

# **COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN**

**Noviembre 2014**



**SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE ESTUDIOS, ANÁLISIS E  
INFORMACIÓN**

## Sumario

<b>1.- Climatología</b> .....	3
1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas .....	4
1.2.- Temperatura .....	6
1.3.- Precipitación .....	8
<b>2.- Humedad del suelo</b> Reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación.....	11
<b>3.- Vigilancia de la sequía:</b> Índice de precipitación estandarizado .....	12
<b>4.- Reserva hídrica</b> en la cuenca y en los pantanos de uso en Aragón a 30 de noviembre 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.- Valores del índice de precios al consumo (IPC) .....	25
5.2.- Variaciones del índice de precios al consumo (IPC):.....	26
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 a largo plazo del índice de precios percibidos por los agricultores.....	31
6.5.- Evolución índice de precios pagados (agrarios).....	32
<b>7.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultoras en Aragón</b> .....	34
7.1.- Precios percibidos:productos vegetales.....	34
7.2 Precios percibidos:productos de origen animal .....	38
7.3.- Precios pagados: abonos y carburantes .....	42
<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.- Paro registrado nacional, regional y provincial en el mes de noviembre .....	53
10.2.-Evolución del paro general y agrario .....	54
10.3.-Paro agrario.....	56
10.4.-Población extranjera en paro.....	59
<b>11.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria</b> .....	60
11.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España .....	60
11.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón .....	61
11.3.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón.....	62
11.4.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Sistema Especial Agrario y Autónomos Agrarios .....	63
<b>12.- Accidentes y salud laboral en la agricultura</b> .....	64
12.1.- Evolución del número de accidentes agrarios con baja en jornada de trabajo .....	65
12.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidentes .....	66

## 1.- Climatología

El mes de noviembre de 2014 se ha caracterizado por unas temperaturas medias muy superiores a las normales, con una temperatura media regional de 10,3°C y anomalía de 1,7°C oscilando entre los 0,3°C de Torla y los 3,0° de Calamocha. Las mayores anomalías se dieron en el sur de Teruel y en los somontanos del Pirineo. La temperatura más alta se registró en Híjar con 24,9°C el día 3, y la más baja en Bello con -3,4°C el día 18. Son de destacar las temperaturas máximas de la provincia de Teruel los primeros días del mes, por ejemplo Calamocha registró 24,4 grados el día 1, siendo el segundo valor más alto de este mes, sólo superado por Híjar.

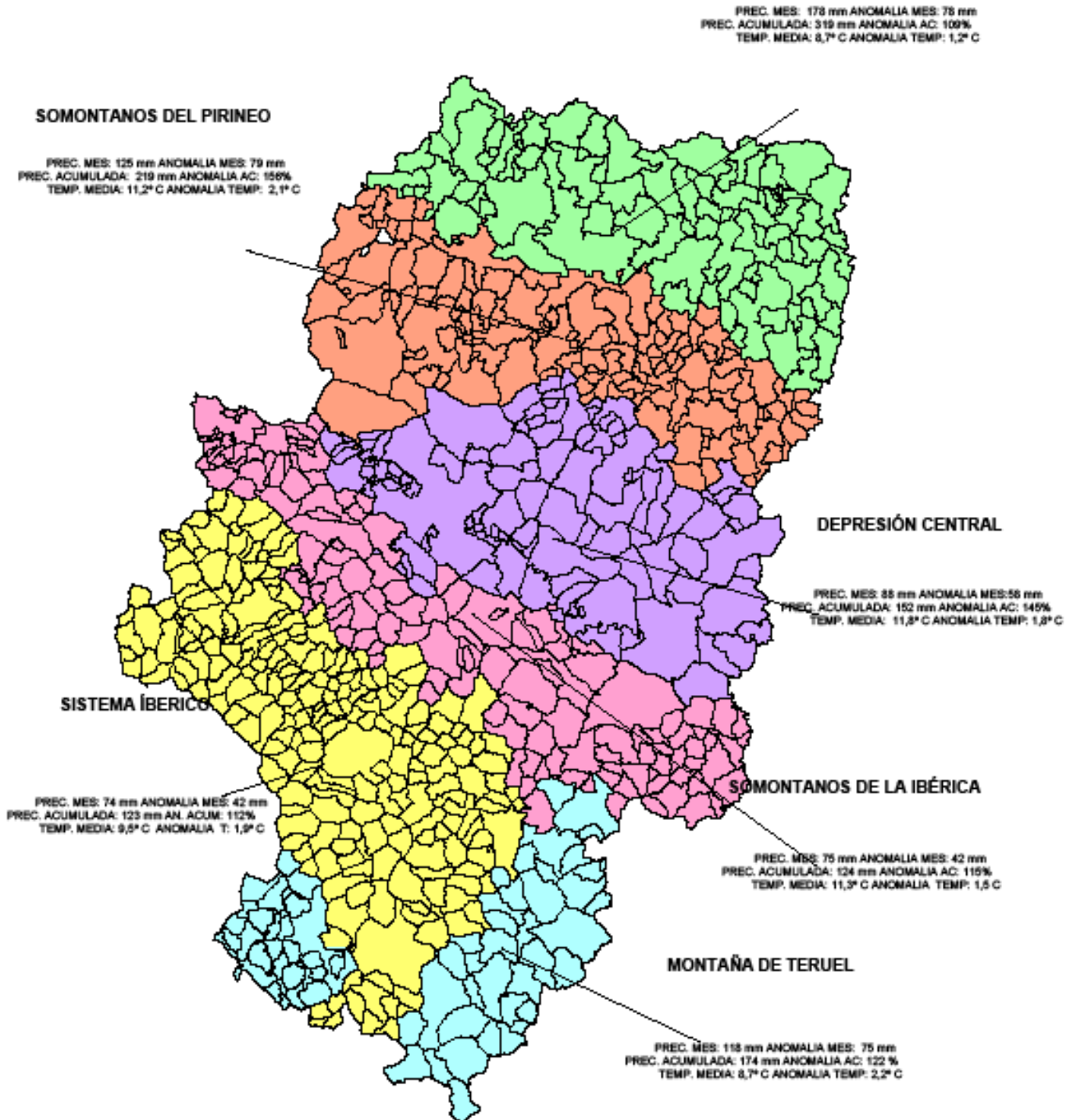
Las precipitaciones fueron **muy superiores a las normales** con un promedio regional de 111 litros lo que supone un 244 % respecto del promedio climatológico y un exceso de 61 litros. Tan sólo fueron normales en la Ribera Alta del Ebro. El mayor porcentaje de precipitación se registró en Castejón de Valdejasa (430%) y el menor en Boquiñeni y Aragües del Puerto (100%).

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA	240 %
	TERUEL:	242 %
	ZARAGOZA:	252 %
	<b>ARAGON:</b>	<b>244%</b>

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

Índice pluviosidad año agrícola 2014-2015 provincia de:	HUESCA	132 %
	TERUEL:	112 %
	ZARAGOZA:	127 %
	<b>ARAGON:</b>	<b>125 %</b>

### 1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas: datos climáticos medios del mes de noviembre de 2014

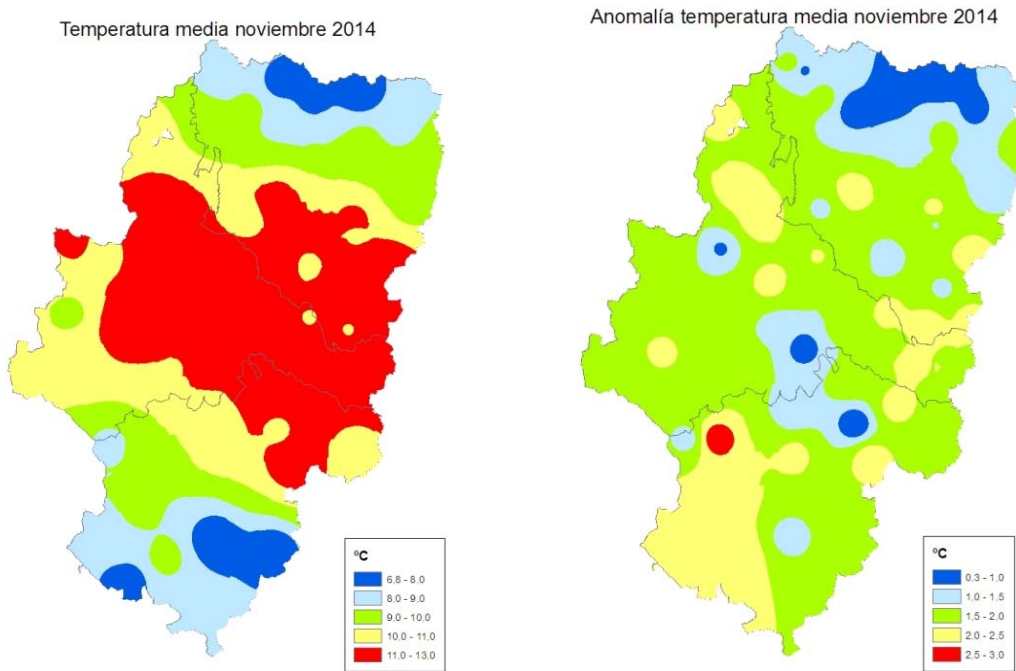


DATOS CLIMÁTICOS MES DE NOVIEMBRE DE 2014										
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL. (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	HECHO	175,0	39,0	128,7	350,2	99,0	20,9	-2,5	8,6	1,7
	ARAGÜES DEL PUERTO	155,2	-0,5	99,7	326,6	77,7	20,5	-0,2	8,6	0,9
	JACA	152,8	59,7	164,1	312,3	119,4	19,0	-0,5	9,6	1,8
	BAILLO	98,3	5,3	105,8	234,1	91,6	20,1	-0,3	9,6	1,7
	BIASCAS	252,4	120,0	190,7	422,8	119,3	18,7	-1,8	7,2	1,2
	SABINÁNIGO	142,5	58,4	169,5	258,8	100,7	21,0	-0,7	8,8	0,6
	AINSA	172,7	77,0	180,5	339,1	114,8	20,4	-0,1	9,8	1,7
	TORLA	268,0	124,5	186,8	466,8	116,7	19,8	-0,6	7,5	0,3
	BIELSA	247,4	124,2	200,8	436,6	107,5	19,6	-1,1	7,1	0,7
	BENABARRE	156,0	99,8	277,6	238,4	123,7	18,8	0,3	9,1	1,2
	LAGUARRES	125,2	69,0	222,8	181,2	94,0	19,9	-1,1	9,4	1,4
SEIRA	201,5	125,0	263,3	327,1	119,9	21,5	-1,8	8,1	0,8	
SOPEIRA	162,5	107,5	295,3	252,3	136,3	20,8	1,2	9,8	1,8	
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		177,7	77,6	191,2	318,9	109,3	21,5	-2,5	8,7	1,2
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	82,4	15,0	122,3	181,6	97,6	19,8	1,7	10,8	2,2
	EJEA	142,6	100,4	337,9	235,4	174,6	20,6	2,1	11,6	2,2
	CASTEJON DE VALDEJASA	174,7	134,1	430,3	223,9	201,2	19,4	3,2	11,1	2,4
	ALMUDEVAR	93,1	47,5	204,3	181,1	126,4	19,6	0,2	10,4	1,4
	HUESCA	155,3	107,5	324,9	255,4	163,7	20,5	3,7	11,7	2,4
	BARBASTRO	131,7	87,8	300,0	212,3	138,0	20,6	0,1	11,3	2,2
	MONZON	116,6	73,3	269,1	233,3	160,8	20,9	0,2	10,9	1,5
	TAMARITE DE LITERA	102,8	68,4	298,8	226,6	183,8	21,9	0,1	11,6	2,4
	PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO		124,9	79,2	285,9	218,7	155,8	21,9	0,1	11,2
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	107,4	74,0	321,6	189,6	169,6	18,0	1,0	10,8	1,1
	LANAJA	126,4	93,7	386,5	227,8	200,4	19,3	3,3	11,3	1,6
	LECINENA	131,4	98,2	395,8	168,0	148,5	21,7	0,7	11,4	2,0
	BUJARALAZ	81,0	50,8	267,8	132,8	130,7	22,0	0,0	10,9	2,2
	CANDASNOS	82,4	53,7	287,1	142,7	135,1	22,3	-0,3	10,9	2,2
	BALLOBAR	54,8	29,2	214,1	161,0	155,2	21,1	1,6	11,9	1,3
	FRAGA	118,2	90,2	422,1	186,8	182,2	23,4	1,5	12,7	2,1
	BOQUINENI	31,2	-0,1	99,7	90,1	83,0	22,4	0,2	11,5	0,9
	ZARAGOZA	85,1	55,3	285,6	115,2	120,4	21,8	3,2	12,9	2,3
	QUINTO DE EBRO	64,4	39,2	255,7	119,0	122,6	22,8	0,6	12,2	1,6
	CASPE	86,0	58,4	311,6	139,8	142,5	23,5	3,4	12,9	2,1
PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL		88,0	58,4	295,2	152,1	144,6	23,5	-0,3	11,8	1,8
SOMONTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	69,4	36,2	209,1	138,4	142,6	18,7	2,7	11,1	1,7
	BORJA	108,2	73,9	315,5	195,3	173,1	19,8	-0,1	10,6	1,6
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	62,3	30,8	197,8	104,7	103,9	22,2	2,2	12,5	1,6
	TOSOS	58,8	25,8	178,2	113,6	111,9	21,7	1,5	10,9	1,9
	VALMADRID	73,2	34,5	189,1	95,6	86,4	21,8	4,4	11,8	1,2
	BELCHITE	77,0	46,6	253,3	100,9	100,0	22,2	0,3	11,2	0,6
	HIJAR	51,2	27,1	212,4	77,6	88,0	24,9	3,0	12,7	1,9
	ANDORRA	79,8	49,5	263,4	119,2	110,6	20,7	2,6	10,7	0,3
	ALCAÑIZ	56,8	27,5	193,9	133,8	129,9	23,4	1,2	11,3	2,3
	VALDERROBRES	110,7	67,3	255,1	158,7	102,1	21,8	-0,6	10,4	1,5
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBERICA		74,7	41,9	226,8	123,8	114,9	24,9	-0,6	11,3	1,5
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	122,5	81,2	296,4	180,0	133,4	20,4	0,2	9,5	1,5
	ALHAMA DE ARAGON	77,0	44,0	233,3	131,8	116,2	23,2	-1,0	10,1	1,8
	CALATAYUD	50,2	24,3	193,8	93,2	107,4	22,6	-0,1	10,8	2,2
	DAROCA	71,4	37,5	210,6	122,4	112,6	23,1	-1,7	10,0	1,7
	BELLO	66,4	34,9	210,8	115,0	114,1	21,9	-3,4	8,3	1,2
	CALAMOCHA	48,8	15,6	147,0	100,7	97,6	24,4	-1,5	9,7	3,0
	MUNIESA	78,5	47,8	255,7	103,5	96,0	20,1	1,5	10,3	1,2
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	56,0	29,4	210,7	89,8	90,2	23,2	-2,1	9,3	2,5
	MONTALBAN	91,8	60,9	297,1	163,0	141,2	23,0	-0,1	10,2	2,2
	CEDRILLAS	77,0	39,9	207,5	124,8	93,8	20,0	-2,6	6,8	1,2
TERUEL	72,2	47,0	286,5	132,2	130,9	24,1	-2,3	9,6	2,4	
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		73,8	42,0	231,8	123,3	112,1	24,4	-3,4	9,5	1,9
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE	106,4	71,1	301,1	142,8	127,1	23,6	3,3	12,0	2,5
	ALBARRACIN	79,4	49,6	266,4	120,8	110,6	22,3	-2,6	8,4	2,0
	JABALOYAS	102,4	54,1	212,0	170,6	119,1	18,9	-0,3	7,2	2,5
	MOSQUERUELA	184,4	125,2	311,6	261,2	132,3	19,1	-1,4	7,0	1,7
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		118,2	75,0	272,8	173,9	122,3	23,6	-2,6	8,7	2,2
PROMEDIO REGIONAL		110,7	60,8	244,4	190,5	125,0	24,9	-3,4	10,3	1,7

Fuentes: redes meteorológicas del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente; AEMET, CHE, CHI, SIAR; elaboración: DGA-Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente-Secretaría Gral. Técnica-Servicio Estudios Análisis e Información

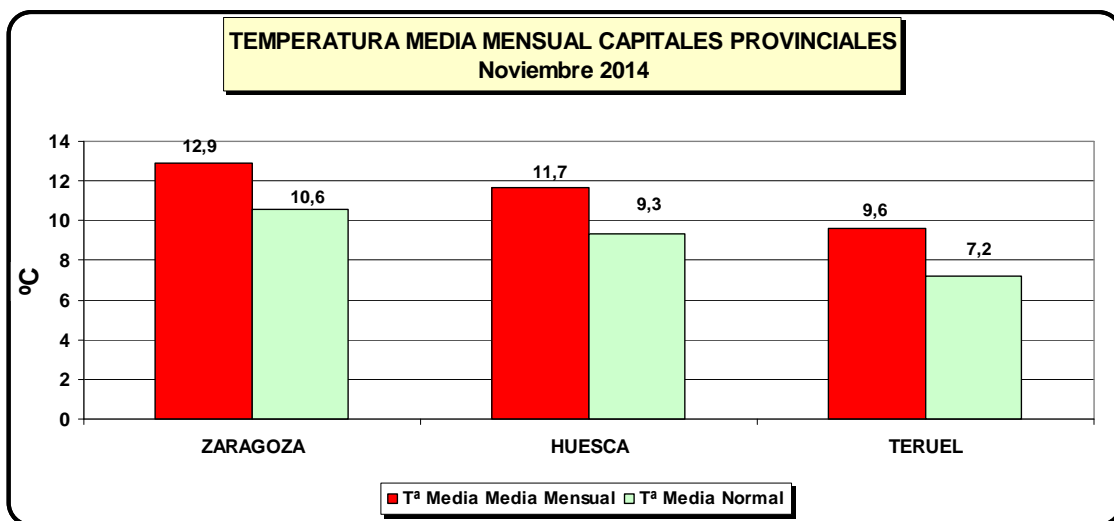
### 1.2.- Temperatura

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



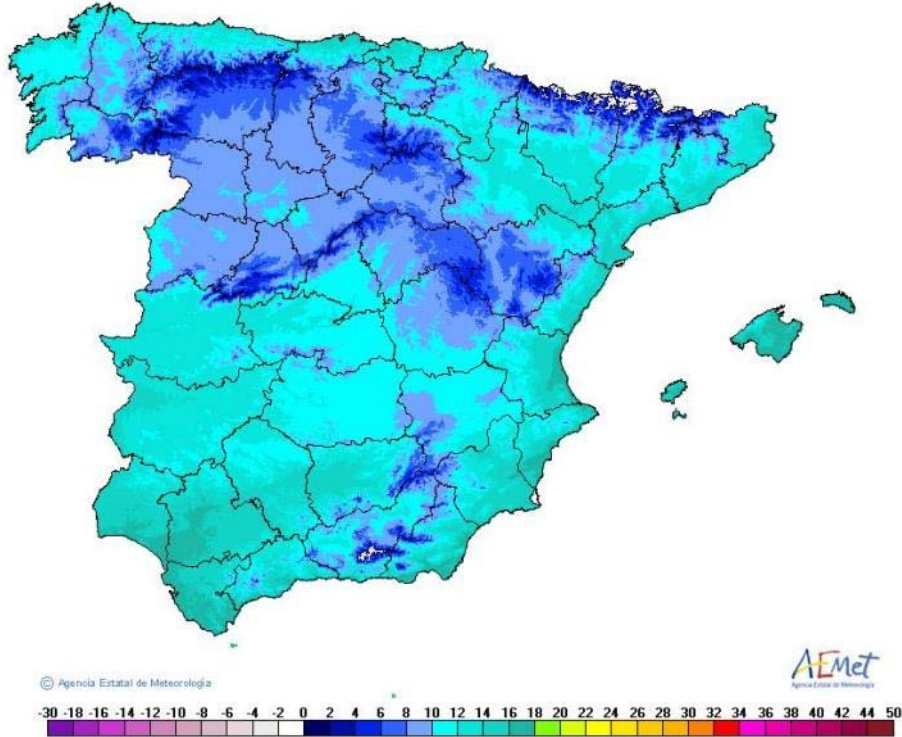
Elaboración propia

El mapa de temperatura media y de anomalía de temperaturas, refleja también el mes de noviembre como un mes cálido en las tres capitales provinciales con una anomalía de más de dos grados en las tres ciudades.

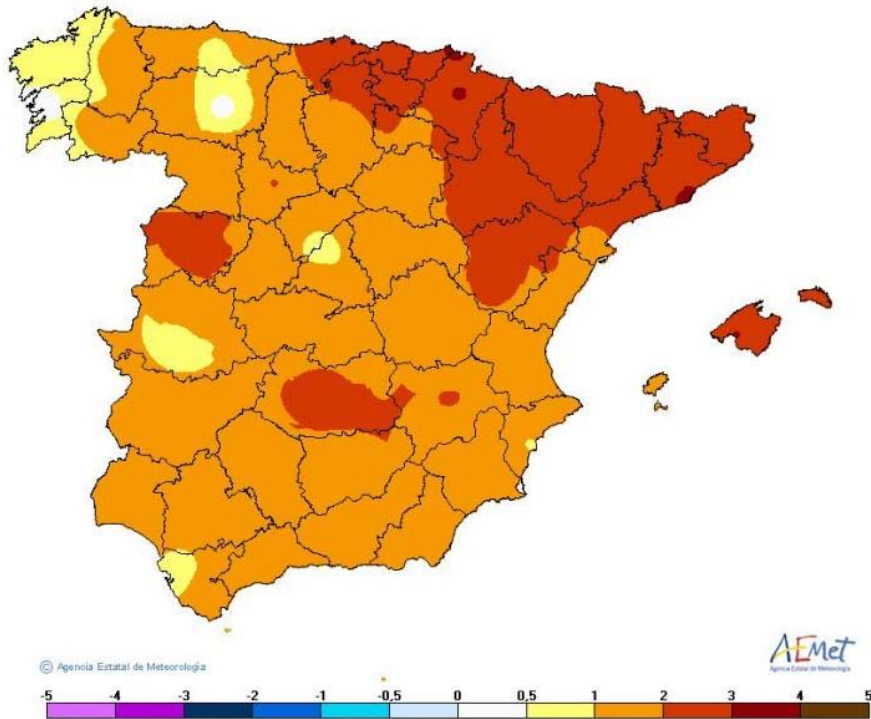


Mapas de temperaturas en España durante el mes de noviembre. Datos mensuales globales y anomalía respecto a la media.

Temperatura media [°C] (noviembre 2014)

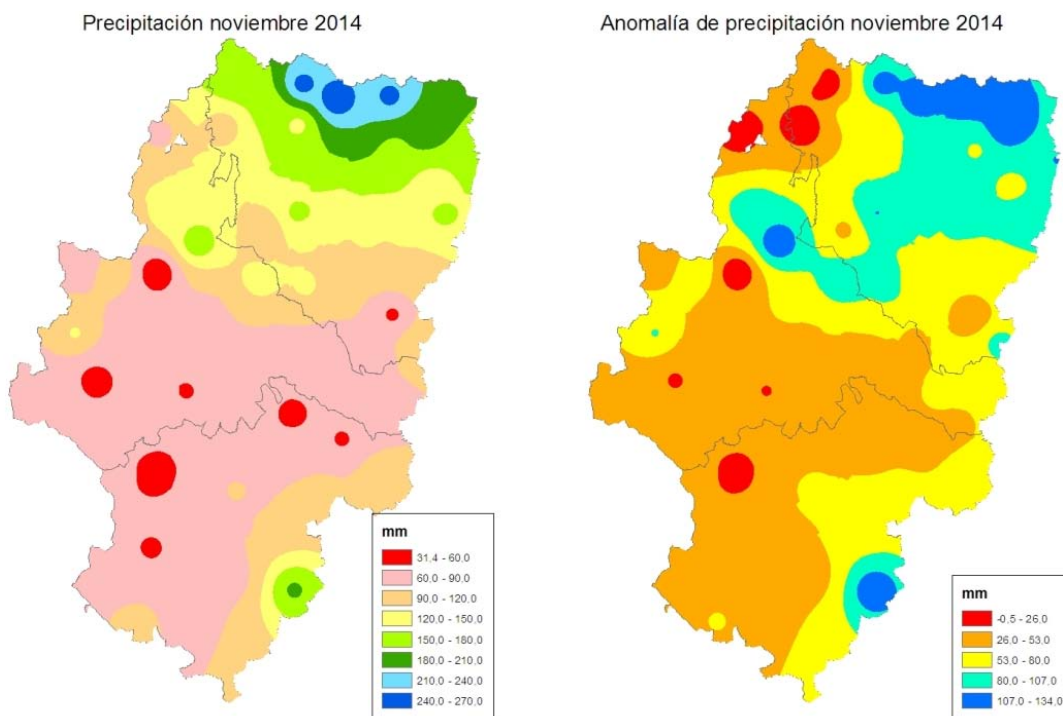


Anomalía de la temperatura media [°C], respecto al periodo 1971-2000 (noviembre 2014)



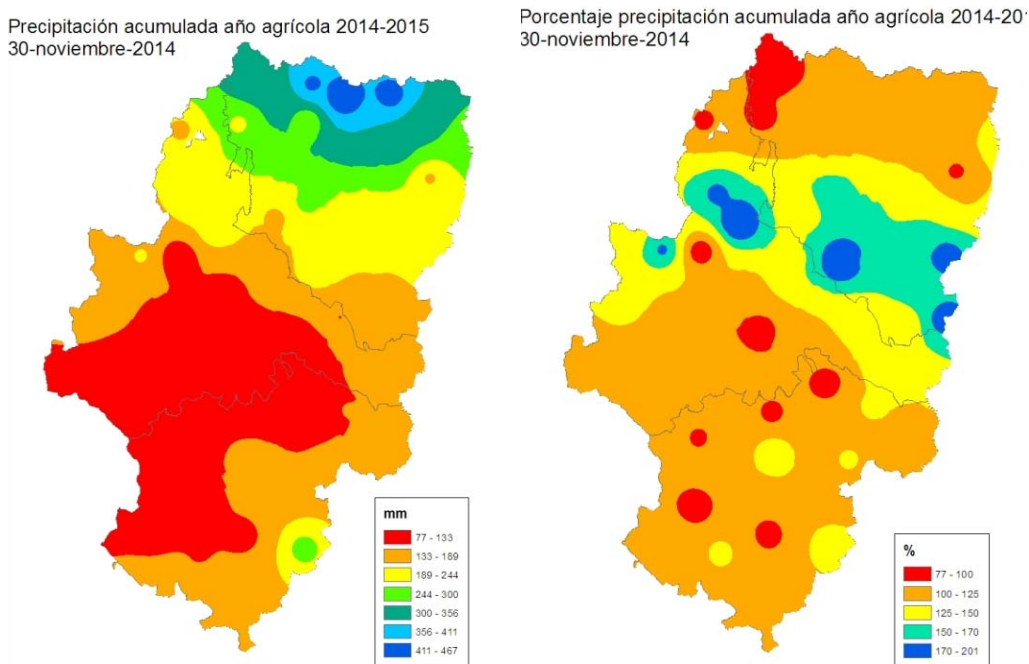
### 1.3.- Precipitación

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



Elaboración propia

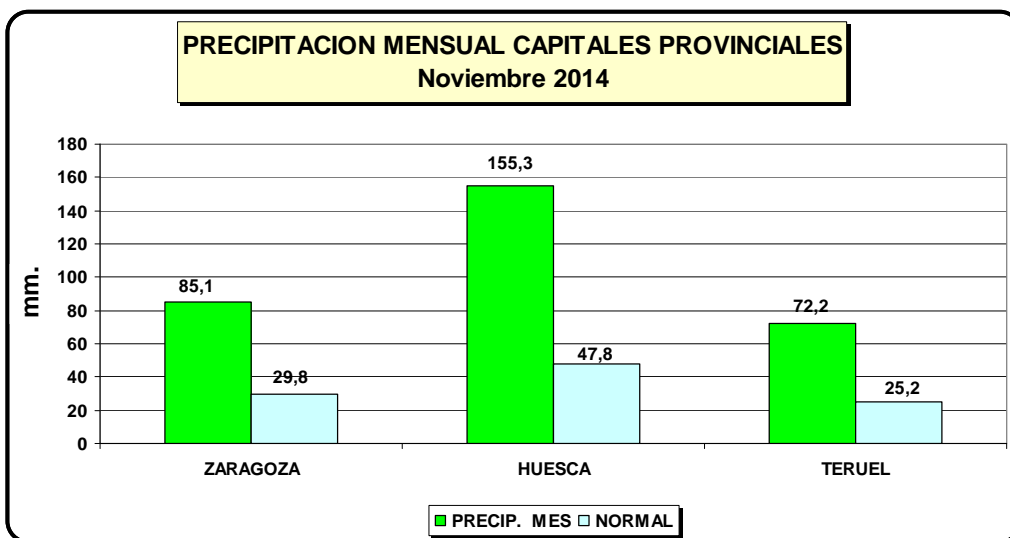
Precipitación acumulada en Aragón durante el año agrícola (desde 1/09/2014). Total y porcentual respecto a la media.



Elaboración propia

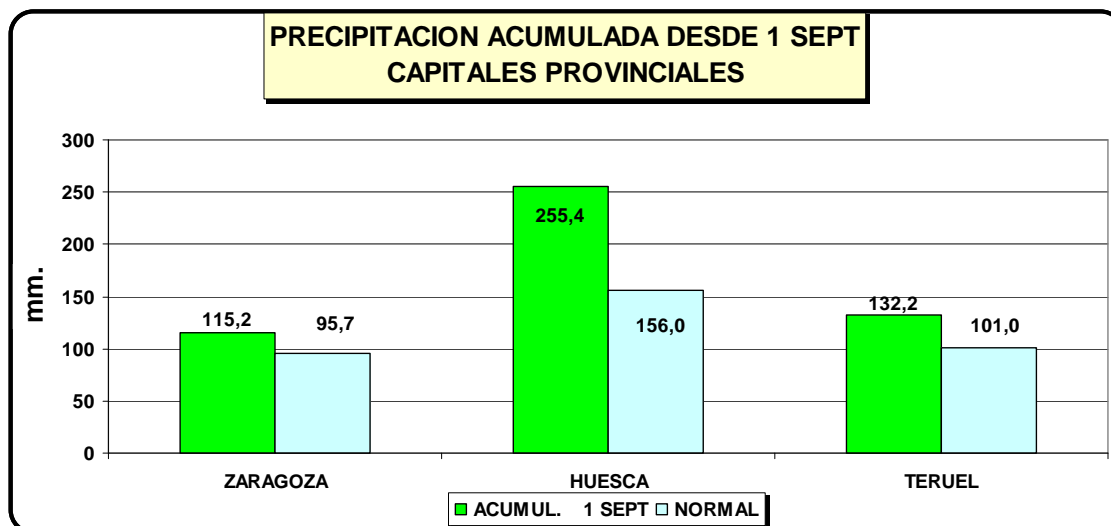


### Capitales provinciales

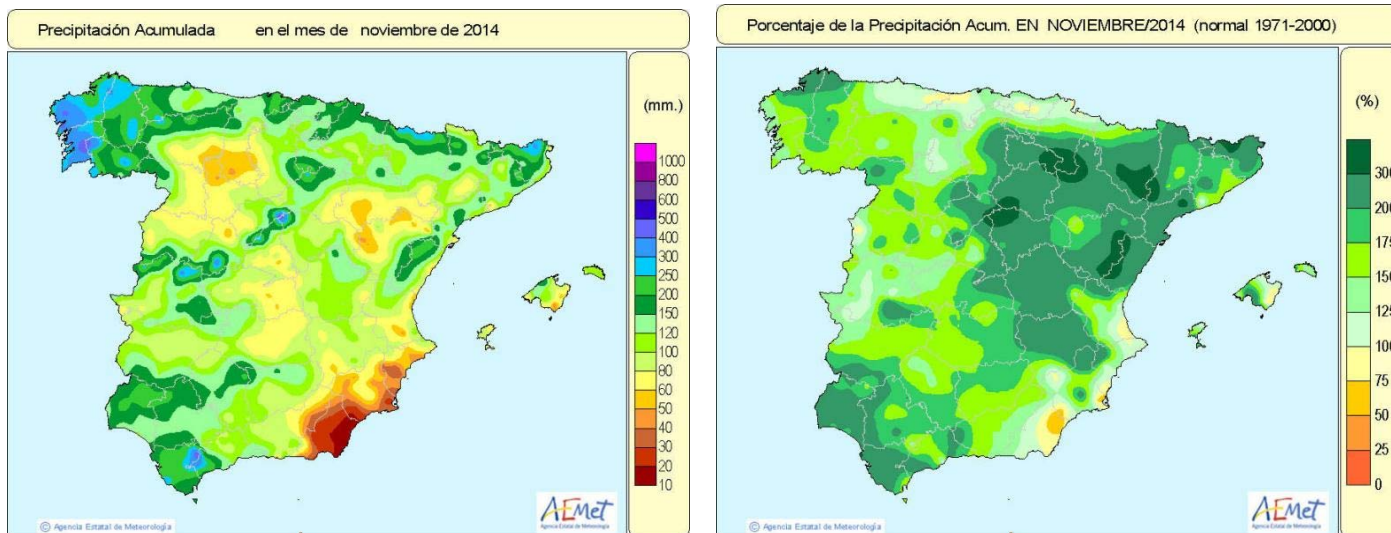


Las precipitaciones del mes de noviembre han sido muy superiores a lo normal en las tres capitales de provincia para este mes.

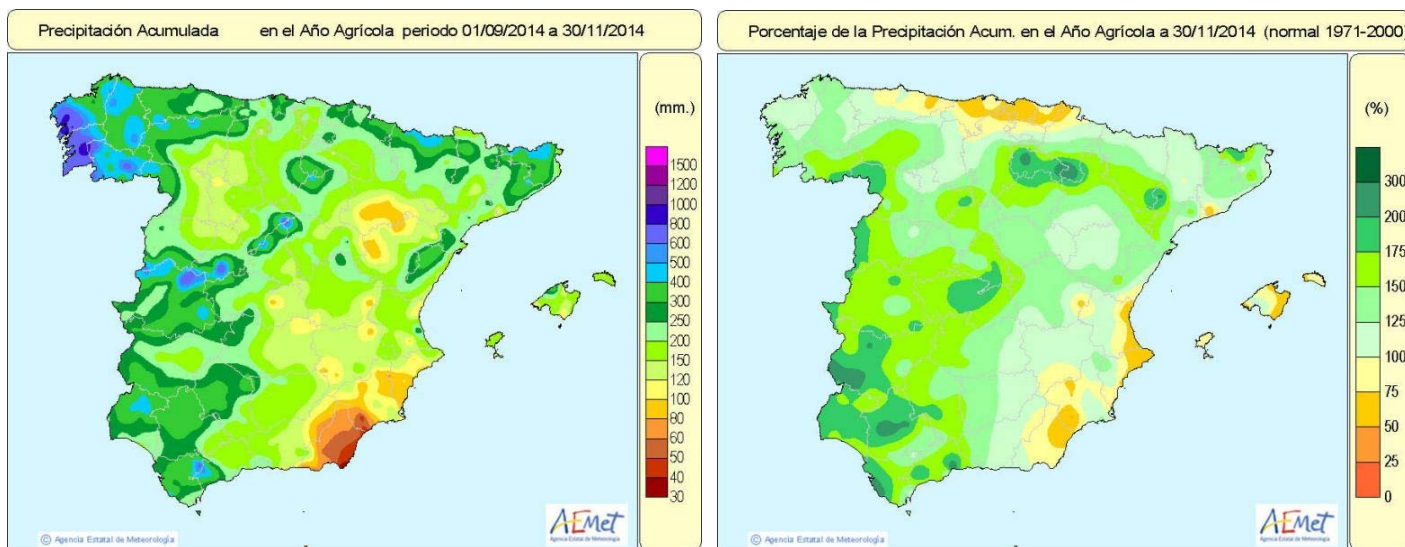
La precipitación acumulada desde el uno de septiembre en las tres capitales de provincia respecto del intervalo de referencia 1971-2000, presenta un balance positivo en las tres capitales, más marcado en Huesca



Mapas de precipitaciones en **España**. Acumulada en el mes total y porcentual respecto a la media normal para un mes de noviembre.



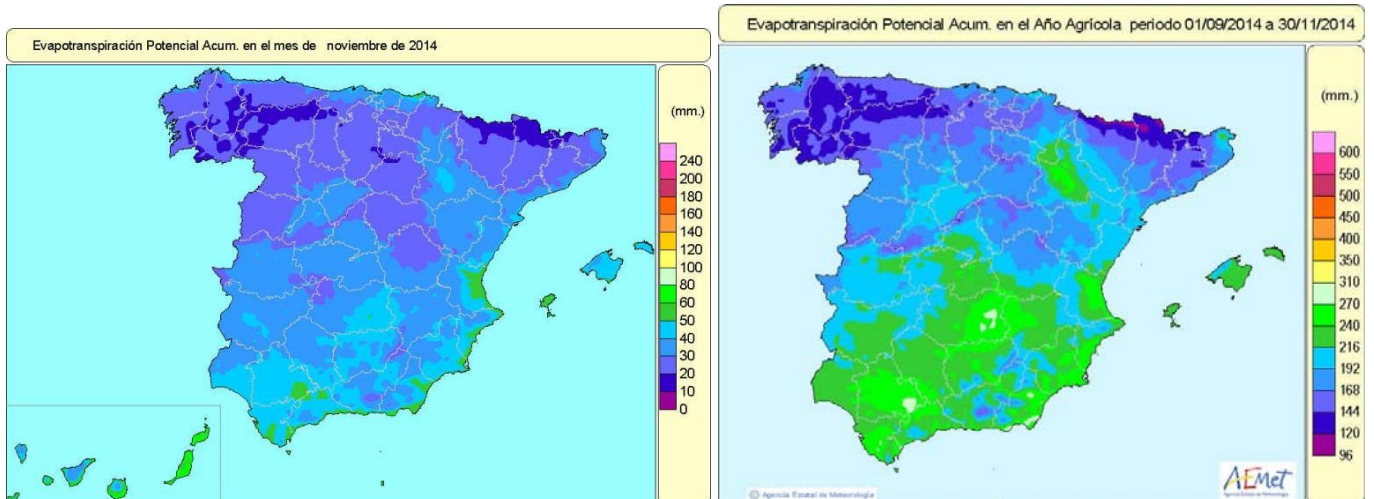
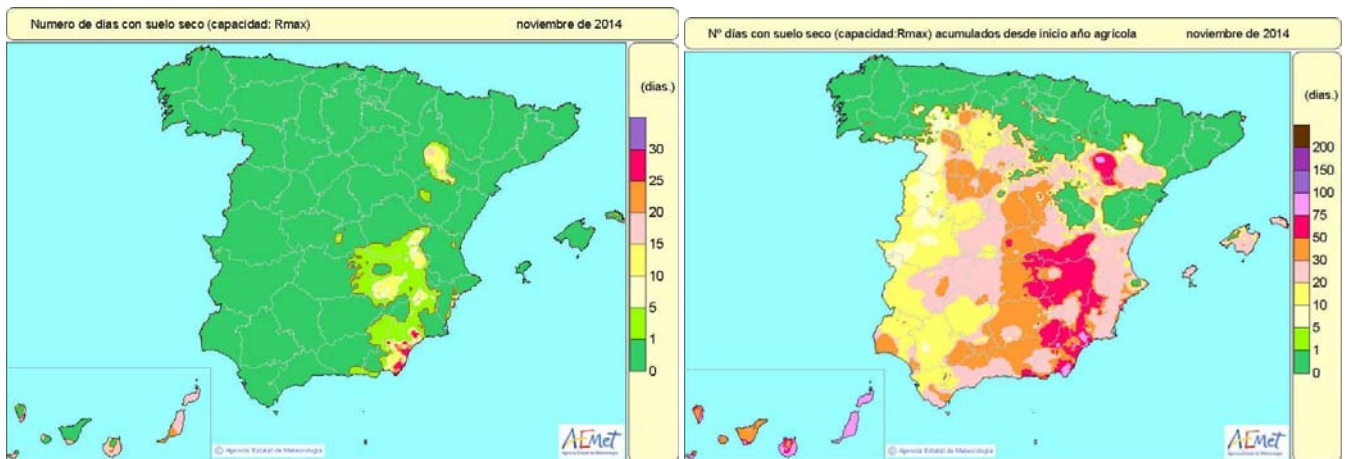
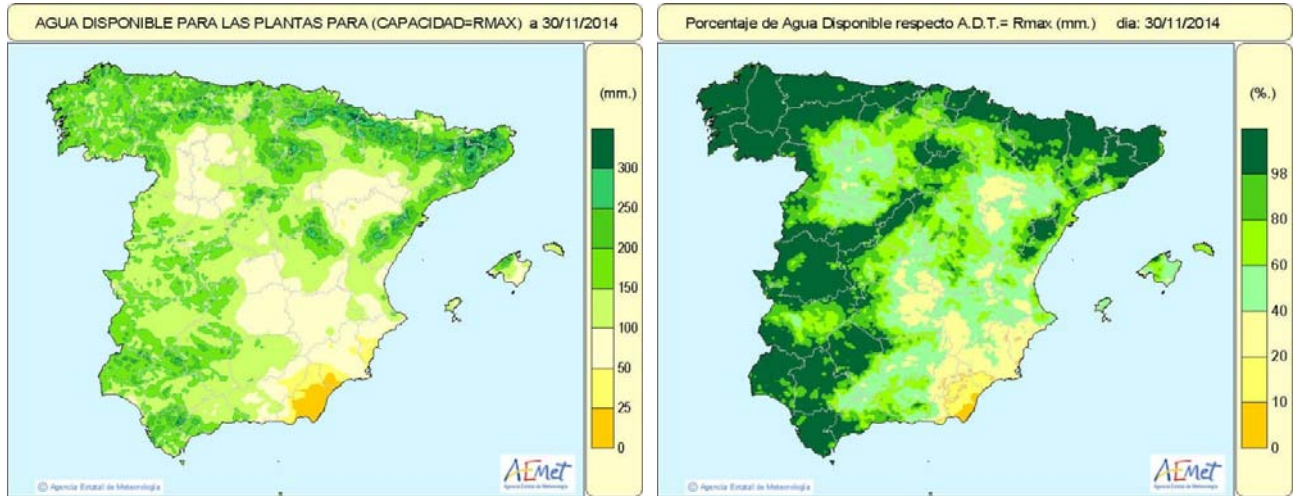
Mapas de precipitación acumulada año agrícola en **España**. Total y porcentual respecto a la media normal para el mes.



Fuente: AEMET

## 2.- Humedad del suelo

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



Fuente: AEMET

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

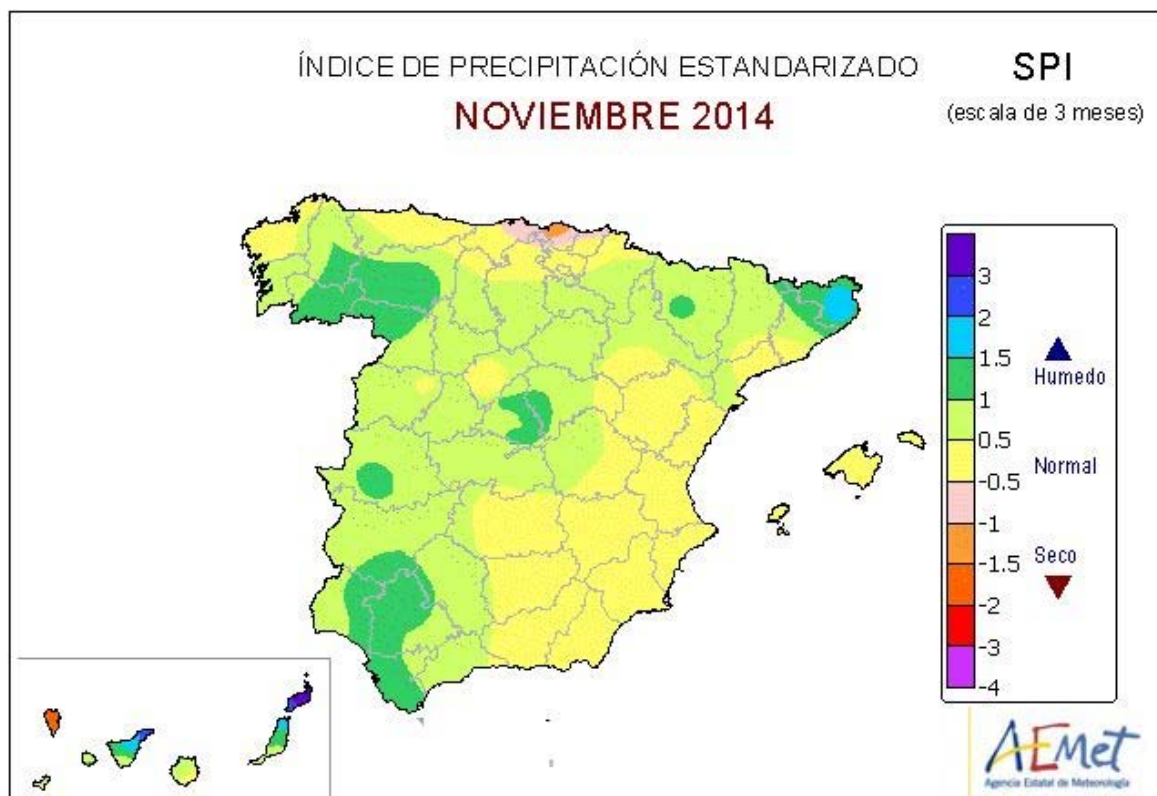
Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”:

Para más información

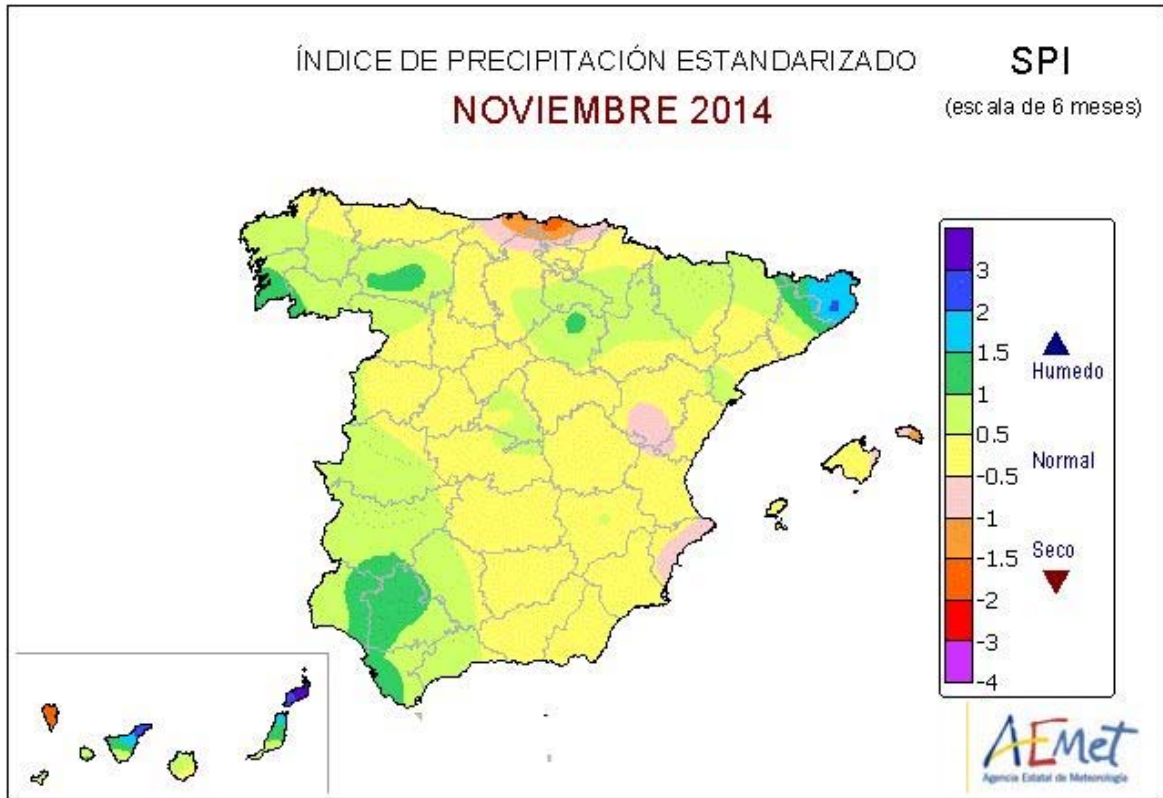
Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

1) Un **conjunto de mapas**, cada uno de los cuales representa la distribución, en el ámbito del territorio nacional, de los valores del citado índice de sequía SPI, correspondiente a un determinado período de acumulación de la precipitación. En este informe se presentan los mapas a un año, año hidrometeorológico en curso (que se inicia el día 1 de septiembre) a 6 meses y a 3 meses.

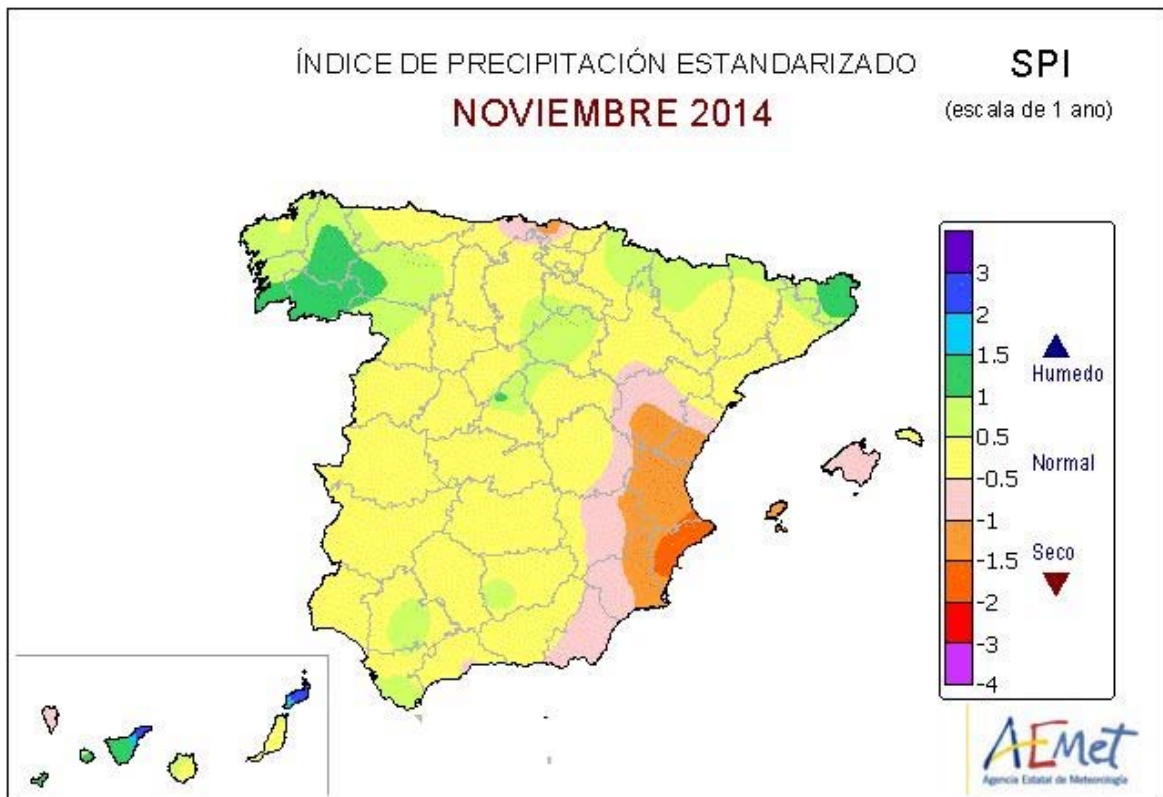
2) Una **tabla**, en la que figuran los valores del índice SPI en una serie de estaciones de AEMET, ubicadas en Aragón, para un conjunto de períodos de acumulación de la precipitación, que varían de 1 a 12 meses.



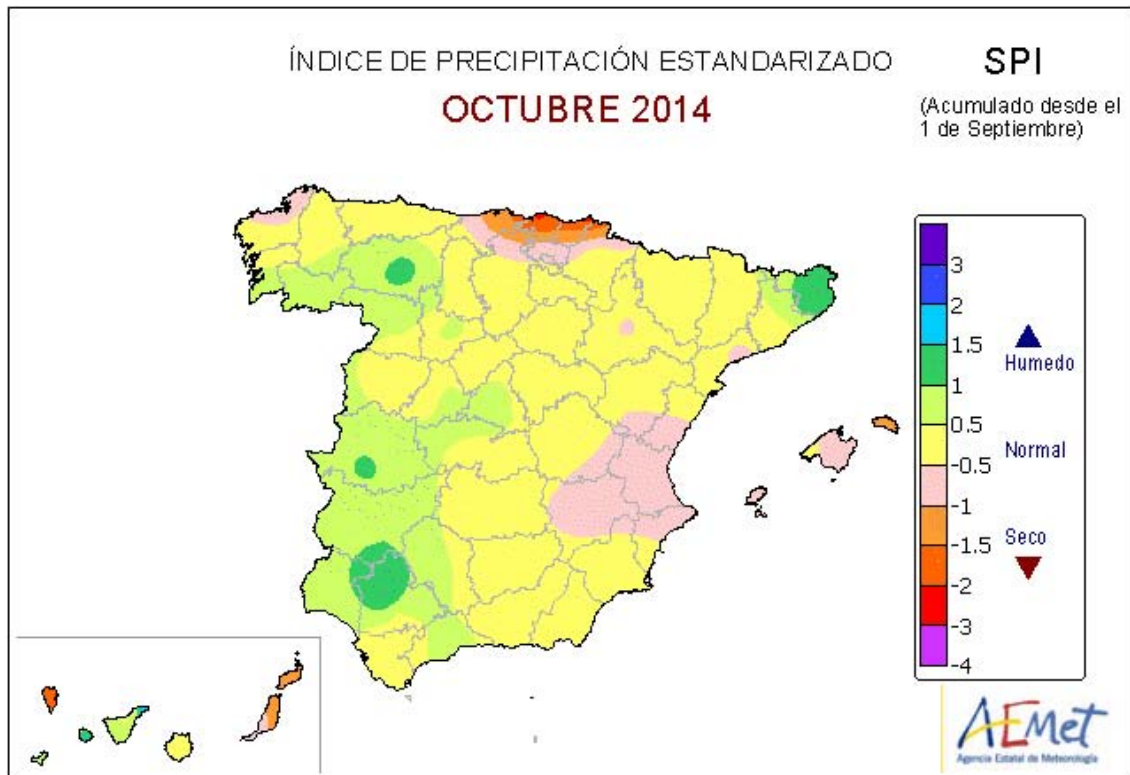
Fuente: AEMET



Fuente: AEMET



Fuente: AEMET



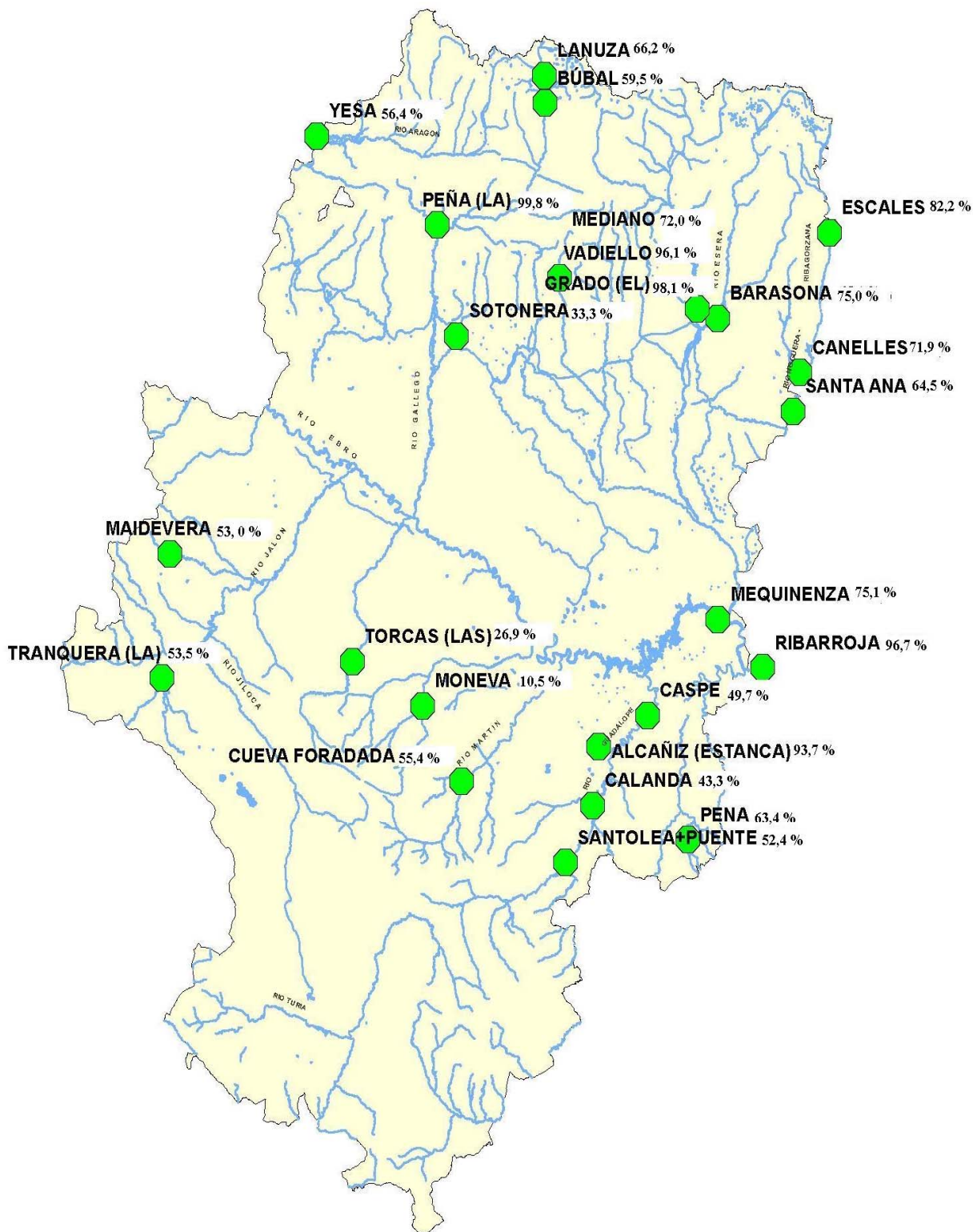
Fuente: AEMET

### Índice de Precipitación Estandarizado en las Estaciones Sinópticas de Aragón

Valores para NOVIEMBRE 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>	0.8	-0.1	0.0	-0.4	-0.5	-0.1	-0.6	-0.9	-0.7	-0.8	-0.7	-0.7
<b>HUESCA/MONFLORITE</b>	1.9	0.9	1.1	1.0	1.0	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6
<b>TERUEL</b>	0.5	-0.3	-0.1	-0.5	-0.4	-0.9	-1.4	-1.6	-1.6	-1.5	-1.3	-1.3
<b>ZARAGOZA/AEROPUERTO</b>	1.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.2	0.1	-0.1	-0.1	0.0	-0.1

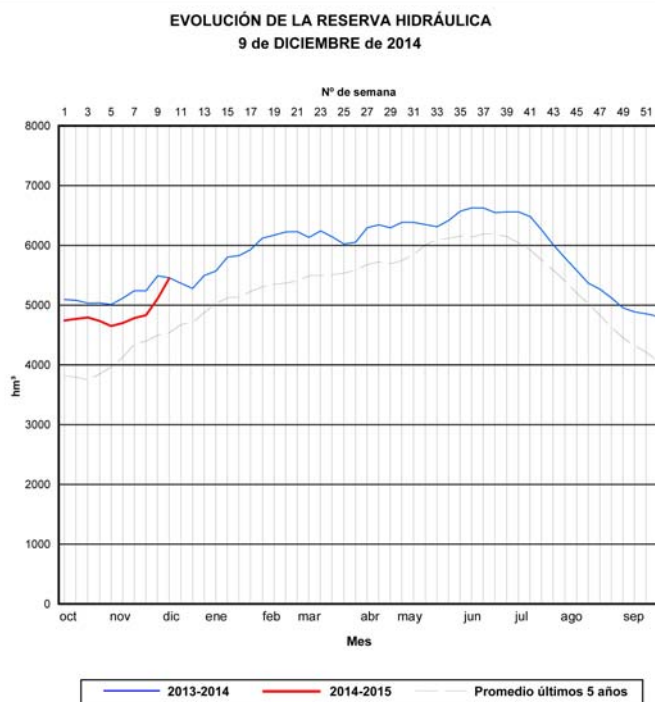
Fuente AEMET

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



Secretaría General Técnica. Servicio de Estudios Análisis e Información

## 4.1.- Evolución de la reserva hídrica



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro

Aunque comenzamos año hidrológico con una reserva de agua inferior a la del año pasado, estas últimas semanas ha alcanzado casi el mismo nivel que en el mismo periodo de 2013, por encima del promedio de los últimos 5 años.

La reserva de agua embalsada, en esta fecha es de 5.451 hm<sup>3</sup>, lo que representa un 72,8 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

- En la misma semana de 2013, la situación era de 5.457 hm<sup>3</sup>, y el 72,7 % del total.
- El promedio de los años 2009 a 2013 resulta ser de 4.537 hm<sup>3</sup>.
- El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana corresponde a 2011 con 3.795 hm<sup>3</sup>.

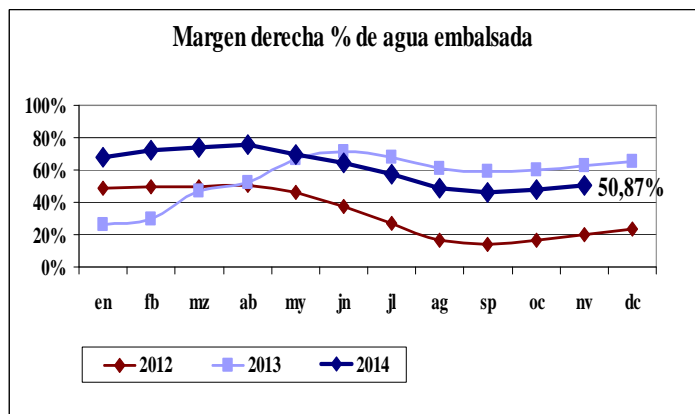
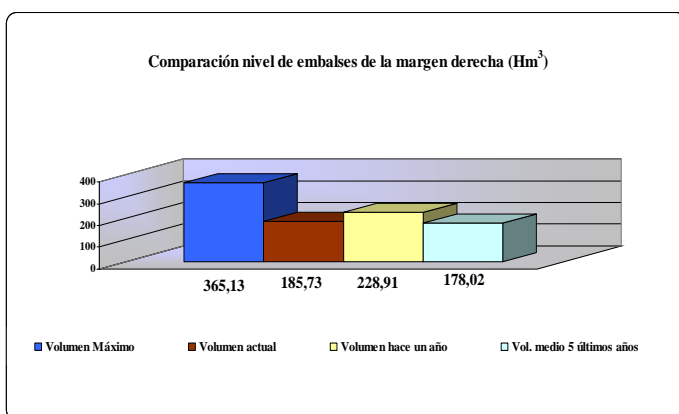


## 4.2.- Situación en los pantanos de uso en Aragón

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES A 30/11/2014									
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	0,84	1,16	0,94	10,45%	72,52%	89,64%	
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	6,85	6,95	6,15	93,72%	98,62%	111,38%	
CALANDA	GUADALOPE	54,32	23,51	27,28	25,03	43,27%	86,17%	93,90%	
CASPE	GUADALOPE	81,52	40,49	47,04	32,02	49,67%	86,07%	126,44%	
SANTOLEA+PUENTE	GUADALOPE	65,32	34,20	56,49	32,23	52,36%	60,55%	106,12%	
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	1,80	5,04	2,51	26,93%	35,61%	71,47%	
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	10,83	11,21	9,98	52,99%	96,63%	108,52%	
TRANQUERA (LA)	JALÓN	81,57	43,65	43,81	46,72	53,52%	99,64%	93,44%	
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	12,24	17,60	11,86	55,44%	69,56%	103,25%	
PENA	MATARRAÑA	17,88	11,33	12,34	10,59	63,37%	91,78%	107,02%	
<b>TOTAL MARGEN DERECHA</b>		<b>365,13</b>	<b>185,73</b>	<b>228,91</b>	<b>178,02</b>	<b>50,87%</b>	<b>81,14%</b>	<b>104,33%</b>	
EBRO	EJE EBRO	540,60	313,13	415,47	313,86	57,92%	75,37%	99,77%	
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.152,72	1.354,60	1.096,05	75,15%	85,10%	105,17%	
RIBARROJA	DELTA EBRO	209,56	202,71	198,56	198,64	96,73%	102,09%	102,05%	
<b>TOTAL EBRO</b>		<b>2.284,14</b>	<b>1.668,56</b>	<b>1.968,63</b>	<b>1.608,55</b>	<b>73,05%</b>	<b>84,76%</b>	<b>103,73%</b>	
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	63,53	57,46	55,78	75,00%	110,57%	113,89%	
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	488,08	410,94	306,06	71,85%	118,77%	159,47%	
ESCALES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	125,19	106,65	113,50	82,19%	117,38%	110,30%	
SANTA ANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	152,57	135,96	127,67	64,50%	112,21%	119,50%	
YESA	BARDENAS	446,86	252,12	332,94	257,47	56,42%	75,72%	97,92%	
BÚBAL	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	37,29	41,02	36,54	59,52%	90,90%	102,05%	
GRADO (EL)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	392,42	390,74	339,17	98,10%	100,43%	115,70%	
LANUZA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	11,15	4,49	7,11	66,15%	248,43%	156,76%	
MEDIANO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	434,52	312,91	225,21	214,67	72,01%	138,94%	145,77%	
PEÑA (LA)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	15,35	15,33	7,15	11,52	99,85%	214,39%	133,03%	
SOTONERA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	63,09	162,26	121,98	33,34%	38,88%	51,72%	
VADIELLO	VADIELLO	15,51	11,29	11,20	11,63	72,79%	100,88%	97,14%	
<b>TOTAL MARGEN IZQUIERDA</b>		<b>2.733,85</b>	<b>1.924,97</b>	<b>1.886,03</b>	<b>1.603,11</b>	<b>70,41%</b>	<b>102,06%</b>	<b>120,08%</b>	
<b>TOTAL</b>		<b>5.383,12</b>	<b>3.779,26</b>	<b>4.083,57</b>	<b>3.389,68</b>	<b>70,2%</b>	<b>92,5%</b>	<b>111,5%</b>	

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

Con 185 hm<sup>3</sup> de agua embalsada, se encuentran a un 50,87 % de su capacidad. Hay un 81,14 % del agua embalsada que había el año anterior y respecto de la media de los últimos 5 años un 104,33 %.



**Reserva actual**

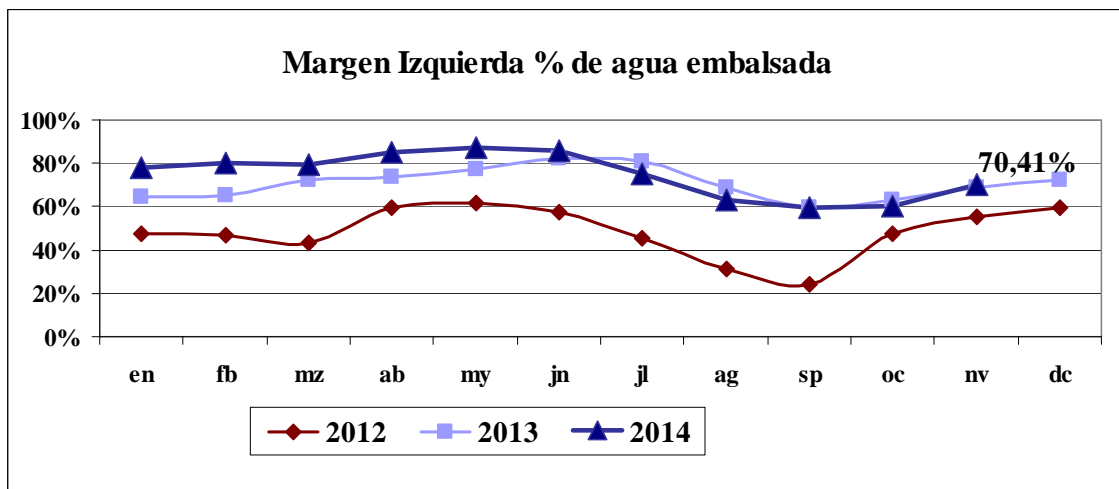
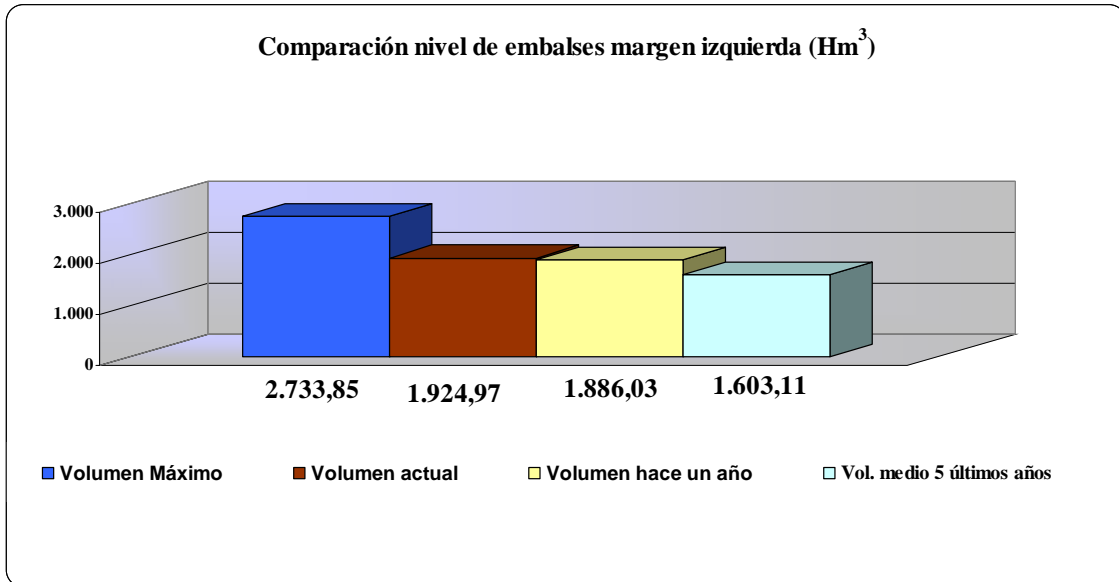
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm <sup>3</sup>	Vol. resguardo Hm <sup>3</sup>	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
EBRO	834,97	313,130	227,467	1.244,560	250,560	9,8
CERECEDA	561,80	0,040	1,957			
SOBRÓN	509,70	16,290	3,855			
LALOTETA	275,79	13,347	90,773	146,370	0,366	23,7
MANSILLA	916,13	39,127	28,607	2.044,140	234,140	29,5
PAJARES	1211,36	14,775	20,419	1.742,110	50,110	47,0
GONZÁLEZ LACASA	977,21	10,847	22,082	777,900	15,900	39,0
VAL	616,62	20,768	3,426	631,120	69,120	47,0
MONTEAGUDO	815,80	3,641	6,039	29,040	1,040	21,5
TRANQUERA, LA	676,89	43,652	37,913	300,980	29,980	27,5
MAIDEVERA	792,32	10,830	9,608	533,000	7,000	63,0
TORCAS, LAS	612,15	1,796	4,873	33,960	12,960	22,0
MONEVA	598,69	0,839	7,186	4,990	1,990	25,9
ALMOCHUEL (1)	464,20	0,000	1,477	0,000	0,000	
CUEVA FORADADA	573,80	12,241	9,837	90,940	35,940	19,0
PUENTE DE SANTOLEA	596,11	17,796	-0,145	200,000	160,000	
SANTOLEA	572,32	16,406	31,264	310,000	47,000	26,0
CALANDA	427,47	23,506	30,818	1.765,660	86,660	15,0
CASPE	221,85	40,490	41,030	229,560	34,560	33,5
ALCAÑIZ (ESTANCA)	344,92	6,850	0,459	35,620	5,620	16,5
GALLIPUÉN	688,46	1,647	2,051	21,990	1,990	22,5
PENA	610,56	11,328	6,549	951,970	3,970	24,9
VALCOMUNAF	337,12	0,756	1,461	0,000	0,000	
MEQUINENZA	115,37	1.152,716	381,269			
RIBARROJA	69,61	202,709	6,851			
FLIX	40,69	2,937	1,234			
GUIAMETS	179,02	6,269	3,433	548,000	0,000	77,7
CIURANA (1)*	483,17	10,286	1,928	2,680	103,680	
OLIANA	518,09	81,607	2,725	14.405,440	5.041,440	27,0
RIALB	418,52	258,420	145,132	6.988,300	1.351,300	15,3
SAN LORENZO	246,72	8,902	0,579			

(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 1.924,97 hm<sup>3</sup>, los embalses se encuentran al 70,41% de su capacidad. Tenemos 38,94 hm<sup>3</sup> más de agua embalsada que hace un año y el 120,08 % de la media de los últimos 5 años.



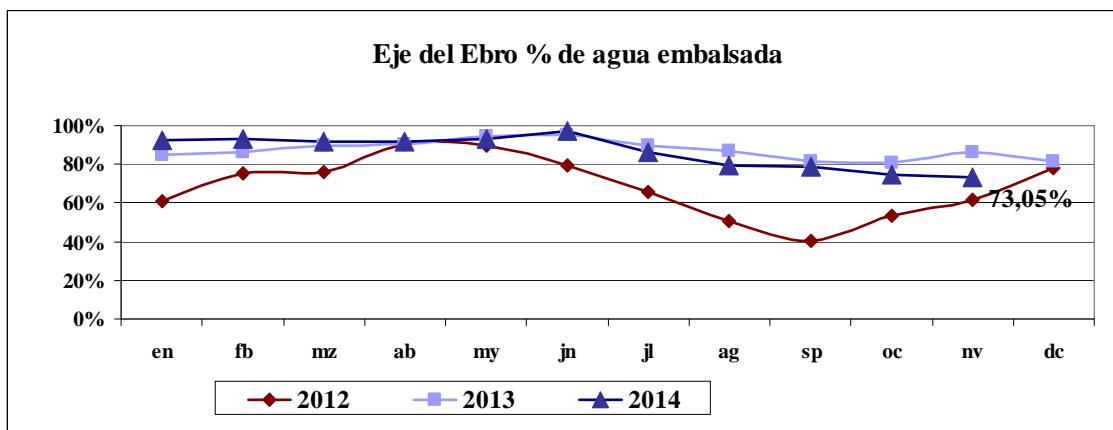
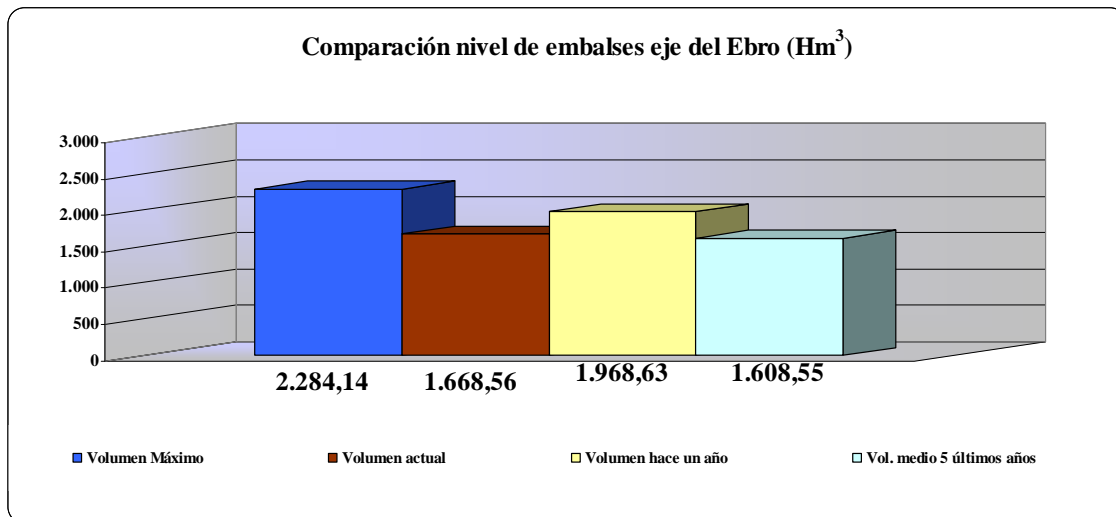
**Reserva actual**

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	494,09	165,899	60,836			
TERRADETS	371,68	32,027	1,166			
CAMARASA	334,85	155,557	7,851			
BARASONA	446,03	63,530	21,180	12.308,480	2.220,480	51,0
CAVALLERS	1.777,03	14,244	1,802			
LLAUSET (1) <sup>o</sup>	2.186,35	14,289	2,265	654,690	446,690	
BASERCA	1.428,93	17,020	4,846			
ESCALES	813,61	125,191	27,126			
CANELLES	492,48	488,080	191,209			
SANTA ANA	366,74	152,565	83,987	879,490	511,490	47,0
MEDIANO	520,17	312,913	121,611	27.600,020	1.172,020	34,6
GRADO, EL	449,46	392,422	7,589	2.025,970	1.766,970	39,0
LANUZA	1.269,00	11,147	5,704	1.568,040	675,040	13,2
BUBAL	1.073,73	37,290	25,363	2.338,020	280,020	19,5
LAPENA	538,99	15,329	0,023	11.149,170	8.607,170	34,5
ARDISA	420,54	2,567	-0,696	8.606,700	8.044,700	30,0
LAS OTONERA	407,83	63,091	126,128	681,000	0,000	25,5
LAS NAVAS	647,19	2,164	0,053			
VADIELLO	746,10	14,902	0,612	2.863,000	1.336,000	48,0
GUARA	787,88	3,396	0,249	104,440	5,440	45,0
SANTAM <sup>a</sup> . BELSUE(1) <sup>o</sup>	873,40	1,421	12,206	0,000	0,000	
YESA	477,42	252,119	194,743	8.561,700	7.720,700	14,0
ITOIZ	555,89	158,240	259,230	1.289,430	270,430	13,1
EUGUI	615,80	9,186	12,215	129,820	121,820	18,0
ALLOZ	449,23	17,312	49,093	1.264,870	19,870	29,0
MAIRAGA(1) <sup>o</sup>	646,49	1,603	0,620	0,000	4,638	0,0
URDALUR	636,97	2,755	2,728	147,000	29,000	21,8
ULLIVARRI	542,54	91,142	55,331			
URRÚNAGA	542,40	42,471	29,299			

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

### Situación de los embalses del eje del Ebro

Se encuentran al 73,05 % de su capacidad con 1.668 hm<sup>3</sup> de agua embalsada. Por debajo del mismo mes del pasado año y el 103,73 % de la media de los últimos 5 años.

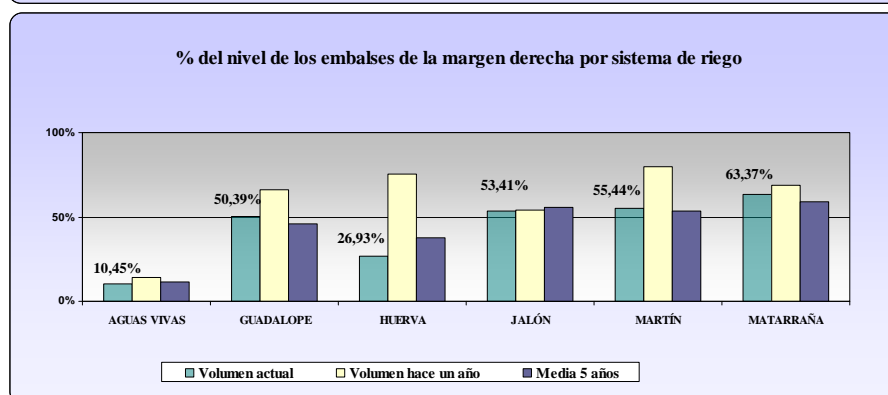
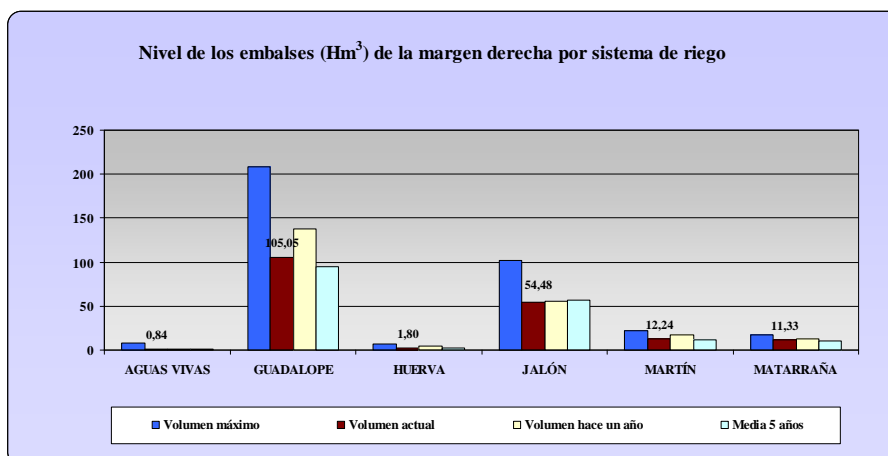


## Situación de los embalses por sistema de riego

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	0,84	1,16	0,94	10,45%	72,52%	89,64%
GUADALOPE	208,47	105,05	137,76	95,43	50,39%	76,26%	110,07%
HUERVA	6,67	1,80	5,04	2,51	26,93%	35,61%	71,47%
JALÓN	102,00	54,48	55,02	56,70	53,41%	99,03%	96,09%
MARTÍN	22,08	12,24	17,60	11,86	55,44%	69,56%	103,25%
MATARRAÑA	17,88	11,33	12,34	10,59	63,37%	91,78%	107,02%
EJE DEL EBRO	540,60	313,13	415,47	313,86	57,92%	75,37%	99,77%
DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.355,43	1.553,16	1.294,69	77,74%	87,27%	104,69%
ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	63,53	57,46	55,78	75,00%	110,57%	113,89%
ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	765,84	653,56	547,23	71,70%	117,18%	139,95%
BARDENAS	446,86	252,12	332,94	257,47	56,42%	75,72%	97,92%
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	832,19	830,88	731,00	74,40%	100,16%	113,84%
VADIELLO	15,51	11,29	11,20	11,63	72,79%	100,88%	97,14%
<b>TOTALES</b>	<b>5.383,12</b>	<b>3.779,26</b>	<b>4.083,57</b>	<b>3.389,68</b>	<b>70,21%</b>	<b>92,55%</b>	<b>111,49%</b>

## Sistemas de riego margen derecha

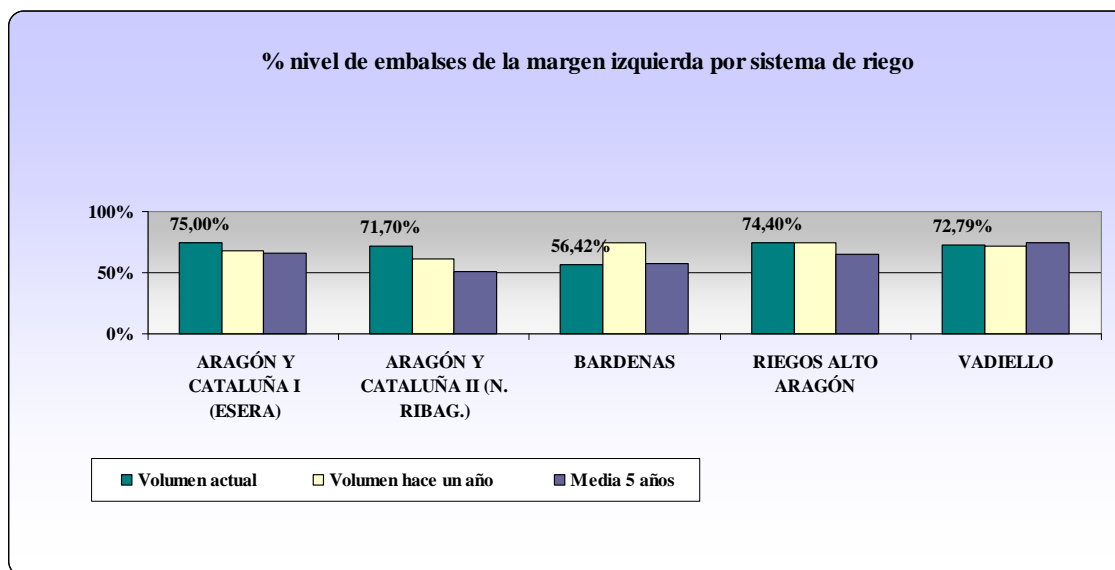
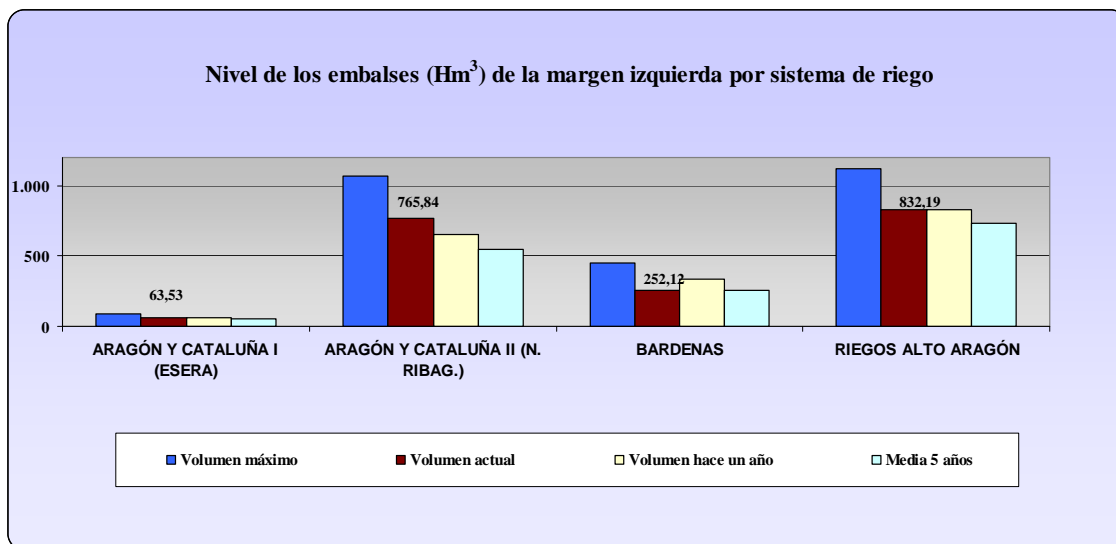
Todos los sistemas de riego de la margen derecha están con un nivel de agua embalsada inferior al del año pasado excepto el Jalón que tiene un nivel muy similar. En todos ellos, la situación actual es muy similar a la media de los últimos 5 años. Todos ellos siguen por debajo de su capacidad, el de Aguas Vivas está a un 10,45 % de su capacidad, aunque el 72 % de lo que tenía el año pasado y el 89 % de la media de los últimos cinco años.



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

### Sistemas riego margen Izquierda

La situación ha mejorado respecto a la del mes pasado, las reservas actuales en los Sistemas de Riego de la margen izquierda, están por encima de las del año anterior en todos los sistemas de riego, excepto en Bardenas.



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

**Resumen por sistemas de riego**

Eje Ebro (Imperial, Lodosa y Tauste)	Actual	325,338		
	Hace una semana	323,137	2,200	0,34%
	Hace un mes	318,267	7,071	1,10%
	Hace un año	472,685	-147,348	-22,85%
	Media últimos 5 años	356,360	-31,022	-4,81%
<b>Volumen total: 644,717</b>				
Najerilla	Actual	37,317		
	Hace una semana	35,159	2,158	3,19%
	Hace un mes	22,307	15,010	22,16%
	Hace un año	33,944	3,373	4,98%
	Media últimos 5 años	20,993	16,324	24,10%
<b>Volumen total: 67,734</b>				
Iregua	Actual	23,168		
	Hace una semana	21,999	1,169	1,72%
	Hace un mes	19,092	4,076	5,98%
	Hace un año	31,024	-7,856	-11,53%
	Media últimos 5 años	20,036	3,133	4,60%
<b>Volumen total: 68,123</b>				
Jalón	Actual	57,298		
	Hace una semana	55,992	1,306	1,17%
	Hace un mes	52,430	4,868	4,36%
	Hace un año	57,642	-3,344	-3,31%
	Media últimos 5 años	59,482	-2,185	-1,96%
<b>Volumen total: 111,683</b>				
Aguas Vivas	Actual	0,836		
	Hace una semana	0,837	-0,002	-0,02%
	Hace un mes	0,854	-0,018	-0,19%
	Hace un año	1,379	-0,543	-5,71%
	Media últimos 5 años	1,063	-0,228	-2,39%
<b>Volumen total: 9,502</b>				
Guadalupe	Actual	104,468		
	Hace una semana	103,923	0,545	0,26%
	Hace un mes	102,734	1,735	0,82%
	Hace un año	139,987	-35,519	-16,74%
	Media últimos 5 años	96,758	7,711	3,63%
<b>Volumen total: 212,172</b>				
Delta Ebro	Actual	1.347,698		
	Hace una semana	1.363,849	-16,151	-0,92%
	Hace un mes	1.425,787	-78,088	-4,47%
	Hace un año	1.559,843	-211,945	-12,13%
	Media últimos 5 años	1.298,344	49,355	2,82%
<b>Volumen total: 4747,716</b>				
Urgel	Actual	680,621		
	Hace una semana	671,494	9,127	0,99%
	Hace un mes	672,923	7,698	0,84%
	Hace un año	682,972	-2,350	-0,26%
	Media últimos 5 años	654,585	26,036	2,83%
<b>Volumen total: 920,701</b>				
Aragón y Cataluña I (Esera)	Actual	53,442		
	Hace una semana	43,643	9,799	11,57%
	Hace un mes	45,995	7,447	8,79%
	Hace un año	58,362	-4,920	-5,81%
	Media últimos 5 años	54,521	-1,078	-1,27%
<b>Volumen total: 84,71</b>				
Aragón y Cataluña II (N. Ribag.)	Actual	795,873		
	Hace una semana	783,519	12,355	1,10%
	Hace un mes	765,473	30,400	2,71%
	Hace un año	699,261	96,612	8,61%
	Media últimos 5 años	589,358	206,515	18,40%
<b>Volumen total: 1122,624</b>				
Riegos Alto Aragón	Actual	801,336		
	Hace una semana	736,551	64,785	5,78%
	Hace un mes	663,270	138,066	12,32%
	Hace un año	832,661	-31,325	-2,80%
	Media últimos 5 años	726,164	75,172	6,71%
<b>Volumen total: 1120,481</b>				
Bardenas	Actual	251,278		
	Hace una semana	257,203	-5,926	-1,33%
	Hace un mes	208,702	42,576	9,53%
	Hace un año	332,941	-81,664	-18,27%
	Media últimos 5 años	256,896	-5,619	-1,26%
<b>Volumen total: 446,862</b>				
Zadorra	Actual	133,025		
	Hace una semana	134,447	-1,422	-0,65%
	Hace un mes	134,087	-1,062	-0,49%
	Hace un año	175,219	-42,194	-19,33%
	Media últimos 5 años	149,196	-16,171	-7,41%
<b>Volumen total: 218,243</b>				

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

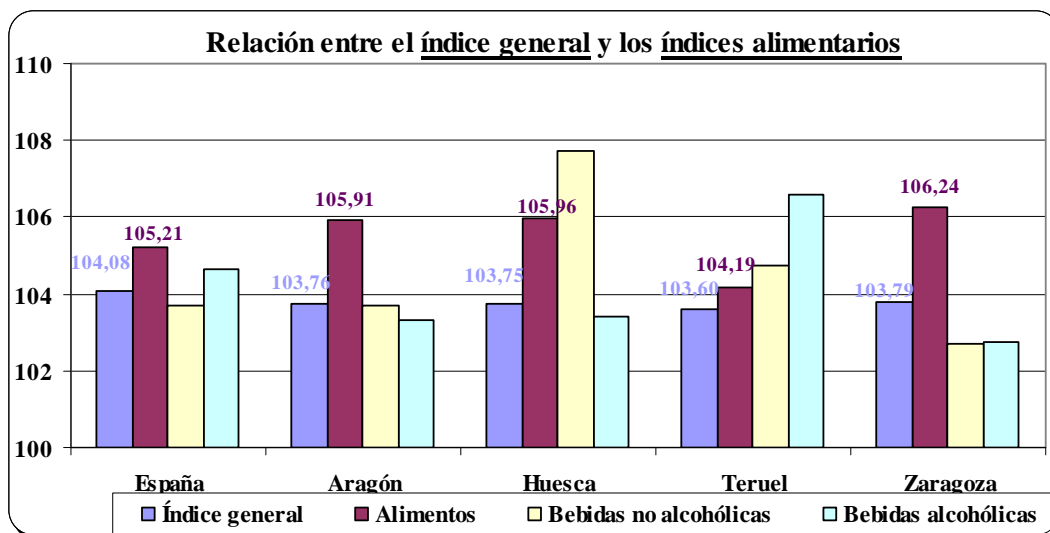


## 5.- Índices de precios de consumo

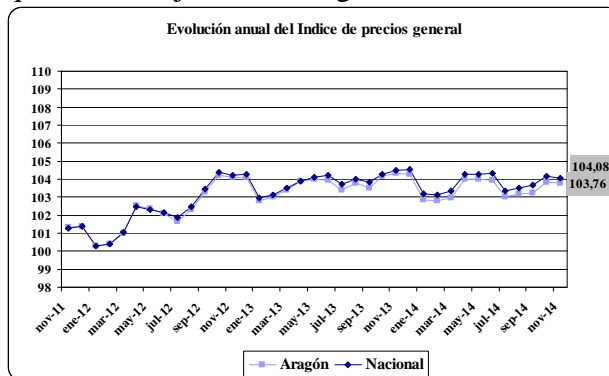
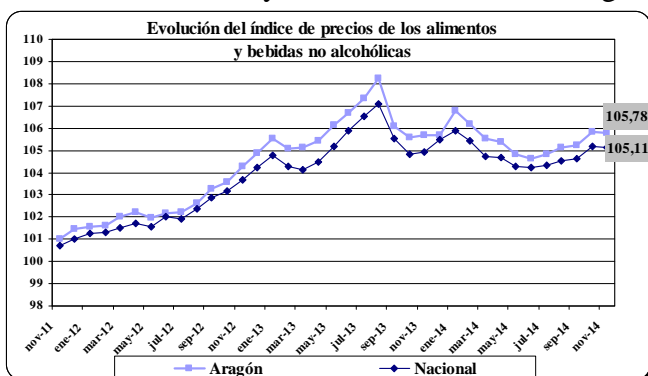
### 5. 1.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)

Subgrupos	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	104,08	103,76	103,75	103,60	103,79
Alimentos	105,21	105,91	105,96	104,19	106,24
Bebidas no alcohólicas	103,67	103,72	107,73	104,73	102,72
Bebidas alcohólicas	104,63	103,33	103,41	106,59	102,74

Unidades: Base 2011=100



Se mantienen las diferencias entre el IPC general y el de los alimentos, siendo éste superior al general tanto en España como en Aragón y en las tres provincias aragonesas. El índice general sigue siendo algo inferior en Aragón que en conjunto de España, mientras que el de los alimentos supera al nacional. El índice de las bebidas no alcohólicas es más alto en Huesca y Teruel e inferior en Zaragoza que en el conjunto de Aragón.



Fuente: INE; Elaboración propia

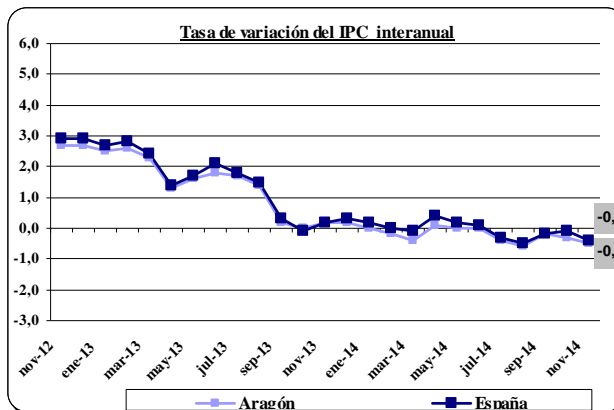
Continúan las oscilaciones mensuales del índice de precios del grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas que en su conjunto presenta una mayor variabilidad a lo largo de los años que el grupo general, comportándose de forma muy similar en España y en Aragón, si bien el índice de alimentos es mayor en Aragón mientras que el índice general está ligeramente por encima el nacional.

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

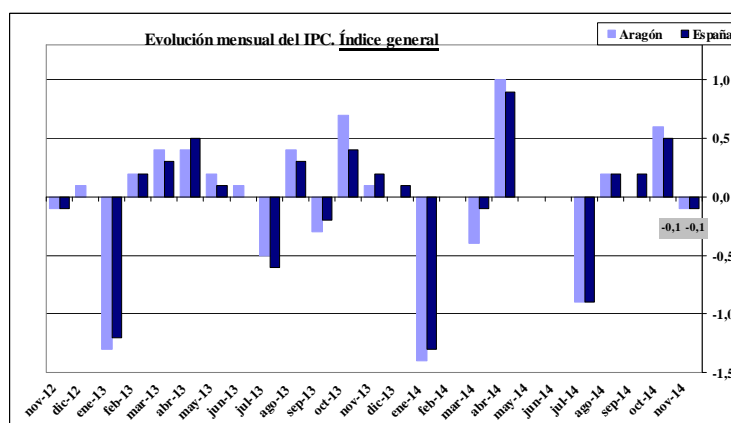
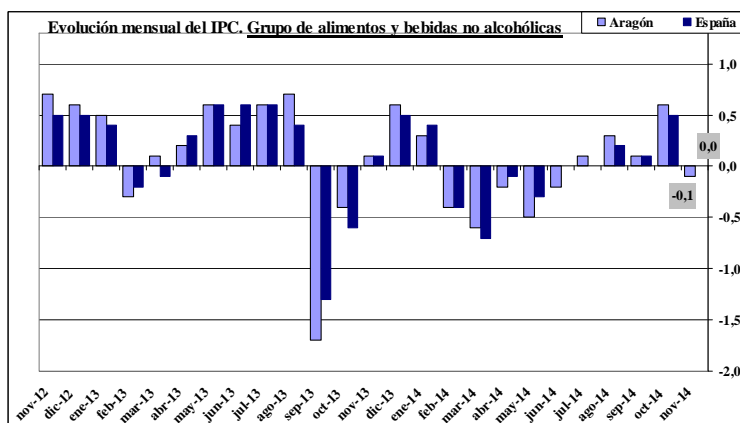
El IPC en el mes de noviembre baja un 0,1% tanto en Aragón como a nivel nacional.

La tasa interanual del Índice de Precios al Consumo desciende, con ligeros repuntes, desde agosto de 2012. Este mes el IPC baja cuatro décimas en España y cinco en Aragón.

El grupo de alimentos y bebidas se mantiene sin cambios en España y baja un 0,1 en Aragón. La variación interanual sube 0,20 puntos en España y 0,10 en Aragón.



Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Índice	104,08	103,76	103,75	103,60	103,79
	Variación mensual	-0,10	-0,10	-0,20	0,00	-0,10
	Variación anual	-0,40	-0,50	-0,70	-0,70	-0,40
	Variación en lo que va de año	-0,50	-0,50	-0,80	-0,80	-0,40
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Índice	105,11	105,78	106,07	104,22	106,02
	Variación mensual	0,00	-0,10	0,10	-0,10	-0,10
	Variación anual	0,20	0,10	-0,50	-1,00	0,40
	Variación en lo que va de año	-0,30	-0,50	-1,20	-1,30	-0,20
Bebidas alcohólicas y tabaco	Índice	114,31	114,00	112,80	115,06	114,05
	Variación mensual	0,00	0,10	0,00	0,10	0,10
	Variación anual	0,40	0,20	0,30	0,80	0,10
	Variación en lo que va de año	0,60	0,40	0,30	0,80	0,30

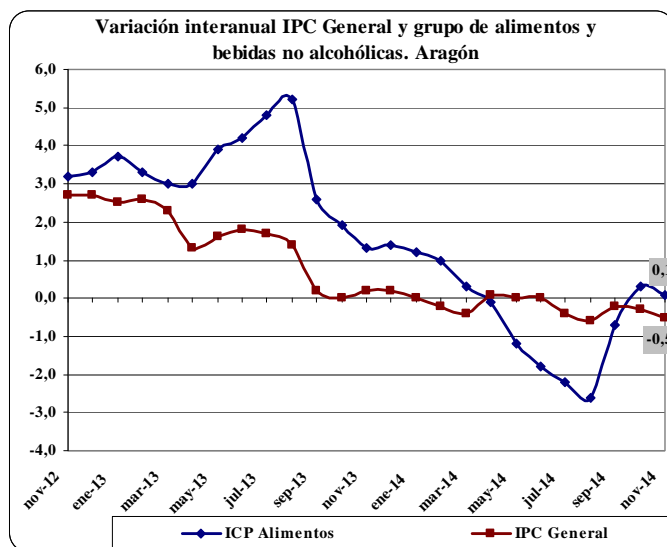
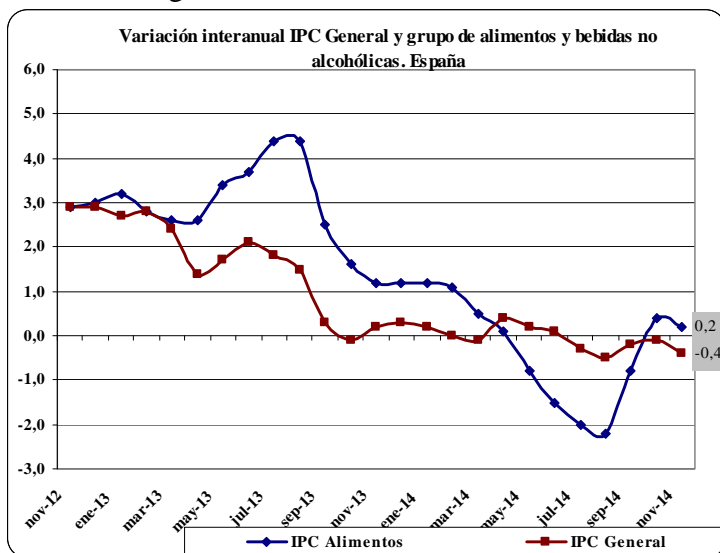


Fuente: INE; Elaboración propia

Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades:Base 2011=100)		Principales modificaciones por rúbricas FECHA: 30/11/2014				principales bajadas		principales subidas	
Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año		Índice		
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	
Cereales y derivados	0,00	0,10	-1,00	-3,10	-1,10	-3,30	103,86	103,08	
Pan	0,00	-0,10	-0,10	0,50	0,10	0,50	101,33	102,23	
Carne de vacuno	0,10	-0,60	-0,20	-1,50	-0,80	-2,20	103,63	104,88	
Carne de ovino	1,80	2,40	3,30	1,00	1,70	1,90	102,31	98,97	
Carne de porcino	-0,50	-1,50	-2,50	-4,00	-2,30	-4,10	101,69	98,51	
Carne de ave	-1,20	-1,60	-2,80	-3,90	-2,60	-4,10	99,14	97,72	
Otras carnes	0,20	0,50	0,70	0,90	0,40	0,50	106,17	105,76	
Pescado fresco y congelado	1,40	0,60	3,40	0,70	3,50	0,00	106,02	107,39	
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	-0,10	0,00	2,00	2,20	1,20	1,20	108,61	111,75	
Huevos	0,20	-1,10	-3,30	-3,90	-3,20	-3,50	112,04	108,93	
Leche	-0,30	0,80	0,00	1,50	-0,20	2,90	107,48	110,35	
Productos lácteos	0,20	0,30	-0,10	0,80	-0,10	0,50	101,85	102,25	
Aceites y grasas	1,80	2,70	-6,30	-4,30	-5,60	-5,40	113,73	115,19	
Frutas frescas	-1,70	-2,10	2,60	4,90	7,30	8,50	113,38	117,36	
Frutas en conserva y frutos secos	0,20	0,30	4,40	2,60	3,60	3,00	113,61	105,56	
Legumbres y hortalizas frescas	-1,30	-1,10	7,80	10,90	-7,30	-8,40	101,69	101,46	
Preparados de legumbres y hortalizas	-0,20	0,00	0,00	-0,90	0,40	-0,20	108,54	114,26	
Patatas y sus preparados	0,00	2,60	-13,10	-17,70	-13,10	-15,10	94,58	96,71	
Café, cacao e infusiones	0,10	-1,80	-1,40	-0,20	-1,50	-0,40	103,48	106,40	
Azúcar	-2,00	0,00	-16,90	-10,00	-16,50	-10,10	86,01	91,81	
Otros preparados alimenticios	0,00	-0,20	-0,60	-2,30	-0,50	-1,70	103,28	102,90	
Agua mineral, refrescos y zumos	1,10	0,20	-0,20	-2,60	0,00	-0,70	103,79	102,60	
Bebidas alcohólicas	0,00	0,20	-1,20	-1,40	-0,60	-0,70	104,63	103,33	

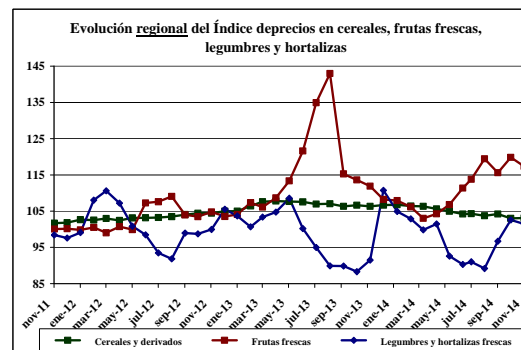
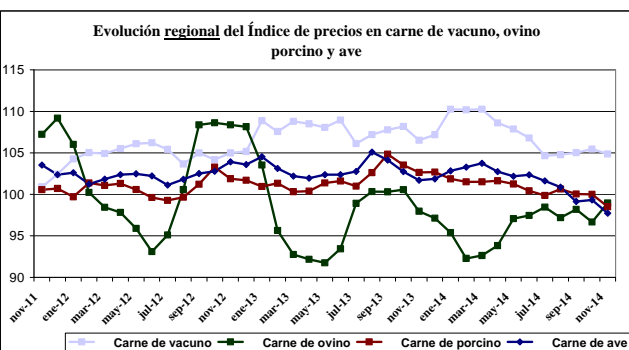
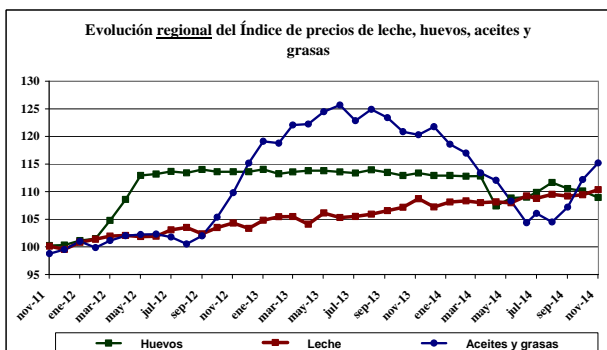
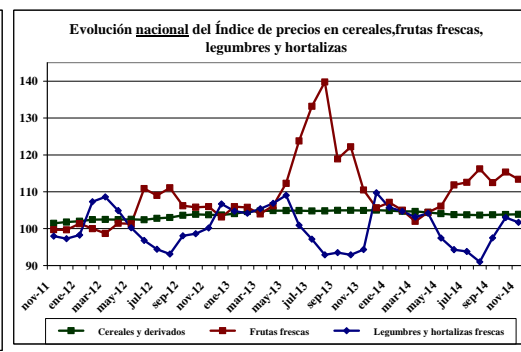
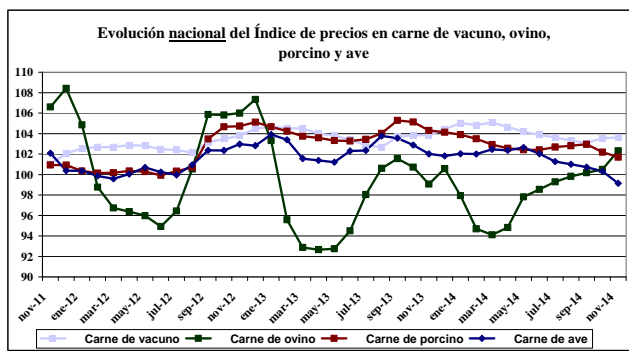
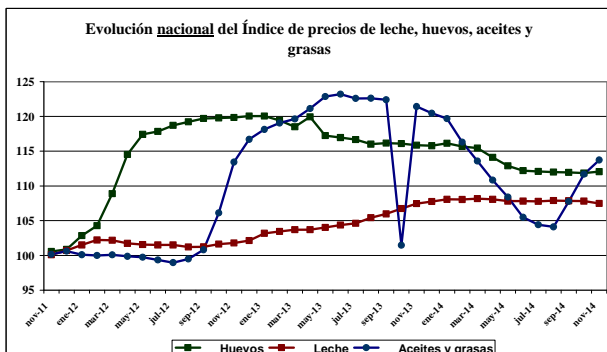
En este mes de noviembre, en las rúbricas de alimentos y bebidas alcohólicas sigue habiendo pocas variaciones, manteniéndose el precio de muchos productos, baja de nuevo el azúcar, las legumbres y las frutas frescas y suben los aceites y grasas aunque sigue existiendo una marcada bajada en la variación interanual. También cabe destacar la subida en el precio de la carne de ovino tanto en España como en Aragón.

La variación interanual de alimentos se incrementa un 0,2 en España y 0,1 en Aragón, mientras que el índice general sufre una bajada de -0,4 tanto nivel nacional y -0,5 regional.



Fuente: INE; Elaboración propia

### 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
Índice de precios percibidos (IPPA)	132,51	0,90%	-5,70%
De productos vegetales	134,05	1,10%	-6,60%
De productos animales	125,23	0,00%	-1,90%
Índice de precios pagados	150,22	-0,30%	3,70%
De piensos	125,49	-2,50%	3,10%
De fertilizantes	205,11	-0,10%	-6,00%
De carburantes	203,02	-9,90%	-1,90%

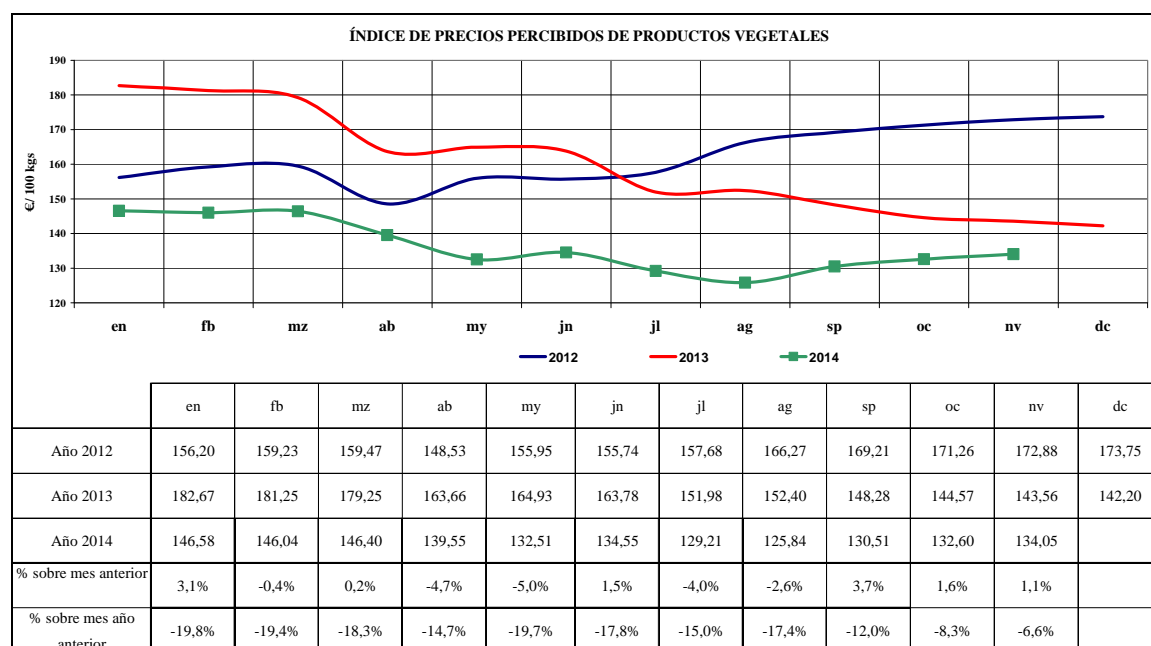
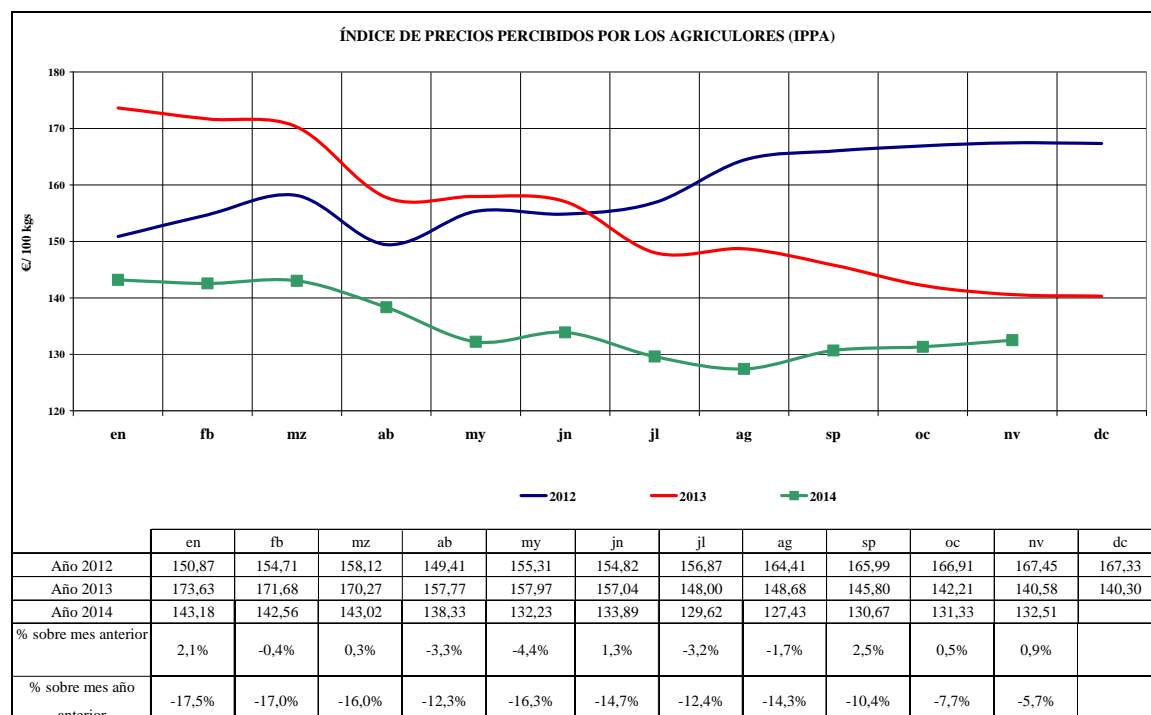
### 6.2.- Evolución del I.P.C. General, del IPC de los Alimentos, y del Índice de precios percibidos por los agricultores (IPPA)

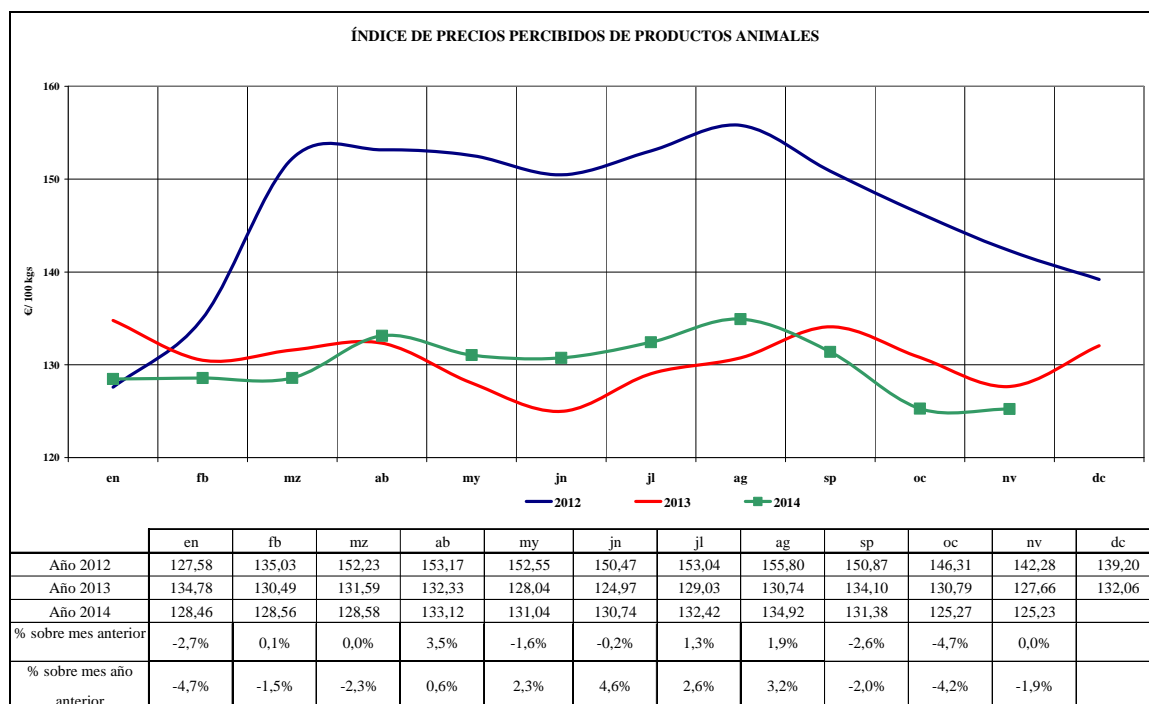
#### EVOLUCION DEL I. P. C. GENERAL, DE LOS ALIMENTOS Y DE PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)

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	109,99	104,00	105,38	95,31
may-14	104,30	104,26	109,63	104,00	104,89	91,11
jun-14	104,33	104,25	109,02	103,97	104,63	92,25
jul-14	103,35	104,32	94,71	103,00	104,82	89,41
ago-14	103,50	104,50		103,20	105,10	87,80
sep-14	103,67	104,61		103,24	105,22	90,03
oct-14	104,15	105,17		103,85	105,84	90,49
nov-14	104,08	105,11		103,76	105,78	91,30

(Cambio de base media 2011=100.)

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

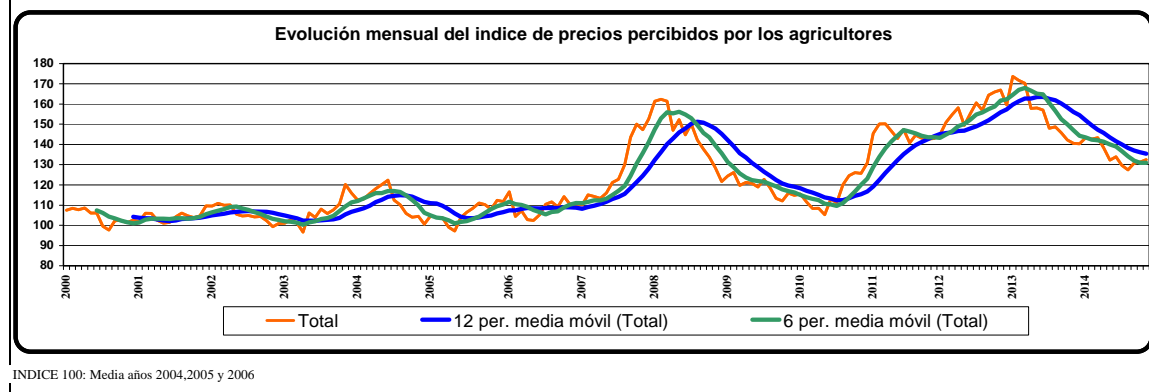




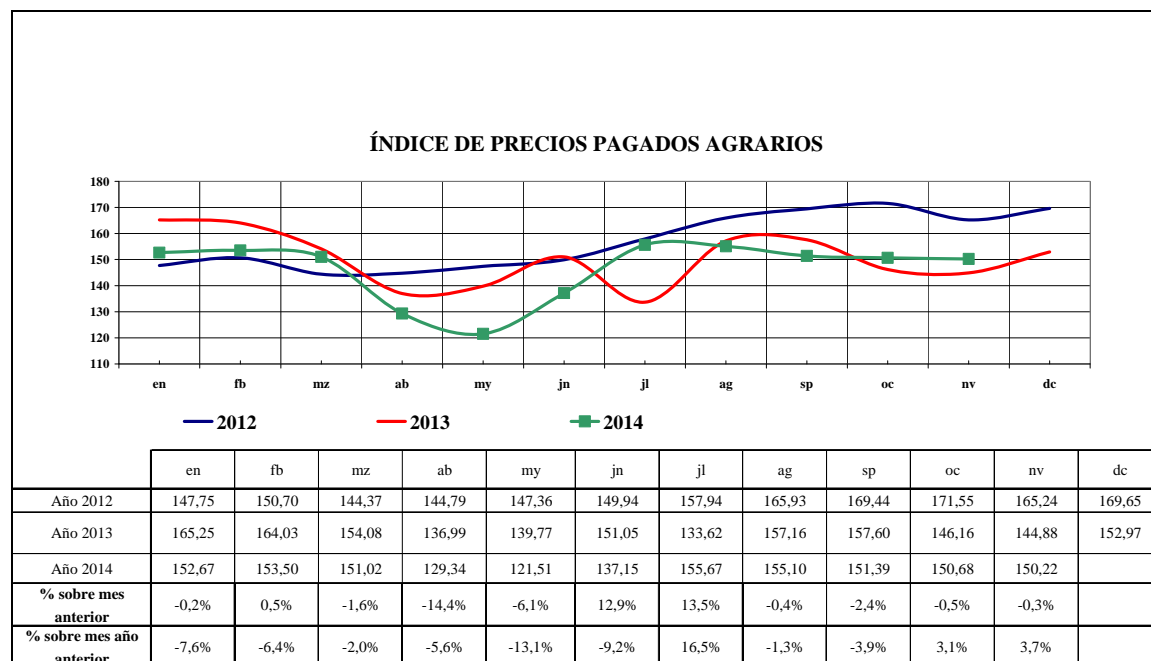
### 6.4.- Evolución a largo plazo del índice de precios percibidos por los agricultores

**EVOLUCIÓN MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES**

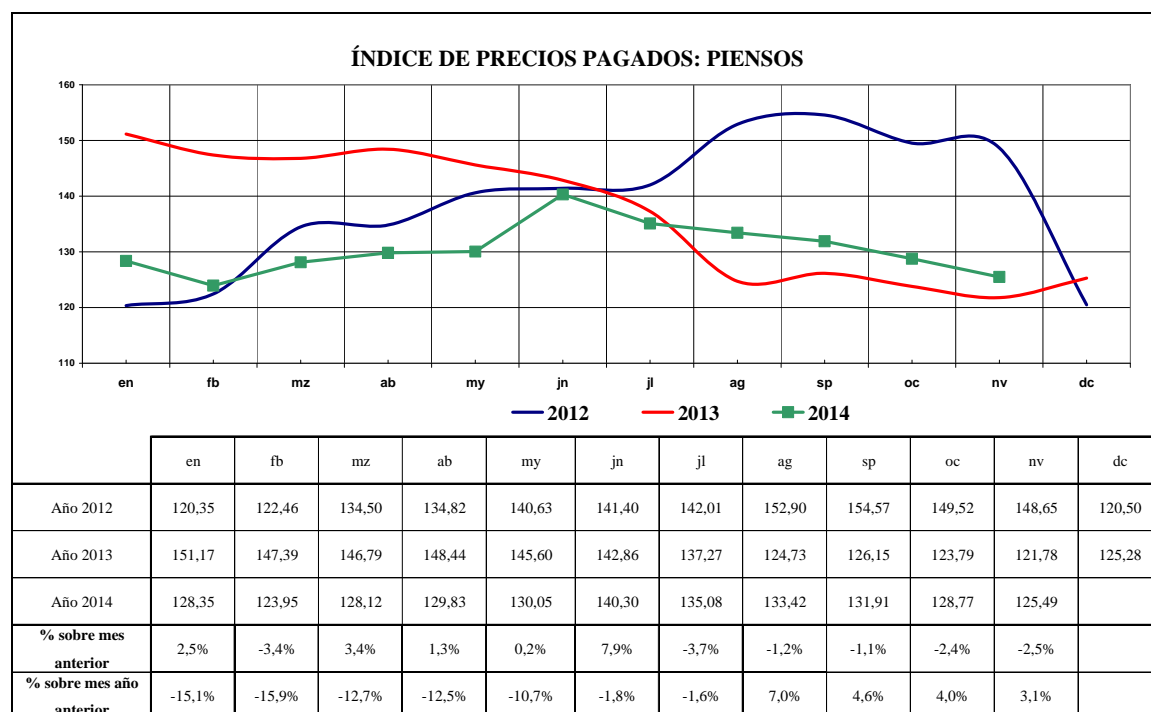
Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Anual
1990	112,31	111,69	109,56	110,47	100,02	99,75	87,35	93,21	92,23	95,21	102,82	107,45	101,84
1991	102,77	105,72	105,99	101,08	103,89	102,03	89,53	101,57	100,20	96,06	97,51	103,72	100,84
1992	107,71	109,30	107,94	103,03	97,72	90,38	87,42	90,62	100,20	101,16	103,18	107,57	100,52
1993	100,91	107,63	104,85	97,10	100,63	96,17	93,77	97,18	100,22	101,27	103,54	107,49	100,90
1994	105,17	106,30	107,00	102,30	97,12	97,92	95,92	97,37	97,17	99,34	104,34	103,88	101,15
1995	111,60	115,56	117,19	110,45	108,24	109,82	106,82	109,79	110,69	113,68	115,37	115,47	112,06
1996	116,22	118,00	115,93	114,21	112,02	112,42	108,17	106,76	103,26	102,01	108,54	106,80	110,36
1997	110,51	104,50	109,59	105,96	106,87	105,52	103,50	104,52	104,72	106,32	104,79	104,24	105,92
1998	108,62	109,22	108,54	98,72	97,31	101,21	96,75	98,04	95,83	90,97	97,48	94,29	99,75
1999	96,58	98,74	93,38	98,11	93,37	96,09	95,84	98,02	99,42	98,68	98,62	100,90	97,31
2000	107,44	108,50	107,78	108,57	106,08	106,18	99,59	97,68	102,26	102,51	101,26	102,65	104,21
2001	101,80	105,97	105,87	102,52	101,11	101,44	104,16	106,05	104,74	103,85	104,63	109,57	104,31
2002	109,50	110,81	109,97	110,01	105,51	104,61	104,86	104,08	104,40	102,22	99,36	100,92	105,52
2003	101,13	102,74	101,11	96,65	106,13	103,95	108,04	105,80	107,66	110,60	120,22	115,88	106,66
2004	112,42	112,97	115,72	118,08	120,15	122,40	112,48	110,16	105,86	104,06	104,44	100,53	111,61
2005	104,50	103,78	99,07	97,16	103,81	106,40	108,50	111,02	110,20	107,90	112,37	111,75	106,37
2006	116,60	104,42	107,24	102,77	102,47	105,31	110,40	111,60	109,21	114,20	110,45	110,20	108,74
2007	110,04	115,08	114,28	113,33	116,00	121,16	122,75	129,92	143,60	150,07	147,33	152,62	128,02
2008	161,39	162,40	161,41	146,93	152,24	144,76	150,09	142,22	137,75	133,76	128,37	121,64	145,25
2009	124,40	126,18	119,76	121,21	120,81	118,88	122,71	118,47	113,37	112,09	115,92	114,86	119,06
2010	115,45	111,49	108,34	108,44	105,25	112,97	111,12	120,12	124,62	126,12	125,70	130,92	116,71
2011	145,44	150,14	150,21	146,54	142,92	147,36	140,84	144,67	143,15	142,65	142,74	142,96	144,97
2012	144,80	150,90	154,71	158,12	149,41	155,31	160,60	156,87	164,41	165,98	166,91	159,50	157,29
2013	173,60	171,67	170,26	157,80	157,97	157,04	148,00	148,68	145,80	142,21	140,58	140,30	154,49
2014	143,18	142,56	143,27	138,33	132,23	133,89	129,62	127,43	130,67	131,33	132,51		
<b>Mensual</b>	<b>117,76</b>	<b>118,65</b>	<b>116,90</b>	<b>114,72</b>	<b>113,57</b>	<b>114,12</b>	<b>111,95</b>	<b>113,27</b>	<b>114,07</b>	<b>114,17</b>	<b>115,56</b>	<b>115,25</b>	<b>114,33</b>



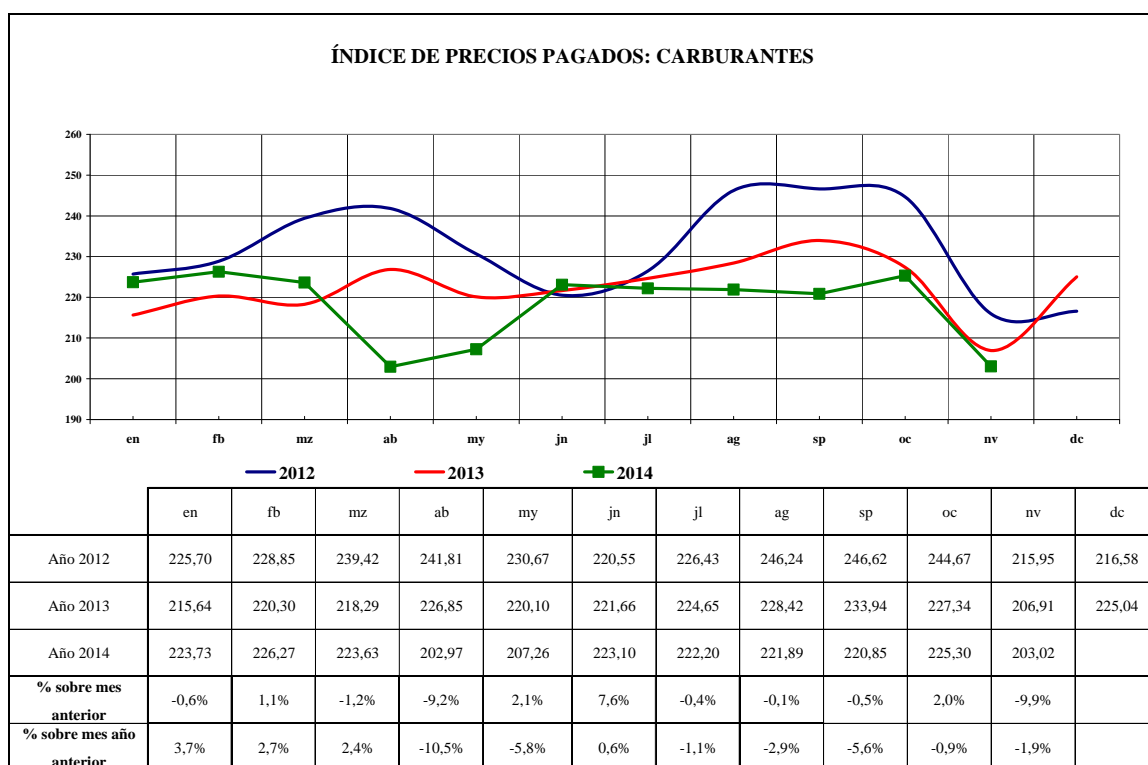
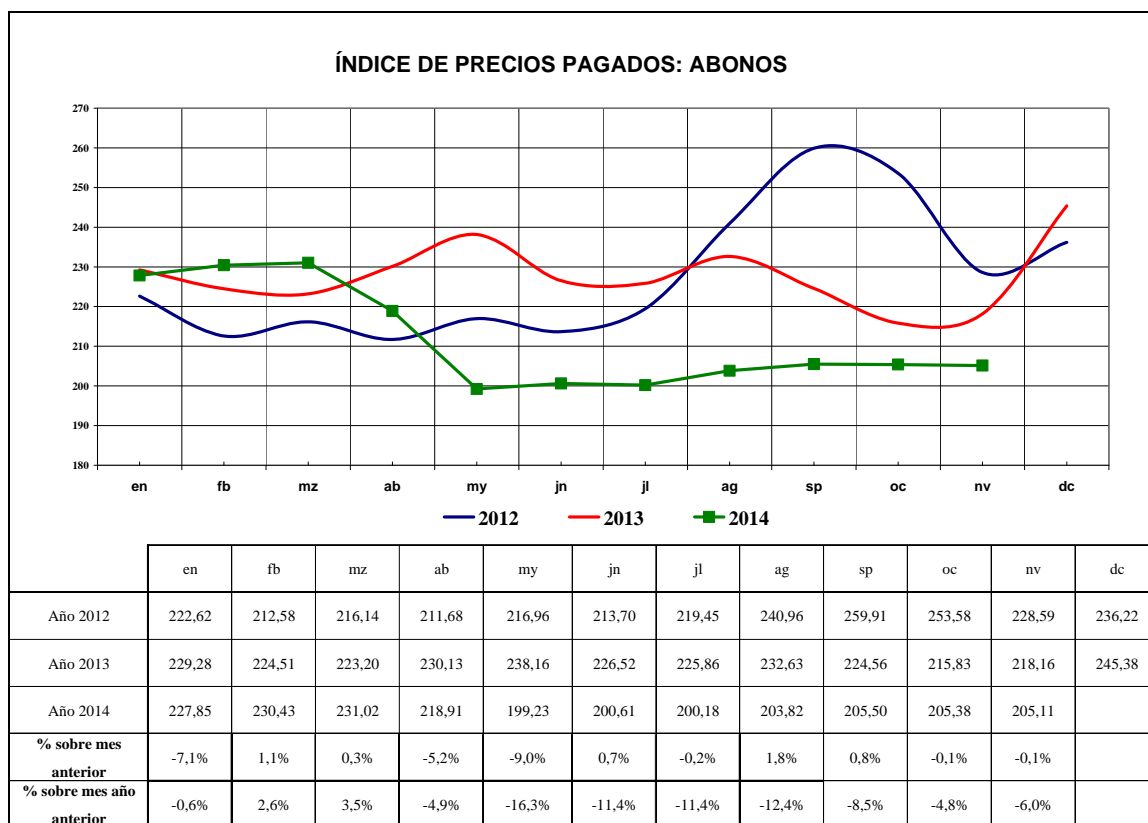
### 6.5.- Evolución índice de precios pagados agrarios



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







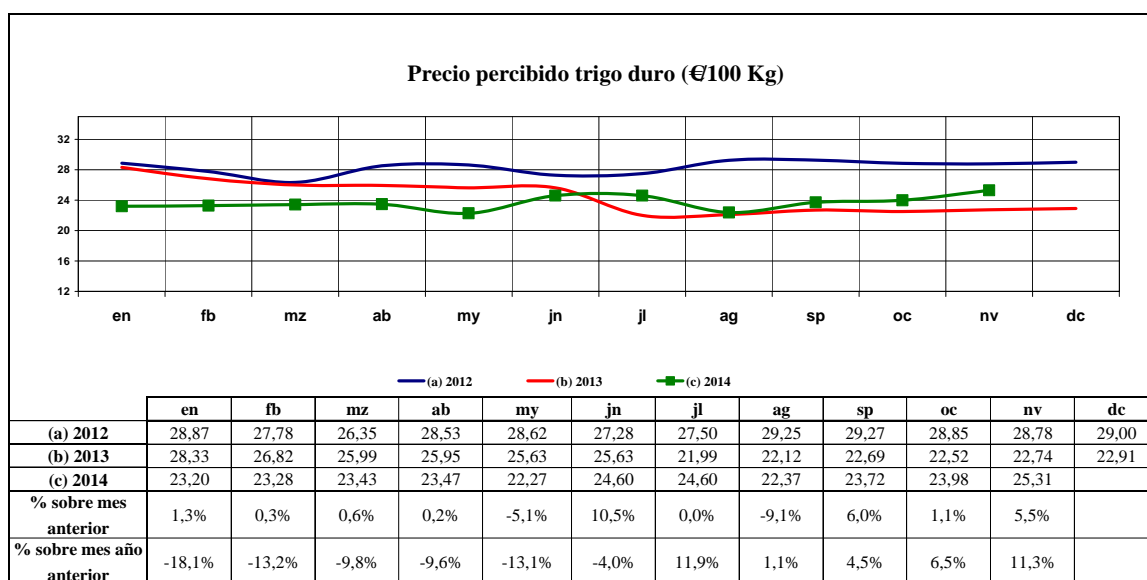
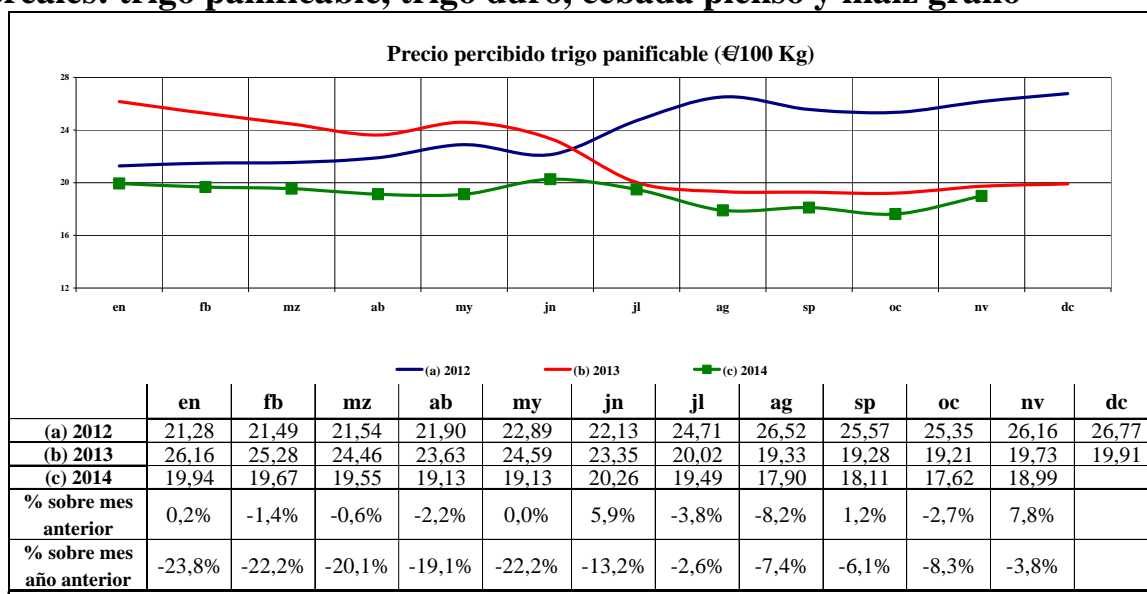
En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores. Adoptando como base 100 el año 2011

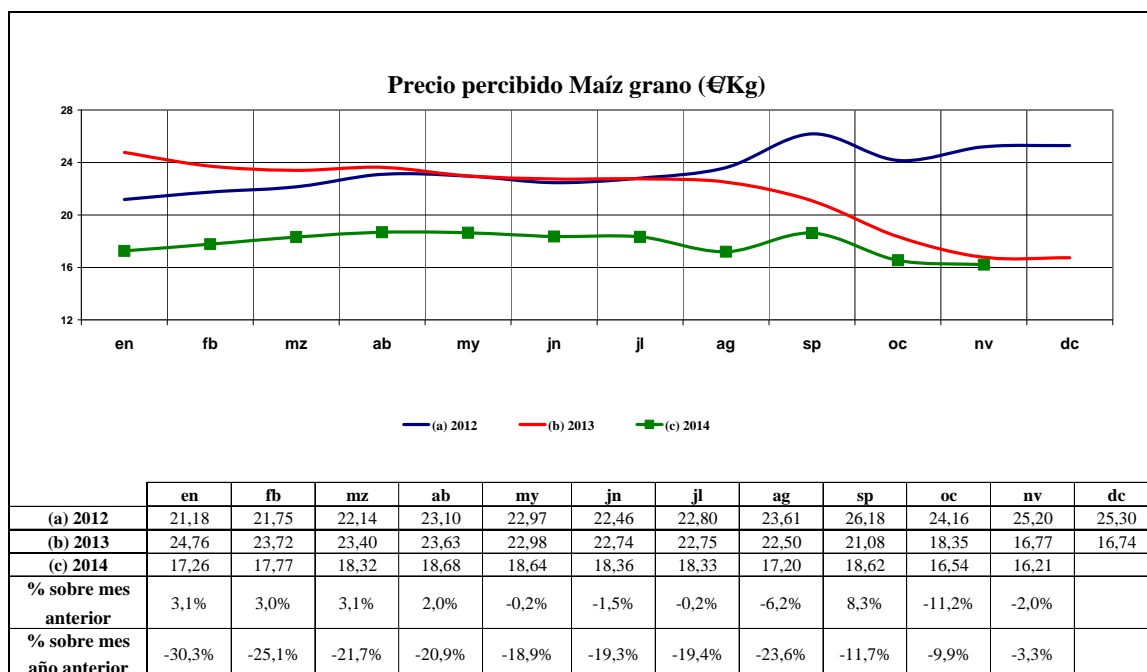
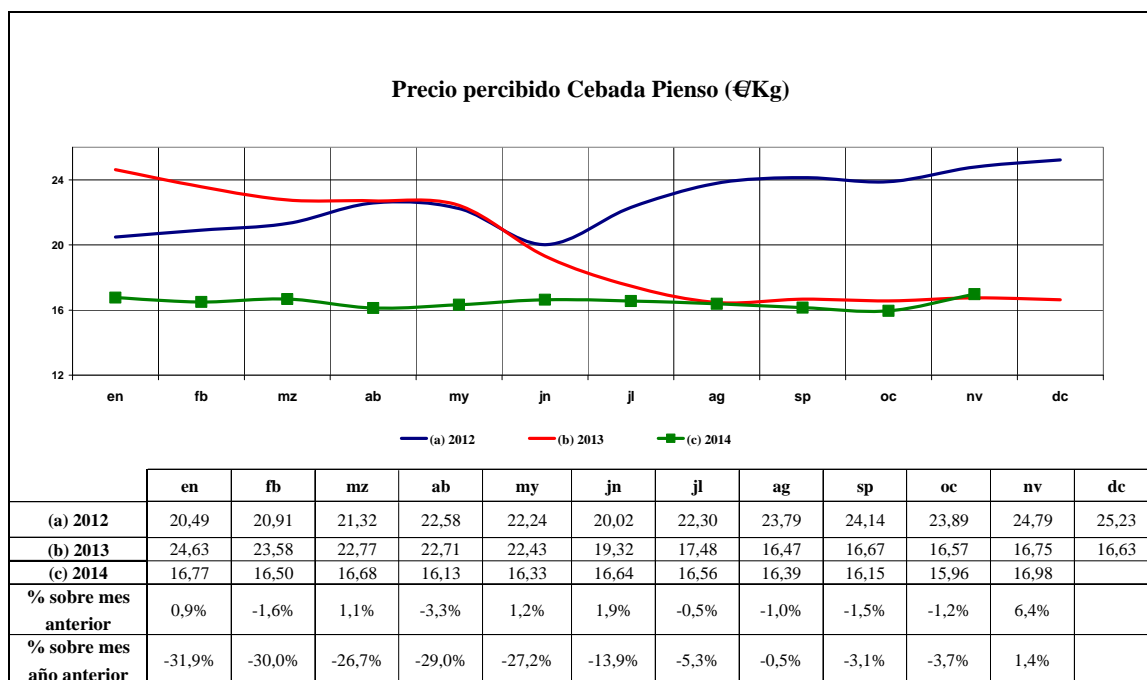
## 7.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón

### 7.1.-Precios percibidos: productos vegetales

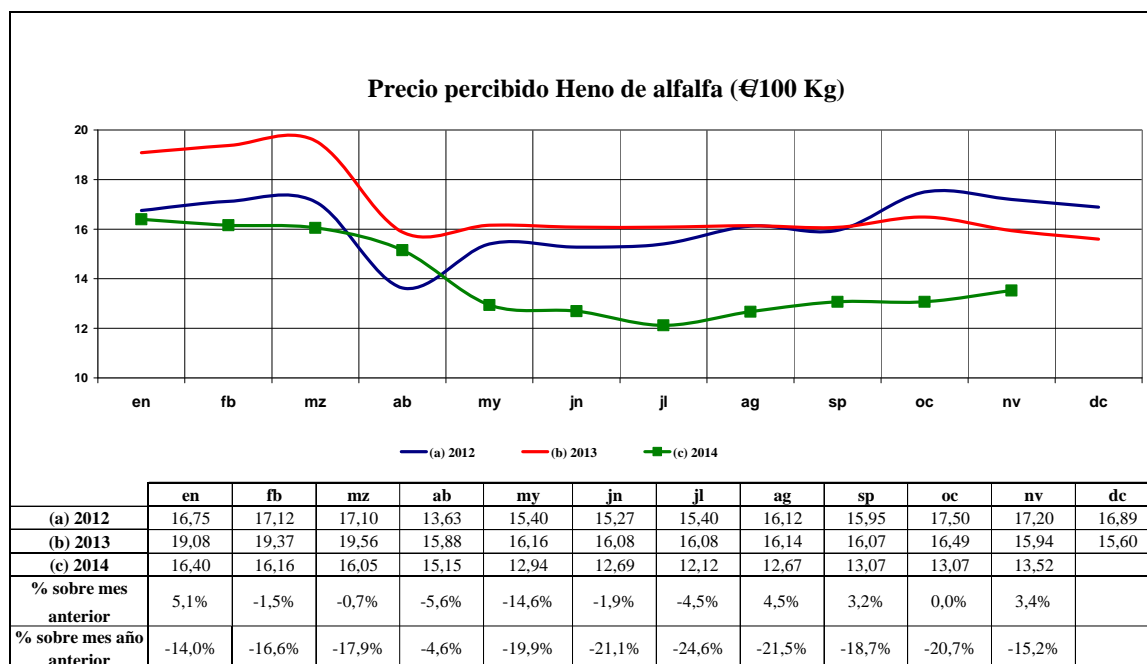
Este mes de noviembre remontan ligeramente los precios de los cereales descien- den las tres variedades de almendra y sube el aceite de oliva.

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

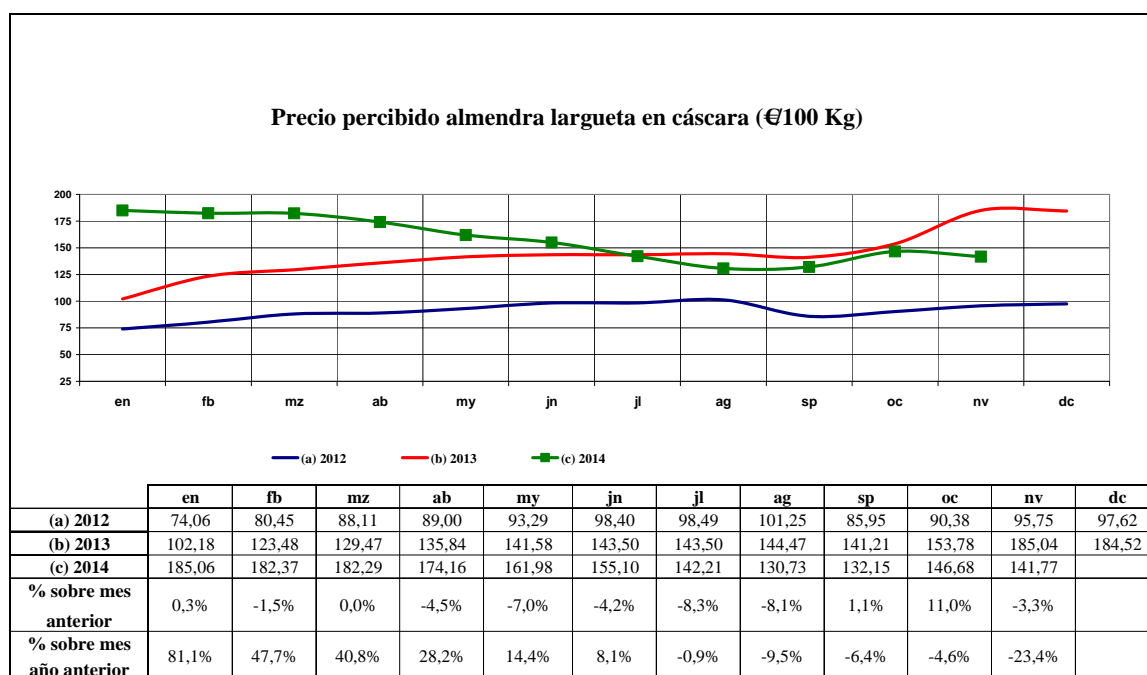


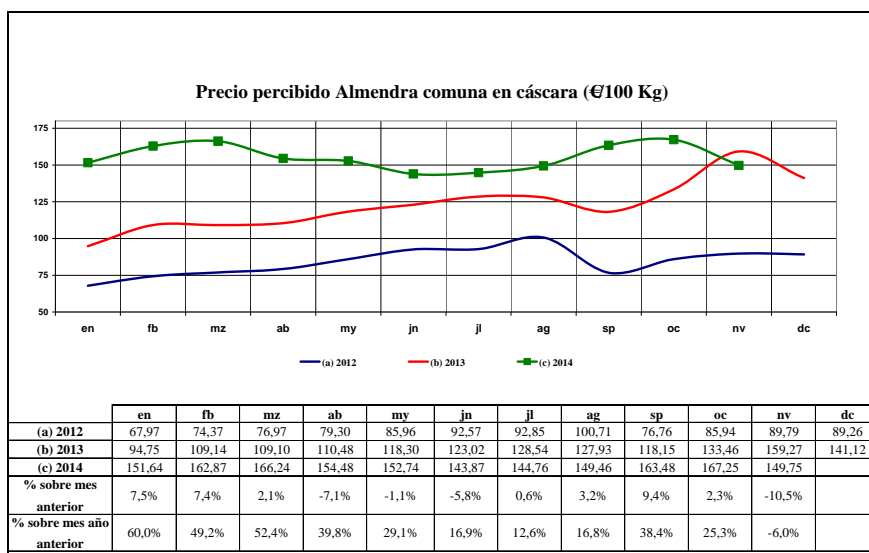
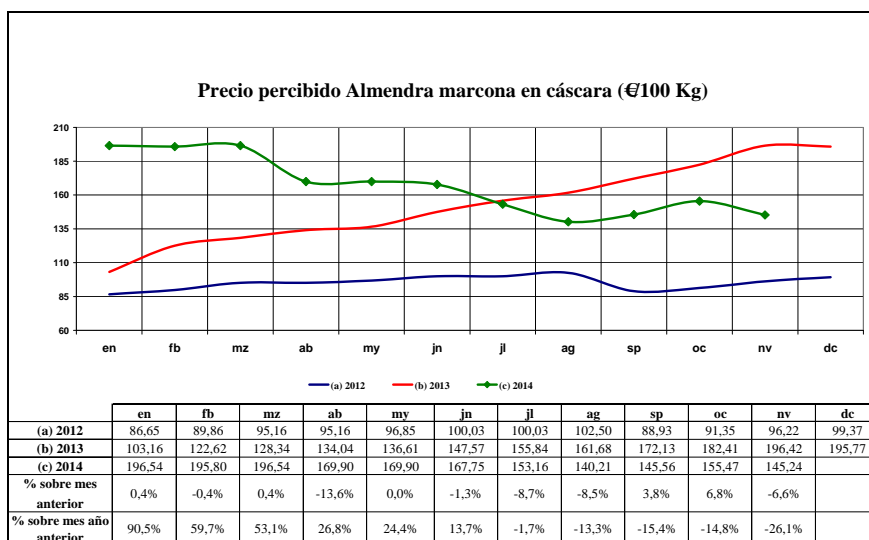


## Heno de alfalfa

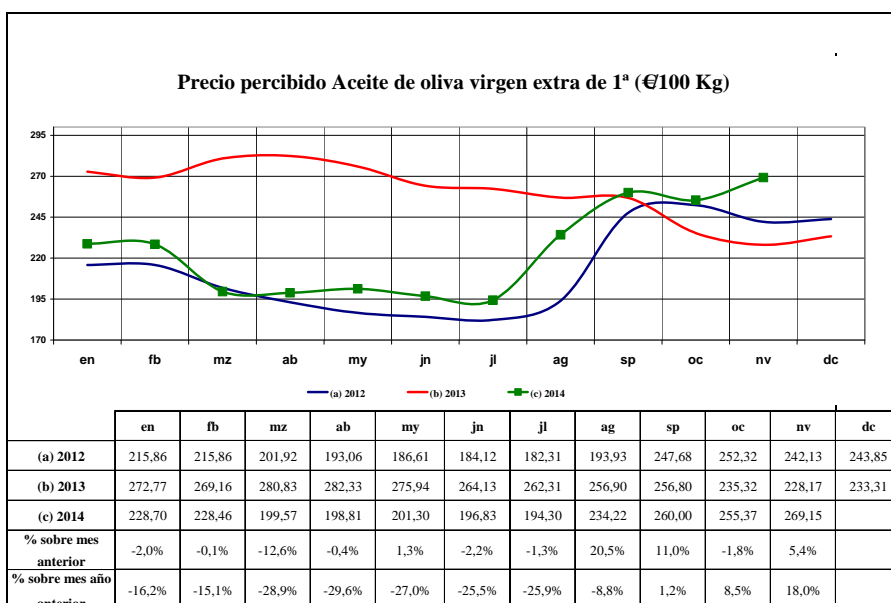


## Almendra





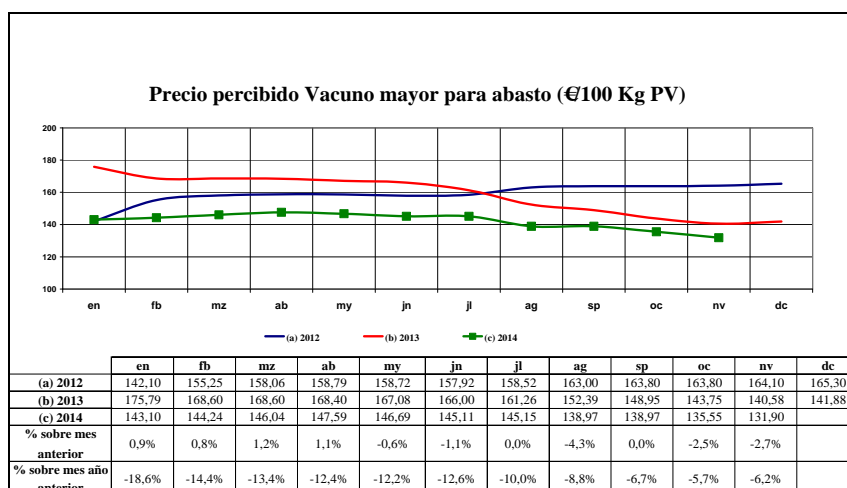
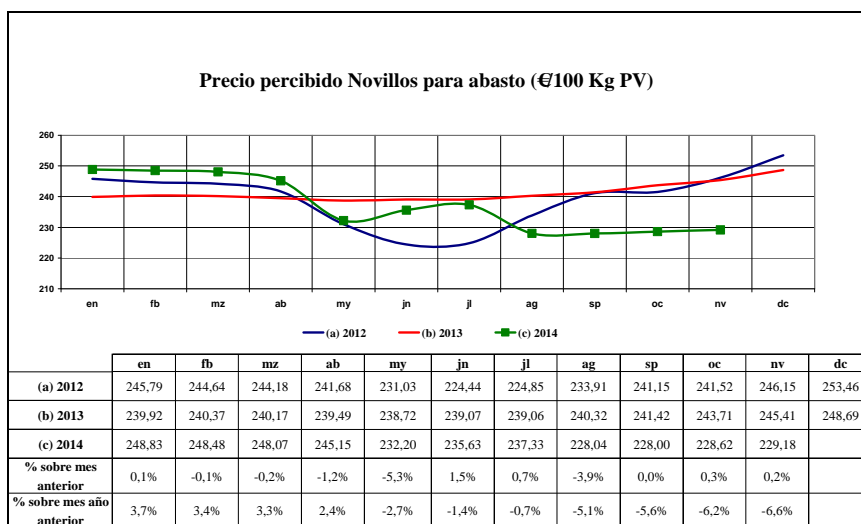
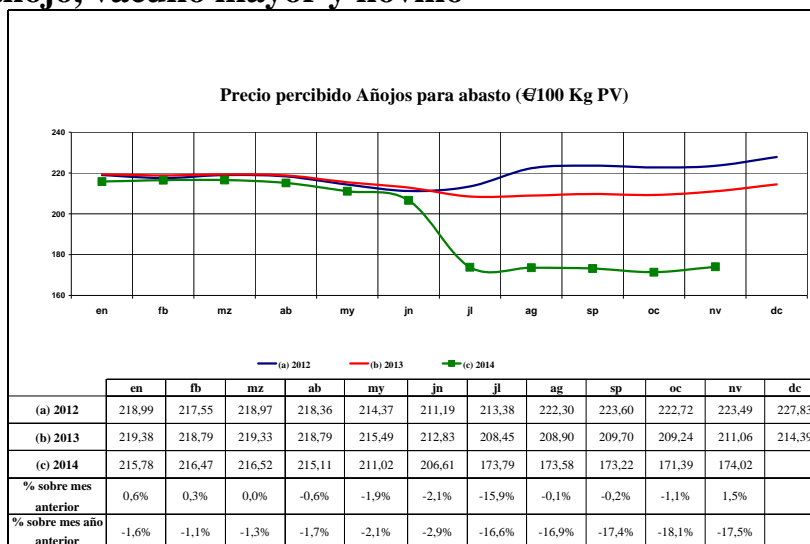
## Aceite de oliva



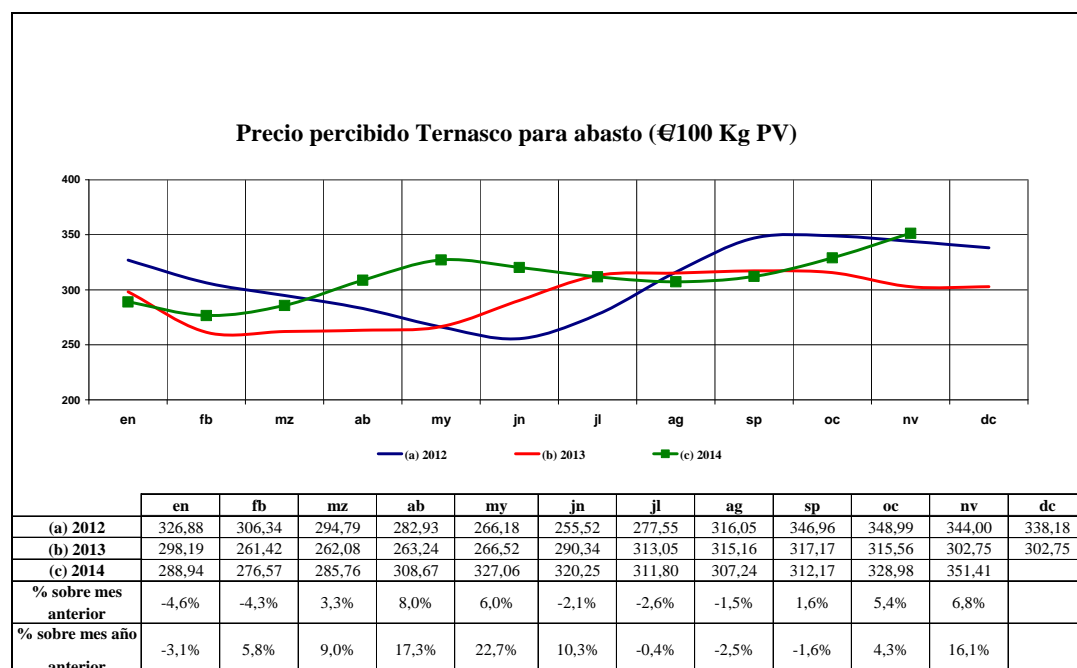
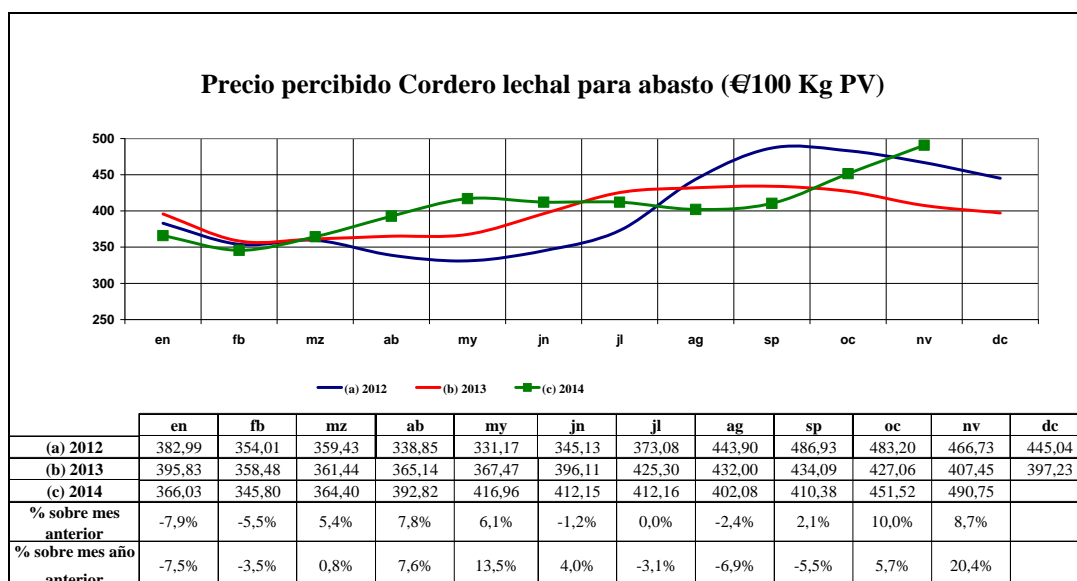
## 7.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

La mayoría de los precios percibidos de los cárnicos productos de origen animal bajan o se mantienen, excepto el ovino que ha experimentado una subida espectacular. El porcino ha frenado su descenso.

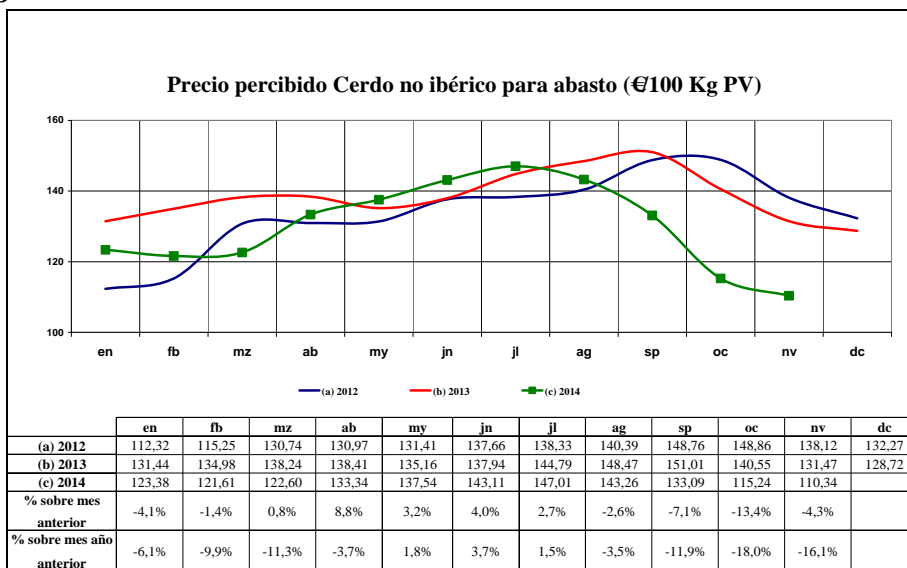
### Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo



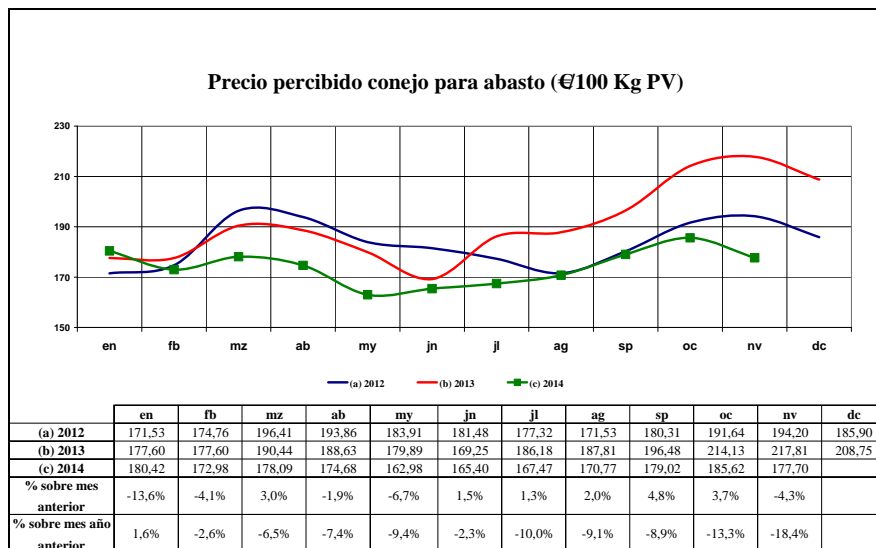
## Ovino



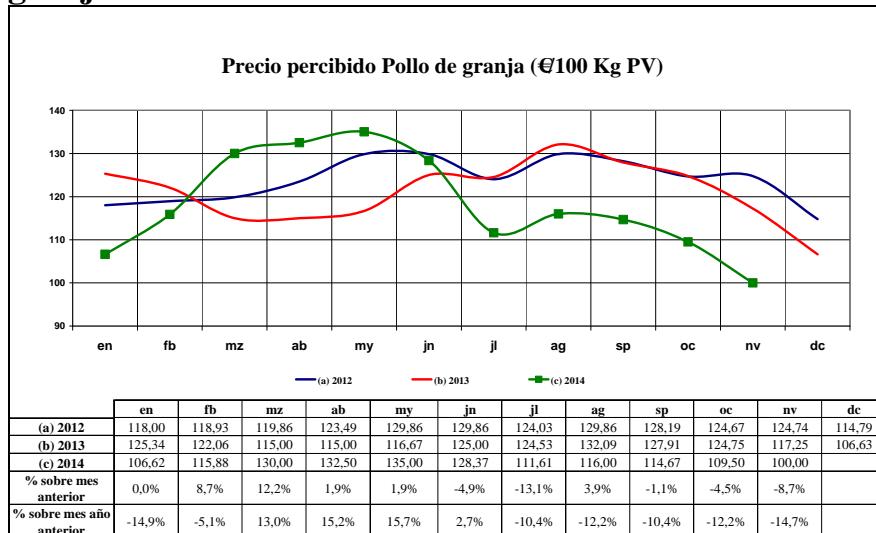
### Porcino



### Conejo

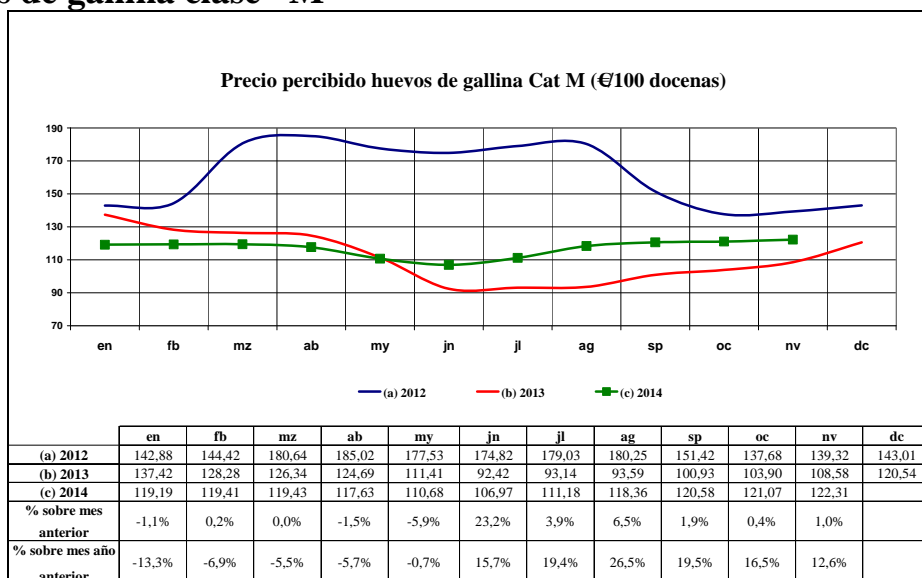


### Pollo de granja

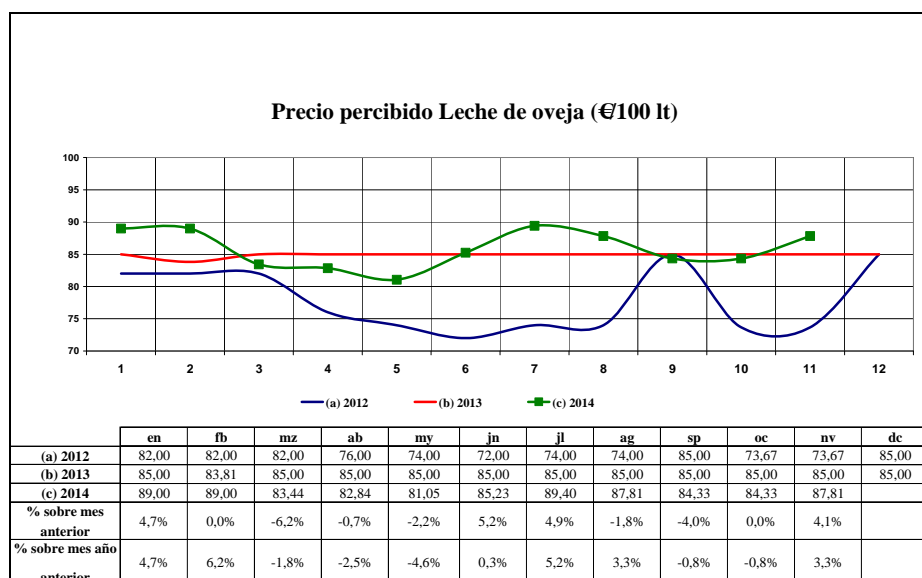
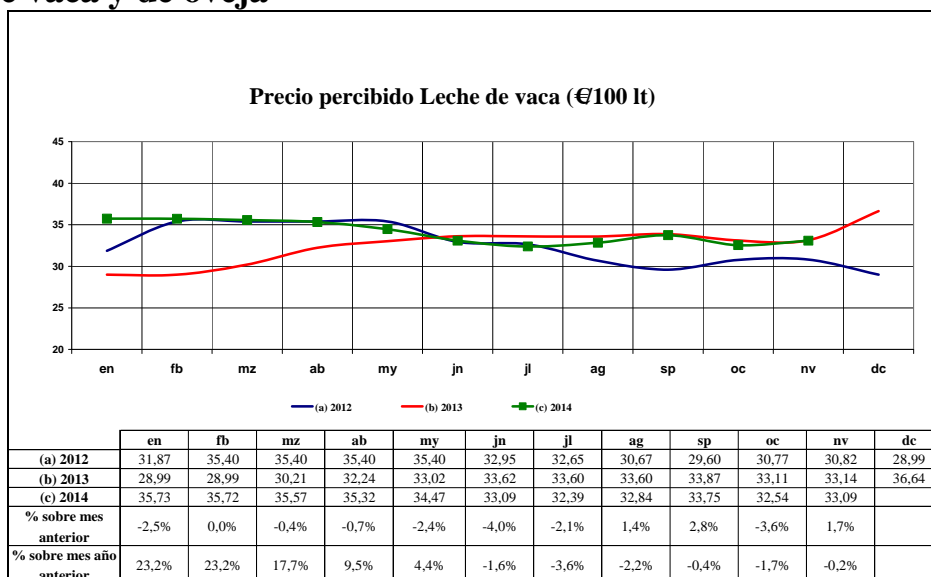




### Huevos de gallina clase “M”

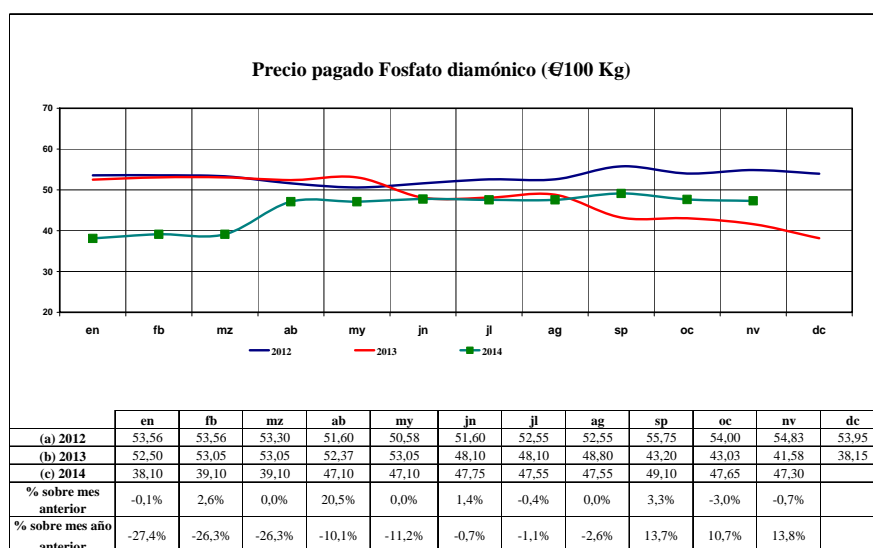
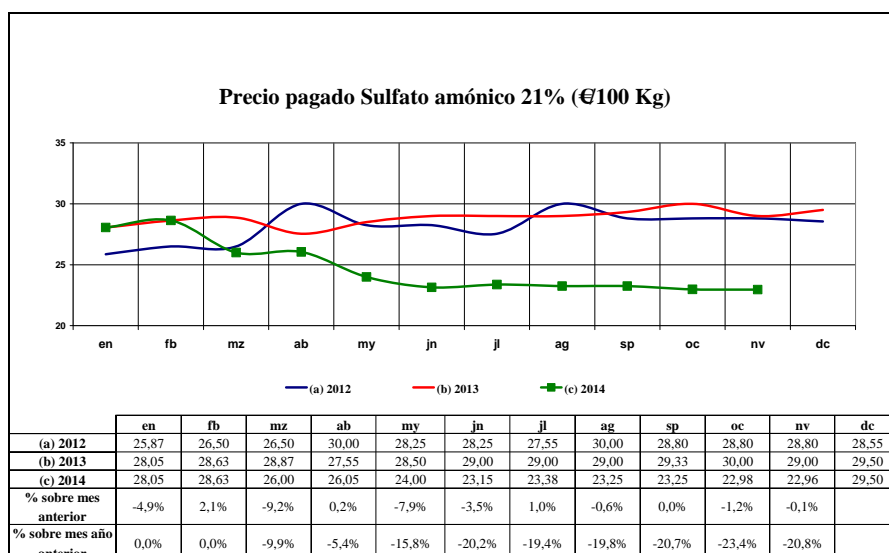
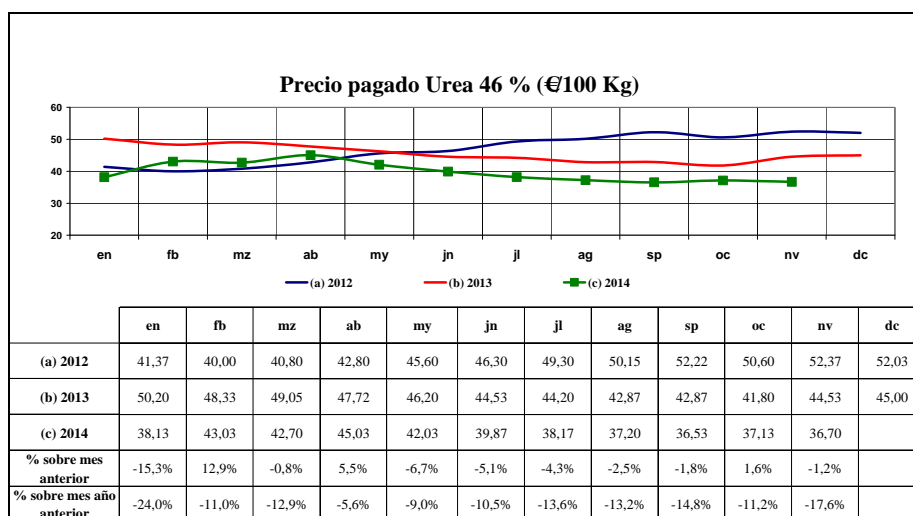


### Leche de vaca y de oveja



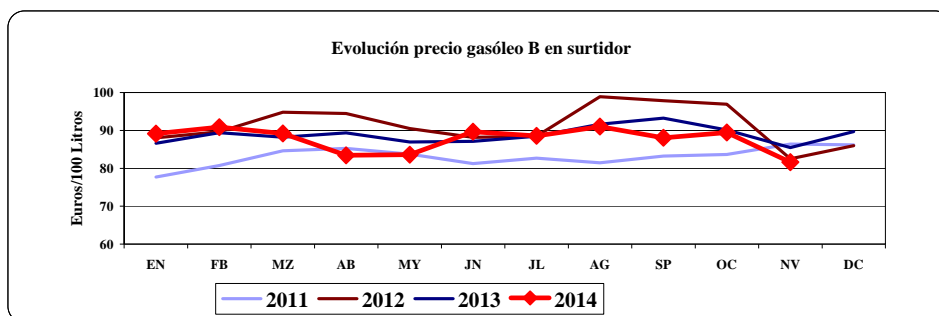
### 7.3.- Precios pagados: abonos y carburantes

Descenso acusado del precio de los carburantes mientras que los demás precios pagados sufren pocas variaciones.



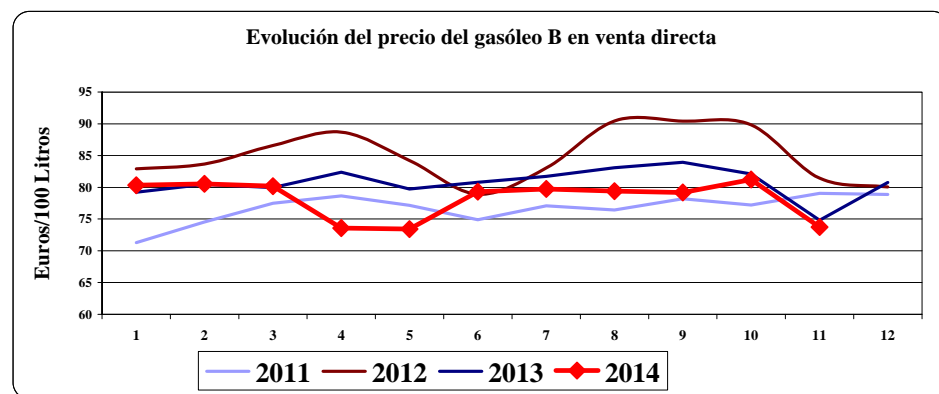
**POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)**

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	91,03	88,09	89,45	81,62	



**POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)**

Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en venta directa (€100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
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	79,39	79,20	81,22	73,75	



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

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

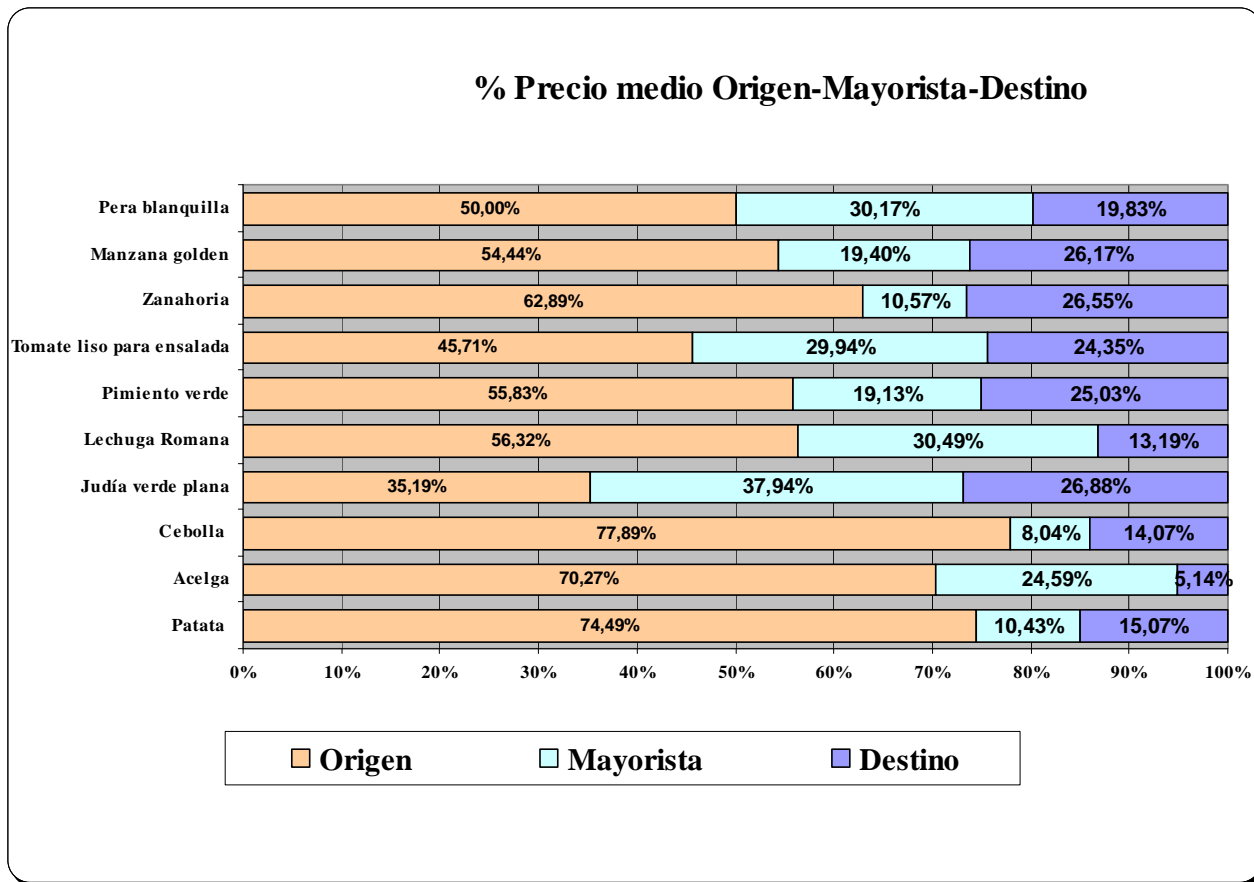
ORIGEN														PRECIO MEDIO	
PRODUCTOS	UNIDADES	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	oct-14	nov-14	ORIGEN 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	4,01	4,11	4,13	4,13	4,11	4,05	3,97	3,98	3,848	3,864	3,888	3,865	3,84	3,98
Cordero Pascual 1ª	kg	5,94	5,96	5,81	5,41	5,44	5,91	6,24	6,12	6,173	6,228	6,38	6,518	6,905	6,08
Cerdo 1ª	kg	1,82	1,77	1,71	1,70	1,68	1,74	1,79	1,86	1,794	1,703	1,575	1,413	1,413	1,71
Pollo fresco	kg	1,74	1,67	1,78	1,81	1,91	1,94	1,94	1,87	1,71	1,696	1,643	1,638	1,5	1,76
Conejo de granja	kg	4,09	3,98	3,36	3,27	3,41	3,34	3,12	3,13	3,225	3,258	3,328	3,44	3,39	3,41
Huevos clase M	docena	0,80	0,84	0,79	0,78	0,79	0,63	0,71	0,72	0,773	0,736	0,758	0,753	0,805	0,76
Patata	kg	0,21	0,24	0,18	0,18	0,30	0,37	0,26	0,20	0,253	0,14	0,108	0,09	0,09	0,20
Acelga	kg	0,46	0,48	0,52	0,46	0,45	0,46	0,43	0,47	0,505	0,398	0,428	0,468	0,455	0,46
Cebolla	kg	0,15	0,15	0,18	0,21	0,23	0,42	0,40	0,20	0,283	0,32	0,148	0,098	0,08	0,22
Judía verde plana	kg	1,44	1,51	1,65	1,70	1,65	1,22	0,85	1,11	1,468	1,592	1,675	1,763	1,415	1,46
Lechuga Romana	unidad	0,25	0,33	0,23	0,19	0,22	0,21	0,25	0,32	0,285	0,306	0,28	0,3	0,278	0,26
Pimiento verde	kg	0,48	1,11	1,14	0,96	0,83	0,80	0,34	0,37	0,475	0,418	0,445	0,595	0,365	0,64
Tomate liso ensalada	kg	0,35	0,76	0,47	0,43	0,59	0,44	0,29	0,46	0,52	0,496	0,643	0,73	0,603	0,52
Zanahoria	kg	0,15	0,14	0,18	0,31	0,30	0,23	0,24	0,25	0,108	0,096	0,09	0,088	0,103	0,17
Manzana golden	kg	0,51	0,50	0,50	0,46	0,43	0,41	0,40	0,36	0,31	0,264	0,33	0,333	0,323	0,39
Pera blanquilla	kg	0,59	0,63	0,62	0,63	0,64	0,64	0,64	0,64		0,408	0,433	0,455	0,518	0,56

MAYORISTA														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	
PRODUCTOS	UNIDADES	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	oct-14	nov-14	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata	kg	0,39	0,39	0,41	0,37	0,34	0,35	0,30	0,26	0,29	0,25	0,24	0,22	0,22	0,31	54,12%
Acelga	kg	0,55	0,69	0,74	0,69	0,55	0,50	0,51	0,62	0,58	0,57	0,53	0,55	0,55	0,59	27,06%
Cebolla	kg	0,31	0,31	0,35	0,33	0,34	0,34	0,30	0,28	0,31	0,28	0,27	0,24	0,22	0,30	35,34%
Judía verde plana	kg	2,22	2,38	2,42	2,61	2,08	1,97	1,79	1,61	1,62	1,98	2,06	2,69	2,42	2,14	46,35%
Lechuga Romana	unidad	0,49	0,48	0,51	0,38	0,36	0,35	0,32	0,36	0,34	0,36	0,36	0,37	0,40	0,39	47,17%
Pimiento verde	kg	0,84	1,34	1,45	1,13	1,22	1,42	0,73	0,72	0,63	0,98	1,13	0,84	0,84	1,01	57,87%
ensalada	kg	0,80	1,25	0,97	0,90	1,11	1,05	0,79	0,86	0,78	0,74	0,98	1,23	1,09	0,97	85,32%
Zanahoria	kg	0,45	0,43	0,44	0,44	0,43	0,42	0,43	0,37	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,41	131,55%
Manzana golden	kg	0,96	0,95	0,90	0,86	0,88	0,95	0,93	0,95	1,03	0,85	0,79	0,81	0,76	0,89	126,41%
Pera blanquilla	kg	0,99	0,92	1,02	1,08	1,07	0,98	1,00	1,03	1,11	1,04	0,92	0,88	0,86	0,99	75,73%

DESTINO														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA	
PRODUCTOS	UNIDADES	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	oct-14	nov-14	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	17,72	17,81	17,87	17,86	17,97	17,56	17,27	16,64	16,58	16,54	16,41	16,46	16,43	17,16		330,88%
Cordero Pascual 1ª	kg	10,66	10,80	10,70	10,47	10,41	10,55	10,74	10,71	10,65	10,64	10,67	10,63	10,89	10,65		75,26%
Cerdo 1ª	kg	5,51	5,54	5,50	5,46	5,42	5,41	5,27	5,23	5,24	5,30	5,33	5,29	5,26	5,37		212,88%
Pollo fresco	kg	2,91	2,93	2,95	2,95	2,95	2,94	2,91	2,90	2,89	2,89	2,88	2,88	2,87	2,91		65,66%
Conejo de granja	kg	5,22	5,35	5,34	5,21	5,22	5,14	5,09	5,11	5,15	5,18	5,21	5,18	5,18	5,20		52,53%
Huevos clase M	docena	1,54	1,53	1,54	1,54	1,54	1,51	1,50	1,47	1,46	1,46	1,46	1,45	1,45	1,50		96,63%
Patata	kg	1,10	1,04	1,03	1,01	1,00	1,00	0,98	0,95	0,94	0,93	0,90	0,88	0,86	0,97	212,98%	382,36%
Acelga	kg	1,82	1,84	1,86	1,85	1,82	1,82	1,82	1,85	1,86	1,84	1,85	1,85	1,85	1,84	214,58%	299,69%
Cebolla	kg	1,01	1,01	0,99	0,99	1,00	1,03	1,03	1,00	1,01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	235,93%	354,66%
Judía verde plana	kg	3,42	3,57	3,61	3,79	3,61	3,44	3,33	3,24	3,21	3,26	3,50	3,73	3,73	3,49	63,12%	138,72%
Lechuga Romana	unidad	0,93	0,96	0,97	0,97	0,95	0,89	0,87	0,86	0,87	0,86	0,89	0,90	0,91	0,91	133,34%	243,41%
Pimiento verde	kg	1,76	1,92	2,09	2,15	2,08	2,14	1,98	1,85	1,82	1,80	1,81	1,92	1,91	1,94	91,95%	203,02%
Tomate liso ensalada	kg	1,84	2,07	2,11	2,07	2,06	2,06	1,89	1,81	1,79	1,78	1,83	1,94	2,01	1,94	101,16%	272,79%
Zanahoria	kg	1,02	1,02	1,03	1,02	1,00	1,00	1,00	0,99	1,00	0,99	0,97	0,97	0,97	1,00	145,92%	469,42%
Manzana golden	kg	1,88	1,83	1,83	1,83	1,83	1,78	1,73	1,76	1,76	1,77	1,73	1,68	1,66	1,77	98,76%	350,02%
Pera blanquilla	kg	1,90	1,90	1,90	1,89	1,91	1,93	1,96	2,03	2,05	2,03	1,91	1,80	1,72	1,92	93,41%	239,89%

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

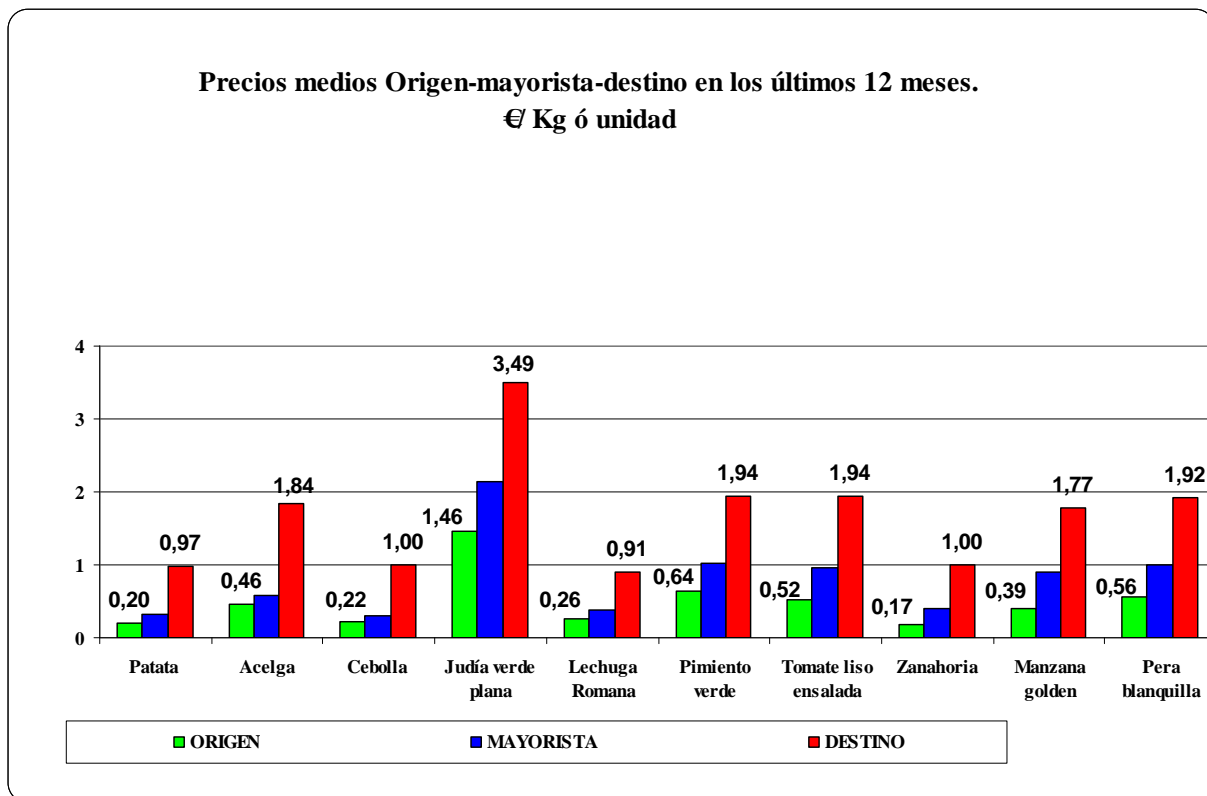
### 8.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas

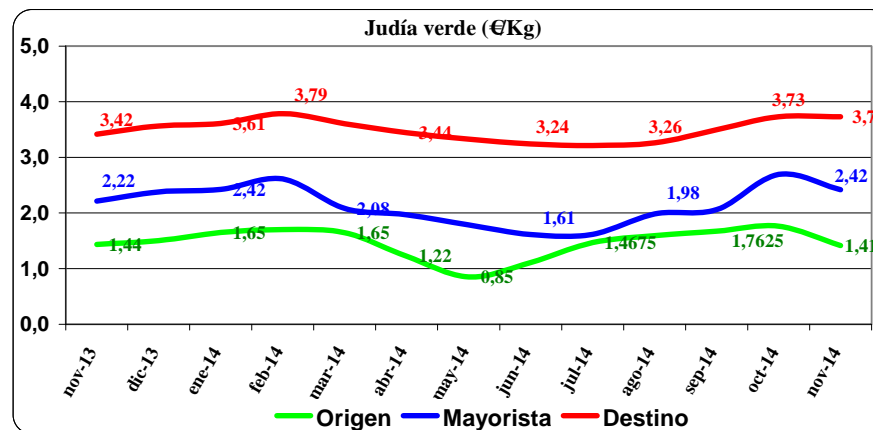
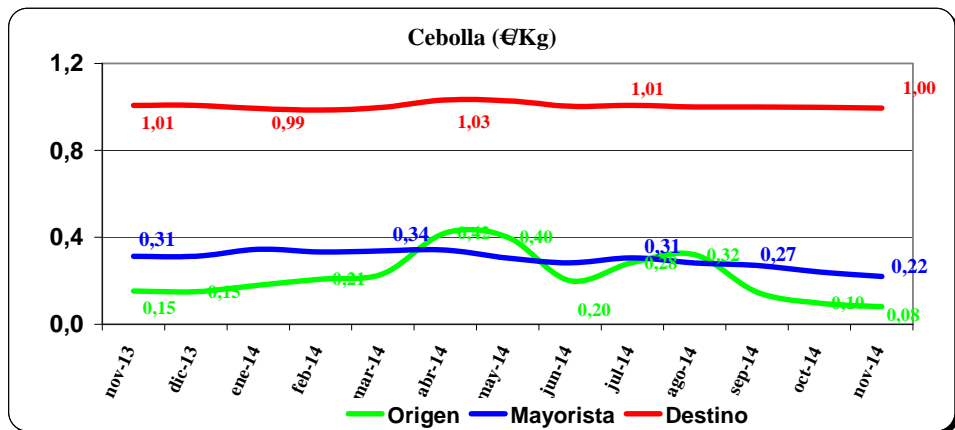
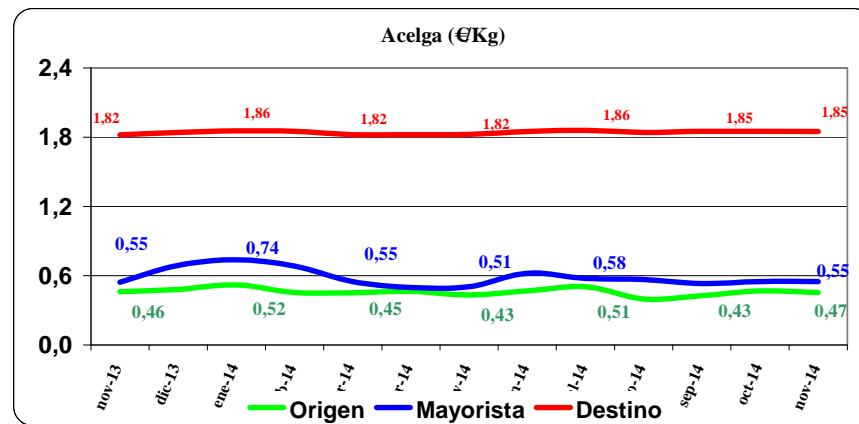
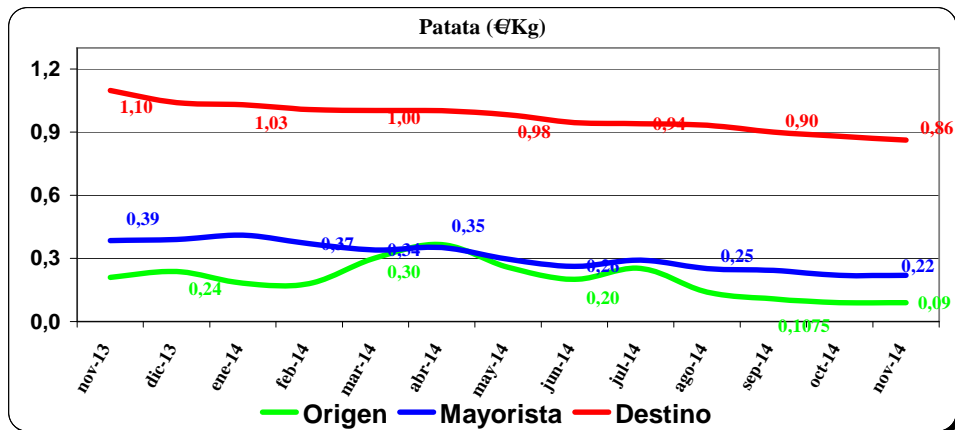


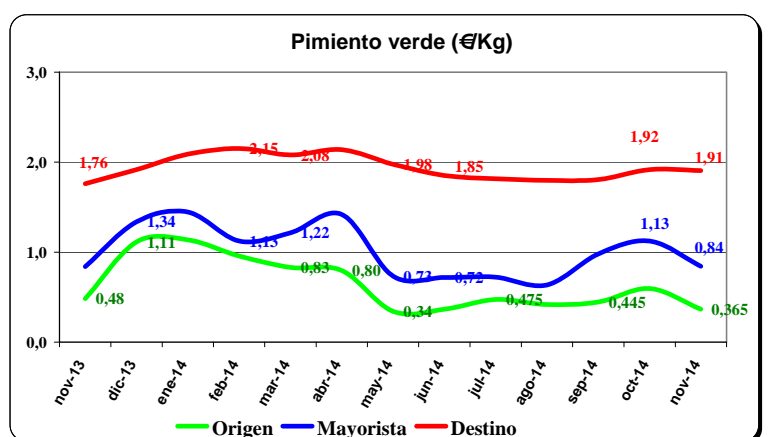
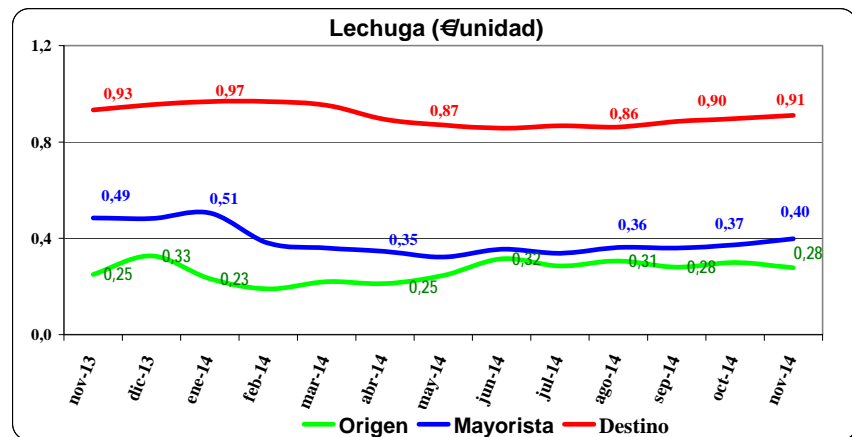
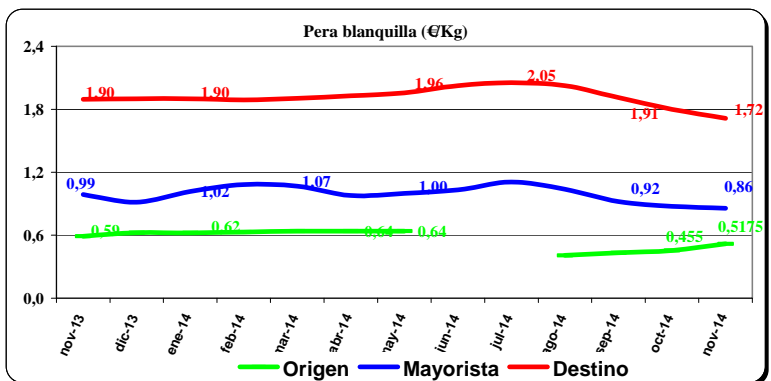
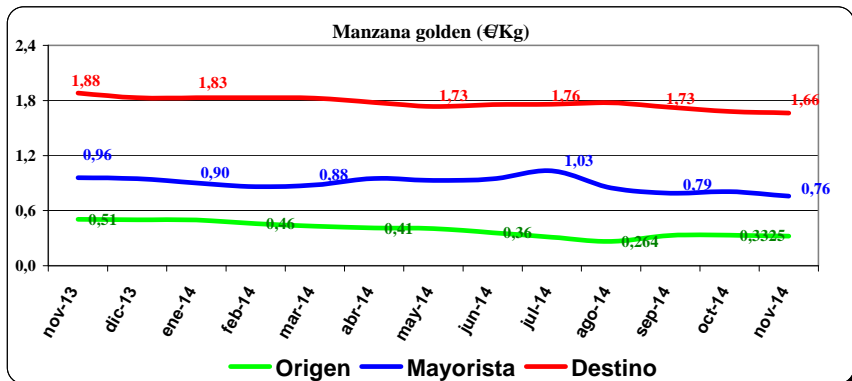
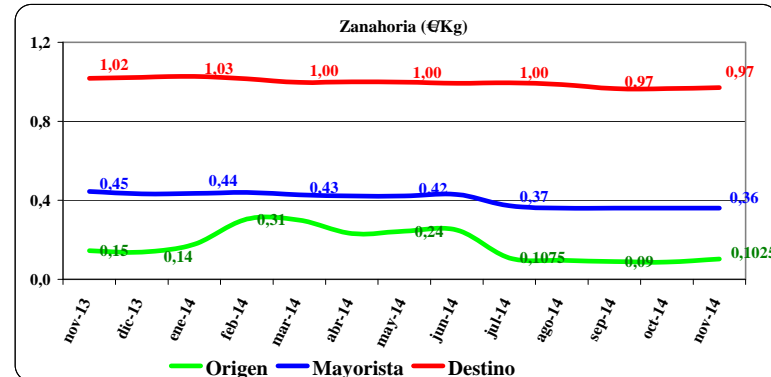
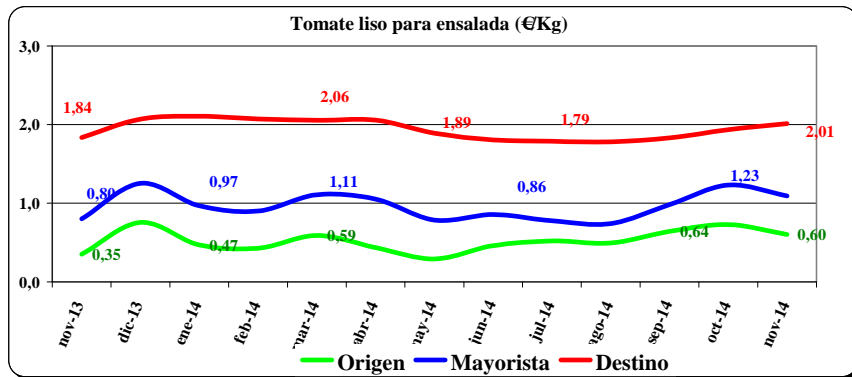
Origen: MAGRAMA

Mayorista: MERCASA

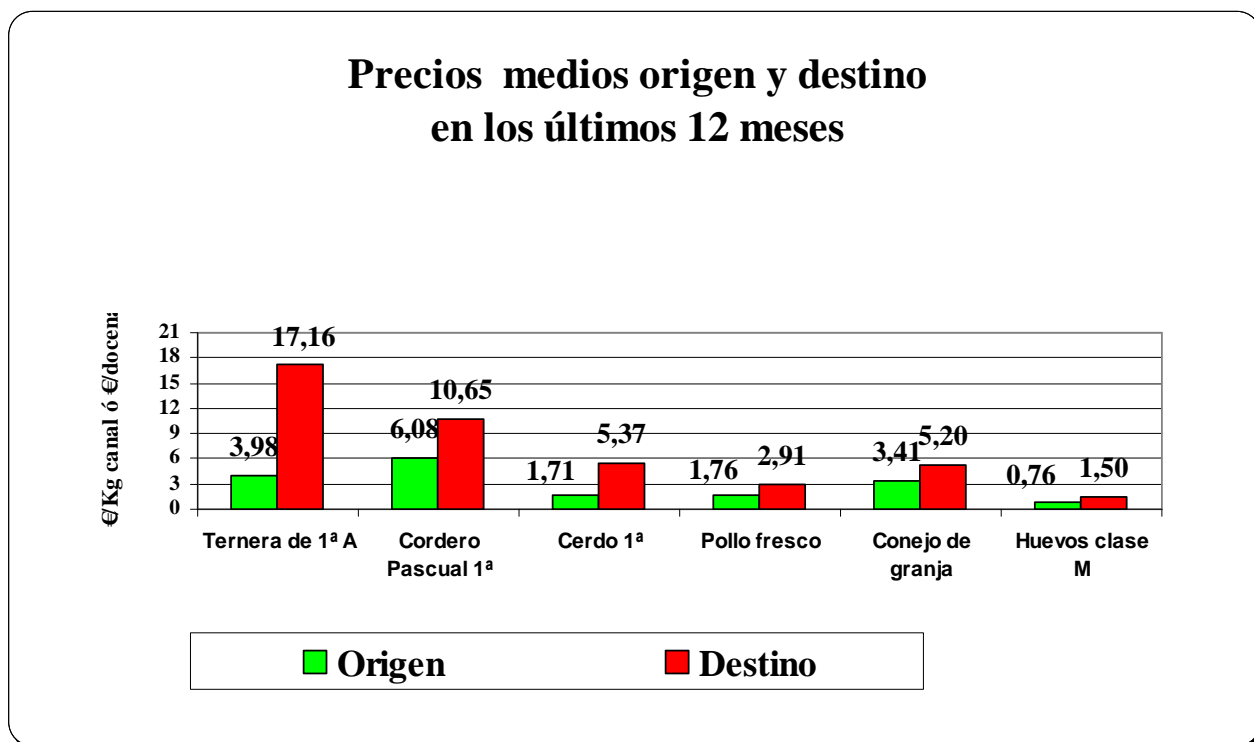
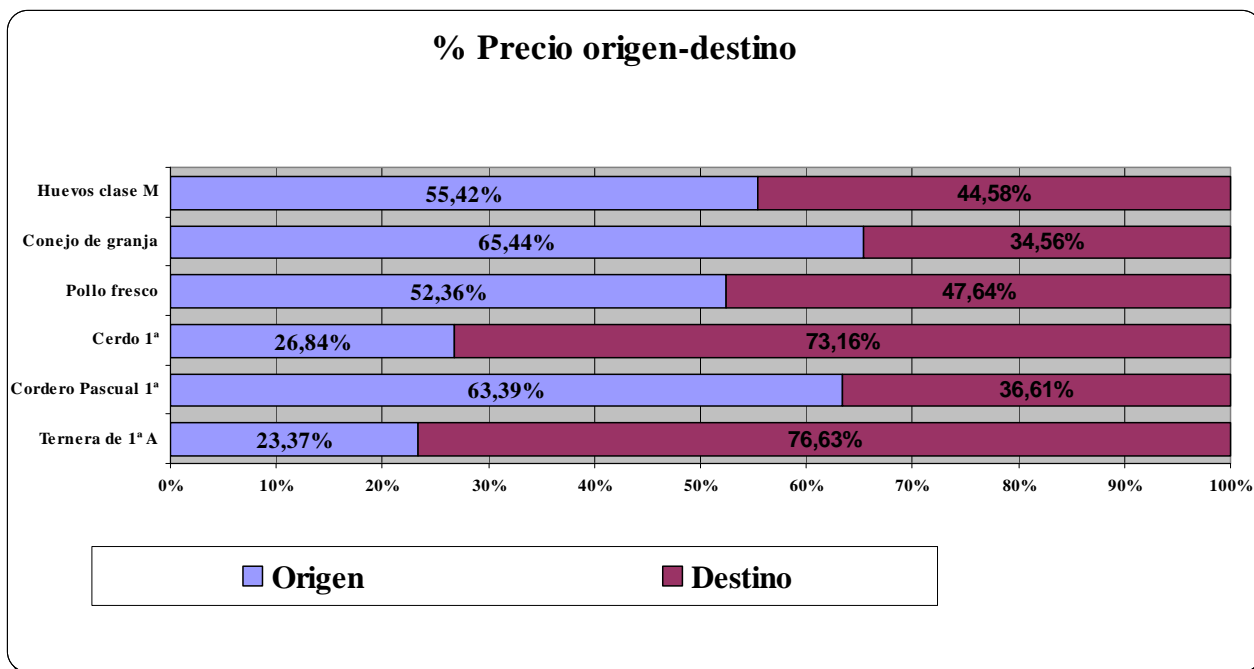
Destino: MITYC







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

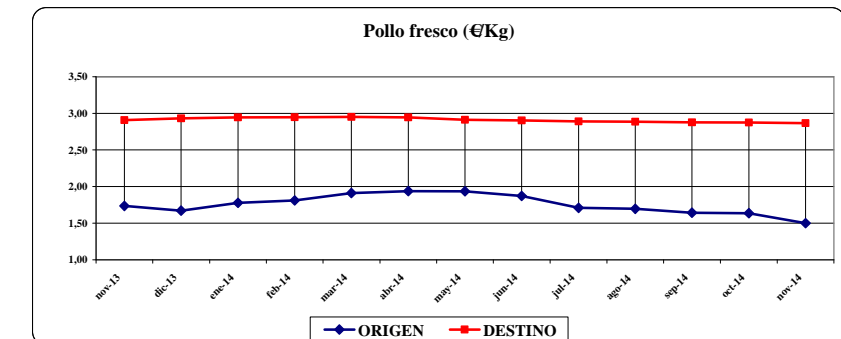
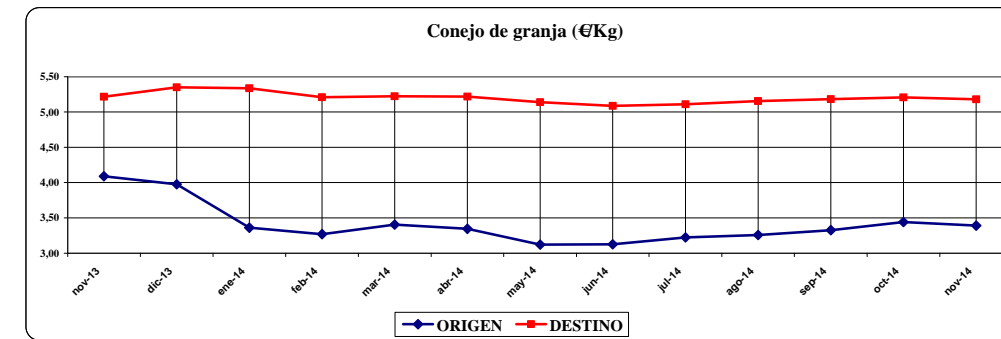
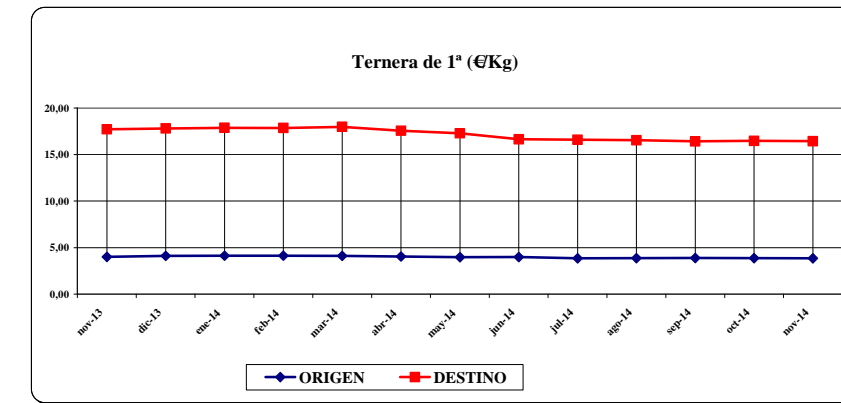
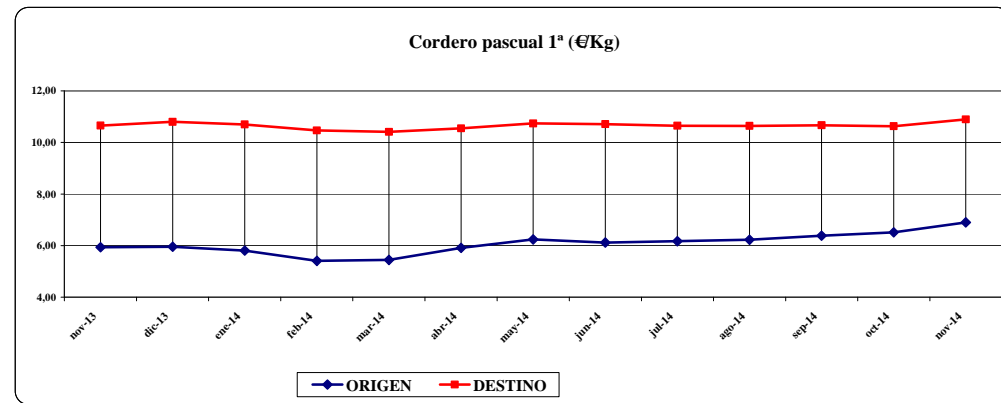
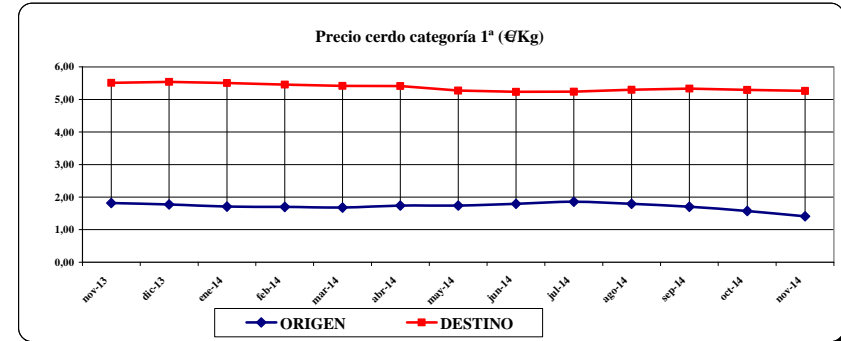
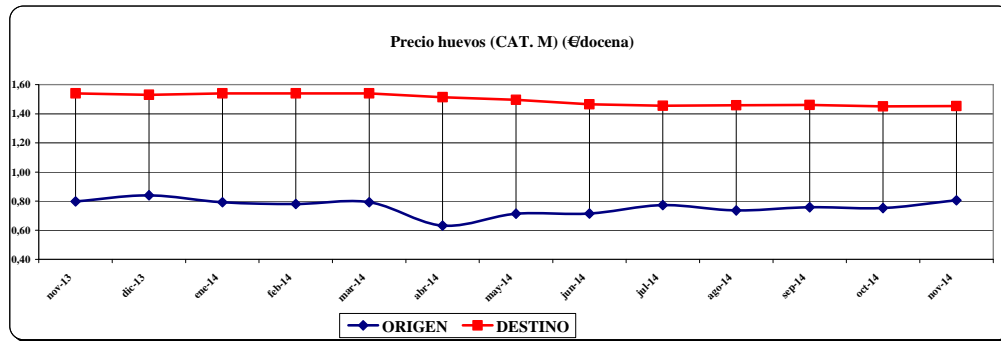


Origen: MAGRAMA

Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC





## 9.- Información Coyuntural de las Direcciones Provinciales

### 9.1.- Servicio Provincial de Huesca

**TEMPERATURAS:** Las temperaturas medias del mes en toda la provincia, se han situado por encima de la media de los últimos 10 años, entre 1 y 2 °C. Ausencia de heladas y aparición esporádica de nieblas matinales en la mitad sur de la provincia.

**PRECIPITACIONES:** Por encima de la media provincial de los últimos 10 años. Las lluvias más importantes se registraron durante la segunda quincena del mes, suficientes para garantizar las nascencias de las siembras tempranas y realizar en buenas condiciones las siembras más tardanas.

**CULTIVOS:** Durante el mes se van realizando las siembras de veza, colza, guisante, gran parte de trigo y cebada, tanto en secano como en regadío.

Las condiciones de siembra han sido buenas en general en toda la provincia. Las siembras de finales de octubre y primera semana de noviembre han nacido muy bien, sin pérdidas de semillas favorecidas por el buen tiempo (humedad y temperatura).

La recolección del maíz de siembras tempranas (maíz de primera cosecha) se han visto interrumpidas por las lluvias, Las producciones medias se sitúan en torno a una cosecha media (11/12 Tm /ha. secos).

Se pueden dar por finalizadas las recolecciones de los cultivos de arroz y girasol. La producción media de arroz no ha sido buena, por debajo de la media de los últimos años (5 – 7 TM/ha). En cuanto al girasol, la inmensa mayoría de la superficie sembrada es de 2ª cosecha, su rendimiento se estima entre 1,5 y 2 TM/ha.

En cuanto a forrajes se da por finalizada la campaña de recogida. La producción final se puede considerar como la de un año normal con un precio muy por debajo de los últimos años y además con el problema añadido de las calidades.

Se ha realizado gran parte de la recolección de la aceituna con una disminución de la producción del 60 al 70 % respecto a la campaña anterior.

**PRECIOS:** En el caso del maíz la oferta es importante, pues se está en plenitud de campaña de recogida y los precios van a la baja, en estos momentos muy por debajo del precio de la cebada.

El comportamiento del precio de los trigos y cebadas durante el mes ha sido mejor. El trigo ha subido 0,7 euros y la cebada 0,2 euros/los 100 Kg.

Los precios de los forrajes se han mantenido durante todo el mes, el mercado va operando sin grandes alegrías.

En cuanto al porcino, el cebo prácticamente ha mantenido el precio todo el mes, el lechón ha subido todas las semanas acumulando unas ganancias de 8 euros/ ud. El mercado mantiene su operatividad, pero algo mas pesado que en meses anteriores.

En ovino poca oferta y poca demanda, aún así el precio ha subido 20 euros/los 100 Kg. Se espera con optimismo el mes de diciembre para mejorar las ventas.

En bovino mercado estable, con bajadas de 3 euros en el caso de los machos y subidas de 3 euros en el caso de las hembras, se esperan subidas en el mes de diciembre.

En cuanto a la almendra se ha mantenido el precio durante el mes con precios altos, alrededor de los 6,50 euros/Kg. en el caso de la marcona, 6,00 la largueta y 5,50 la común.

### 9.2.- Servicio Provincial de Teruel

**CLIMATOLOGIA:** Las precipitaciones más bajas se recogieron en la zona Occidental del Bajo Aragón y el Valle del Jiloca que se situaron en torno a 50 litros. En conjunto el índice pluviométrico provincial alcanza el 242% y el acumulado desde el 1 de septiembre se normaliza con un 112 %. Estas precipitaciones han sido continuadas a lo largo de 15-20 días. Fuertes

vientos en la última decena del mes en el Bajo Aragón en especial en Andorra. En cuanto a las temperaturas se contabilizaron medias superiores a los registros de otros años en 2°C.

**CEREALES DE INVIERNO:** En la parte del Alto Teruel están naciendo bien y se desarrollan con normalidad. En el Bajo Aragón las fechas de siembra habituales son para finales de noviembre primeros de diciembre.

**PATATA:** Dificultades en el sector para terminar de vender las existencias.

**MAIZ:** En el Bajo Aragón se empezó a recoger el maíz de primera cosecha a primeros de noviembre con rendimientos muy dispares de unas parcelas a otras, pero en conjunto similar a campañas anteriores con medias de 12-13.500 kg/ha; las lluvias han dificultado las labores. En el Alto Teruel como es habitual no ha comenzado la recogida y posiblemente se retrase hasta finales de diciembre.

**AZAFRAN:** La Campaña de recogida de la flor del azafrán comenzó a mediados del mes de octubre, alargándose hasta finales de noviembre gracias a las buenas temperaturas que imperaron en el Valle del Jiloca. Se estima que la producción total de este año se aproximará a los 16 kg. Se observa que gracias a las ayudas proporcionadas por la Administración la superficie cultivada va aumentando. Aunque son pequeñas parcelas las que se incorporan cada año, el sector se está animando.

**TRUFA:** A mitad de noviembre se inició la campaña de recogida de trufa. Esta campaña se presenta difícil dado que la ausencia de precipitaciones durante el año pasado en la zona trufícola de Sarrión-Albentosa, en concreto durante los meses de junio-julio, que es cuando nace la trufa que no se ha podido paliar con los riegos ocasionales. Se espera una producción, incluso en los regadíos, escasa y deformada ya que el terreno está muy seco y apelmazado que no permite a la trufa desarrollarse con su forma ovalada habitual.

**MELOCOTON:** En las primeras semanas de noviembre se dio por concluida la campaña del melocotón. Los precios se mantuvieron estables y las buenas temperaturas ayudaron a que el mercado fuese fluido hasta el final.

**OLIVO** La campaña de recogida comenzó la última semana del mes con olivas en distintos grados de maduración, pero con prisas por parte del sector que teme que los fuertes vientos tiren gran parte de la producción al suelo que por otra parte, según zonas, está bastante afectada por el ataque de mosca. Los precios del aceite virgen extra subirán ante la menor cosecha que se estima en el resto de España. Comenzaron con rendimientos del 19 %. Se estima que los precios a granel serán superiores a 3 €/kg por lo que la aceituna de almazara, en función de los rendimientos, se podría situar en torno a 0,60 €/kg. La aceituna de mesa rondará 0,80-0,90 €/kg. Se observa que la proporción de aceituna mesa-primera no es muy importante ya que los árboles están muy cargados, lo que ha ocasionado que el tamaño sea menor y abunden las calidades segundas. En noviembre la aceituna de mesa todavía no es apta para las entamadoras al encontrarse muy entreverada. Las temperaturas no han descendido de los 0° C favoreciendo la calidad del aceite, especialmente el afrutado.

### 9.3.- Servicio Provincial de Zaragoza

**CEREALES Y LEGUMINOSAS** Como consecuencia y continuación de la bonanza del tiempo en el mes de octubre, las labores de siembra en los secanos se han llevado sin dificultad y con unos excelentes resultados, así las primeras siembras ya han nacido y se aprecia una uniformidad que podríamos calificar de excelentes. En los regadíos, las recolecciones se han visto interrumpidas, si bien por poco tiempo, debido a algunas lluvias, y se han seguido cosechando en la mayoría de las comarcas maiceras, siguiendo un desarrollo normal de las mismas con excepción de la preocupación por el “teosinte” y la posible problemática que pueda generar en años sucesivos, para lo cual se pretende tener reuniones informativas entre técnicos y agricultores en las dos primeras semanas del mes de diciembre. En cuanto a precios de cereales, en general, la situación ha mejorado mucho con respecto a la tendencia regresiva de los meses de septiembre y octubre comenzando este giro de sesgo en la primera semana del mes noviembre con subidas en los cereales, pero no ocurriendo así en la última donde se ha ralentizado esta mejoría. La subida del precio de los cereales en general, se ha iniciado en el trigo, que a su vez se ve acompañada otra subida de los precios de la proteína, especialmente de la soja. El mercado del resto de cereales como cebada y maíz también se ha movido al alza, lo que aligera el pesimismo reinante hasta ahora, si bien no se ha notado tanto, por ser la cebada el cereal con menos demanda en las formulaciones de piensos, y en el caso del maíz por estar en plena cosecha.

En los forrajes desecados, no se aprecian cambios significativos con respecto al mes anterior, pero se espera que el precio se eleve de forma lenta y muy moderada a medida que nos vayamos metiendo en el invierno. Las exportaciones siguen con un ritmo continuado, pero sin aumento de volumen.

**LEÑOSOS** En frutales se han comenzado a final de mes con las labores propias del inicio de invierno, principalmente las de poda y ya se aprecian muchos campos podados en las comarcas fruteras. Entramos de lleno en la campaña olivarera, que no será como las anteriores, por tres factores adversos fundamentales como son: la mosca, la vecería y la sequía en los momentos claves. Estos tres factores aunados a un verano más frío de lo normal y a veces con exceso de lluvia han hecho mermar la producción de forma especial en los secanos más áridos. En general se estima que la reducción podría llegar a un 45-50% con respecto al año pasado, por lo que la producción record del año anterior no se volverá a repetir. La calidad esperada presenta divergencias, así en la Denominación de Origen de Aceites del bajo Aragón las aceitunas presentan buena perspectiva tanto en cantidad como en calidad, no ocurre lo mismo en la Sierra del Moncayo, donde la plaga de la mosca dejara secuelas todavía no cuantificadas. Esto hace que el precio ya haya comenzado a moverse al alza, las primeras operaciones ya cotizan entre 0,35-0,50 euros por kilo de aceituna dependiendo de variedades y calidades, mientras que la campaña pasada estas cifras rondaban entre los 0,28-0,40 euros por kilo. Como es lógico esto afecta también al aceite que ya ha subido desde unos 2,10 euros por kilo de aceite hasta un precio que estará entre 3,2 y 3,9 euros, también según calidades.

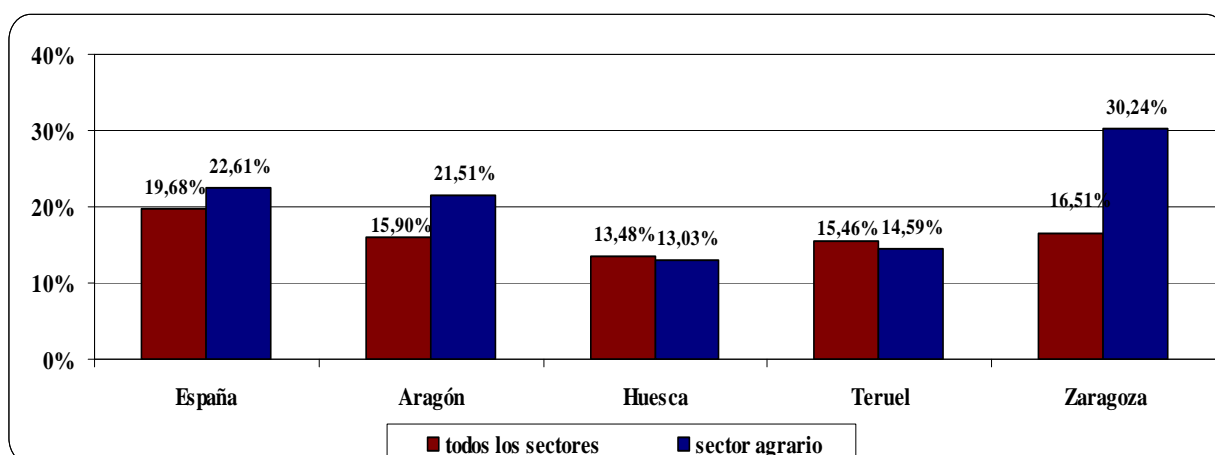
**GANADERÍA** De cara al invierno se suele aumentar el consumo de carne de vacuno, si bien no se ha notado todavía en los precios que tienen el añadido de no verse favorecido por un incremento de las exportaciones, tanto de animales vivos como de canales, a excepción de los últimos días del mes, donde se ha registrado un ligero incremento. Tampoco ayuda al precio el exceso de oferta en las explotaciones bovinas, que han de disminuir existencias para que el precio se reactive. Todos los integrantes de este mercado esperan que el mes de diciembre haga repuntar el precio.

No ocurre lo mismo en el ovino, ya que los precios han repuntado con más consistencia y se espera siga esta tendencia alcista el siguiente mes, debido principalmente al escaso número de ternascos en las explotaciones y al ligero incremento de la demanda nacional y para exportación, aunque para mantener estas alzas es necesario que se incrementen los volúmenes de consumo para que las esperanzas del sesgo sigan hasta el final del año.

En el sector del porcino se ha producido un aumento de la exportación debido a los bajos precios de Europa y por la bajada del euro frente al dólar, que ha favorecido la exportación nacional y por ende la europea. Estos factores no han incrementado los precios del porcino, pero sí han disminuido las bajadas de meses anteriores. El número de animales sacrificados lo podemos considerar alto en este mes y la oferta de cerdos también es alta, por lo que los precios no van a cambiar mucho. El mes de noviembre ha sido muy favorable para el mercado de lechones. El motivo que lo desencadena es una mayor demanda de lechones tanto a nivel de la UE, como a nivel nacional. Hay que añadir que no están entrando lechones de países tradicionalmente productores como Holanda.

## 10.- Paro registrado en Aragón

### 10.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial en el mes de noviembre

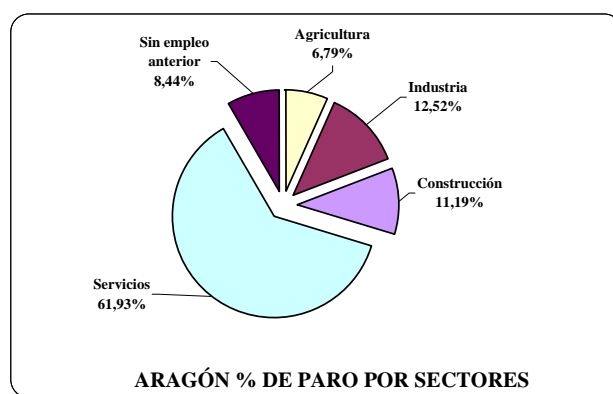
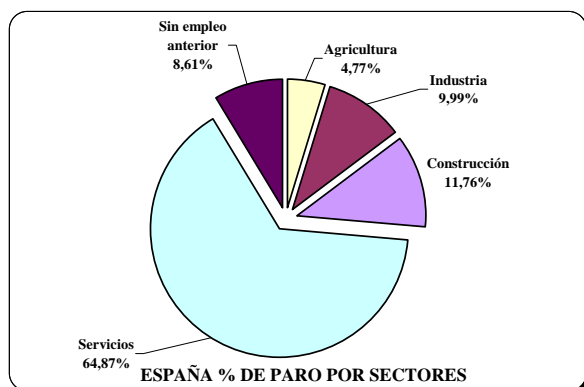


PARO REGISTRADO	TOTAL			
	POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	4.512.116	22.931.700	19,68%
	SECTOR AGRARIO	215.165	951.700	22,61%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	103.665	651.900	15,90%
	SECTOR AGRARIO	7.035	32.700	21,51%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	14.559	108.000	13,48%
	SECTOR AGRARIO	1.499	11.500	13,03%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	9.881	63.900	15,46%
	SECTOR AGRARIO	788	5.400	14,59%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	79.225	479.900	16,51%
	SECTOR AGRARIO	4.748	15.700	30,24%

Fuentes: INE (EPA 3º trimestre 2014), SEPE (antiguo INEM) Fecha del dato: 30/11/2014 SMA: sobre el mes anterior

El paro registrado este mes de noviembre es de 19,68 % en España (4.512.116 personas) y de 15,90% en Aragón (103.665 personas). De las tres provincias, Huesca y Teruel presentan una tasa inferior a la media regional (13,48 % y 15,46 % respectivamente), sin embargo Zaragoza la supera un poco (16,51%).

Si comparamos las tasas de paro general con las del paro agrario, éste es más alto que el paro general en España y en Aragón, en este caso la que incrementa la media es la provincia de Zaragoza, donde la tasa de paro agrario es del 30 %, mientras que, en Huesca y Teruel es muy similar al paro general, lo que coincide con el hecho de que la población dedicada a la agricultura es mayor en estas dos provincias.



PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS. NOVIEMBRE 2014

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	TOTAL
ARAGÓN	7.035	12.977	10.698	64.202	8.753	103.665
ESPAÑA	215.165	450.962	530.425	2.927.158	388.406	4.512.116

	TOTAL				
	NACIONAL	ARAGÓN	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	4,77%	6,79%	10,30%	7,97%	5,99%
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,15%	5,02%	10,65%	8,45%	3,27%

Por sectores, el mayor porcentaje de parados pertenece al sector servicios (> 60 %), tanto a nivel nacional como regional, seguido de industria y construcción que presentan un porcentaje muy similar, y el más bajo es el correspondiente a la agricultura, porcentaje que se asemeja mucho al de los activos agrarios, respecto a la población activa global en España, alrededor de un 5 %, en el conjunto de Aragón es casi dos puntos mayor la tasa de paro (6,79 %) que el porcentaje de activos agrarios (5 %). No sucede lo mismo si se analizan las provincias ya que tanto en Huesca como en Teruel el paro agrario, es muy similar aunque algo inferior que lo que representa la población activa agraria, mientras que en Zaragoza es casi tres puntos mayor.

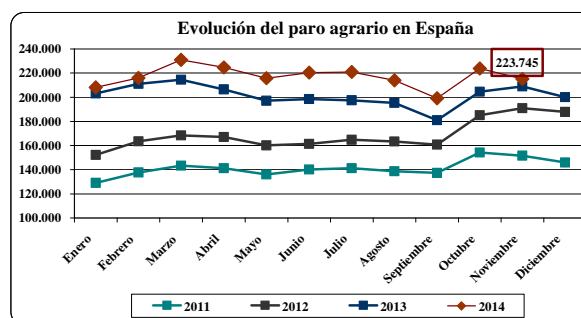
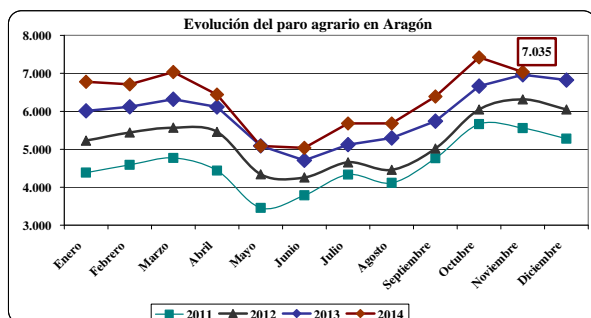
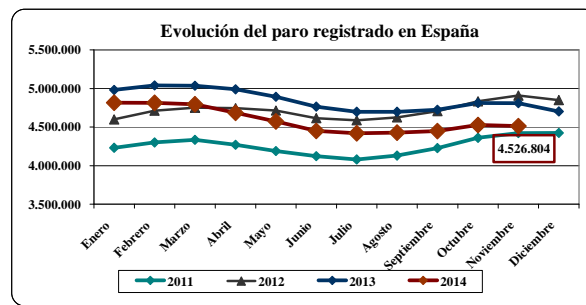
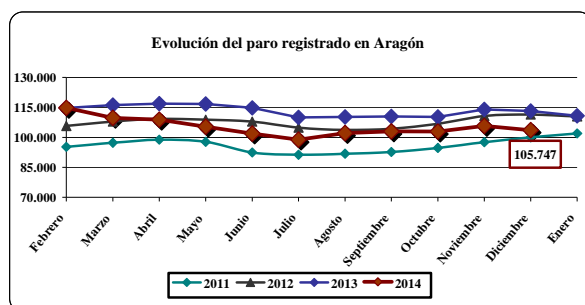
## 10.2.- Evolución del paro general y agrario

PARO REGISTRADO		TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR % (SMA)	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR % (SMMA)
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	19,68%	-0,33%	-6,17%
	SECTOR AGRARIO	22,61%	-4,31%	3,04%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	15,90%	-2,02%	-8,41%
	SECTOR AGRARIO	21,51%	-6,09%	1,05%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	13,48%	-2,95%	-8,35%
	SECTOR AGRARIO	13,03%	-11,75%	-6,05%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	15,46%	-0,94%	-10,01%
	SECTOR AGRARIO	14,59%	5,56%	-4,43%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	16,51%	-1,98%	-8,30%
	SECTOR AGRARIO	30,24%	-5,69%	4,76%

Descenso del paro general en España y en Aragón respecto al mes anterior en todos los ámbitos territoriales. El paro agrario, disminuye un 4 % a nivel nacional, y un 6 % en Aragón, solo aumenta en la provincia de Teruel un 5 %.

Si consideramos el mismo mes del año anterior la bajada del paro general es más significativa, en la provincia de Teruel es donde más disminuye, un 10 %, y solo aumenta el paro agrario tanto a nivel nacional como regional, debido al aumento en la provincia de Zaragoza.

La curva de evolución sigue siendo muy similar a la de los años anteriores, estando las cifras siempre por debajo del año 2013 en el paro general. Sin embargo, en el paro agrario, este mes de noviembre se ha producido un descenso tanto a nivel nacional como regional, rompiendo la tendencia de años anteriores, de manera que ya no se encuentra por encima del mismo mes del año pasado.

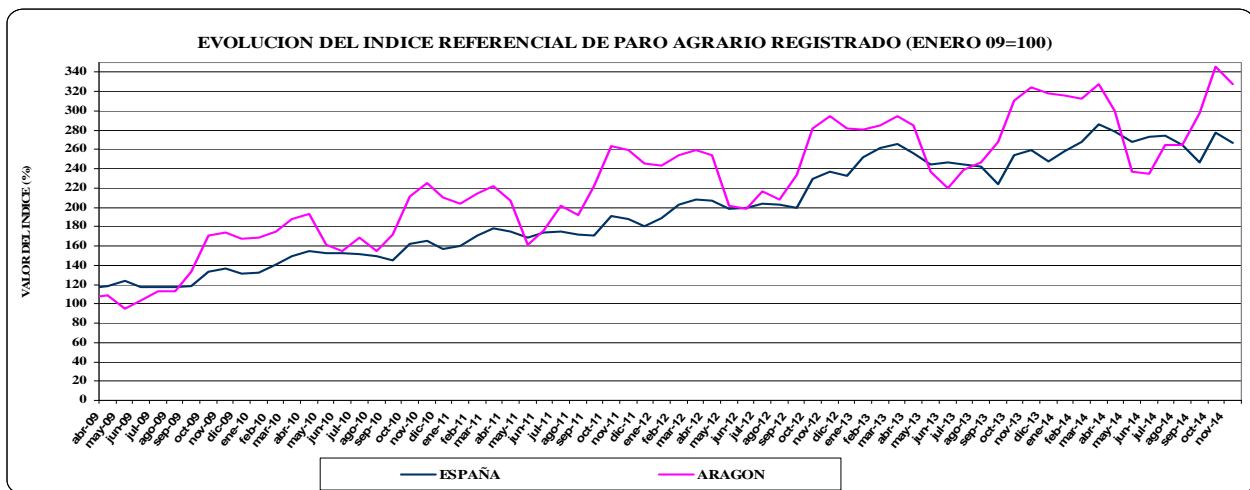


Variación del paro por sectores en Aragón						
	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.	Total
nº	-389	-172	-336	-1.113	-72	-2.082
%	-5,2%	-1,3%	-3,0%	-1,7%	-0,8%	-2,0%

Del resto de sectores disminuye en todos, siendo el descenso medio del 2 %.

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

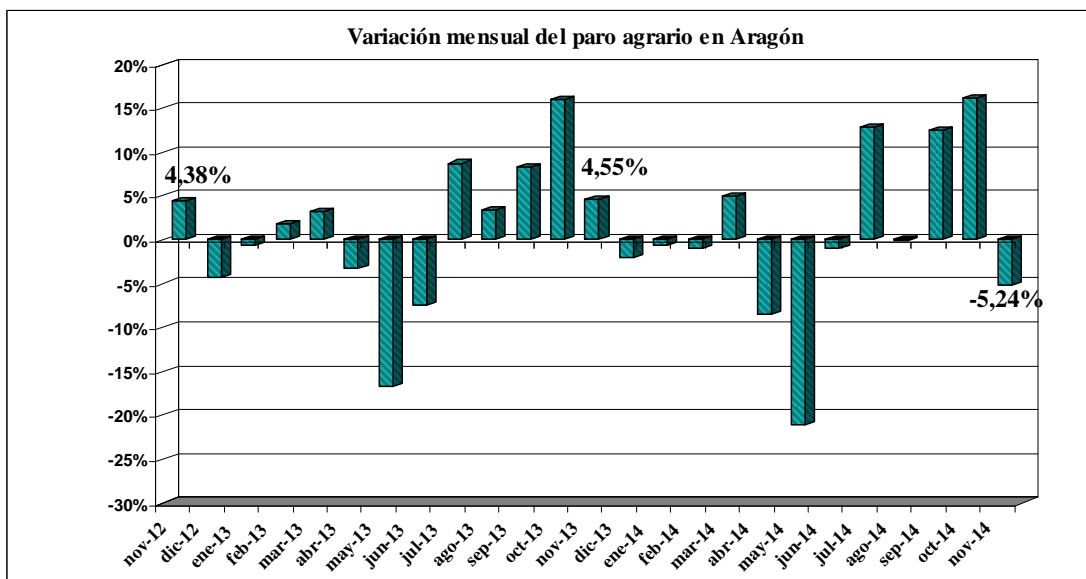
A largo plazo, analizando los datos de paro agrario de los últimos 5 años, se aprecia un ascenso constante, con un comportamiento de dientes de sierra ascendentes en los meses de septiembre, noviembre, y descendente en los meses de mayo a agosto. También muestra este índice una estacionalidad del empleo agrario más acentuada a nivel regional que a nivel nacional.



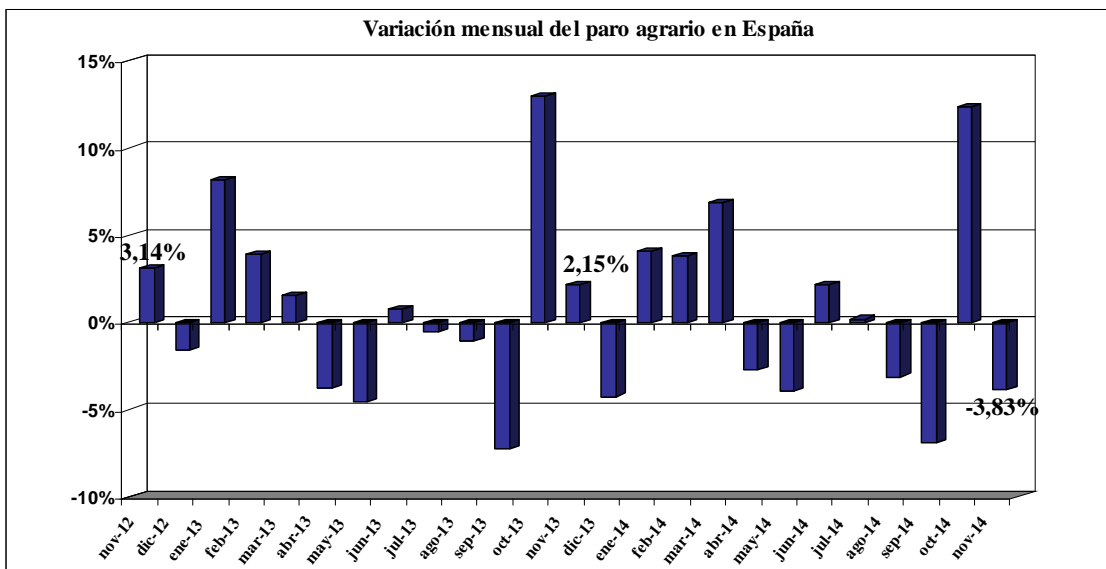
Para más información consultar [aquí](#)

### 10.3.- Paro agrario

Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
Huesca	Españoles	485	138	623
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	228	192	420
	Extranjeros no comunitarios	405	51	456
<b>Total Huesca</b>		<b>1.118</b>	<b>381</b>	<b>1.499</b>
Teruel	Españoles	223	118	341
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	87	101	188
	Extranjeros no comunitarios	229	30	259
<b>Total Teruel</b>		<b>539</b>	<b>249</b>	<b>788</b>
Zaragoza	Españoles	1.312	518	1.830
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	783	487	1.270
	Extranjeros no comunitarios	1.435	213	1.648
<b>Total Zaragoza</b>		<b>3.530</b>	<b>1.218</b>	<b>4.748</b>
<b>Total general</b>		<b>5.187</b>	<b>1.848</b>	<b>7.035</b>







Se rompe el patrón anual tanto en España como en Aragón. El mes de noviembre, en lugar de subir, baja el paro agrario tanto en España como en Aragón.

## Paro agrario por comarcas

Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total	Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total
Alto Gállego	Españoles	12	1	13	Gúdar-Javalambre	Españoles	16	3	19
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	2	8		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	3	4
	Extranjeros no comunitarios	2	2	4		Extranjeros no comunitarios	8	3	11
		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>Total Gúdar-Javalambre</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>34</b>	
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	33	24	57	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	99	28	127
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	8	14		Extranjeros comunitarios (UE-28)	20	6	26
	Extranjeros no comunitarios	14	1	15		Extranjeros no comunitarios	79	3	82
		<b>53</b>	<b>33</b>	<b>86</b>	<b>Total Hoya de Huesca / Plana de Uesca</b>	<b>198</b>	<b>37</b>	<b>235</b>	
Aranda	Españoles	8	4	12	Jiloca	Españoles	18	7	25
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	3	9		Extranjeros comunitarios (UE-28)	8	3	11
	Extranjeros no comunitarios	14	3	17		Extranjeros no comunitarios	13	1	14
		<b>28</b>	<b>10</b>	<b>38</b>	<b>Total Jiloca</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>50</b>	
Bajo Aragón	Españoles	66	30	96	La Jacetania	Españoles	27	1	28
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	55	75	130		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	3	6
	Extranjeros no comunitarios	89	18	107		Extranjeros no comunitarios	1	1	2
		<b>210</b>	<b>123</b>	<b>333</b>	<b>Total La Jacetania</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragón-Casp	Españoles	116	71	187	La Litera / La Litera	Españoles	61	17	78
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	43	46	89		Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	8	21
	Extranjeros no comunitarios	110	62	172		Extranjeros no comunitarios	56	11	67
		<b>269</b>	<b>179</b>	<b>448</b>	<b>Total La Litera / La Litera</b>	<b>130</b>	<b>36</b>	<b>166</b>	
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	97	40	137	La Ribagorza	Españoles	12	4	16
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	127	146	273		Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	2	11
	Extranjeros no comunitarios	98	18	116		Extranjeros no comunitarios	1	1	2
		<b>322</b>	<b>204</b>	<b>526</b>	<b>Total La Ribagorza</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	
Bajo Martín	Españoles	14	15	29	Los Monegros	Españoles	32	9	41
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	8	11		Extranjeros comunitarios (UE-28)	14	15	29
	Extranjeros no comunitarios	28	1	29		Extranjeros no comunitarios	35	6	41
		<b>45</b>	<b>24</b>	<b>69</b>	<b>Total Los Monegros</b>	<b>81</b>	<b>30</b>	<b>111</b>	
Campo de Belchite	Españoles	4	1	5	Maestrazgo	Españoles	13	6	19
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	2	4		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	1	4
	Extranjeros no comunitarios	6	1	7		Extranjeros no comunitarios	3	3	6
		<b>12</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>Total Maestrazgo</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	
Campo de Borja	Españoles	42	14	56	Matarranya	Españoles	15	7	22
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	27	24	51		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	3	6
	Extranjeros no comunitarios	31	4	35		Extranjeros no comunitarios	17	1	18
		<b>100</b>	<b>42</b>	<b>142</b>	<b>Total Matarranya</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>43</b>	
Campo de Cariñena	Españoles	38	5	43	Ribera Alta del Ebro	Españoles	42	39	81
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	31	24	55		Extranjeros comunitarios (UE-28)	27	24	51
	Extranjeros no comunitarios	33	7	40		Extranjeros no comunitarios	14	7	21
		<b>102</b>	<b>36</b>	<b>138</b>	<b>Total Ribera Alta del Ebro</b>	<b>83</b>	<b>70</b>	<b>153</b>	
Campo de Daroca	Españoles	9	2	11	Ribera Baja del Ebro	Españoles	38	24	62
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	8	2	10		Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	6	12
	Extranjeros no comunitarios	3	2	5		Extranjeros no comunitarios	12	5	17
		<b>20</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	<b>Total Ribera Baja del Ebro</b>	<b>56</b>	<b>35</b>	<b>91</b>	
Cinca Medio	Españoles	77	28	105	Sierra de Albarracín	Españoles	8	2	10
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	19	12	31		Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	1	5
	Extranjeros no comunitarios	76	10	86		Extranjeros no comunitarios	12	3	15
		<b>172</b>	<b>50</b>	<b>222</b>	<b>Total Sierra de Albarracín</b>	<b>24</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	
Cinco Villas	Españoles	111	38	149	Sobrarbe	Españoles	9	3	12
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	59	52	111		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	1	4
	Extranjeros no comunitarios	48	4	52		Extranjeros no comunitarios	2	2	4
		<b>218</b>	<b>94</b>	<b>312</b>	<b>Total Sobrarbe</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	
Comunidad de Calatayud	Españoles	188	57	225	Somontano de Barbaastro	Españoles	76	12	88
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	222	105	327		Extranjeros comunitarios (UE-28)	15	1	16
	Extranjeros no comunitarios	57	8	65		Extranjeros no comunitarios	56	3	59
		<b>467</b>	<b>150</b>	<b>617</b>	<b>Total Somontano de Barbaastro</b>	<b>147</b>	<b>16</b>	<b>163</b>	
Comunidad de Teruel	Españoles	31	16	47	Tarazona y el Moncayo	Españoles	31	8	39
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	9	18		Extranjeros comunitarios (UE-28)	10	3	13
	Extranjeros no comunitarios	28	28	56		Extranjeros no comunitarios	10	1	11
		<b>68</b>	<b>16</b>	<b>84</b>	<b>Total Tarazona y el Moncayo</b>	<b>51</b>	<b>12</b>	<b>63</b>	
Cuencas Mineras	Españoles	9	8	17	Valdejalón	Españoles	164	82	246
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	2	4		Extranjeros comunitarios (UE-28)	154	112	266
	Extranjeros no comunitarios	25	4	29		Extranjeros no comunitarios	132	15	147
		<b>36</b>	<b>12</b>	<b>48</b>	<b>Total Valdejalón</b>	<b>450</b>	<b>209</b>	<b>659</b>	
D.C. Zaragoza	Españoles	504	188	692	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>5.187</b>	<b>1.848</b>	<b>7.035</b>	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	187	85	272	Publicación: Servicio de Estudios, Análisis e Información. Secretaría General Técnica. Departamento de Agricultura, Ganadería y Pesca.				
	Extranjeros no comunitarios	964	93	1057	Fuente: IAEST.				
		<b>1655</b>	<b>366</b>	<b>2021</b>	La información contenida en este archivo es de libre disposición, en el caso que se utilice para su publicación, en cualquier soporte, deberá citarse el origen de los datos.				

## 10.4.- Población extranjera en paro

Pequeña variación en el paro nacional de población extranjera a nivel nacional y bajada tanto a nivel regional como en Huesca y Zaragoza, especialmente en el sector agrario en la provincia de Huesca, donde baja un 18 %.

En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 22.724 personas, lo que supone un 21,92 % del total de parados. A nivel nacional el número de extranjeros en paro es de 533.017 que supone el 11,81 % del total de parados.

PARO REGISTRADO		EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
<b>ESPAÑA</b>	TODOS LOS SECTORES	533.017	11,81%	0,70%
	SECTOR AGRARIO	57.435	26,69%	-3,66%
<b>ARAGÓN</b>	TODOS LOS SECTORES	22.724	21,92%	-1,62%
	SECTOR AGRARIO	4.241	60,28%	-9,44%
<b>HUESCA</b>	TODOS LOS SECTORES	3.255	22,36%	-2,08%
	SECTOR AGRARIO	876	58,44%	-18,66%
<b>TERUEL</b>	TODOS LOS SECTORES	2.257	22,84%	2,64%
	SECTOR AGRARIO	447	56,73%	2,05%
<b>ZARAGOZA</b>	TODOS LOS SECTORES	17.212	21,73%	-1,40%
	SECTOR AGRARIO	2.918	61,46%	-7,89%

Fuentes: INE (EPA 3º trimestre 2014), SEPE (antiguo INEM)

## 11.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

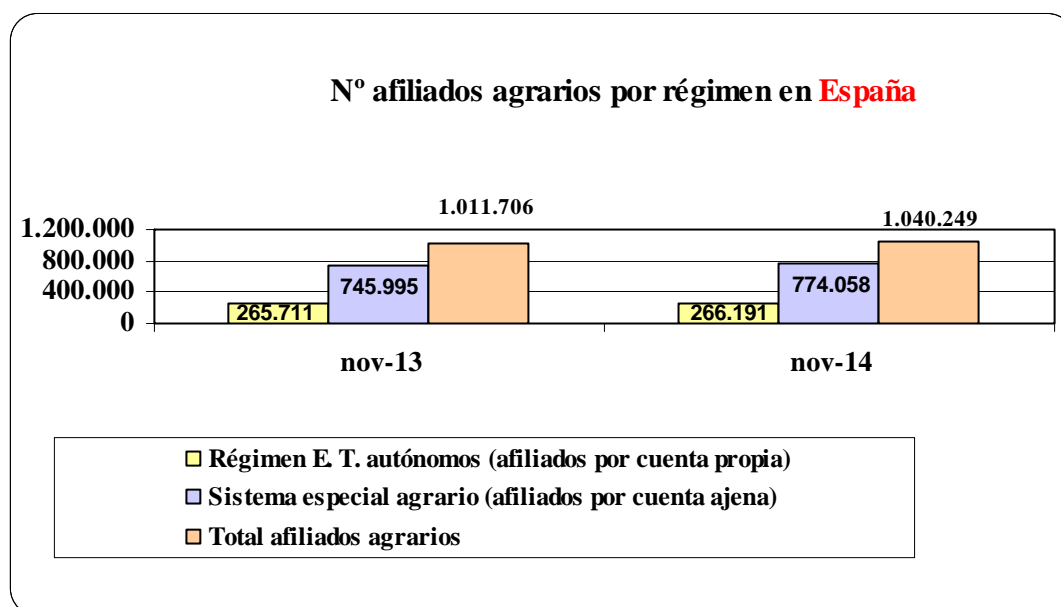
El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria a nivel nacional aumenta en noviembre en 47.240 personas un 4,76 % más que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 1.040.249 afiliados.

En Aragón, sube también el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 590 personas un 2,16 % más que el mes anterior. Si se toma como referencia noviembre de 2013 la variación es de 1,97 %, en términos absolutos 538 afiliados más.

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

	nov-14			oct-14			nov-13		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS			266.191			266.068			265.711
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	458.194	315.863	774.058	416.607	310.333	726.941	433.662	312.332	745.995
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	152.694	44.288	196.982	134.880	42.343	177.223	141.302	40.659	181.961
<b>TOTAL AFILIADOS AGRARIOS</b>	<b>458.194</b>	<b>315.863</b>	<b>1.040.249</b>	<b>416.607</b>	<b>310.333</b>	<b>993.009</b>	<b>433.662</b>	<b>312.332</b>	<b>1.011.706</b>
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO (C. AJENA)/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)	44,05%	30,36%	74,41%	41,95%	31,25%	73,21%	42,86%	30,87%	73,74%
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	33,33%	14,02%	25,45%	32,38%	13,64%	24,38%	32,58%	13,02%	24,39%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS	123	480	0,05%	0,18%
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	47.117	28.063	6,48%	3,76%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	19.759	15.021	11,15%	8,26%
<b>TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO</b>	<b>47.240</b>	<b>28.543</b>	<b>4,76%</b>	<b>2,82%</b>

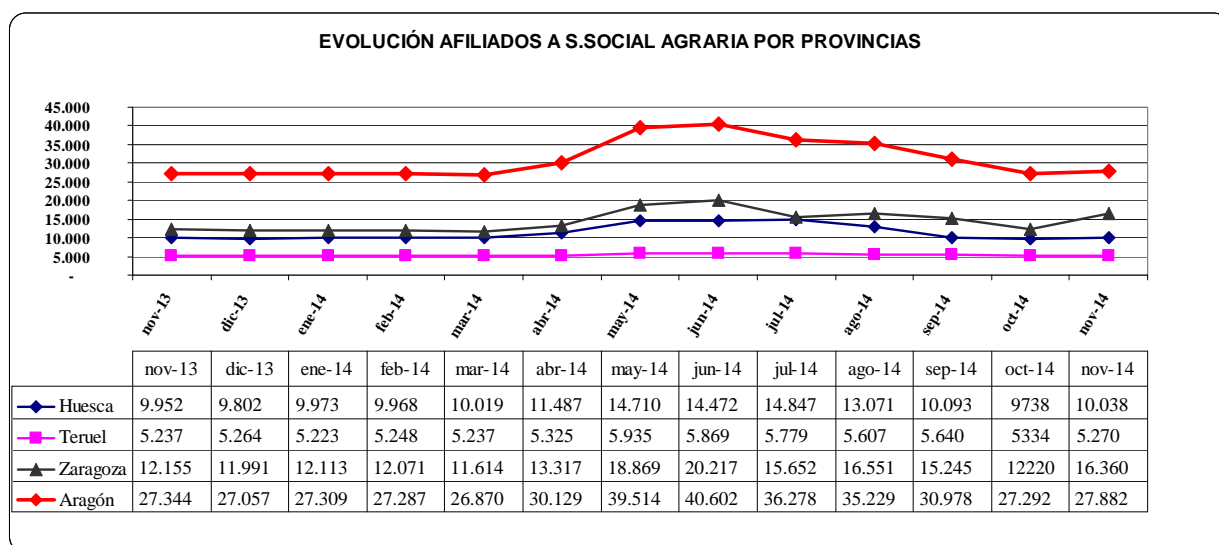
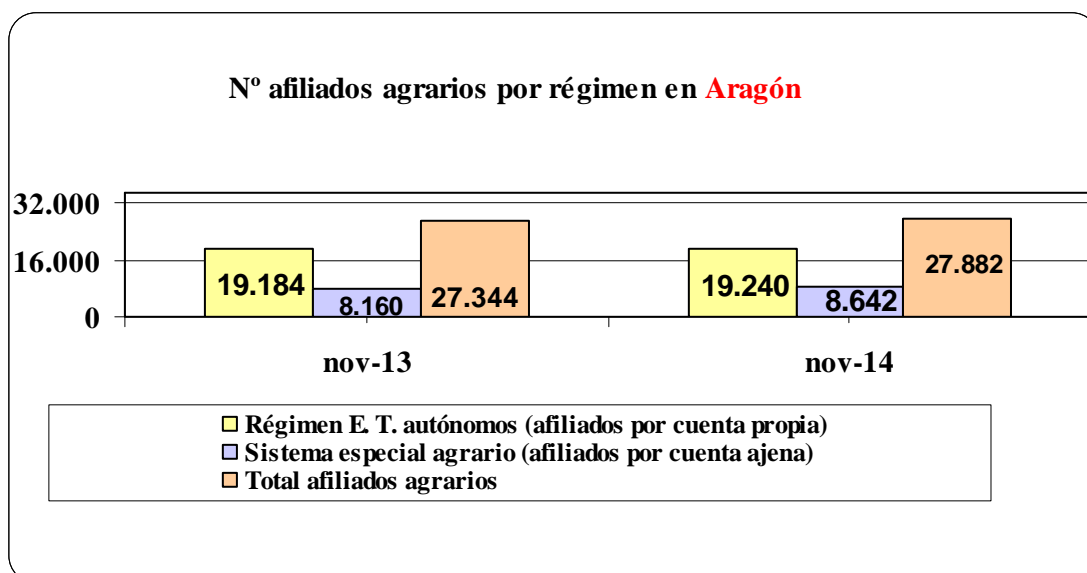


Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

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

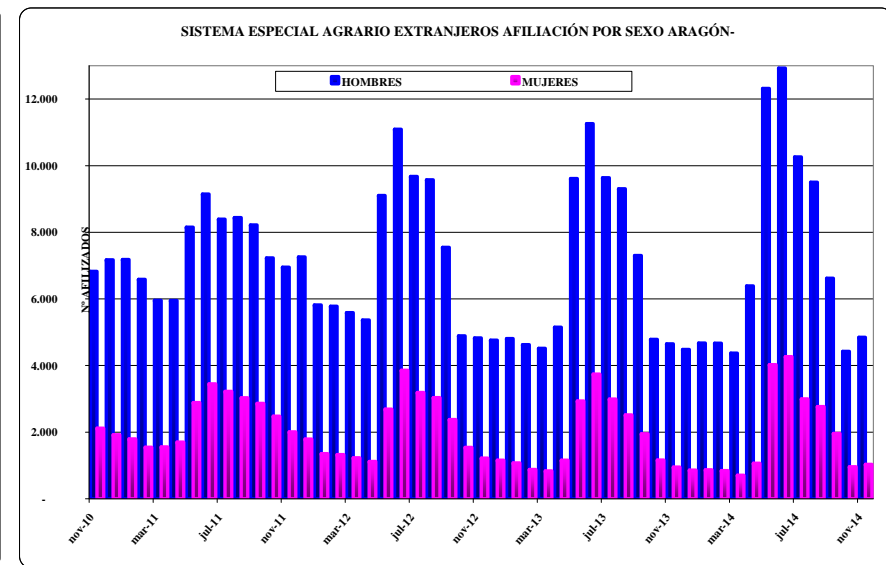
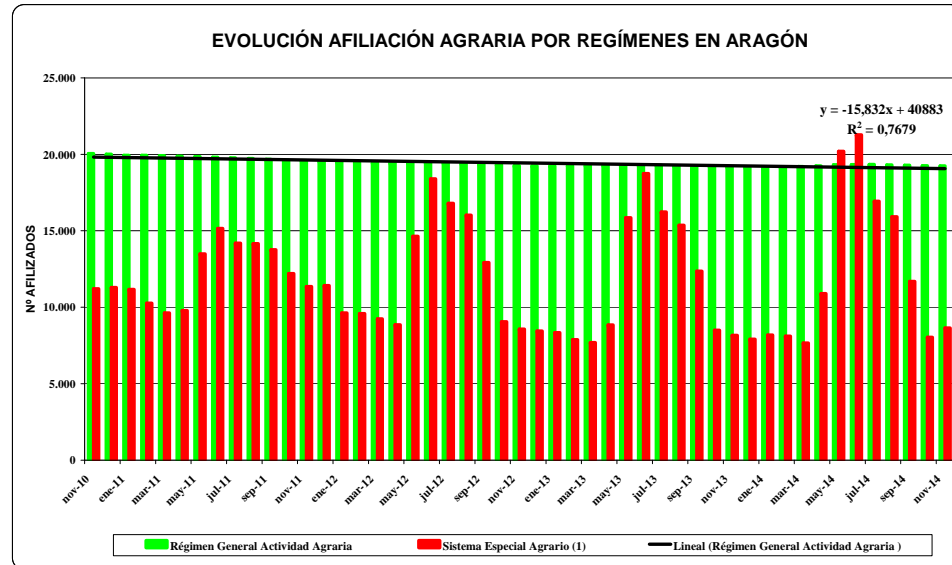
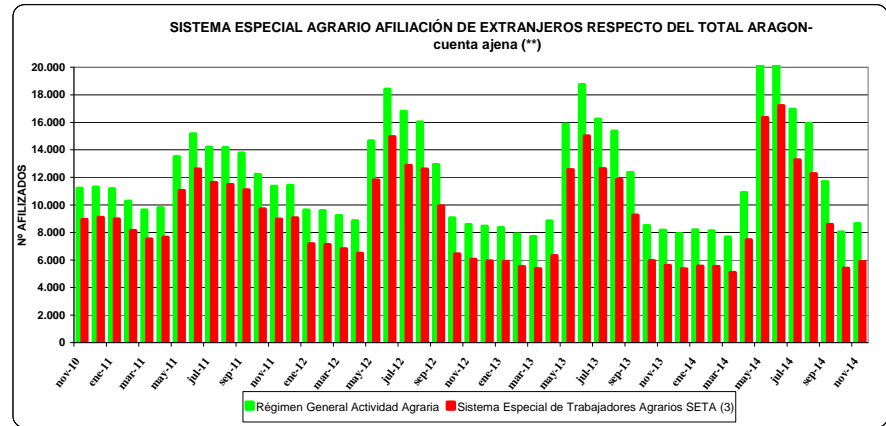
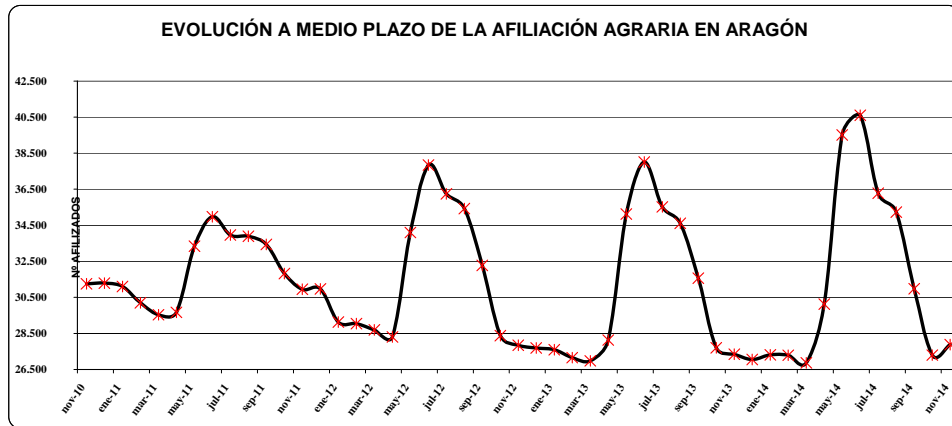
	nov-14			oct-14			nov-13		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS			19.240			19.259			19.184
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	7.237	1.387	8.642	6.729	1.304	8.033	6.865	1.295	8.160
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	4.851	1.032	5.883	4.425	964	5.389	4.651	948	5.599
<b>TOTAL AFILIADOS AGRARIOS</b>	<b>7.237</b>	<b>1.387</b>	<b>27.882</b>	<b>6.729</b>	<b>1.304</b>	<b>27.292</b>	<b>6.865</b>	<b>1.295</b>	<b>27.344</b>
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO (C. AJENA)/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)	25,96%	4,97%	30,99%	24,66%	4,78%	28,81%	25,11%	4,74%	29,84%
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	67,03%	68,07%	68,07%	65,76%	73,93%	67,09%	67,75%	73,20%	68,62%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS		-19,00	56	-0,10%
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	609,00	482	7,58%	5,91%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL GRARIO	494,00	284	9,17%	5,07%
<b>TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO</b>	<b>590,00</b>	<b>538</b>	<b>2,16%</b>	<b>1,97%</b>

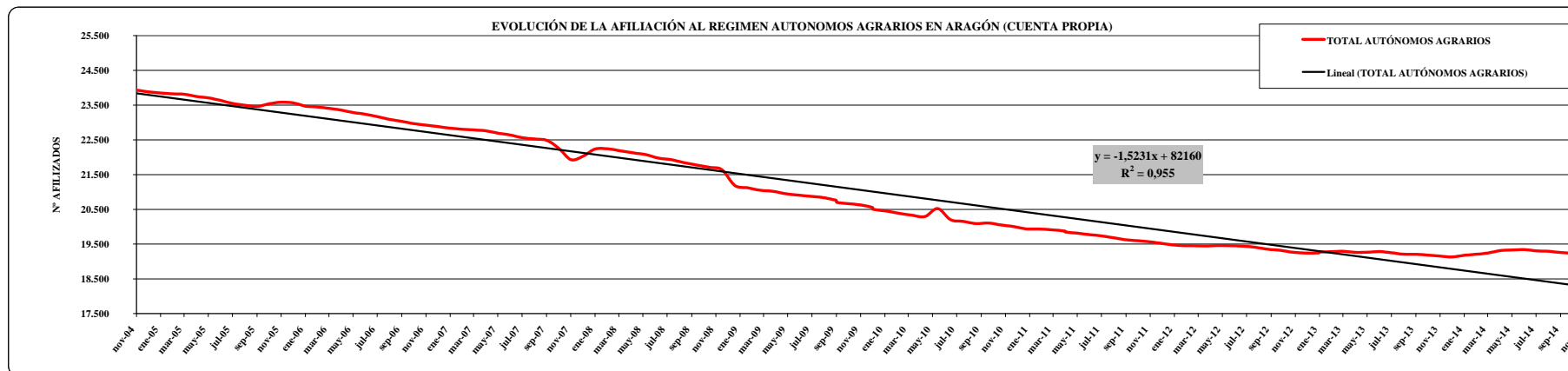
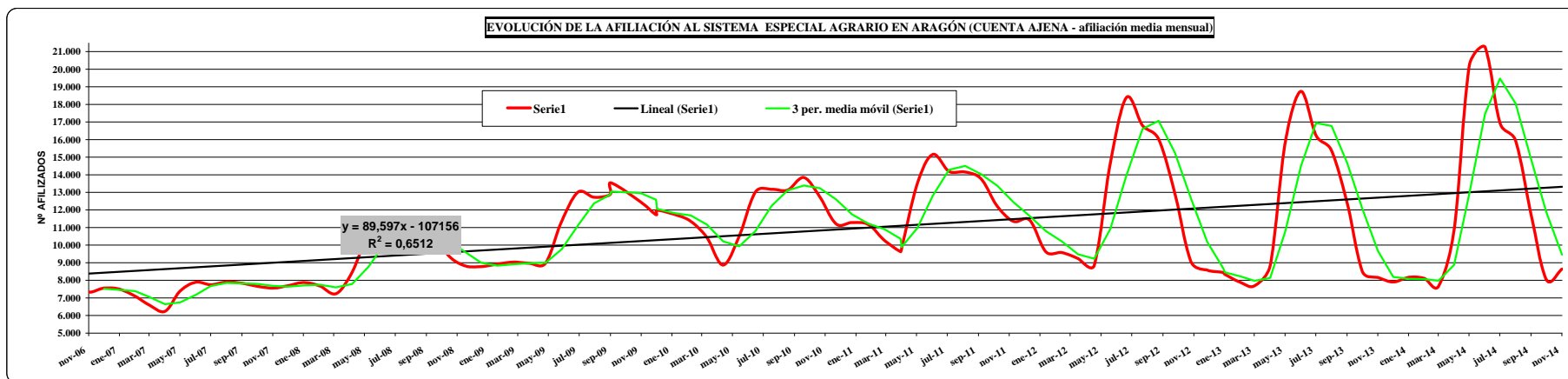


Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

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

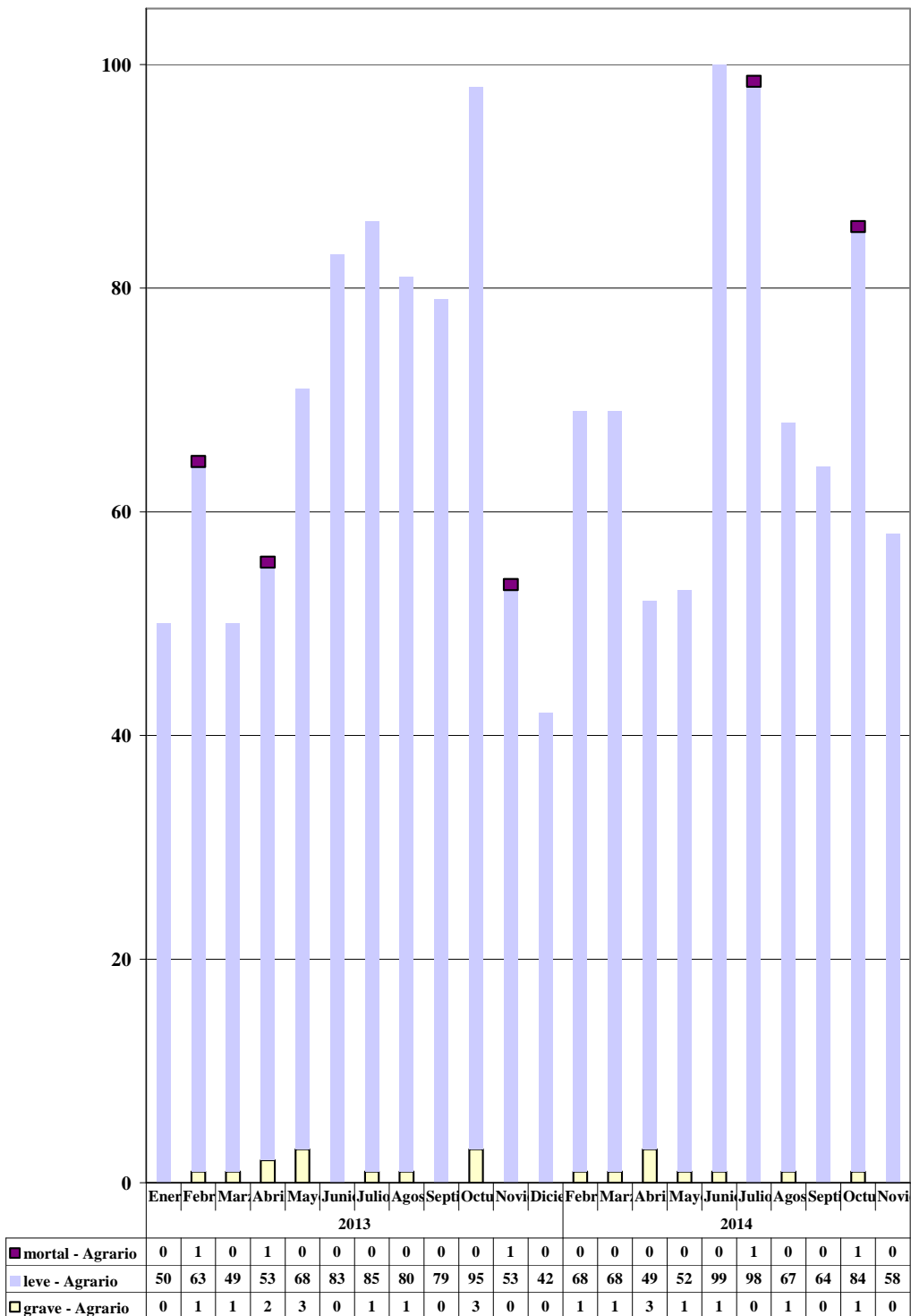


### 11.4.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Sistema Especial Agrario y Autónomos Agrarios



Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Elaboración propia. Para más información consultar aquí

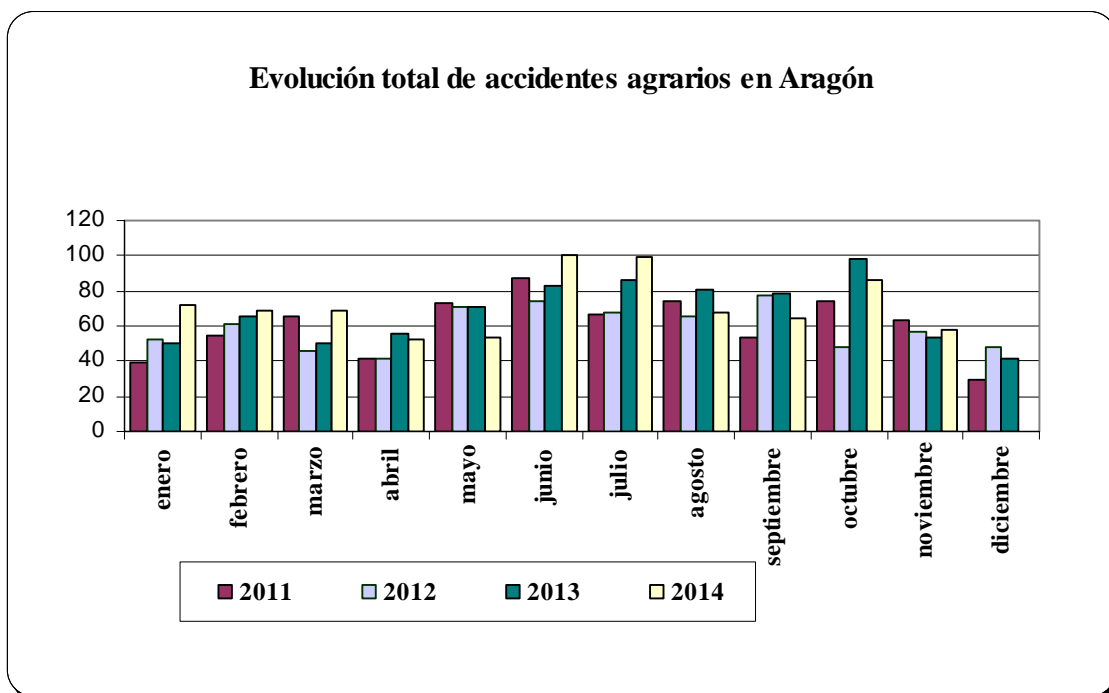
## 12.- Accidentes y salud laboral en la agricultura





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

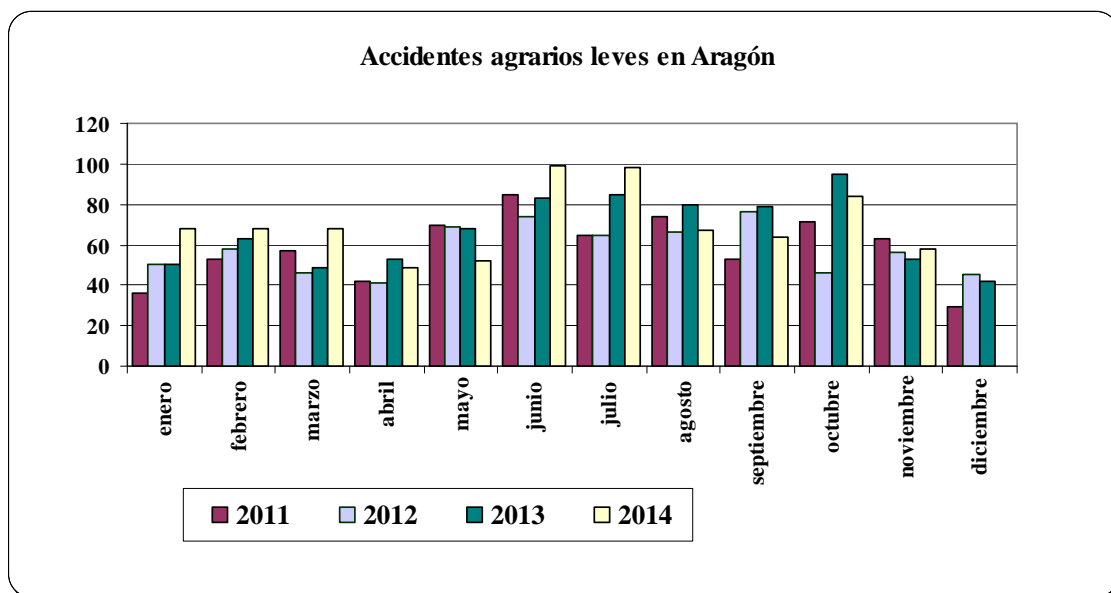
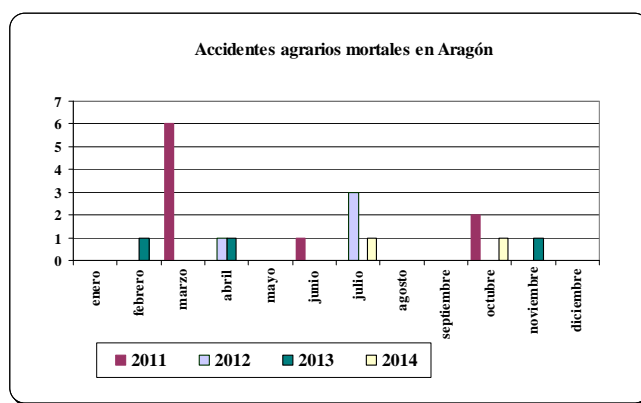
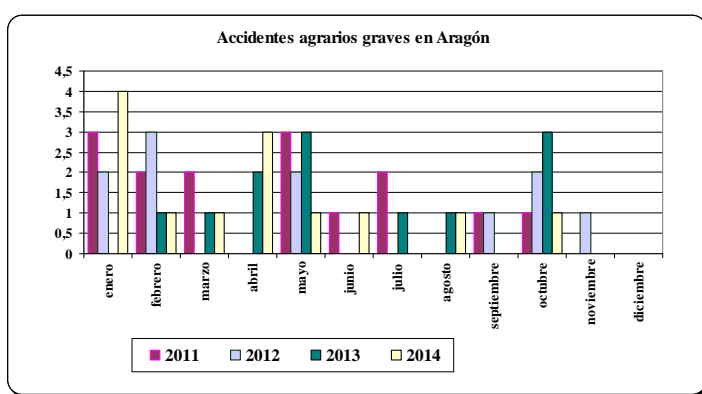
AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL
2010	Huesca	9	16	18	18	16	16	24	17	26	18	21	15	214
	Teruel	11	11	9	8	12	20	15	17	16	8	10	10	147
	Zaragoza	35	31	23	30	39	30	39	21	37	26	20	11	342
	ARAGÓN	55	58	50	56	67	66	78	55	79	52	51	36	703
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	26	23	24	26		
	Teruel	9	7	11	9	9	9	12	11	16	11	12		
	Zaragoza	36	33	43	23	18	39	47	31	25	51	20		
	ARAGÓN	72	69	69	52	53	100	99	68	64	86	58		



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

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

AÑO	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	1	0	1	0	0	12
	leve	68	68	68	49	52	99	98	67	64	84	58	0	699
	mortal	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
	Total	72	69	69	52	53	100	99	68	64	86	58	0	713



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

Para más información consultar [aquí](#)