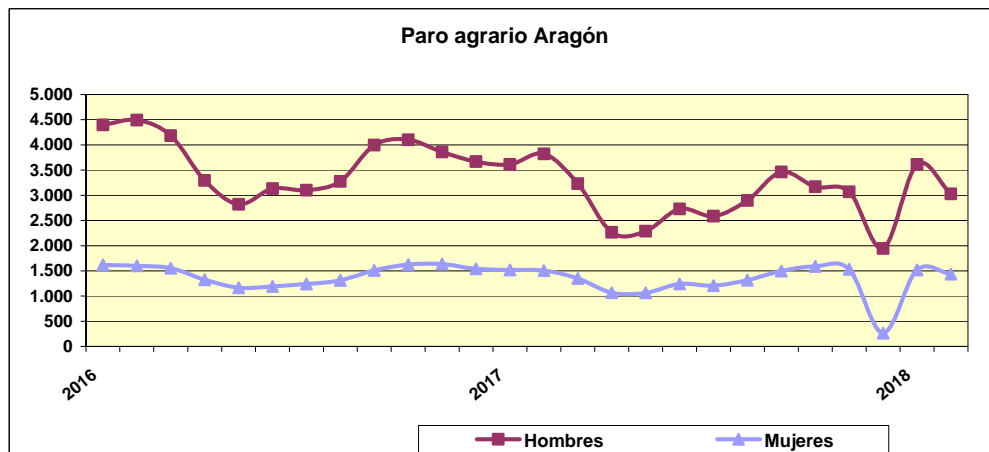
El número de contratos agrarios sigue el mismo patrón que la afiliación a la SS, aunque la estacionalidad es mucho más acusada.

11.3.- Paro agrario

		2017												
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
Huesca	Hombres	739	720	746	589	450	438	472	496	650	685	633	589	601
	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
Teruel	Hombres	379	356	378	325	242	227	230	254	265	352	320	298	302
	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
Zaragoza	Hombres	2.550	2.538	2.698	2.318	1.572	1.623	2.028	1.836	1.982	2.427	2.216	2.183	2.164
	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
Aragón	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
	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
	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
Huesca	Hombres	606	720	599										642
	Mujeres	67	308	290										222
	Total	673	1.028	889										863
Teruel	Hombres	164	356	272										264
	Mujeres	21	157	146										108
	Total	185	513	418										372
Zaragoza	Hombres	1.173	2.538	2157										1.956
	Mujeres	177	1.052	1001										743
	Total	1.350	3.590	3158										2.699
Aragón	Hombres	1.943	3.614	3.028										2.862
	Mujeres	265	1.517	1.437										1.073
	Total	2.208	5.131	4.465										3.935

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	15	1	16	6,25%	Gúdar-Javalambre	13	4	17	23,53%
Andorra-Sierra de Arcos	17	18	35	51,43%	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	89	33	122	27,05%
Aranda	28	12	40	30,00%	Jiloca	23	8	31	25,81%
Bajo Aragón	123	75	198	37,88%	La Jacetania	8	4	12	33,33%
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragón-Casp	169	115	284	40,49%	La Litera / La Llitera	73	38	111	34,23%
Bajo Cinca / Baix Cinca	198	117	315	37,14%	La Ribagorza	16	13	29	44,83%
Bajo Martín	24	10	34	29,41%	Los Monegros	74	27	101	26,73%
Campo de Belchite	5	2	7	28,57%	Maestrazgo	5	5	10	50,00%
Campo de Borja	66	21	87	24,14%	Matarraña	13	5	18	27,78%
Campo de Cariñena	57	34	91	37,36%	Ribera Alta del Ebro	40	69	109	63,30%
Campo de Daroca	13	10	23	43,48%	Ribera Baja del Ebro	25	31	56	55,36%
Cinca Medio	83	40	123	32,52%	Sierra de Albarracín	9	3	12	25,00%
Cinco Villas	149	70	219	31,96%	Sobrarbe	6	0	6	0,00%
Comunidad de Calatayud	231	105	336	31,25%	Somontano de Barbastro	48	24	72	33,33%
Comunidad de Teruel	34	12	46	26,09%	Tarazona y el Moncayo	24	12	36	33,33%
Cuencas Mineras	11	6	17	35,29%	Valdejalón	313	188	501	37,52%
D.C. Zaragoza	1.026	325	1.351	24,06%	TOTAL GENERAL	3.028	1.437	4.465	32,18%