

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Febrero 2017



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.- Margen derecha del Ebro	14
4.2.2.- Margen izquierda del Ebro.....	16
4.2.3.- Embalses del eje del Ebro.....	18
5.- ÍNDICES DE PRECIOS DE CONSUMO	19
5.1.- VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	19
5.2.- VARIACIONES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	20
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	32
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
7.3.- 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	41
EN ESTAS GRÁFICAS SE PUEDE APRECIAR LA MAYOR ESTACIONALIDAD DEL PARO AGRARIO.	42
8.3.- PARO AGRARIO PROVINCIAL.....	43
8.4.- POBLACIÓN EXTRANJERA EN PARO.....	43
9.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA	46
9.1.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ESPAÑA	46
9.2.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN	47
9.3.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EXTRANJEROS	48
10.- ACCIDENTES Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA	49
10.1.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO. ARAGÓN	49
10.2.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS POR TIPO DE ACCIDENTE	50
11.- OBSERVATORIO DE GÉNERO.....	51
11.1.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA.....	51
11.2.- CONTRATOS AGRARIOS	52
11.3.- PARO AGRARIO.....	53

1.- Climatología

El mes de febrero de 2017 se ha caracterizado por unas temperaturas medias superiores a sus valores normales, con una temperatura media regional de 7,8°C y anomalía de 1,7°C (promedio climatológico 1981-2010). Las anomalías en la temperatura media oscilaron entre los 0,7°C de Valmadrid (Zaragoza) y los 2,4°C de Castellote (Teruel). La temperatura más alta se dio en Alhama de Aragón (Zaragoza) con 22,0°C el día 26 y la más baja en Bello (Teruel) con -5,8°C el día 21.

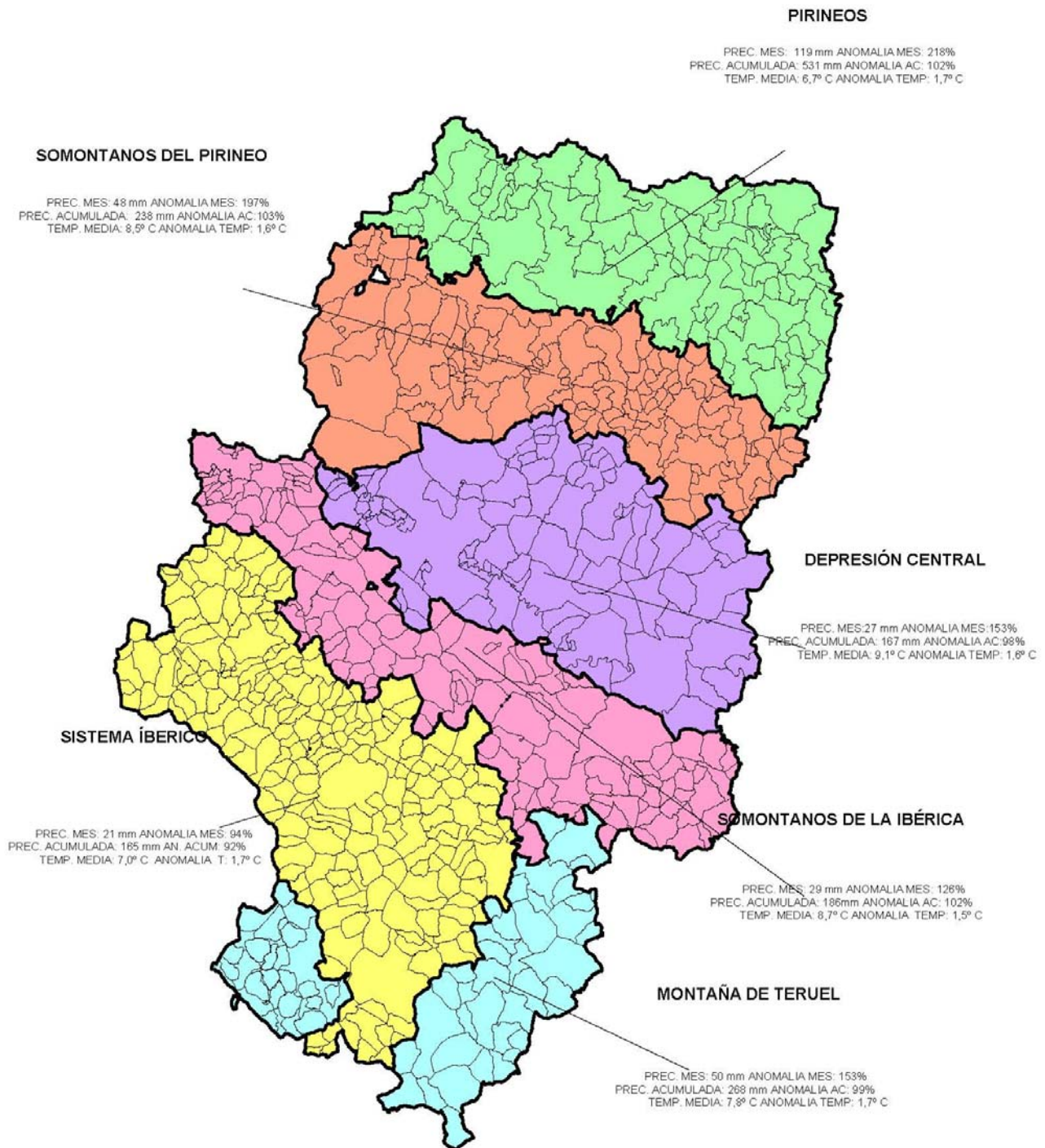
Las precipitaciones fueron **superiores a las normales** con un promedio regional de 50 litros, índice de pluviosidad de 153% y un exceso de 20 litros. Fueron muy superiores en la provincia de Huesca lloviendo más del doble de lo normal, con puntos principalmente en el norte y este en los que se alcanzó el triple. En la provincia de Teruel fueron ligeramente inferiores siendo en la Hoya de Teruel muy inferiores, mientras que en la provincia de Zaragoza fueron ligeramente superiores, siendo superiores en el norte pero inferiores en el sur. Los porcentajes de precipitación oscilaron entre el 47% de Teruel y el 317% de Sopeira (Huesca). La precipitación mensual más alta se dio en Biescas (Huesca) con 213 litros (282%) y la menor en Teruel con 8 litros.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA	214%
	TERUEL	86%
	ZARAGOZA	132%
	ARAGON	153%

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

Índice pluviosidad año agrícola 2016-2017: provincia de:	HUESCA	104%
	TERUEL:	96%
	ZARAGOZA	94%
	ARAGON	99%

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



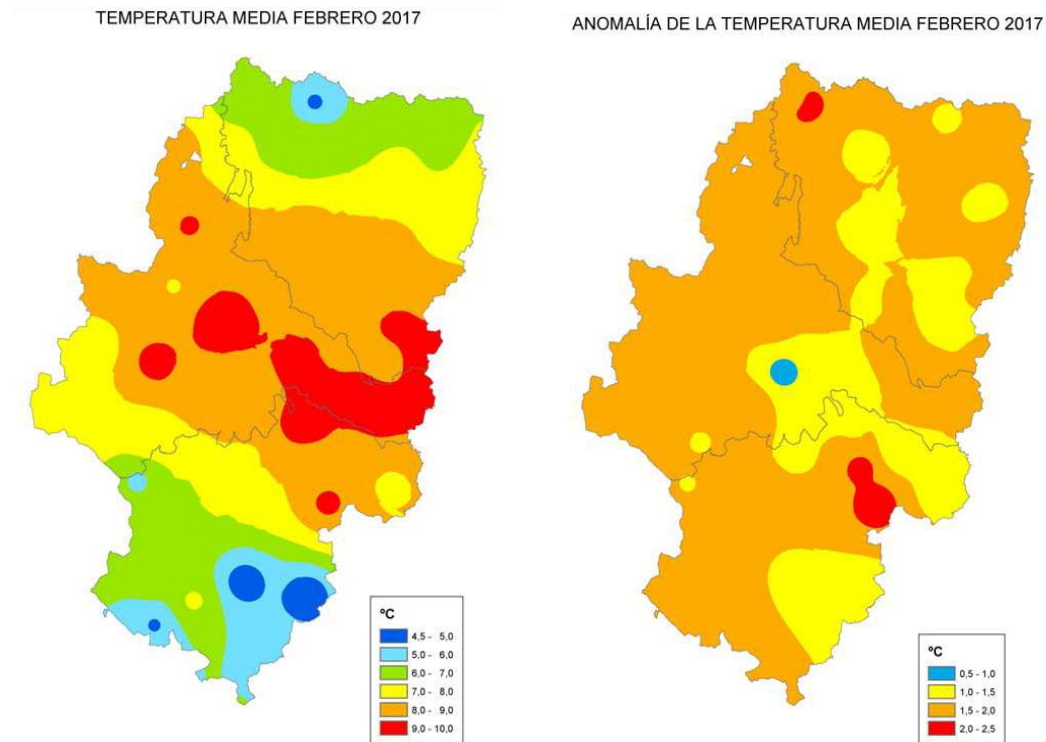
DATOS CLIMATOLÓGICOS MES DE FEBRERO DE 2017										
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	HECHO	139,0	53,5	162,6	600,4	90,2	18,9	-3,4	6,1	1,9
	ARAGÜES DEL PUERTO	130,2	45,5	153,7	614,2	79,5	19,0	-4,4	6,9	2,2
	JACA	101,7	48,1	189,7	441,1	94,2	18,4	-4,2	6,0	1,8
	BAILO	78,8	18,7	131,1	404,6	85,9	19,4	-1,8	7,4	2,0
	BIESCAS	213,4	137,7	282,1	805,5	121,7	17,0	-5,6	4,8	1,8
	SABINANIGO	103,4	53,7	207,9	399,6	89,0	20,7	-4,7	6,6	1,2
	AINSA	102,4	63,7	264,9	427,6	90,1	19,3	-1,9	7,5	1,7
	TORLA	211,2	137,7	287,5	803,2	113,8	sd	sd	sd	SD
	BIELSA	157,0	87,2	224,9	807,9	123,4	20,4	-3,3	6,3	1,5
	BENABARRE	62,8	34,1	218,8	347,7	112,1	18,5	-2,7	7,3	2,0
	LAGUARRES	59,6	30,9	207,7	301,0	97,0	18,7	-3,3	7,0	1,2
	SEIRA	99,4	46,5	187,7	559,2	113,6	19,0	-3,9	6,3	1,7
SOPEIRA	93,0	63,6	316,6	385,2	120,5	19,9	-1,7	7,6	1,8	
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		119,4	63,2	218,1	530,6	102,2	102,4	-5,6	6,7	1,7
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	49,6	11,3	129,5	249,8	74,1	18,3	0,8	8,8	1,7
	EJEA	31,0	5,4	121,1	196,7	89,2	18,6	-0,7	9,1	1,8
	CASTEJON DE VALDEJASA	45,4	21,4	189,2	222,6	114,9	17,0	0,2	8,5	1,9
	ALMUDEVAR	46,0	20,8	182,3	232,6	99,6	17,5	-1,0	8,3	1,6
	HUESCA	48,6	21,4	178,7	269,9	105,8	16,3	-0,6	8,3	1,4
	BARBASTRO	58,1	35,7	259,4	249,3	104,5	19,5	-2,1	8,6	2,0
	MONZÓN	66,8	45,4	312,7	287,6	128,7	18,0	-1,1	8,0	1,1
	TAMARITE DE LITERA	35,6	17,8	200,0	197,9	104,4	18,4	-1,8	8,5	1,6
PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO		47,6	22,4	196,6	238,3	102,6	19,5	-2,1	8,5	1,6
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	29,4	12,0	169,0	180,5	101,0	17,7	0,0	8,8	1,6
	LANAJA	33,4	13,6	168,7	182,4	96,7	17,4	0,9	8,6	1,4
	LECIÑENA	28,4	5,5	124,0	154,0	82,5	18,8	-1,8	8,8	2,0
	BUJARALÓZ	25,0	3,3	115,3	144,5	83,0	17,5	-0,6	8,7	1,9
	CANDASNOS	30,8	13,0	173,0	171,6	103,0	17,7	-1,6	8,4	1,9
	BALLOBAR	35,4	23,2	289,3	171,6	103,9	18,6	0,4	9,3	1,0
	FRAGA	23,2	8,4	156,8	183,6	114,6	19,4	1,5	10,1	1,8
	BOQUINENI	28,2	8,7	144,6	174,2	98,6	19,2	-2,2	7,9	1,7
	ZARAGOZA	26,4	4,9	122,8	172,7	108,2	19,7	2,0	10,0	1,8
	QUINTO DE EBRO	17,8	-3,3	84,4	133,0	82,4	19,7	-0,7	9,5	1,3
CASPE	23,2	5,8	133,3	167,8	106,9	20,5	1,1	10,1	1,7	
PROMEDIO ZONAL DEPRESIÓN CENTRAL		27,4	8,6	152,8	166,9	98,3	20,5	-2,2	9,1	1,6
SOMONTANOS DE LA IBÉRICA	TARAZONA	58,8	37,2	272,6	186,0	112,7	17,4	0,2	8,8	2,0
	BORJA	45,5	21,8	192,0	181,4	94,8	18,1	-0,4	8,7	1,6
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	23,0	2,0	109,5	192,3	115,0	19,1	-1,2	9,6	2,0
	TOSOS	31,9	6,6	126,1	252,0	142,9	18,5	-2,0	8,3	2,0
	VALMADRID	19,2	-7,6	71,6	158,0	79,9	17,3	-0,4	8,9	0,7
	BELCHITE	18,4	-3,5	84,0	134,2	79,0	19,7	-1,8	8,2	1,0
	HIJAR	18,5	-0,7	96,4	133,4	89,1	21,0	0,0	9,9	1,5
	ANDORRA	19,6	-2,2	89,9	155,5	87,9	17,1	0,7	8,1	2,2
	ALCANIZ	23,8	5,2	128,0	173,0	103,3	18,8	-1,8	8,6	1,0
	VALDERROBRES	26,8	-3,6	88,2	291,2	110,8	17,7	-1,8	7,7	1,3
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA		28,6	5,5	125,8	185,7	101,5	21,0	-2,0	8,7	1,5
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	56,5	25,3	181,0	202,6	85,0	16,6	-2,2	7,1	1,8
	ALHAMA DE ARAGON	29,6	6,5	128,1	133,4	68,4	22,0	-3,2	7,8	1,9
	CALATAYUD	18,0	1,8	111,1	114,6	80,0	20,0	-2,2	8,0	1,6
	DAROCA	15,0	-6,9	68,5	171,2	96,3	20,2	-4,0	7,4	1,5
	BELLO	19,0	-2,0	90,5	156,0	93,3	18,0	-5,8	5,7	1,5
	CALAMOCHA	23,0	3,6	118,6	173,6	106,6	20,5	-4,4	7,0	2,0
	MUNIESA	17,3	-2,3	88,3	104,9	59,2	16,7	-2,1	7,9	1,4
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	9,6	-7,7	55,5	148,6	95,5	19,2	-4,9	6,9	2,0
	MONTALBÁN	17,2	-5,1	77,1	222,0	116,9	17,9	-3,3	7,3	1,8
	CEDRILLAS	18,0	-8,2	68,7	219,9	102,5	16,3	-5,0	4,3	1,1
	TERUEL	7,6	-8,5	47,2	162,6	106,1	20,6	-3,9	7,2	1,9
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		21,0	-0,3	94,1	164,5	91,8	22,0	-5,8	7,0	1,7
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE	23,0	4,0	121,1	178,3	95,7	19,3	1,1	9,3	2,4
	ALBARRACIN	19,2	-1,2	94,1	140,3	75,3	19,0	-4,2	6,1	1,7
	JABALOYAS	19,2	-8,4	69,6	265,3	94,2	15,9	-3,6	4,9	1,9
	MOSQUERUELA	22,6	-16,8	57,4	366,9	111,0	16,2	-3,6	4,3	1,0
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		21,0	-5,6	85,6	237,7	94,0	19,3	-4,2	6,2	1,7
PROMEDIO REGIONAL		49,7	19,7	153,1	267,7	98,9	22,0	-5,8	7,8	1,7

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

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

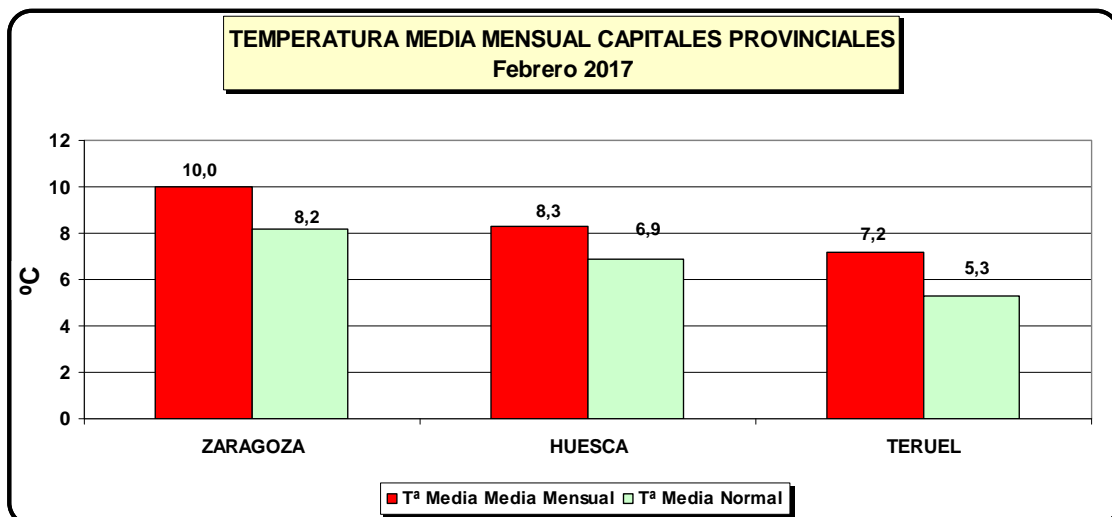
1.2.- Temperatura

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



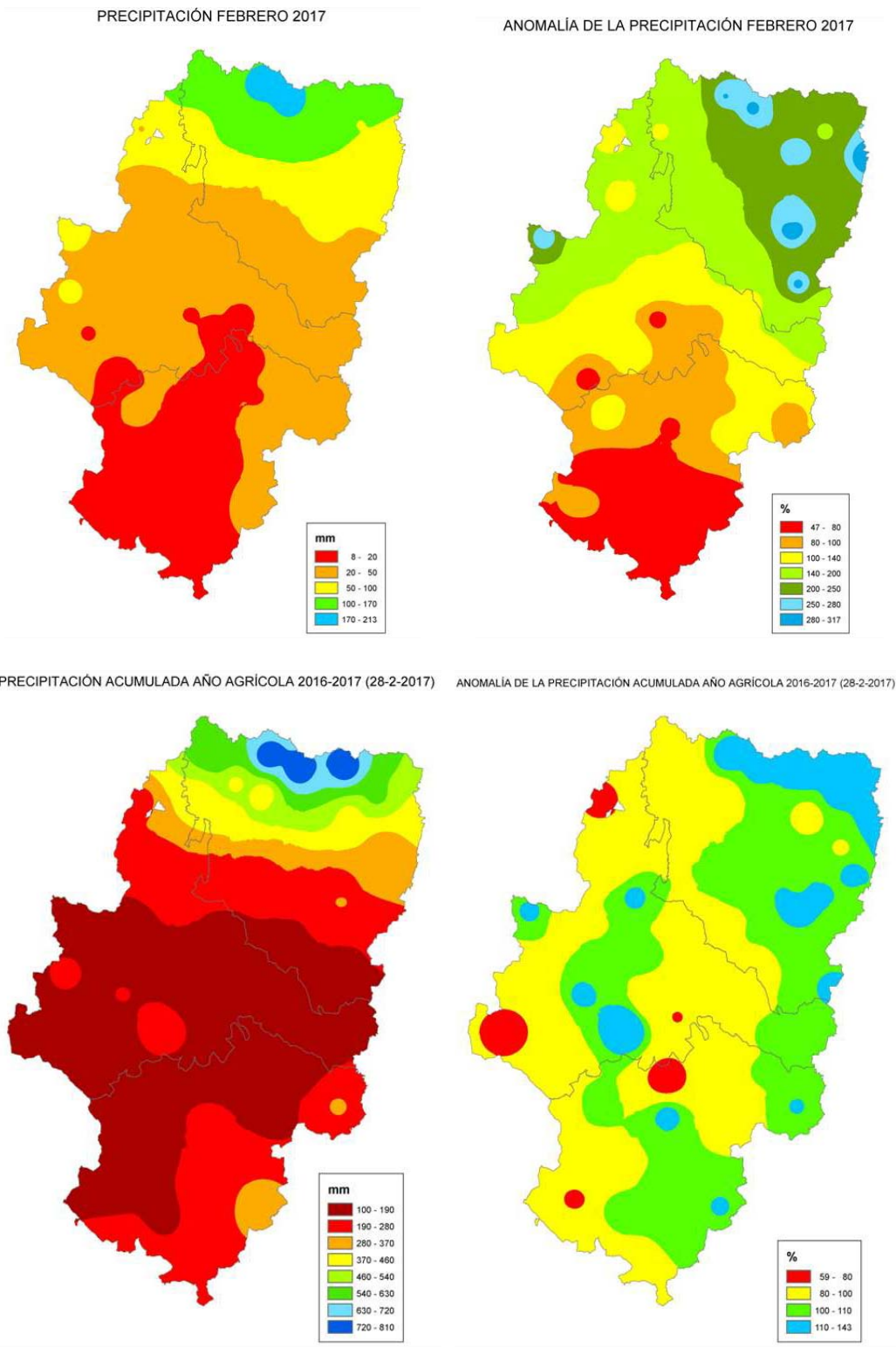
Elaboración propia

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



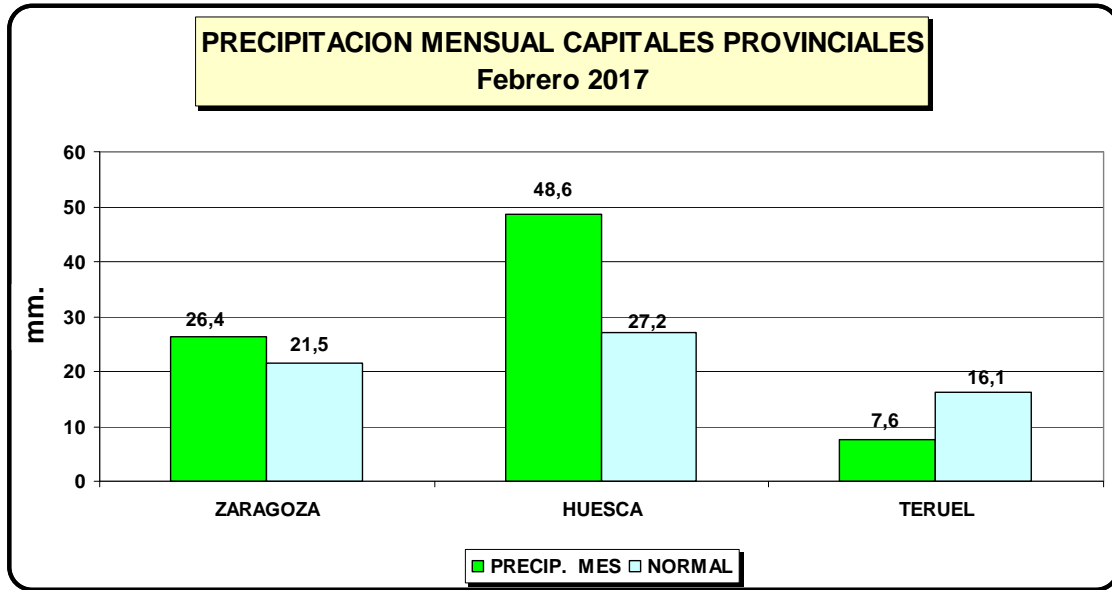
1.3.- Precipitación

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

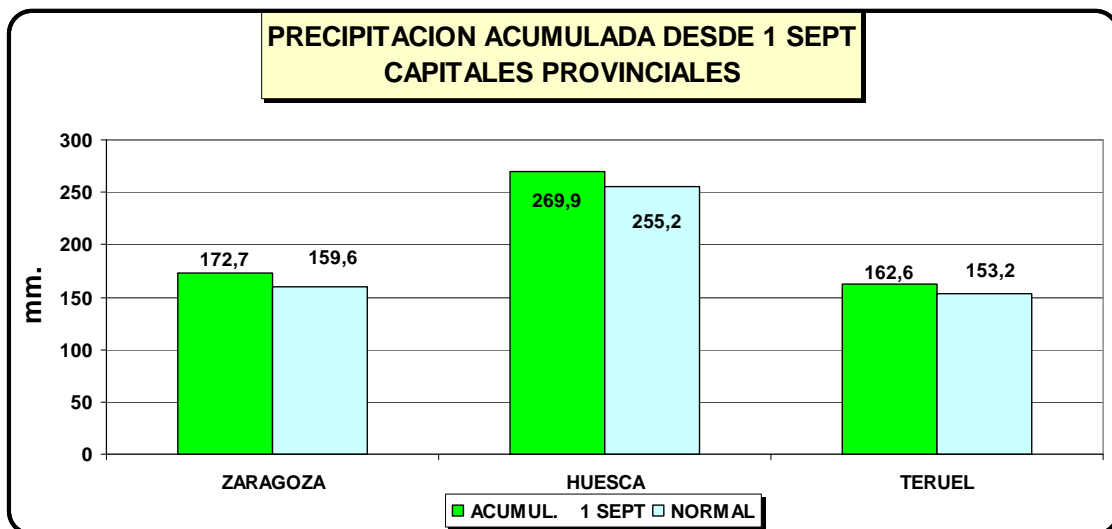


Elaboración propia

Capitales provinciales

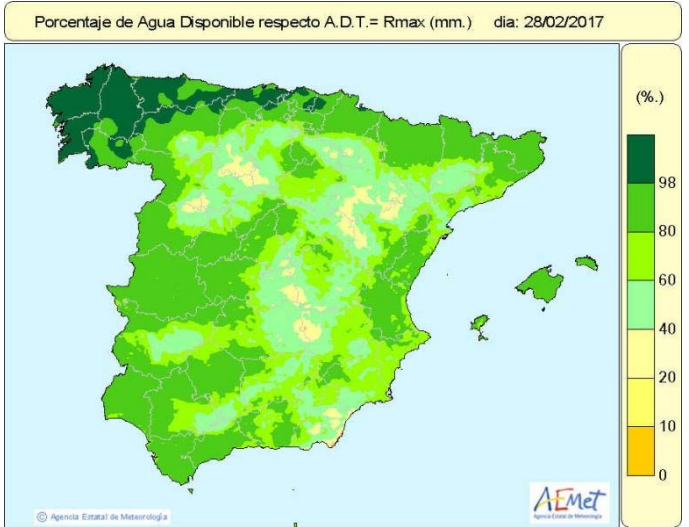


En este gráfico se puede ver claramente como las precipitaciones son superiores a las normales para este mes de febrero en Zaragoza y en Huesca e inferiores en Teruel. La precipitación acumulada supera ligeramente la media en las tres capitales.



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

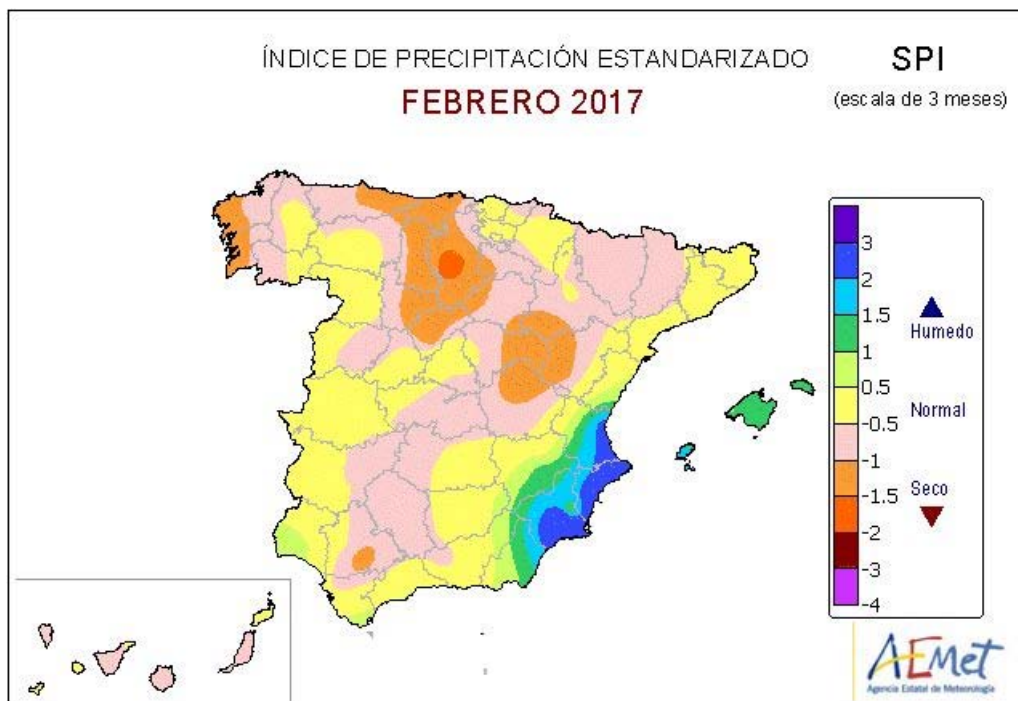
Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”:

Para más información

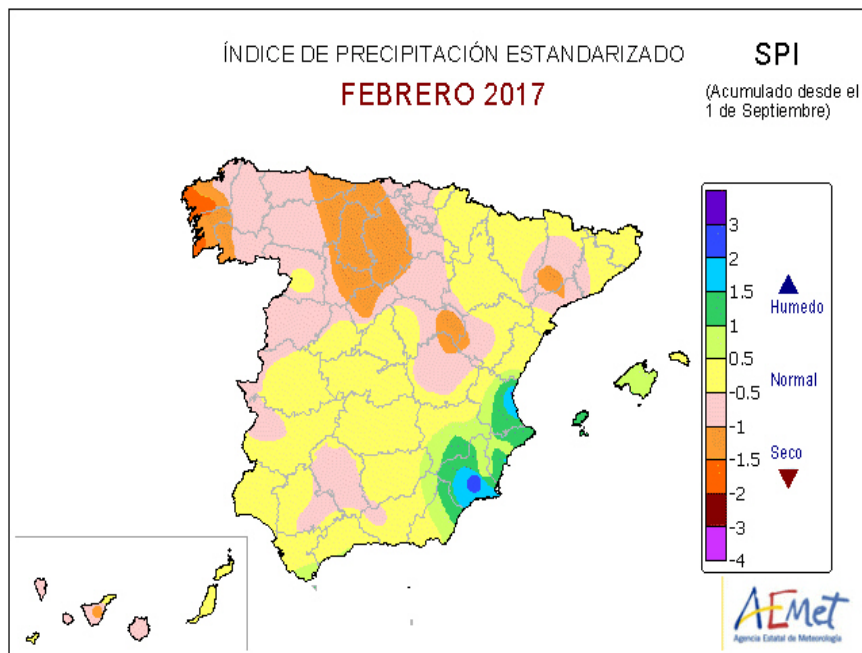
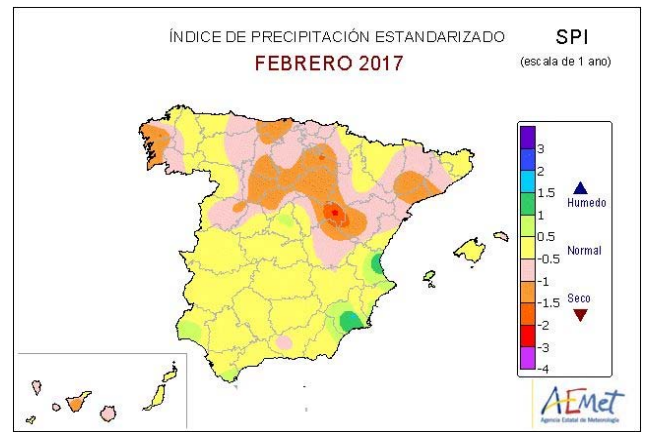
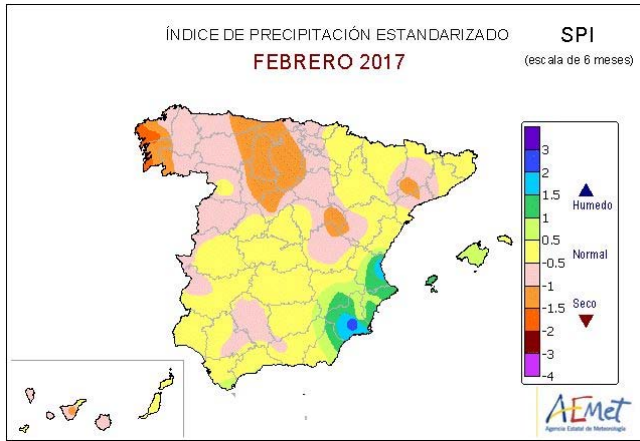
Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

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



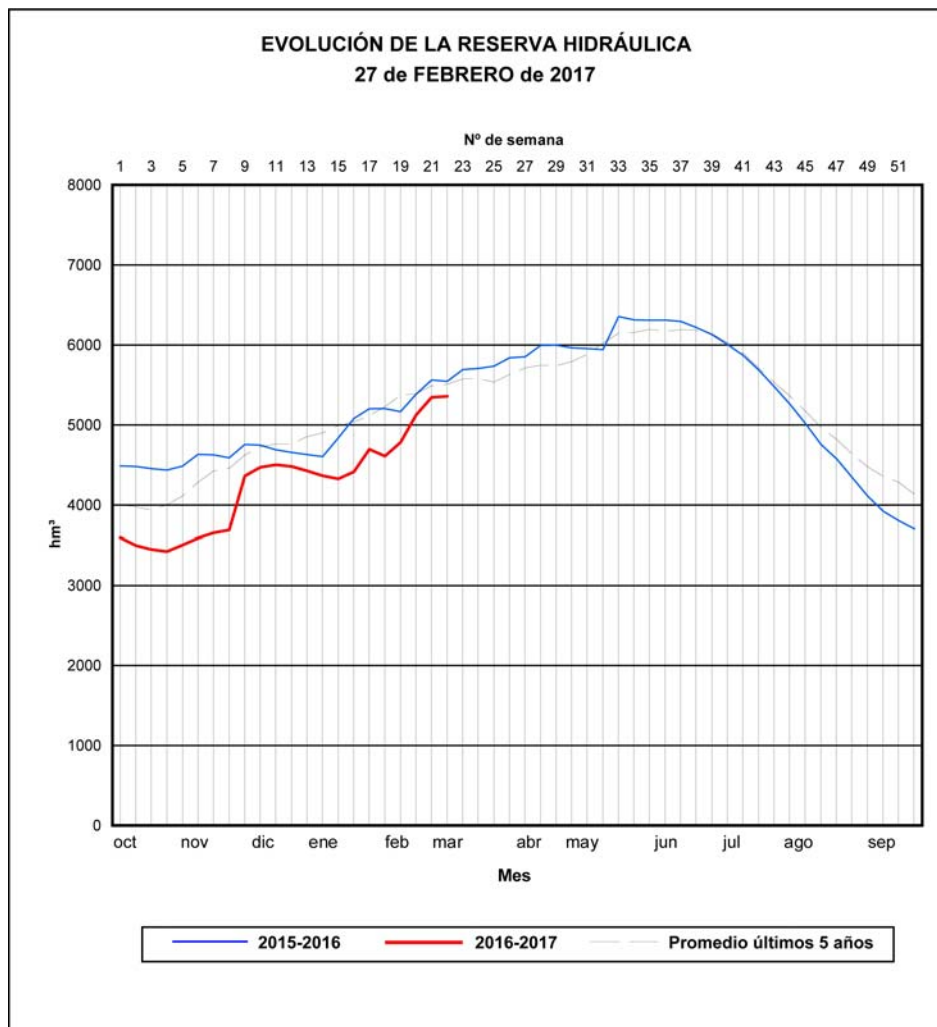
Fuente: AEMET

Índice de Precipitación Estandarizado en las Estaciones Sinópticas de Aragón

Valores para FEBRERO de 2017												
Nombre Estación	Escala temporal en meses											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ARAGÓN												
DAROCA	-0.3	-0.9	-1.4	-0.1	0.0	-0.2	-0.5	-0.4	-0.5	-0.8	-0.9	-0.7
HUESCA/MONFLORITE	0.7	-0.1	-0.9	0.6	0.4	0.1	-0.3	-0.4	-0.8	-0.8	-0.5	-0.2
TERUEL	-0.9	-0.9	-1.1	-0.5	-0.7	-0.9	-0.9	-1.1	-1.3	-1.4	-1.5	-1.4
ZARAGOZA/AEROPUERTO	0.6	0.3	-0.4	0.7	0.8	0.2	0.0	0.0	-0.5	-0.6	-0.6	-0.3

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, la curva de la reserva hídrica de la cuenca del Ebro se sitúa por debajo de los niveles de la campaña anterior y de la media de los últimos cinco años, aunque en el último mes se ha acercado.

La reserva de agua embalsada, en esta fecha es de 5.359 hm³, un 71,5 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

El año pasado, en la misma semana, la cantidad de agua embalsada era de de 5.545 hm³, un 73,9 % del total.

El promedio de los años 2012 a 2016 es de 5.510 hm³. El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana corresponde a 2012 con 4.388 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 febrero. 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.

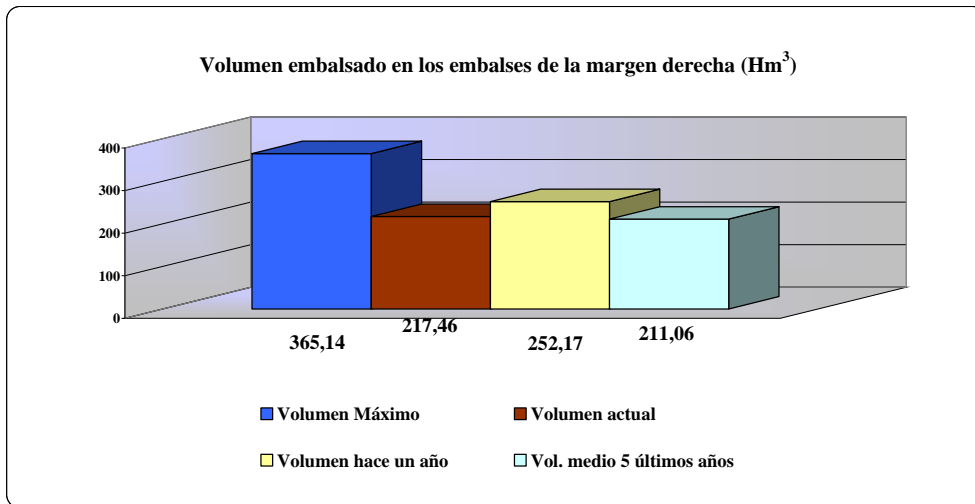
Embalses	Sistema de riego	Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos (%)		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
MONEVA	AGUAS VIVAS	8,03	0,93	1,51	1,14	11,57%	61,46%	81,49%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	3,88	1,64	4,92	53,15%	237,29%	78,93%
CALANDA		54,32	31,81	37,86	31,01	58,55%	84,02%	102,58%
CASPE		81,52	38,16	51,90	36,21	46,81%	73,53%	105,39%
SANTOLEA+PUENTE		65,32	55,59	57,53	42,61	85,11%	96,64%	130,47%
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	2,79	4,25	4,25	41,78%	65,52%	65,52%
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	12,60	13,65	12,48	61,63%	92,28%	100,93%
TRANQUERA (LA)		81,57	47,92	54,80	53,72	58,75%	87,44%	89,21%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	10,65	14,30	13,28	48,22%	74,44%	80,14%
PENA	MATARRAÑA	17,88	13,14	14,73	11,44	73,49%	89,17%	114,89%
TOTAL MARGEN DERECHA		365,13	217,46	252,17	211,06	59,56%	86,24%	103,04%
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.303,40	1.294,15	1.323,28	84,97%	100,71%	98,50%
RIBARROJA		209,56	203,75	204,45	201,40	97,23%	99,66%	101,17%
EBRO	EJE EBRO	540,60	245,52	364,53	426,43	45,42%	67,35%	57,58%
TOTAL EBRO		2.284,14	1.752,67	1.863,13	1.951,11	76,73%	94,07%	89,83%
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	71,55	71,17	65,56	84,46%	100,53%	109,13%
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	391,35	460,45	388,76	57,61%	84,99%	100,66%
ESCALES		152,32	114,46	115,80	103,68	75,15%	98,85%	110,40%
SANTA ANA		236,55	188,45	172,66	149,59	79,66%	109,14%	125,98%
YESA		446,86	383,52	380,32	347,21	85,83%	100,84%	110,46%
GRADO (EL)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	391,26	387,53	367,15	97,81%	100,96%	106,57%
MEDIANO		434,52	351,67	287,17	288,57	80,93%	122,46%	121,87%
BÚBAL		62,65	32,52	47,22	35,13	51,91%	68,87%	92,57%
PEÑA (LA)		15,35	12,75	14,94	12,30	83,02%	85,34%	103,59%
LANUZA		16,85	10,25	7,42	7,03	60,85%	138,22%	145,83%
SOTONERA		189,22	178,83	177,15	159,11	94,51%	100,95%	112,39%
VADIELLO	VADIELLO	15,51	13,65	6,72	11,36	87,98%	203,13%	120,19%
TOTAL MARGEN IZQUIERDA		2.733,85	2.140,25	2.128,53	1.935,46	78,29%	100,55%	110,58%
TOTAL		5.383,12	4.110,39	4.243,84	4.097,63	76,4%	96,9%	100,3%

		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	0,93	1,51	1,14	11,6%	61,5%	81,5%
	GUADALOPE	208,47	129,44	148,92	114,75	62,1%	86,9%	112,8%
	HUERVA	6,67	2,79	4,25	4,25	41,8%	65,5%	65,5%
	JALÓN	102,00	60,52	68,45	66,20	59,3%	88,4%	91,4%
	MARTÍN	22,08	10,65	14,30	13,28	48,2%	74,4%	80,1%
	MATARRAÑA	17,88	13,14	14,73	11,44	73,5%	89,2%	114,9%
	TOTAL	365,13	217,46	252,17	211,06	59,6%	86,2%	103,0%
Ebro	EJE DEL EBRO	540,60	245,52	364,53	426,43	45,4%	67,4%	57,6%
	DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.507,15	1.498,60	1.524,68	86,4%	100,6%	98,9%
	TOTAL	2.284,14	1.752,67	1.863,13	1.951,11	76,7%	94,1%	89,8%
Margen Izquierda	ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	71,55	71,17	65,56	84,5%	100,5%	109,1%
	ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	694,26	748,91	642,03	65,0%	92,7%	108,1%
	BARDENAS	446,86	383,52	380,32	347,21	85,8%	100,8%	110,5%
	RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	977,28	921,42	869,30	87,4%	106,1%	112,4%
	VADIELLO	15,51	13,65	6,72	11,36	88,0%	203,1%	120,2%
	TOTAL	2.733,85	2.140,25	2.128,53	1.935,46	78,3%	100,6%	110,6%
TOTALES		5.383,12	4.110,39	4.243,84	4.097,63	76,4%	96,9%	100,3%

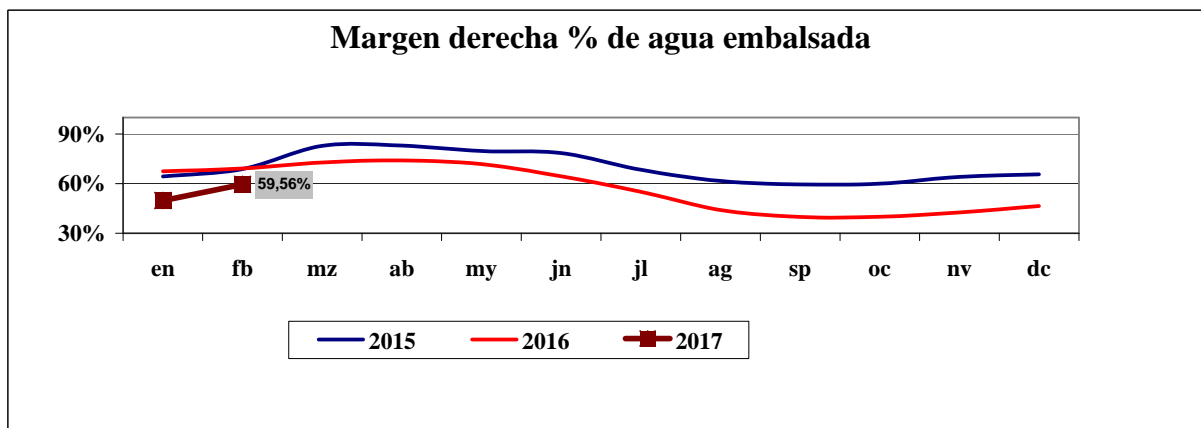
4.2.1.- Margen derecha del Ebro

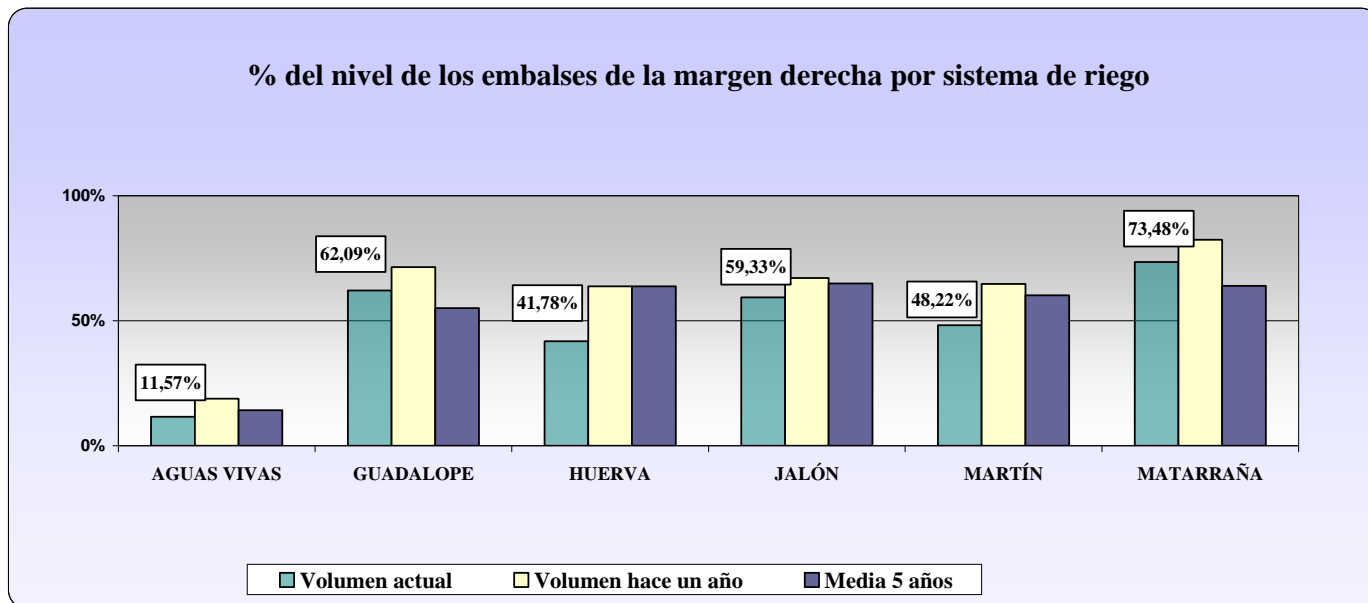
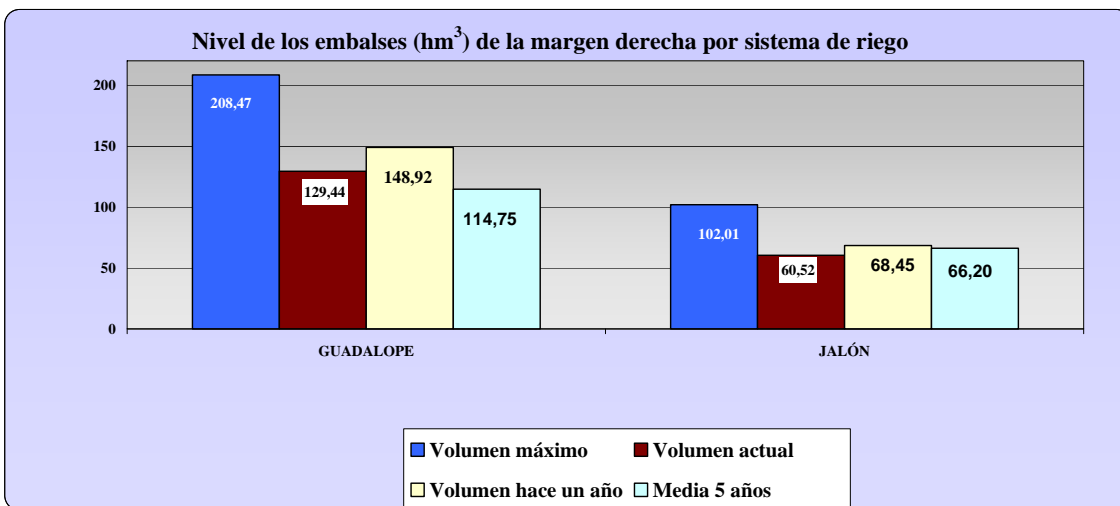
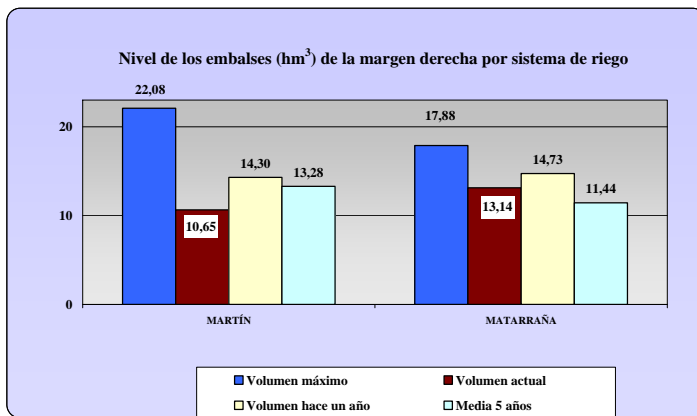
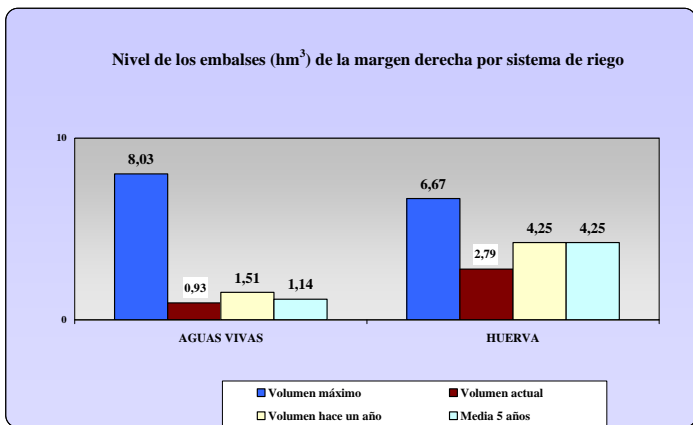
Si consideramos la margen derecha como un conjunto en este momento acumulan un volumen de 217,46 hm³ de agua embalsada, lo que supone un 59,6 % de su capacidad total que es 365 hm³. El agua embalsada equivale a un 86 % de la que había hace un año y el 103 % de la media los últimos 5 años.

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 2017 la curva sigue una trayectoria similar a la del año 2014 pero, por debajo de la de 2016.



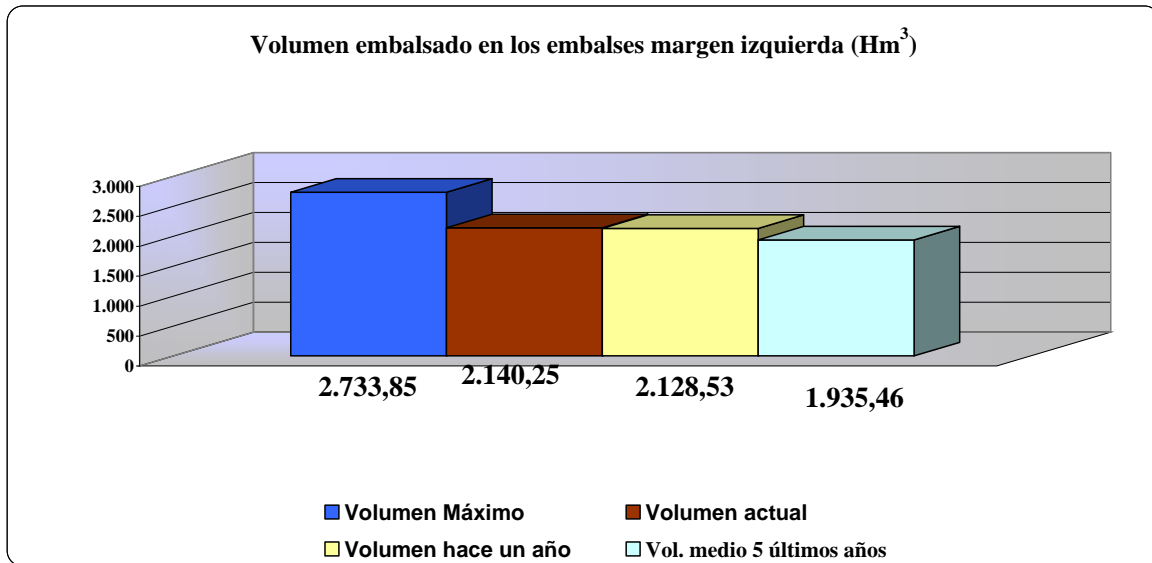


Por sistemas de riego, todos ellos se encuentran por debajo de su capacidad, entre un 11,57% el de Aguas Vivas y un 73,48% el Matarraña.

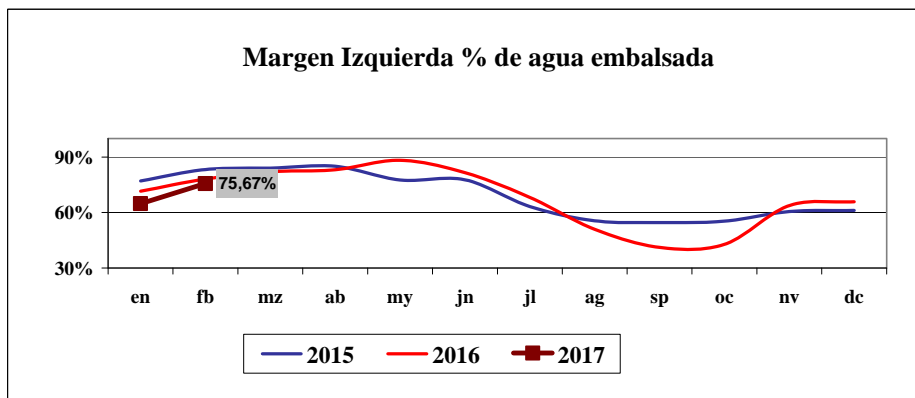
4.2.2.- Margen izquierda del Ebro

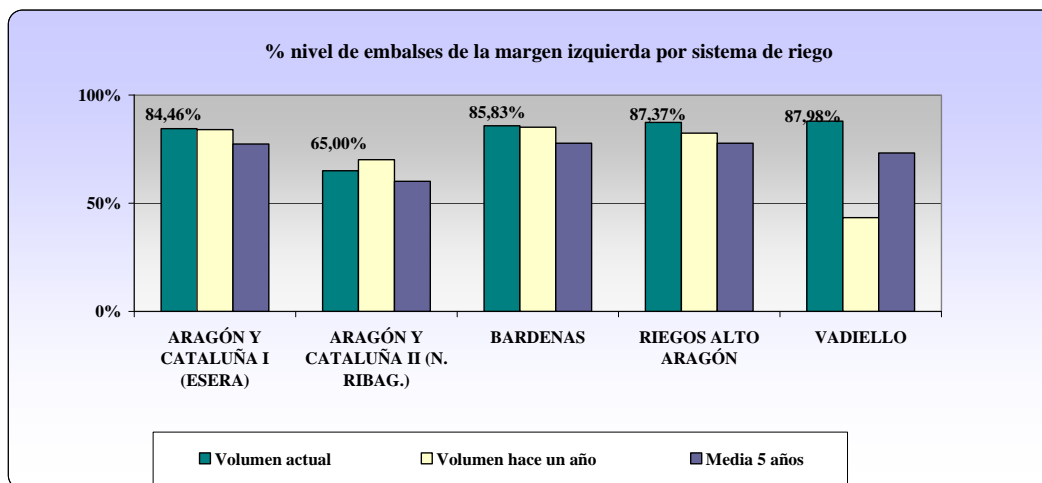
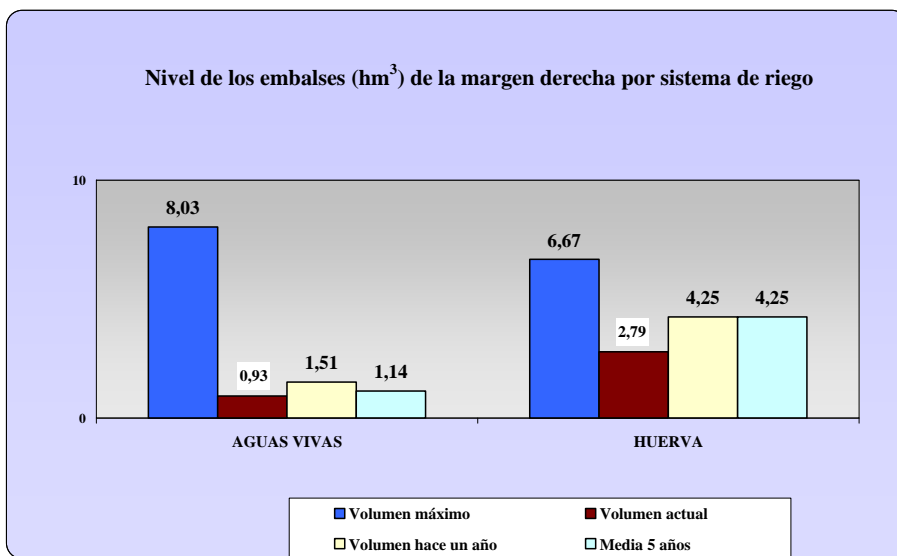
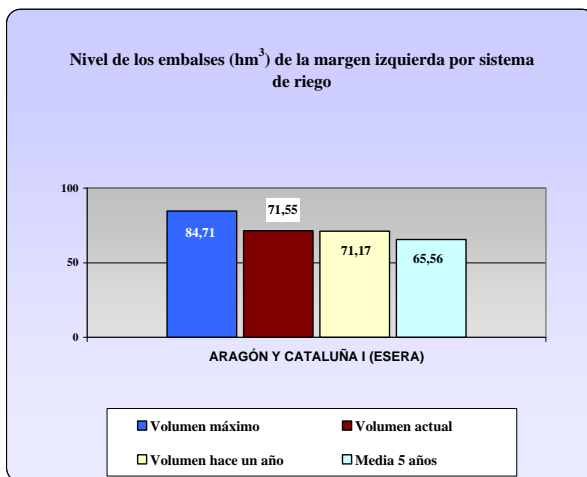
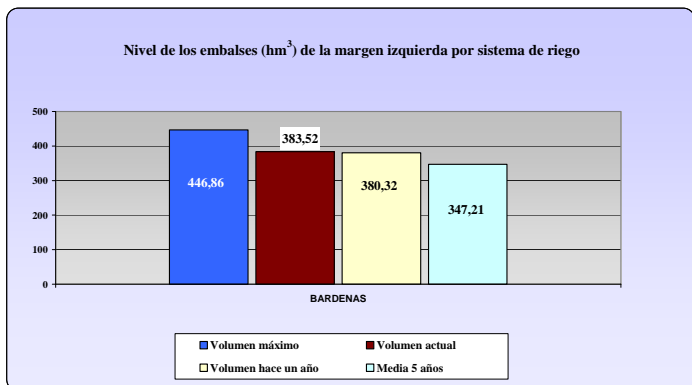
Los embalses de la margen izquierda del Ebro tienen una capacidad de almacenamiento global de 2.733,85 hm³.

En el mes de febrero hay un total de 2.128,53 hm³, lo que supone un 78,3 % de su capacidad. Como puede verse en los siguientes gráficos, estos embalses se encuentran prácticamente al mismo nivel que tenían hace un año (97 %) y exactamente en media de los últimos cinco años (100 %).



El porcentaje de llenado sigue la misma evolución de los dos años anteriores, actualmente se encuentra al mismo nivel del año pasado.

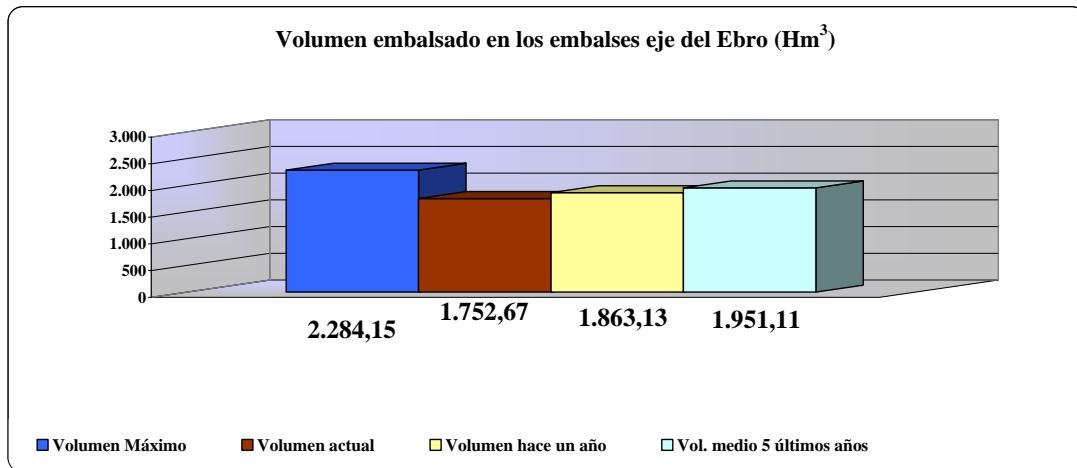




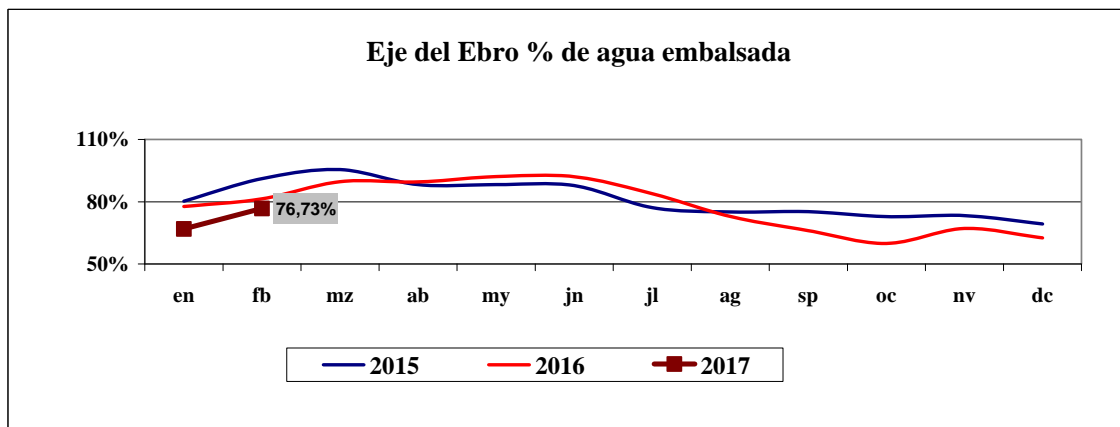
Por sistemas de riego, el mejor situado es el de Vadiello, que está al 87,98% y el peor Noguera ribagorzana al 65 %.

4.2.3.- Embalses del eje del Ebro

Son los pantanos de Mequinenza, Ribarroja y Ebro. Se encuentran al 76,7 % de su capacidad con 1.752 hm³ de agua embalsada. Por debajo del mismo mes del pasado año (94%) y el 90 % 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 aunque por debajo.

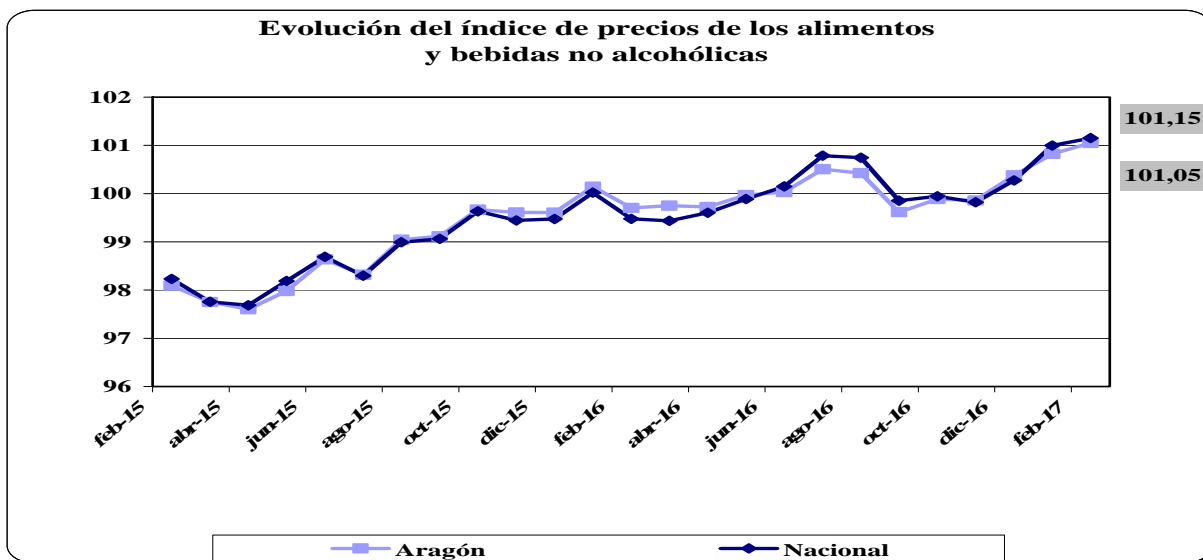
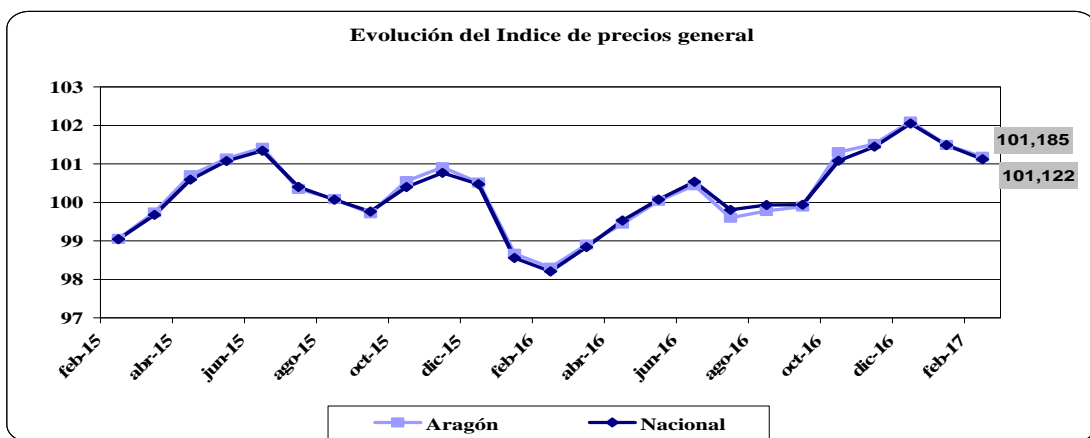


5.- Índices de precios de consumo

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

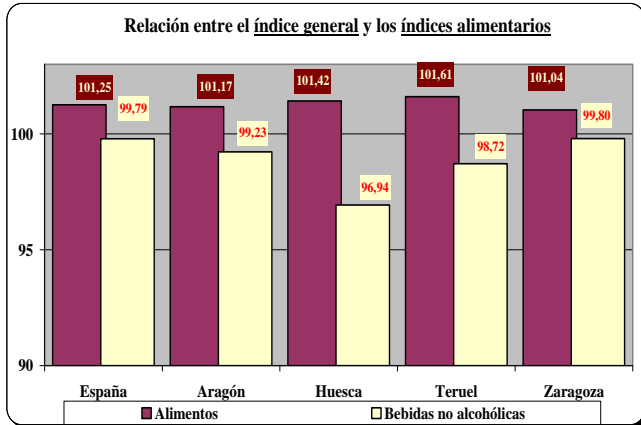
Este mes de febrero, los valores de los índices, general, de alimentos y bebidas no alcohólicas y de bebidas alcohólicas y tabaco presentan los siguientes valores:

	Índices Generales y de Alimentación (COICOP)				
	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	101,12	101,19	101,58	101,36	101,07
Alimentos y bebidas no alcohólicas	101,15	101,05	101,14	101,48	100,95



Fuente: INE; Elaboración propia
 Unidades: Base 2016=100

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



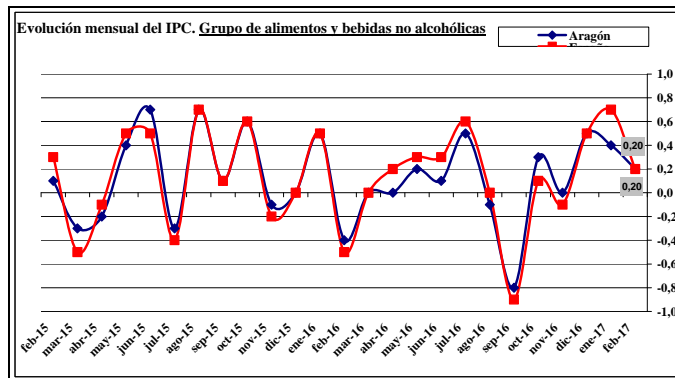
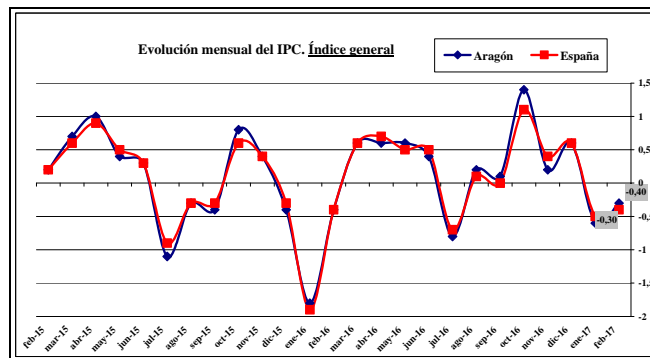
Unidades: Base 2016=100

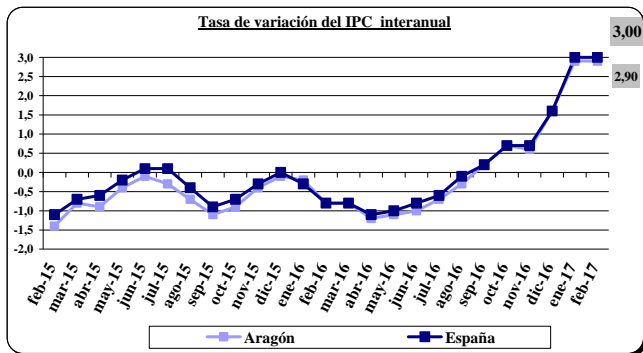
Analizando las relaciones entre los precios de los diferentes subgrupos, en todos los ámbitos territoriales es mayor el índice de precios de de alimentos que el de bebidas. Los alimentos tienen un índice mayor en España que en Aragón, Huesca y Zaragoza, Mientras que el índice más alto se da en Teruel.

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

El IPC general en el mes de febrero disminuye en España un 0,5 y en Aragón 0,3 y el de alimentos sube 0,20 en España y en Aragón.

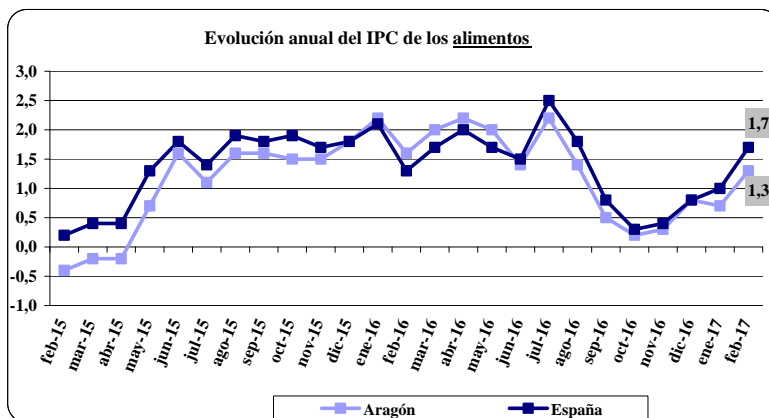
Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Variación mensual	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	-0,40
	Variación anual	3,00	2,90	3,50	3,40	2,70
	Variación en lo que va de año	-0,90	-0,90	-0,60	-1,10	-0,90
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Variación mensual	0,20	0,20	0,30	0,30	0,20
	Variación anual	1,70	1,30	1,50	1,80	1,20
	Variación en lo que va de año	0,90	0,70	1,10	0,90	0,50





La tasa interanual del índice general, sube este mes 3 en España y 2,90 en Aragón.

En el grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas, la variación es de +1,70 puntos en España y 1,30 en Aragón.



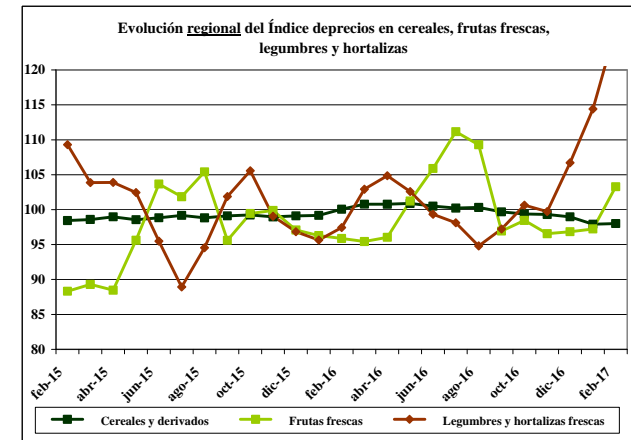
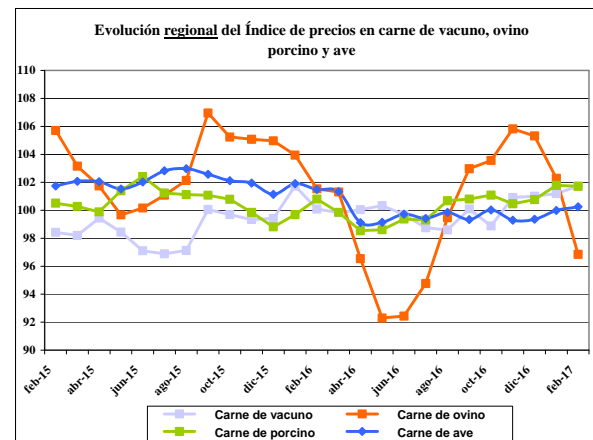
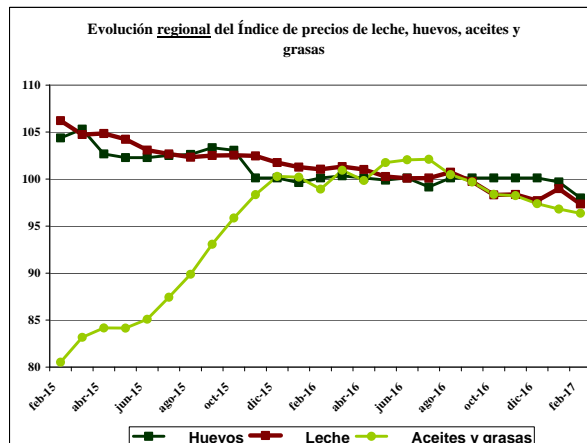
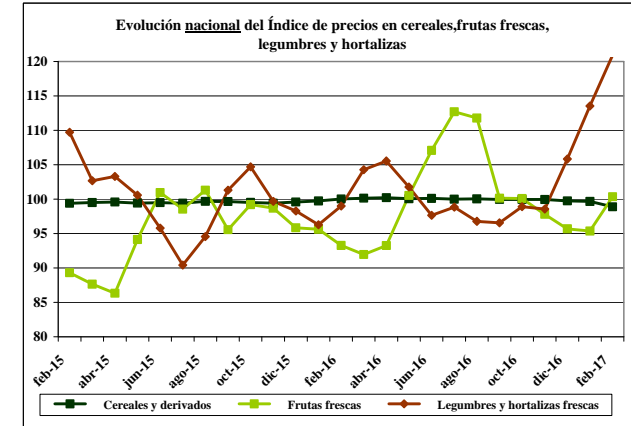
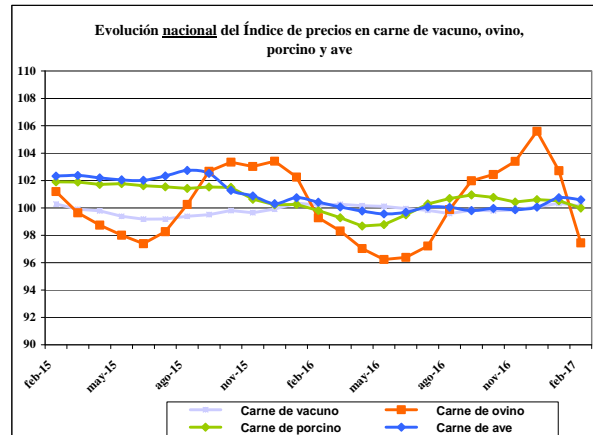
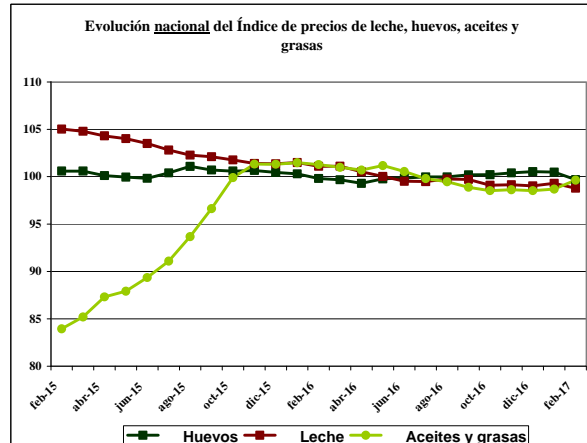
Fuente: INE; Elaboración propia

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 (%)		Principales modificaciones por rúbricas				principales bajadas		principales subidas	
	FUENTE: INE (Unidades:Base 2016=100)		Índice		Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
Cereales y derivados	98,88	98,02	-0,80	0,10	-1,10	-2,00	-0,90	-1,00		
Pan	99,98	99,64	-0,10	-0,30	-0,10	-0,80	-0,10	-0,10		
Carne de vacuno	100,13	101,73	-0,20	0,50	-0,10	1,60	0,00	0,70		
Carne de ovino	97,45	96,85	-5,10	-5,30	-1,80	-4,60	-7,70	-8,00		
Carne de porcino	99,99	101,72	-0,50	-0,10	0,20	0,90	-0,60	0,90		
Carne de ave	100,59	100,25	-0,10	0,30	0,20	-1,20	0,50	0,90		
Otras carnes	99,41	98,73	-0,60	-0,50	-0,70	-1,20	-0,70	-1,30		
Pescado fresco y congelado	102,54	101,62	-5,10	-7,30	0,80	-0,60	0,20	-2,50		
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	102,44	102,49	-0,30	-0,50	4,10	4,70	0,20	-0,80		
Huevos	99,68	97,99	-0,80	-1,70	-0,10	-2,10	-0,80	-2,10		
Leche	98,78	97,35	-0,50	-1,60	-2,30	-3,70	-0,30	-0,40		
Productos lácteos	98,94	97,98	-0,80	-1,40	-1,30	-2,60	-0,80	-1,60		
Aceites y grasas	99,64	96,37	1,00	-0,50	-1,60	-2,60	1,10	-1,00		
Frutas frescas	100,36	103,28	5,20	6,20	7,60	7,70	4,90	6,60		
Frutas en conserva y frutos secos	100,50	99,34	-0,20	1,60	1,20	-0,50	-0,10	1,60		
Legumbres y hortalizas frescas	120,94	125,92	6,50	10,00	22,20	29,20	14,30	18,00		
Preparados de legumbres y hortalizas	101,28	98,93	0,50	-0,30	2,40	-0,80	0,70	-0,30		
Patatas y sus preparados	102,86	101,96	0,80	-0,70	7,70	7,70	1,10	-1,20		
Café, cacao e infusiones	100,03	100,30	0,60	1,60	-0,40	-0,20	0,50	0,20		
Azúcar	99,39	95,60	0,40	-0,10	-2,40	-7,40	1,40	0,50		
Otros preparados alimenticios	99,59	99,61	-0,40	-0,60	-0,30	-0,10	-0,30	-0,50		
Agua mineral, refrescos y zumos	99,69	98,77	-0,20	0,30	-0,20	-1,50	0,00	-0,40		
Bebidas alcohólicas	100,45	100,27	0,60	1,10	0,70	0,90	0,50	0,60		

A destacar la subida de aceites y grasas, frutas frescas y legumbres y hortalizas y bajas de carne de porcino y pescado fresco y congelado.

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

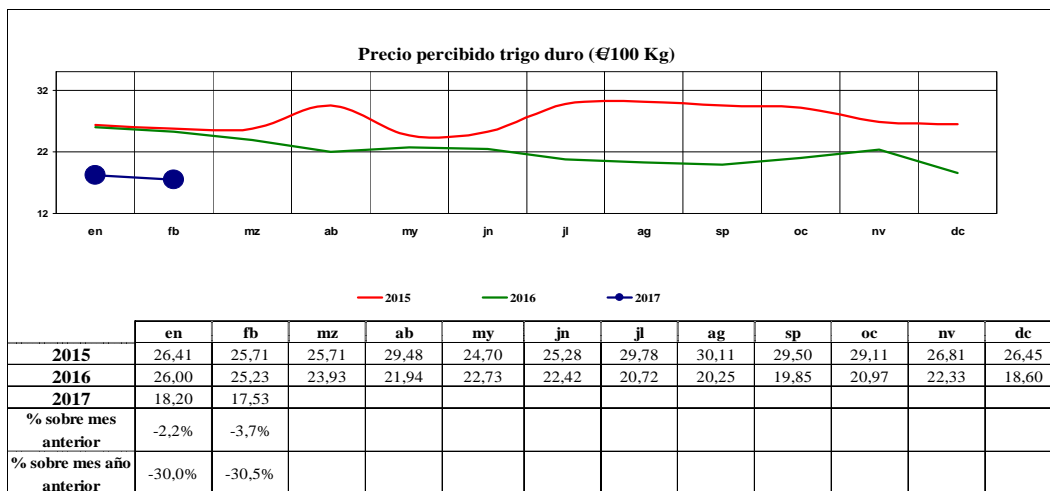
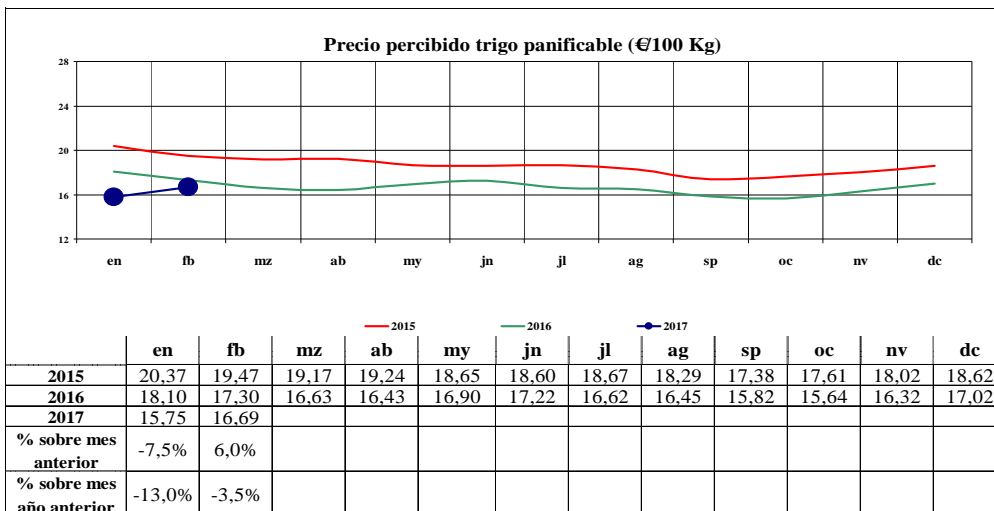


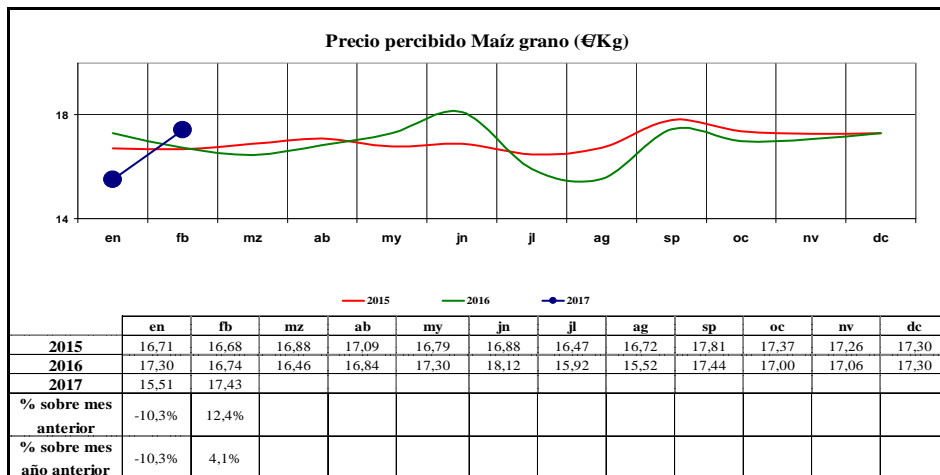
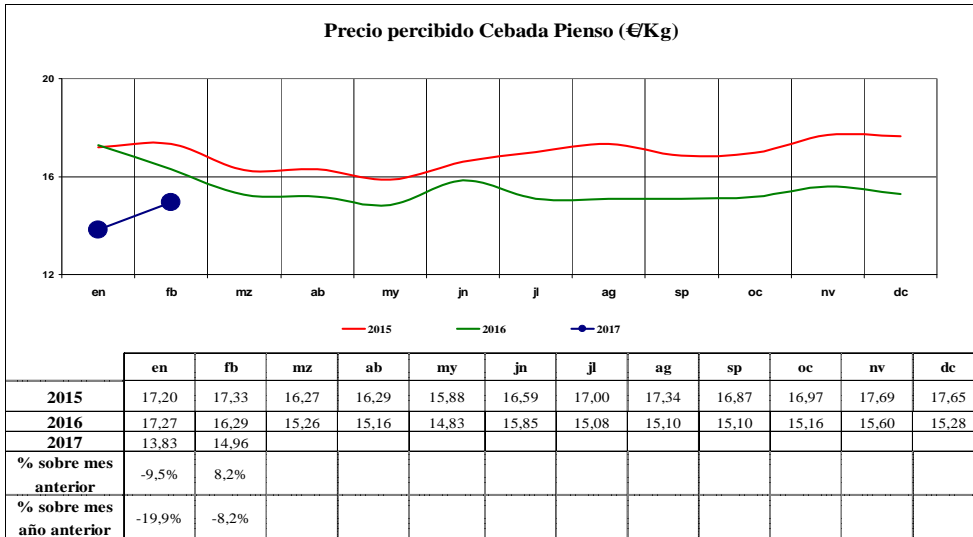
Para más información consultar [aquí](#)

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

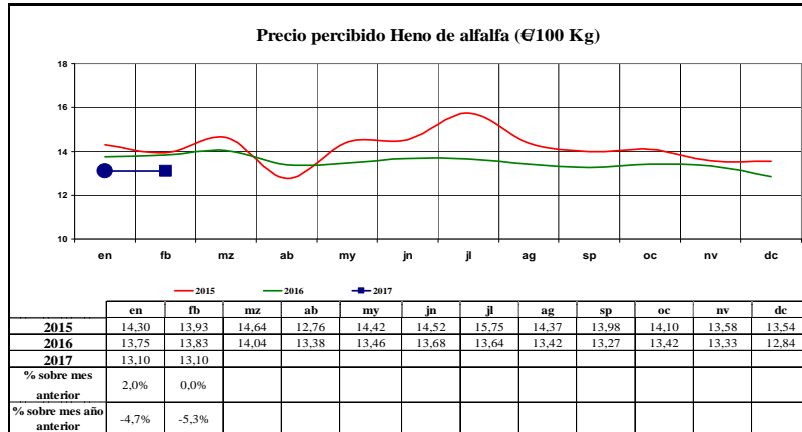
6.1.-Precios percibidos: productos vegetales

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

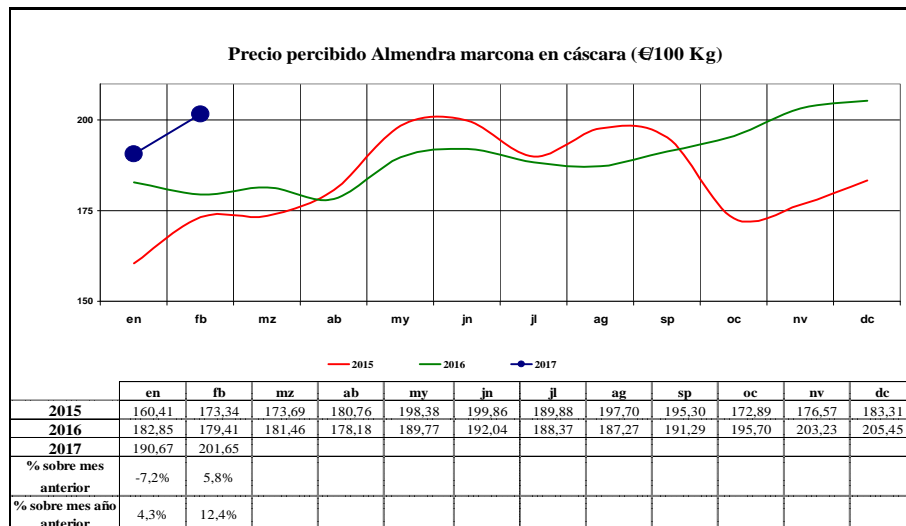
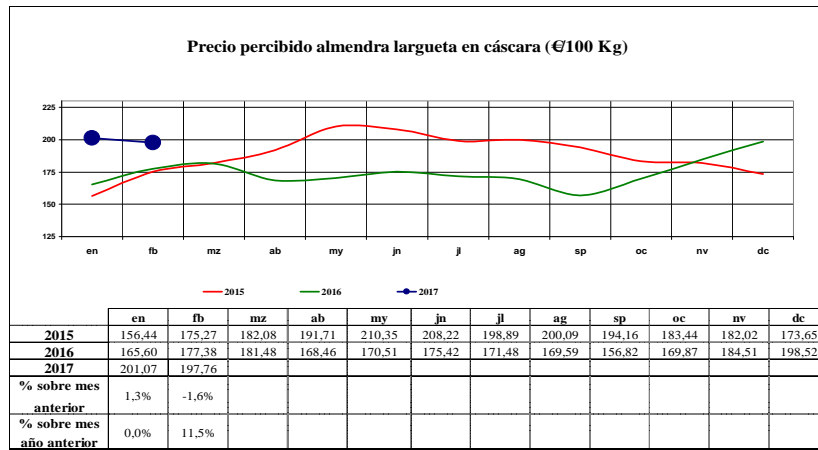


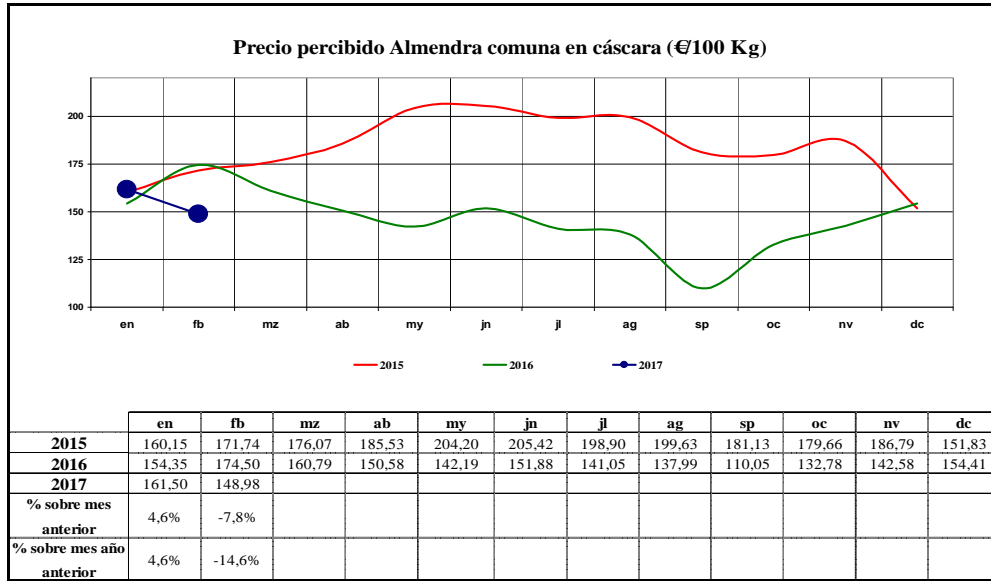


Heno de alfalfa

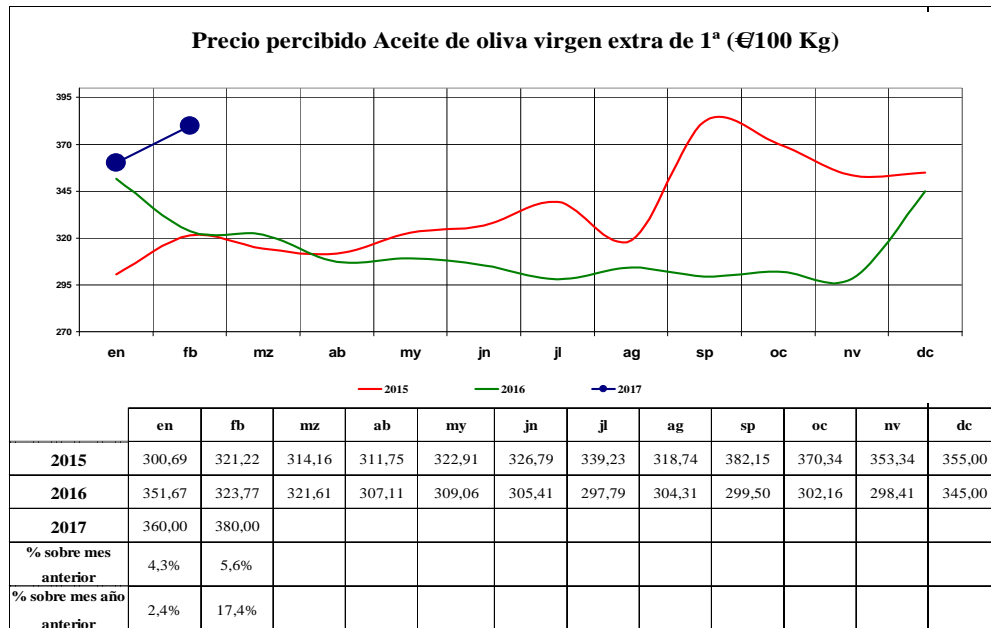


Almendra



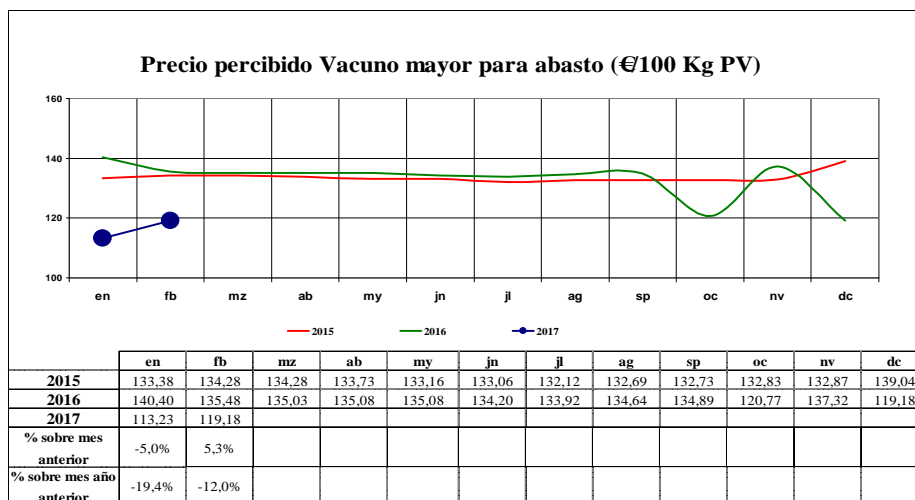
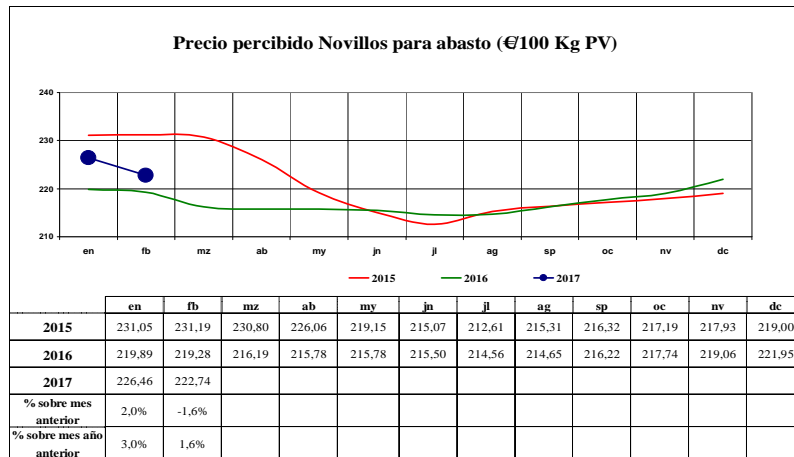
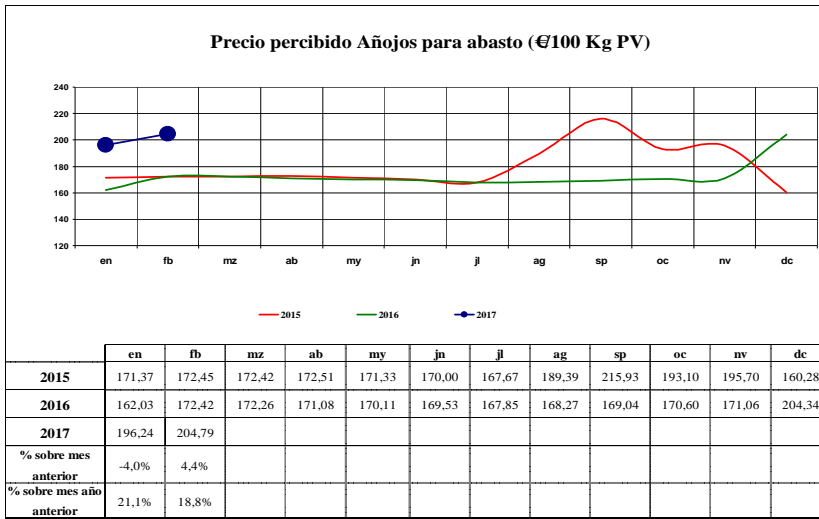


Aceite de oliva

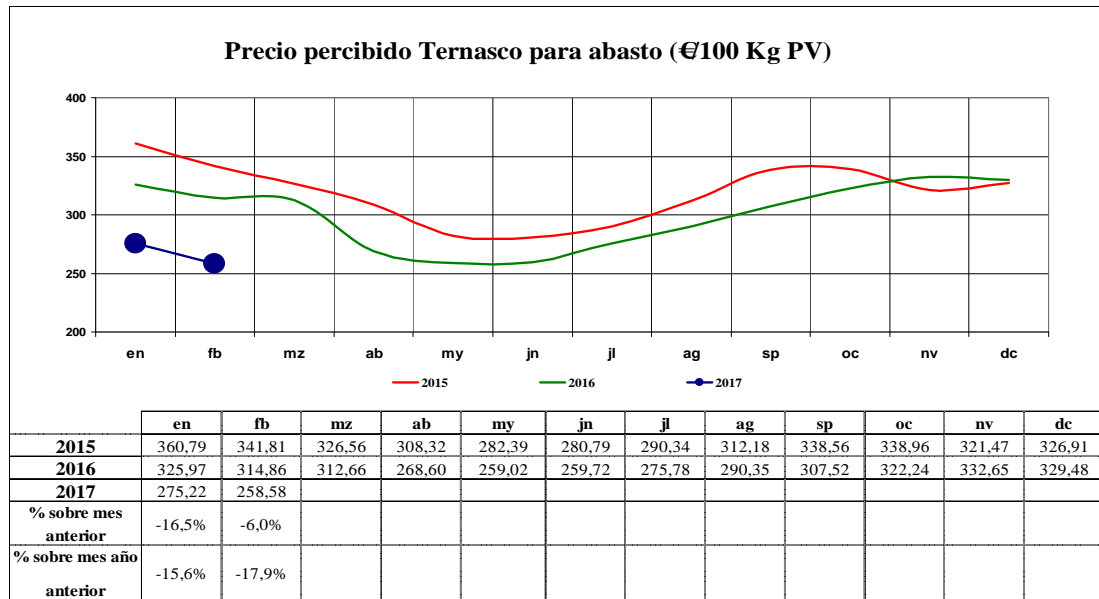
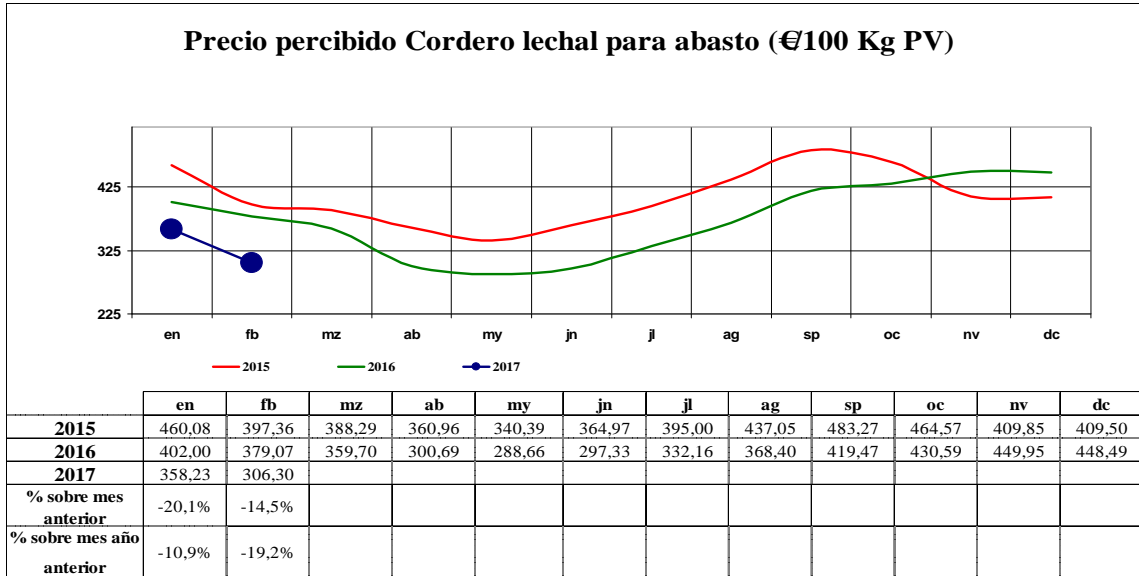


6.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

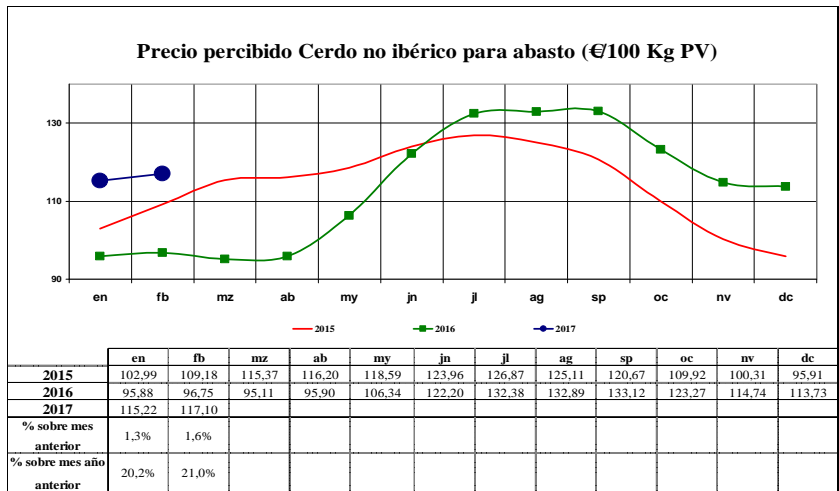
Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo



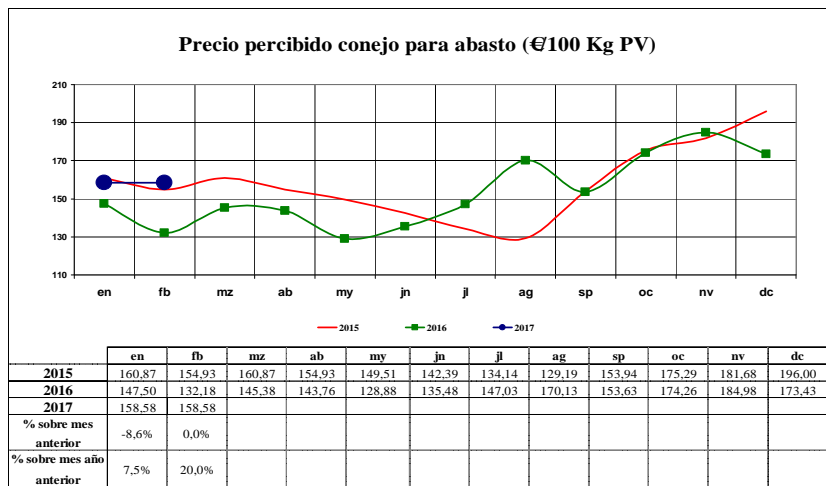
Ovino



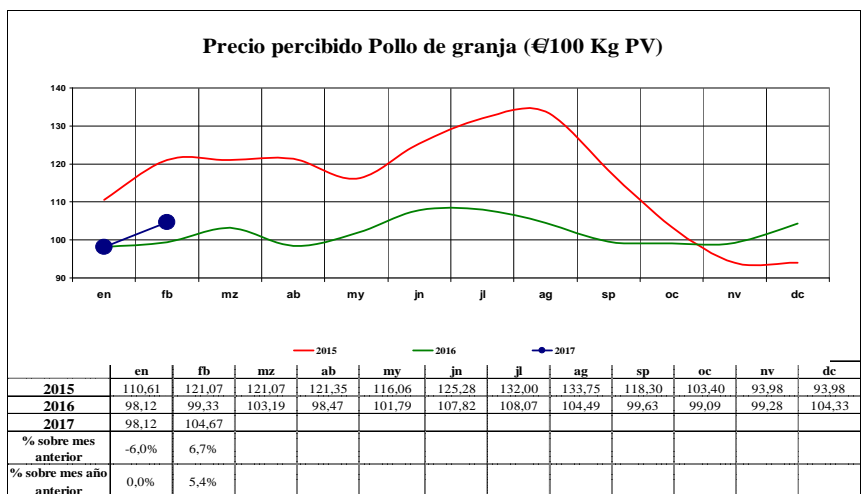
Porcino



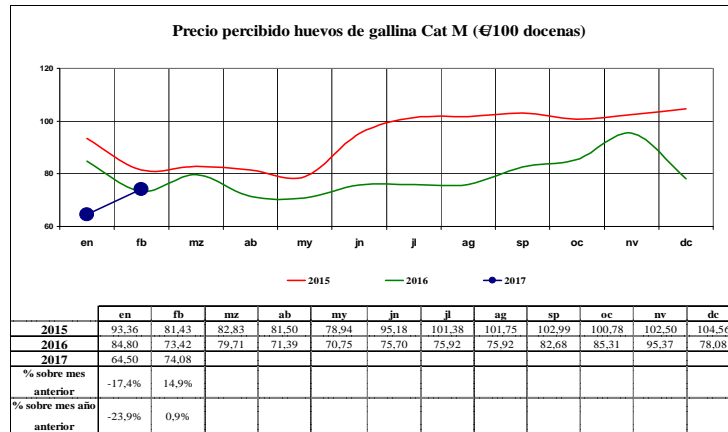
Conejo



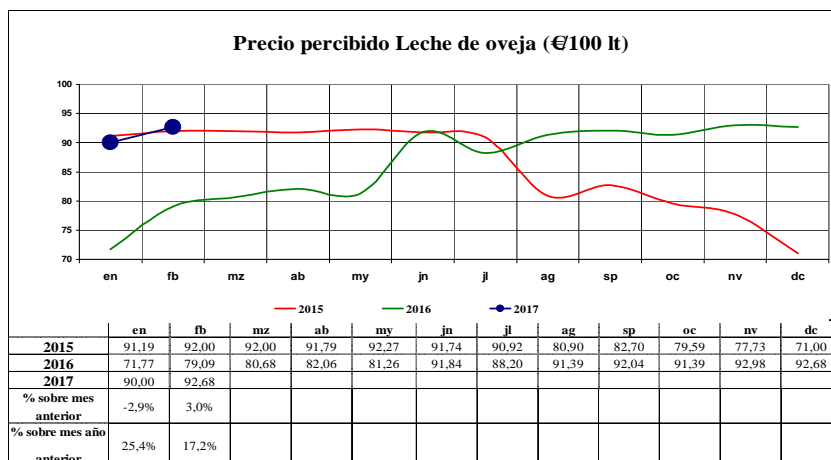
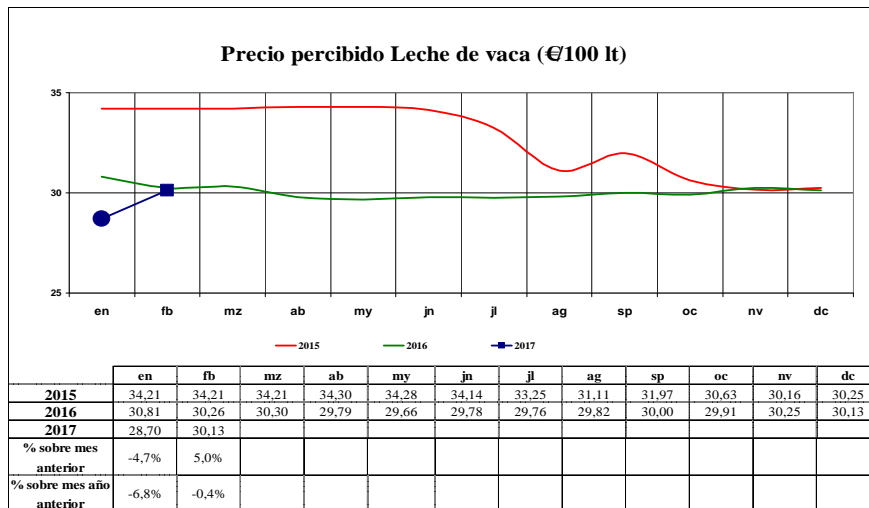
Pollo de granja



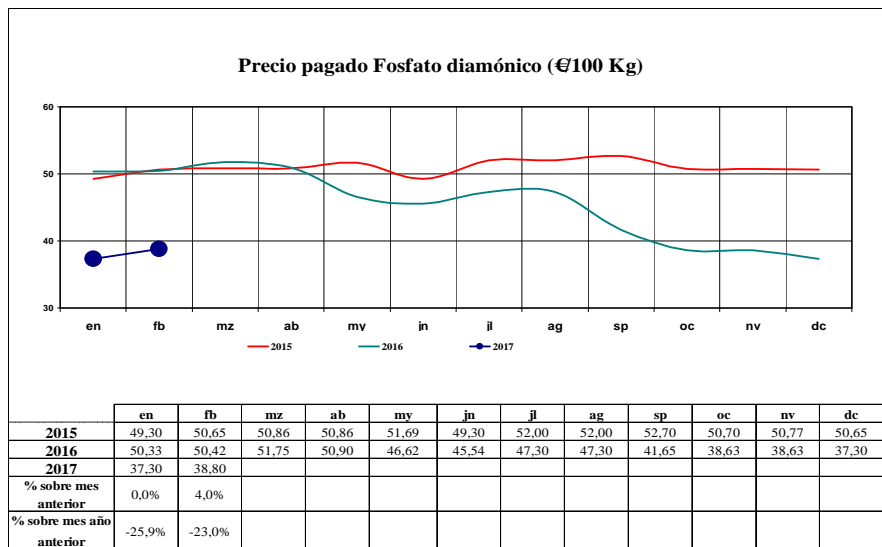
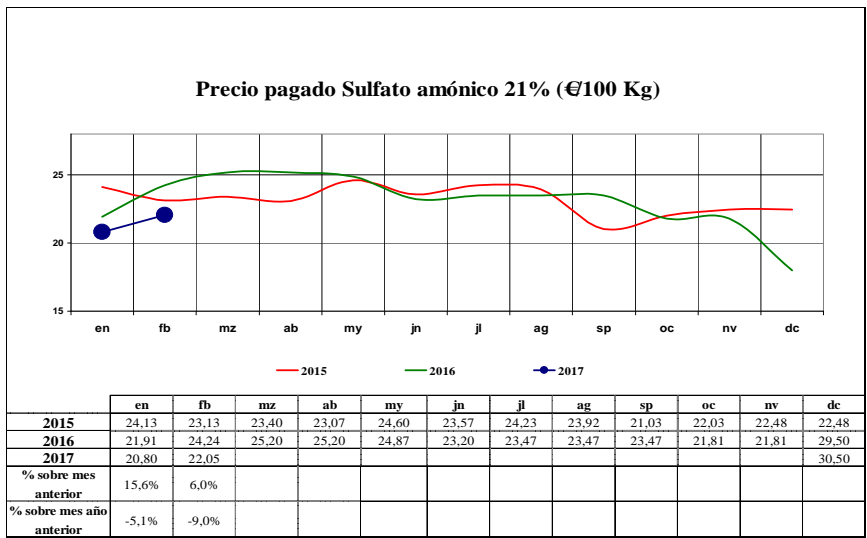
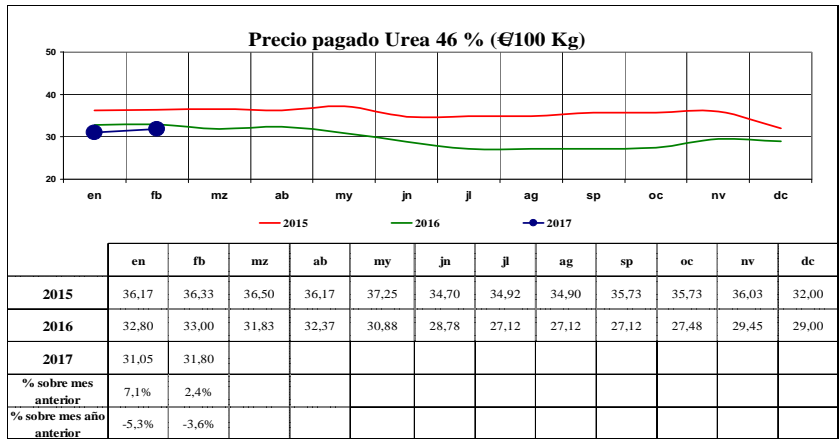
Huevos de gallina clase “M”



Leche de vaca y de oveja

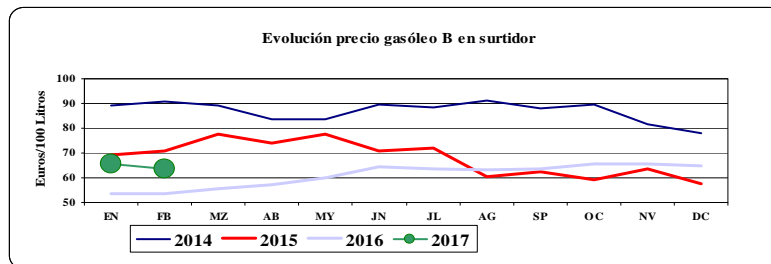


6.3.- Precios pagados: abonos y carburantes



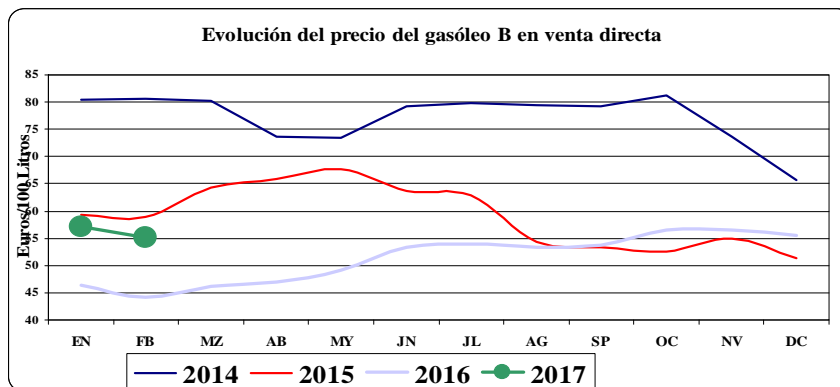
**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES
POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)**

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
2001	43,50	42,56	42,57	41,66	42,09	43,07	43,06	44,59	42,70	40,76	40,45	45,68
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										



**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
2001	38,56	30,41	38,52	38,26	38,85	40,45	41,40	40,98	40,20	38,08	37,68	40,73
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										



7.- Seguimiento de precios de los productos frescos

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

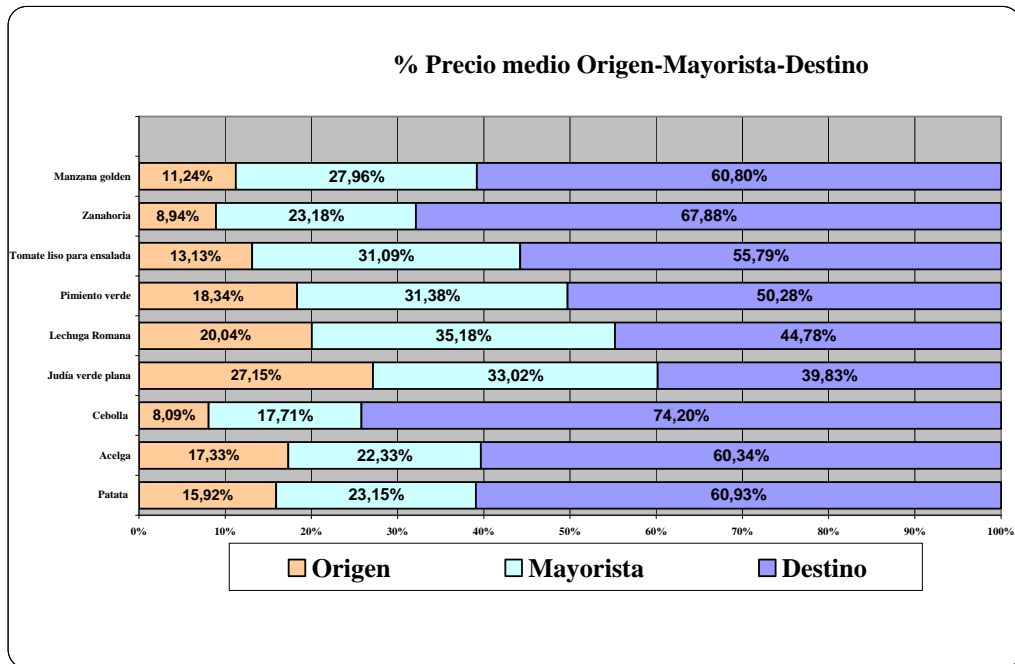
ORIGEN															PRECIO MEDIO
PRODUCTOS	UNIDADES	mar-16	abr-16	may-16	jun-16	jul-16	ago-16	sep-16	oct-16	nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	ORIGEN 12 últimos meses	
Ternera de 1ª A	kg	3,80	3,76	3,72	3,71	3,69	3,70	3,71	3,73	3,78	3,83	3,86	3,85	3,76	
Cordero Pascual 1ª	kg	6,21	5,63	5,52	5,46	5,62	5,91	6,12	6,28	6,49	6,48	5,53	5,11	5,86	
Cerdo 1ª	kg	1,21	1,23	1,32	1,53	1,69	1,71	1,71	1,64	1,46	1,45	1,45	1,50	1,49	
Pollo fresco	kg	1,60	1,60	1,58	1,62	1,66	1,64	1,60	1,56	1,53	1,56	1,72	1,65	1,61	
Conejo de granja	kg	2,73	2,80	2,60	2,67	2,77	3,19	3,10	3,24	3,65	3,58	3,13	3,01	3,04	
Huevos clase M	docena	0,63	0,52	0,50	0,54	0,53	0,52	0,54	0,59	0,69	0,74	0,70	0,66	0,59	
Patata	kg	0,33	0,47	0,45	0,35	0,36	0,33	0,32	0,26	0,22	0,26	0,26	0,28	0,32	
Acelga	kg	0,43	0,43	0,41	0,44	0,50	0,54	0,48	0,42	0,48	0,47	0,57	0,61	0,48	
Cebolla	kg	0,43	0,39	0,35	0,31	0,26	0,19	0,15	0,14	0,09	0,11	0,11	0,12	0,22	
Judía verde plana	kg	1,83	1,84	1,80	1,40	1,78	1,69	2,06	2,34	1,78	1,91	2,28	3,03	1,98	
Lechuga Romana	unidad	0,26	0,29	0,31	0,27	0,30	0,26	0,22	0,26	0,19	0,20	0,35	0,47	0,28	
Pimiento verde	kg	1,18	0,86	0,60	0,54	0,73	0,53	0,50	0,65	0,44	0,71	0,78	0,89	0,70	
Tomate liso ensalada	kg	0,60	0,43	0,35	0,35	0,44	0,63	0,62	0,61	0,45	0,72	0,79	0,55	0,54	
Zanahoria	kg	0,18	0,24	0,31	0,31	0,16	0,17	0,15	0,15	0,13	0,13	0,13	0,14	0,18	
Manzana golden	kg	0,36	0,36	0,38	0,43	0,43		0,46	0,42	0,35	0,35	0,32	0,32	0,38	
Pera blanquilla	kg	0,59	0,57				0,54	0,53	0,52	0,54	0,53	0,53	0,53	0,54	

MAYORISTA															PRECIO MEDIO	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	mar-16	abr-16	may-16	jun-16	jul-16	ago-16	sep-16	oct-16	nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses	
Patata	kg	0,42	0,46	0,50	0,51	0,52	0,47	0,47	0,43	0,40	0,39	0,40	0,40	0,45	38,22%	
Acelga	kg	0,60	0,57	0,65	0,69	0,58	0,58	0,64	0,72	0,64	0,64	0,83	0,78	0,66	37,36%	
Cebolla	kg	0,42	0,44	0,44	0,39	0,34	0,28	0,27	0,25	0,30	0,29	0,26	0,26	0,33	49,93%	
Judía verde plana	kg	2,65	2,35	2,11	1,75	2,10	1,90	2,66	2,57	2,53	2,83	3,41	3,69	2,54	28,67%	
Lechuga Romana	unidad	0,44	0,55	0,49	0,39	0,36	0,40	0,43	0,43	0,41	0,39	0,59	0,83	0,47	68,58%	
Pimiento verde	kg	1,60	1,34	0,95	0,87	1,22	0,95	0,82	0,98	0,96	1,20	1,34	1,52	1,14	63,34%	
Tomate liso para ensalada	kg	1,16	1,07	0,79	0,80	0,83	1,02	0,97	1,03	0,99	1,14	1,42	1,30	1,04	92,09%	
Zanahoria	kg	0,45	0,42	0,43	0,42	0,42	0,41	0,38	0,39	0,47	0,39	0,38	0,35	0,41	123,78%	
Manzana golden	kg	0,77	0,79	0,81	0,81	0,80	0,79	0,84	0,84	0,86	0,84	0,77	0,80	0,81	112,51%	
Pera blanquilla	kg	1,16	1,20	1,23	1,30	1,27	1,22	1,25	1,21	1,25	1,16	1,17	1,15	1,21	123,98%	

DESTINO															PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	mar-16	abr-16	may-16	jun-16	jul-16	ago-16	sep-16	oct-16	nov-16	dic-16	ene-17	feb-17	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses	
Ternera de 1ª A	kg	16,43	16,09	15,87	15,78	15,67	15,67	15,59	15,72	15,68	15,80	15,98	16,18	15,87		322,11%	
Cordero Pascual 1ª	kg	11,15	10,90	10,91	10,80	10,72	10,81	10,82	10,87	11,08	11,24	11,31	11,04	10,97		87,18%	
Cerdo 1ª	kg	5,15	5,23	5,25	5,22	5,23	5,25	5,23	5,25	5,24	5,27	5,25	5,30	5,24		251,46%	
Pollo fresco	kg	2,92	2,99	3,01	2,99	2,99	3,01	2,99	3,00	2,99	2,99	3,00	2,99	2,99		85,53%	
Conejo de granja	kg	5,38	5,38	5,39	5,37	5,34	5,38	5,39	5,40	5,44	5,53	5,52	5,45	5,41		78,24%	
Huevos clase M	docena	1,37	1,37	1,36	1,37	1,37	1,38	1,37	1,37	1,37	1,38	1,38	1,38	1,37		130,57%	
Patata	kg	0,99	1,00	1,02	1,05	1,05	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,05	1,04	133,14%	222,24%	
Acelga	kg	1,80	1,83	1,92	1,98	2,04	2,06	2,05	2,04	2,02	2,03	2,02	2,12	1,99	201,95%	314,77%	
Cebolla	kg	1,04	1,12	1,17	1,15	1,13	1,13	1,12	1,13	1,13	1,14	1,12	1,10	1,12	242,29%	413,19%	
Judía verde plana	kg	3,76	3,71	3,66	3,53	3,64	3,67	3,70	3,86	3,74	3,72	3,98	4,45	3,78	48,71%	91,35%	
Lechuga Romana	unidad	0,91	0,93	0,92	0,92	0,93	0,94	0,94	0,95	0,95	0,94	0,97	1,05	0,95	99,45%	236,22%	
Pimiento verde	kg	2,30	2,47	2,31	2,11	2,14	2,13	2,02	1,98	2,03	2,09	2,28	2,44	2,19	91,35%	212,54%	
Tomate liso ensalada	kg	2,09	2,13	2,06	1,95	1,95	1,94	1,99	2,00	2,03	2,05	2,15	2,34	2,06	97,43%	279,24%	
Zanahoria	kg	0,96	1,00	1,04	1,01	1,01	1,01	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01	1,03	1,01	147,66%	454,21%	
Manzana golden	kg	1,70	1,73	1,76	1,77	1,81	1,81	1,81	1,80	1,78	1,75	1,75	1,75	1,77	118,37%	364,08%	
Pera blanquilla	kg	2,03	2,10	2,12	2,08	2,15	2,23	2,16	2,11	2,10	2,09	2,10	2,10	2,11	74,37%	290,56%	

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

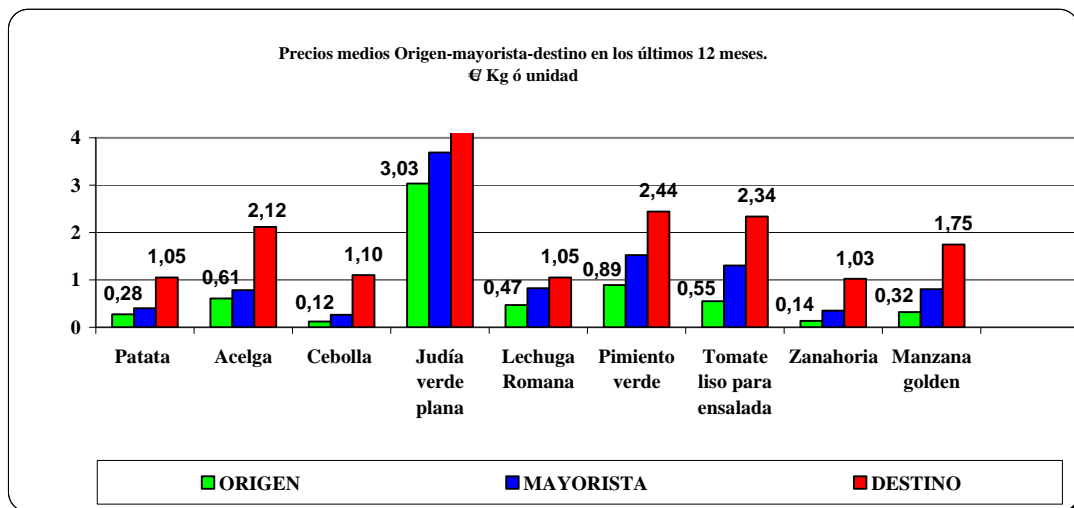
7.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas

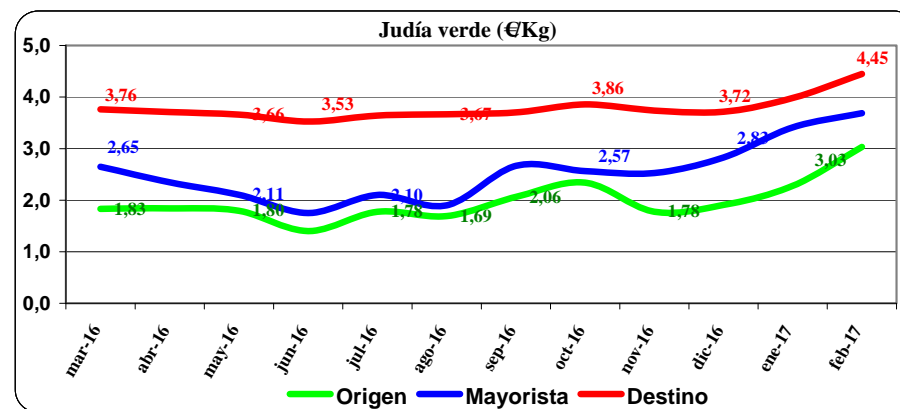
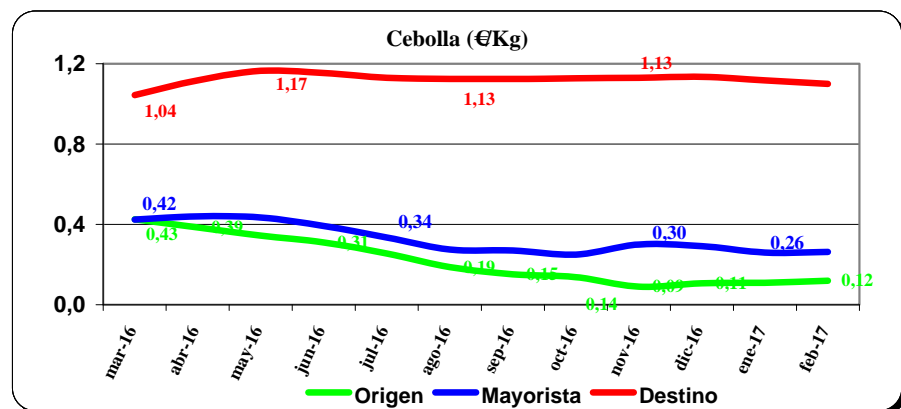
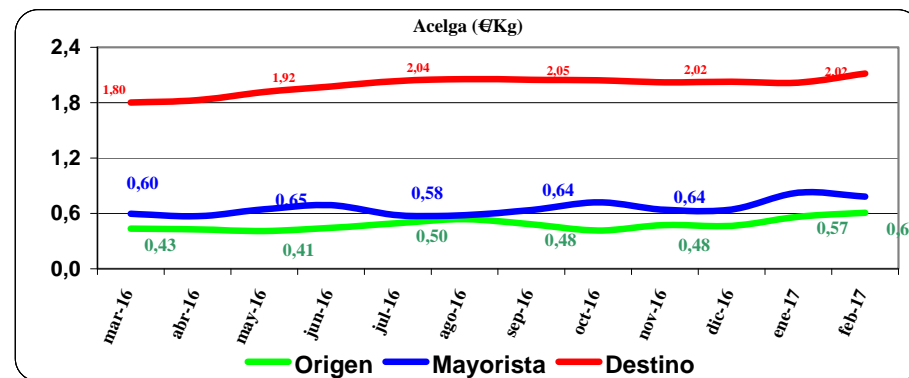
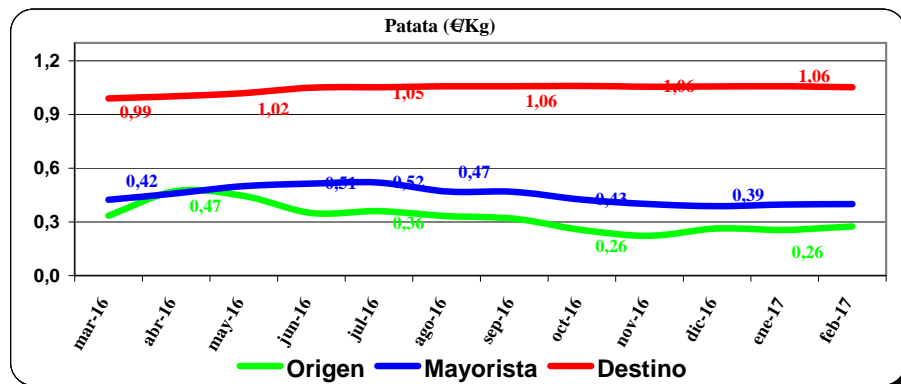


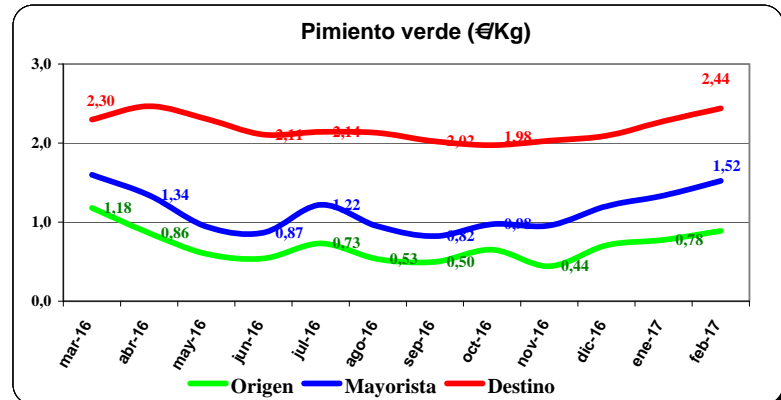
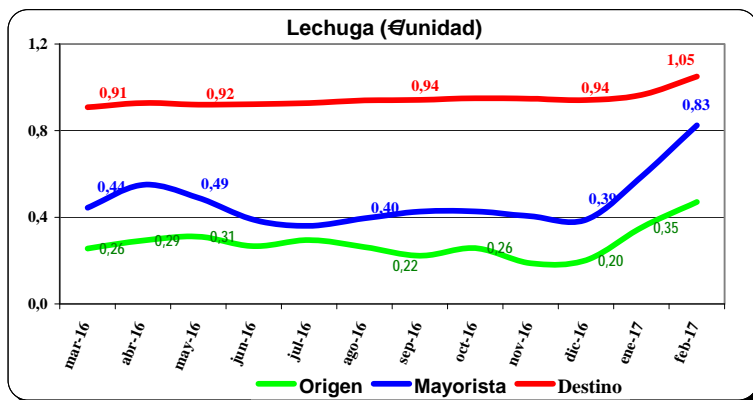
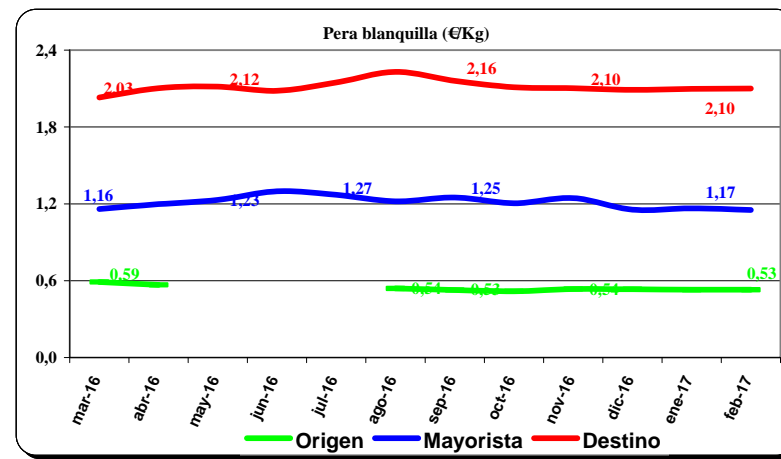
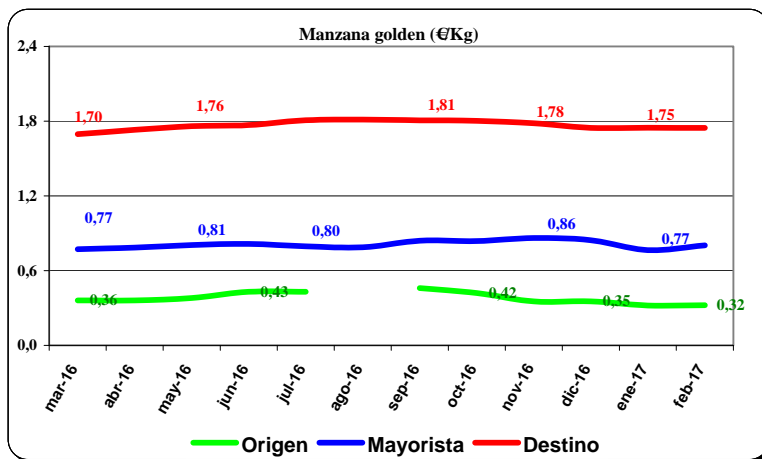
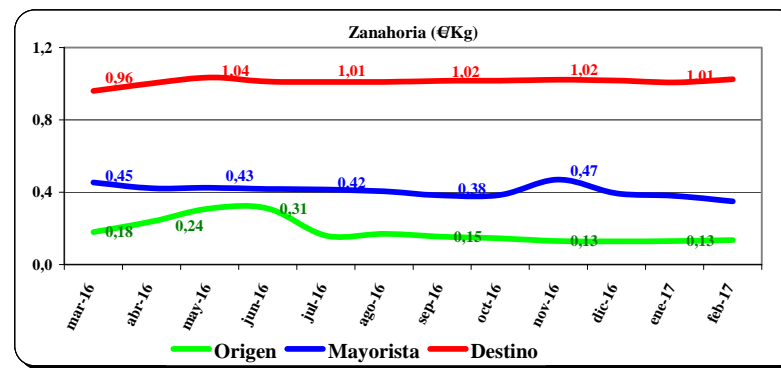
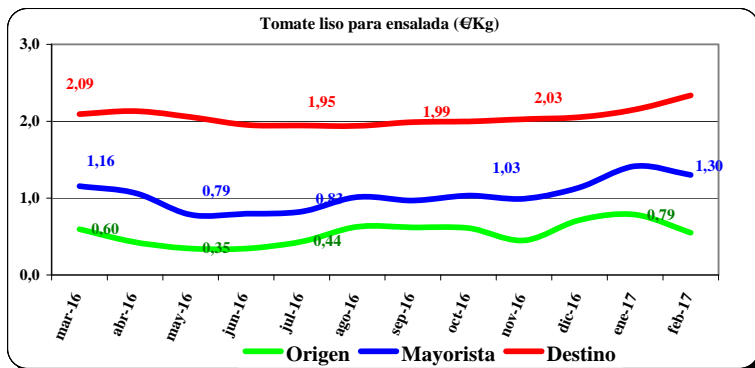
Origen: MAGRAMA
MITYC

Mayorista: MERCASA

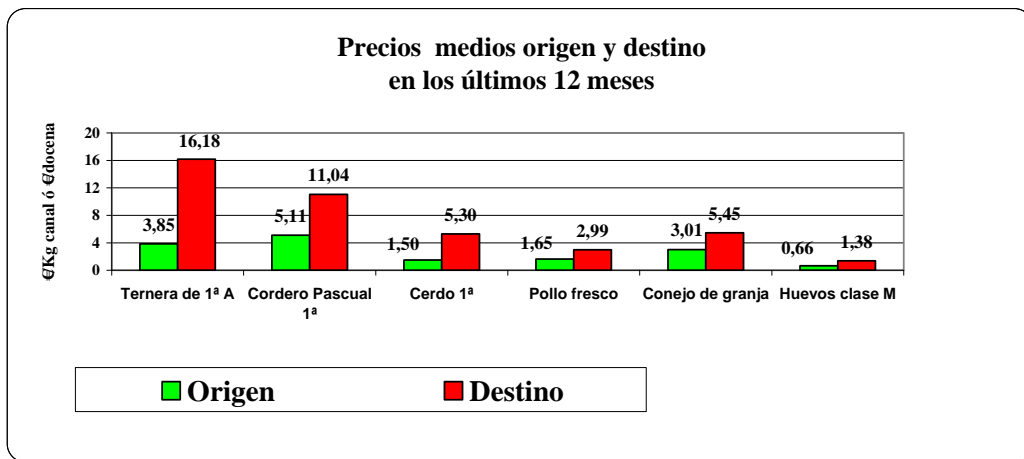
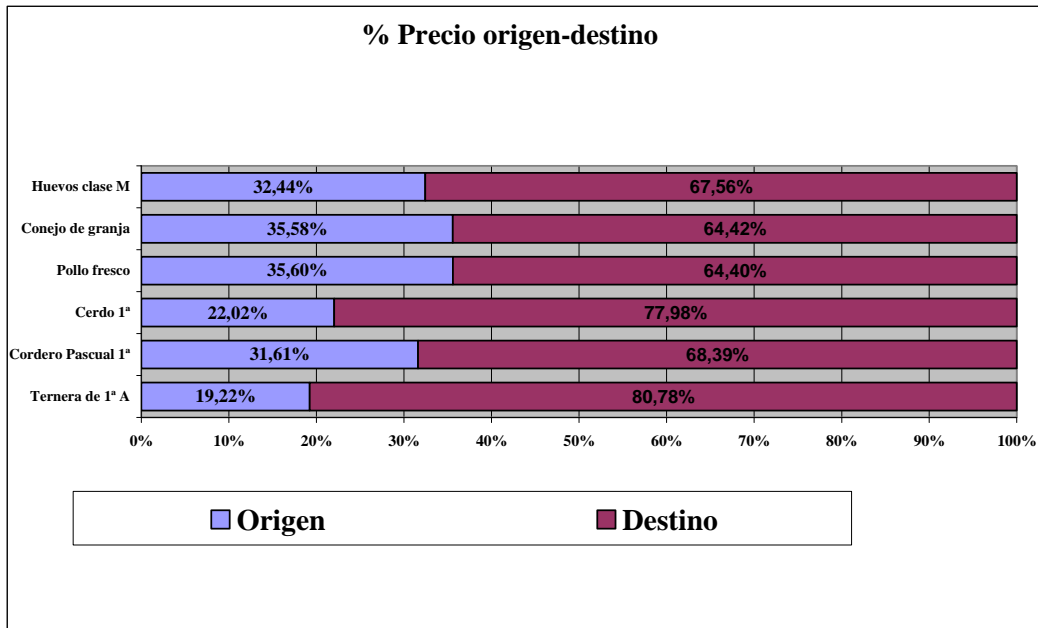
Destino:







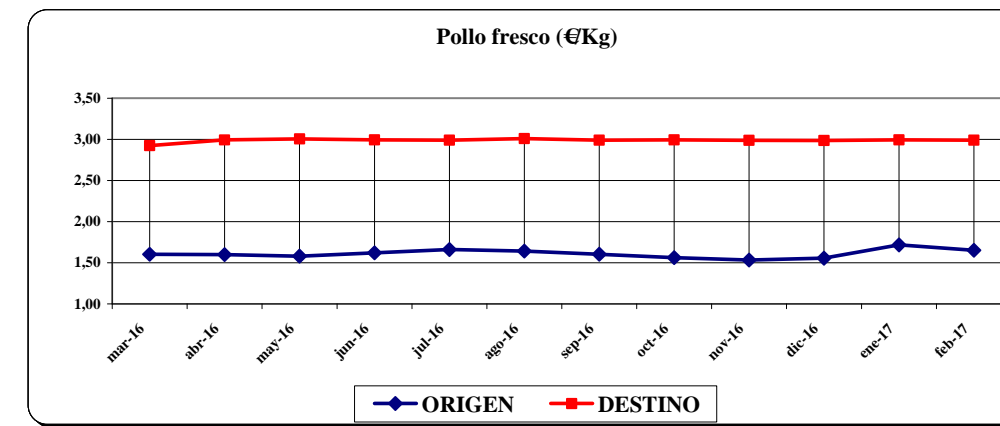
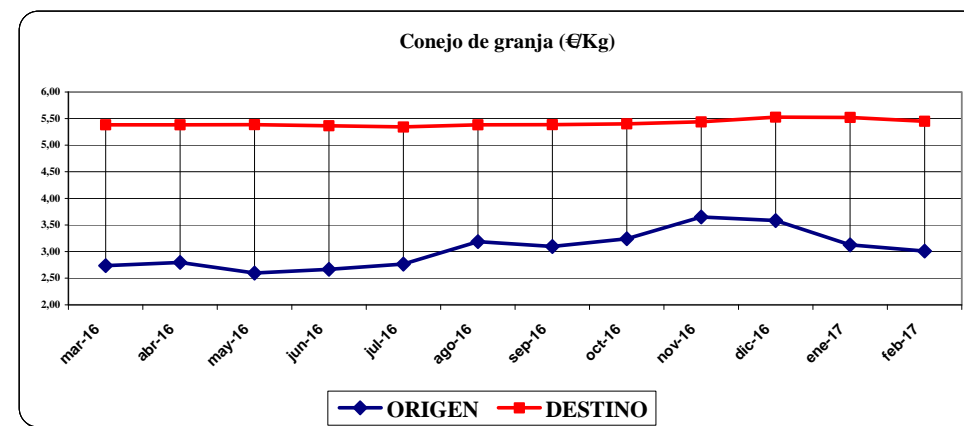
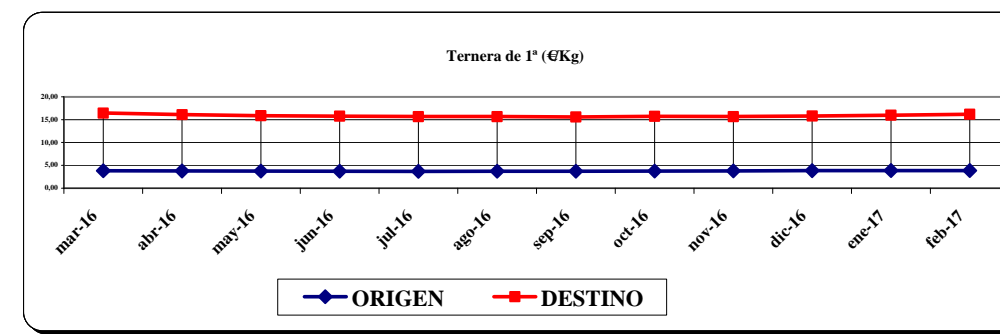
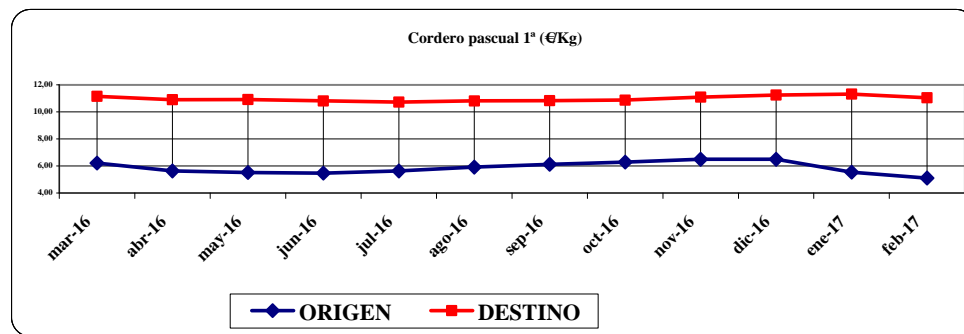
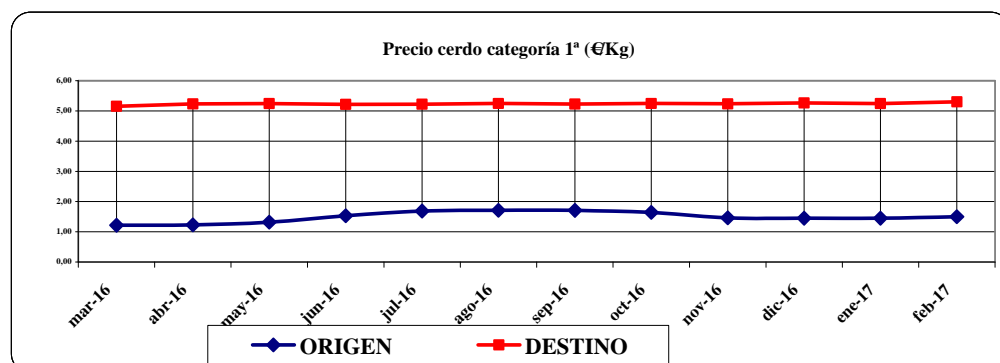
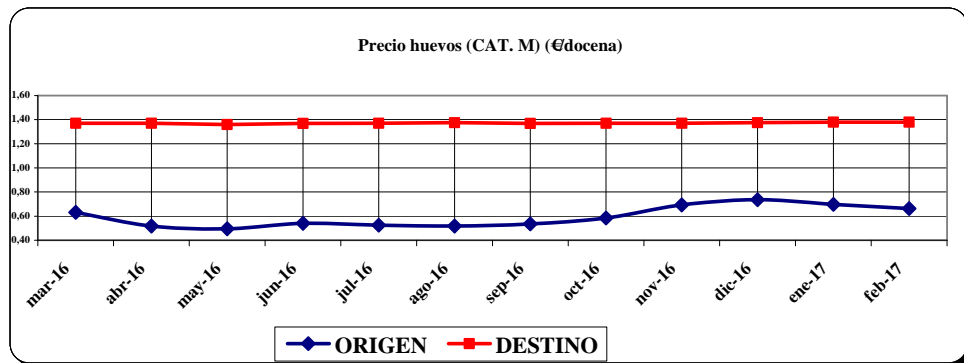
7.3.- Gráficos de precios de productos frescos ganaderos



Origen: MAGRAMA

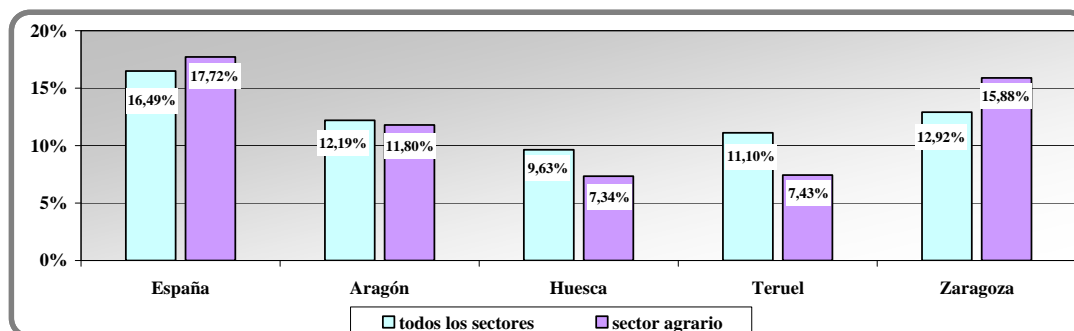
Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC



8.- Paro registrado en Aragón

8.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial

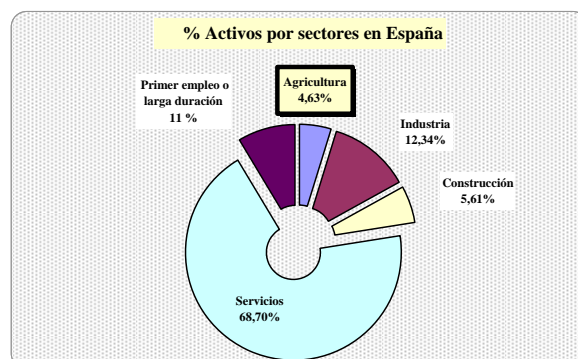
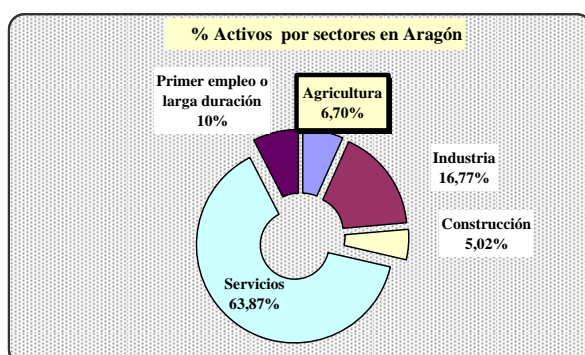


PARO REGISTRADO	TOTAL			
	POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	3.750.876	22.745.900	16,49%
	SECTOR AGRARIO	183.211	1.034.200	17,72%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	79.093	648.600	12,19%
	SECTOR AGRARIO	5.131	43.500	11,80%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	10.302	107.000	9,63%
	SECTOR AGRARIO	1.028	14.000	7,34%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	7.118	64.100	11,10%
	SECTOR AGRARIO	513	6.900	7,43%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	61.673	477.500	12,92%
	SECTOR AGRARIO	3.590	22.600	15,88%

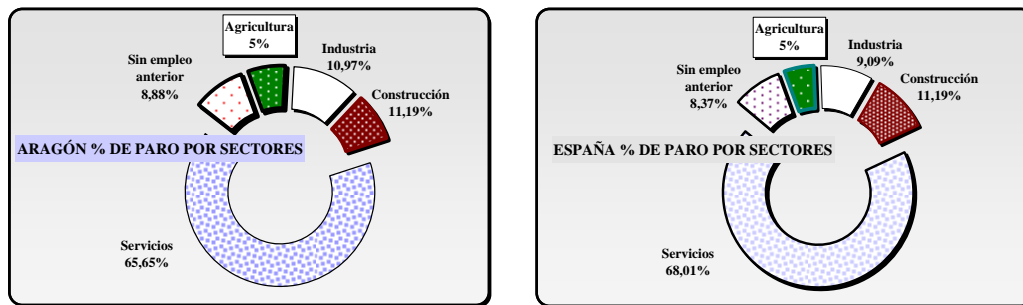
Fuentes: INE, SEPE (antiguo INEM)

La tasa de paro registrado este mes de febrero es de 16,49 % en España (3.750.876 personas) y de 12,19 % en Aragón (79.093 personas). De las tres provincias, Huesca y Teruel presentan una tasa inferior a la media regional 9,63 % y 11,10 % respectivamente, mientras que Zaragoza la supera (12,92 %).

La tasa de paro agrario es inferior en Aragón, y en las tres provincias aragonesas que en España.



ACTIVOS POR SECTOR ECONÓMICO						
	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	Total
Aragón	43.500	108.800	32.600	414.400	49.500	648.600
España	1.034.200	2.753.000	1.251.300	15.330.800	1.946.700	22.745.900



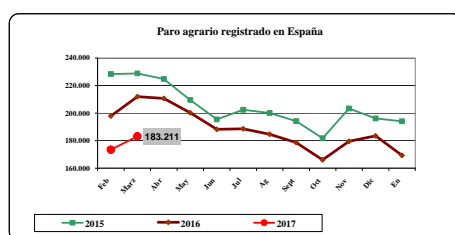
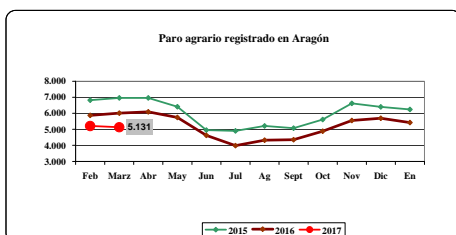
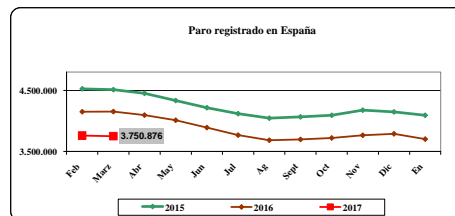
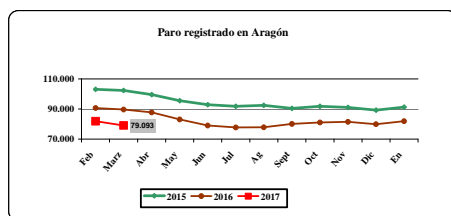
PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS. SEPTIEMBRE 2016						
	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	TOTAL
Aragón	5.131	8.675	6.342	51.922	7.023	79.093
España	183.211	341.080	361.533	2.550.930	314.122	3.750.876

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	16,49%	-0,25%	-9,68%
	SECTOR AGRARIO	17,72%	5,61%	-13,56%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	12,19%	-3,44%	-12,78%
	SECTOR AGRARIO	11,80%	-1,50%	-14,64%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	9,63%	-3,84%	-15,70%
	SECTOR AGRARIO	7,34%	-1,06%	-20,56%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	11,10%	-5,82%	-16,48%
	SECTOR AGRARIO	7,43%	-9,36%	-20,34%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	12,92%	-3,09%	-11,82%
	SECTOR AGRARIO	15,88%	-0,39%	-11,86%

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

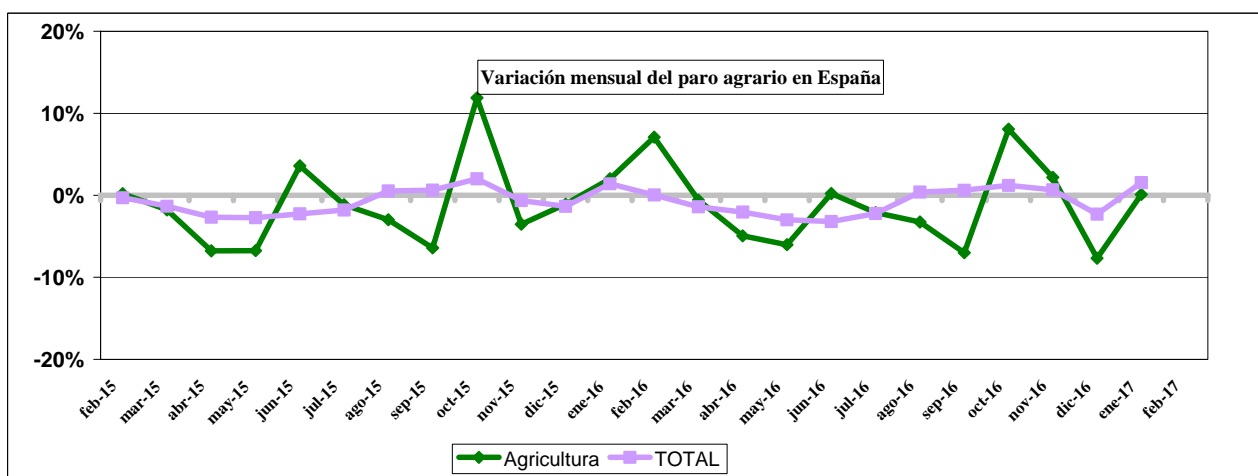
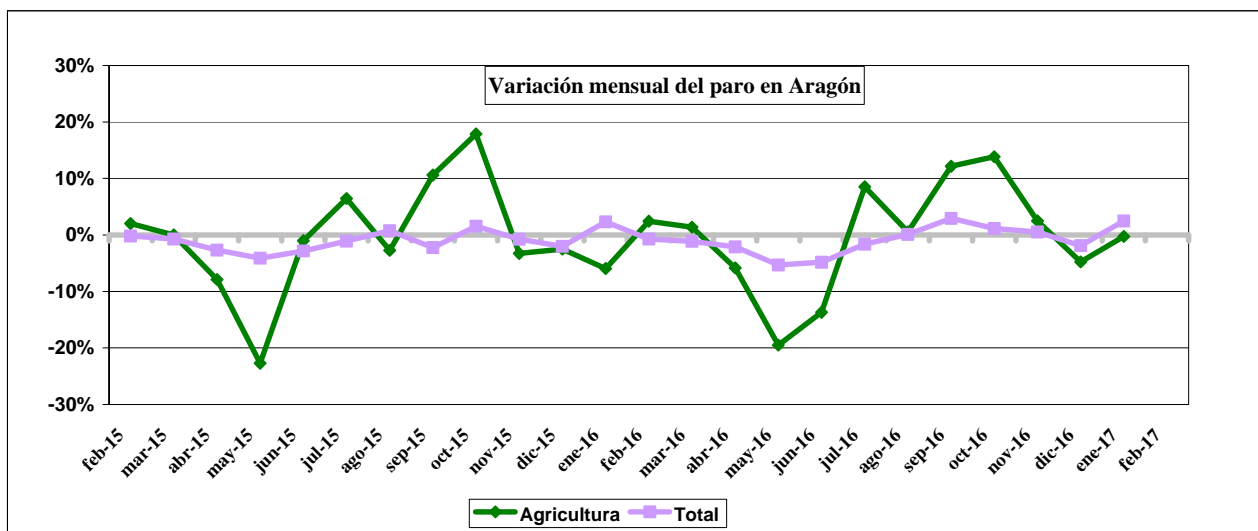


Variación del paro por sectores en España					
Total	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.
-9.355	9.734	-3.388	-6.676	-13.738	4.713

En España disminuye el paro en Industria construcción y Servicios. En conjunto disminuye un 0,25%

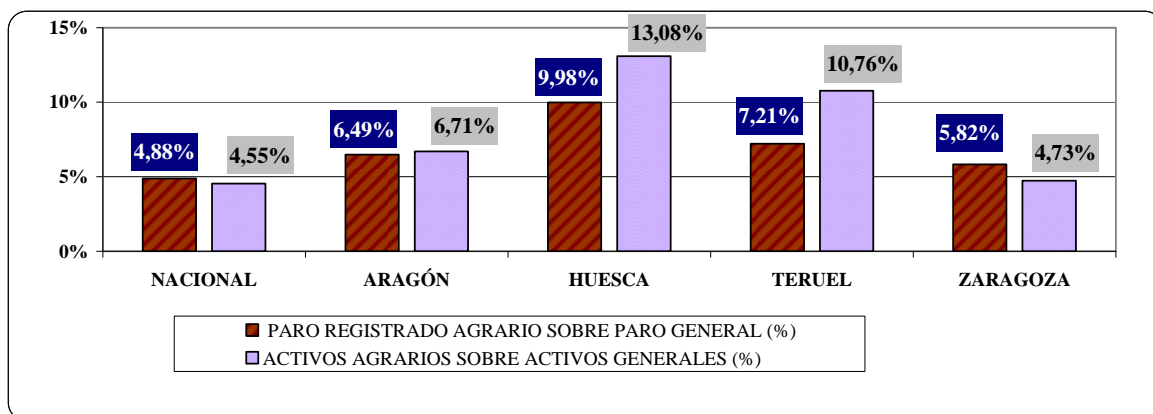
Variación del paro por sectores en Aragón					
Total	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.
-2.818	-78	-501	-418	-1.849	28
-3,44%	-1,50%	-5,46%	-6,18%	-3,44%	0,40%

En Aragón disminuye el paro en todos los sectores económicos. En conjunto disminuye un 3,44%



En estas gráficas se puede apreciar la mayor estacionalidad del paro agrario.

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.

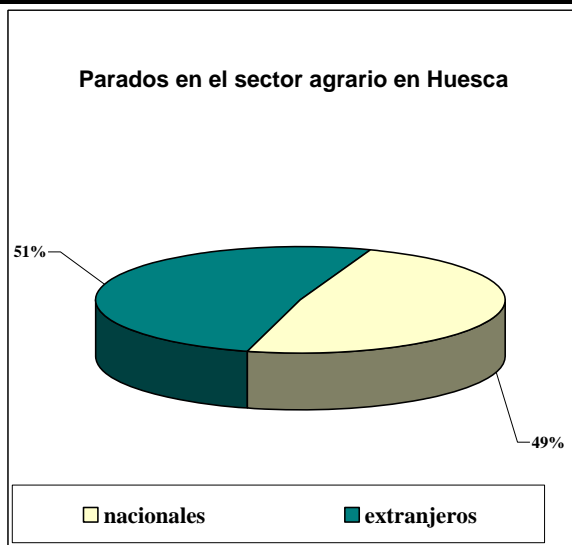
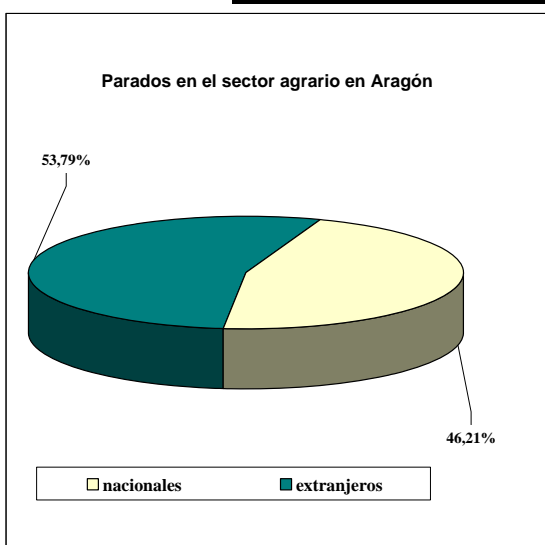
8.4.- Población extranjera en paro

Este mes aumenta un 0,65 % la población extranjera en paro en España, y disminuye un 1,13 en Aragón. En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 16.523, un 20,89% del total de parados. A nivel nacional el número de parados extranjeros en paro es de 441.546 que supone un 11,77% del total de parados. En el sector agrario, el porcentaje que representan los extranjeros en paro es mucho mayor, un 24,37 % en España y un 53,79 % a nivel regional.

POBLACION EXTRANJERA EN PARO				
PARO REGISTRADO		EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
ESPAÑA	TODOS LOS SECTORES	441.546	11,77%	0,65%
	SECTOR AGRARIO	44.649	24,37%	3,89%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	16.523	20,89%	-1,13%
	SECTOR AGRARIO	2.760	53,79%	0,22%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	2.250	21,84%	-1,83%
	SECTOR AGRARIO	529	51,46%	0,76%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	1.548	21,75%	-4,68%
	SECTOR AGRARIO	262	51,07%	-10,58%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	12.725	20,63%	-0,55%
	SECTOR AGRARIO	1.969	54,85%	1,70%

Fuentes INE, SEPE (antiguo INEM)

Paro registrado en el Sector Agrario por provincias género y nacionalidad			
Provincia	Nacionalidad	Total	%
Huesca	Españoles	499	48,54%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	278	27,04%
	Extranjeros no comunitarios	251	24,42%
Total Huesca		1.028	
Teruel	Españoles	251	48,93%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	96	18,71%
	Extranjeros no comunitarios	166	32,36%
Total Teruel		513	
Zaragoza	Españoles	1.621	45,15%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	892	24,85%
	Extranjeros no comunitarios	1.077	30,00%
Total Zaragoza		3.590	
Total general Aragón		5.131	



El número de extranjeros que buscan trabajo en el sector agrario en Aragón representa el 55%. Este dato es llamativo ya que la población extranjera representa solo el 11 % de la población.

Paro agrario por nacionalidad en las comarcas

Comarca	Origen de los parados	total	%	Comarca	Origen de los parados	total	%
Alto Gállego	Españoles	11	50,00%	Gúdar-Javalambre	Españoles	7	41,18%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	5	22,73%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	5,88%
	Extranjeros no comunitarios	6	27,27%		Extranjeros no comunitarios	9	52,94%
		Total	22			Total	17
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	19	63,33%	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	107	62,57%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	5	16,67%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	25	14,62%
	Extranjeros no comunitarios	6	20,00%		Extranjeros no comunitarios	39	22,81%
		Total	30			Total	171
Aranda	Españoles	12	40,00%	Jiloca	Españoles	17	50,00%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	8	26,67%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	11,76%
	Extranjeros no comunitarios	10	33,33%		Extranjeros no comunitarios	13	38,24%
		Total	30			Total	34
Bajo Aragón	Españoles	91	39,39%	La Jacetania	Españoles	15	62,50%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	56	24,24%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	7	29,17%
	Extranjeros no comunitarios	84	36,36%		Extranjeros no comunitarios	2	8,33%
		Total	231			Total	24
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragón-Casp	Españoles	111	45,31%	La Litera / La Llitera	Españoles	63	49,61%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	51	20,82%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	10,24%
	Extranjeros no comunitarios	83	33,88%		Extranjeros no comunitarios	51	40,16%
		Total	245			Total	127
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	107	32,82%	La Ribagorza	Españoles	14	51,85%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	157	48,16%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	48,15%
	Extranjeros no comunitarios	62	19,02%		Extranjeros no comunitarios	0	
		Total	326			Total	27
Bajo Martín	Españoles	24	50,00%	Los Monegros	Españoles	38	37,62%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	10	20,83%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	29	28,71%
	Extranjeros no comunitarios	14	29,17%		Extranjeros no comunitarios	34	33,66%
		Total	48			Total	101
Campo de Belchite	Españoles	5	71,43%	Maestrazgo	Españoles	15	78,95%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	28,57%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	10,53%
	Extranjeros no comunitarios	0	0,00%		Extranjeros no comunitarios	2	10,53%
		Total	7			Total	19
Campo de Borja	Españoles	45	49,45%	Matarraña	Españoles	20	58,82%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	23	25,27%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	7	20,59%
	Extranjeros no comunitarios	23	25,27%		Extranjeros no comunitarios	7	20,59%
		Total	91			Total	34
Campo de Cariñena	Españoles	22	27,85%	Ribera Alta del Ebro	Españoles	85	67,46%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	41	51,90%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	31	24,60%
	Extranjeros no comunitarios	16	20,25%		Extranjeros no comunitarios	10	7,94%
		Total	79			Total	126
Campo de Daroca	Españoles	11	34,38%	Ribera Baja del Ebro	Españoles	50	74,63%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	18	56,25%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	7	10,45%
	Extranjeros no comunitarios	3	9,38%		Extranjeros no comunitarios	10	14,93%
		Total	32			Total	67
Cinca Medio	Españoles	84	56,76%	Sierra de Albarracín	Españoles	10	83,33%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	21	14,19%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	16,67%
	Extranjeros no comunitarios	43	29,05%		Extranjeros no comunitarios	0	
		Total	148			Total	12
Cinco Villas	Españoles	126	44,84%	Sobrarbe	Españoles	13	72,22%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	100	35,59%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	22,22%
	Extranjeros no comunitarios	55	19,57%		Extranjeros no comunitarios	1	
		Total	281			Total	18
Comunidad de Calatayud	Españoles	205	44,76%	Somontano de Barbastró	Españoles	60	73,17%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	219	47,82%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	7,32%
	Extranjeros no comunitarios	34	7,42%		Extranjeros no comunitarios	16	19,51%
		Total	458			Total	82
Comunidad de Teruel	Españoles	39	65,00%	Tarazona y el Moncayo	Españoles	43	69,35%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	8	13,33%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	20,97%
	Extranjeros no comunitarios	13	21,67%		Extranjeros no comunitarios	6	9,68%
		Total	60			Total	62
Cuencas Mineras	Españoles	9	32,14%	Valdejalón	Españoles	270	54,33%
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	3,57%		Extranjeros comunitarios (UE-28)	165	33,20%
	Extranjeros no comunitarios	18	64,29%		Extranjeros no comunitarios	62	12,47%
		Total	28			Total	497
D.C. Zaragoza	Españoles	623	39,01%	TOTAL GENERAL		5.131	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	212	13,27%	Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis.			
	Extranjeros no comunitarios	762	47,71%	Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad. Fuente: IAEST.			
		Total	1.597				

9.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

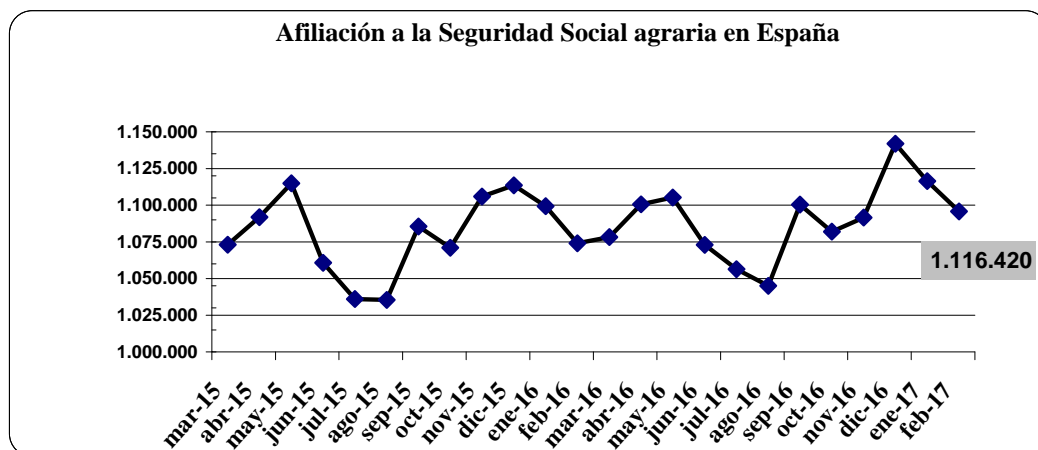
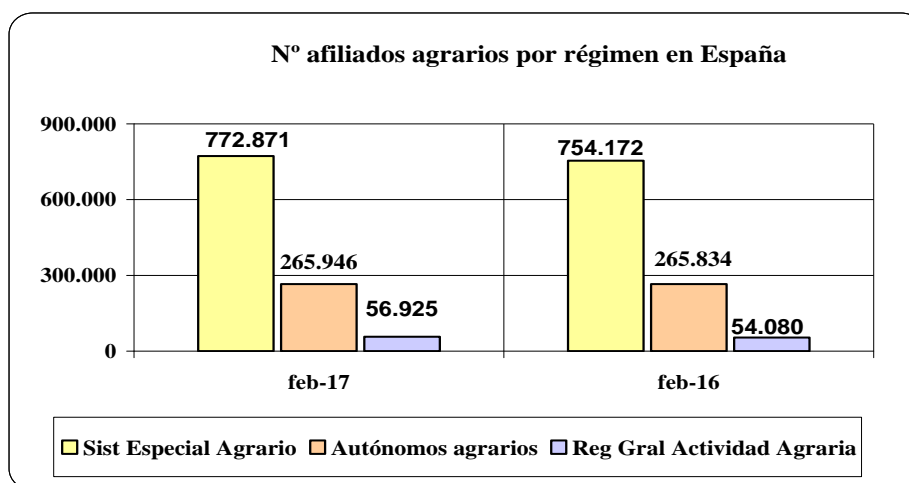
9.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria a nivel nacional disminuye en febrero en 20.678 personas un 1,85 % menos que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 1.095.742 afiliados. Si lo comparamos con el mismo mes del año anterior hay un aumento de 21.656 personas, es decir un 2,02 %.

	feb-17	ene-17	feb-16
Autónomos agrarios	265.946	265.913	265.834
Sist Especial Agrario	772.871	794.196	754.172
Reg Gral Actividad Agraria	56.925	56.311	54.080
Total afiliados Agrarios	1.095.742	1.116.420	1.074.086
Cuenta Ajena)/ Total afiliados agrarios (%)	70,53%	71,14%	70,22%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
Autónomos agrarios	33	112	0,01%	0,04%
Sist Especial Agrario	-21.325	18.699	-2,69%	2,48%
Reg Gral Actividad Agraria	614	2.845	1,09%	5,26%
Total afiliados Agrarios	-20.678	21.656	-1,85%	2,02%

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



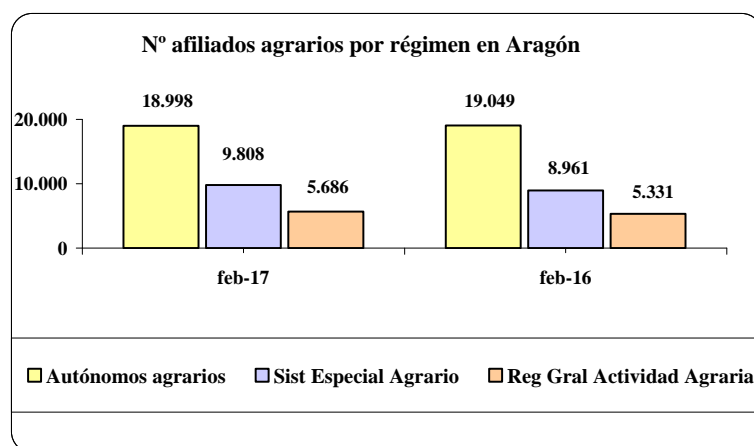
9.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón

En Aragón, aumenta el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 193 personas un 0,56 % más que el mes anterior. Si se toma como referencia febrero de 2016 la variación es un aumento de 3,45%, en términos absolutos 1.151 afiliados más.

	feb-17	ene-17	feb-16
Autónomos agrarios	18.998	18.950	19.049
Sist Especial Agrario	9.808	9.804	8.961
Reg Gral Actividad Agraria	5.686	5.545	5.331
Total afiliados Agrarios	34.492	34.299	33.341
Cuenta Ajena)/ Total afiliados agrarios (%)	55,08%	55,25%	57,13%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
Autónomos agrarios	48	-51	0,25%	-0,27%
Sist Especial Agrario	4	847	0,04%	9,45%
Reg Gral Actividad Agraria	141	355	2,54%	6,66%
Total afiliados Agrarios	193	1.151	0,56%	3,45%

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

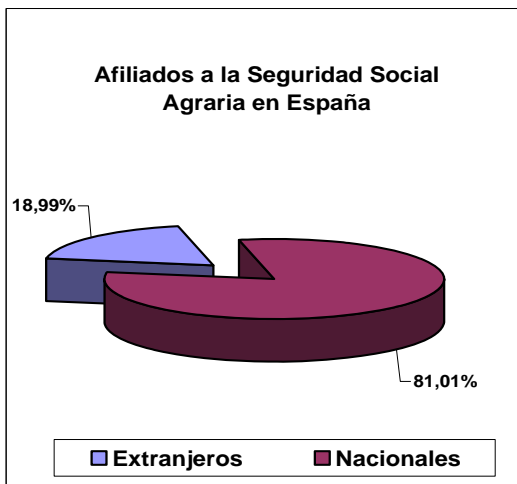




9.3.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria Extranjeros

Afiliación extranjeros en España			
	feb-17	ene-17	feb-16
Extranjeros	208.096	210.113	198.537
Total afiliados Agrarios	1.095.742	1.116.420	1.074.086
% extranjeros	18,99%	18,82%	18,48%

Afiliación extranjeros en Aragón			
	feb-17	ene-17	feb-16
Extranjeros	6.825	6.810	6.135
Total afiliados Agrarios	34.492	34.299	33.341
% extranjeros	19,79%	19,85%	18,40%



Los afiliados extranjeros representan el 19 % en España y el 20 % en Aragón, un porcentaje muy inferior al paro agrario, que se sitúa en torno al 50 %.

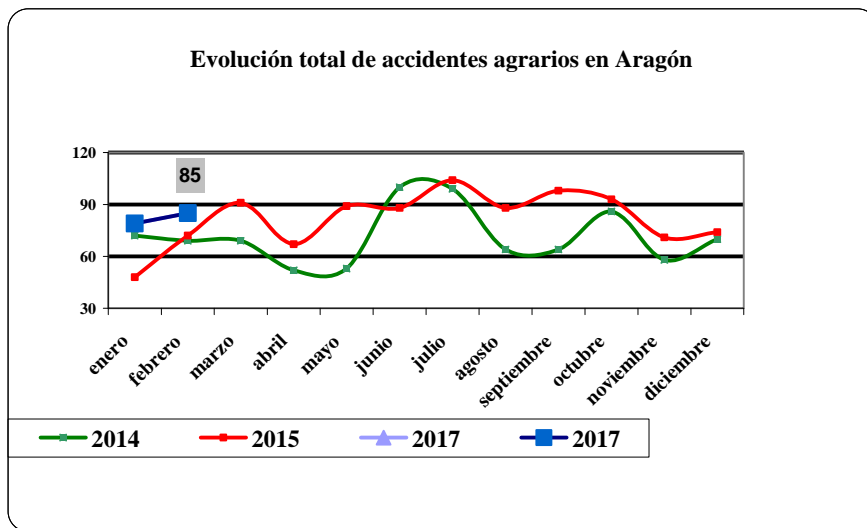
10.- Accidentes y salud laboral en la agricultura

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 febrero se sitúa en 85.

AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL	Media mensual
2010	Huesca	9	16	17	18	16	16	24	17	26	18	21	15	214	17,8
	Teruel	11	11	9	8	12	20	16	17	16	8	10	10	147	12,3
	Zaragoza	35	31	22	30	39	30	40	22	38	26	20	10	342	28,6
	ARAGÓN	55	58	48	56	67	66	80	56	80	52	51	35	703	58,7
2011	Huesca	8	20	19	14	27	28	28	28	22	20	22	6	238	20,2
	Teruel	8	7	16	3	20	9	9	11	10	13	7	7	119	10,0
	Zaragoza	23	29	30	25	26	50	34	35	22	41	34	16	365	30,4
	ARAGÓN	39	56	65	42	73	87	71	74	54	74	63	29	722	60,6
2012	Huesca	6	19	25	10	14	27	22	26	26	29	8	20	243	19,3
	Teruel	7	8	10	14	2	13	18	10	9	15	7	4	115	9,8
	Zaragoza	16	25	26	22	26	31	34	32	31	33	33	33	349	28,5
	ARAGÓN	29	52	61	46	42	71	74	68	66	77	48	57	707	57,6
2013	Huesca	18	21	22	23	22	29	45	30	44	20	24	12	311	25,8
	Teruel	12	8	18	11	18	21	9	10	13	17	4	7	138	12,3
	Zaragoza	20	36	31	22	31	33	32	41	22	61	26	23	366	31,5
	ARAGÓN	50	65	71	56	71	83	86	81	79	98	54	42	815	69,7
2014	Huesca	27	29	15	20	26	52	40	23	23	24	26	27	335	27,7
	Teruel	9	7	11	9	9	9	12	16	16	11	12	9	125	10,8
	Zaragoza	36	33	43	23	18	39	47	25	25	51	20	34	400	32,8
	ARAGÓN	72	69	69	52	53	100	99	64	64	86	58	70	860	71,3
2015	Huesca	19	27	38	27	32	26	51	32	39	31	33	27	382	31,8
	Teruel	7	7	11	13	19	16	8	14	18	18	8	6	145	12,1
	Zaragoza	22	38	42	27	38	46	45	42	41	44	30	41	456	38,0
	ARAGÓN	48	72	91	67	89	88	104	88	98	93	71	74	983	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											72	36,0
	Teruel	6	3											9	4,5
	Zaragoza	34	49											83	41,5
	ARAGÓN	79	85											164	82,0

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

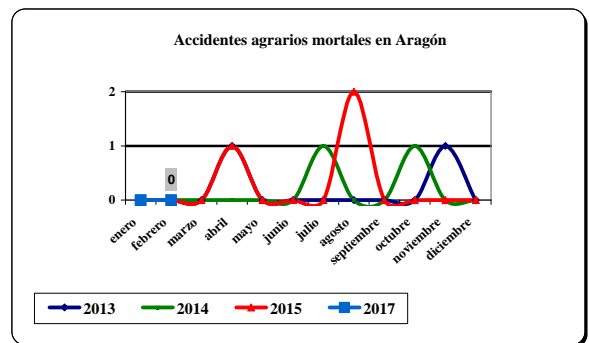
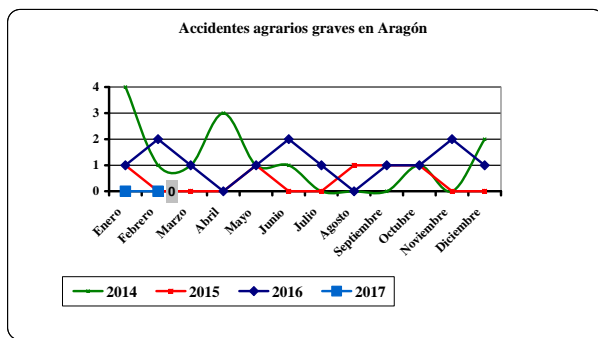
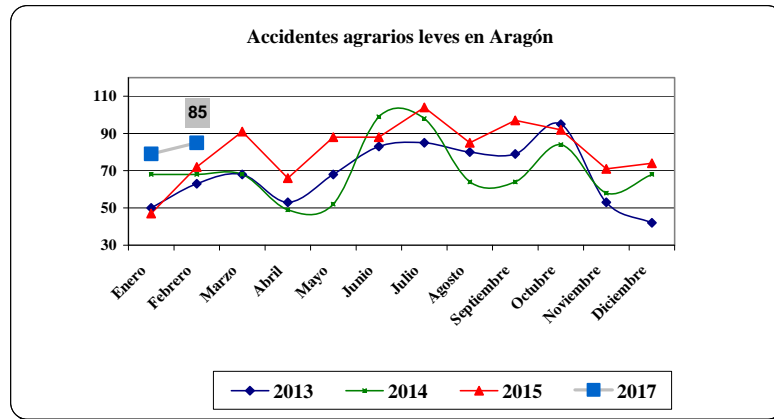


10.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidente

Este mes de febrero en el sector agrario en Aragón, no se ha producido ningún accidente grave ni mortal.

AÑO	TIPO ACCIDENTE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL	Media mensual
2010	leve	55	58	48	53	65	66	79	56	77	51	50	35	690	57,8
	grave	0	0	0	3	2	0	1	0	3	1	1	0	13	0,9
	mortal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
2011	leve	37	53	57	42	70	85	69	74	53	71	63	29	698	58,6
	grave	2	3	2	0	3	1	2	0	1	1	0	0	15	1,3
	mortal	0	0	6	0	0	1	0	0	0	2	0	0	9	0,8
2012	leve	29	50	58	46	41	69	74	65	66	76	46	56	692	56,3
	grave	0	2	3	0	0	2	0	0	0	1	2	1	11	0,9
	mortal	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	4	0,3
2013	leve	50	63	68	53	68	83	85	80	79	95	53	42	800	68,3
	grave	0	2	3	2	3	0	1	1	0	3	0	0	12	1,3
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0,2
2014	leve	68	68	68	49	52	99	98	64	64	84	58	68	843	70,0
	grave	4	1	1	3	1	1	0	0	0	1	0	2	15	1,2
	mortal	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0,2
2015	leve	47	72	91	66	88	88	104	85	97	92	71	74	975	81,3
	grave	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	5	0,4
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	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											164	82,0
	grave	0	0											0	0,0
	mortal	0	0											0	0,0

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



Para más información consultar [aquí](#)

11.- Observatorio de Género

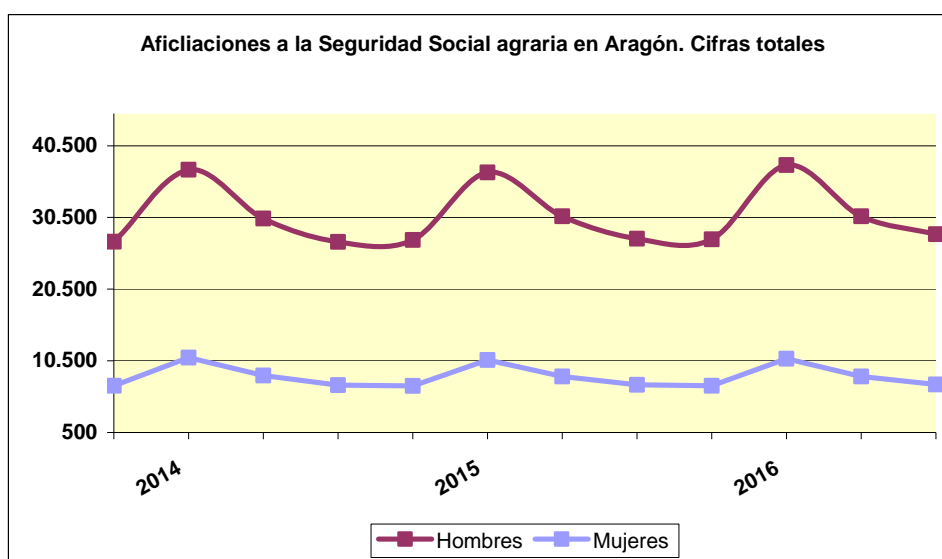
En este apartado se va a realizar un seguimiento de la brecha de género en el mundo rural. Se exponen los datos de los dos últimos años. Los datos completos desde 2010 se pueden consultar en la siguiente dirección: www.aragon.es/mujeresrurales

11.1.- Afiliación a la Seguridad Social agraria

Los datos este mes no se han modificado ya que se publican por trimestre por lo que se repiten los de enero.

		2015				2016			
		marzo	junio	septiembre	diciembre	marzo	junio	septiembre	diciembre
Huesca	Hombres	10.016	13.991	10.360	10.173	10.113	13.885	10.360	10.421
	Mujeres	2.266	3.455	2.425	2.297	2.265	3.396	2.425	2.352
	Total	12.282	17.446	12.785	12.470	12.378	17.281	12.785	12.773
Teruel	Hombres	4.746	5.196	5.034	4.571	4.747	5.252	5.034	4.633
	Mujeres	1.609	2.010	1.824	1.589	1.555	1.927	1.824	1.535
	Total	6.355	7.206	6.858	6.160	6.302	7.179	6.858	6.168
Zaragoza	Hombres	12.600	17.593	15.267	12.788	12.600	18.668	15.267	13.105
	Mujeres	3.115	5.145	4.068	3.262	3.202	5.461	4.068	3.320
	Total	15.715	22.738	19.335	16.050	15.802	24.129	19.335	16.425
Aragón	Hombres	27.362	36.780	30.661	27.532	27.460	37.805	30.661	28.159
	Mujeres	6.990	10.610	8.317	7.148	7.022	10.784	8.317	7.207
	Total	34.352	47.390	38.978	34.680	34.482	48.589	38.978	35.366

Fuente: IAEST. Estadística Local



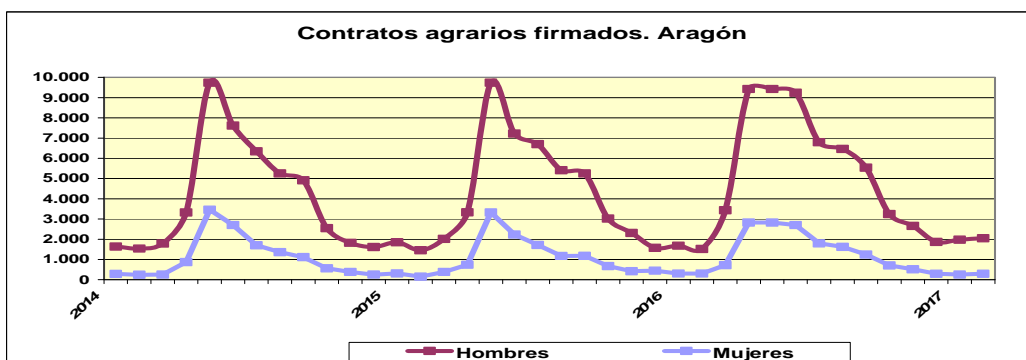
Puede apreciarse que el número de mujeres afiliadas a la SS agraria es del 20%. La diferencia se mantiene a lo largo de los tres años existiendo en los dos sexos la misma estacionalidad aunque menos acusada en el caso de las mujeres.

11.2.- Contratos agrarios

		2016												Promedio
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	
Huesca	Hombres	500	618	1.174	3.825	3.825	2.311	2.299	2.007	1.263	639	864	446	1.648
	Mujeres	61	75	240	927	927	568	385	228	241	62	158	27	325
	Total	561	693	1.414	4.752	4.752	2.879	2.684	2.235	1.504	701	1.022	473	1.973
Teruel	Hombres	146	126	225	452	452	320	243	154	262	193	123	152	237
	Mujeres	19	15	11	288	288	145	55	23	61	58	8	13	82
	Total	165	141	236	740	740	465	298	177	323	251	131	165	319
Zaragoza	Hombres	1.036	780	2.031	5.148	5.148	6.610	4.252	4.303	4.009	2.411	1.672	1.269	3.222
	Mujeres	227	216	470	1.613	1.613	1.989	1.354	1.372	940	588	348	253	915
	Total	1.263	996	2.501	6.761	6.761	8.599	5.606	5.675	4.949	2.999	2.020	1.522	4.138
Aragón	Hombres	1.682	1.524	3.430	9.425	9.425	9.241	6.794	6.464	5.534	3.243	2.659	1.867	5.107
	Mujeres	307	306	721	2.828	2.828	2.702	1.794	1.623	1.242	708	514	293	1.322
	Total	1.989	1.830	4.151	12.253	12.253	11.943	8.588	8.087	6.776	3.951	3.173	2.160	6.430

		2017												Promedio
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	
Huesca	Hombres	561	626											594
	Mujeres	58	65											62
	Total	619	691											655
Teruel	Hombres	160	177											169
	Mujeres	13	20											17
	Total	173	197											185
Zaragoza	Hombres	1.257	1.249											1.253
	Mujeres	185	206											196
	Total	1.442	1.455											1.449
Aragón	Hombres	1.978	2.052											2.015
	Mujeres	256	291											274
	Total	2.234	2.343											2.289

Fuente: IAEST. Estadística Local



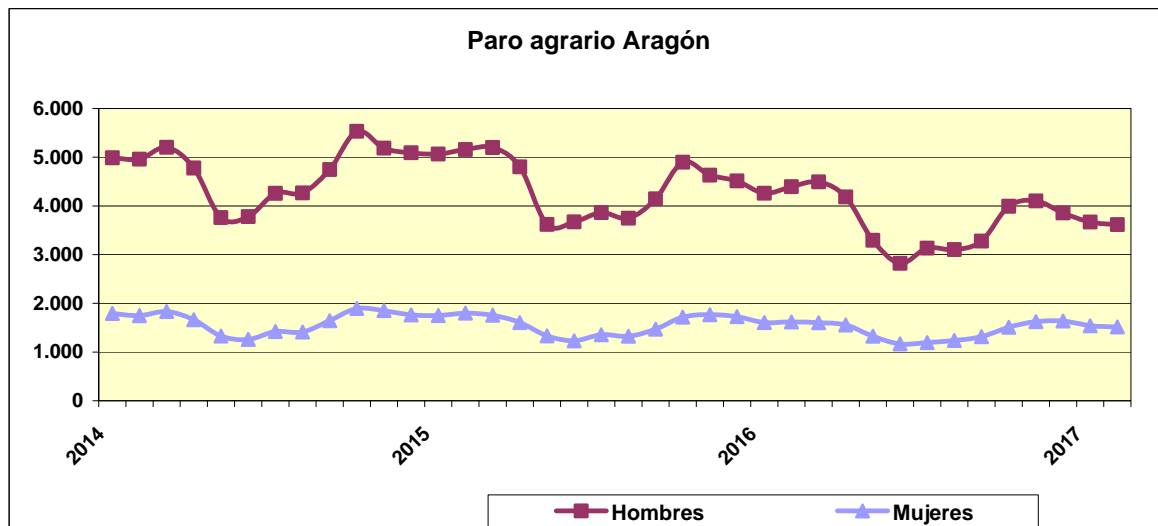
El número de contratos agrarios sigue el mismo patrón que la afiliación a la SS, aunque la estacionalidad es mucho más acusada.

11.3.- Paro agrario

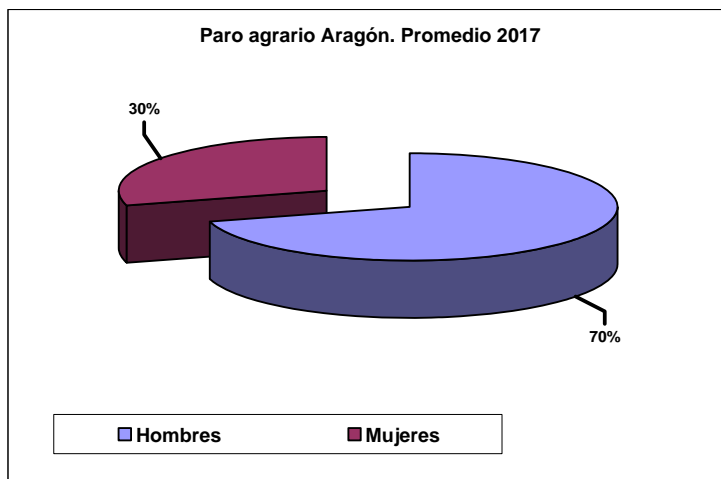
		2016												
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
Huesca	Hombres	884	937	934	861	662	622	588	599	836	873	806	752	780
	Mujeres	336	357	333	318	271	246	232	233	284	298	331	313	296
	Total	1.220	1.294	1.267	1.179	933	868	820	832	1.120	1.171	1.137	1065	1.076
Teruel	Hombres	459	449	456	437	349	337	309	343	316	370	391	380	383
	Mujeres	219	195	214	217	168	149	142	156	152	159	205	194	181
	Total	678	644	670	654	517	486	451	499	468	529	596	574	564
Zaragoza	Hombres	2.919	3.008	3.103	2.886	2.284	1.862	2.237	2.170	2363	2788	2839	2672	2.594
	Mujeres	1.051	1.065	1.054	1.020	886	771	819	850	929	1067	1122	1111	979
	Total	3.970	4.073	4.157	3.906	3.170	2.633	3.056	3.020	3.292	3.855	3.961	3.783	3.573
Aragón	Hombres	4.262	4.394	4.493	4.184	3.295	2.821	3.134	3.101	3.278	3.994	4.103	3.858	3.743
	Mujeres	1.606	1.617	1.601	1.555	1.325	1.166	1.193	1.238	1.314	1.510	1.625	1.636	1.449
	Total	5.868	6.011	6.094	5.739	4.620	3.987	4.327	4.339	4.592	5.504	5.728	5.494	5.192

		2017												
		enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	sept.	octubre	nov.	dic.	Promedio
Huesca	Hombres	739	720											730
	Mujeres	300	308											304
	Total	1.039	1.028											1.034
Teruel	Hombres	379	356											368
	Mujeres	187	157											172
	Total	566	513											540
Zaragoza	Hombres	2.550	2.538											2.544
	Mujeres	1.054	1.052											1.053
	Total	3.604	3.590											3.597
Aragón	Hombres	3.668	3.614											3.641
	Mujeres	1.541	1.517											1.529
	Total	5.209	5.131											5.170

Fuente: IAEST. Estadística local



Las mujeres representan el 30 % de las personas en paro en el sector agrícola.



Por comarcas los datos de paro son los siguientes:

Comarca	Hombres	Mujeres	Total	% mujeres	Comarca	Hombres	Mujeres	Total	% mujeres
Alto Gállego	18	4	22	18,18%	Gúdar-Javalambre	14	3	17	17,65%
Andorra-Sierra de Arcos	22	8	30	26,67%	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	139	32	171	18,71%
Aranda	25	5	30	16,67%	Jiloca	28	6	34	17,65%
Bajo Aragón	147	84	231	36,36%	La Jacetania	19	5	24	20,83%
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragón-Casp	131	114	245	46,53%	La Litera / La Llitera	102	25	127	19,69%
Bajo Cinca / Baix Cinca	175	151	326	46,32%	La Ribagorza	16	11	27	40,74%
Bajo Martín	30	18	48	37,50%	Los Monegros	77	24	101	23,76%
Campo de Belchite	5	2	7	28,57%	Maestrazgo	10	9	19	47,37%
Campo de Borja	68	23	91	25,27%	Matarraña	25	9	34	26,47%
Campo de Cariñena	57	22	79	27,85%	Ribera Alta del Ebro	54	72	126	57,14%
Campo de Daroca	21	11	32	34,38%	Ribera Baja del Ebro	40	27	67	40,30%
Cinca Medio	103	45	148	30,41%	Sierra de Albarracín	9	3	12	25,00%
Cinco Villas	202	79	281	28,11%	Sobrarbe	14	4	18	22,22%
Comunidad de Calatayud	328	130	458	28,38%	Somontano de Barbastro	64	18	82	21,95%
Comunidad de Teruel	47	13	60	21,67%	Tarazona y el Moncayo	46	16	62	25,81%
Cuencas Mineras	24	4	28	14,29%	Valdejalón	307	190	497	38,23%
D.C. Zaragoza	1.247	350	1.597	21,92%	TOTAL GENERAL	3.614	1.517	5.131	29,57%