

# COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

**Julio 2014**



Pradera de pasto en Boltaña.

## Sumario

<b>1.- Climatología</b> .....	3
1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas .....	4
1.2.- Precipitación .....	6
1.3.- Temperatura .....	9
<b>2.- Humedad del suelo</b> Reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación.....	10
<b>3.- Vigilancia de la sequía:</b> Índice de precipitación estandarizado .....	12
<b>4.- Reserva hidráulica</b> en los pantanos de uso en Aragón a 31 de julio de 2014.....	15
4.1.-Evolución de la reserva hídrica.....	16
4.2.-Situación en los pantanos de uso en Aragón .....	17
<b>5.- Índices de precios de consumo</b> .....	25
5.1.- Variaciones del índice de precios al consumo (IPC):.....	25
5.2.- Valores del índice de precios al consumo (IPC) .....	27
5.3.- Evolución del índice de precios de las principales rúbricas de alimentos.....	28
<b>6.- Índices de precios</b> .....	29
6.1.- índices de precios mensuales percibidos (IPPA) y pagados por los agricultores.....	29
6.2.- Evolución del I.P.C. General, del IPC de los Alimentos, y del Índice de precios percibidos por los agricultores (IPPA).....	29
6.3.- Evolución del IPPA general, de productos vegetales y de productos animales. ....	30
6.4.- Evolución índice de precios pagados (agrarios).....	31
6.5.- Evolución mensual del índice de precios percibidos por los agricultores .....	33
<b>7.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón</b> .....	34
7.1.- Cereales: trigo panificable, trigo duro, cebada pienso y maíz grano.....	34
7.2.- Heno de alfalfa .....	36
7.3.- Almendra .....	36
7.4.- Aceite de oliva virgen extra .....	37
7.5.- Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo .....	38
7.6.- Ovino .....	39
7.7.- Porcino .....	40
7.8.- Pollo de granja y huevos de gallina clase “M”.....	40
7.9.- Conejo.....	41
7.10.- Leche de vaca y de oveja .....	41
7.11.- Precios pagados : Abonos. ....	42
7.12.- Pagados: Gasóleo B en surtidor y en venta directa .....	43
<b>8.- Seguimiento de precios de los productos frescos</b> .....	44
8.1.- Seguimiento de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos .....	44
8.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas..	45
8.3.- Gráficos de precios de productos frescos ganaderos.....	48
<b>9.- Información Coyuntural de las Direcciones Provinciales</b> .....	50
9.1.- Servicio Provincial de Huesca .....	50
9.2.- Servicio Provincial de Teruel.....	50
9.3.- Servicio Provincial de Zaragoza. ....	52
<b>10.- Paro registrado en Aragón</b> .....	53
10.1.- Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional y provincia .....	53
10.2.-Paro agrario registrado .....	54
10.3.-Paro agrario registrado por provincias. ....	56
10.4.-Paro agrario registrado por comarcas.....	57
10.5.-Población extranjera en paro.....	58
10.6.-Evolución a medio plazo de paro registrado agrario en España y Aragón.....	58
<b>11.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria</b> .....	59
11.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España .....	59
11.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón .....	60
11.3.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria .....	61
11.4.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Sistema Especial Agrario y Autónomos Agrarios .....	62
<b>12.- Accidentes y salud laboral en la agricultura</b> .....	63
12.1.- Últimos datos segundo trimestre de 2014 y definiciones .....	64
12.2.- Efectivos por su relación con el sector agrario.....	65
<b>13.- Encuesta de población activa en Aragón trimestre II-2014</b> .....	66
13.1.- Últimos datos segundo trimestre de 2014 y definiciones .....	66
13.2.- Efectivos por su relación con el sector agrario.....	67
13.3.- Variaciones coyunturales de los efectivos .....	67
13.4.- Tasas: 2º Trimestre 2014.....	68
13.5.- Tasas de 2012 a 2014 IT .....	69
13.6.- Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo generales (%).....	70
12.7.- Evolución histórica de las tasas de actividad, paro y empleo agrario (%) .....	72

## 1.- Climatología

El mes de julio de 2014 se ha caracterizado por unas temperaturas medias **inferiores a sus valores normales**, con una temperatura media regional de 21.1°C y anomalía de -1.8, oscilando ésta entre -0.5 de Alcañiz y Teruel y los -3.1 grados de Jaca y Sabiñánigo. Fueron muy inferiores en la zona pirenaica con anomalía de -2.4 grados. La temperatura más alta se dio en Belchite con 40.2 grados el día 18 y la más baja se registró en Mosqueruela con 4.3 grados el día 11.

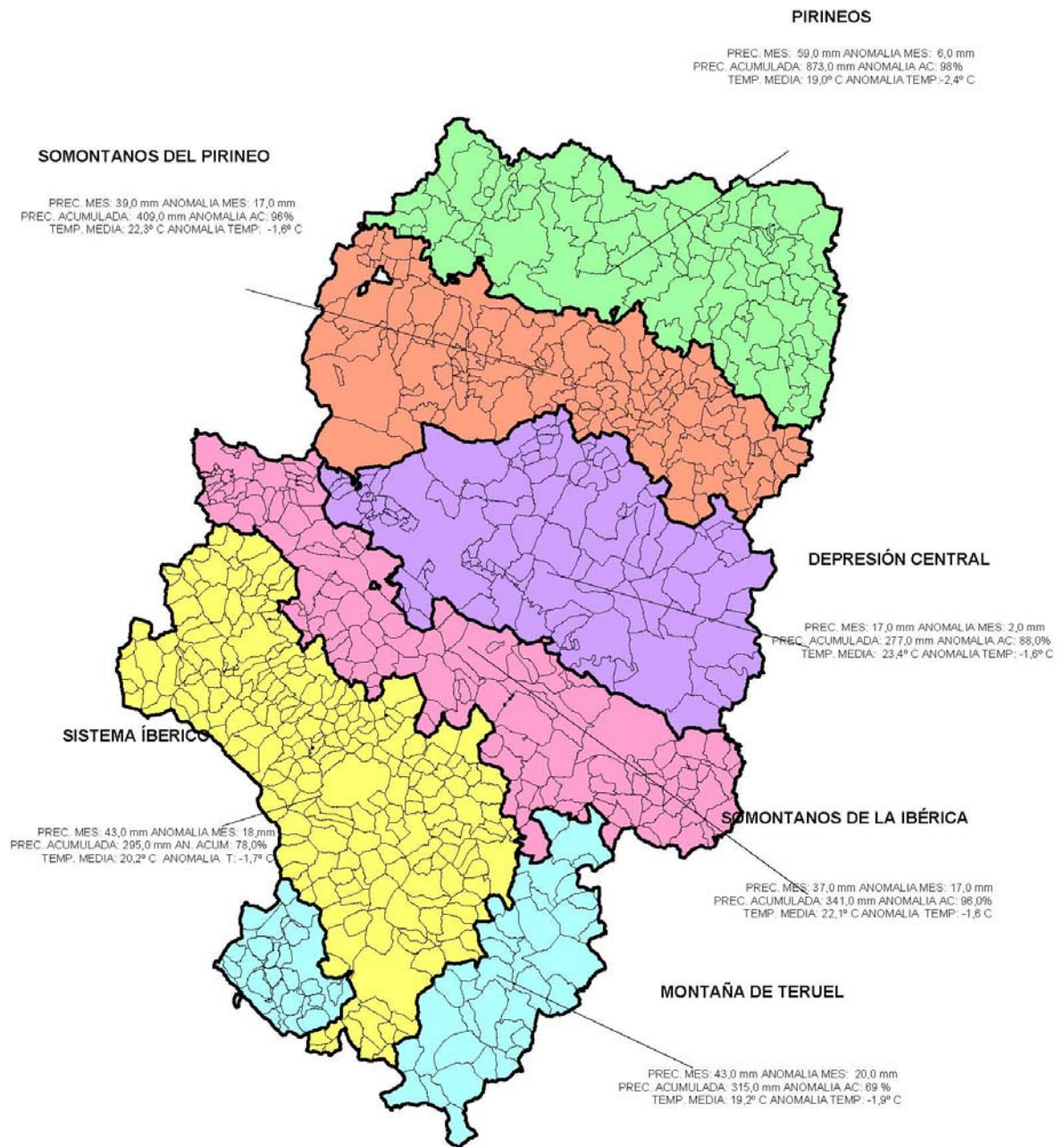
Las precipitaciones fueron **superiores a las normales** en el conjunto de la comunidad debido a la abundante actividad tormentosa concentrada principalmente los tres primeros días en los que en muchas localidades se recogió casi la precipitación total mensual. El promedio regional fue de 39 litros lo que supone un 158 % respecto del promedio climatológico. Como suele ser habitual en estos meses de verano la distribución fue irregular siendo más lluvioso en las provincias de Teruel (163 %) y Zaragoza (176 %) y algo menos en la provincia de Huesca (134 %). En la mayor parte del NE de la provincia de Huesca y valle medio del Ebro fue seco. La mayor precipitación se registró en Sos con 108 litros (272 %) y el lugar con menor precipitación Ballobar con 6 litros (61 %). Destacan los 80 litros caídos en Calatayud el día 3. Algunas de estas tormentas vinieron acompañadas de granizo.

La precipitación acumulada en el año agrícola a fecha 31/07/2014 se encuentra por debajo de la normal, con un promedio porcentual regional de 90% aunque el promedio de la provincia de Teruel baja a 73% con un 55% en Santa Eulalia del Campo, un 58% en Teruel y un 58% en Jabaloyas. Continúa la situación de sequía moderada en buena parte de Aragón, sobre todo en las provincias de Zaragoza y Teruel, siendo acusada en numerosos puntos de esta provincia.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA	134%
	TERUEL	163%
	ZARAGOZA	176 %
	<b>ARAGON</b>	<b>158%</b>

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

## 1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas: datos climáticos medios a 31 de julio 2014

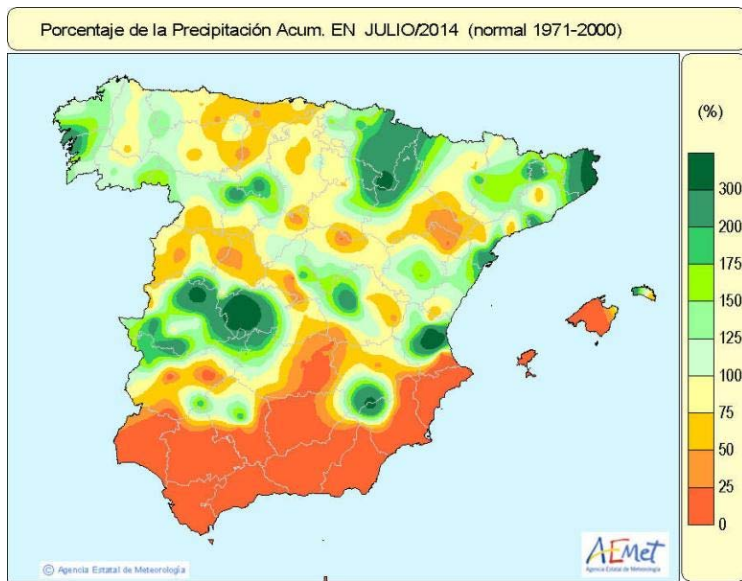
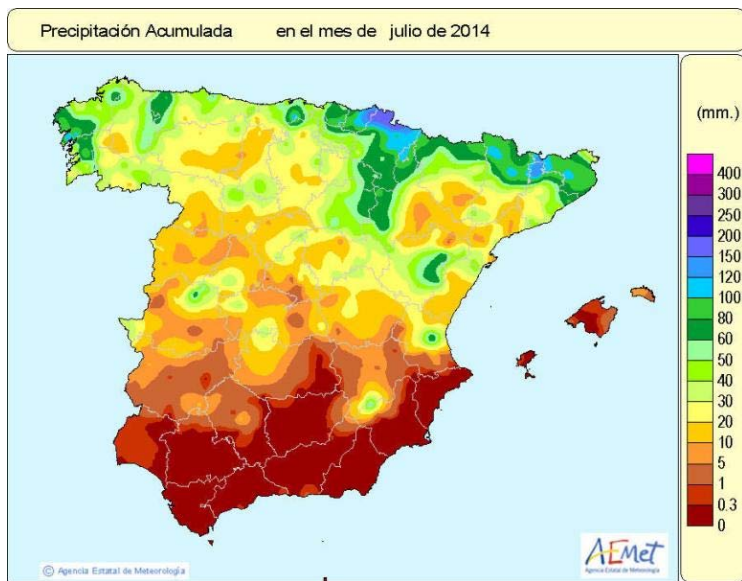


**DATOS CLIMÁTICOS MES DE JULIO DE 2014**

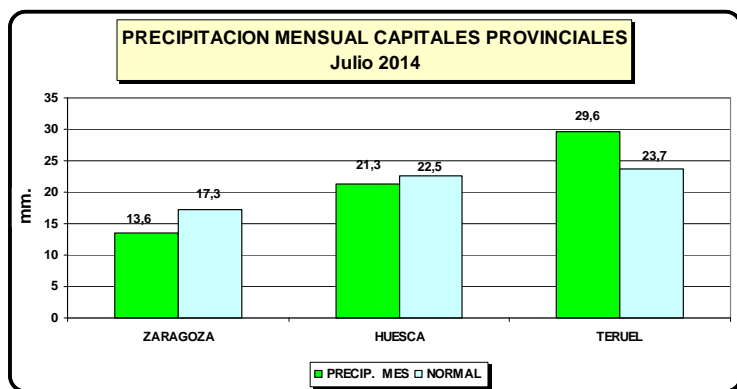
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	HECHO	82,2	17,9	127,8	1190,9	108,6	33,8	6,8	18,1	-1,9
	ARAGÜES DEL PUERTO	80,8	14,6	122,1	1116,5	88,0	32,6	8,4	18,4	-2,3
	JACA	73,0	35,6	195,2	840,2	116,0	32,9	6,9	18,3	-3,1
	BALLO	55,6	16,7	143,1	721,7	90,1	33,7	9,4	19,5	-2,6
	BIASCAS	49,6	-7,3	87,1	1193,5	109,7	30,7	7,7	16,7	-2,9
	SABINÁNIGO	45,6	0,8	101,7	725,4	94,9	35,7	6,5	19,4	-3,1
	AINSA	58,0	-6,6	89,8	734,7	85,6	34,7	9,8	21,4	-1,7
	TORLA	72,3	0,8	101,1	1114,0	93,3	31,0	6,7	17,7	-2,4
	BIELSA	78,4	-7,0	91,8	1182,8	116,2	33,3	6,0	17,8	-1,6
	BENABARRE	55,0	26,2	191,0	576,1	101,1	33,7	8,3	20,1	-2,7
	LAGUARRES	21,6	-7,2	75,0	511,2	89,7	35,9	8,0	20,7	-2,1
	SEIRA	47,6	-22,1	68,3	866,4	90,8	33,4	6,9	18,7	-2,9
	SOPEIRA	46,8	20,3	176,4	579,6	93,9	34,1	9,6	20,5	-2,3
<b>PROMEDIO ZONAL PIRINEOS</b>		<b>59,0</b>	<b>6,4</b>	<b>120,8</b>	<b>873,3</b>	<b>98,3</b>	<b>35,9</b>	<b>6,0</b>	<b>19,0</b>	<b>-2,4</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	107,5	68,0	272,2	615,5	101,4	35,1	12,2	21,7	-0,6
	EJEA	69,7	48,9	335,1	355,4	91,2	36,6	11,6	22,4	-1,6
	CASTEJON DE VALDEJASA	25,0	3,4	115,7	377,2	105,8	36,1	10,0	20,9	-2,4
	ALMUDEVAR	26,4	3,9	117,5	481,3	114,2	34,9	11,2	21,5	-1,7
	HUESCA	21,3	-1,2	94,7	445,1	98,9	36,7	11,3	23,1	-1,0
	BARBASTRO	19,0	-1,5	92,7	403,7	94,5	36,0	9,8	22,8	-1,3
	MONZÓN	18,9	1,2	106,8	328,2	83,1	36,2	9,6	22,8	-2,1
	TAMARITE DE LITERA	25,0	12,1	193,8	266,1	78,6	37,2	8,1	22,8	-2,4
<b>PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO</b>		<b>39,1</b>	<b>16,9</b>	<b>166,1</b>	<b>409,1</b>	<b>96,0</b>	<b>37,2</b>	<b>8,1</b>	<b>22,3</b>	<b>-1,6</b>
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	11,2	-4,0	73,7	335,4	106,4	36,8	11,5	23,1	-1,4
	LANAJA	25,8	6,9	136,5	359,6	107,2	35,3	12,5	22,4	-2,1
	LECINENA	18,8	0,4	102,2	285,7	82,7	37,1	11,3	22,2	-2,8
	BUJARALOEZ	12,0	-3,5	77,4	264,5	82,1	36,0	11,6	23,0	-2,0
	CANDASNOS	13,4	0,9	107,2	270,1	87,8	36,3	11,5	22,3	-2,0
	BALLOBAR	6,2	-4,0	60,6	195,4	61,8	35,9	12,6	24,2	-1,6
	FRAGA	47,9	39,0	538,2	326,5	113,6	36,0	14,1	24,9	-0,8
	BOQUINENI	13,0	0,2	101,6	230,8	70,2	36,0	11,8	22,1	-1,9
	ZARAGOZA	13,8	-3,5	79,8	254,1	83,2	38,2	14,3	24,5	-0,8
	QUINTO DE EBRO	11,0	-3,8	74,3	242,0	79,7	39,1	12,8	24,1	-1,2
	CASPE	11,6	-1,5	88,5	281,2	97,4	37,1	14,4	24,9	-1,4
<b>PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL</b>		<b>16,8</b>	<b>2,5</b>	<b>130,9</b>	<b>276,8</b>	<b>88,4</b>	<b>39,1</b>	<b>11,3</b>	<b>23,4</b>	<b>-1,6</b>
SOMONTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	93,9	67,5	355,4	413,1	120,7	37,3	11,1	21,0	-1,8
	BORJA	85,9	62,5	367,1	448,7	122,0	36,4	9,7	21,4	-1,6
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	37,4	16,4	178,1	299,3	87,2	39,2	11,2	22,0	-2,4
	TOSOS	23,2	4,1	121,5	378,5	102,9	37,0	8,8	21,0	-0,9
	VALMADRID	8,2	-12,1	40,4	356,6	94,0	36,9	10,7	21,6	-2,4
	BELCHITE	15,0	-1,5	90,9	314,1	94,6	40,2	11,4	23,2	-2,1
	HIJAR	27,2	13,5	198,5	304,2	105,6	39,3	13,2	24,5	-1,3
	ANDORRA	17,4	0,2	101,2	280,9	79,1	34,4	10,5	20,9	-2,1
	ALCAÑIZ	15,2	-0,6	96,2	183,2	58,8	37,7	11,2	23,2	-0,5
	VALDERROBRES	42,4	25,0	243,7	429,3	92,3	35,6	10,9	21,7	-1,1
<b>PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBERICA</b>		<b>36,6</b>	<b>17,5</b>	<b>179,3</b>	<b>340,8</b>	<b>95,7</b>	<b>40,2</b>	<b>8,8</b>	<b>22,1</b>	<b>-1,6</b>
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	75,0	47,4	271,4	396,1	84,9	35,0	8,6	19,6	-1,7
	ALHAMA DE ARAGON	40,2	19,3	192,3	304,8	76,0	37,3	9,5	21,6	-1,4
	CALATAYUD	85,2	63,7	396,3	379,9	121,3	37,2	6,7	21,3	-2,0
	DAROCA	17,2	-4,9	77,8	337,1	91,3	37,5	6,8	21,1	-1,9
	BELLO	48,4	27,4	230,5	255,4	74,4	35,9	5,3	18,7	-2,3
	CALAMOCHA	25,3	1,6	106,8	275,5	76,3	36,2	7,0	20,5	-0,6
	MUNIESA	11,8	-9,8	54,6	273,4	71,1	36,6	9,0	20,4	-2,5
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	32,2	4,2	115,0	195,6	55,5	35,6	7,0	20,4	-1,4
	MONTALBAN	45,2	13,2	141,3	299,6	74,3	35,6	6,0	19,8	-1,9
	CEDRILLAS	59,2	32,4	220,9	331,8	75,3	31,4	5,0	17,1	-2,1
	TERUEL	29,6	5,9	124,9	190,6	57,5	35,6	7,8	21,7	-0,5
<b>PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO</b>		<b>42,7</b>	<b>18,2</b>	<b>175,6</b>	<b>294,5</b>	<b>78,0</b>	<b>37,5</b>	<b>5,0</b>	<b>20,2</b>	<b>-1,7</b>
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE	76,2	58,3	424,6	334,0	91,5	35,1	11,1	22,0	-1,7
	ALBARRACIN	25,4	7,4	141,1	244,8	66,4	34,5	5,7	19,4	-1,6
	JABALOYAS	24,6	-1,2	95,3	310,4	57,7	30,8	5,7	18,4	-1,5
	MOSQUERUELA	47,2	14,5	144,5	369,2	60,3	29,4	4,3	17,0	-3,0
<b>PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL</b>		<b>43,4</b>	<b>19,7</b>	<b>201,4</b>	<b>314,6</b>	<b>69,0</b>	<b>35,1</b>	<b>4,3</b>	<b>19,2</b>	<b>-1,9</b>
<b>PROMEDIO REGIONAL</b>		<b>39,9</b>	<b>12,3</b>	<b>155,6</b>	<b>448,7</b>	<b>89,6</b>	<b>40,2</b>	<b>4,3</b>	<b>21,1</b>	<b>-1,8</b>

FUENTES: REDES METEOROLOGICAS DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACION Y MEDIO AMBIENTE: AEMET,CHE,CHJ,SIAR; ELABORACION: DGA-DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA,GAN. Y MEDIO AMBIENTE-SECRETARIA GRAL TECNICA-Sº ESTUDIOS ANALISIS E INFORMACION (DATOS PROVISION)

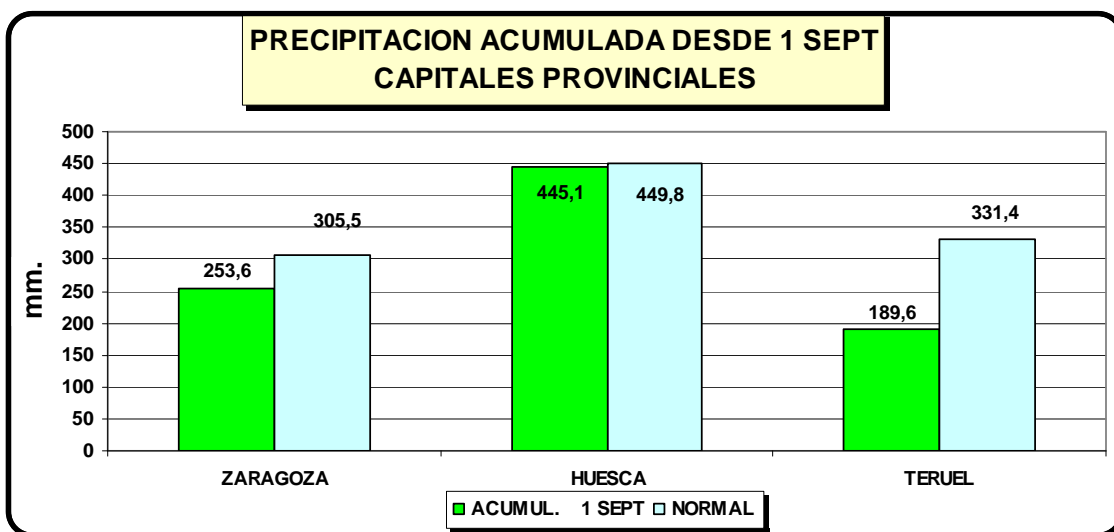
## 1.2.- Precipitación

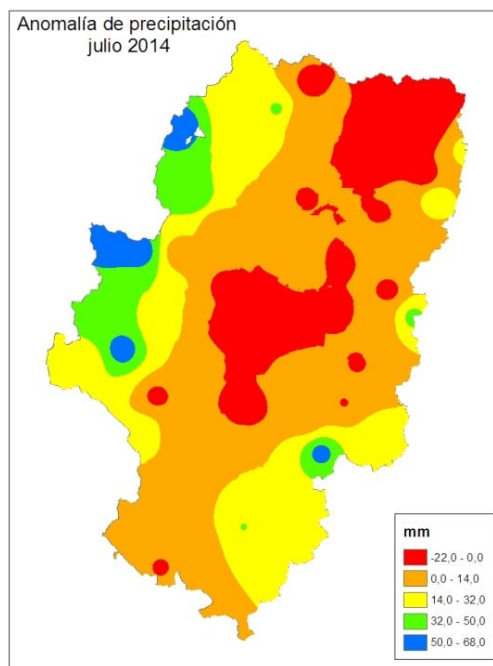
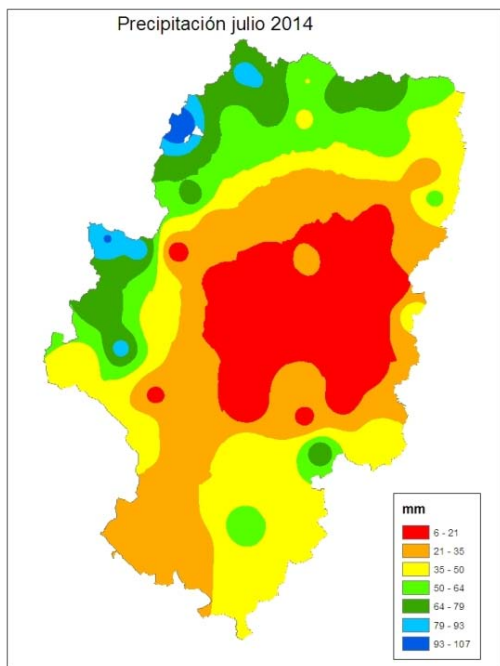


Fuente: AEMET

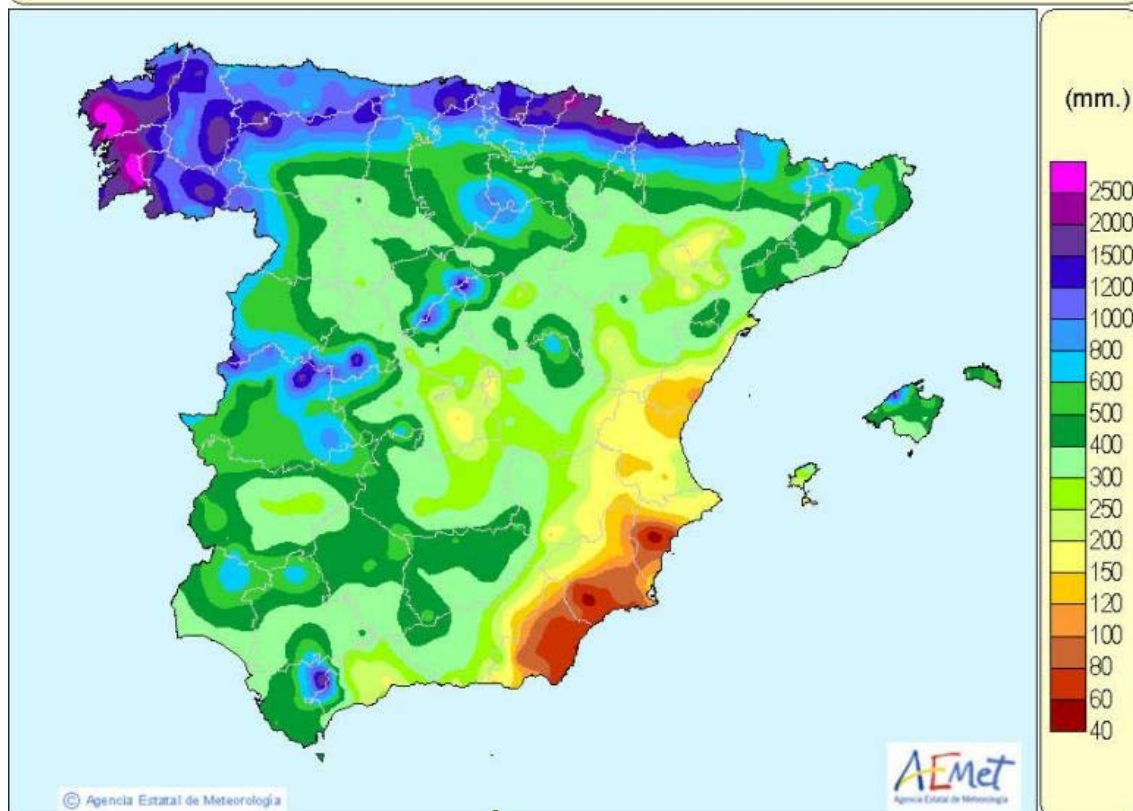


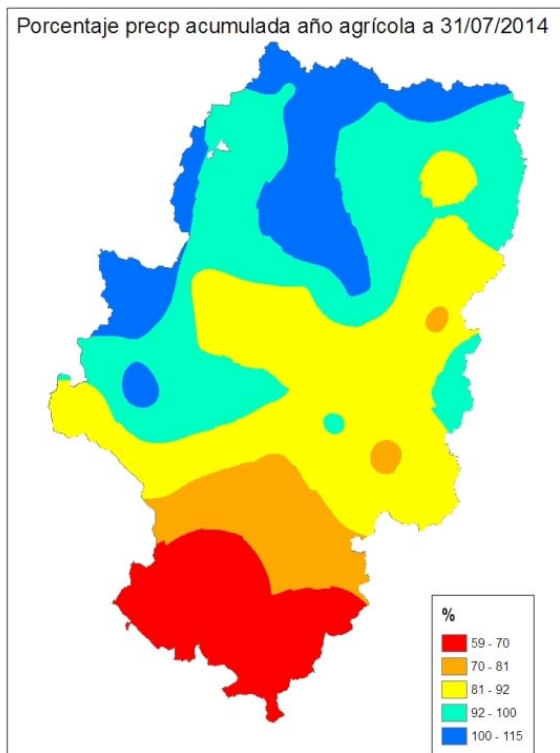
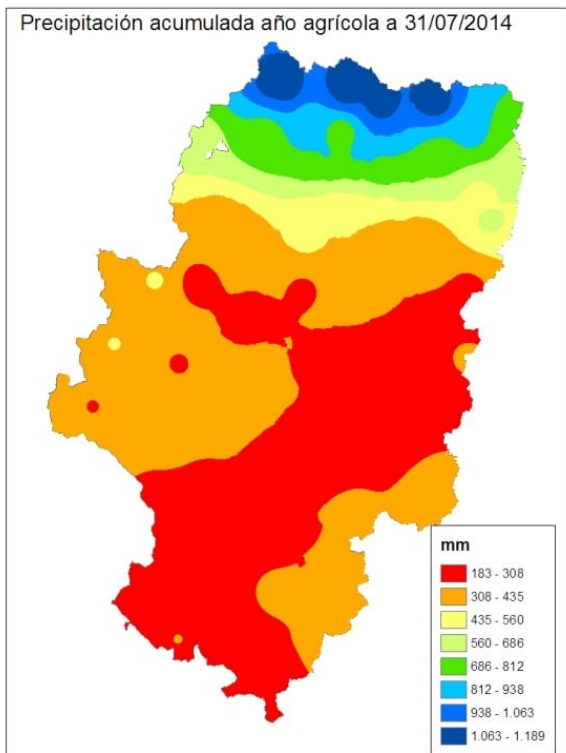
La precipitación de julio ha sido ligeramente inferior a lo normal en la ciudad de Huesca, y un poco más en Zaragoza, mientras que en Teruel ha sido superior a lo normal en este mes. La precipitación acumulada desde el uno de septiembre en las tres capitales de provincia respecto del intervalo de referencia 1971-2000, presenta un balance negativo, sin embargo la diferencia en Teruel no es tan acusada.



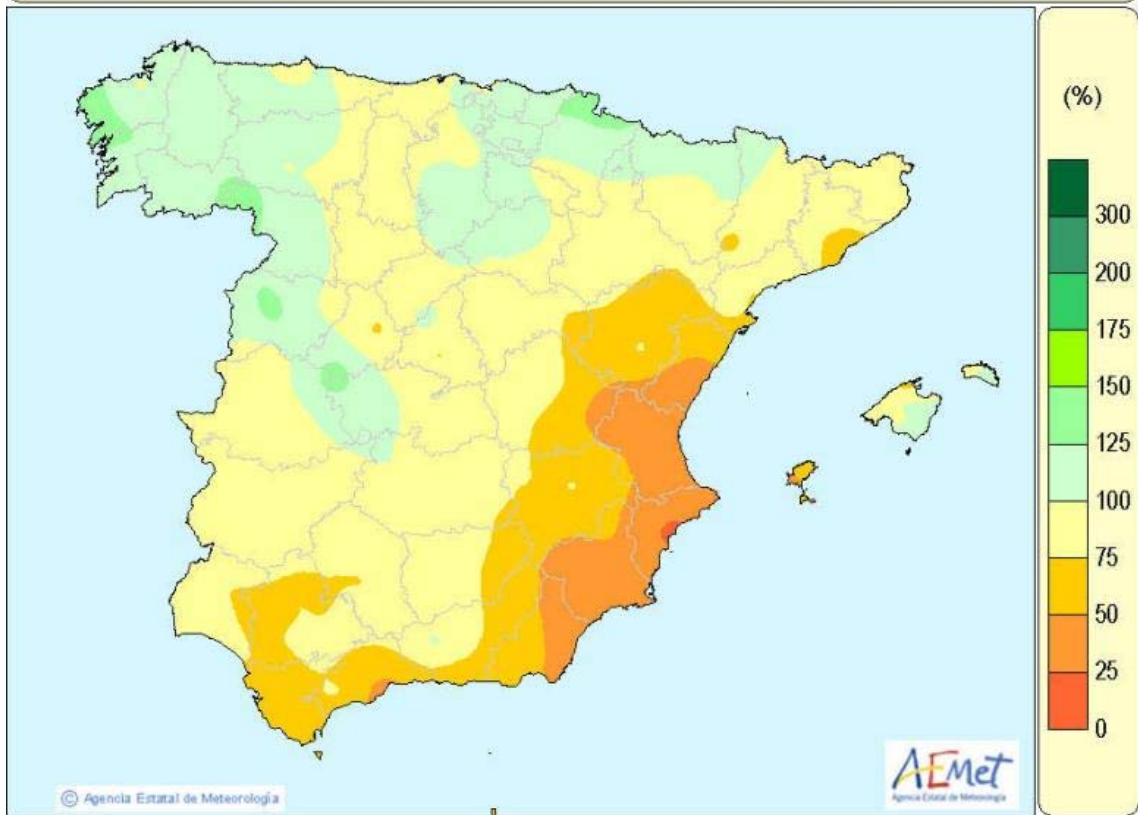


Precipitación Acumulada en el Año Agrícola periodo 01/09/2013 a 31/07/2014



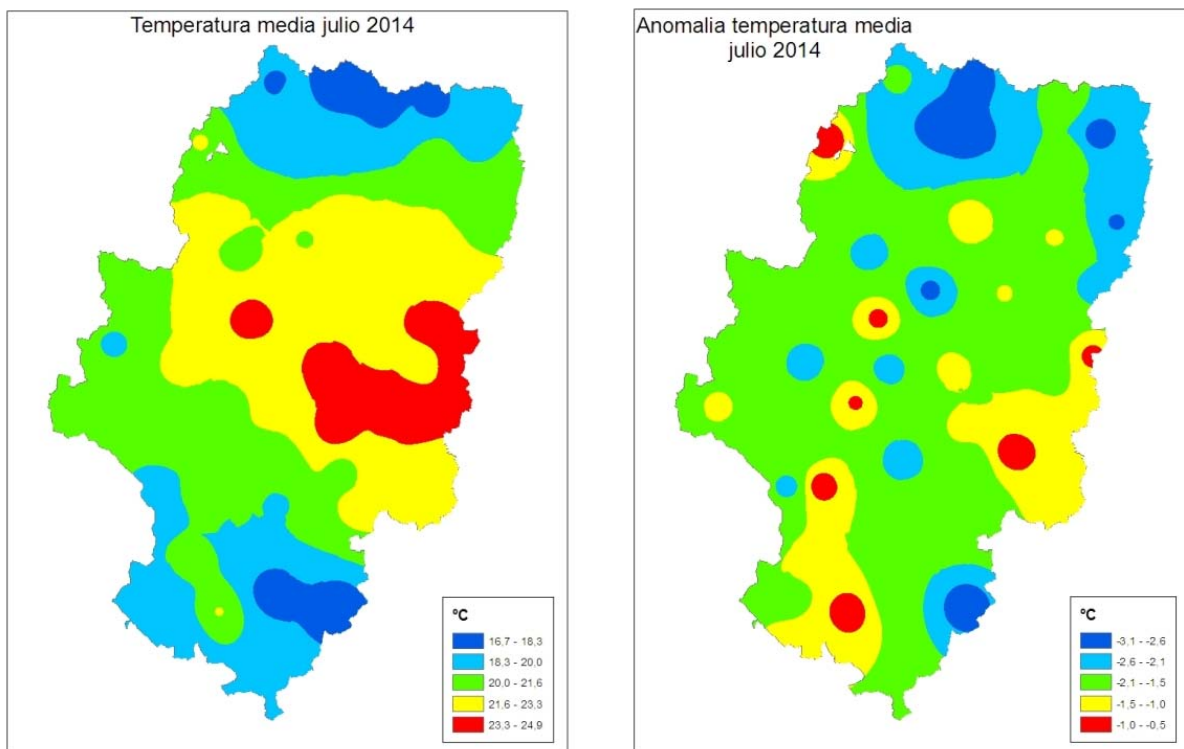


Porcentaje de la Precipitación Acum. en el Año Agrícola a 31/07/2014 (normal 1971-2000)



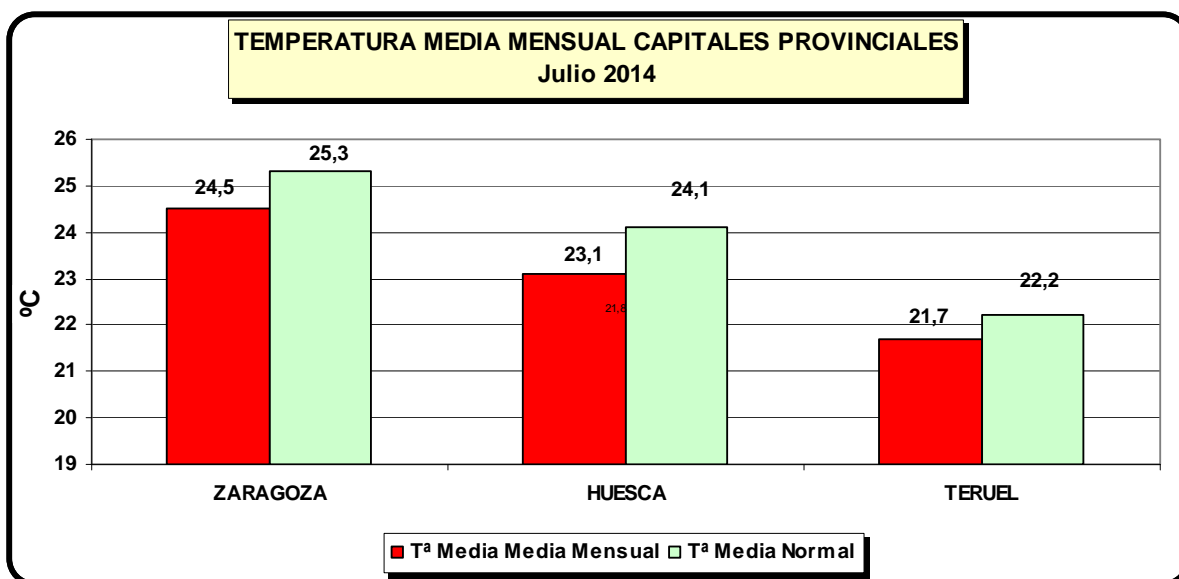


### 1.3.- Temperatura



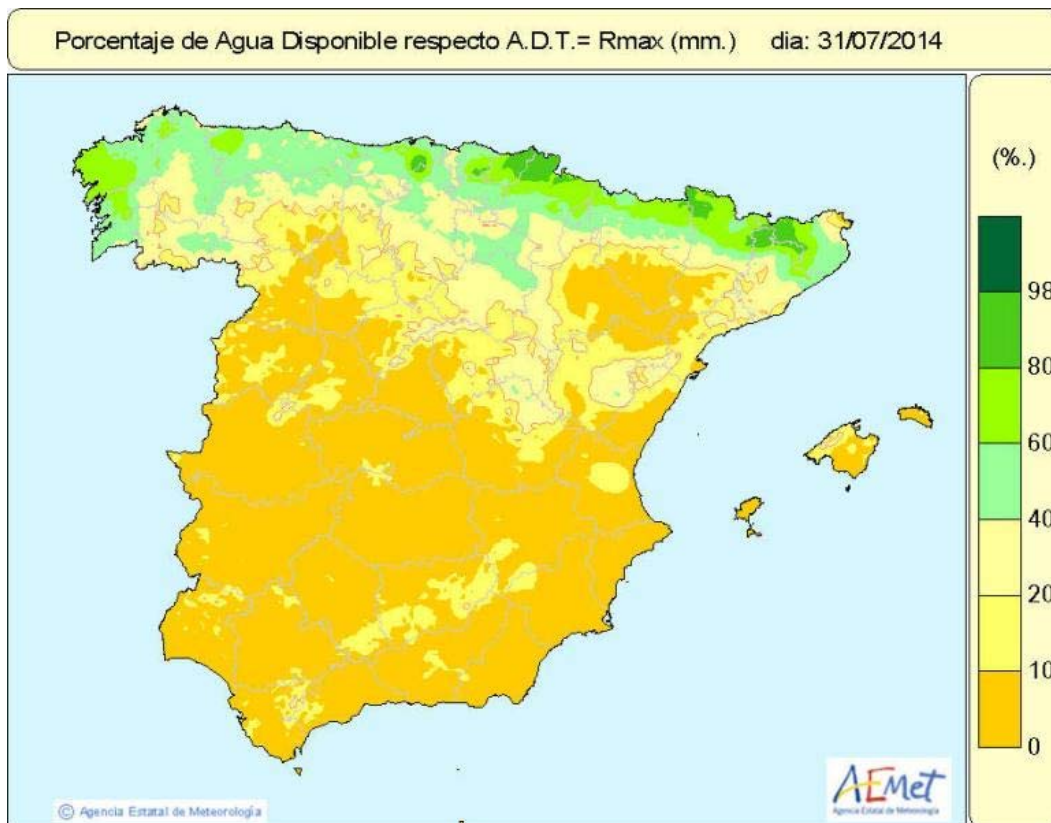
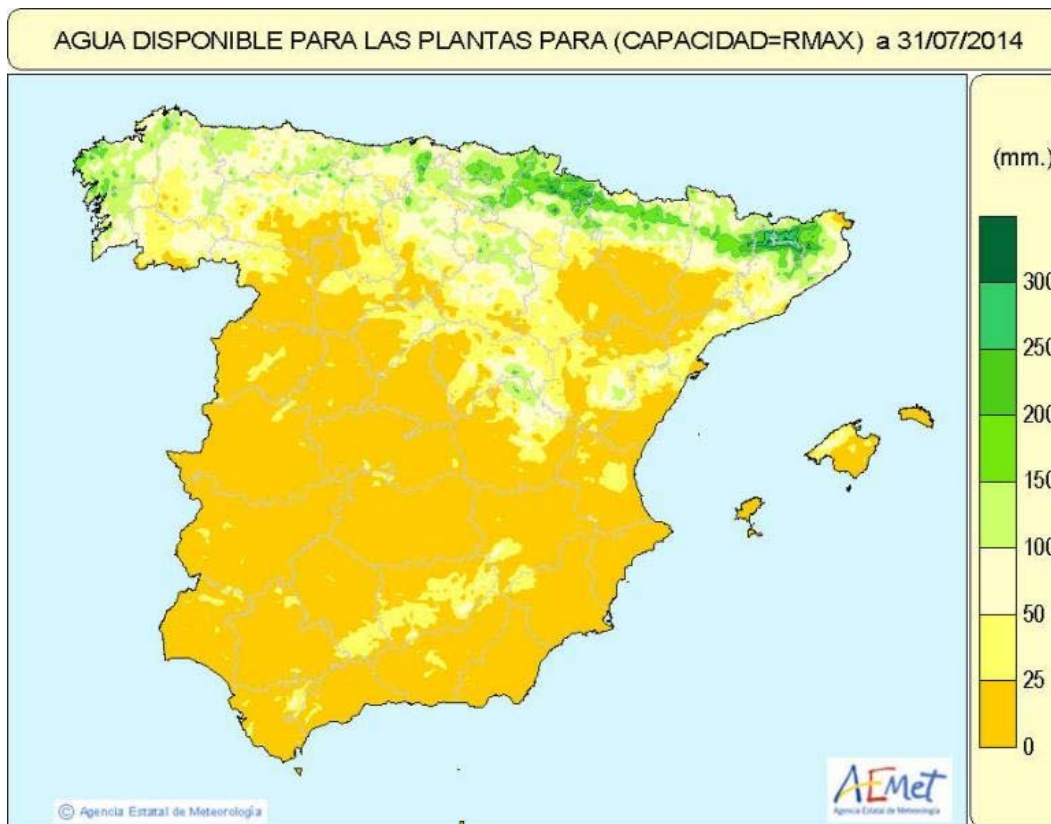
Elaboración propia

El mapa de temperatura media y de anomalía de temperaturas, confirma a julio como un mes con temperaturas **ligeramente inferiores a sus valores normales** en las tres capitales de provincia, con una anomalía de - 0,8°C en Zaragoza, -1,1°C en Huesca y de -0,5 °C en Teruel.

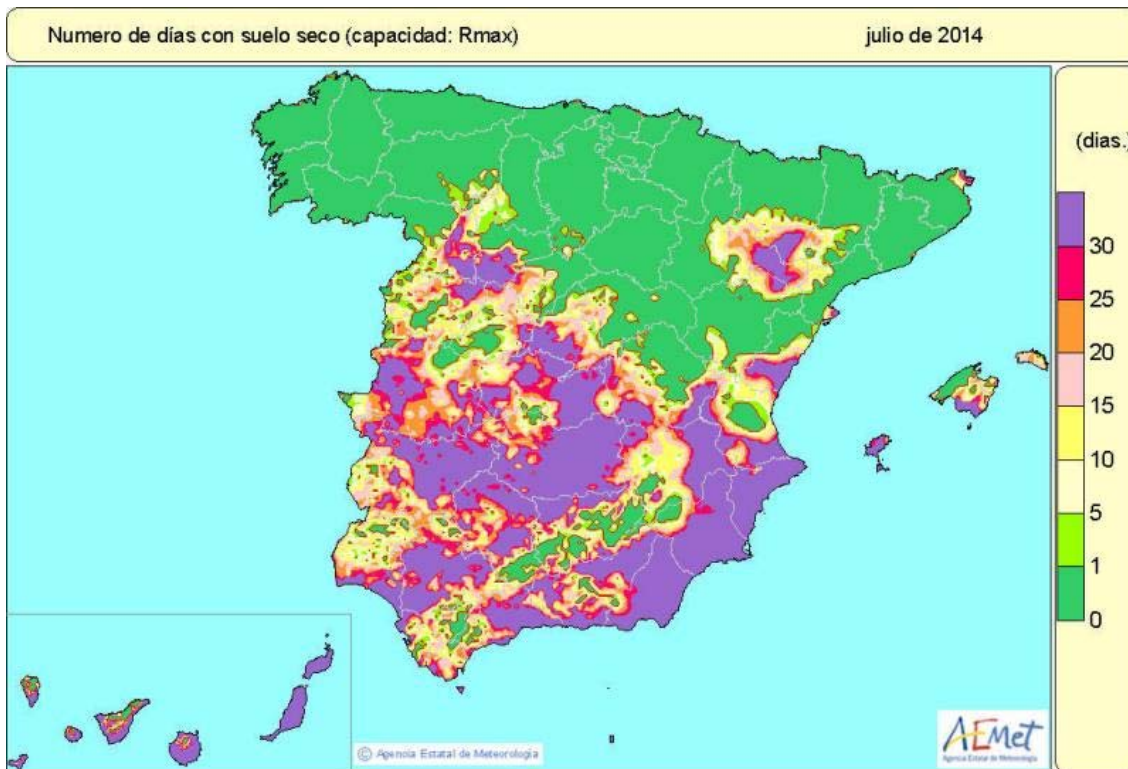
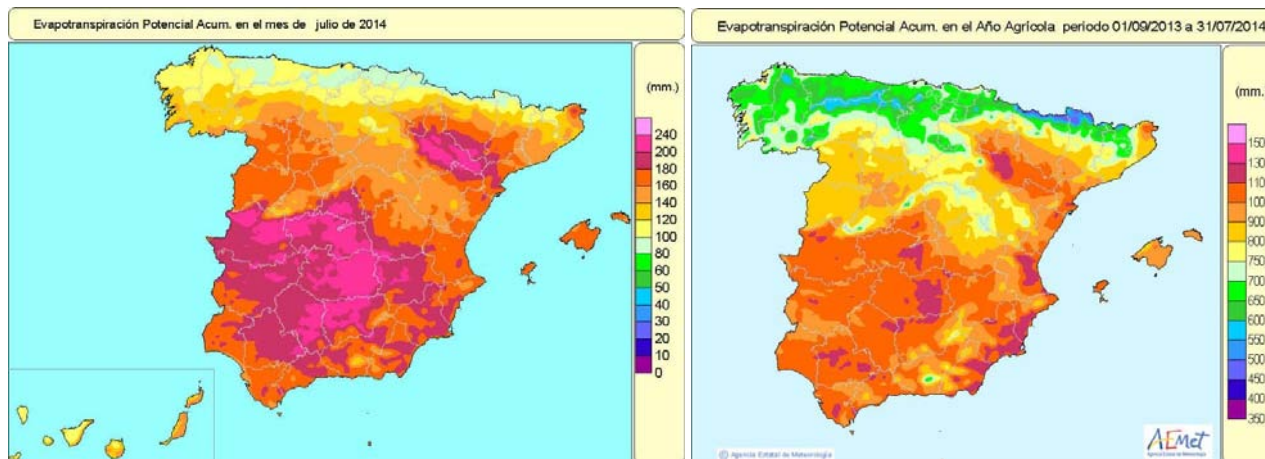


## 2.- Humedad del suelo

### Reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación



Fuente:AEMET



Fuente: AEMET

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

#### Índice de Precipitación Estandarizado

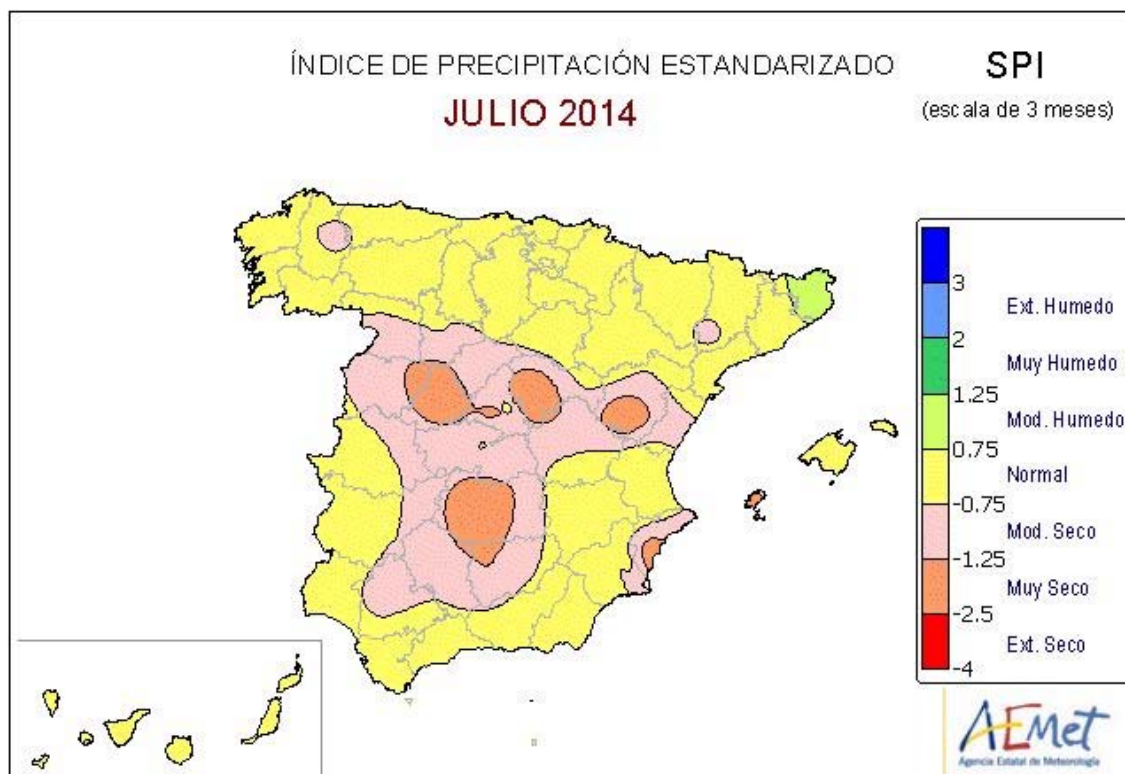
Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”:

[Para más información](#)

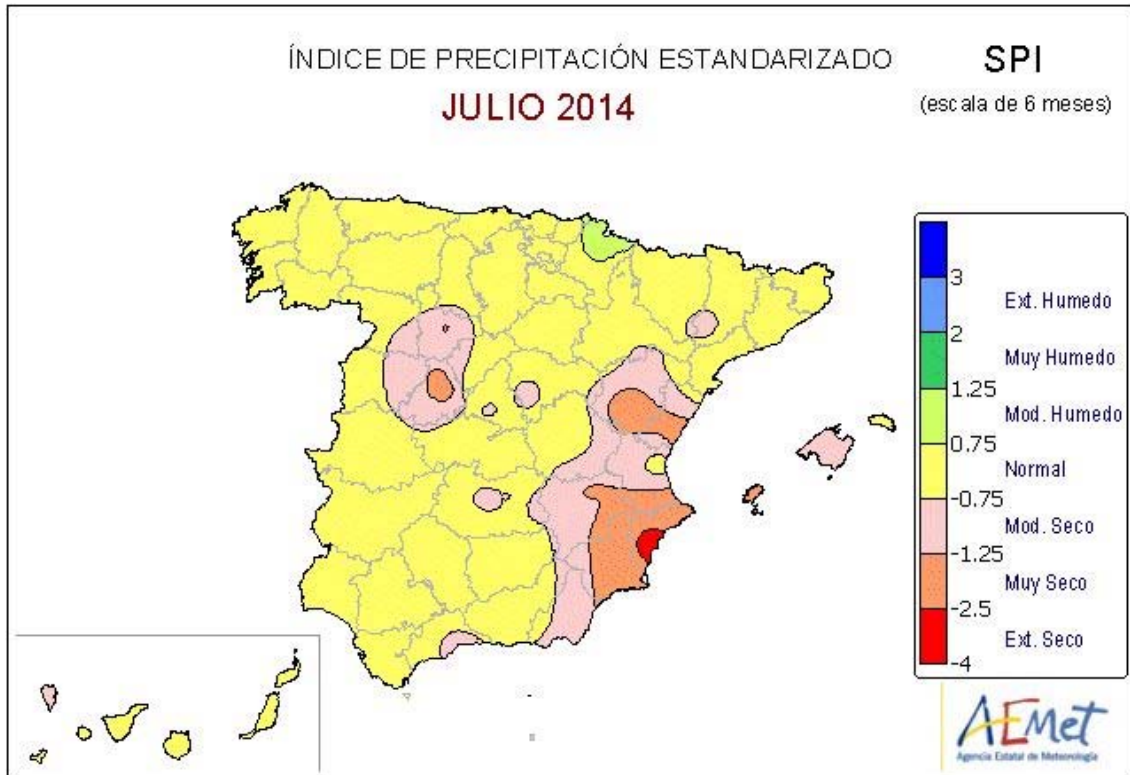
Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

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 septiembre) a 6 meses y a 3 meses.

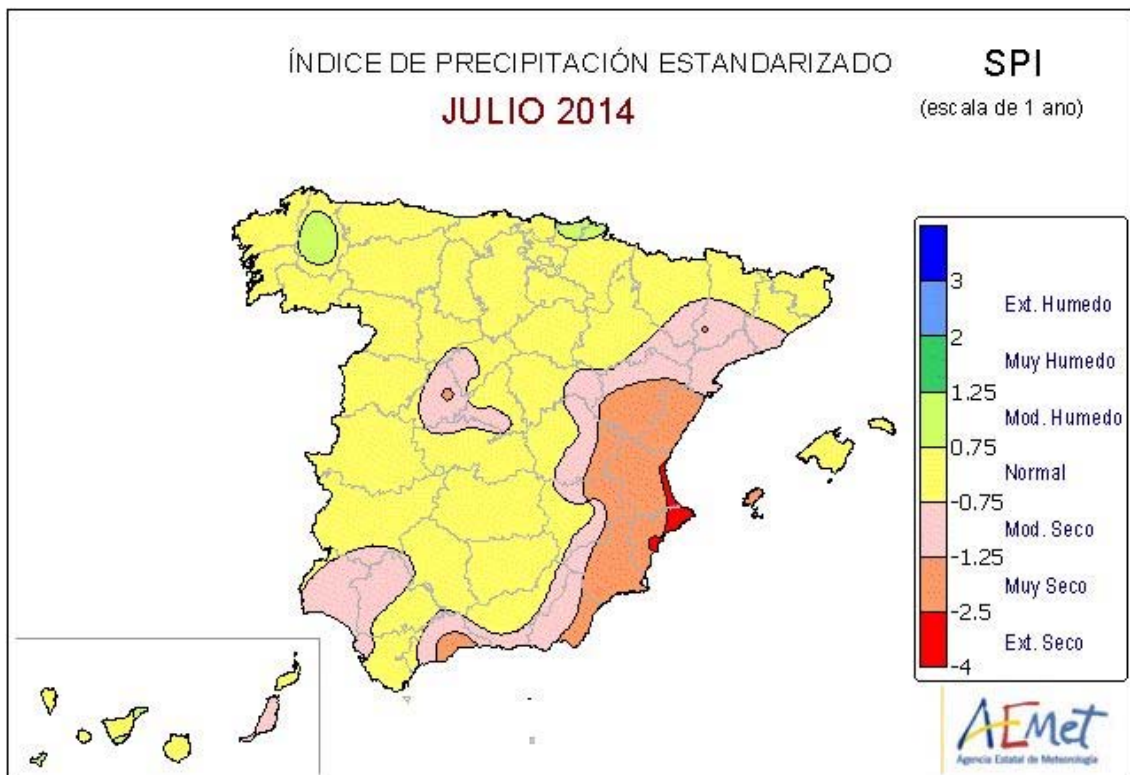
2) Una **tabla**, en la que figuran los valores del índice SPI en una serie de estaciones de AEMET, ubicadas en Aragón, para un conjunto de períodos de acumulación de la precipitación, que varían de 1 a 12 meses.



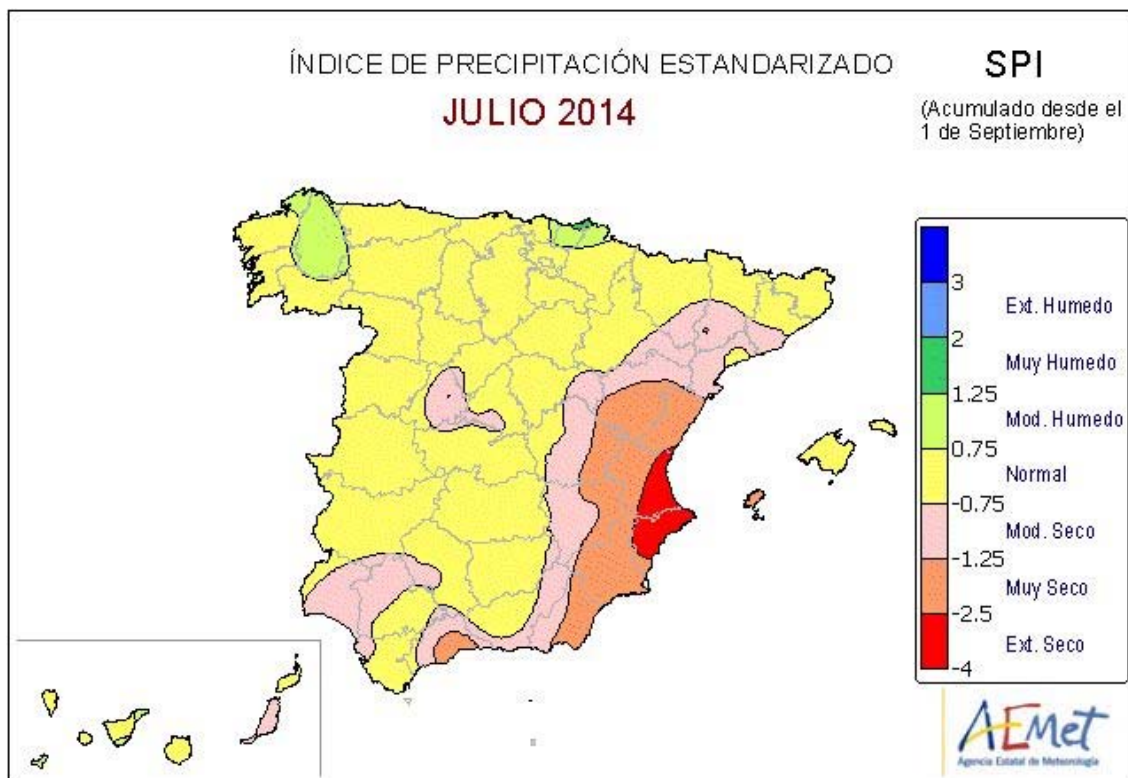
Fuente: AEMET



Fuente: AEMET



Fuente: AEMET

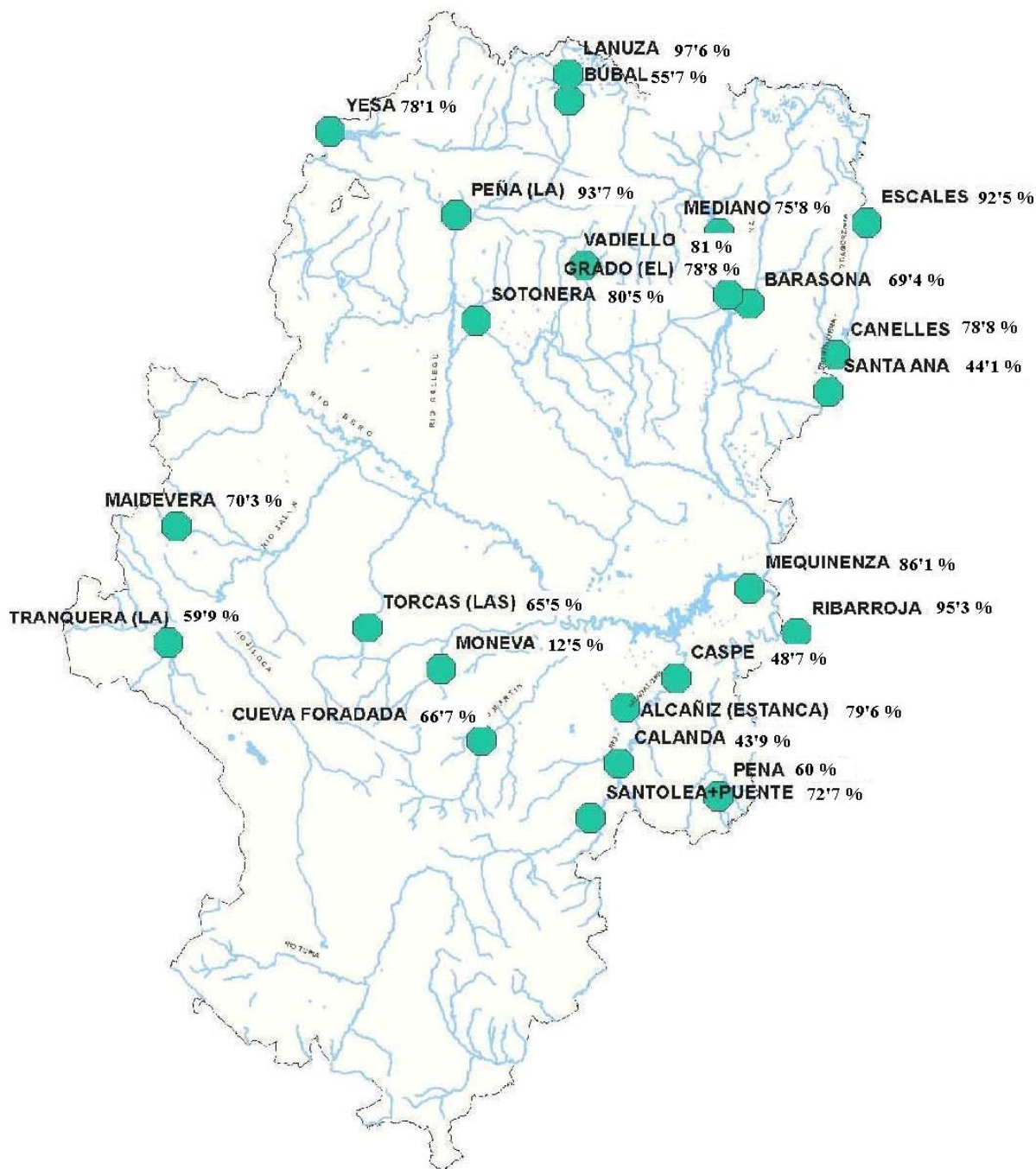


Fuente: AEMET

### Índice de Precipitación Estandarizado para Estaciones Sinópticas

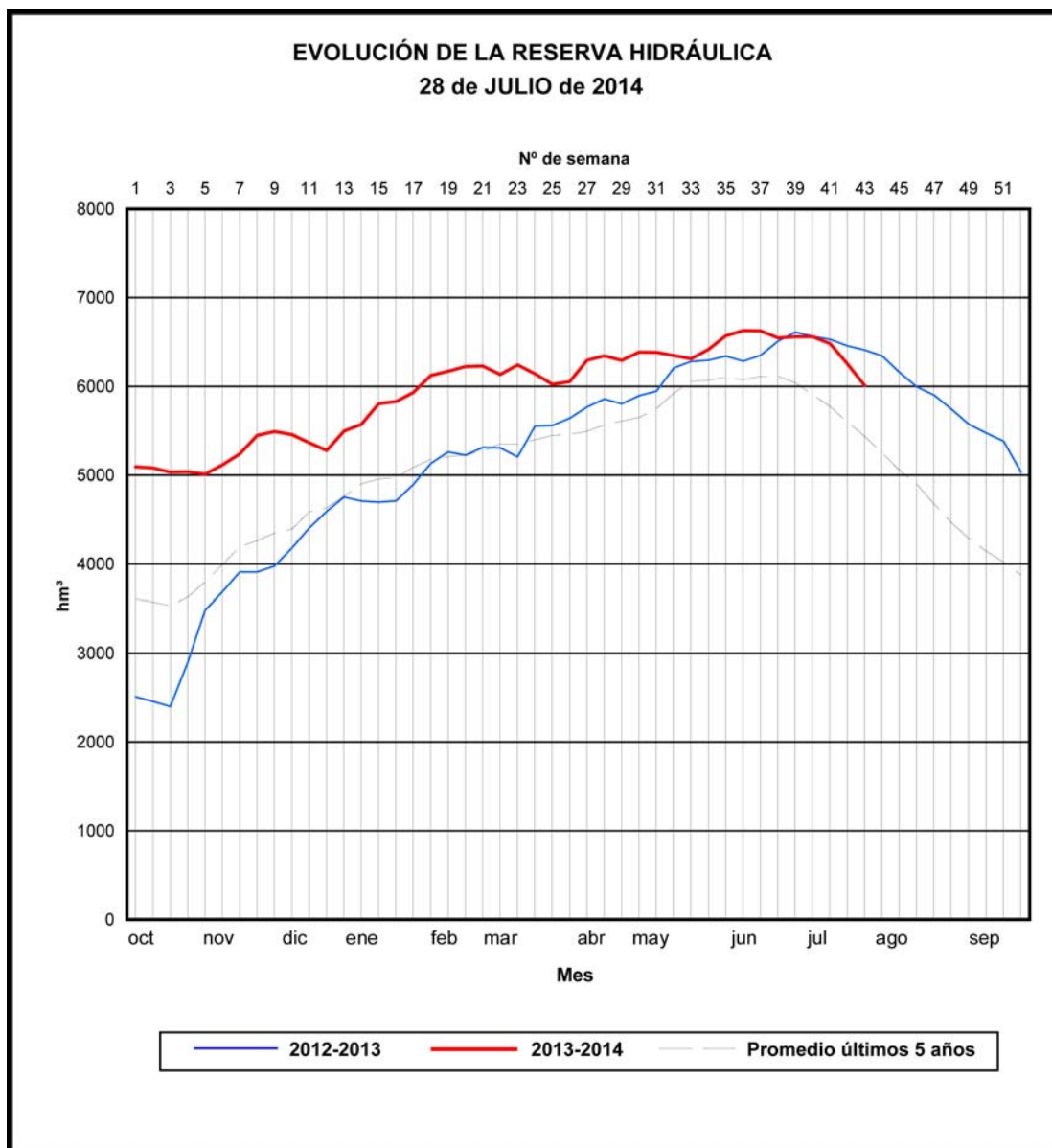
Valores para Julio de 2014												
Nombre Estación	Escala temporal en meses											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
<b>ARAGÓN</b>												
<b>DAROCA</b>	-0.1	0.6	-0.3	-0.6	-0.4	-0.5	-0.4	-0.5	-0.1	-0.4	-0.6	-0.6
<b>HUESCA/MONFLORITE</b>	0.2	-0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	-0.2	-0.2	-0.4	-0.4
<b>TERUEL</b>	0.4	-0.8	-1.8	-2.2	-2.0	-1.7	-1.5	-1.5	-1.5	-1.8	-1.8	-1.8
<b>ZARAGOZA/AEROPUERTO</b>	0.2	0.1	-0.5	-0.6	-0.6	-0.7	-0.5	-0.6	-0.2	-0.4	-0.6	-0.5

### 4.- Reserva hídrica en la cuenca y en los pantanos de uso en Aragón a 31 de julio de 2014



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE ESTUDIOS, ANÁLISIS E INFORMACIÓN

### 4.1.- Evolución de la reserva hídrica



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

En este mes de julio se sigue superando el promedio de los últimos 5 años. Sin embargo, así como el resto del año la reserva de agua ha estado por encima de la existente en el año anterior, este mes ha caído por debajo de la de julio de 2013. En principio, la tendencia es la misma de todos los años, subida desde enero a junio, mes en el que se alcanza el máximo anual y, a partir de ese mes descenso progresivo, que este año presenta una bajada más acusada.

- La reserva de agua embalsada, en esta fecha es de 6.007 hm³, lo que representa un 80.2 % de la capacidad total de embalse de esta cuenca.
- En la misma semana de 2013, la situación era de 6.410 hm³, y el 85.4 % del total.
- El promedio de los años 2009 a 2013 resulta ser de 5.436 hm³.
- El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana sigue siendo el correspondiente al año 2012 con 4.484 hm³.

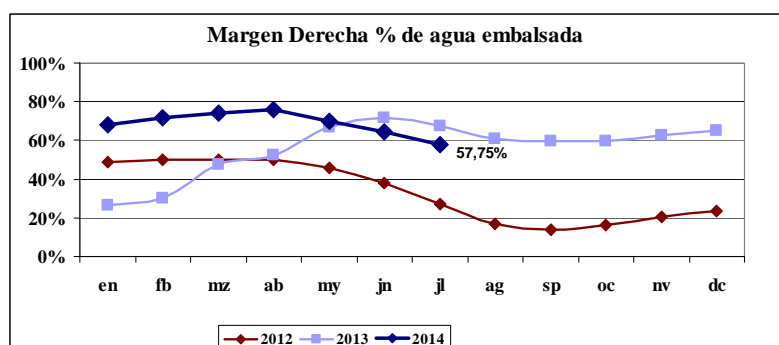
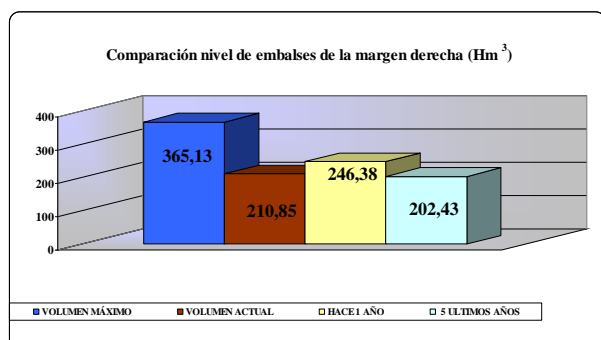


## 4.2.- Situación en los pantanos de uso en Aragón

Embalses	Sistema de riego	Volumen (Hm <sup>3</sup> )				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	1,01	2,24	1,38	12,52%	44,85%	72,62%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	5,82	6,10	6,27	79,61%	95,44%	92,87%
CALANDA	GUADALOPE	54,32	23,84	51,04	33,40	43,88%	46,71%	71,39%
CASPE	GUADALOPE	81,52	39,71	31,53	33,83	48,72%	125,94%	117,39%
SANTOLEA+PUENTE	GUADALOPE	65,32	47,46	59,92	35,55	72,66%	79,21%	133,51%
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	4,37	6,36	4,09	65,48%	68,64%	106,80%
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	14,36	13,90	13,88	70,26%	103,29%	103,43%
TRANQUERA (LA)	JALÓN	81,57	48,83	46,18	49,40	59,87%	105,75%	98,85%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	14,72	16,37	12,94	66,69%	89,97%	113,75%
PENA	MATARRAÑA	17,88	10,73	12,75	11,69	60,00%	84,15%	91,75%
<b>TOTAL MARGEN DERECHA</b>		<b>365,13</b>	<b>210,85</b>	<b>246,38</b>	<b>202,43</b>	<b>57,75%</b>	<b>85,58%</b>	<b>104,16%</b>
EBRO	EJE EBRO	540,60	456,40	503,15	415,84	84,42%	90,71%	109,75%
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.321,40	1.351,18	1.199,25	86,14%	97,80%	110,18%
RIBARROJA	DELTA EBRO	209,56	199,77	198,39	200,99	95,33%	100,69%	99,39%
<b>TOTAL EBRO</b>		<b>2.284,14</b>	<b>1.977,56</b>	<b>2.052,72</b>	<b>1.816,09</b>	<b>86,58%</b>	<b>96,34%</b>	<b>108,89%</b>
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	58,82	81,93	62,18	69,43%	71,79%	94,59%
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	535,52	400,58	355,68	78,84%	133,69%	150,56%
ESCALES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	140,87	148,71	133,07	92,48%	94,73%	105,86%
SANTA ANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	104,44	150,55	131,27	44,15%	69,37%	79,56%
YESA	BARDENAS	446,86	349,20	363,14	292,46	78,14%	96,16%	119,40%
BÚBAL	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	34,90	59,58	32,09	55,70%	58,57%	108,75%
GRADO (EL)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	315,22	367,12	343,28	78,80%	85,86%	91,83%
LANUZA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	16,45	15,99	16,38	97,60%	102,86%	100,39%
MEDIANO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	434,52	329,38	413,88	269,07	75,80%	79,58%	122,41%
PEÑA (LA)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	15,35	14,39	11,58	12,50	93,73%	124,29%	115,16%
SOTONERA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	152,37	176,03	143,58	80,53%	86,56%	106,12%
VADIELLO	VADIELLO	15,51	12,56	13,03	11,83	80,98%	96,42%	106,22%
<b>TOTAL MARGEN IZQUIERDA</b>		<b>2.733,85</b>	<b>2.064,11</b>	<b>2.202,11</b>	<b>1.803,38</b>	<b>75,50%</b>	<b>93,73%</b>	<b>114,46%</b>
<b>TOTAL</b>		<b>5.383,12</b>	<b>4.252,51</b>	<b>4.501,21</b>	<b>3.821,90</b>	<b>79,0%</b>	<b>94,5%</b>	<b>111,3%</b>

### Situación de los embalses de la margen derecha del Ebro

Con casi 211 hm<sup>3</sup> de agua embalsada, se encuentran a un 57'75 % de su capacidad. Hay un 85'6 % del agua embalsada que había el año anterior y respecto de la media de los últimos 5 años un 104'2 %.



## Reserva actual

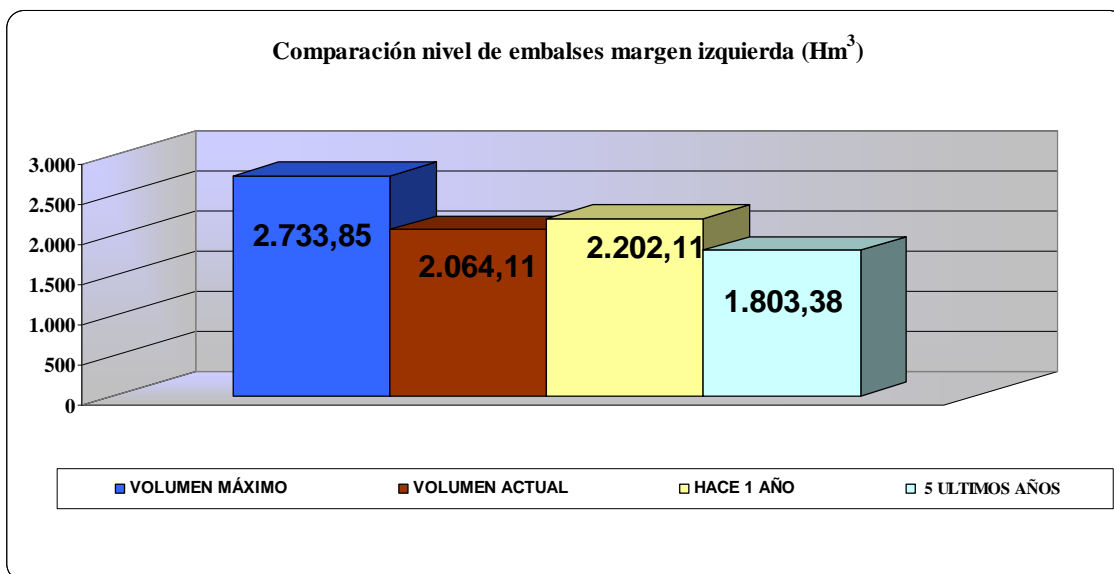
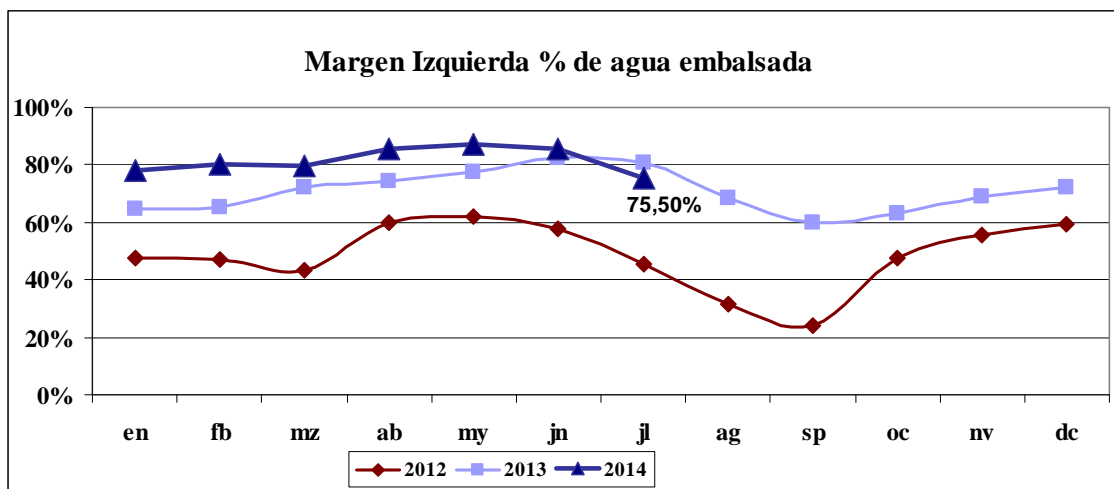
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm <sup>3</sup>	Vol. resguardo Hm <sup>3</sup>	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
EBRO	837,81	466,397	84,200	0,000	2.221,860	0,0
CERECEDA	565,81	1,574	0,423			
S OBRÓN	510,03	17,133	3,012			
LALOTETA	275,80	13,384	90,736	34,910	34,906	0,0
MANSILLA	918,33	42,977	24,757	190,960	552,960	0,0
PAJARES	1.218,64	22,204	12,990	45,250	481,250	0,0
GONZÁLEZ LACASA	989,24	24,032	8,897	33,370	280,370	0,0
VAL	618,11	22,248	1,946	61,320	112,320	0,0
MONTEAGUDO	815,85	3,689	5,991	0,000	0,000	0,0
TRANQUERA, LA	678,18	48,830	32,735	191,000	648,000	0,0
MADEVERA*	795,88	14,460	5,978	29,970	132,970	0,0
TORCAS, LAS	620,36	4,367	2,302	7,960	12,960	0,0
MONENA	599,62	1,005	7,020	1,040	1,040	0,0
ALMOCHUEL (1)	464,46	0,038	1,439	0,000	0,000	
CUEVA FORADADA	575,62	14,724	7,364	23,950	68,950	0,0
PUNTE DE SANTOLEA	596,06	17,740	-0,089	80,000	80,000	
SANTOLEA	578,51	29,724	17,946	83,000	355,000	0,0
CALANDA	427,65	23,840	30,484	334,330	502,330	0,0
CASPE	221,65	39,714	41,806	83,980	83,980	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	344,11	5,819	1,490	128,790	73,790	0,0
GALLIPUÉN	689,91	2,075	1,623	1,980	22,980	0,0
PENA	609,88	10,727	7,150	0,000	43,980	0,0
VALCOMUNA*	342,08	1,523	0,694	4,000	0,000	
MEQUINENZA	119,03	1.321,396	212,589	4.697,580	24.264,580	0,0
RIBARROJA	69,44	199,766	9,794	29.392,610	17.212,610	0,0
FLIX	40,93	3,649	0,522	17.431,000	17.280,000	0,0
GUIAMETS	180,71	7,161	2,541	0,000	8,290	0,0
CIURANA (1)*	484,96	11,529	0,685	8,640	8,640	
OLIANA	516,15	73,821	10,511	1.245,650	1.633,650	0,0
RIALB	428,12	378,314	25,238	2.292,440	3.644,440	0,0
SAN LORENZO	246,74	8,928	0,563	3.577,040	3.551,040	0,0

(1) Embalse no incluido en el S.A.I.H. \* Último dato disponible. N.D. No disponible (no hay datos suficientes)

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

**Situación de los embalses de la margen izquierda del Ebro**

En la margen izquierda hay un total de **2.064'11 hm<sup>3</sup>**, los embalses se encuentran al **75,50 % de su capacidad**. Tenemos el 93,73 % del agua embalsada hace un año y el 114,46% de la media de los últimos 5 años.



**Reserva actual**

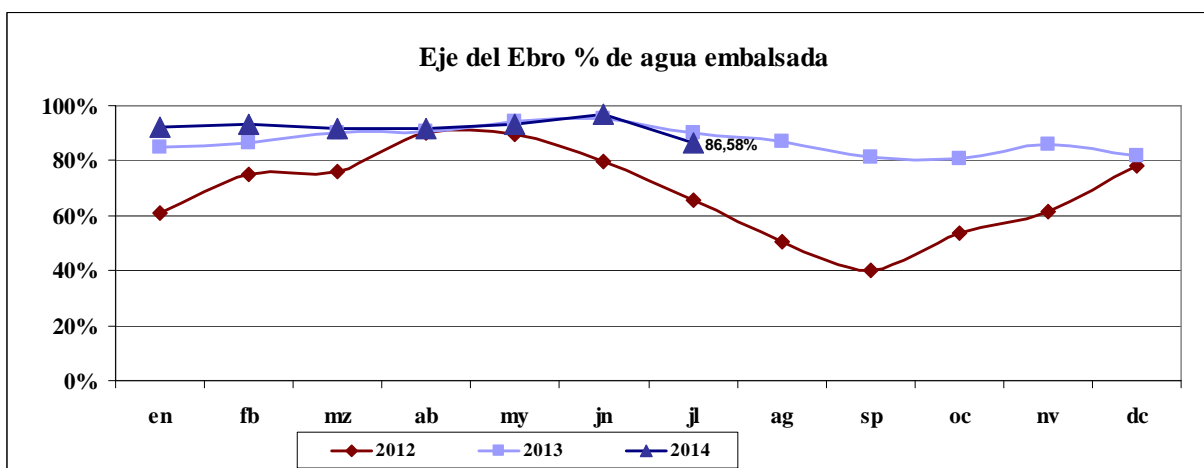
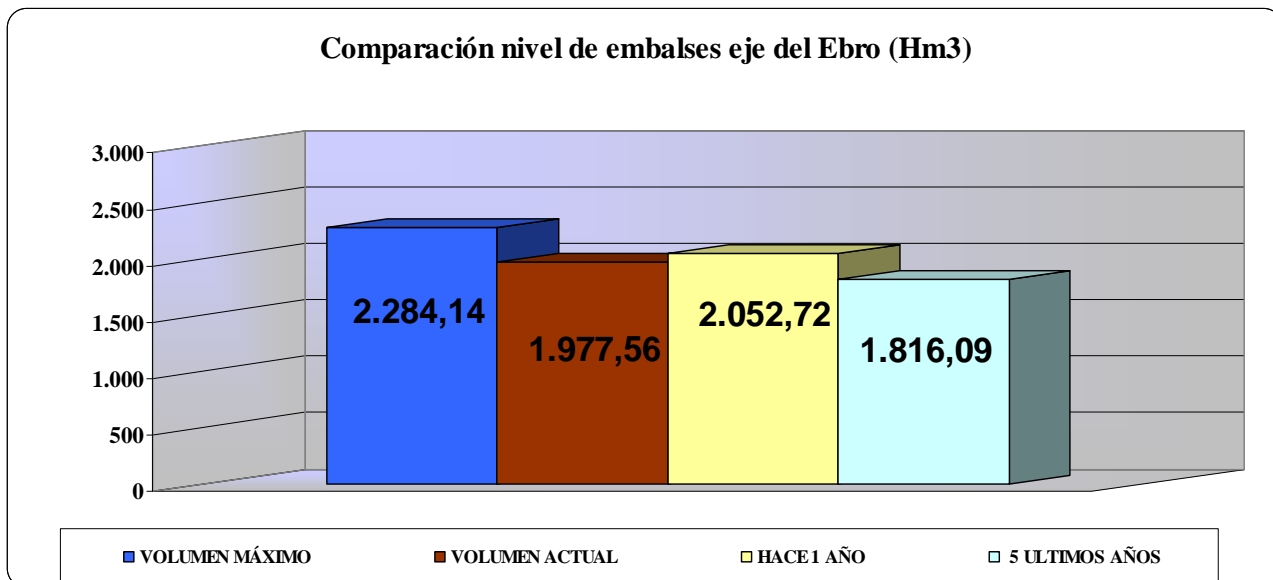
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm <sup>3</sup>	Vol. resguardo Hm <sup>3</sup>	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
TALARN	497,92	198.571	28.164	2.712,600	3.801,600	0,0
TERRADETS	371,24	30.673	2.520	3.602,800	4.492,800	0,0
CAMARASA	332,16	140.386	23.022	4.495,800	4.060,800	0,0
BARASONA	444,22	58.817	25.893	1.212,080	2.472,080	0,0
CAVALLERS	1.780,14	15.646	0.400	329,080	514,080	0,0
LLAUSSET (1)	2.190,15	15.945	0.609	9,720	90,720	
BASERCA	1.429,03	17.101	4.765	397,420	575,420	0,0
ESCALES	818,02	140.870	11.447	1.391,230	2.063,230	0,0
CANELLES	496,20	535.519	143.770	2.072,250	3.397,250	0,0
SANTA ANA	358,07	104.437	132.115	4.486,970	3.398,970	0,0
MEDIANO	521,30	329.377	105.147	1.356,020	7.598,020	0,0
GRADO, EL	442,85	315.221	84.790	7.598,010	6.647,010	0,0
LANUZA	1.275,09	16.446	0.405	352,040	332,040	0,0
BUBAL	1.072,54	34.895	27.758	588,040	1.262,040	0,0
LAPEÑA	538,58	14.390	0.962	1.296,340	1.681,340	0,0
ARDISA	419,55	1.445	0.426	1.680,260	1.688,260	0,0
LAS OTONERA	415,45	152.371	36.848	262,800	1.900,800	0,0
LAS NAVAS	647,04	2.105	0.112			
VADIELLO	741,39	12.564	2.950	29,000	94,000	0,0
GUARA	786,45	3.098	0.547	0,000	5,010	0,0
SANTAMª. BELSUE(1)ª	877,90	2.857	10.770	0,000	0,000	
YESA	483,59	349.199	97.663	650,220	4.185,220	0,0
ITOIZ	578,97	326.531	90.939	640,610	2.848,610	0,0
EUGUI	625,29	18.230	3.171	127,800	172,800	0,1
ALLOZ	462,62	46.347	20.058	30,280	36,280	0,0
MAIRAGA(1)ª	649,50	2.128	0.095	0,000	5,884	3,0
URDALUR	647,52	5.194	0.289	9,000	20,000	1,2
ULLÍVARRI	544,12	111.188	35.285			
URRÚNAGA	544,06	53.142	18.628			

(1) Embalse no incluido en el S.A.I.H. \* Último dato disponible. N.D. No disponible (no hay datos suficientes)

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

### Situación de los embalses del eje del Ebro

Se encuentran al 86,58 % de su capacidad con 1.977,56 hm<sup>3</sup> de agua embalsada. Los porcentajes que oscilan del 95'33 % en Ribarroja al 84,42 % en el Ebro. La evolución anual es muy similar a la del pasado año, por encima del año 2012.

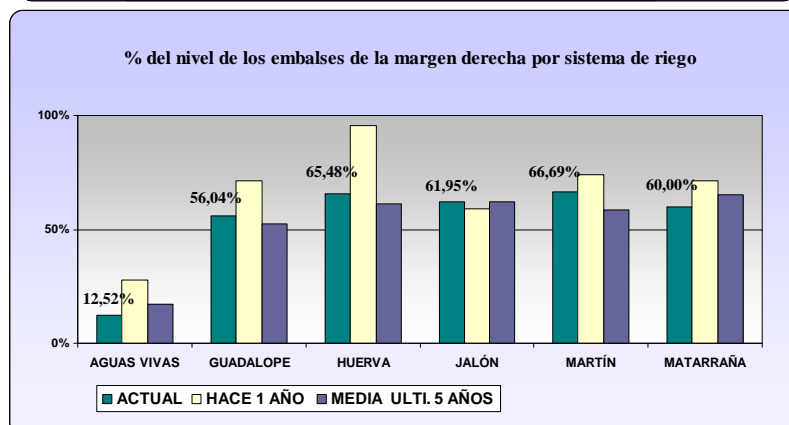
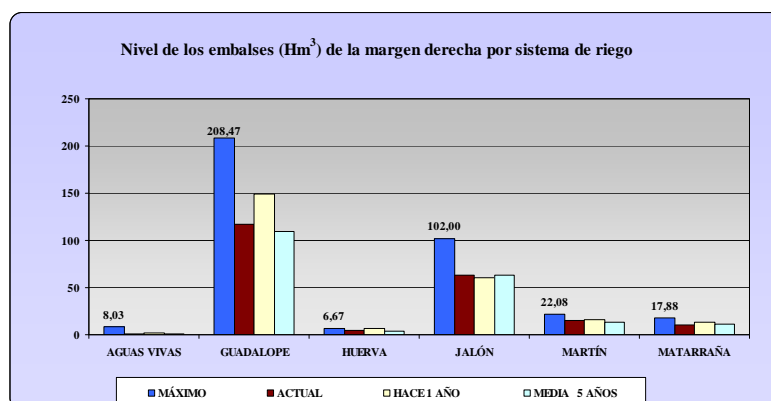


## Situación de los embalses por sistema de riego

Sistema de riego	Volumen (Hm <sup>3</sup> )				Situación actual con relación a otros periodos (%)		
	Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
AGUAS VIVAS	8,03	1,01	2,24	1,38	12,52%	44,85%	72,62%
GUADALOPE	208,47	116,84	148,59	109,05	56,04%	78,63%	107,15%
HUERVA	6,67	4,37	6,36	4,09	65,48%	68,64%	106,80%
JALÓN	102,00	63,19	60,08	63,28	61,95%	105,18%	99,86%
MARTÍN	22,08	14,72	16,37	12,94	66,69%	89,97%	113,75%
MATARRAÑA	17,88	10,73	12,75	11,69	60,00%	84,15%	91,75%
EJE DEL EBRO	540,60	456,40	503,15	415,84	84,42%	90,71%	109,75%
DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.521,16	1.549,57	1.400,24	87,25%	98,17%	108,64%
ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	58,82	81,93	62,18	69,43%	71,79%	94,59%
ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	780,83	699,83	620,02	73,10%	111,57%	125,94%
BARDENAS	446,86	349,20	363,14	292,46	78,14%	96,16%	119,40%
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	862,70	1.044,18	816,89	77,12%	82,62%	105,61%
VADIELLO	15,51	12,56	13,03	11,83	80,98%	96,42%	106,22%
<b>TOTALES</b>	<b>5.383,12</b>	<b>4.252,51</b>	<b>4.501,21</b>	<b>3.821,90</b>	<b>79,00%</b>	<b>94,47%</b>	<b>111,27%</b>

### Sistemas de riego margen derecha

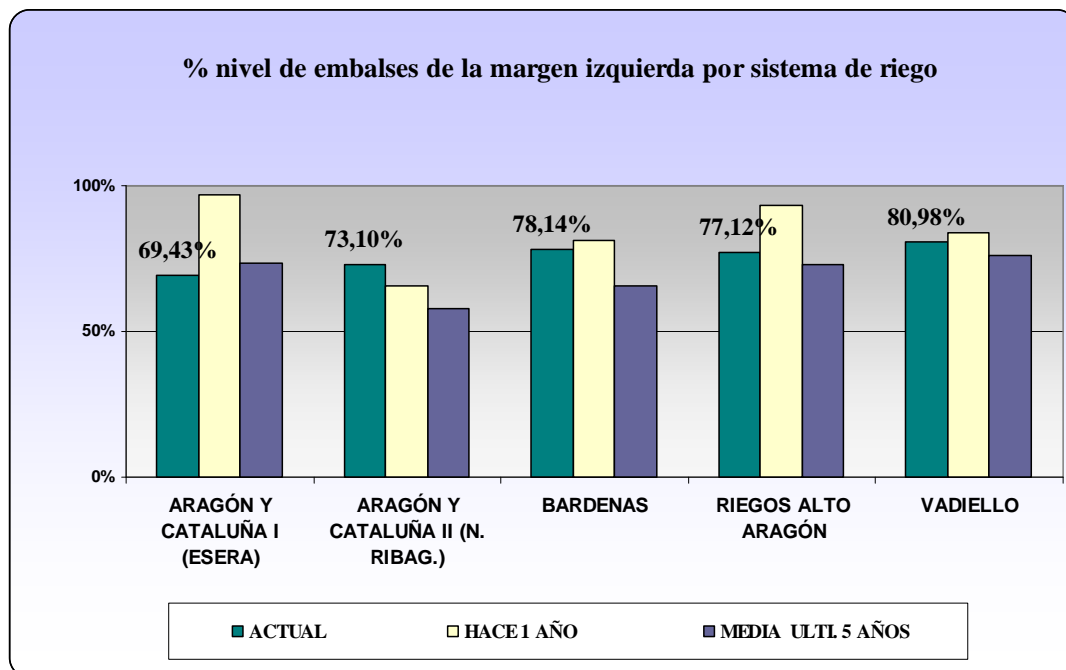
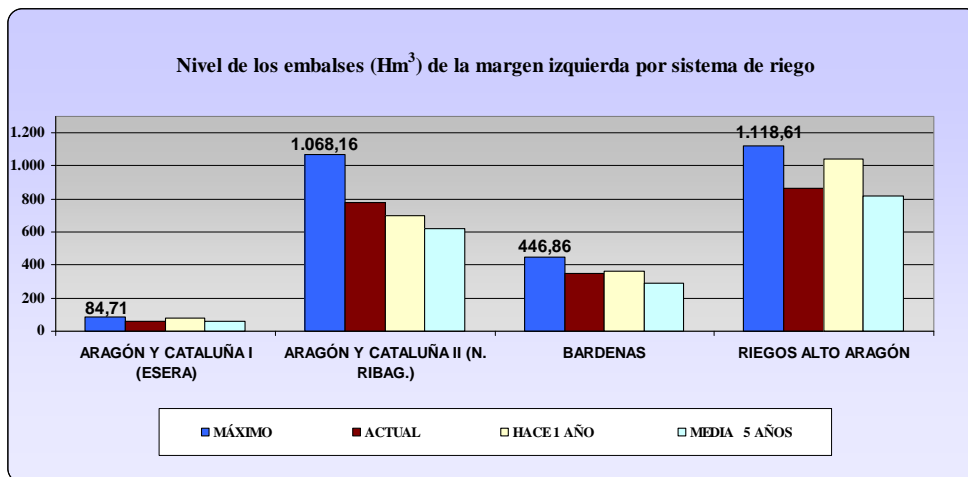
La situación actual de la margen derecha del Ebro queda representada en los siguientes histogramas en color granate, todos los sistemas de riego de la margen derecha están con un nivel de agua embalsada inferior al del año pasado excepto en el Jalón en el que está ligeramente por encima y en general muy similar a la media de los últimos 5 años. Todos ellos por debajo de su capacidad, algunos incluso muy por debajo, como el de Aguas Vivas que está tan solo al 12 %.



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

### Sistemas riego margen Izquierda

Las reservas actuales en los Sistemas de Riego de la margen izquierda, son menores que las del año anterior en todos los sistemas de riego excepto en Aragón y Cataluña II que es mayor y se superan en todos los casos la media de los últimos cinco años. Todos ellos entre el 65 y el 80 % de su capacidad.



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

## Resumen por sistemas de riego

Eje Ebro (Imperial, Lodosa y Tauste)	Actual	472,136		
	Hace una semana	486,555	-14,419	-2,24%
	Hace un mes	515,390	-43,254	-6,71%
	Hace un año	568,870	-96,734	-15,00%
	Media últimos 5 años	465,553	6,583	1,02%
<b>Volumen total: 644,717</b>				
Najerilla	Actual	43,339		
	Hace una semana	45,735	-2,396	-3,54%
	Hace un mes	52,022	-8,683	-12,82%
	Hace un año	57,360	-14,041	-20,73%
	Media últimos 5 años	46,061	-2,742	-4,05%
<b>Volumen total: 67,734</b>				
Iregua	Actual	46,919		
	Hace una semana	51,512	-4,593	-6,74%
	Hace un mes	59,079	-12,160	-17,85%
	Hace un año	61,738	-14,819	-21,75%
	Media últimos 5 años	45,781	1,138	1,67%
<b>Volumen total: 68,123</b>				
Jalón	Actual	67,436		
	Hace una semana	71,967	-4,530	-4,06%
	Hace un mes	76,287	-8,850	-7,92%
	Hace un año	63,423	4,014	3,59%
	Media últimos 5 años	67,222	0,214	0,19%
<b>Volumen total: 111,683</b>				
Aguas Vivas	Actual	1,043		
	Hace una semana	1,142	-0,099	-1,04%
	Hace un mes	1,379	-0,336	-3,54%
	Hace un año	3,163	-2,120	-22,31%
	Media últimos 5 años	1,719	-0,676	-7,11%
<b>Volumen total: 9,502</b>				
Guadalupe	Actual	119,317		
	Hace una semana	123,033	-3,715	-1,75%
	Hace un mes	131,100	-11,783	-5,55%
	Hace un año	151,643	-32,326	-15,24%
	Media últimos 5 años	111,657	7,661	3,61%
<b>Volumen total: 212,172</b>				
Delta Ebro	Actual	1.532,047		
	Hace una semana	1.611,334	-79,287	-4,54%
	Hace un mes	1.717,389	-185,342	-10,60%
	Hace un año	1.562,222	-30,176	-1,73%
	Media últimos 5 años	1.410,367	121,680	6,96%
<b>Volumen total: 1747,716</b>				
Urgel	Actual	833,951		
	Hace una semana	857,517	-23,567	-2,56%
	Hace un mes	891,520	-57,569	-6,25%
	Hace un año	884,792	-50,841	-5,52%
	Media últimos 5 años	789,576	44,375	4,82%
<b>Volumen total: 920,701</b>				
Aragón y Cataluña I (Esera)	Actual	60,077		
	Hace una semana	68,803	-8,726	-10,30%
	Hace un mes	82,129	-22,051	-26,03%
	Hace un año	81,997	-21,919	-25,88%
	Media últimos 5 años	63,249	-3,172	-3,74%
<b>Volumen total: 84,71</b>				
Aragón y Cataluña II (N. Ribag.)	Actual	830,870		
	Hace una semana	847,138	-16,268	-1,45%
	Hace un mes	871,882	-41,011	-3,65%
	Hace un año	753,180	77,890	6,92%
	Media últimos 5 años	671,116	159,755	14,23%
<b>Volumen total: 1122,624</b>				
Riegos Alto Aragón	Hace una semana	921,640	-49,517	-4,42%
	Hace un mes	1.026,926	-154,803	-13,82%
	Hace un año	1.051,409	-179,285	-16,00%
	Media últimos 5 años	824,944	47,180	4,21%
	<b>Volumen total: 1120,481</b>			
Bardenas	Actual	352,734		
	Hace una semana	373,407	-20,674	-4,63%
	Hace un mes	398,715	-45,982	-10,29%
	Hace un año	365,685	-12,951	-2,90%
	Media últimos 5 años	295,490	57,243	12,81%
<b>Volumen total: 446,862</b>				
Zadorra	Actual	164,742		
	Hace una semana	167,436	-2,694	-1,23%
	Hace un mes	173,409	-8,667	-3,97%
	Hace un año	182,010	-17,268	-7,91%
	Media últimos 5 años	169,548	-4,806	-2,20%
<b>Volumen total: 218,243</b>				

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.



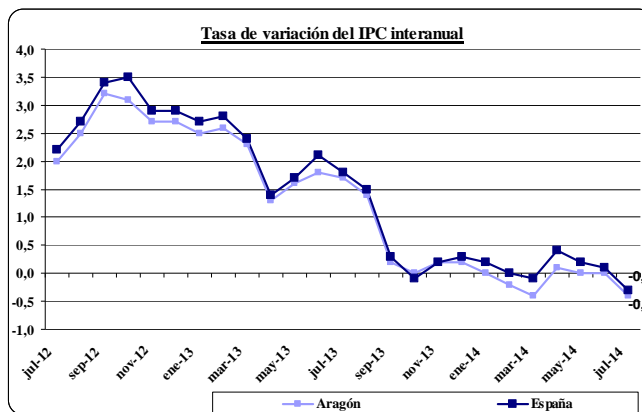
## 5.- Índices de precios de consumo

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

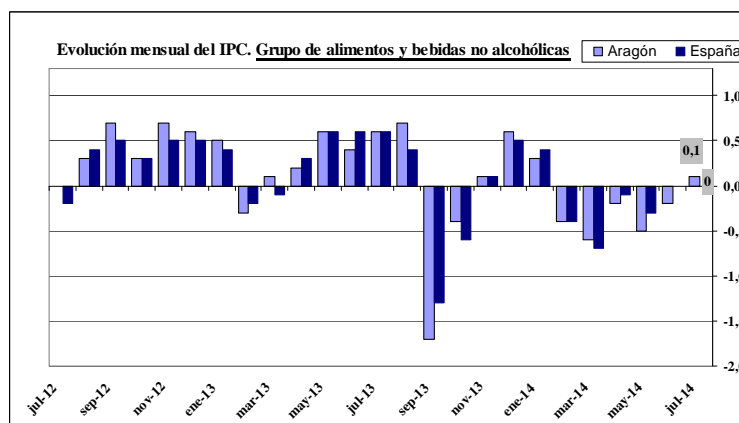
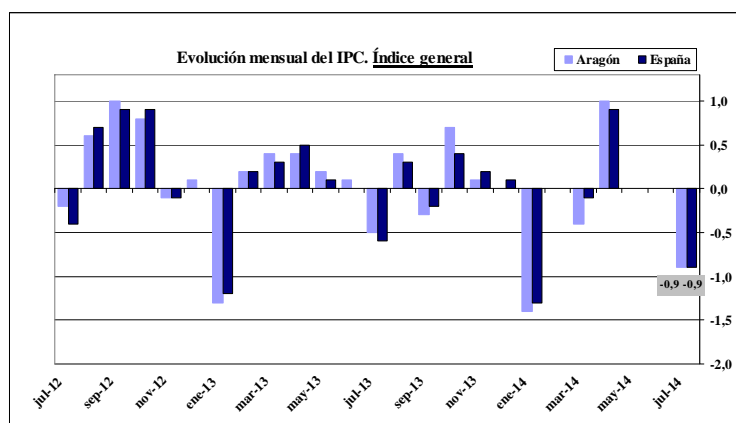
La tasa de variación anual del IPC en el mes de julio es del - 0,3 %, a nivel nacional y - 0,4 % en Aragón.

Después de un ligerísimo repunte en el mes de junio en España, la tasa interanual del Índice de Precios al Consumo sigue descendiendo. Este mes el IPC ha bajado casi un punto tanto en España como en Aragón.

El grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas no desciende tanto, apenas se modifica este mes, aunque la variación interanual si que desciende en 2 puntos en España y 2,02 en Aragón.



Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Índice	103,35	103,00	103,17	102,50	103,05
	Variación mensual	-0,90	-0,90	-1,00	-1,20	-0,90
	Variación anual	-0,30	-0,40	-0,30	-0,70	-0,40
	Variación en lo que va de año	-1,20	-1,20	-1,30	-1,90	-1,10
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Índice	104,24	104,80	105,46	103,59	104,89
	Variación mensual	0,00	0,10	0,10	-0,10	0,20
	Variación anual	-2,00	-2,20	-2,30	-2,60	-2,10
	Variación en lo que va de año	-1,10	-1,40	-1,80	-1,90	-1,30
Bebidas alcohólicas y tabaco	Índice	114,11	113,94	112,80	114,85	114,00
	Variación mensual	0,50	0,40	0,40	0,50	0,40
	Variación anual	0,60	0,50	0,60	1,10	0,30
	Variación en lo que va de año	0,40	0,30	0,30	0,60	0,30



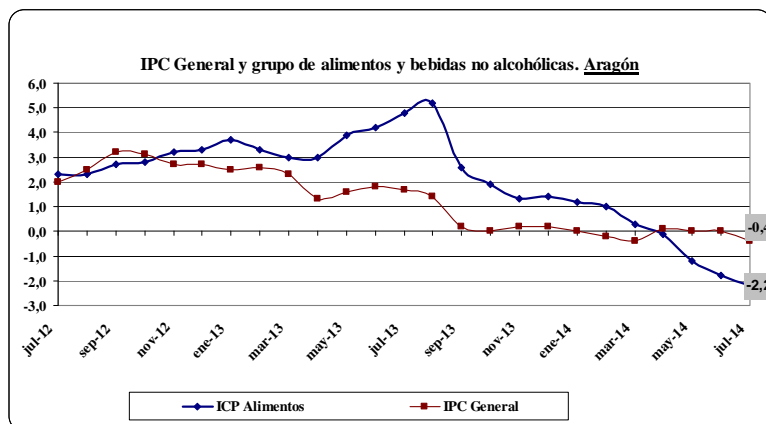
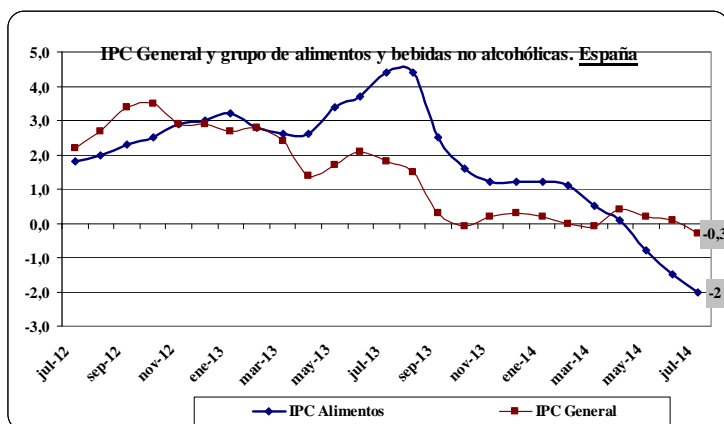
Fuente: INE; Elaboración propia

Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades: Base 2011=100)	Principales modificaciones por rúbricas FECHA: 31/07/2014				principales bajadas		principales subidas	
	Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año		Índice	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
Cereales y derivados	0	0,1	-1	-2,5	-1,2	-2,2	103,76	104,27
Pan	0	0,2	-0,2	0	0,1	0,4	101,40	102,20
Carne de vacuno	-0,2	-2	0,7	-1,4	-0,8	-2,4	103,63	104,65
Carne de ovino	0,7	1	1,3	-0,5	-1,3	1,4	99,29	98,46
Carne de porcino	0,3	-0,6	-0,7	-1,1	-1,4	-2,7	102,68	99,87
Carne de ave	-0,7	-0,7	-1,1	-1,1	-0,5	-0,2	101,28	101,62
Otras carnes	0,2	-0,1	1,2	1,3	0	0,7	105,76	105,89
Pescado fresco y congelado	1,7	1,5	1,8	0,9	-0,7	-5,2	101,71	101,80
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,1	-0,1	2,6	1,8	1,2	1	108,64	111,53
Huevos	-0,1	0,8	-3,9	-3,1	-3,2	-2,7	112,10	109,84
Leche	0	-0,4	3	3,1	0	1,4	107,77	108,76
Productos lácteos	0,1	0,1	0,7	-0,2	-0,5	-0,3	101,39	101,41
Aceites y grasas	-1	1,6	-14,8	-13,6	-13,3	-12,9	104,42	106,06
Frutas frescas	0,6	2,2	-15,5	-15,7	6,5	5,1	112,55	113,78
Frutas en conserva y frutos secos	0,2	-1,2	5,8	4,5	3,3	3,1	113,24	105,63
Legumbres y hortalizas frescas	-0,5	0,8	-3,5	-4,1	-14,5	-17,8	93,78	91,05
Preparados de legumbres y hortalizas	0,1	-0,5	1,3	2,4	0,2	0	108,32	114,51
Patatas y sus preparados	-3,1	-4,2	-25,1	-25,7	-9,1	-12,1	98,93	100,23
Café, cacao e infusiones	0,6	-0,4	-0,8	1,2	-1,2	0,7	103,77	107,53
Azúcar	-1	0,7	-8,9	-7,4	-6,9	-4,4	95,89	97,71
Otros preparados alimenticios	0	0,5	-0,4	-0,3	-0,6	-0,7	103,12	103,97
Agua mineral, refrescos y zumos	-1,1	-0,5	-0,1	-0,4	-1	-0,2	102,78	103,15
Bebidas alcohólicas	-0,2	-0,1	-0,7	-0,9	-0,8	-0,5	104,42	103,52

En este mes de julio, en las rúbricas de alimentos y bebidas alcohólicas, no hay variaciones muy importantes, sin embargo, destaca la fuerte bajada interanual de las patatas, las frutas frescas y los aceites y grasas, y un poco menor del azúcar.

Los productos que incrementan su precio este mes lo hacen de forma más moderada, son las frutas en conserva y frutos secos, pescados y crustáceos y algunas carnes, como la de ovino.

La variación interanual de alimentos sigue presentando un descenso más acusado que el índice general, tanto a nivel nacional como de Aragón. Mientras que el índice general sufre una bajada moderada, de 0,3 y 0,4 respectivamente, los alimentos descienden 2 puntos en España y 2,2 en Aragón.

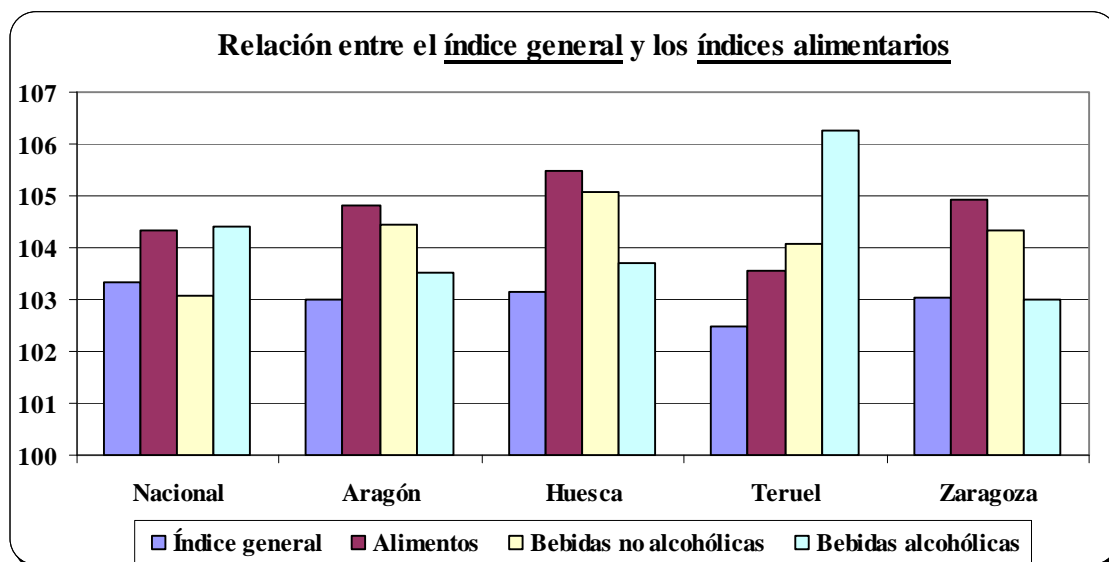


Fuente: INE; Elaboración propia

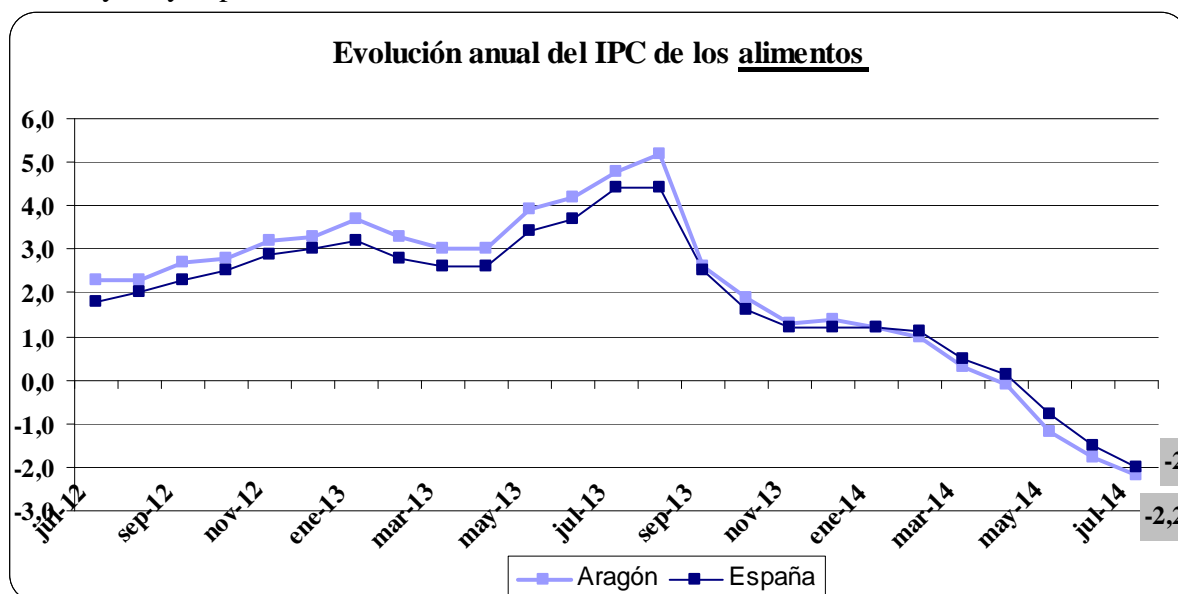
## 5. 2.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)

Subgrupos	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
INDICE GENERAL	103,35	103,00	103,17	102,50	103,05
ALIMENTOS	104,32	104,82	105,47	103,56	104,92
BEBIDAS NO ALCOHOLICAS	103,07	104,43	105,06	104,06	104,35
BEBIDAS ALCOHOLICAS	104,42	103,52	103,71	106,24	103,00

Unidades: Base 2011=100

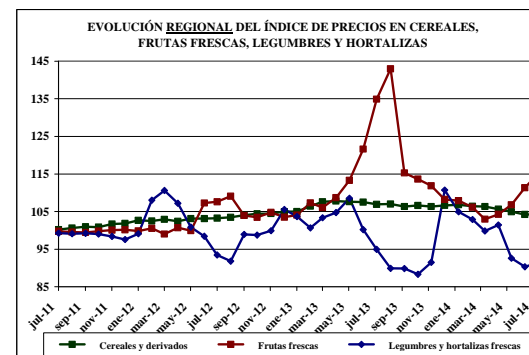
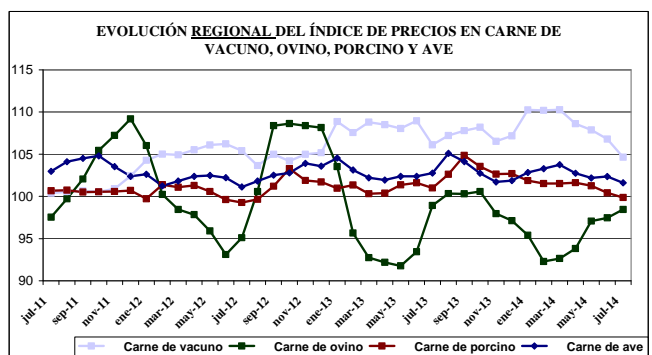
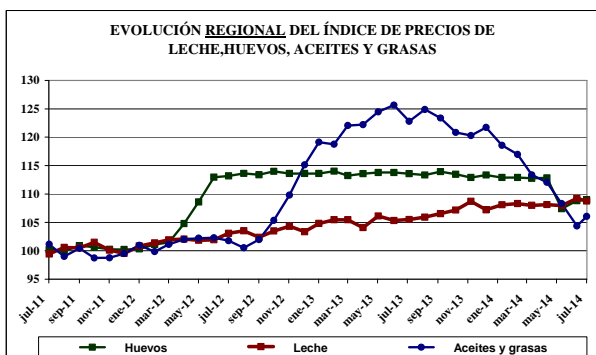
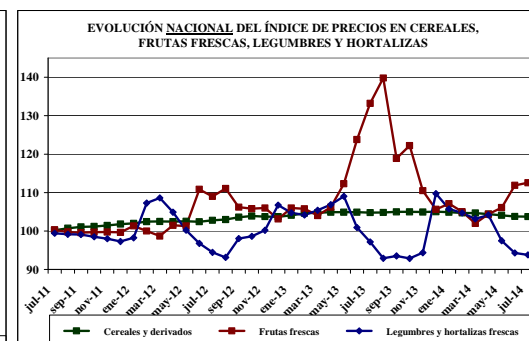
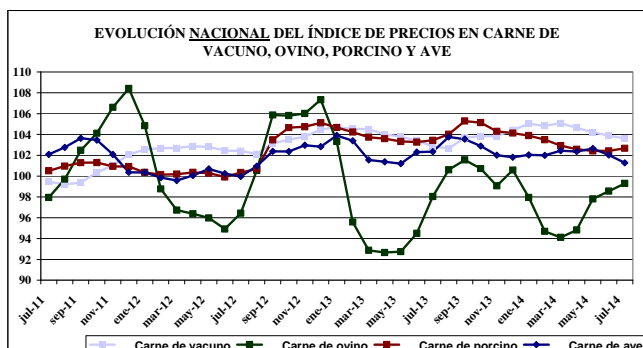
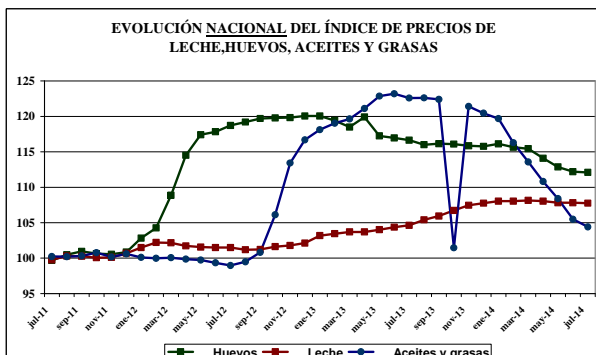


La comparación entre el índice general y el de los alimentos, muestra que de éstos últimos sigue siendo superior, tanto en España como en Aragón y en las tres provincias aragonesas. El índice general sigue siendo inferior en Aragón que en conjunto de España, mientras que el de los alimentos supera al nacional, especialmente en la provincia de Huesca, lo mismo ocurre con las bebidas no alcohólicas y respecto a las bebidas alcohólicas, presentan un índice inferior en las provincias de Zaragoza y Huesca y muy superior en Teruel.



Fuente: INE. Base: 2011

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



Para más información consultar [aquí](#)

## 6.- Índices de precios

### 6.1.- índices de precios mensuales percibidos (IPPA) y pagados por los agricultores

#### ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES

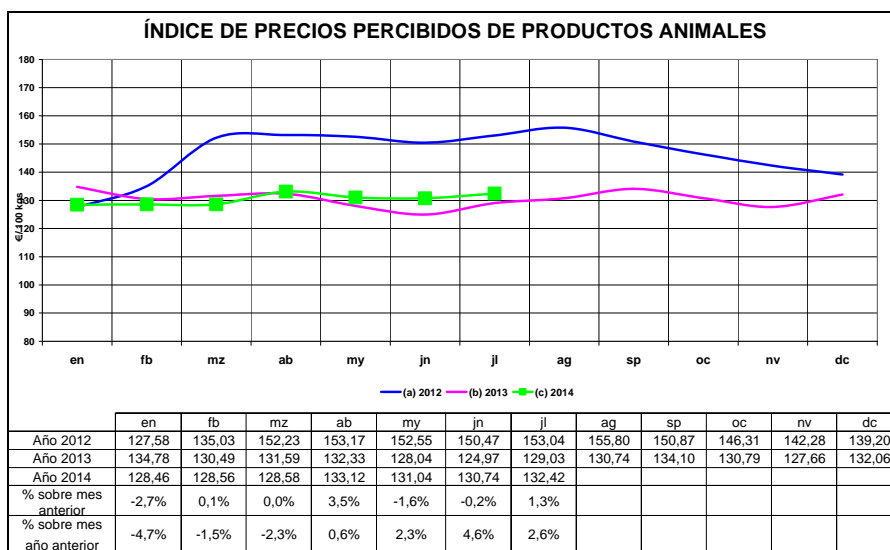
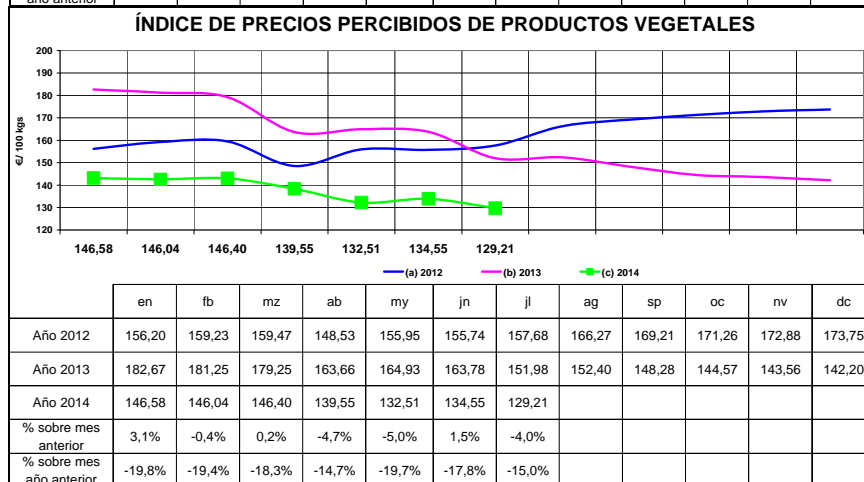
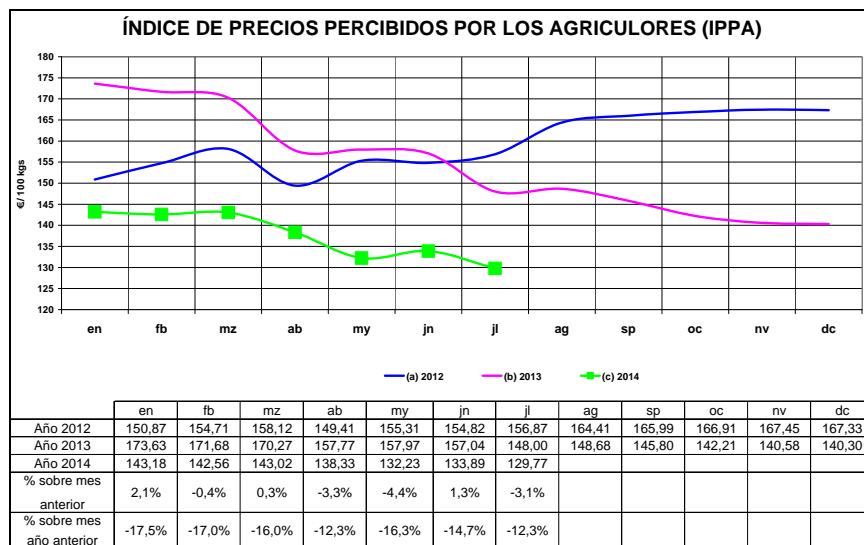
	Índice mensual	% var. sobre mes anterior	% var. sobre año anterior
<b>Índice de precios percibidos (IPPA)</b>	<b>129,8</b>	<b>-3,1%</b>	<b>-12,3%</b>
De productos vegetales	129,2	-4,0%	-15,0%
De productos animales	132,4	1,3%	2,6%
<b>Índice de precios pagados</b>	<b>122,0</b>	<b>-11,1%</b>	<b>-8,7%</b>
De piensos	135,1	-3,7%	-1,6%
De fertilizantes	200,2	-0,2%	-11,4%
De carburantes	222,2	-0,4%	-1,1%

### 6.2.- Evolución del I.P.C. General, del IPC de los Alimentos, y del Índice de precios percibidos por los agricultores (IPPA)

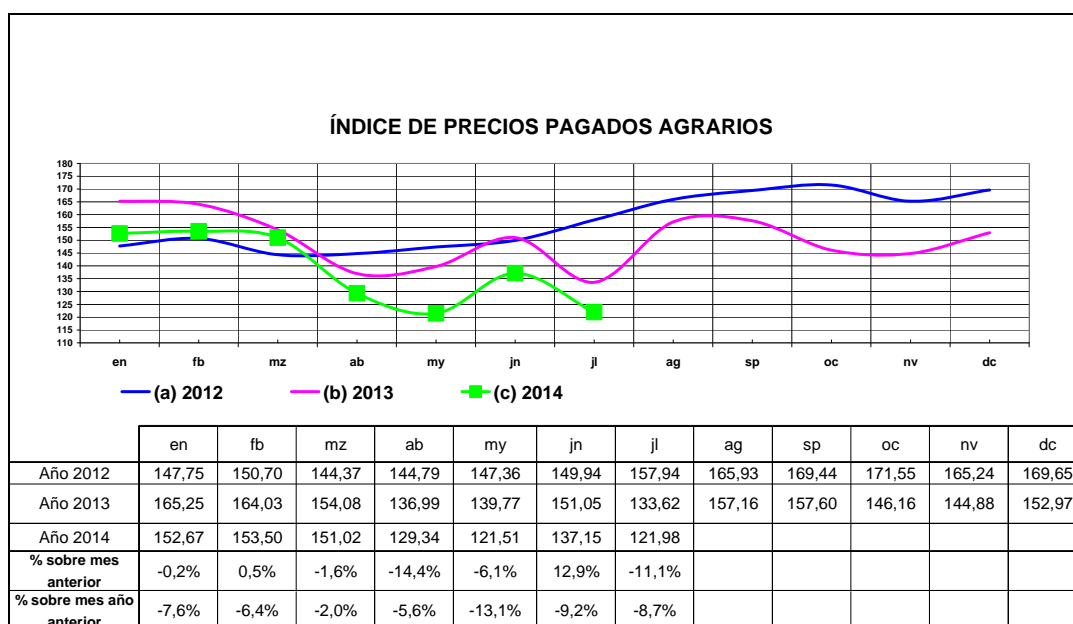
Mes	NACIONAL			ARAGON		
	General.	Alimentos	IPPA	General.	Alimentos	IPPA
jun-12	102,13	102,02	108,05	102,08	102,18	110,66
jul-12	101,90	101,90	98,29	101,70	102,20	108,08
ago-12	102,47	102,39	103,82	102,34	102,61	113,28
sep-12	103,50	102,89	116,36	103,30	103,26	114,36
oct-12	104,35	103,18	122,36	104,20	103,58	115,00
nov-12	104,20	103,29	117,48	104,10	104,29	115,37
dic-12	104,10	104,22	118,12	104,30	104,89	109,87
ene-13	102,97	104,60	112,31	102,82	105,40	119,63
feb-13	103,10	104,29	112,44	103,00	105,09	118,28
mar-13	101,00	105,13	116,69	101,10	104,15	117,31
abr-13	103,90	104,49	114,62	103,90	105,43	108,70
may-13	104,09	105,17	121,10	103,97	106,14	108,84
jun-13	104,20	105,87	117,80	104,00	106,67	108,21
jul-13	103,70	106,56	105,21	103,40	107,35	101,97
ago-13	104,00	106,80	102,19	103,80	107,90	102,44
sep-13	103,83	105,56	111,12	103,48	106,10	100,46
oct-13	104,25	104,84	115,86	104,16	105,59	97,98
nov-13	104,47	104,93	108,96	104,31	105,71	96,86
dic-13	104,60	105,49	115,45	104,30	105,70	96,67
ene-14	103,17	105,80	105,30	102,86	106,67	98,65
feb-14	103,13	105,42	106,12	102,80	106,20	98,22
mar-14	103,36	104,72	107,95	102,97	105,55	98,71
abr-14	104,28	104,62		104,00	105,38	95,31
may-14	104,30	104,26		104,00	104,89	91,11
jun-14	104,33	104,25		103,97	104,63	92,25
jul-14	103,35	104,32		103,00	104,82	89,41

(Cambio de base media 2011=100.)

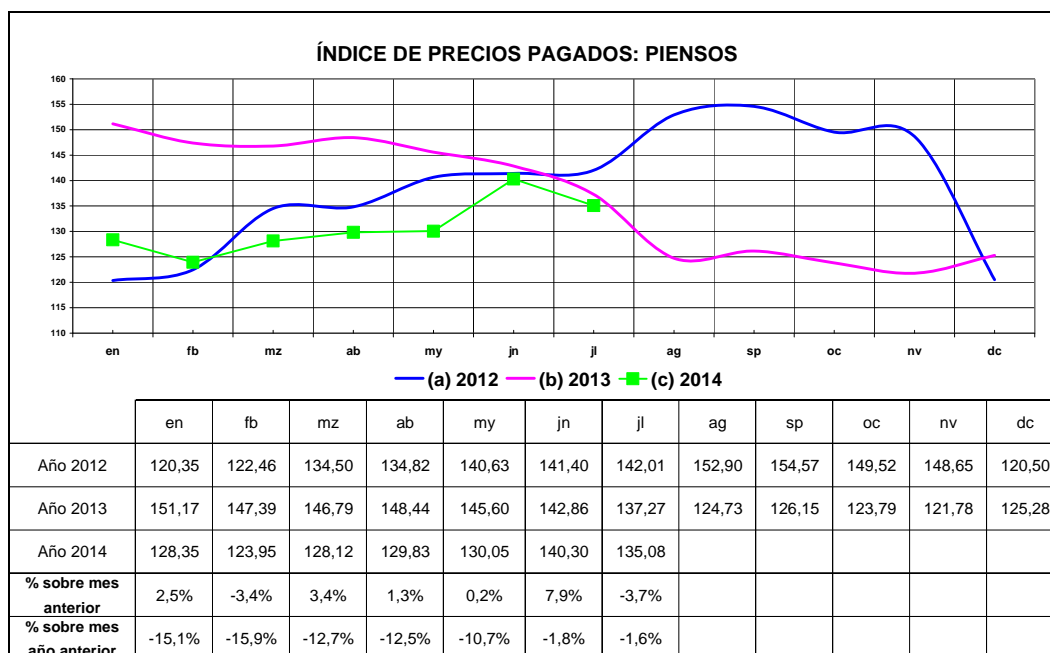
### 6.3.- Evolución del IPPA general, de productos vegetales y de productos animales

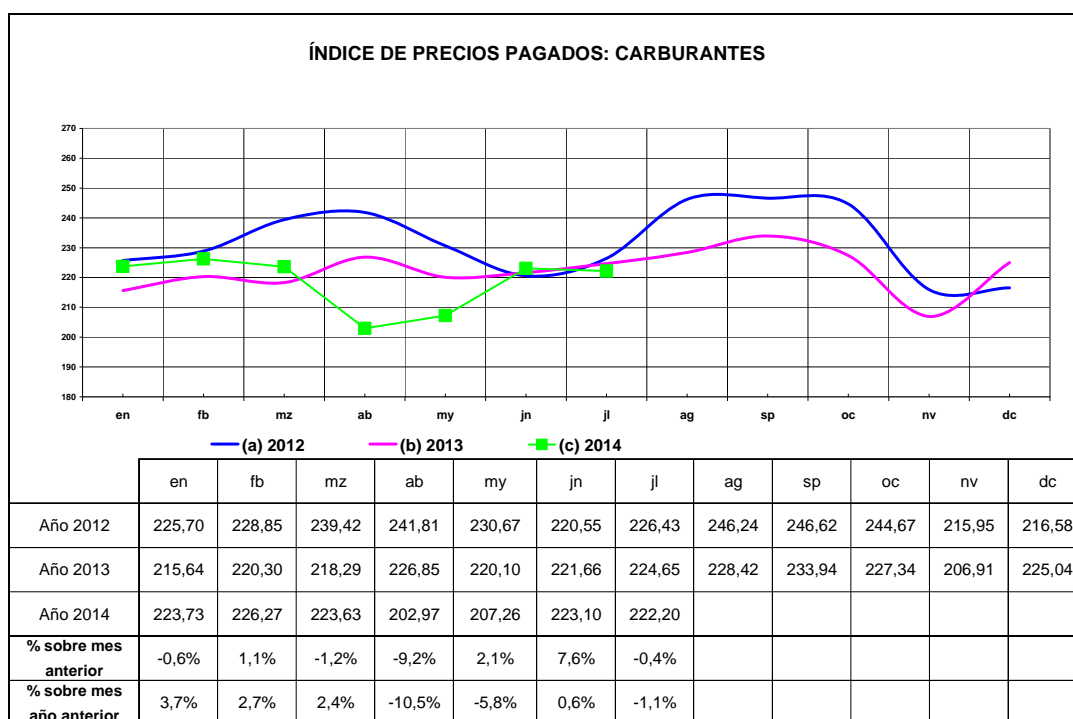
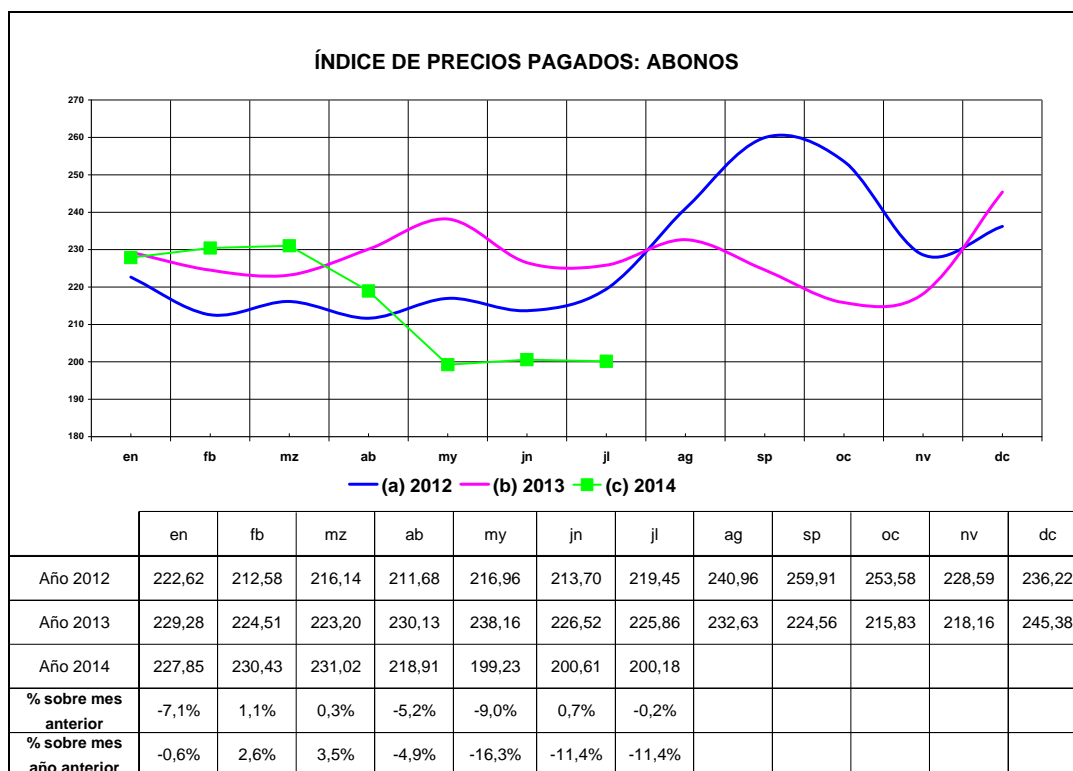


### 6.4.- Evolución índice de precios pagados (agrarios)



### Evolución Índice de precios pagados por grupo de productos: piensos, abonos y carburantes



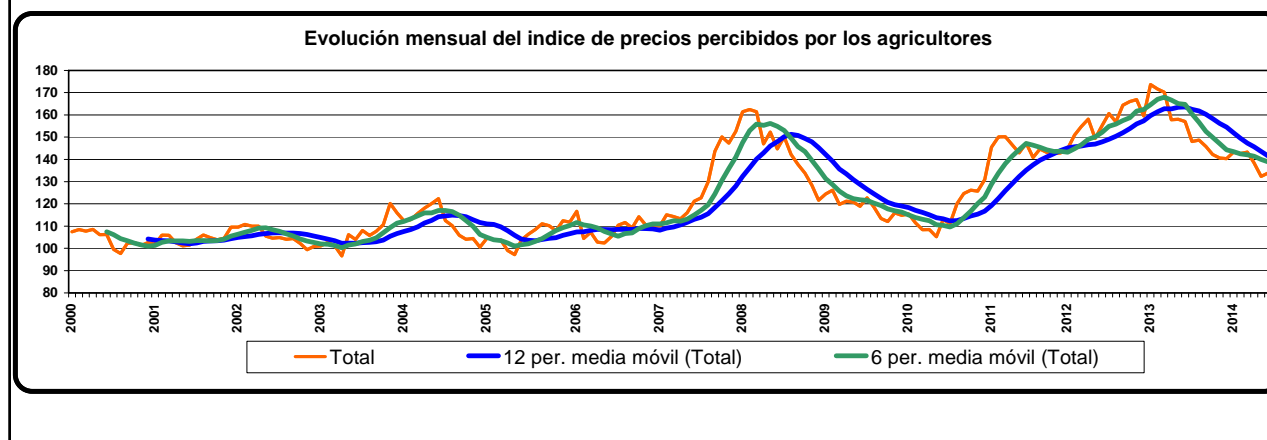


En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores. Adoptando como base 100 el año 2011.



## 6.5.- Evolución mensual del índice de precios percibidos por los agricultores

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Anual
1990	112,3	111,7	109,6	110,5	100,0	99,7	87,4	93,2	92,2	95,2	102,8	107,4	101,8
1991	102,8	105,7	106,0	101,1	103,9	102,0	89,5	101,6	100,2	96,1	97,5	103,7	100,8
1992	107,7	109,3	107,9	103,0	97,7	90,4	87,4	90,6	100,2	101,2	103,2	107,6	100,5
1993	100,9	107,6	104,8	97,1	100,6	96,2	93,8	97,2	100,2	101,3	103,5	107,5	100,9
1994	105,2	106,3	107,0	102,3	97,1	97,9	95,9	97,4	97,2	99,3	104,3	103,9	101,2
1995	111,6	115,6	117,2	110,5	108,2	109,8	106,8	109,8	110,7	113,7	115,4	115,5	112,1
1996	116,2	118,0	115,9	114,2	112,0	112,4	108,2	106,8	103,3	102,0	108,5	106,8	110,4
1997	110,5	104,5	109,6	106,0	106,9	105,5	103,5	104,5	104,7	106,3	104,8	104,2	105,9
1998	108,6	109,2	108,5	98,7	97,3	101,2	96,7	98,0	95,8	91,0	97,5	94,3	99,7
1999	96,6	98,7	93,4	98,1	93,4	96,1	95,8	98,0	99,4	98,7	98,6	100,9	97,3
2000	107,4	108,5	107,8	108,6	106,1	106,2	99,6	97,7	102,3	102,5	101,3	102,6	104,2
2001	101,8	106,0	105,9	102,5	101,1	101,4	104,2	106,0	104,7	103,8	104,6	109,6	104,3
2002	109,5	110,8	110,0	110,0	105,5	104,6	104,9	104,1	104,4	102,2	99,4	100,9	105,5
2003	101,1	102,7	101,1	96,7	106,1	104,0	108,0	105,8	107,7	110,6	120,2	115,9	106,7
2004	112,4	113,0	115,7	118,1	120,2	122,4	112,5	110,2	105,9	104,1	104,4	100,5	111,6
2005	104,5	103,8	99,1	97,2	103,8	106,4	108,5	111,0	110,20	107,90	112,37	111,75	106,4
2006	116,6	104,4	107,2	102,8	102,5	105,3	110,4	111,6	109,21	114,20	110,45	110,20	108,7
2007	110,0	115,1	114,3	113,3	116,0	121,2	122,8	129,9	143,60	150,07	147,33	152,62	128,0
2008	161,4	162,4	161,4	146,9	152,2	144,8	150,1	142,2	137,75	133,76	128,37	121,64	145,2
2009	124,4	126,2	119,8	121,2	120,8	118,9	122,7	118,5	113,37	112,09	115,92	114,86	119,1
2010	115,5	111,5	108,3	108,4	105,3	113,0	111,1	120,1	124,62	126,12	125,70	130,92	116,7
2011	145,4	150,1	150,2	146,5	142,9	147,4	140,8	144,7	143,15	142,65	142,74	142,96	145,0
2012	144,8	150,9	154,7	158,1	149,4	155,3	160,6	156,9	164,41	165,98	166,91	159,50	157,3
2013	173,6	171,67	170,3	157,8	158,0	157,0	148,0	148,7	145,8	142,21	140,58	140,30	154,5
2014	143,2	142,56	143,3	138,3	147,7	148,0	129,8						
Mensual	117,8	118,7	116,9	114,7	114,2	114,7	112,0	112,7	113,4	113,5	113,7	115,3	114,3

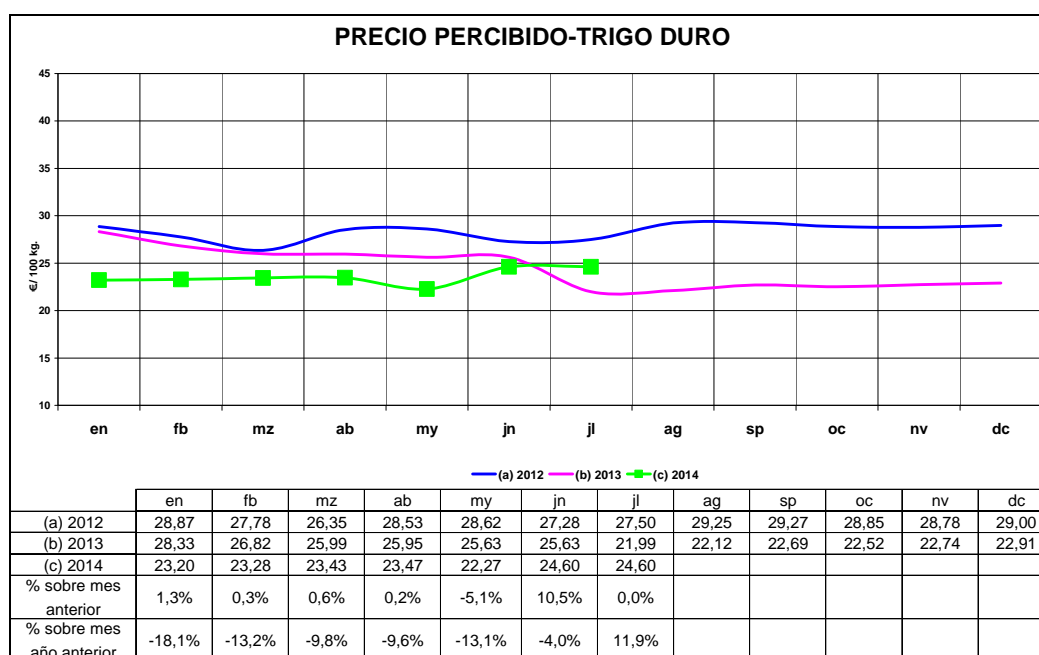
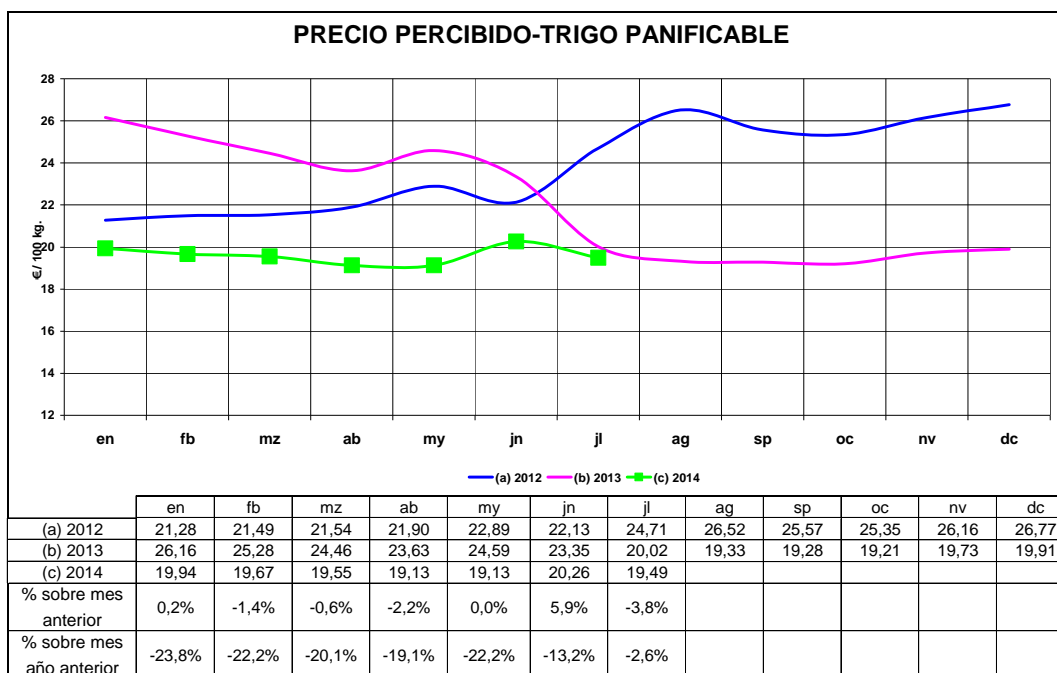


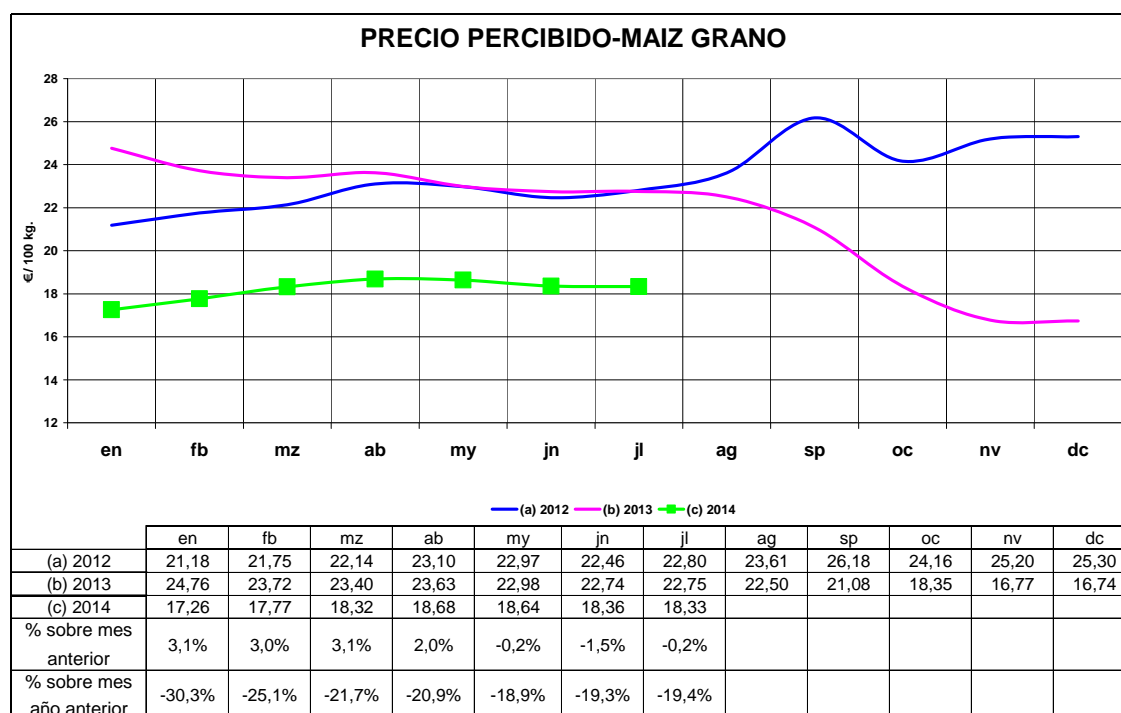
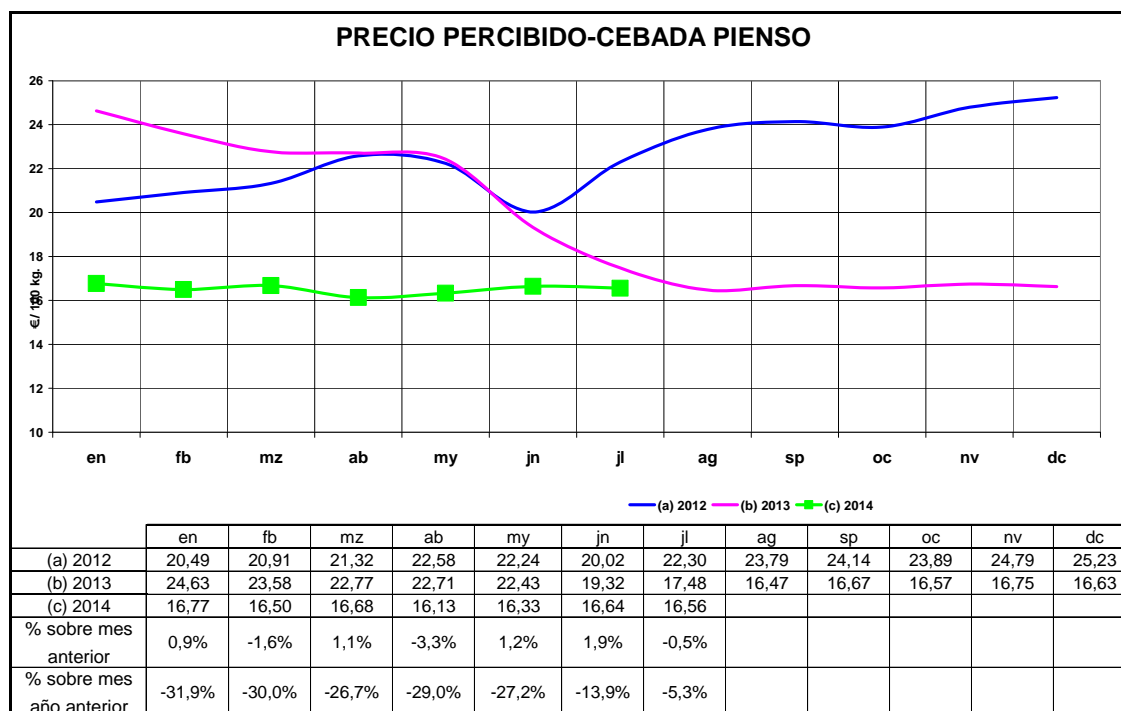
INDICE 100: Media años 2004,2005 y 2006

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

### 7.1.- Cereales: trigo panificable, trigo duro, cebada pienso y maíz grano

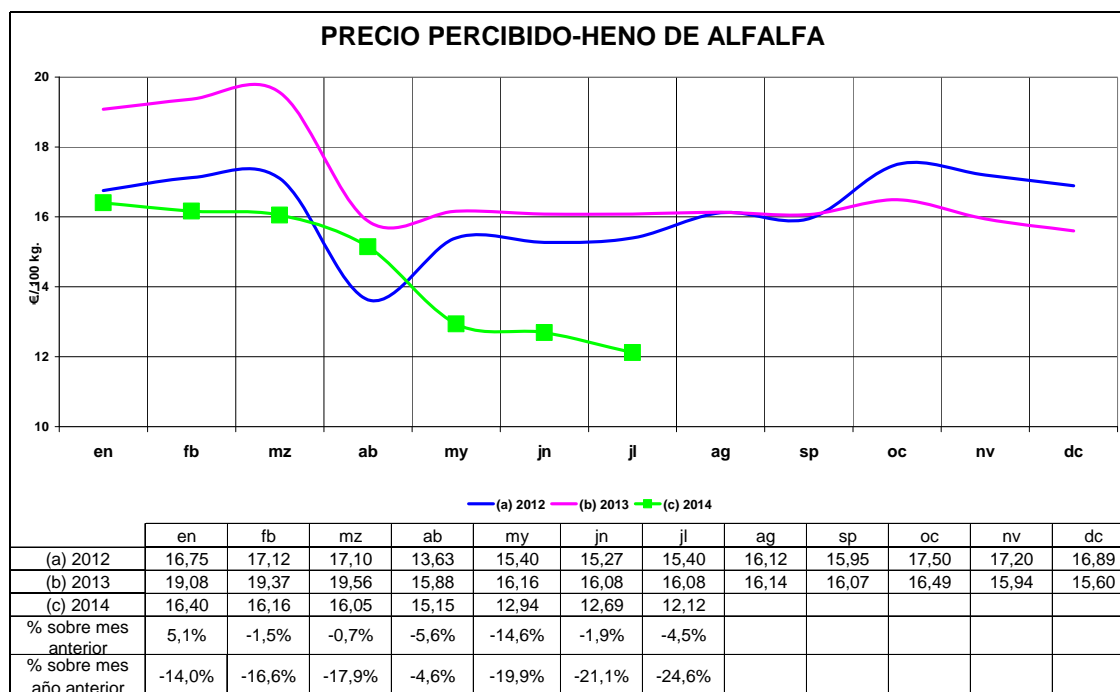
El mercado de cereales ha tenido poco movimiento en este mes de julio. Los precios tienden a la baja este mes y se mantienen muy similares desde comienzos de año, acercándose mucho al alcanzado en el mismo mes del año pasado, excepto en el maíz que está por debajo.



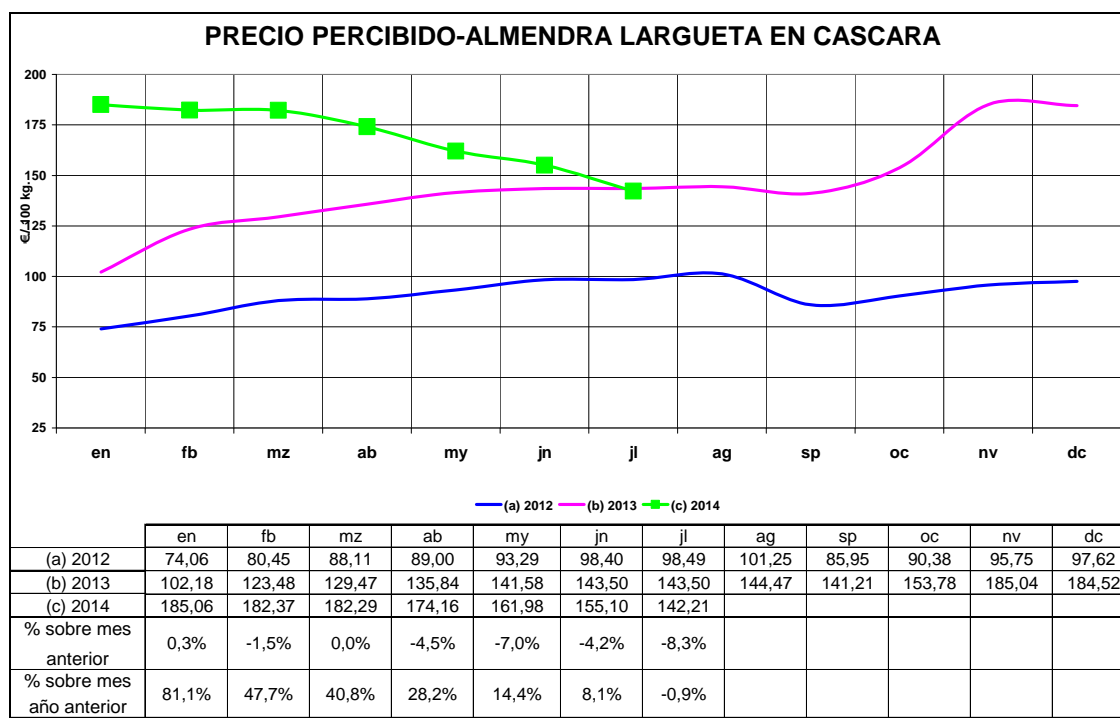


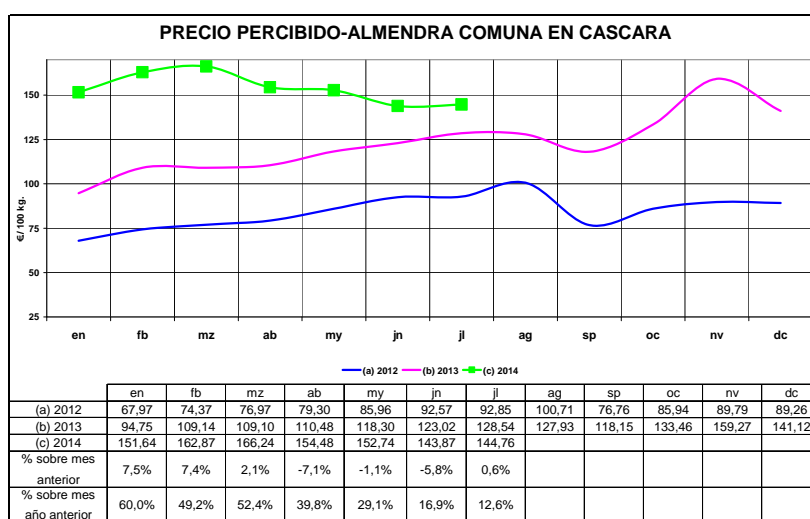
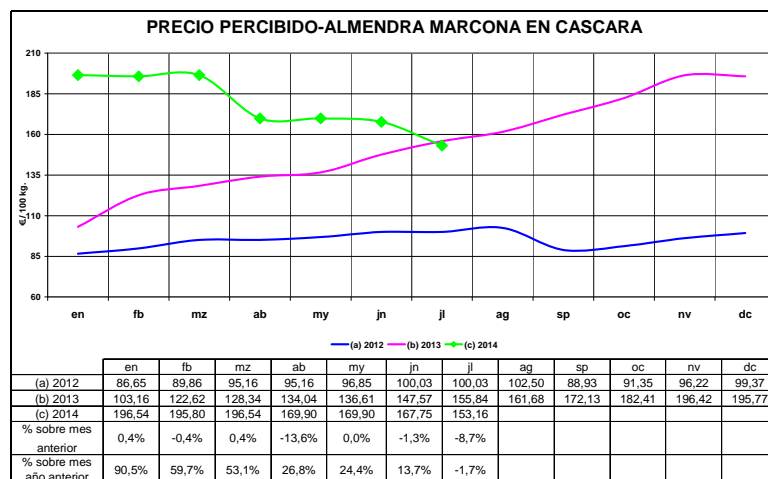
## 7.2.- Heno de alfalfa

El precio del heno de alfalfa ha experimentado una bajada del 4,5 % como se preveía el mes pasado, mucho más marcada si consideramos el mismo mes del año anterior (24,6 %).



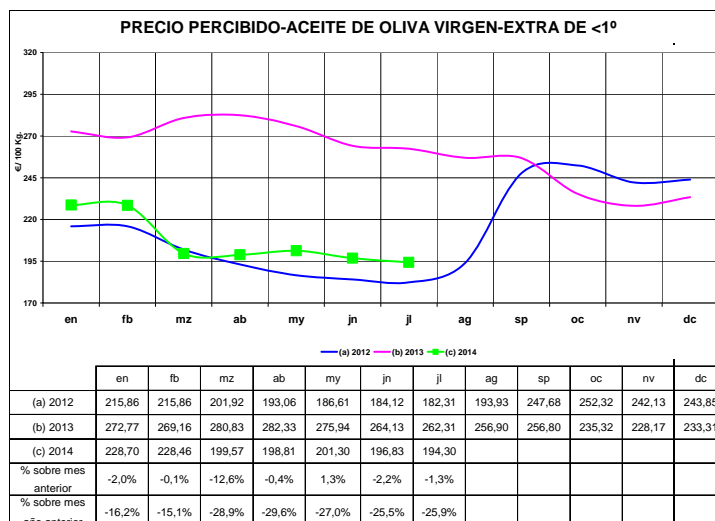
## 7.3.- Almendra





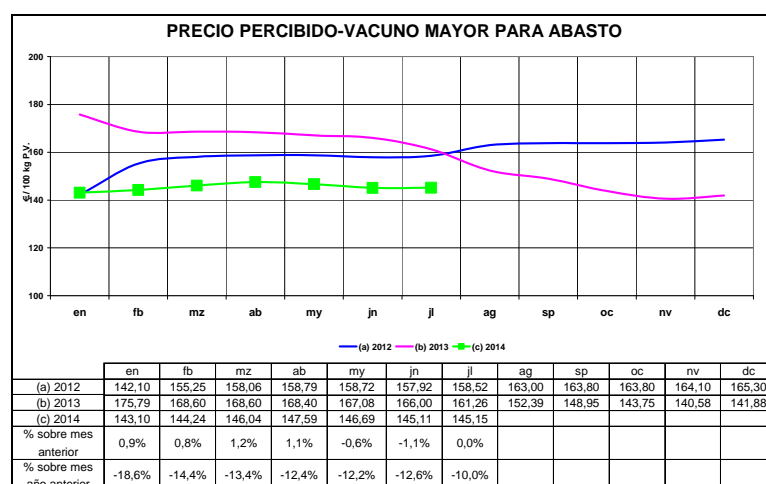
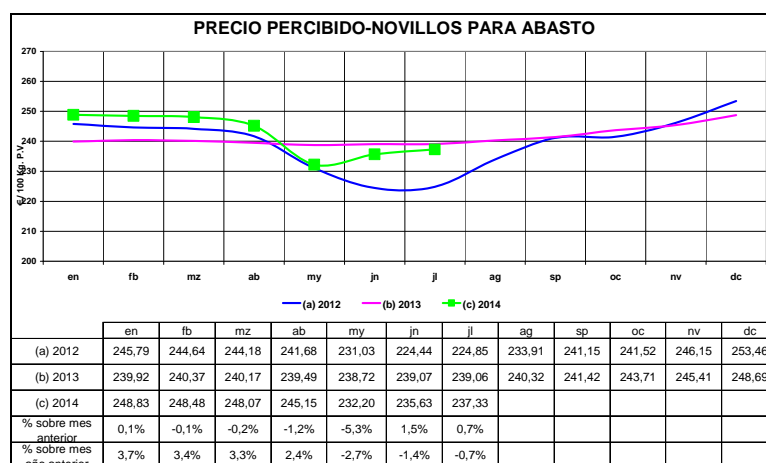
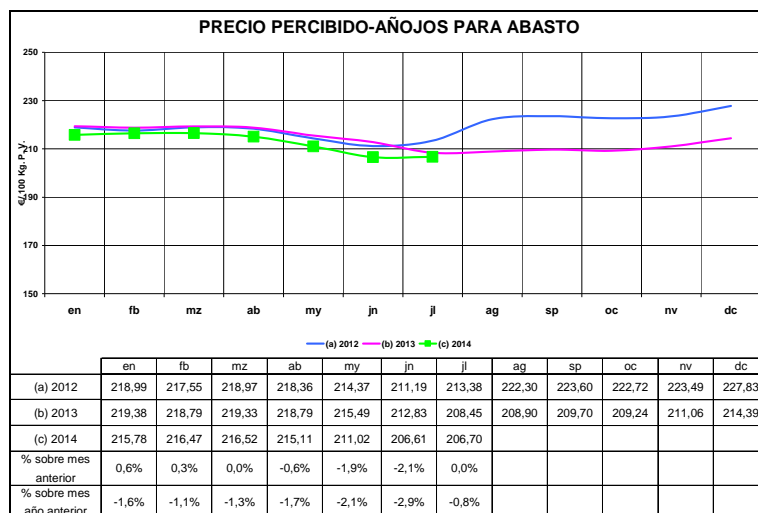
### 7.4.- Aceite de oliva virgen extra

El precio del aceite de oliva prácticamente no se ha modificado. Se mantiene muy por debajo de los mismos meses del año anterior aunque muy similares al año 2012. Habrá que esperar como reacciona el mercado a la nueva campaña que se prevé muy abundante.



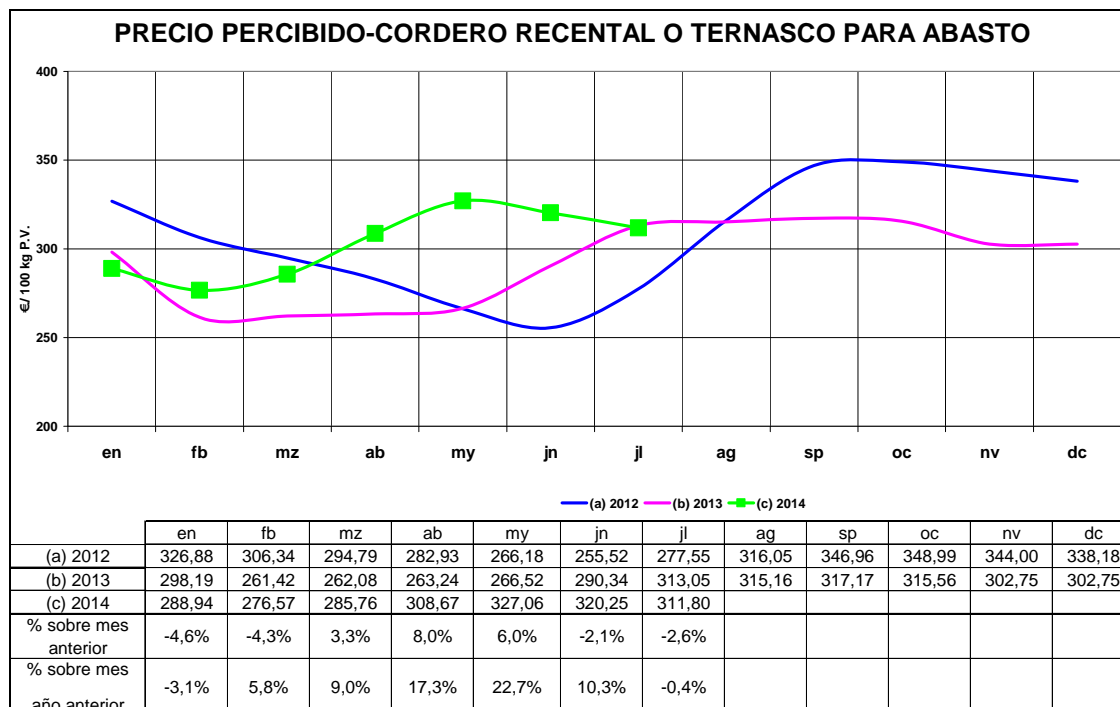
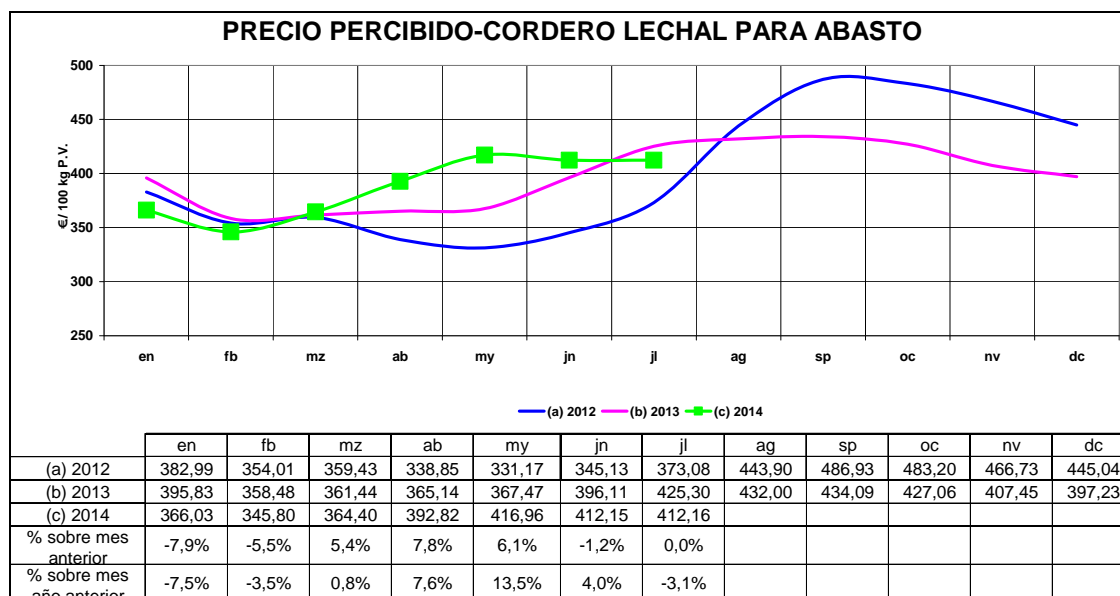
### 7.5.- Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo

Los precios de la carne de vacuno apenas se han modificado este mes.



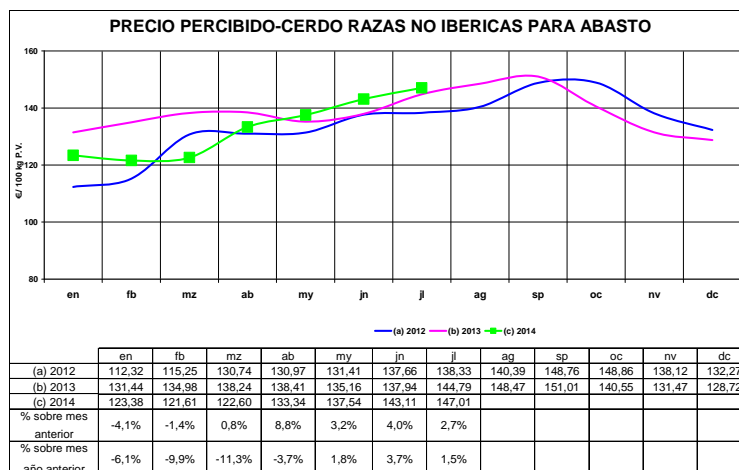
## 7.6.- Ovino

Escaso movimiento en el mercado del ganado ovino. Se mantiene el mismo para el cordero lechal y apenas se modifica el del ternasco para abasto con una ligera tendencia a la baja.

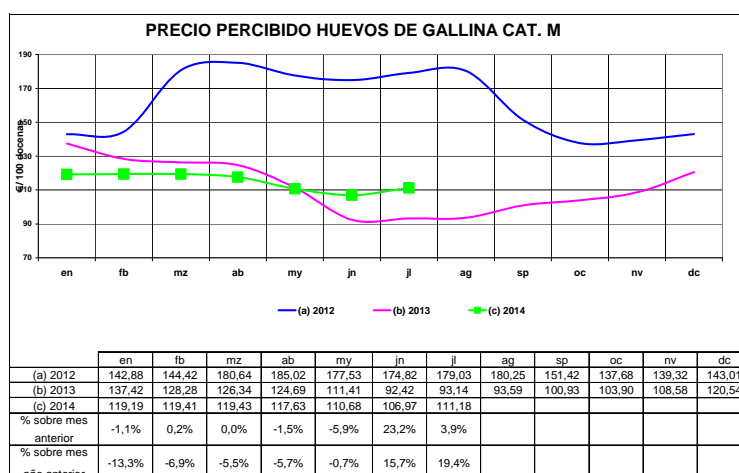
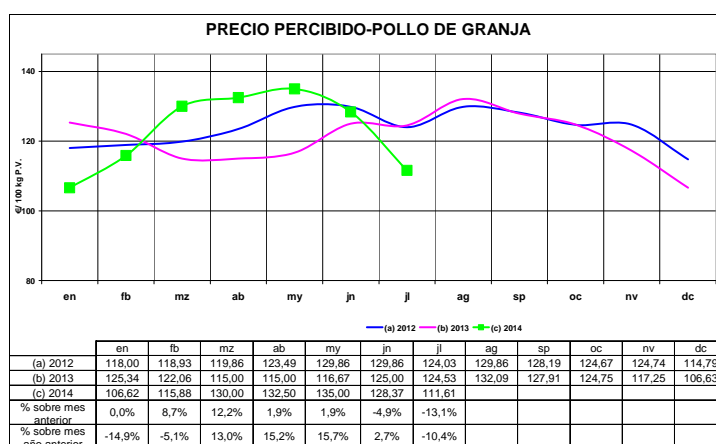


### 7.7.- Porcino

Se confirma el verano como una época buena para el ganado porcino, que sigue aumentando su precio.

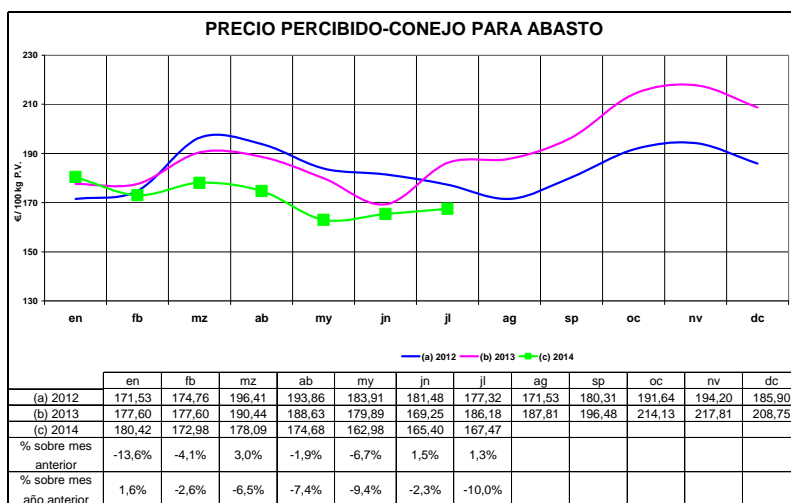


### 7.8.- Pollo de granja y huevos de gallina clase “M”

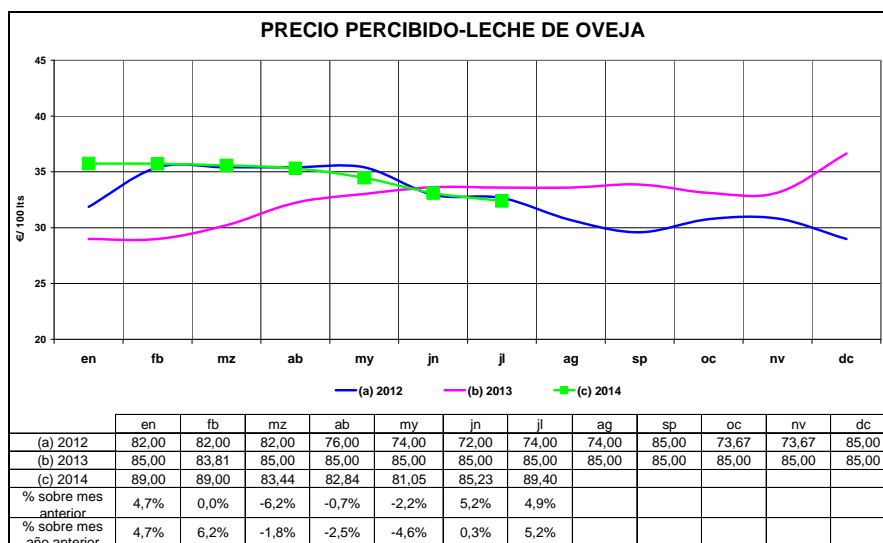
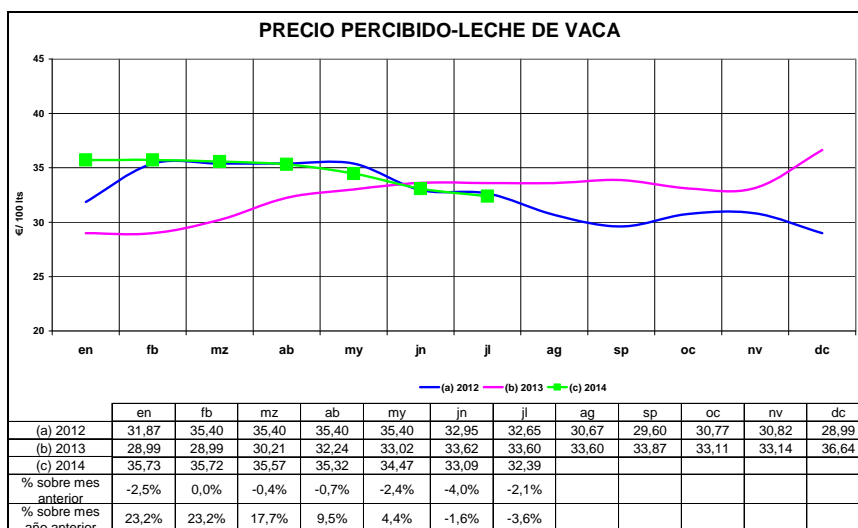




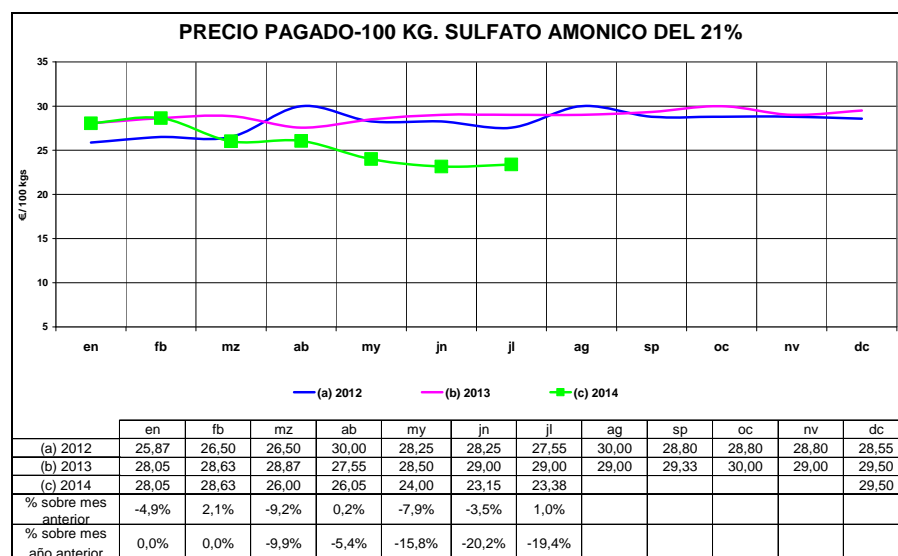
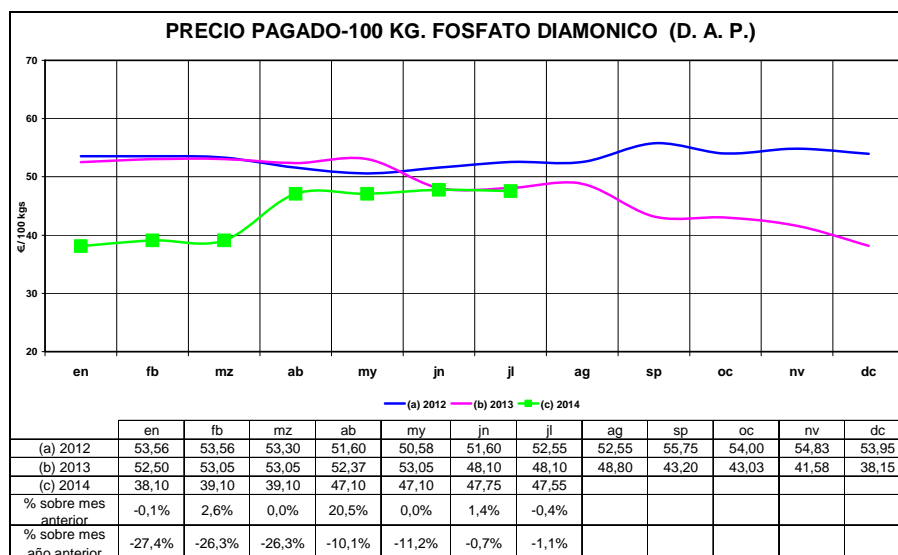
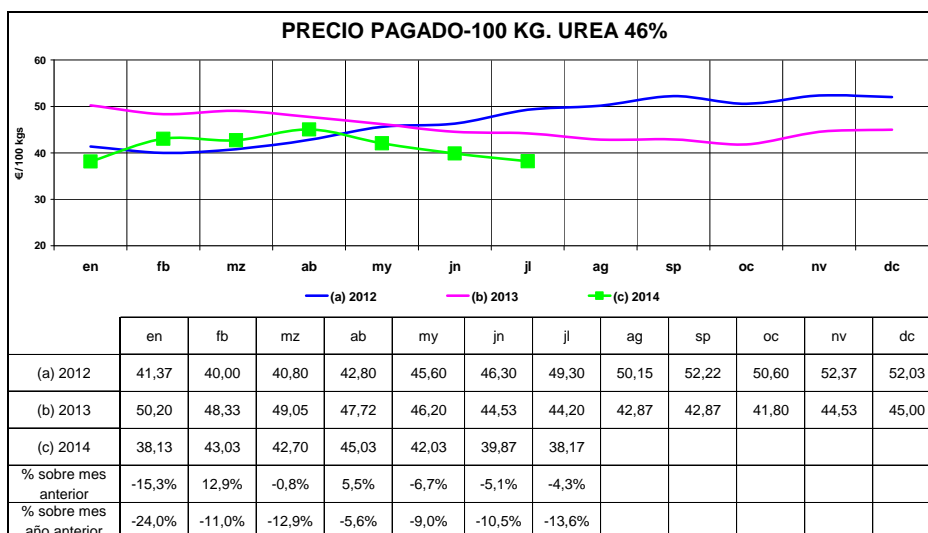
### 7.9.- Conejo



### 7.10.- Leche de vaca y de oveja



## 7.11.- Precios pagados: abonos

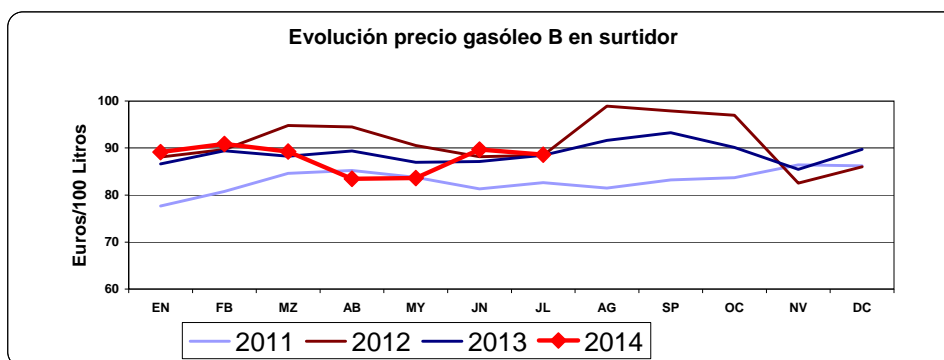


## 7.12.- Gasóleo B en surtidor y en venta directa (precios corrientes)

### POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)

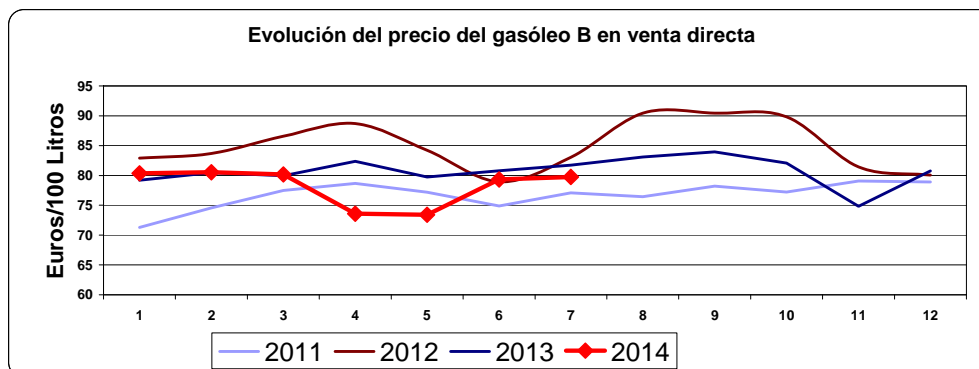
Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en surtidor (€/100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
2000	37,15	37,51	40,70	39,91	39,87	40,22	41,24	42,82	46,13	47,23	49,25	47,25
2001	43,50	42,56	42,57	41,66	42,09	43,07	43,06	44,59	42,70	40,76	40,45	45,68
2002	37,07	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					

### EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN SURTIDOR



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
2000	35,08	34,01	36,76	36,05	36,94	37,20	37,91	40,79	45,99	46,94	47,65	44,97
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					

### EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN VENTA DIRECTA



## 8.- Seguimiento de precios de los productos frescos

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

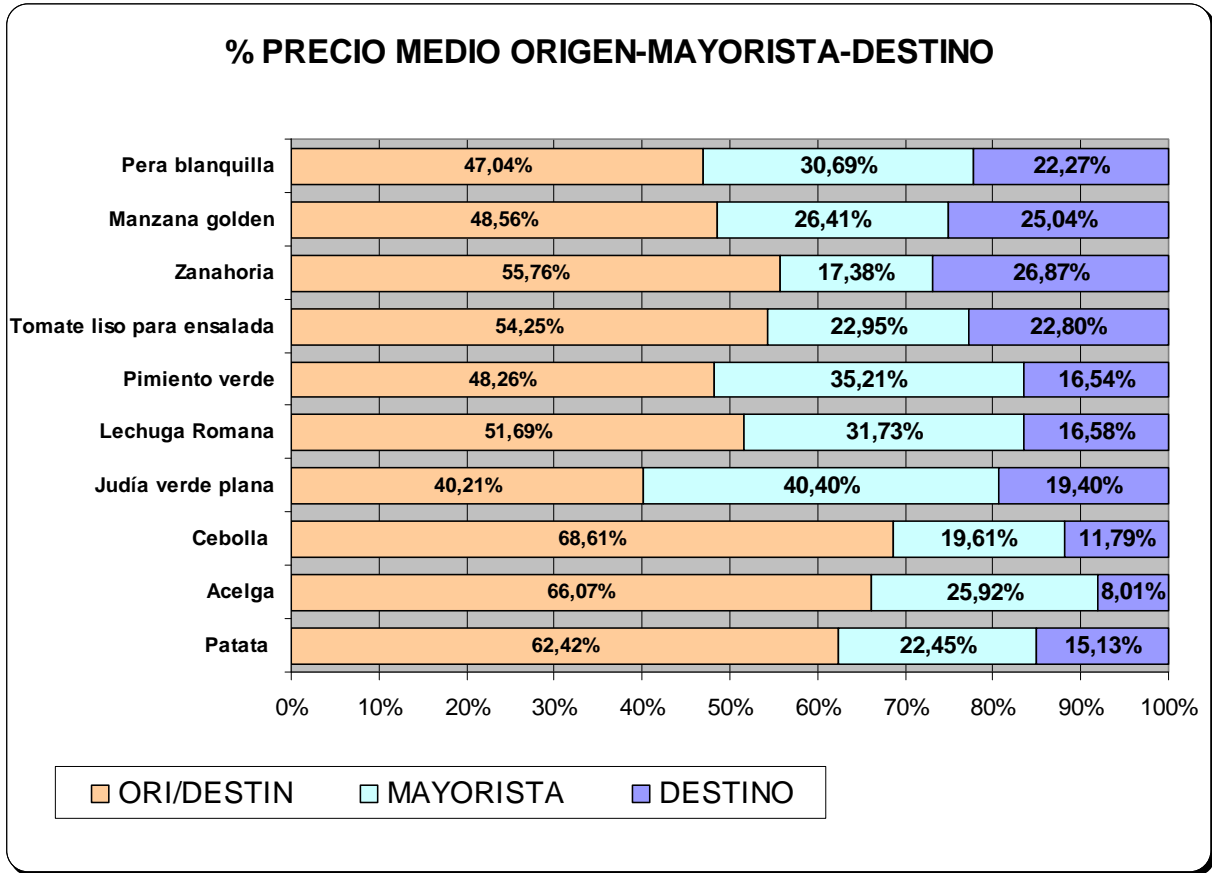
ORIGEN														PRECIO MEDIO	
PRODUCTOS	UNIDADES	jul-13	ago-13	sep-13	oct-13	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ORIGEN 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	3,94	3,97	4,01	4,00	4,01	4,11	4,13	4,06	4,08	4,06	3,97	3,98	3,843	4,03
Cordero Pascual 1ª	kg	5,79	6,21	6,28	6,19	5,94	5,96	5,81	5,97	5,92	5,96	6,24	6,12	6,173	6,05
Cerdo 1ª	kg	1,83	2,01	2,05	1,91	1,82	1,77	1,71	1,80	1,78	1,80	1,74	1,79	1,87	1,83
Pollo fresco	kg	1,81	1,93	1,85	1,80	1,74	1,67	1,78	1,75	1,73	1,74	1,94	1,87	1,713	1,80
Conejo de granja	kg	3,36	3,54	3,76	4,04	4,09	3,98	3,36	3,87	3,82	3,86	3,12	3,13	3,263	3,69
Huevos clase M	docena	0,62	0,62	0,70	0,73	0,80	0,84	0,79	0,79	0,81	0,79	0,71	0,72	0,777	0,75
Patata	kg	0,47	0,45	0,28	0,20	0,21	0,24	0,18	0,21	0,21	0,21	0,26	0,20	0,27	0,24
Acelga	kg	0,74	0,40	0,47	0,48	0,46	0,48	0,52	0,49	0,49	0,49	0,43	0,47	0,523	0,47
Cebolla	kg	0,38	0,22	0,20	0,19	0,15	0,15	0,18	0,17	0,16	0,17	0,40	0,20	0,275	0,20
Judía verde plana	kg	1,58	1,32	1,65	1,23	1,44	1,51	1,65	1,46	1,51	1,46	0,85	1,11	1,46	1,38
Lechuga Romana	unidad	0,33	0,34	0,35	0,35	0,25	0,33	0,23	0,29	0,27	0,29	0,25	0,32	0,283	0,30
Pimiento verde	kg	0,48	0,53	0,48	0,47	0,48	1,11	1,14	0,80	0,88	0,81	0,34	0,37	0,47	0,67
Tomate liso ensalada	kg	0,40	0,39	0,43	0,47	0,33	0,37	0,41	0,40	0,41	0,41	0,43	0,40	0,44	0,44
Zanahoria	kg	0,30	0,18	0,19	0,15	0,15	0,14	0,18	0,15	0,15	0,15	0,24	0,25	0,11	0,18
Manzana golden	kg	0,68	0,53	0,50	0,51	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,36	0,32	0,50
Pera blanquilla	kg	0,57	0,60	0,57	0,59	0,63	0,62	0,60	0,61	0,60	0,60	0,64			0,60

MAYORISTA														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	
PRODUCTOS	UNIDADES	jul-13	ago-13	sep-13	oct-13	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata	kg	0,70	0,59	0,44	0,44	0,39	0,39	0,41	0,41	0,40	0,40	0,30	0,26	0,30	0,40	67,39%
Acelga	kg	0,76	0,62	0,61	0,53	0,55	0,69	0,74	0,63	0,65	0,63	0,51	0,62	0,59	0,62	30,90%
Cebolla	kg	0,40	0,33	0,32	0,32	0,31	0,31	0,35	0,32	0,32	0,32	0,30	0,28	0,31	0,32	60,13%
Judía verde plana	kg	1,88	1,51	2,04	1,79	2,22	2,38	2,42	2,20	2,31	2,22	1,79	1,61	1,60	2,04	48,01%
Lechuga Romana	unidad	0,47	0,40	0,44	0,49	0,49	0,48	0,51	0,49	0,49	0,49	0,32	0,36	0,34	0,45	52,24%
Pimiento verde	kg	0,75	0,71	0,85	0,84	0,84	1,34	1,45	1,12	1,18	1,13	0,73	0,72	0,74	0,99	46,98%
ensalada	kg	0,71	0,71	0,72	0,71	0,80	1,25	0,97	0,93	0,99	0,94	0,79	0,86	0,79	0,88	99,34%
Zanahoria	kg	0,54	0,53	0,49	0,43	0,45	0,43	0,44	0,44	0,44	0,42	0,43	0,38		0,45	154,62%
Manzana golden	kg	1,09	1,09	1,10	0,99	0,96	0,95	0,90	0,95	0,94	0,95	0,93	0,95	1,06	0,97	94,80%
Pera blanquilla	kg	1,00	1,24	1,12	1,13	0,99	0,92	1,02	1,01	0,98	1,01	1,00	1,03	1,13	1,04	72,57%

DESTINO														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA	
PRODUCTOS	UNIDADES	jul-13	ago-13	sep-13	oct-13	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	17,65	17,59	17,84	17,84	17,72	17,81	17,87	17,81	17,80	17,56	17,27	16,64	16,58	17,61		336,64%
Cordero Pascual 1ª	kg	10,40	10,64	10,72	10,75	10,66	10,80	10,70	10,72	10,72	10,55	10,74	10,71	10,65	10,70		76,73%
Cerdo 1ª	kg	5,65	5,58	5,57	5,58	5,51	5,54	5,50	5,53	5,52	5,41	5,27	5,23	5,23	5,48		198,64%
Pollo fresco	kg	2,81	2,86	2,90	2,88	2,91	2,93	2,95	2,92	2,93	2,94	2,91	2,90	2,89	2,91		61,69%
Conejo de granja	kg	5,21	5,11	5,14	5,17	5,22	5,35	5,34	5,27	5,29	5,22	5,14	5,09	5,11	5,21		41,40%
Huevos clase M	docena	1,56	1,55	1,54	1,54	1,54	1,53	1,54	1,54	1,54	1,51	1,50	1,47	1,46	1,53		102,19%
Patata	kg	1,15	1,22	1,16	1,14	1,10	1,04	1,03	1,08	1,06	1,00	0,98	0,95	0,94	1,07	166,10%	345,42%
Acelga	kg	1,67	1,72	1,76	1,79	1,82	1,84	1,86	1,83	1,84	1,82	1,82	1,85	1,86	1,81	194,73%	285,82%
Cebolla	kg	1,05	1,03	1,01	1,01	1,01	1,01	0,99	1,00	1,00	1,03	1,03	1,00	1,01	1,01	218,54%	410,06%
Judía verde plana	kg	3,55	3,24	3,42	3,34	3,42	3,57	3,61	3,48	3,52	3,44	3,33	3,24	3,20	3,42	67,24%	147,54%
Lechuga Romana	unidad	0,97	0,94	0,97	0,97	0,93	0,96	0,97	0,96	0,95	0,89	0,87	0,86	0,87	0,93	107,00%	215,13%
Pimiento verde	kg	2,09	1,88	1,82	1,82	1,76	1,92	2,09	1,90	1,92	2,14	1,98	1,85	1,82	1,91	93,26%	184,05%
Tomate liso ensalada	kg	1,89	1,78	1,80	1,82	1,84	2,07	2,11	1,96	1,99	2,06	1,89	1,81	1,78	1,92	118,59%	335,73%
Zanahoria	kg	1,00	1,00	1,00	1,00	1,02	1,02	1,03	1,02	1,02	1,00	1,00	0,99	0,99	1,01	126,01%	475,49%
Manzana golden	kg	1,92	2,11	2,18	1,95	1,88	1,83	1,83	1,87	1,85	1,78	1,73	1,76	1,76	1,89	94,39%	278,67%
Pera blanquilla	kg	2,22	2,20	2,06	1,93	1,90	1,90	1,90	1,91	1,90	1,93	1,96	2,03		1,96	88,82%	225,85%

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

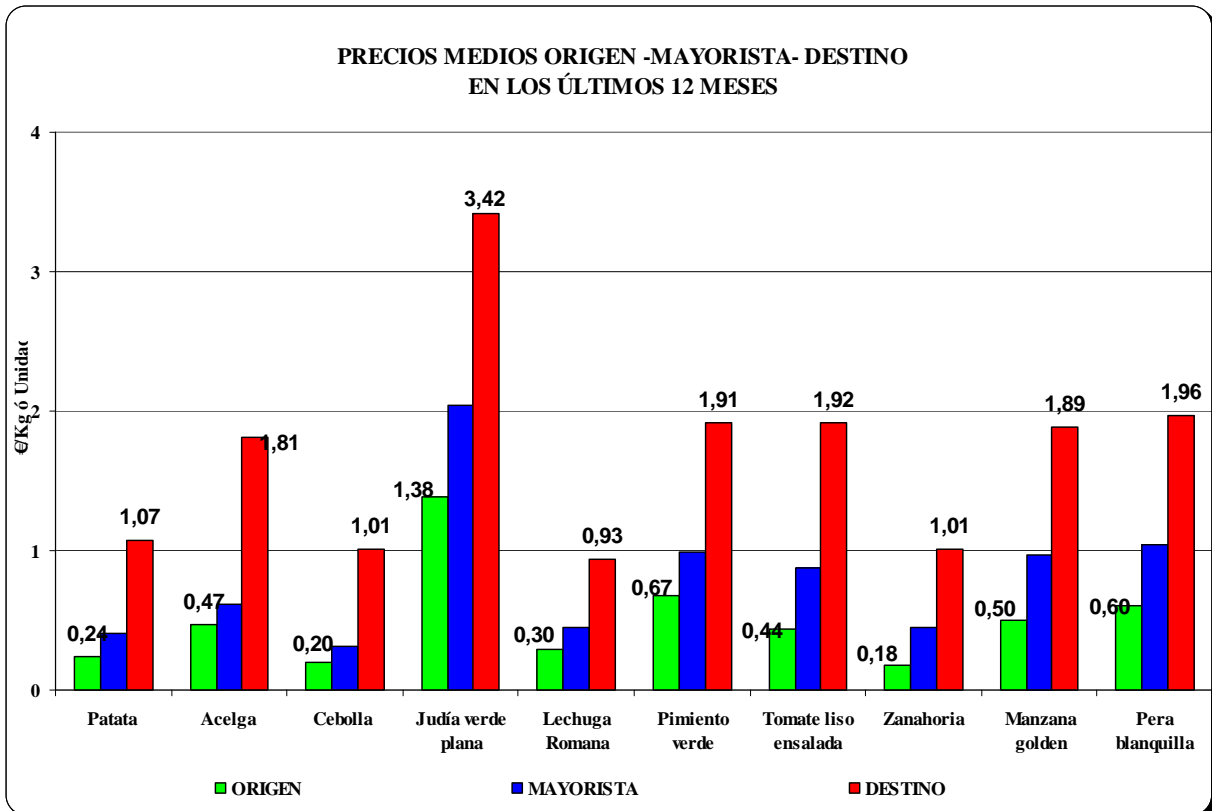
### 8.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas

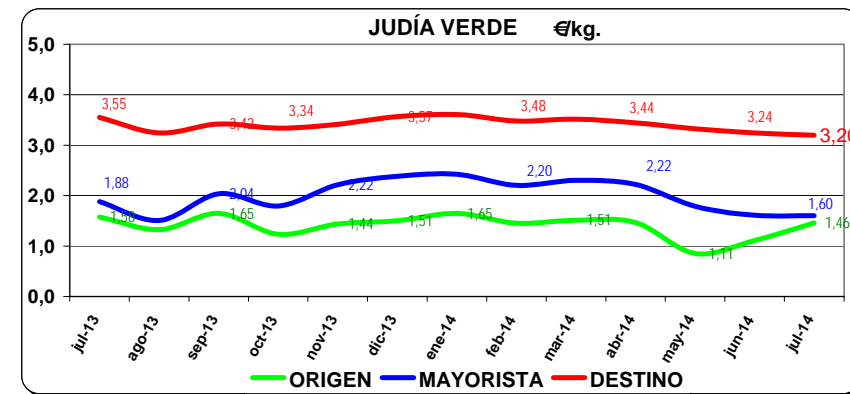
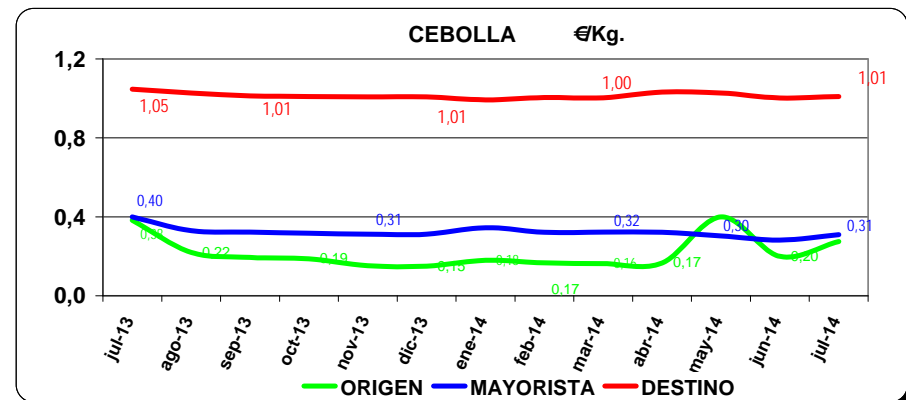
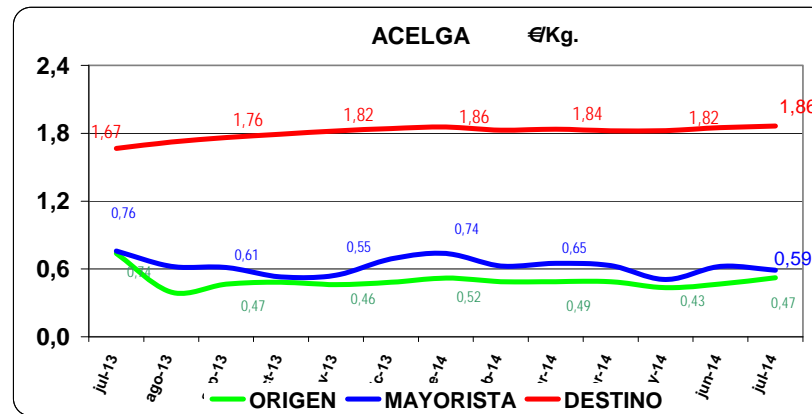
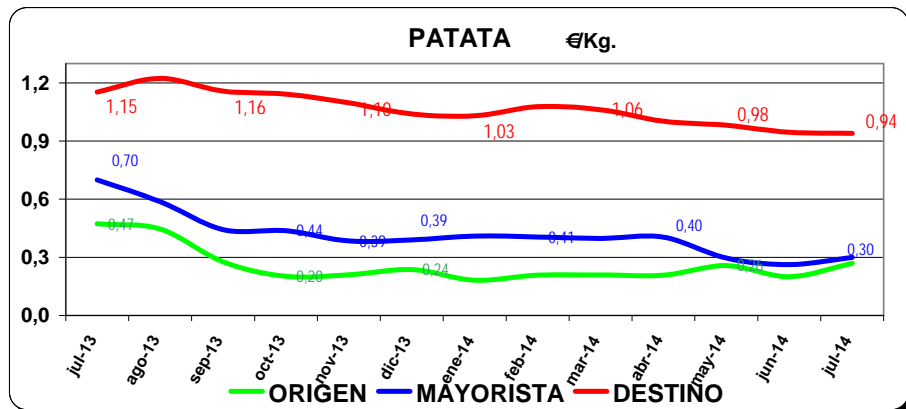


Origen: MAGRAMA

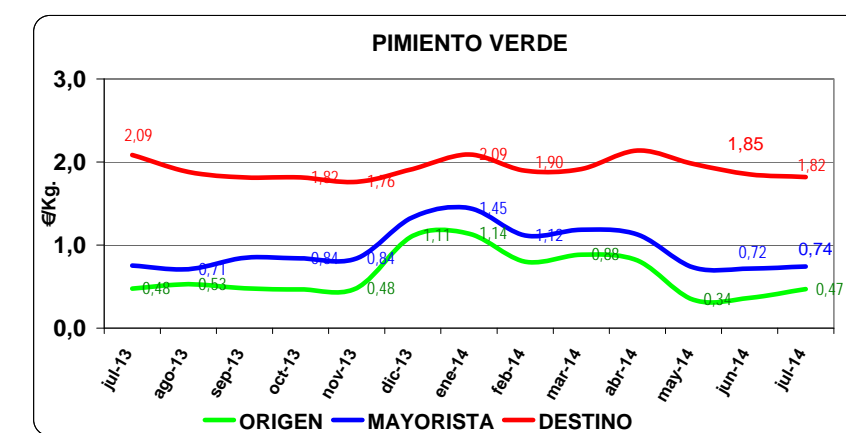
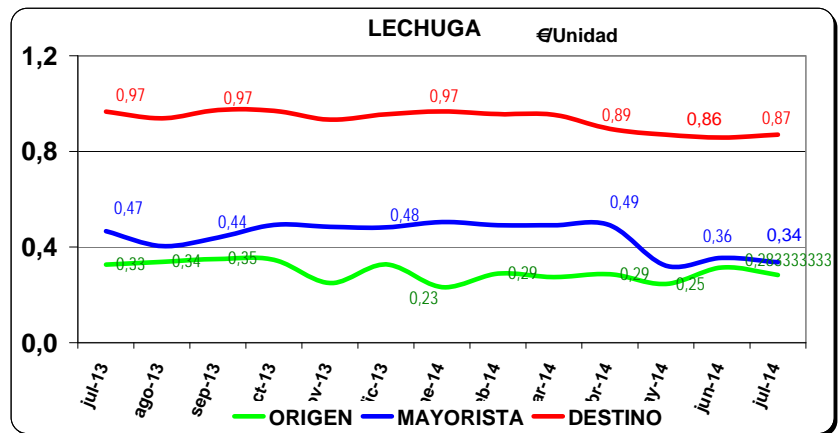
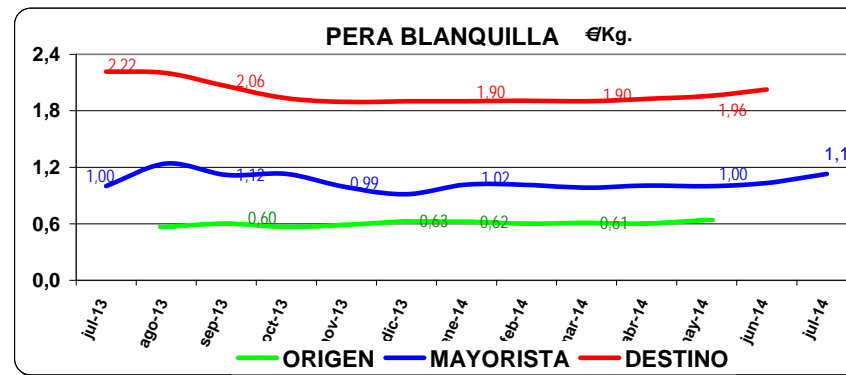
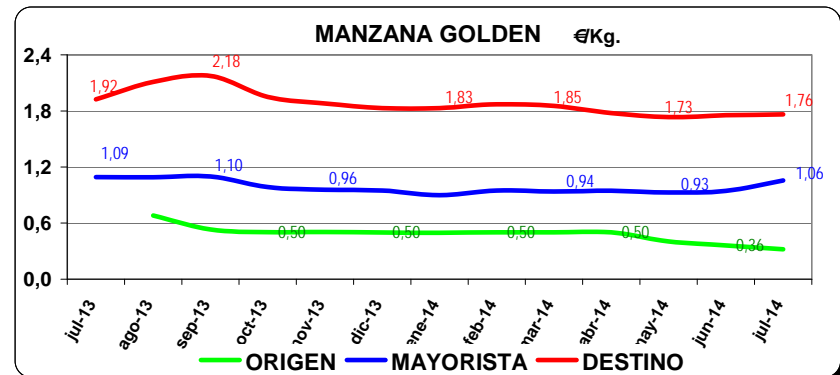
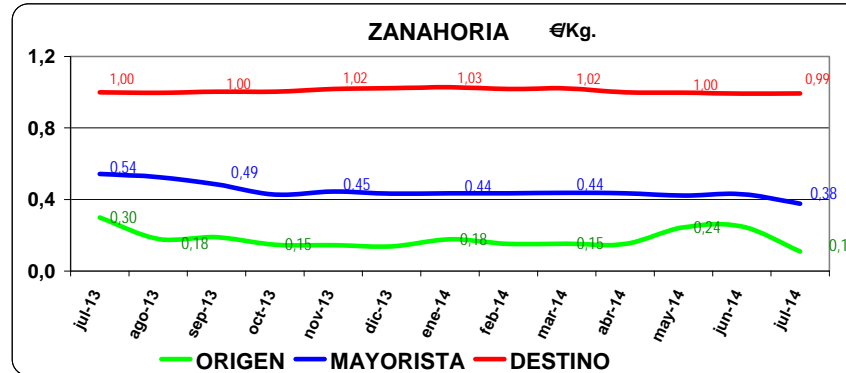
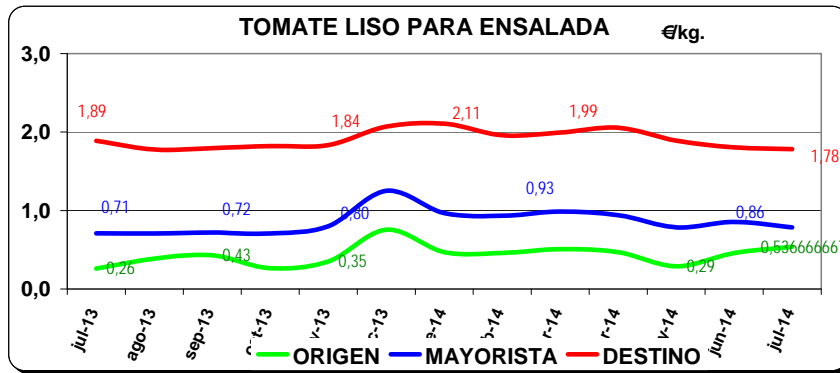
Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC



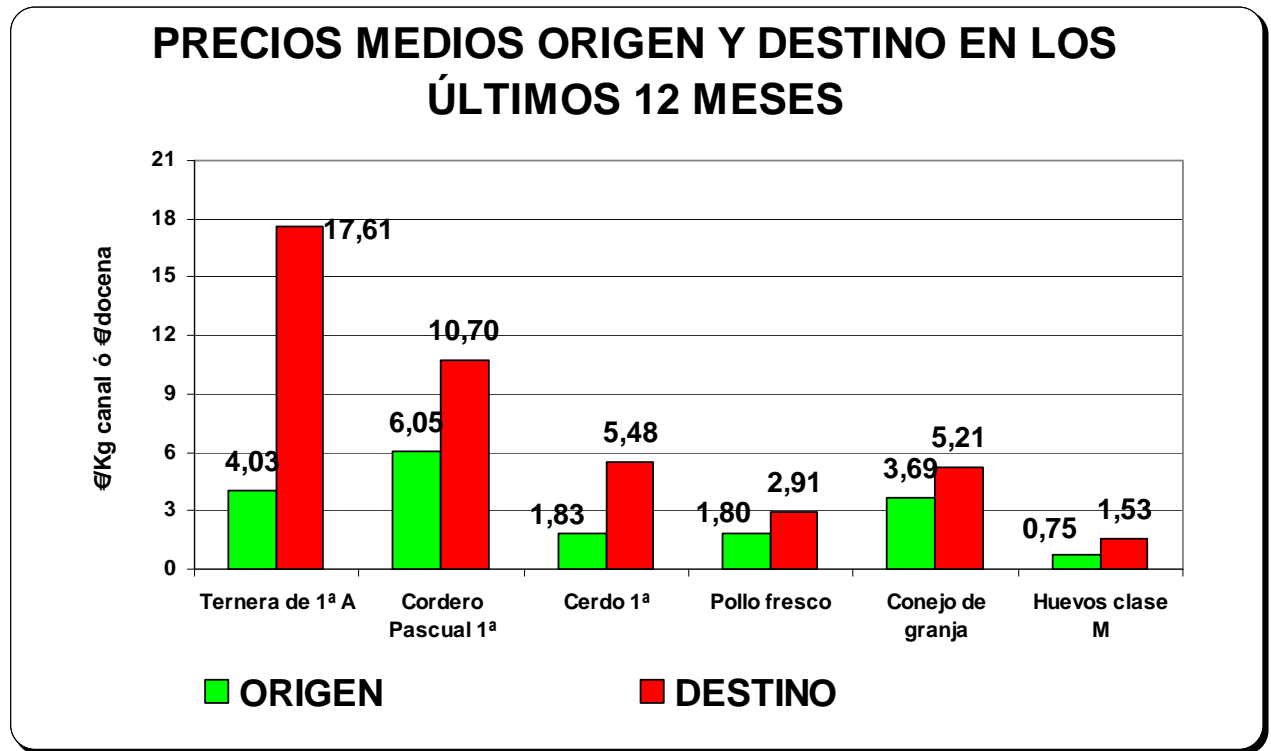
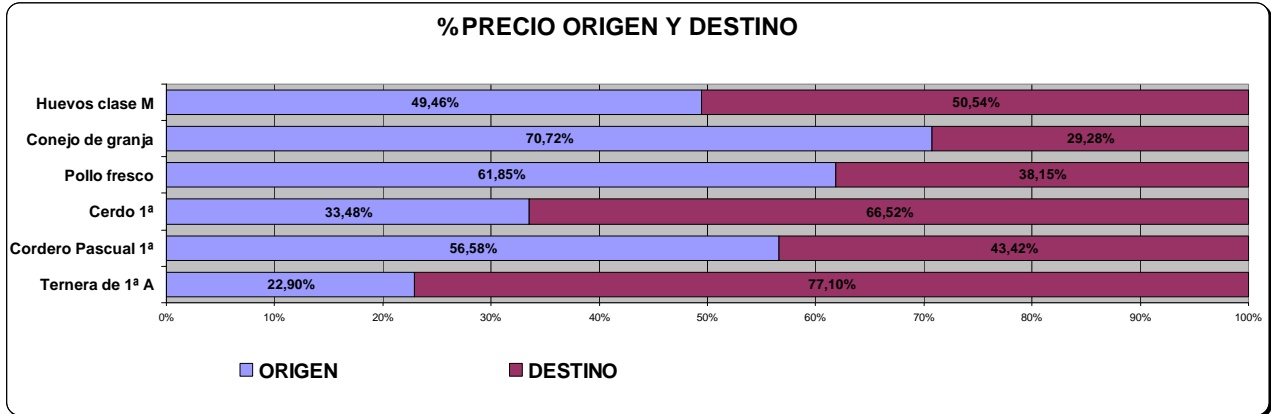


FUENTES: Origen MAGRAMA; Mayorista: MERCASA; Destino: MITYO



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

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

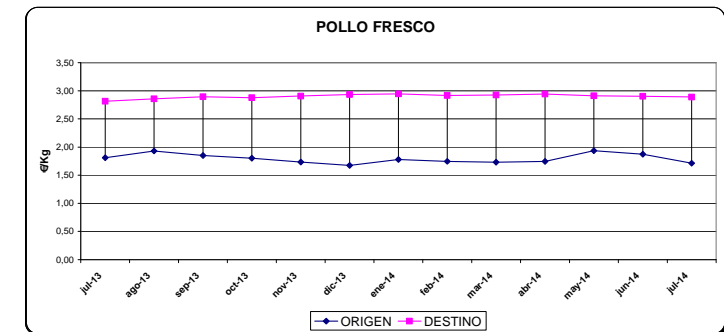
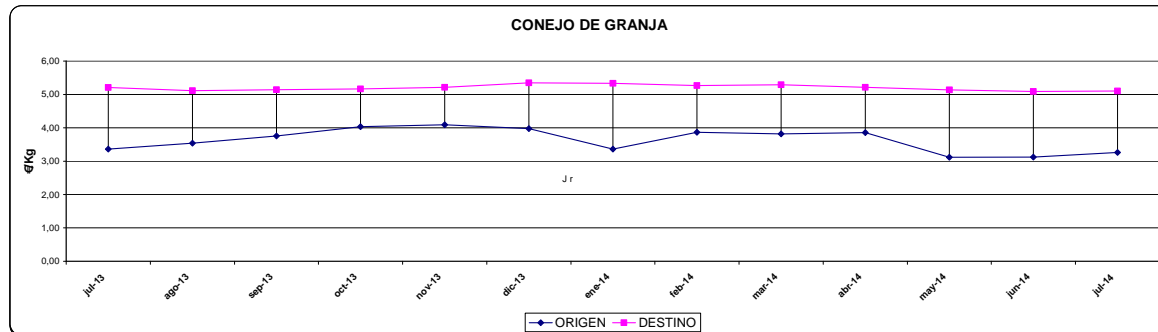
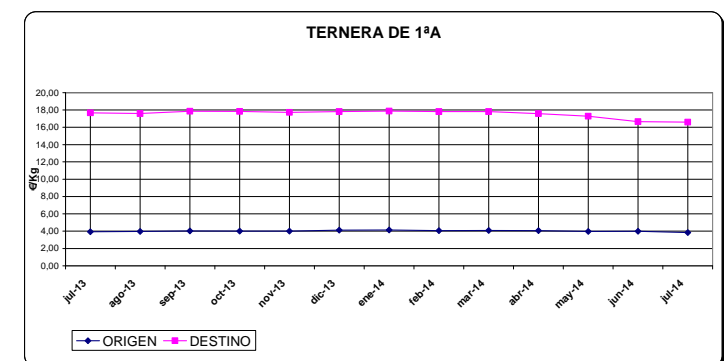
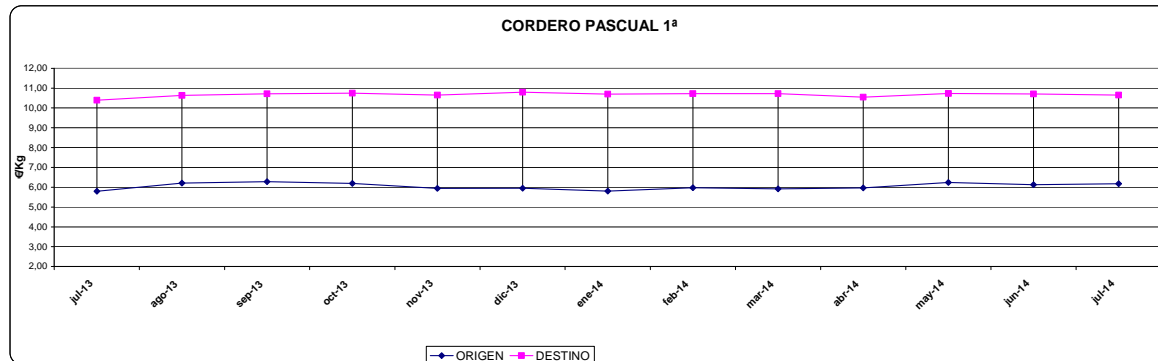
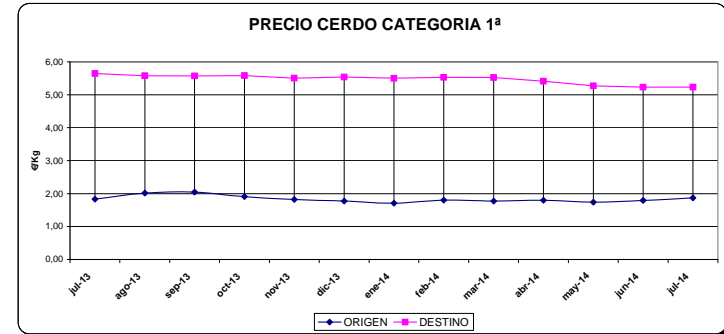
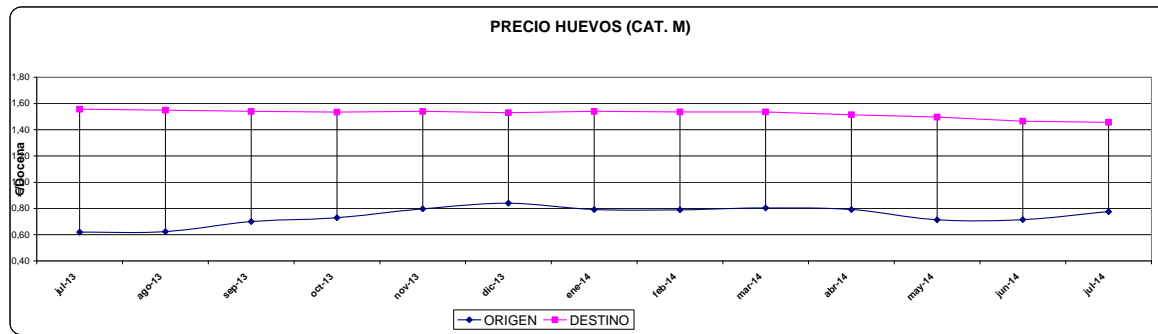


Origen: MAGRAMA

Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC





## **9.- Información Coyuntural de las Direcciones Provinciales**

### **9.1.- Servicio Provincial de Huesca**

#### **CLIMATOLOGÍA**

La temperatura media, en el mes de julio en la provincia de Huesca ha sido 29,29 °C, inferior a los valores normales para este mes. Destacan los 37,2 °C de Tamarite de Litera o los 36,7°C de Huesca, y las temperaturas mínimas de 6 °C de Bielsa, o Sabiñánigo con 6,5°C.

La pluviometría media mensual provincial es de 34,33l m<sup>2</sup>, un 181% de la media histórica mensual del mes de julio. Lo más destacable son Destacar también el hecho de que se las tormentas de granizo de fuerte intensidad en la provincia con diferentes afecciones y diferentes daños dependiendo del lugar.

#### **CULTIVOS**

**CEREALES.** En comparación con el año anterior han bajado los rendimientos de trigo y cebada especialmente en la zona sur de la provincia. Los precios tienden a la baja. , especialmente el trigo.

**FRUTALES.** Se han adelantado unos 10 días la recolección y la cosecha es muy buena, lo que está repercutiendo en una marcada bajada de los precios, sobre todos de los paraguayos y nectarinas. A finales de mes hubo una reunión de los productores con la Consejería para buscar soluciones a este problema. Se acordó la retirada de producto para su uso en los bancos de alimentos en forma de zumos.

#### **GANADERIA**

**GANADO VACUNO.** Poca variación en los precios de ganado, aunque los frisonos bajan debido a la escasa demanda interna y la falta de exportaciones. El peso medio se sitúa en los 276 Kg canal para los machos y los 246Kg para hembras.

**CORDEROS.** Se mantienen los precios aunque preocupa una posible bajada debido al excedente en cordero de peso.

**PORCINO.** Tendencia leve a la baja del cerdo adulto y más importante en los lechones.

### **9.2.- Servicio Provincial de Teruel**

#### **CLIMATOLOGÍA**

El índice de pluviosidad provincial para este mes se sitúa en el 142%. Las precipitaciones fueron superiores a las normales con gran actividad tormentosa y con frecuencia acompañadas de piedra, así el día 1 causó daños en Fuentespalda y Monroyo y el día 2 en Valjunquera, Fórnoles, Belmonte de San José, Crivillen, Alloza, Ejulve y Villarluengo; el día 3 afectó a Cosa.

En conjunto la precipitación provincial de julio se sitúa en torno a 34 mm que se recogieron en los 3 primeros días del mes. El acumulado desde el 1 de septiembre queda en el

70,8%, las zonas menos favorecidas son el Bajo Aragón occidental y los alrededores de la capital que solo recogen un acumulado de precipitaciones del 57%.

Las temperaturas fueron inferiores a sus valores normales entre 0.5 y 1.8°C. En zonas concretas llegaron a producirse daños por helada en los primeros días del mes. La mínima absoluta se recogió el día 11 con 5.7°C. La máxima absoluta fue el día 17 alrededor de 36°C en toda la provincia.

## **CULTIVOS**

**CEREALES Y LEGUMINOSAS.** Durante el mes de julio se continuaron cosechando la mayor parte del cereal de secano del Alto Teruel. Se confirman los rendimientos esperados en el Valle del Jiloca con valores medios de 1300 kg/ha que fueron disminuyendo al acercarnos a Cella donde los rendimientos descendieron hasta los 800kg/ha.

La Hoya de Teruel desde Caude, barrio de la Capital, hacia Valencia dada la fuerte sequía que han padecido los cereales, los rendimientos han sido desde los 600kg/ha hasta llegar a los municipios más distantes en los que casi no merecía la pena cosechar. La zona de Alfambra hacia Perales los rendimientos superaron los 1.300 kg/ha.

Las heladas tardías dejaron su efecto tanto en La Serranía de Montalbán como en el Maestrazgo afectando a municipios de la Val de Jarque donde los rendimientos se situaron en 1000kg/ha. y a la zona del Pobo. Las tierras del Campo Romanos destacaron con rendimientos cercanos a los 2300kg/ha.

La Serranía de Albarracín espera rendimientos medios de 500-1000kg/ha. según los distintos municipios. Como es la zona más tardía con las últimas lluvias se repuso un poco y algunos municipios que apenas esperaban cosecha llegarán a una media cosecha. El Maíz el Alto Teruel está muy retrasado por falta de calor.

En el regadío a principio del mes iniciaron el tercer corte de alfalfa con un retraso de 10 días respecto a las fechas habituales. Los precios son inferiores a los de la campaña anterior en 0.03€/kg y las ventas están muy paradas.

**MELOCOTÓN.** A partir del 10 de julio empezaron a recogerse las variedades más tempranas; “Yuste” y “Guadalupe”. El 45% de las piezas son del calibre 24. Los precios de mercado están en torno a 1.15 €/kg.

**OLIVAR.** Las previsiones para esta campaña se van reajustando conforme avanza el calendario. La zona oriental sigue esperando una muy buena cosecha, con lluvias en julio y agosto que permiten que la aceituna vaya alcanzando un buen tamaño. La zona más tardía desde Alcorisa hacia Aguaviva y la Mata de los Olmos no ha cuajado bien el cadillo por problemas tanto de temperaturas elevadas que lo secaron como por las heladas de diciembre que heló las olivas de la campaña pasada y que a su vez comprometió la producción de esta próxima.

Los daños por pedrisco los días 1 y 2 de julio también han afectado a amplias superficies del secano de Calanda, también en Codoñera, Alcañiz, Albalate y Andorra.

**TRUFA.** Dado que la primavera y el verano han sido extremadamente secos en las zonas de Sarrión-Albentosa, con un déficit de precipitaciones desde septiembre del 60% las expectativas de la próxima campaña son muy malas dado que el fruto comienza a desarrollarse en junio para recogerse a partir de noviembre; solo las explotaciones que tienen sus parcelas en regadío o pueden regar con cubas tendrán producción.

## 9.3.- Servicio Provincial de Zaragoza

### CLIMATOLOGIA

El mes de julio de 2014 se ha caracterizado por unas temperaturas medias **inferiores a sus valores normales**. Fueron muy inferiores en las zonas de mayor altitud provincial con diferencias aproximadas de -2.4 grados. La temperatura más alta se dio en Belchite con 40.2 grados el día 18.

Las precipitaciones mensuales de la provincia de Zaragoza fueron **superiores a las normales** debido a la abundante actividad tormentosa concentrada principalmente los tres primeros días del mes, en los que en muchas localidades se recogió casi la precipitación total mensual. Como suele ser habitual en estos meses de verano la distribución fue irregular siendo más lluvioso en la provincia, (176 %) y sin embargo en el valle medio del Ebro fue mas seco que en las zonas alejadas de este. La mayor precipitación se registró en Sos con 108 litros (272 %) y el lugar con menor precipitación en la zona monegrina donde se llegaron a recoger 6 litros/m<sup>2</sup>, (61%). Destacan los 80 litros caídos en Calatayud el día 3. Algunas de estas tormentas vinieron acompañadas de abundante granizo, con riesgo de desbordamiento en la zona del río Jalón. La precipitación acumulada en el año agrícola a fecha 31/07/2014 se encuentra por debajo de la normal. Continúa la situación de sequía moderada en buena parte de la provincias de Zaragoza, sobre todo en el valle medio del Ebro y Bajo Aragón.

### CULTIVOS

**CEREALES Y LEGUMINOSAS.** Mantenimiento de precios e incluso descensos en los cereales. La presión de la oferta sigue estando patente en los mercados de los cereales y al mismo tiempo, hay poco interés comprador.

El cereal que más descensos sufre es el trigo. Los motivos es la mayor oferta de trigo que hay a nivel nacional, al que se suma a las llegadas de trigo del exterior y a las ofertas agresivas del trigo, sobre todo importaciones francesas, que también han irrumpido con fuerza en el mercado español.

La cebada carece de transacciones, los vendedores aguantan stocks por las fuertes caída del trigo. El maíz baja levemente, hay pocos compradores.

Pocos cambios y pocos comentarios, repitiendo el precio de la alfalfa, a la espera de que aumente la demanda por parte del comercio exterior.

**FRUTALES.** Se continua con la recolección de la fruta de hueso y algunas variedades de peras magallonerías, y dando comienzo las de las variedades Ercolini, Blanquilla y similares. Los calibres en fruta de hueso son muy aceptables. Se han adelantado ligeramente las recolecciones de melocotón y nectarinas con respecto a un año normal, pero sobre todo las peras presentan un adelanto mas acusado pero con buena calidad y calibre. En lo que respecta a los precios de partida de la fruta de pepita, son ligeramente inferiores con respecto al año pasado y existe además un gran temor al veto ruso de prohibir las importaciones de la UE que será efectiva a partir del 7 de agosto y con una duración de 1 año.

### GANADERÍA

Estabilidad en los precios de machos y hembras de vacuno cruzados, al contrario que los frisonos que tienen tendencia a la baja. Existe ausencia de exportación en vivo pero se ve en parte compensada por una mayor demanda de canales a destinos del arco sur mediterráneo.

También esta muy estable el mercado del ovino, es de esperar que al comienzo del mes de agosto se reactiven las ventas sobre todo en el mercado interno.

El mercado de lechones sigue tendiendo a la baja aunque se espera que alcance el equilibrio en próximas semanas.

## 10.- Paro registrado en Aragón

### 10.1.- Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional y provincial

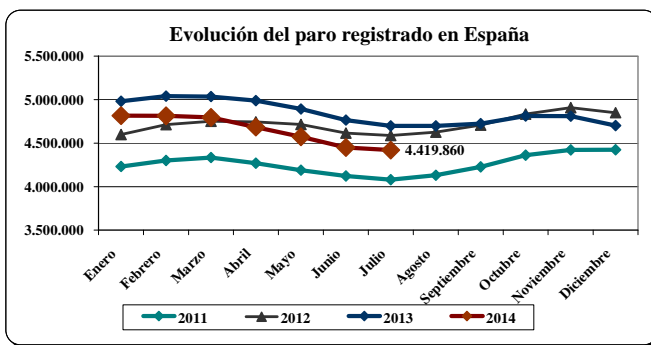
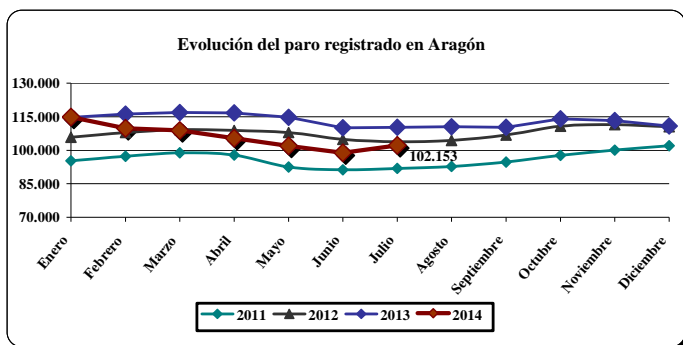
Baja el paro registrado a nivel nacional 0,67 %, en Aragón sin embargo, sube el 3,36 % sobre el mes anterior, quedando el número total de parados respectivamente en 4.419.860 y 102.153 personas.

PARO REGISTRADO		TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR % (SMA)	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR % (SMMA)
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	4.419.860	22.975.900	19,24	-0,67	-5,94
	SECTOR AGRARIO	220.889	1.000.600	22,08	0,19	11,86
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	102.153	654.200	15,61	3,36	-7,35
	SECTOR AGRARIO	5.681	32.700	17,37	12,81	10,91
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	13.311	186.000	7,16	1,98	-9,58
	SECTOR AGRARIO	1.081	11.500	9,40	0,19	1,41
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	9.473	63.900	14,82	0,52	-8,84
	SECTOR AGRARIO	629	5.400	11,65	6,43	-4,12
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	79.369	484.700	16,37	3,94	-6,79
	SECTOR AGRARIO	3.971	15.900	24,97	17,97	16,79

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2014), SEPE (antiguo INEM) Fecha del dato: 31/07/2014 SMA: sobre el mes anterior

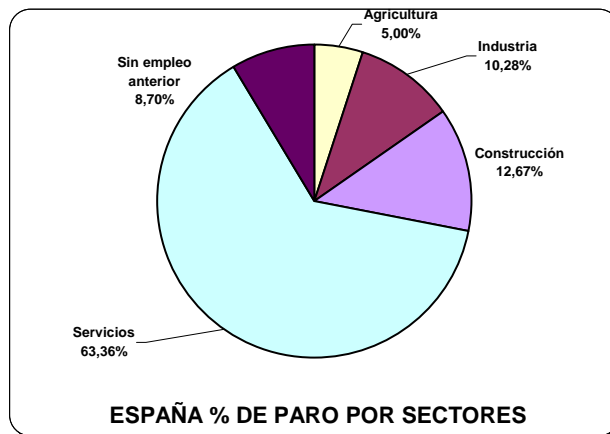
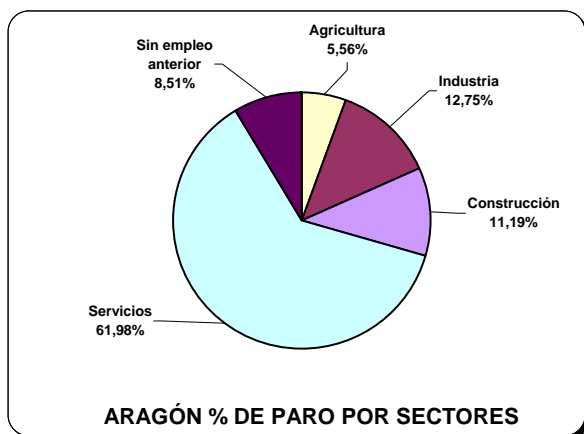
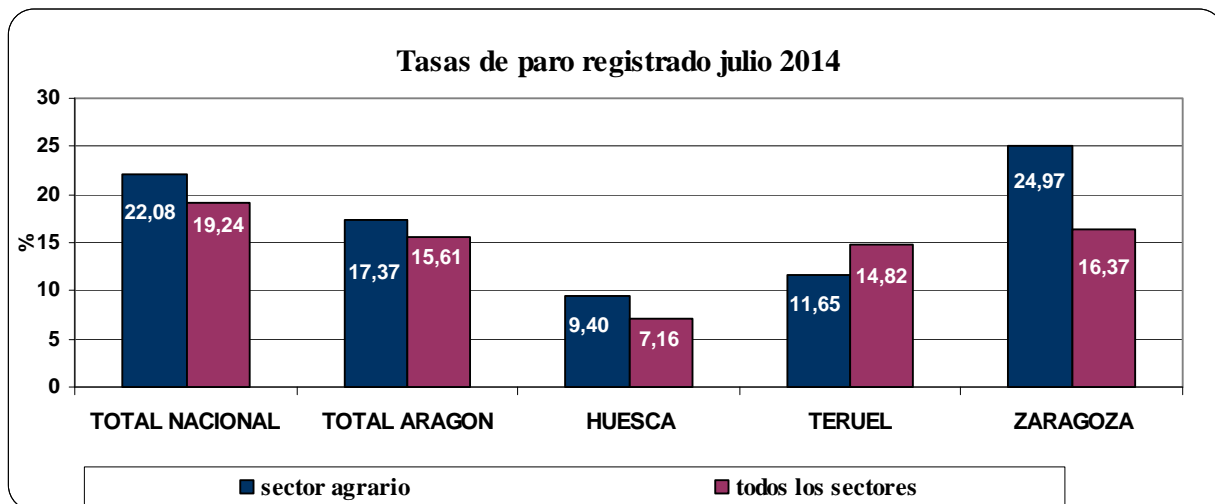
Variación del paro en Aragón por sectores						
	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.	Total
Nº	645	39	-275	2.633	275	3.317
%	12,81%	0,30%	-2,35%	4,34%	3,27%	3,36%

El ascenso mensual del paro en Aragón es de 3.317 personas (3,36 %), desciende en construcción - 2,35 % (-275 personas), mientras que asciende en agricultura 12'81 % (645 personas), en industria 0,30 % (39 personas) en servicios 4,34 % 2.633 personas) y el grupo sin empleo anterior (275 personas, 3,27 %).



	Huesca		Teruel		Zaragoza		Aragón		España	
	TOTAL PARADOS	PARO AGRARIO	TOTAL PARADOS	PARO AGRARIO	TOTAL PARADOS	PARO AGRARIO	TOTAL PARADOS	PARO AGRARIO	TOTAL PARADOS	PARO AGRARIO
NÚMERO	13.311	1.081	9.473	629	79.369	3.971	102.153	5.681	4.419.860	220.889
Δ SMA	258	2	49	38	3.010	605	3.317	645	-29.841	424
% Δ SMA	1,98	0,19	0,52	6,43	3,94	17,97	3,36	12,81	-0,67	0,19

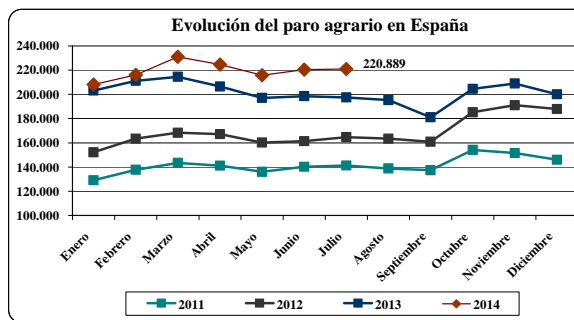
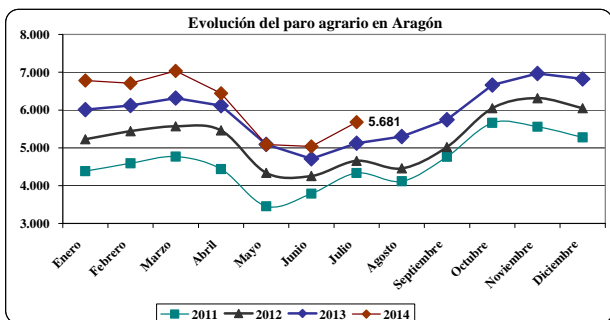
Por provincias el comportamiento del paro en el mes de julio para el conjunto de todos sectores ha sido ascendente, en Huesca, aumenta un 1,98 % (258 personas), en Teruel 0,52 % (49 personas) y en Zaragoza 3,94 % (3.010 personas). Mientras que en España ha descendido el paro general un -0,67 % (29.841 personas).

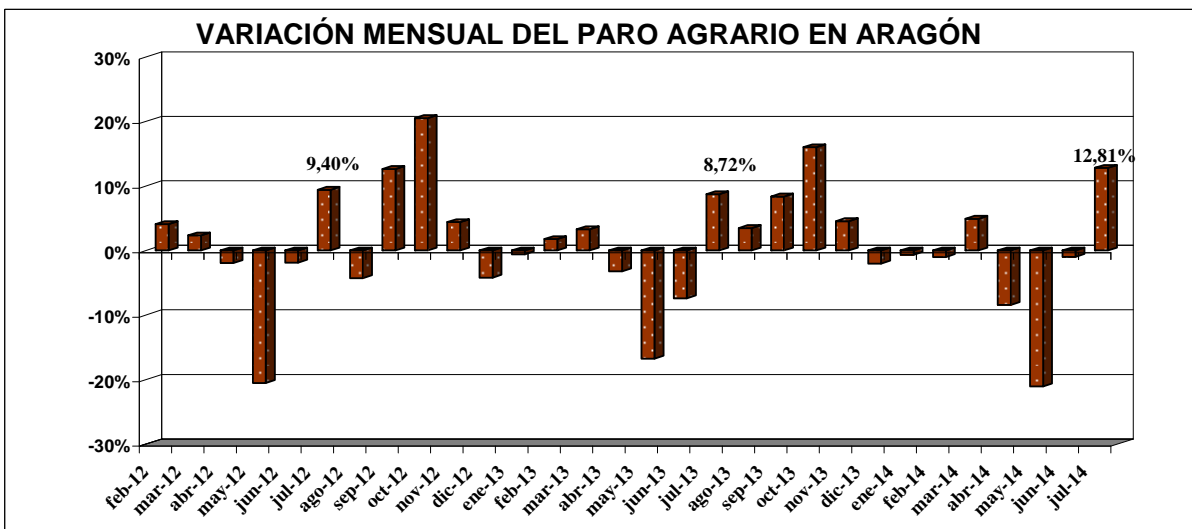
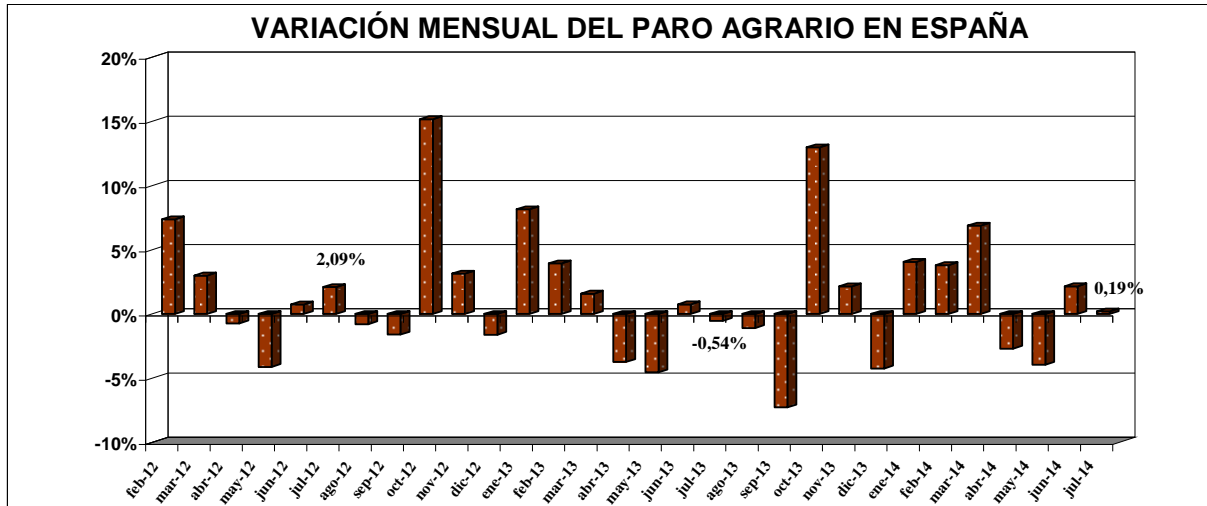


PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS. JULIO 2014

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	empleo ante	TOTAL
ARAGÓN	5.681	13.027	11.433	63.315	8.697	102.153
ESPAÑA	220.889	454.163	559.917	2.800.225	384.666	4.419.860

## 10.2.- Paro agrario registrado

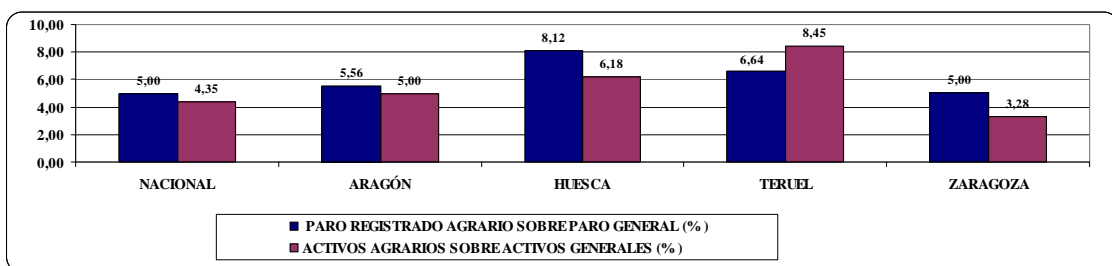




El paro agrario, de forma muy similar a lo ocurrido otros años, tras una bajada significativa el mes de mayo y pocas variaciones en junio, el mes de julio experimenta una subida del 12,81 % en Aragón y mucho menos marcada en España (0,19 %).

En la siguiente tabla y gráfico se muestra el % de paro agrario sobre el paro general, a nivel regional representa el 5,56 % (5.681 personas), sobre el paro general aragonés (102.153 personas) y la relación entre a la población activa en el sector agrario aragonés (32.700 personas), y la población activa total (654.200) que representa un 5 %, y por provincias en Huesca supone el 6,18 %, en Teruel 8,45 % y en Zaragoza el 3,28 %.

%	NACIONAL	ARAGÓN	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	5,00	5,56	6,18	8,45	3,28
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,35	5,00	6,18	8,45	3,28



### 10.3.- Paro agrario registrado por provincias

Paro registrado en el Sector Agrario por provincias género y nacionalidad				
Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
Huesca	Españoles	398	135	533
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	149	88	237
	Extranjeros no comunitarios	269	42	311
<b>Total Huesca</b>		<b>816</b>	<b>265</b>	<b>1.081</b>
Teruel	Españoles	181	99	280
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	78	37	115
	Extranjeros no comunitarios	206	28	234
<b>Total Teruel</b>		<b>465</b>	<b>164</b>	<b>629</b>
Zaragoza	Españoles	1.060	457	1.517
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	681	376	1.057
	Extranjeros no comunitarios	1.238	159	1.397
<b>Total Zaragoza</b>		<b>2.979</b>	<b>992</b>	<b>3.971</b>
<b>Total general</b>		<b>4.260</b>	<b>1.421</b>	<b>5.681</b>

MES-AÑO	NACIONAL			REGIONAL		
	NUMERO	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	NUMERO	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.
dic-09	106.133	-3,57%	14,20%	3.601	-3,33%	58,66%
dic-10	126.829	-5,14%	19,50%	4.520	-6,26%	25,52%
dic-11	145.961	-3,72%	15,08%	5.277	-5,06%	16,75%
dic-12	187.876	-1,62%	28,72%	6.048	-4,23%	14,61%
ene-13	203.179	8,15%	33,46%	6.012	-0,60%	14,97%
feb-13	211.166	3,93%	29,18%	6.118	1,76%	12,42%
mar-13	214.497	1,58%	27,42%	6.319	3,285%	13,47%
abr-13	206.467	-3,74%	23,56%	6.114	-3,24%	11,96%
may-13	197.062	-4,56%	23,01%	5.089	-16,76%	17,29%
jun-13	198.532	0,75%	23,02%	4.711	-7,43%	10,66%
jul-13	197.469	-0,54%	19,86%	5.122	8,72%	9,98%
ago-13	195.304	-1,10%	19,51%	5.300	3,48%	18,91%
sep-13	181.076	-7,29%	12,62%	5.743	8,36%	14,40%
oct-13	204.564	12,97%	10,48%	6.662	16,000%	10,12%
nov-13	208.954	2,15%	9,42%	6.965	4,55%	10,29%
dic-13	200.064	-4,25%	6,49%	6.824	-2,02%	12,83%
ene-14	208.174	4,05%	2,46%	6.779	-0,66%	12,76%
feb-14	216.083	3,80%	2,33%	6.709	-1,03%	9,66%
mar-14	230.937	6,87%	7,66%	7.038	4,90%	11,38%
abr-14	224.699	-2,70%	8,83%	6.443	-8,45%	5,38%
may-14	215.807	-3,96%	9,51%	5.086	-21,062%	-0,06%
jun-14	220.465	2,16%	11,05%	5.036	-0,983%	6,90%
jul-14	220.889	0,19%	11,86%	5.681	12,810%	10,91%



## 10.4.- Paro agrario registrado por comarcas

Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total	Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total			
Alto Gállego	Españoles	8		8	Gúdar-Javalambre	Españoles	7	2	9			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	4	10		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	4	7			
	Extranjeros no comunitarios	2	2	4		Extranjeros no comunitarios	13	3	16			
		16	6	22			23	9	32			
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	24	21	45	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	81	24	105			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	6	9		Extranjeros comunitarios (UE-28)	22	1	23			
	Extranjeros no comunitarios	17	0	17		Extranjeros no comunitarios	42	5	47			
		44	27	71			145	30	175			
Aranda	Españoles	6	3	9	Jiloca	Españoles	18	4	22			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	2	8		Extranjeros comunitarios (UE-28)	11	1	12			
	Extranjeros no comunitarios	12	1	13		Extranjeros no comunitarios	16	2	18			
		24	6	30			3		3			
Bajo Aragón	Españoles	52	26	78	La Jacetania	Españoles	21	4	25			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	38	18	56		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3		3			
	Extranjeros no comunitarios	64	17	81		Extranjeros no comunitarios	1		1			
		154	61	215			25	4	29			
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragó-Casp	Españoles	72	43	115	La Litera / La Llitera	Españoles	38	15	53			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	33	32	65		Extranjeros comunitarios (UE-28)	18	9	27			
	Extranjeros no comunitarios	109	29	138		Extranjeros no comunitarios	32	6	38			
		214	104	318			88	30	118			
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	62	29	91	La Ribagorza	Españoles	6	3	9			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	49	48	97		Extranjeros comunitarios (UE-28)	14	2	16			
	Extranjeros no comunitarios	71	6	77		Extranjeros no comunitarios	2	1	3			
		182	83	265			22	6	28			
Bajo Martín	Españoles	14	4	18	Los Monegros	Españoles	34	11	45			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	4	8		Extranjeros comunitarios (UE-28)	16	16	32			
	Extranjeros no comunitarios	17		17		Extranjeros no comunitarios	21	9	30			
		35	8	43			71	36	107			
Campo de Belchite	Españoles	8	1	9	Maestrazgo	Españoles	7	3	10			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	1	4		Extranjeros comunitarios (UE-28)	4		4			
	Extranjeros no comunitarios	6	0	6		Extranjeros no comunitarios	3		3			
		17	2	19			14	3	17			
Campo de Borja	Españoles	39	10	49	Matarranya	Españoles	19	6	25			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	25	10	35		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	3	6			
	Extranjeros no comunitarios	37	3	40		Extranjeros no comunitarios	17		17			
		101	23	124			39	11	50			
Campo de Cariñena	Españoles	28	6	34	Ribera Alta del Ebro	Españoles	37	32	69			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	37	20	57		Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	15	28			
	Extranjeros no comunitarios	24	4	28		Extranjeros no comunitarios	11	3	14			
		0	4	4			61	50	111			
Campo de Daroca	Españoles	9	2	11	Ribera Baja del Ebro	Españoles	26	21	47			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	3	7		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	4	7			
	Extranjeros no comunitarios	1	1	2		Extranjeros no comunitarios	6	3	9			
		14	6	20			35	28	63			
Cinca Medio	Españoles	68	34	102	Sierra de Albarracín	Españoles	5	4	9			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	12	8	20		Extranjeros no comunitarios	4	1	5			
	Extranjeros no comunitarios	31	12	43				9	5	14		
		111	54	165			2		2			
Cinco Villas	Españoles	103	41	144	Sobrarbe	Españoles	2		2			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	73	59	132		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3		3			
	Extranjeros no comunitarios	54	4	58		Extranjeros no comunitarios	2		2			
		230	104	334			7		7			
Comunidad de Calatayud	Españoles	135	31	166	Somontano de Barba	Españoles	87	18	105			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	182	92	274		Extranjeros comunitarios (UE-28)	9		9			
	Extranjeros no comunitarios	49	2	51		Extranjeros no comunitarios	68	3	71			
		366	125	491			164	21	185			
Comunidad de Teruel	Españoles	28	14	42	Tarazona y el Moncayo	Españoles	29	11	40			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	11	1	12		Extranjeros comunitarios (UE-28)	7	2	9			
	Extranjeros no comunitarios	35	1	36		Extranjeros no comunitarios	11	0	11			
		74	16	90			47	13	60			
Cuencas Mineras	Españoles	7	5	12	Valdejalón	Españoles	115	68	183			
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1		1		Extranjeros comunitarios (UE-28)	91	73	164			
	Extranjeros no comunitarios	20	4	24		Extranjeros no comunitarios	89	18	107			
		28	9	37			295	159	454			
D.C. Zaragoza	Españoles	444	185	629	<b>TOTAL GENERAL</b>					4.101	1.371	5.358
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	201	63	264	Publicación: Servicio							
	Extranjeros no comunitarios	826	89	915	Fuente: IAEST.							
		1471	337	1808	La información contenida en este archivo se de libre disposición, en el caso que se utilice para su publicación, en cualquier soporte, deberá citarse el origen de los datos.							

## 10.5.- Población extranjera en paro

**Sigue bajando en julio el paro nacional de población extranjera un -1,83 % y mientras que el regional sube un 1,49 %. Mucho más marcada es la subida en el sector agrario, especialmente en la provincia de Zaragoza.**

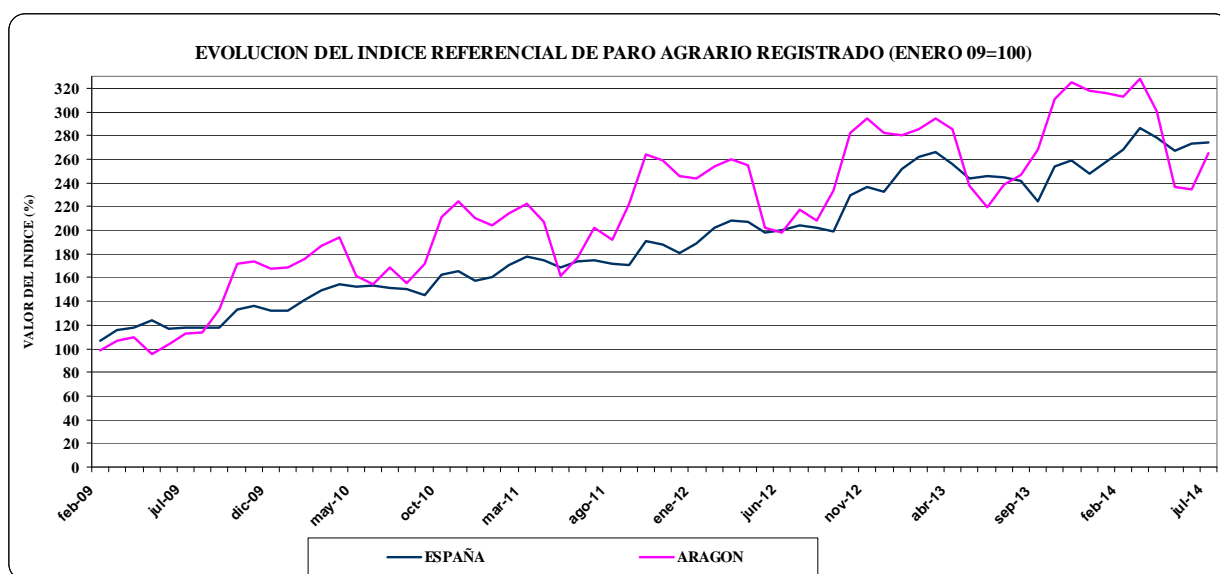
En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 21.009 personas, lo que supone un 20,6 % del total de parados. A nivel nacional el número de extranjeros en paro es de 518.566 que supone el 11,7 % del total de parados.

POBLACION EXTRANJERA EN PARO				
	PARO REGISTRADO	EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFECTIVOS%
<b>NACIONAL</b>	TODOS LOS SECTORES	518.566	11,7	-1,83
	SECTOR AGRARIO	58.199	26,3	1,49
<b>ARAGÓN</b>	TODOS LOS SECTORES	21.009	20,6	1,49
	SECTOR AGRARIO	3.351	59,0	19,04
<b>HUESCA</b>	TODOS LOS SECTORES	2.488	18,7	-2,51
	SECTOR AGRARIO	548	50,7	-1,26
<b>TERUEL</b>	TODOS LOS SECTORES	2.100	22,2	-1,91
	SECTOR AGRARIO	349	55,5	8,39
<b>ZARAGOZA</b>	TODOS LOS SECTORES	16.421	20,7	2,58
	SECTOR AGRARIO	2.454	61,8	26,63

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2014), SEPE (antiguo INEM)

## 10.6.- Evolución a medio plazo de paro registrado agrario en España y Aragón

Como se observa en la gráfica el paro en agricultura muestra una tendencia de dientes de sierra ascendentes en los meses de septiembre, noviembre, y descendente en los meses de mayo a julio. También muestra este índice una estacionalidad del empleo agrario más acentuada a nivel regional que a nivel nacional.



Para más información consultar [aquí](#)

## 11.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria baja en julio en 24.175 personas un 2'44% menos que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 966.922 afiliados.

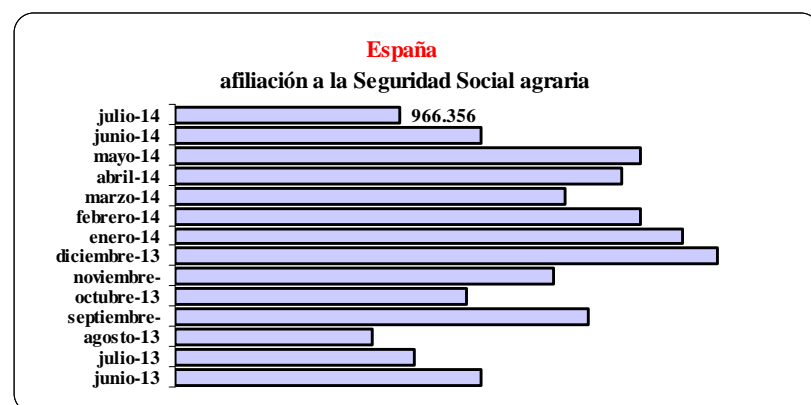
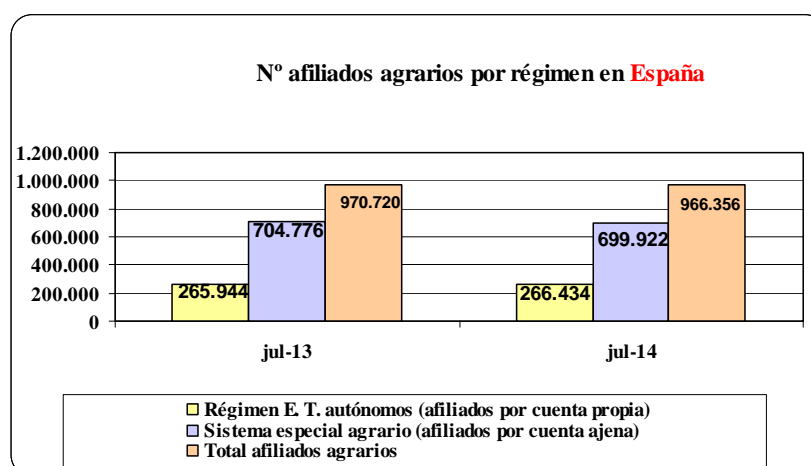
En Aragón, después del incremento del mes anterior baja el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 4.324 personas un 10,65% menos que el mes anterior. Si se toma como referencia julio de 2013 la variación es de 14'31 %, en términos absolutos 5.083 afiliados más.

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

	jul-14			jun-14			jul-13		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS			266.434			267.037			265.944
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	388.791	311.131	699.922	407.096	316.398	723.494	387.523	317.252	704.776
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	120.745	41.002	161.747	132.376	44.229	176.605	124.140	43.109	167.249
<b>TOTAL AFILIADOS AGRARIOS</b>	<b>388.791</b>	<b>311.131</b>	<b>696.356</b>	<b>407.096</b>	<b>316.398</b>	<b>723.494</b>	<b>387.523</b>	<b>317.252</b>	<b>704.776</b>
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO (C. AJENA)/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)	40,23%	32,20%	72,43%	41,10%	31,94%	73,04%	39,92%	32,68%	72,60%
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	31,06%	13,18%	23,11%	32,52%	13,98%	24,41%	32,03%	13,59%	23,73%

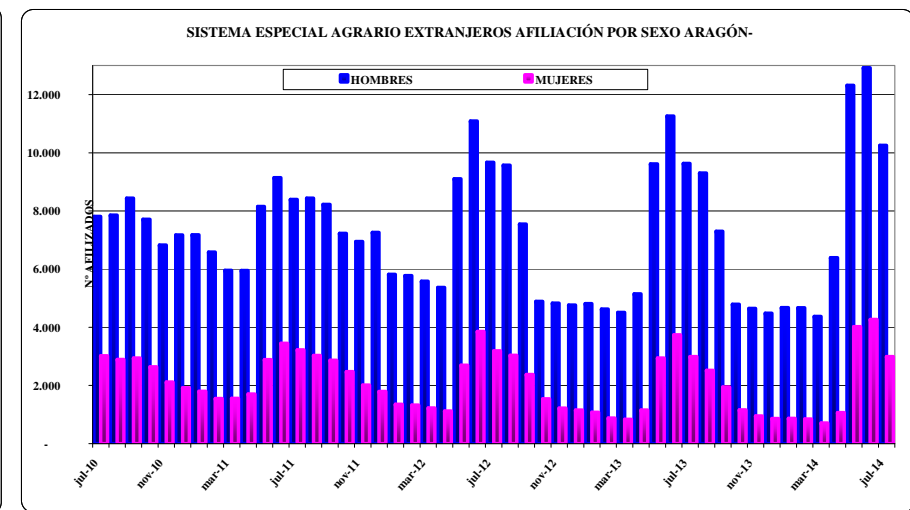
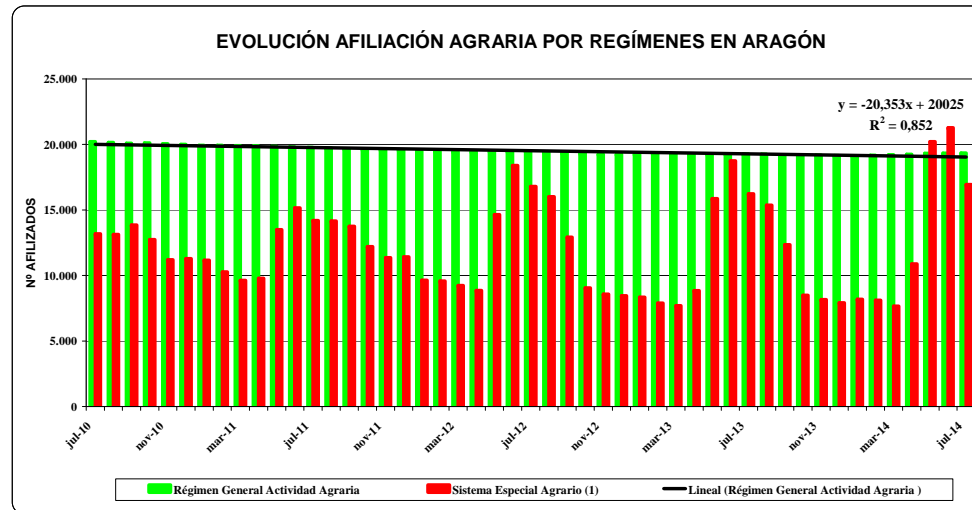
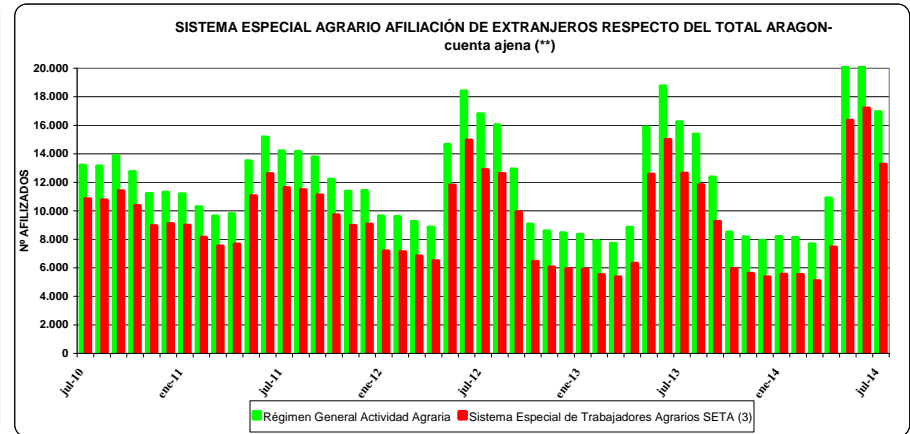
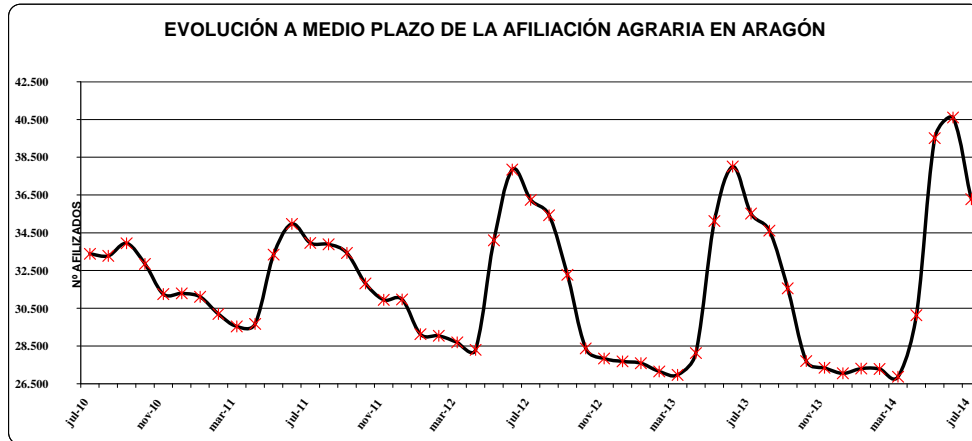
REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS	-603	490	-0,23%	0,18%
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	-23.572	-4.854	-3,26%	-0,69%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	-14.858	-5.502	-8,41%	-3,29%
<b>TOTAL AFILIADOS AL RÉGIMEN AGRARIO</b>	<b>-24.175</b>	<b>-4.364</b>	<b>-2,44%</b>	<b>-0,45%</b>

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

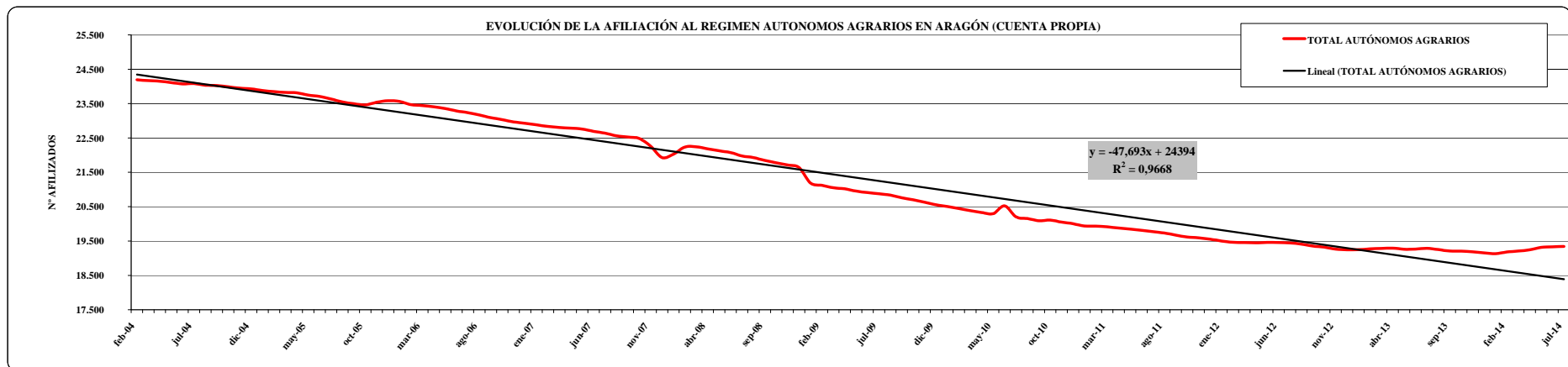
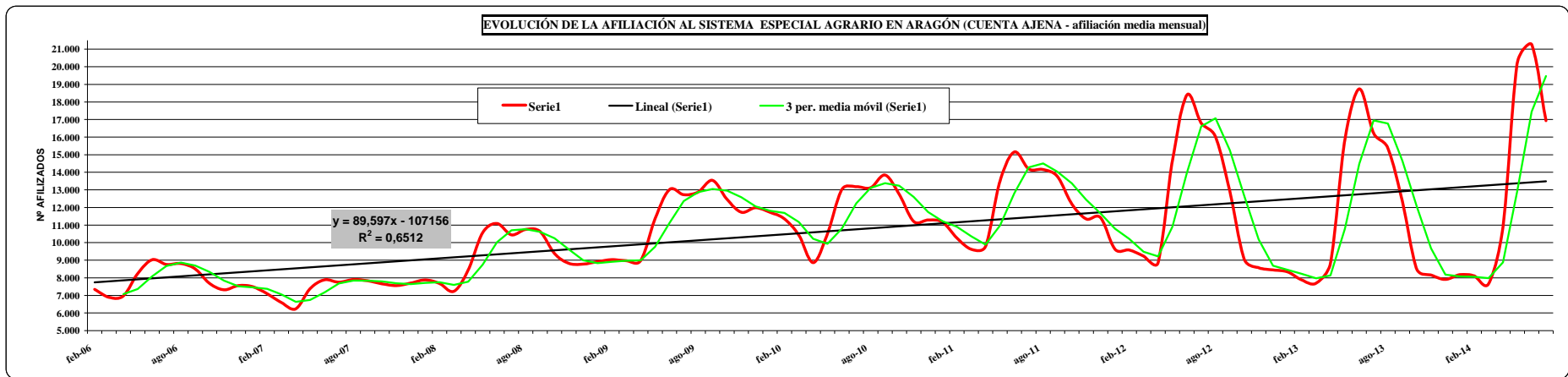




### 11.3.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón



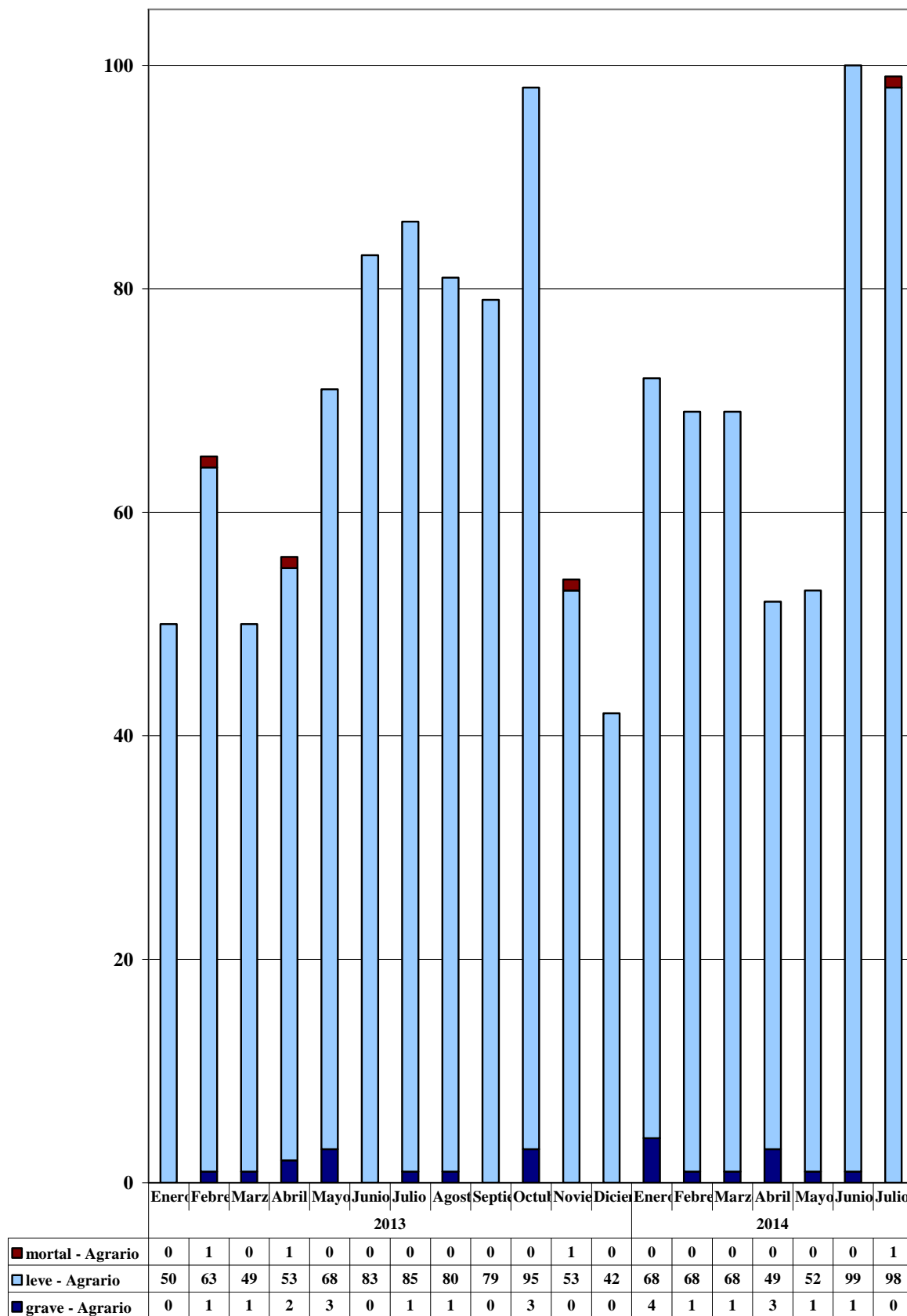
### 11.4.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Sistema Especial Agrario y Autónomos Agrarios



La pérdida de afiliados por cuenta propia se ve compensada por el aumento de afiliados por cuenta ajena, en su mayoría extranjeros.

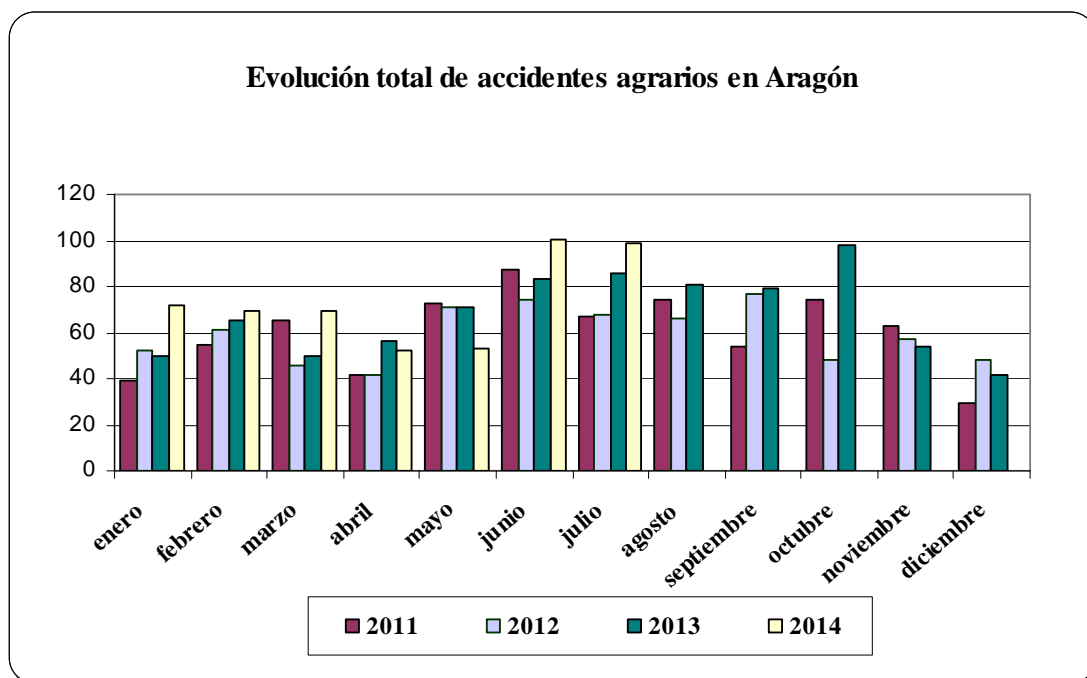
Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Elaboración propia. [Para más información consultar aquí](#)

## 12.- Accidentes y salud laboral en la agricultura



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

AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL
2010	Huesca	9	16	18	18	16	16	24	17	26	18	21	15	214
	Teruel	11	11	9	8	12	20	15	17	16	8	10	10	147
	Zaragoza	35	31	23	30	39	30	39	21	37	26	20	11	342
	ARAGÓN	55	58	50	56	67	66	78	55	79	52	51	36	703
2011	Huesca	8	20	19	14	27	28	24	28	22	20	22	6	238
	Teruel	8	6	16	3	20	9	9	11	10	13	7	7	119
	Zaragoza	23	29	30	25	26	50	34	35	22	41	34	16	365
	ARAGÓN	39	55	65	42	73	87	67	74	54	74	63	29	722
2012	Huesca	19	25	10	14	27	22	26	26	29	8	20	17	243
	Teruel	8	10	14	2	13	18	10	9	15	7	4	5	115
	Zaragoza	25	26	22	26	31	34	32	31	33	33	33	23	349
	ARAGÓN	52	61	46	42	71	74	68	66	77	48	57	48	710
2013	Huesca	18	21	23	23	22	29	45	30	44	20	24	12	311
	Teruel	12	8	8	11	18	21	9	10	13	17	4	7	138
	Zaragoza	20	36	19	22	31	33	32	41	22	61	26	23	366
	ARAGÓN	50	65	50	56	71	83	86	81	79	98	54	42	815
2014	Huesca	27	29	15	20	26	52	40						
	Teruel	9	7	11	9	9	9	12						
	Zaragoza	36	33	43	23	18	39	47						
	ARAGÓN	72	69	69	52	53	100	99						



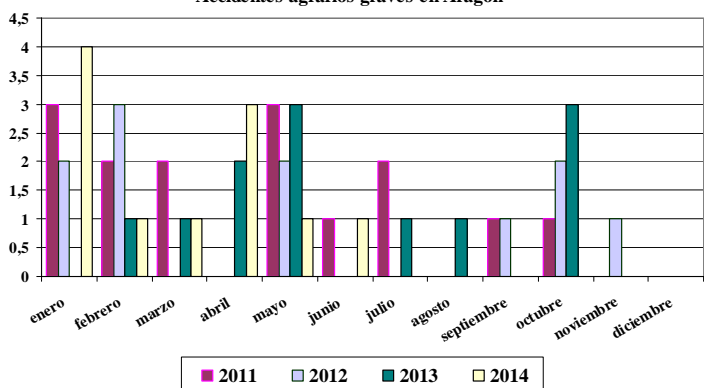
Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.



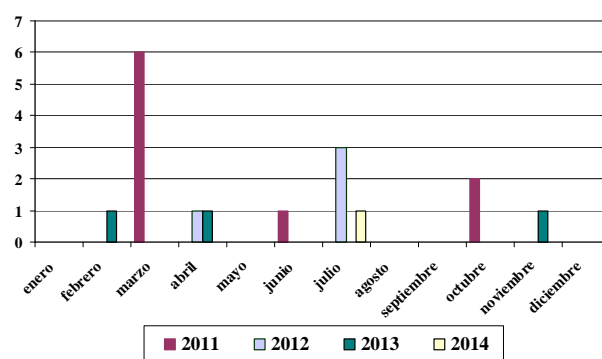
## 12.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidente

ANO	TIPO ACCIDENTE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
2010	grave	0	0	2	3	2	0	1	0	2	1	1	1	13
	leve	55	58	48	53	65	66	77	55	77	51	50	35	690
	mortal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	55	58	50	56	67	66	78	55	79	52	51	36	703
2011	grave	3	2	2	0	3	1	2	0	1	1	0	0	15
	leve	36	53	57	42	70	85	65	74	53	71	63	29	698
	mortal	0	0	6	0	0	1	0	0	0	2	0	0	9
	Total	39	55	65	42	73	87	67	74	54	74	63	29	722
2012	grave	2	3	0	0	2	0	0	0	1	2	1	0	11
	leve	50	58	46	41	69	74	65	66	76	46	56	45	692
	mortal	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	4
	Total	52	61	46	42	71	74	68	66	77	48	57	45	707
2013	grave	0	1	1	2	3	0	1	1	0	3	0	0	12
	leve	50	63	49	53	68	83	85	80	79	95	53	42	800
	mortal	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3
	Total	50	65	50	56	71	83	86	81	79	98	54	42	815
2014	grave	4	1	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	11
	leve	68	68	68	49	52	99	98	0	0	0	0	0	592
	mortal	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Total	72	69	69	52	53	100	99	0	0	0	0	0	594

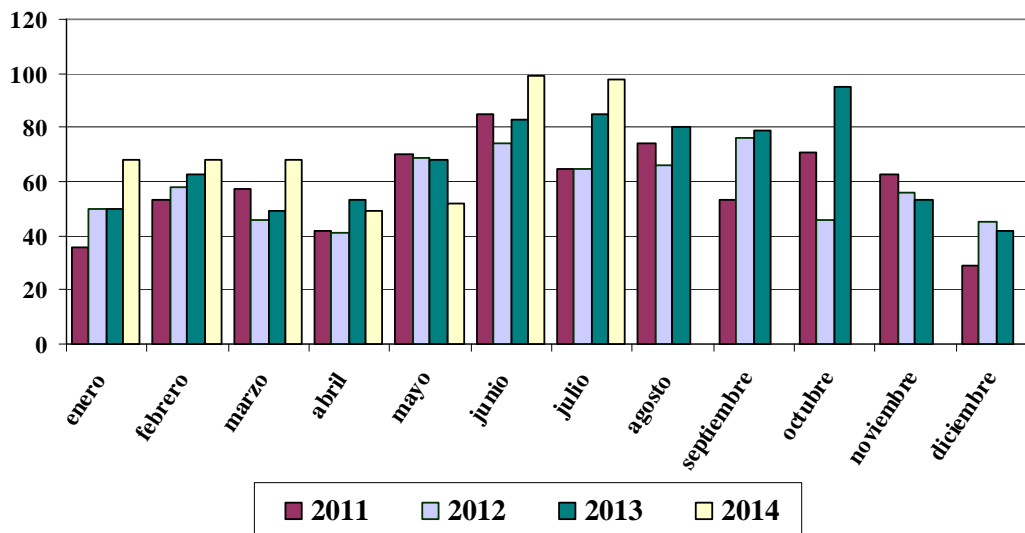
Accidentes agrarios graves en Aragón



Accidentes agrarios mortales en Aragón



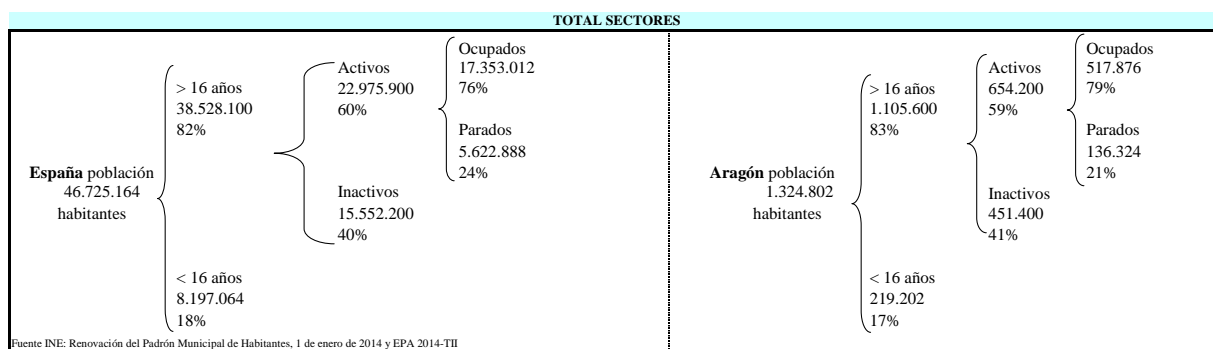
Accidentes agrarios leves en Aragón



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

Para más información consultar [aquí](#)

## 13.- Encuesta de población activa en Aragón trimestre II-2014



### 13.1.- Últimos datos segundo trimestre de 2014 y definiciones

**TOTAL SECTORES**

	POB. EN EDAD ACTIVA	ACTIVOS	OCUPADOS	PARADOS	INACTIVOS
<b>NACIONAL</b>	38.528.100	22.975.900	17.353.012	5.622.888	15.552.200
<b>ARAGON</b>	1.105.600	654.200	517.876	136.324	451.400
<b>HUESCA</b>	186.000	105.600	87.700	17.900	80.400
<b>TERUEL</b>	116.700	63.900	50.500	13.400	52.800
<b>ZARAGOZA</b>	802.900	484.700	379.600	105.100	318.200

**Población en edad activa: 38.528.100 en España y 1.105.600 en Aragón.** Población de 16 y más años.

**Activos: 22.975.900 en España y 654.200 en Aragón.** Son aquellas personas de 16 o más años que, suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios o están disponibles y en condiciones de incorporarse a dicha producción. Se subdividen en ocupados y parados.

**Ocupados: 17.353.012 en España y 517.876 en Aragón.** Son las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado trabajando durante al menos una hora a cambio de una retribución en dinero o especie o quienes teniendo trabajo han estado temporalmente ausentes del mismo por enfermedad, vacaciones, etcétera.

**Parados: 5.622.888 en España y 136.324 en Aragón.** Son las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y buscando activamente empleo.

**Inactivos: 15.552.200 en España y 451.400 en Aragón.** Recibe esta consideración la población de 16 o más años no incluida en las categorías anteriores. Es el caso de estudiantes, jubilados o pensionistas, personas con incapacidad permanente y otras que no busquen empleo.

### 13.2.- Efectivos por su relación con el sector agrario

SECTOR AGRARIO	
<p><b>España población</b> 46.725.164 habitantes</p> <p>&gt; 16 años 38.528.100 82%</p> <p>&lt; 16 años 8.197.064 18%</p>	<p><b>Aragón población</b> 1.324.802 habitantes</p> <p>&gt; 16 años 1.105.600 83%</p> <p>&lt; 16 años 219.202 17%</p>
<p>Activos agrarios 1.000.600 2,6%</p> <p>Inactivos 15.552.200 40%</p>	<p>Activos agrarios 32.700 3,0%</p> <p>Inactivos 451.400 41%</p>
<p>Ocupados 739.300 74%</p> <p>Parados 261.300 26%</p>	<p>Ocupados 27.000 83%</p> <p>Parados 5.700 17%</p>

Fuente INE: Renovación del Padrón Municipal de Habitantes, 1 de enero de 2014 y EPA 2014-TII

SECTOR AGRARIO					
	POB.EN EDAD ACTIVA	ACTIVOS	OCUPADOS	PARADOS	(%) POBLACIÓN ACTIVA SECTOR AGRARIO
NACIONAL	38.483.600	1.000.600	739.300	261.300	4,35
ARAGON	1.103.700	32.700	27.000	5.700	5,00
HUESCA	186.200	11.500	10.300	1.200	10,89
TERUEL	116.900	5.400	4.800	600	8,45
ZARAGOZA	800.600	15.900	11.900	4.000	3,28

### 13.3.- Variaciones coyunturales de los efectivos

Población en edad activa	Δ %		Δ EFECTIVOS	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	0,12	0,79	44.500	301.800
ARAGON	0,17	0,76	1.900	8.300

S.T.R.A: Sobre trimestre anterior (intertrimestral)  
 Δ % S.= TR.A.A.: Sobre mismo trimestre del año anterior (variación interanual)

A nivel nacional la población activa experimenta un aumento de 92.000 personas en el segundo trimestre de 2014 (+ 0,40 %). En Aragón aumenta respecto del trimestre anterior en 4.900 personas, situándose con un total de 654.200 activos mientras que en España es de 22.975.900 personas.

TOTAL SECTORES				
ACTIVOS	Δ EFECTIVOS		Δ %	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	92.000	214.600	0,40	0,94
ARAGON	4.900	15.700	0,75	2,46
HUESCA	500	6.000	0,48	6,02
TERUEL	1.200	-1.700	1,91	-2,59
ZARAGOZA	3.200	11.400	0,66	2,41
OCUPADOS	Δ EFECTIVOS		Δ %	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	402.412	569.212	2,37	3,39
ARAGON	16.976	19.276	3,39	3,87
HUESCA	4.600	6.100	5,54	1,84
TERUEL	200	-2.100	0,40	-3,99
ZARAGOZA	12.100	15.300	3,29	4,20
PARADOS	Δ EFECTIVOS		Δ %	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	-310.412	-354.612	-5,23	-5,93
ARAGON	-12.076	-3.576	-8,14	-2,56
HUESCA	-4.100	-100	-18,64	-0,56
TERUEL	1.000	400	8,06	3,08
ZARAGOZA	-8.900	-3.900	-7,81	-3,58

<b>AGRICULTURA</b>				
ACTIVOS	Δ EFECTIVOS		Δ %	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	-50.300	-32.100	-0,05	-0,03
ARAGON	-600	-4.400	-1,80	-11,86
HUESCA	1.100	500	10,58	4,55
TERUEL	200	800	3,85	17,39
ZARAGOZA	-1.800	-5.600	-10,17	-26,05
OCUPADOS	Δ EFECTIVOS		Δ %	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	-69.800	-21.400	-8,63	-2,81
ARAGON	-100	-4.700	-0,37	-14,83
HUESCA	1.100	600	11,96	6,19
TERUEL	300	900	6,67	23,08
ZARAGOZA	-1.500	-6.200	-11,19	-34,25
PARADOS	Δ EFECTIVOS		Δ %	
	S.T.R.A	S.= TR.A.A	S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	19.500	-10.800	8,06	-3,97
ARAGON	-500	300	-8,06	5,56
HUESCA	0	-100	0,00	-7,69
TERUEL	-100	-100	-14,29	-14,29
ZARAGOZA	-300	600	-6,98	17,65

Respecto del trimestre anterior disminuye el número de activos en el sector agrario a nivel nacional en 50.300 personas y a nivel regional en 600 personas. También disminuye el número de ocupados agrarios que a nivel nacional lo hace en 69.800 personas y a nivel regional en 100. En cuanto a parados agrarios aumenta en España en 19.500 personas, que en términos relativos supone un incremento del 8,06 % respecto del trimestre anterior, mientras que en Aragón desciende en 500 (-8,06 %).

#### 13.4.- Tasas: 2º Trimestre 2014

**La tasa de actividad** o porcentaje de población activa se aumenta en 17 centésimas en España quedando en **59,63%** y en Aragón sube **34 centésimas quedando en 59,17 %**. Esta tasa resulta del cociente entre la población activa y la población en edad activa (población de 16 y más años) habitualmente expresado en porcentaje.

**Tasa de paro: Ha disminuido tanto en España como en Aragón, quedando en 24,47 % y 20,84% respectivamente.** (Cociente entre la población en paro y activos, habitualmente expresado en porcentaje).

**Tasa de empleo: 45,04 % en España y en Aragón 46,84 %.** Razón entre la población ocupada y la población económicamente activa (en edad activa).

TOTAL SECTORES				AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO		T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
NACIONAL	59,63	45,04	24,47	NACIONAL	2,60	1,92	26,11
ARAGON	59,17	46,84	20,84	ARAGON	2,96	2,44	17,43
HUESCA	56,77	47,15	16,95	HUESCA	6,18	5,54	10,43
TERUEL	54,76	43,27	20,97	TERUEL	4,63	4,11	11,11
ZARAGOZA	60,37	47,28	21,68	ZARAGOZA	1,98	1,48	25,16

## Variaciones coyunturales de las tasas

TOTAL SECTORES		
TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,17	1,13
ARAGON TOTAL	0,34	0,98

AGRICULTURA		
TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	-0,13	-0,10
ARAGON AGRARIA	-0,06	-0,42

TASAS DE EMPLEO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,99	1,13
ARAGON TOTAL	1,46	1,40

TASAS DE EMPLEO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	-0,18	-0,07
ARAGON AGRARIA	-0,02	-0,45

TASAS DE PARO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	-1,46	-1,46
ARAGON TOTAL	-2,02	-2,02

TASAS DE PARO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	3,10	0,23
ARAGON AGRARIA	-0,29	2,87

S.T.R.A: Sobre trimestre anterior (intertrimestral)

 $\Delta$  % S.= TR.A.A.: Sobre mismo trimestre del año anterior (variación interanual)

## 13.5.- Tasas de 2012 a 2014 IT

El número de parados baja en Aragón en 12.076 personas, bajando la tasa de paro un 2,02 % en el cuarto trimestre y situándose en el 20,84 %. A nivel nacional disminuye el número de parados en 310.412 personas quedando la tasa de parados en 24,47 %, 1,46 % menos que el mes anterior.

TOTAL SECTORES			
NACIONAL TOTAL	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2012TI	59,90	45,30	24,44
2012TII	60,10	45,30	24,63
2012TIII	60,10	45,10	25,02
2012TIV	59,80	44,24	26,02
2013TI	59,70	43,50	27,16
2013TII	59,54	43,91	26,26
2013TIII	59,59	44,11	25,98
2013TIV	59,43	43,96	26,03
2014 TI	59,46	44,05	25,93
2014TII	59,63	45,04	24,47

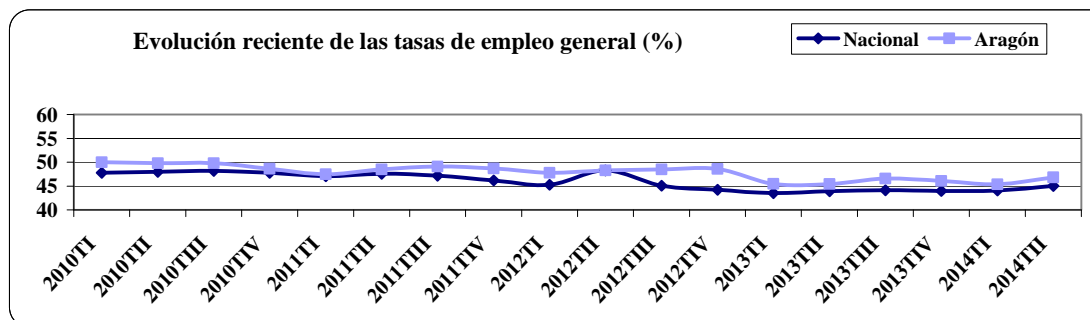
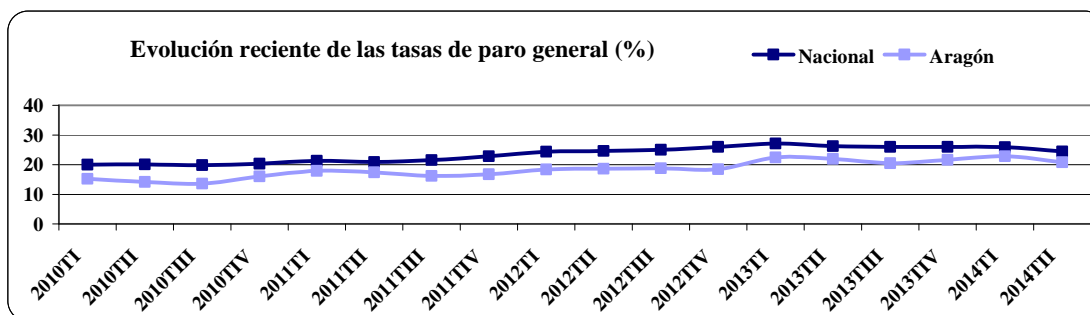
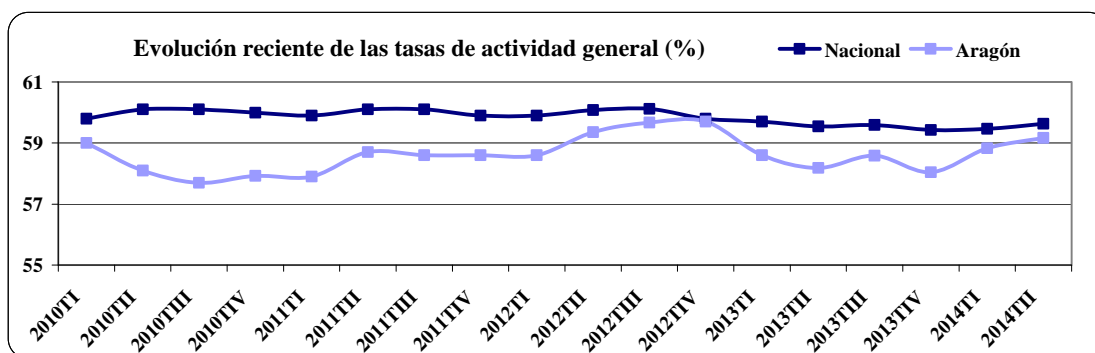
AGRICULTURA			
NACIONAL AGRIC.	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2012TI	2,70	2,00	21,60
2012TII	2,60	2,05	27,70
2012TIII	2,70	1,90	29,30
2012TIV	2,74	2,05	28,38
2013TI	2,70	2,50	26,20
2013TII	2,70	1,99	25,88
2013TIII	2,61	1,99	26,90
2013TIV	2,73	2,07	23,89
2014TI	2,73	2,10	23,01
2014 TII	2,60	1,92	26,11

ARAGON TOTAL			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2012TI	58,60	47,80	18,38
2012TII	59,40	48,30	18,64
2012TIII	59,70	48,50	18,75
2012TIV	59,68	48,62	18,54
2013TI	58,60	45,50	22,40
2013TII	58,19	45,44	21,91
2013TIII	58,59	46,57	20,51
2013TIV	58,04	46,10	20,57
2014 TI	58,83	45,38	22,86
2014TII	59,17	46,84	20,84

ARAGON AGRIC.			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2012TI	3,00	2,80	14,41
2012TII	3,00	2,80	12,30
2012TIII	3,30	2,90	12,50
2012TIV	3,47	3,01	13,10
2013TI	3,20	2,50	21,60
2013TII	3,38	2,89	14,56
2013TIII	3,52	2,89	17,62
2013TIV	3,27	2,68	18,21
2014TI	3,02	2,46	17,72
2014 TI	2,96	2,44	17,43

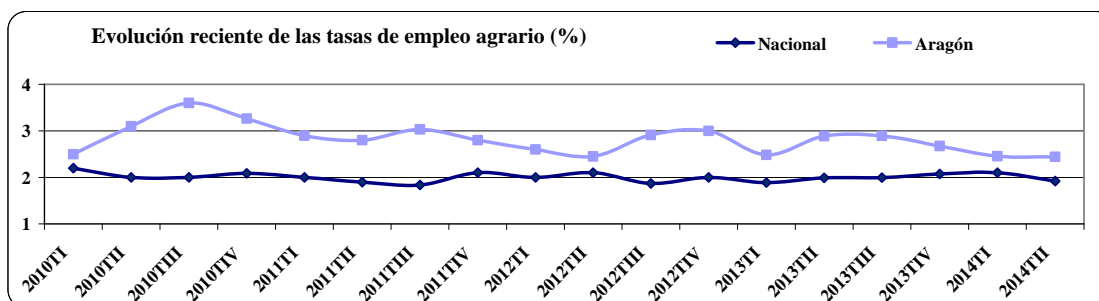
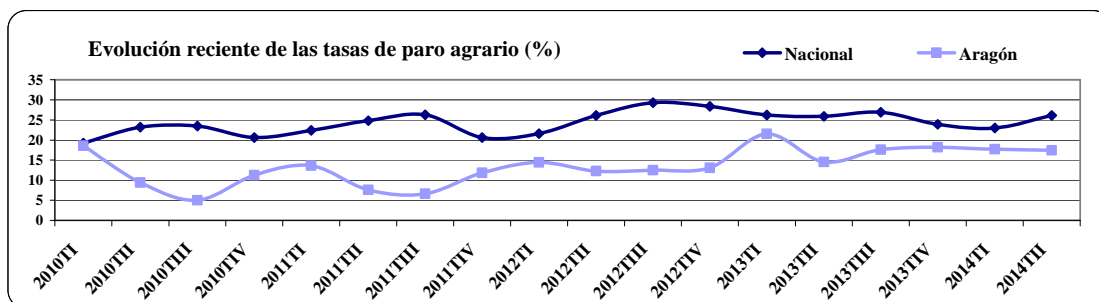
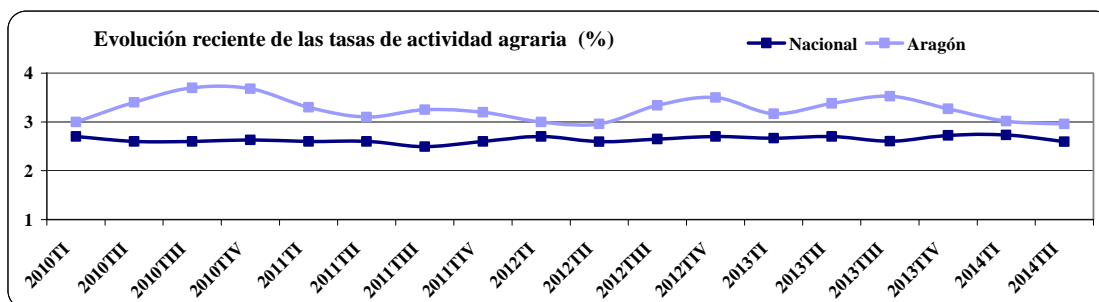
### 13.6- Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo generales (%)

TASA DE ACTIVIDAD	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII	2011TIII	2011TIV	2012TI	2012TII	2012TIII	2012TIV	2013TI	2013TII	2013TIII	2013TIV	2014TI	2014TII
Nacional	59,8	60,1	60,1	60,0	59,9	60,1	60,1	59,9	59,9	60,1	60,1	59,8	59,7	59,5	59,6	59,4	59,5	59,6
Aragón	59,0	58,1	57,7	57,9	57,9	58,7	58,6	58,6	58,6	59,4	59,7	59,7	58,6	58,2	58,6	58,0	58,8	59,2
TASA DE PARO	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII	2011TIII	2011TIV	2012TI	2012TII	2012TIII	2012TIV	2013TI	2013TII	2013TIII	2013TIV	2014TI	2014TII
Nacional	20,0	20,1	19,8	20,3	21,3	20,9	21,5	22,8	24,4	24,6	25,0	26,0	27,2	26,3	26,0	26,0	25,9	24,5
Aragón	15,2	14,2	13,6	16,1	17,9	17,4	16,2	16,8	18,4	18,6	18,8	18,5	22,4	21,9	20,5	21,6	22,9	20,8
TASA DE EMPLEO	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII	2011TIII	2011TIV	2012TI	2012TII	2012TIII	2012TIV	2013TI	2013TII	2013TIII	2013TIV	2014TI	2014TII
Nacional	47,8	48,0	48,2	47,8	47,1	47,6	47,2	46,2	45,3	48,3	45,1	44,2	43,5	43,9	44,1	44,0	44,0	45,0
Aragón	50,0	49,8	49,8	48,6	47,5	48,5	49,1	48,7	47,8	48,3	48,5	48,6	45,5	45,4	46,6	46,1	45,4	46,8

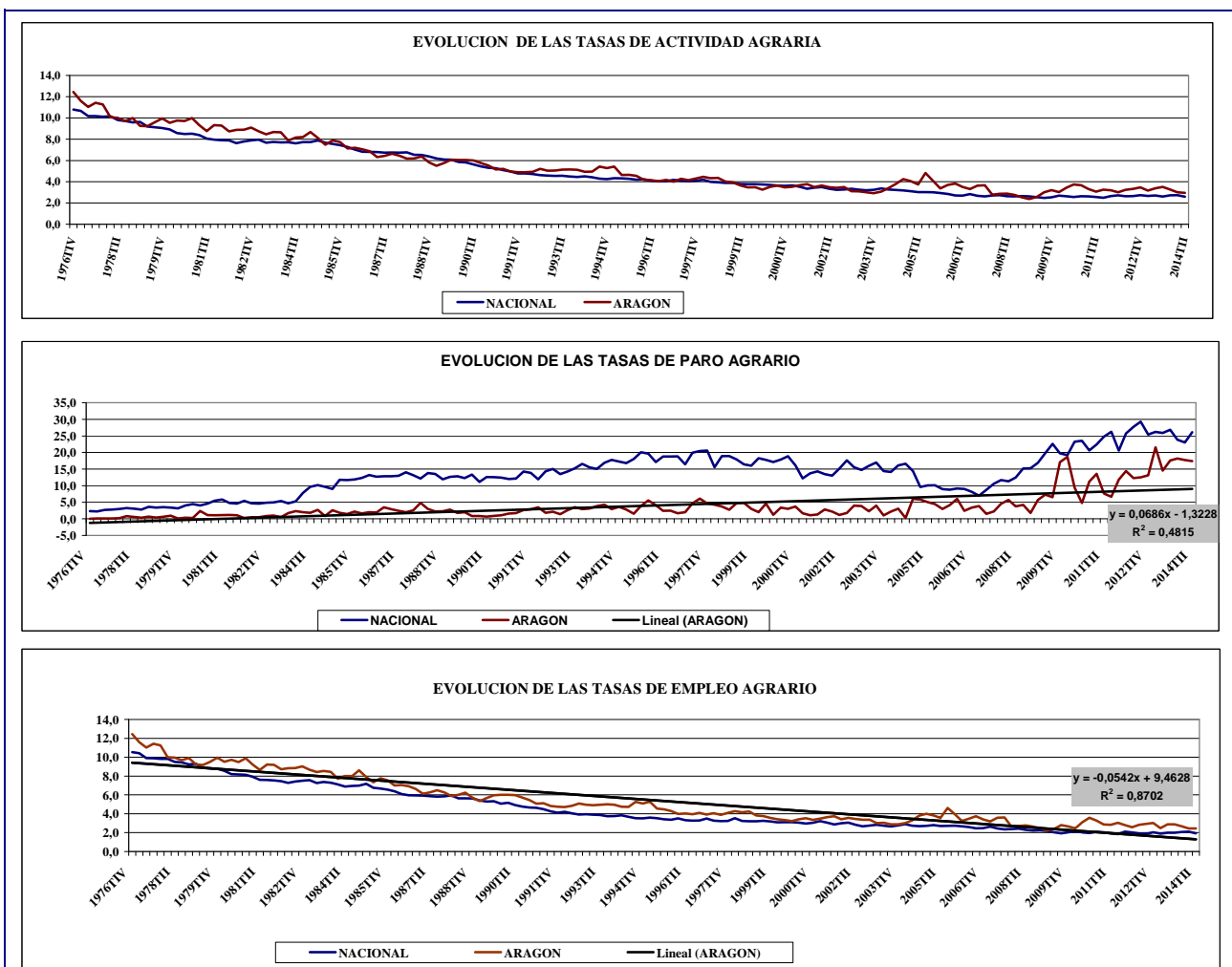


### Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo agrarias.

TASA DE EMPLEO	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII	2011TIII	2011TIV	2012TI	2012TII	2012TIII	2012TIV	2013TI	2013TII	2013TIII	2013TIV	2014TI	2014TII
Nacional	2,2	2,0	2,0	2,1	2,0	1,9	1,8	2,1	2,0	2,1	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	1,9
Aragón	2,5	3,1	3,6	3,3	2,9	2,8	3,0	2,8	2,6	2,5	2,9	3,0	2,5	2,9	2,9	2,7	2,5	2,4
TASA DE PARO	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII	2011TIII	2011TIV	2012TI	2012TII	2012TIII	2012TIV	2013TI	2013TII	2013TIII	2013TIV	2014TI	2014TII
Nacional	19,2	23,2	23,5	20,6	22,4	24,8	26,3	20,6	21,6	26,1	29,3	28,4	26,2	25,9	26,9	23,9	23,0	26,1
Aragón	18,6	9,4	5,0	11,2	13,6	7,6	6,6	11,9	14,4	12,3	12,5	13,1	21,6	14,6	17,6	18,2	17,7	17,4



### 13.7.- Evolución histórica de las tasas de actividad, paro y empleo agrario (%)



1) Tasas de actividad: Porcentaje de activos respecto de la población de cada grupo de edad.  
 2) Tasa de empleo: Porcentaje de ocupados respecto de la población de cada grupo de edad.  
 3) Tasas de paro: Porcentaje de parados respecto de la población activa de cada grupo de edad.