

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Septiembre 2014



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE ESTUDIOS, ANÁLISIS E
INFORMACIÓN

Sumario

1.- Climatología	3
1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas	4
1.2.- Temperatura	6
1.3.- Precipitación	7
2.- Humedad del suelo Reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación	9
3.- Vigilancia de la sequía: Índice de precipitación estandarizado	10
4.- Reserva hídrica en la cuenca y en los pantanos de uso en Aragón a 31 de septiembre de 2014	13
4.1-Evolución de la reserva hídrica	14
4.2-Situación en los pantanos de uso en Aragón	15
5.- Índices de precios de consumo	23
5.1.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)	23
5.2.- Variaciones del índice de precios al consumo (IPC):.....	24
5.3.- Evolución del índice de precios de las principales rúbricas de alimentos	26
6.- Índices de precios	27
6.1.- Índices de precios mensuales percibidos (IPPA) y pagados por los agricultores	27
6.2.- Evolución del I.P.C. general, del IPC de los alimentos, y del índice de precios percibidos por los agricultores (IPPA).....	27
6.3.- Evolución del IPPA general, de productos vegetales y de productos animales.	28
6.4.- Evolución a largo plazo del índice de precios percibidos por los agricultores.....	29
6.5.- Evolución índice de precios pagados (agrarios).....	30
7.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón	32
7.1.- Precios percibidos:productos vegetales.....	32
7.2 Precios percibidos:productos de origen animal	36
7.3.- Precios pagados: abonos y carburantes	40
8.- Seguimiento de precios de los productos frescos	42
8.1.- Seguimiento de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos	42
8.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas ..	43
8.3.- Gráficos de precios de productos frescos ganaderos.....	46
9.- Información Coyuntural de las Direcciones Provinciales	48
9.1.- Servicio Provincial de Huesca	48
9.2.- Servicio Provincial de Teruel.....	49
9.3.- Servicio Provincial de Zaragoza.	51
10.- Paro registrado en Aragón	52
10.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial en el mes de septiembre.....	52
10.2.-Evolución del paro general y agrario	53
10.3.-Paro agrario.....	55
10.4.-Población extranjera en paro.....	57
11.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria	58
11.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España	58
11.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón	59
11.3.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón.....	60
11.4.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Sistema Especial Agrario y Autónomos Agrarios	61
12.- Accidentes y salud laboral en la agricultura	62
12.1.- Últimos datos segundo trimestre de 2014 y definiciones	63
12.2.- Efectivos por su relación con el sector agrario.....	64

1.- Climatología

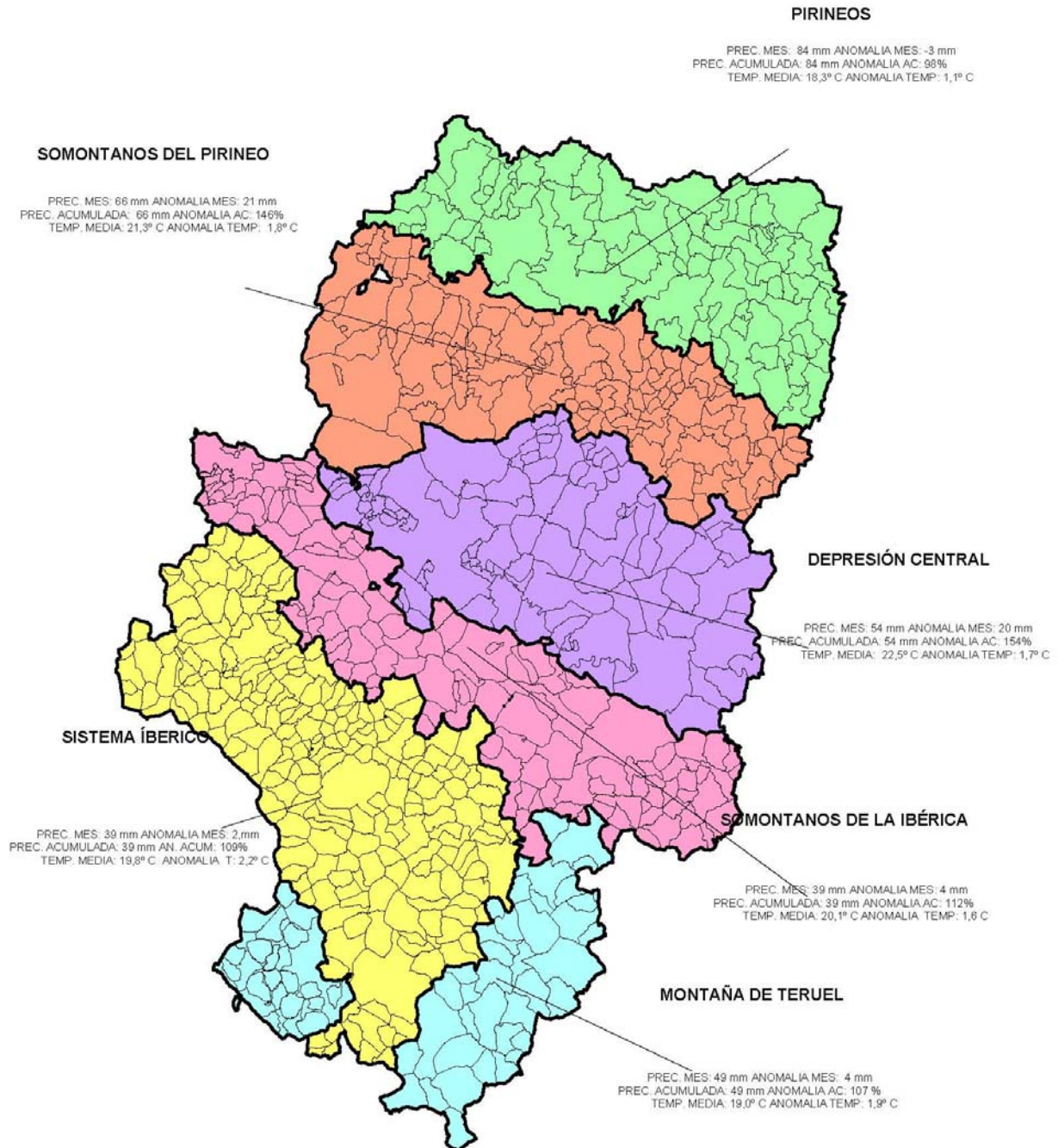
El mes de septiembre de 2014 se ha caracterizado por unas temperaturas medias **muy superiores a las normales**, respecto del promedio climatológico con una temperatura media regional de 20,4°C y anomalía de 1,7, oscilando ésta entre 0,1 de Sabiñánigo y los 3,1 grados de Calamocha. Fue algo menos cálido en la provincia de Huesca (anomalía 1,3). La temperatura más alta se dio en Hijar con 37,4 grados el día 2 y la más baja se registró en Biescas con 2,8 grados el día 25.

Las precipitaciones fueron **superiores a las normales** en el conjunto de la comunidad. El promedio regional fue de 57 litros lo que supone un 121% respecto del promedio climatológico, siendo más lluvioso en la zona oriental, particularmente en el Sobrarbe y menos en la occidental con incluso algún punto seco sobre todo en la zona occidental de la Jacetania; también fueron algo inferiores en zonas del Pirineo Oriental. La mayor precipitación se registró en Aínsa con 137 litros (147%) y el lugar con menor precipitación Valmadrid con 15.0 litros (48%). La situación de sequía ha mejorado aunque continúa siendo acusada en Teruel y sur de Zaragoza a medio plazo.

Índice pluviosidad provincia de:	Huesca	136%
	Teruel	118%
	Zaragoza	103 %
	Aragón	121%

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

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

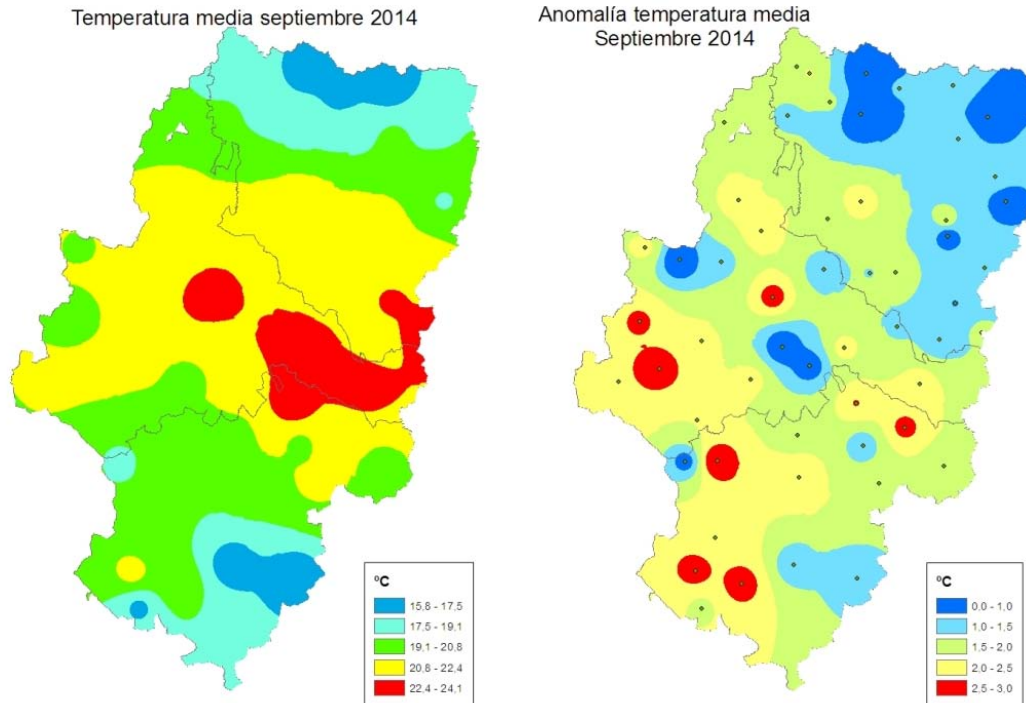


DATOS CLIMÁTICOS MES DE SEPTIEMBRE DE 2014											
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)	
PIRINEOS	HECHO	56,0	-34,0	62,2	56,0	62,2	31,3	3,5	17,9	1,9	
	ARAGÜES DEL PUERTO	76,0	-35,6	68,1	76,0	68,1	31,0	4,0	19,0	2,0	
	JACA	102,0	31,0	143,7	102,0	143,7	29,8	4,1	19,0	1,6	
	BAILLO	45,8	-24,7	64,9	45,8	64,9	31,8	6,3	19,3	1,4	
	BIASCAS	98,0	8,4	109,3	98,0	109,3	29,1	2,8	15,8	0,2	
	SABINÁNIGO	83,0	7,7	110,3	83,0	110,3	31,8	3,8	18,6	0,1	
	AINSA	136,6	43,4	146,6	136,6	146,6	31,6	7,4	19,6	1,4	
	TORLA	115,1	13,1	112,8	115,1	112,8	29,7	3,6	16,8	1,0	
	BIELSA	120,0	-7,5	94,1	120,0	94,1	sd	sd	16,1	1,4	
	BENABARRE	63,0	-2,4	96,3	63,0	96,3	29,5	7,3	18,9	0,7	
	LAGUARRES	49,2	-16,2	75,2	49,2	75,2	30,5	6,6	19,5	1,3	
	SEIRA	75,0	-25,0	75,0	75,0	75,0	30,0	4,4	17,8	0,4	
SOPEIRA	75,4	7,3	110,7	75,4	110,7	30,5	7,0	19,3	1,1		
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		84,2	-2,7	97,6	84,2	97,6	31,8	2,8	18,3	1,1	
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	45,2	-8,2	84,6	45,2	84,6	sd	sd	19,7	2,0	
	EJEA	42,0	1,3	103,2	42,0	103,2	34,6	7,0	22,1	2,2	
	CASTEJON DE VALDEJASA	28,0	-3,4	89,2	28,0	89,2	32,9	8,8	21,2	2,4	
	ALMUDEVAR	73,6	28,2	162,1	73,6	162,1	32,6	5,9	21,0	1,8	
	HUESCA	87,7	39,7	182,7	87,7	182,7	35,5	10,1	22,1	2,3	
	BARBASTRO	70,4	14,6	126,2	70,4	126,2	33,3	7,9	21,6	1,8	
	MONZON	88,6	40,3	183,5	88,6	183,5	32,8	8,1	20,9	0,6	
	TAMARITE DE LITERA	94,2	54,2	235,5	94,2	235,5	32,6	8,7	22,0	1,4	
	PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO		66,2	20,8	145,9	66,2	145,9	35,5	5,9	21,3	1,8
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	63,4	25,6	167,7	63,4	167,7	34,5	8,4	21,9	1,9	
	LANAJA	90,4	50,4	226,0	90,4	226,0	34,2	9,6	21,5	1,5	
	LECINENA	26,4	-11,5	69,7	26,4	69,7	33,8	6,9	22,1	1,1	
	BUJARALAZ	45,6	11,2	132,4	45,6	132,4	35,3	8,0	22,4	1,4	
	CANDASNOS	45,6	10,6	130,3	45,6	130,3	34,6	7,8	20,9	1,1	
	BALLOBAR	101,0	63,5	269,6	101,0	269,6	33,3	9,3	22,7	1,0	
	FRAGA	59,8	26,7	180,7	59,8	180,7	34,7	11,1	23,3	1,6	
	BOQUINENI	35,0	4,1	113,3	35,0	113,3	35,9	8,5	21,3	1,3	
	ZARAGOZA	25,6	-3,9	86,8	25,6	86,8	35,0	11,4	24,0	2,8	
	QUINTO DE EBRO	50,8	17,5	152,4	50,8	152,4	35,5	9,2	23,4	2,2	
CASPE	53,2	20,1	160,7	53,2	160,7	36,0	12,1	24,1	2,3		
PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL		54,3	19,5	153,6	54,3	153,6	36,0	6,9	22,5	1,7	
SOMONTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	42,8	8,9	126,2	42,8	126,2	32,2	9,1	20,7	2,1	
	BORJA	47,3	7,4	118,5	47,3	118,5	33,0	7,5	20,8	0,2	
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	25,0	-6,8	78,6	25,0	78,6	35,2	8,5	22,1	2,1	
	TOSOS	51,6	19,1	158,8	51,6	158,8	33,1	6,3	20,1	2,2	
	VALMADRID	15,2	-16,2	48,4	15,2	48,4	32,9	7,4	21,6	0,4	
	BELCHITE	21,0	-11,5	64,6	21,0	64,6	35,9	8,5	21,8	0,6	
	HIJAR	26,4	-2,1	92,6	26,4	92,6	37,4	10,2	23,9	2,5	
	ANDORRA	39,2	1,9	105,1	39,2	105,1	32,3	9,1	20,4	1,1	
	ALCAÑIZ	75,2	41,9	225,8	75,2	225,8	34,9	8,7	21,7	2,7	
VALDERROBRES	42,8	1,0	102,4	42,8	102,4	33,1	6,3	20,1	1,6		
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA		38,7	4,4	112,1	38,7	112,1	37,4	6,3	21,3	1,6	
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	28,0	-13,9	66,8	28,0	66,8	31,9	9,8	20,1	2,6	
	ALHAMA DE ARAGON	30,2	-4,6	86,8	30,2	86,8	36,1	5,9	21,1	2,5	
	CALATAYUD	31,4	1,8	106,1	31,4	106,1	35,1	6,8	21,5	2,9	
	DAROCA	43,6	6,4	117,2	43,6	117,2	35,0	5,9	20,6	2,0	
	BELLO	43,4	11,6	136,5	43,4	136,5	32,9	3,6	18,3	0,7	
	CALAMOCHA	42,4	9,8	130,1	42,4	130,1	34,4	4,9	19,9	3,1	
	MUNIESA	23,0	-19,6	54,0	23,0	54,0	32,3	7,8	20,3	1,8	
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	28,0	-6,3	81,6	28,0	81,6	34,1	6,3	19,5	2,3	
	MONTALBAN	66,6	27,3	169,5	66,6	169,5	33,0	5,3	19,6	2,5	
	CEDRILLAS	35,4	-8,5	80,6	35,4	80,6	27,4	3,7	16,3	1,1	
TERUEL	55,0	21,9	166,2	55,0	166,2	35,3	7,3	20,4	2,8		
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		38,8	2,3	108,7	38,8	108,7	36,1	3,6	19,8	2,2	
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE	36,0	-1,7	95,4	36,0	95,4	32,7	8,4	21,1	1,8	
	ALBARRACIN	35,6	-1,5	96,0	35,6	96,0	32,4	5,8	21,7	2,7	
	JABALOYAS	50,2	8,1	119,4	50,2	119,4	29,5	5,5	17,1	1,9	
	MOSQUERUELA	73,8	11,5	118,5	73,8	118,5	28,1	2,9	16,0	1,0	
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		48,9	4,1	107,3	48,9	107,3	32,7	2,9	19,0	1,9	
PROMEDIO REGIONAL		56,7	7,6	120,6	56,7	120,6	37,4	2,8	20,4	1,7	

Fuentes: redes meteorológicas del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente: AEMET, CHE, CHI, SIAR; elaboración: DGA-Dpto. de Agricultura, Gan. Y Medio Ambiente-Secretaría Gral. Técnica-S estudios análisis e información (datos provisionales).

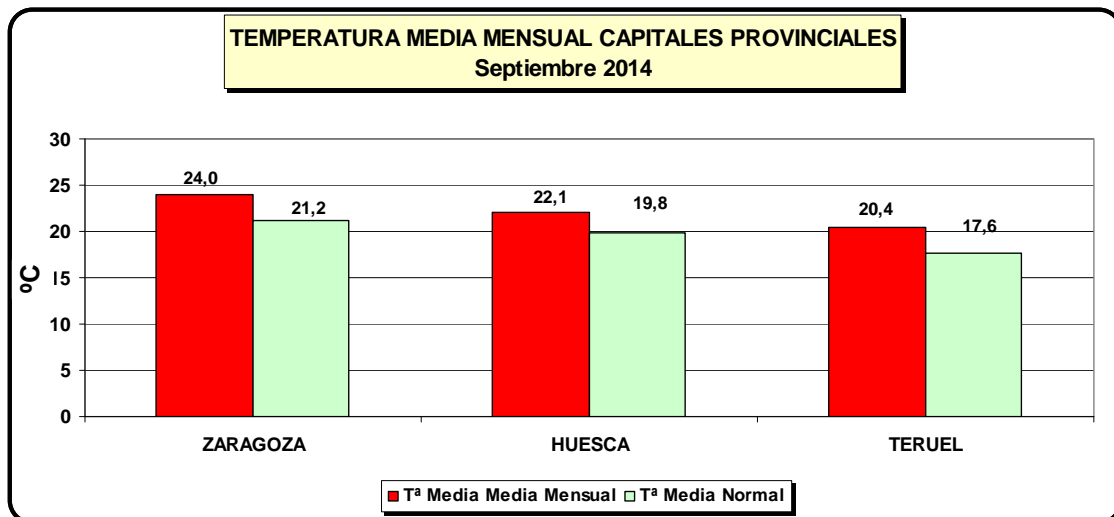
1.2.- Temperatura

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



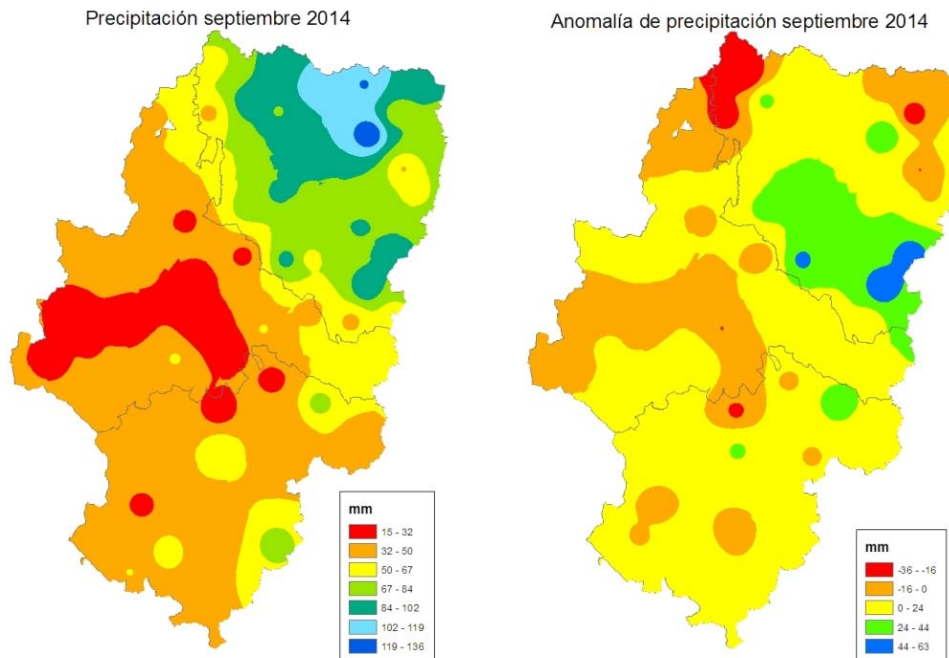
Elaboración propia

El mapa de temperatura media y de anomalía de temperaturas, arroja un mes de septiembre cálido en las tres capitales provinciales con una anomalía de hasta casi tres grados en la ciudad de Zaragoza.



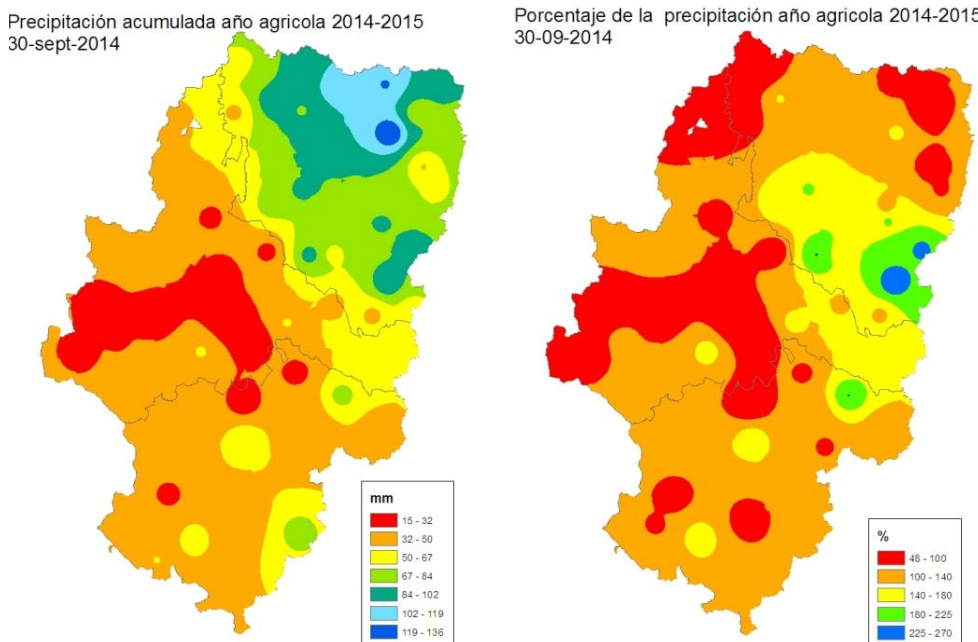
1.3.- Precipitación

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



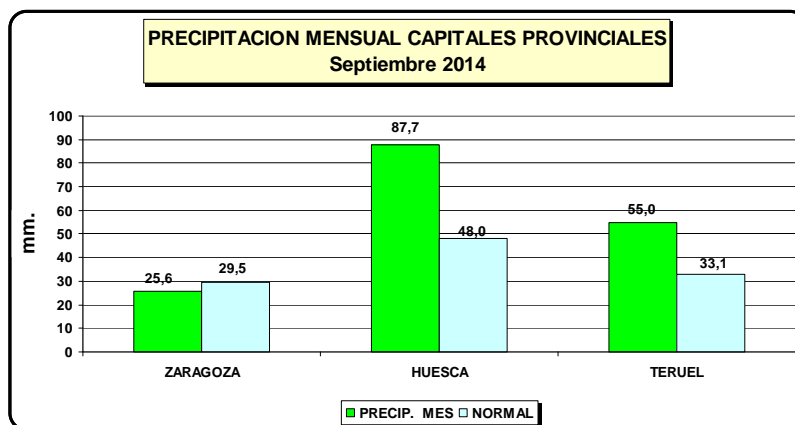
Elaboración propia

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



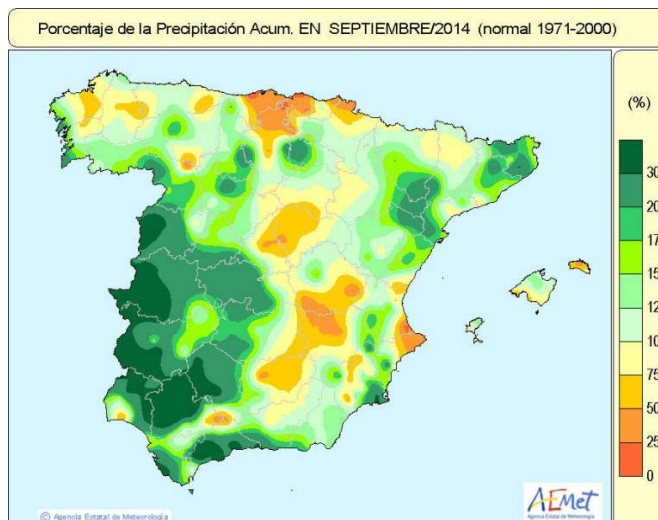
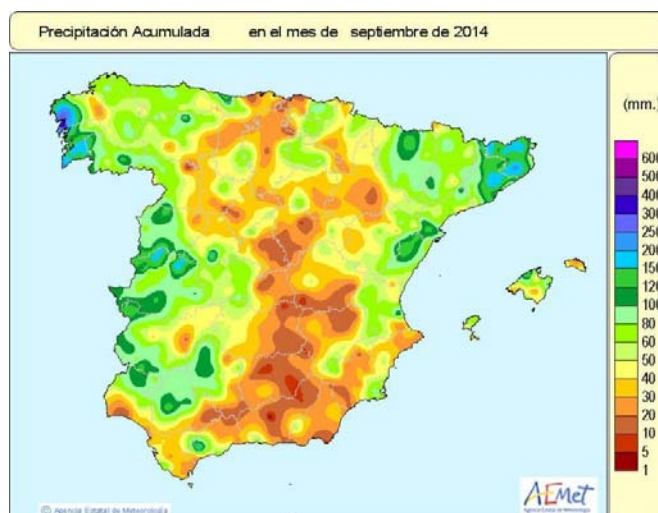
Elaboración propia

Capitales provinciales



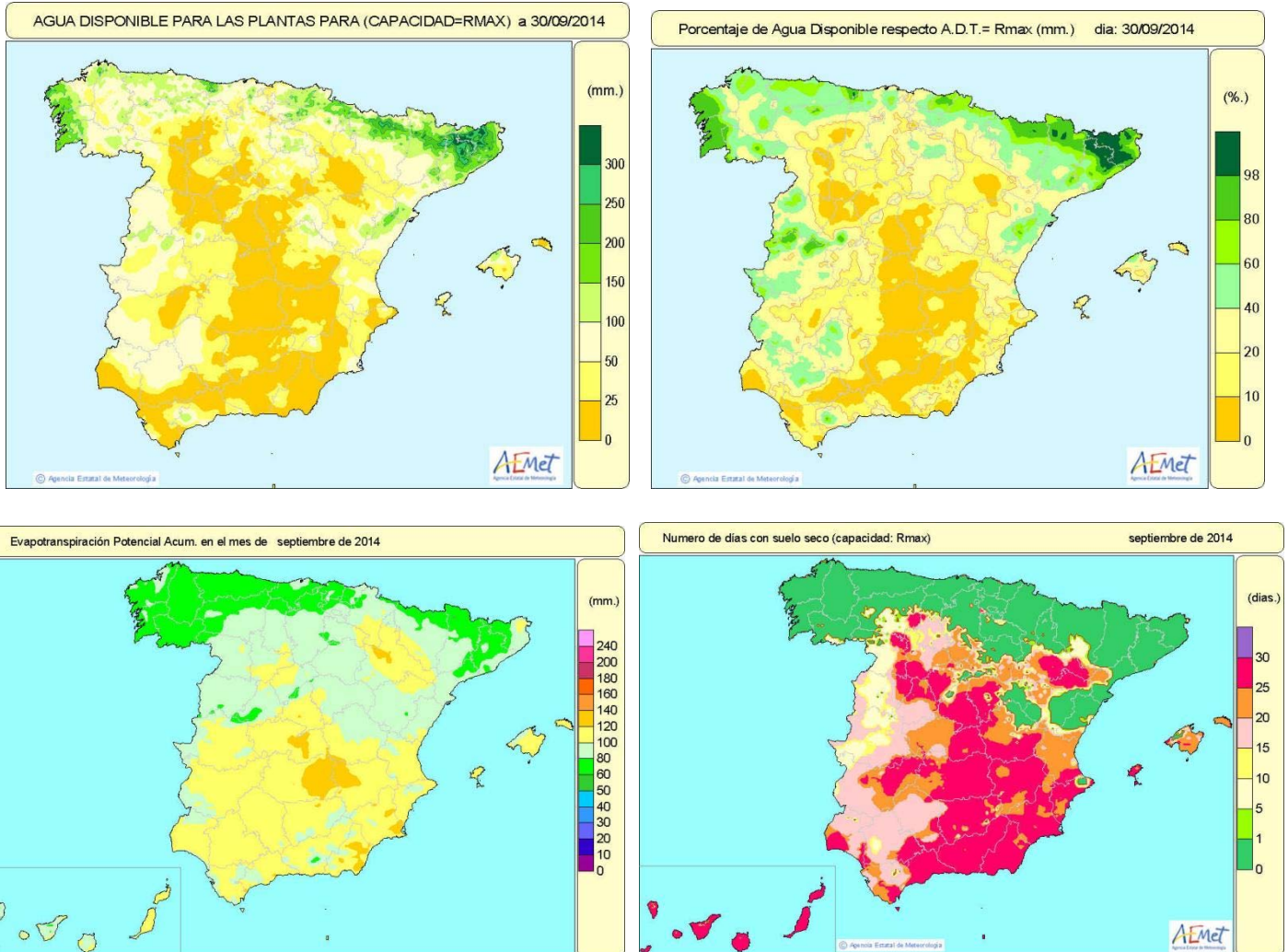
Las precipitaciones del mes de septiembre han sido superiores a lo normal en las ciudades de Huesca, y Teruel, mientras que en Zaragoza ha sido algo inferior a lo normal en este mes.

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

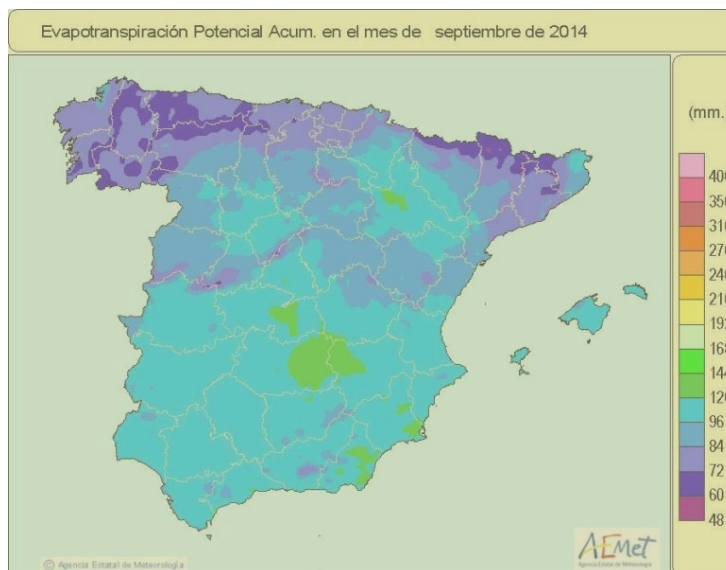


2.- Humedad del suelo

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

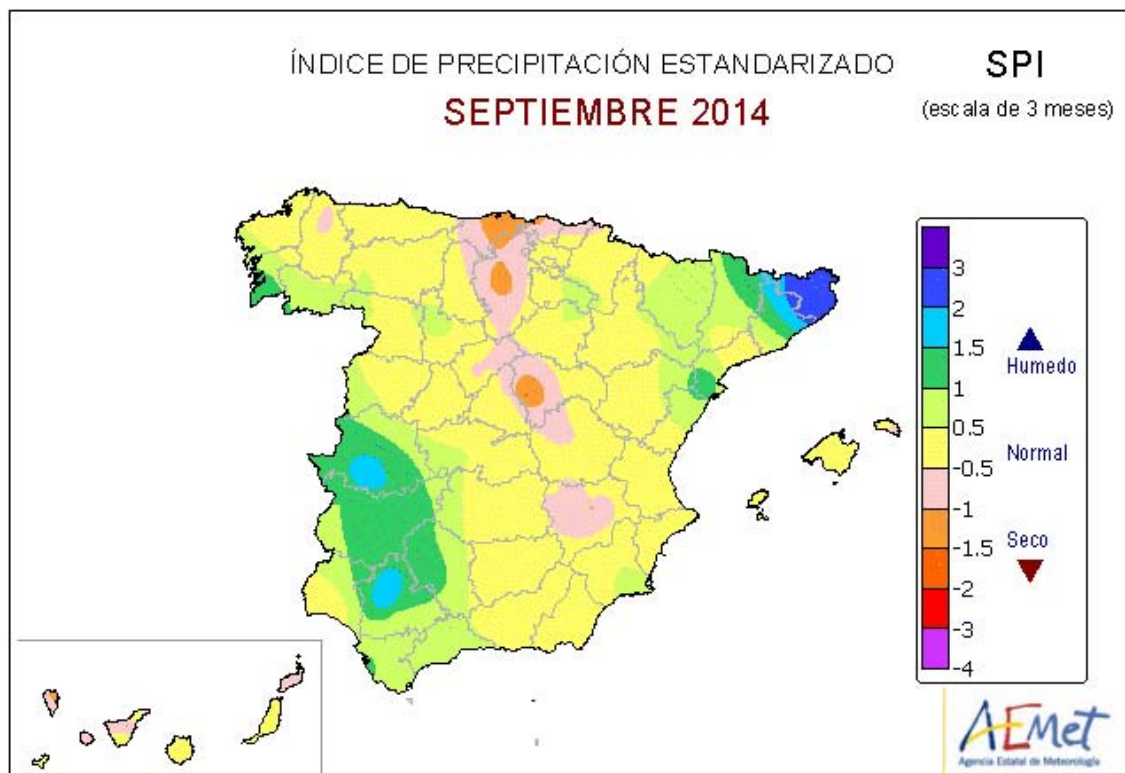
Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”:

Para más información

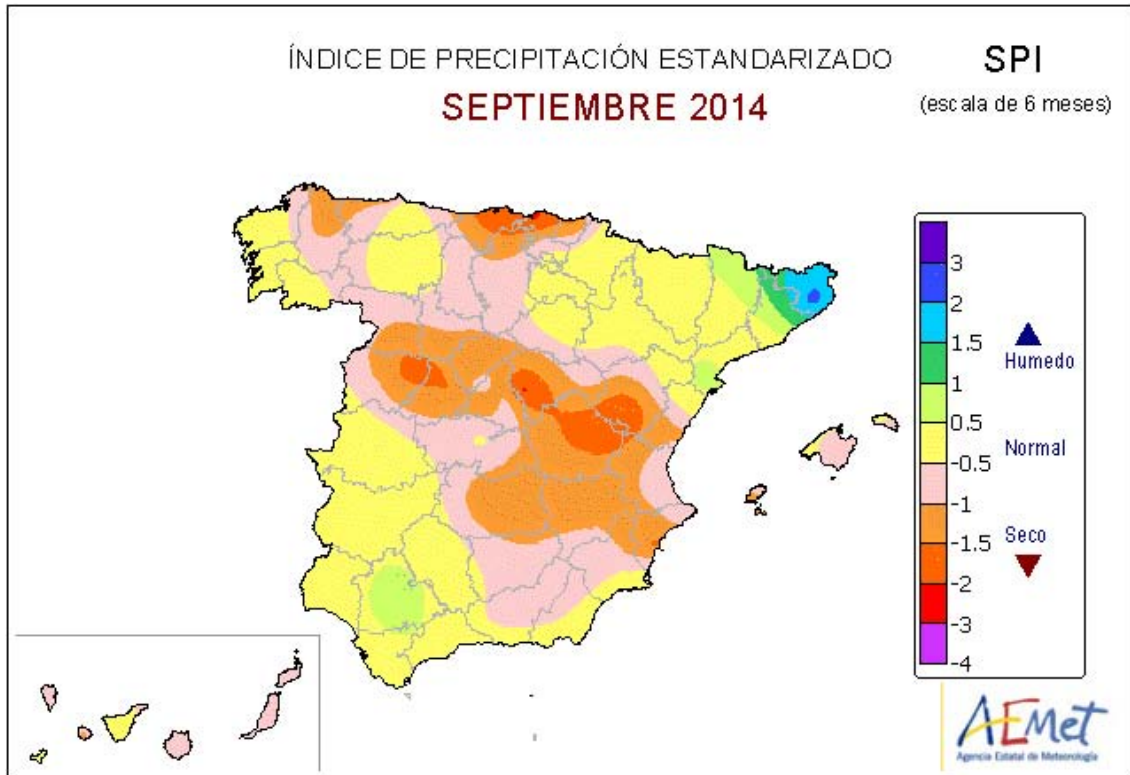
Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

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.

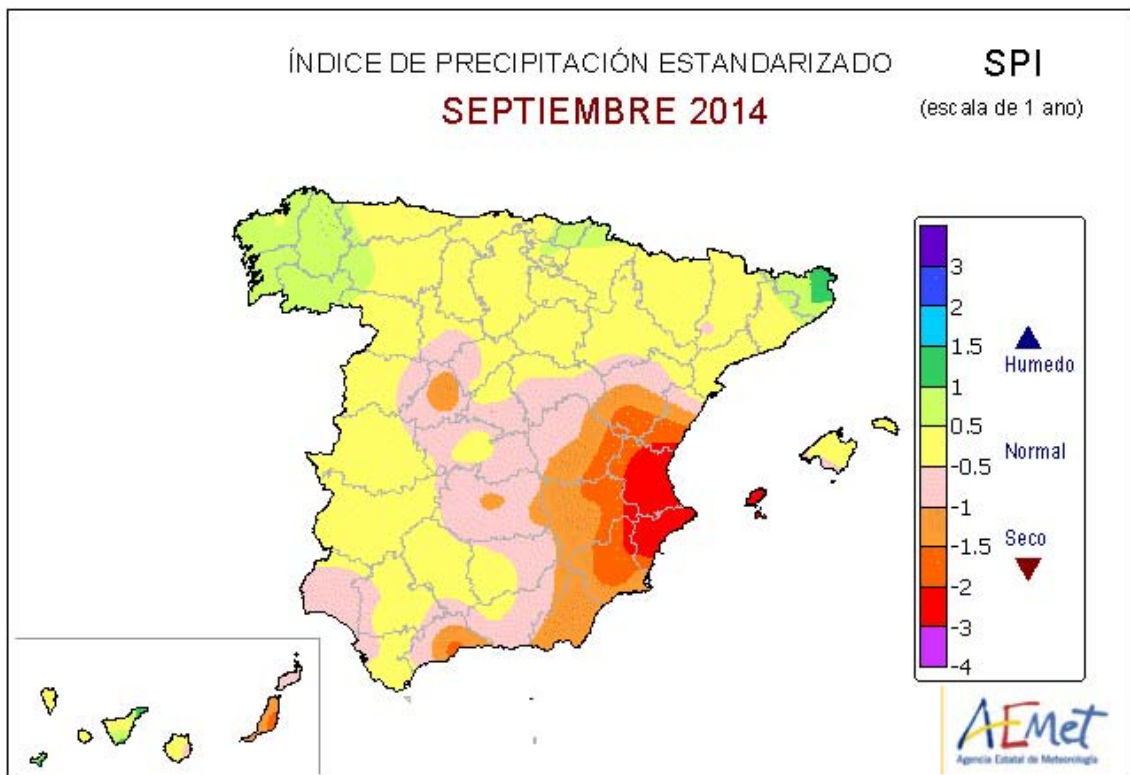
2) Una **tabla**, en la que figuran los valores del índice SPI en una serie de estaciones de AEMET, ubicadas en Aragón, para un conjunto de períodos de acumulación de la precipitación, que varían de 1 a 12 meses.



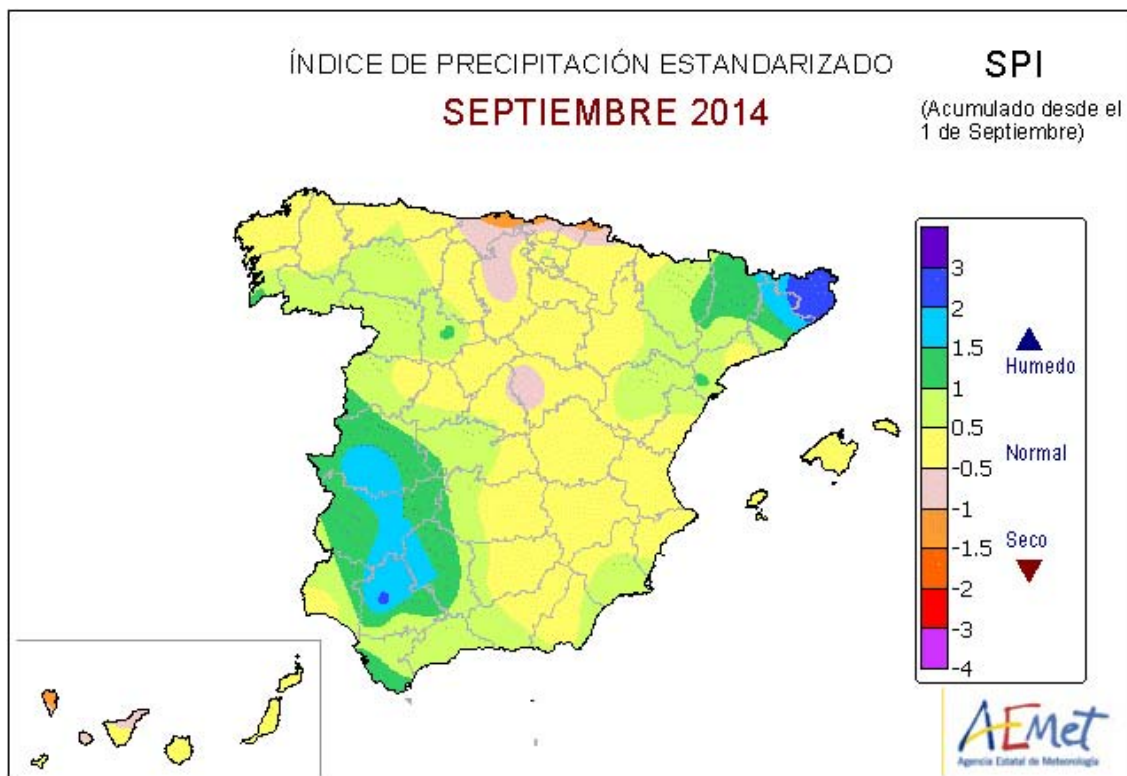
Fuente: AEMET



Fuente: AEMET



Fuente: AEMET



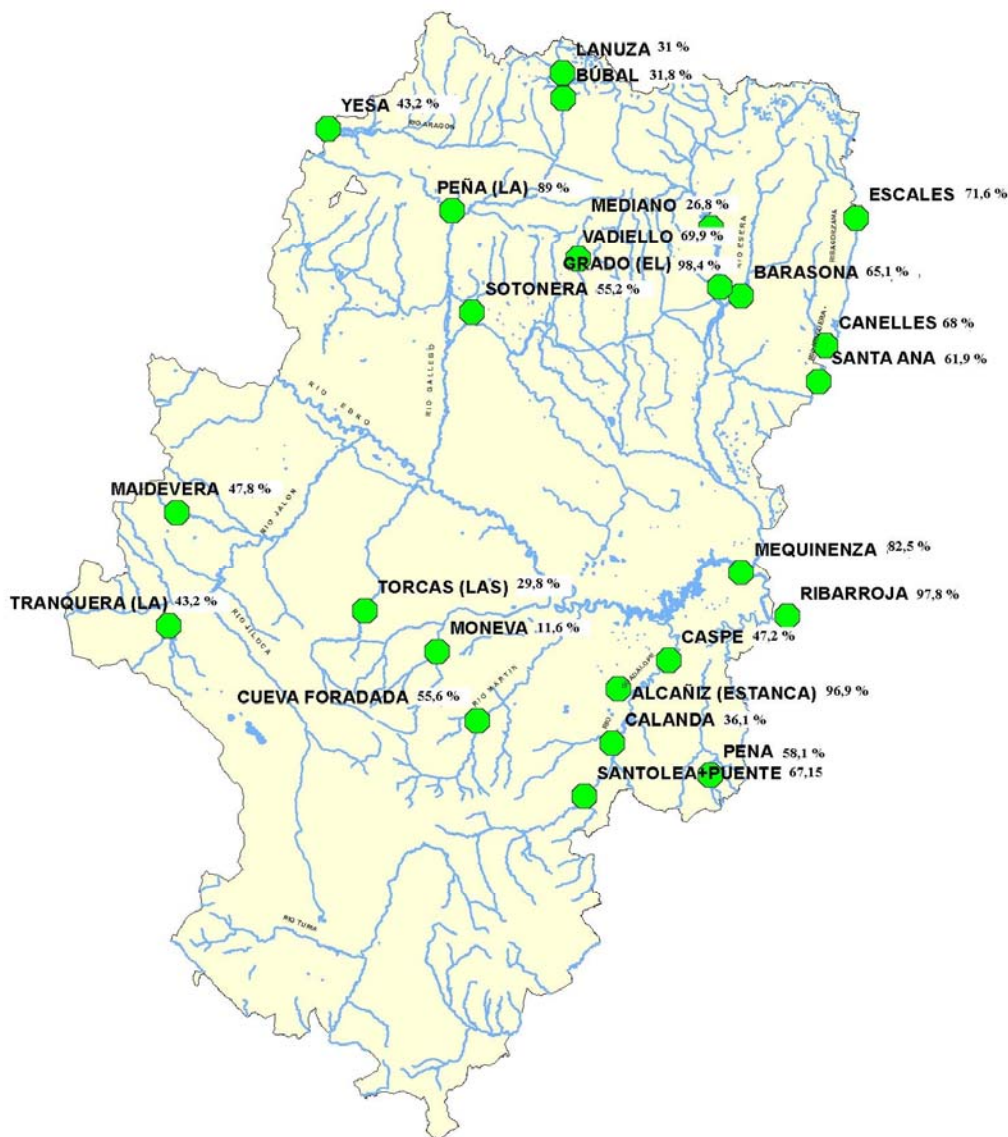
Fuente: AEMET

Índice de Precipitación Estandarizado en las Estaciones Sinópticas de Aragón

Valores para SEPTIEMBRE de 2014												
Nombre Estación	Escala temporal en meses											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ARAGÓN												
DAROCA	0.4	-0.2	-0.4	0.2	-0.5	-0.7	-0.5	-0.6	-0.5	-0.6	-0.3	-0.6
HUESCA/MONFLORITE	0.9	0.7	0.6	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.0
TERUEL	0.6	-0.1	0.0	-0.8	-1.6	-2.0	-1.9	-1.6	-1.5	-1.5	-1.5	-1.7
ZARAGOZA/AEROPUERTO	0.2	0.5	0.4	0.2	-0.2	-0.3	-0.4	-0.4	-0.3	-0.4	0.0	-0.2

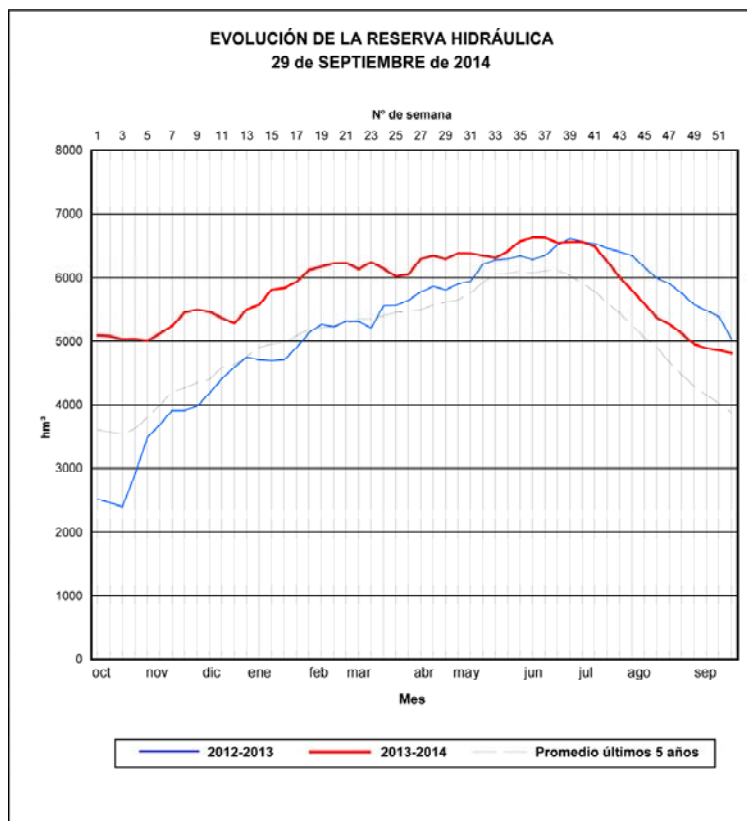
Fuente AEMET

4.- Reserva hídrica en la cuenca y en los pantanos de uso en Aragón a 30 de septiembre de 2014



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE ESTUDIOS ANÁLISIS E INFORMACIÓN

4.1.- Evolución de la reserva hídrica



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

La evolución durante el año es muy parecida a la de otros, sin embargo tras un descenso más marcado que el año pasado este mes se ha moderado acercándose las reservas de este mes a las del mismo mes del pasado año. Por encima de la media de los últimos cinco años.

La reserva de agua embalsada, en esta fecha es de 4811 hm³, lo que representa un 64.2 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

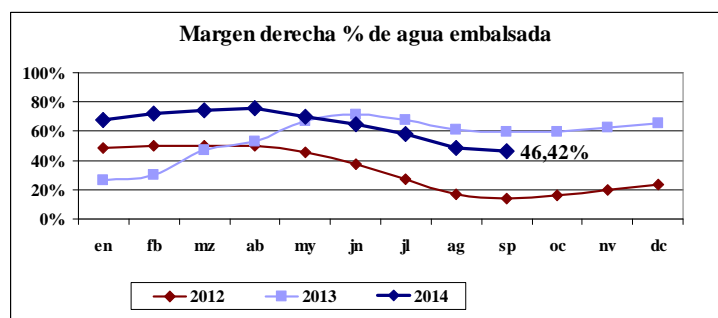
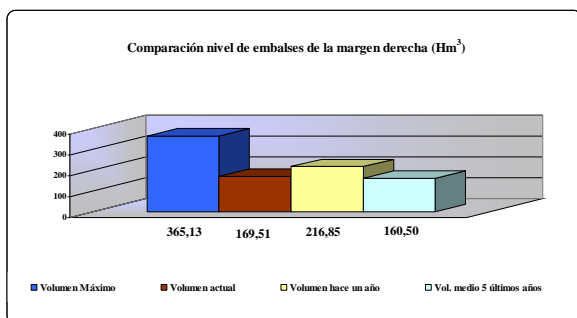
- En la misma semana de 2013, la situación era de 5 033 hm³, y el 67 % del total.
- El promedio de los años 2009 a 2013 resulta ser de 3.875 hm³.
- El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana sigue siendo el correspondiente al año 2012 con 2.580 hm³.

4.2.- Situación en los pantanos de uso en Aragón

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES A 30/09/2014								
Embalses	Sistema de riego	Volumen (Hm ³)				Situación actual con relación a otros periodos (%)		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
MONEVA	AGUAS VIVAS	8,03	0,93	1,34	0,98	11,64%	69,49%	95,21%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	7,08	5,85	6,10	96,91%	121,14%	116,10%
CALANDA	GUADALOPE	54,32	19,59	26,48	21,40	36,06%	73,99%	91,56%
CASPE	GUADALOPE	81,52	38,46	46,87	31,18	47,18%	82,05%	123,33%
SANTOLEA+PUENTE	GUADALOPE	65,32	33,78	57,22	30,44	51,71%	59,04%	110,98%
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	1,99	4,40	2,33	29,81%	45,16%	85,29%
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	9,76	10,43	9,35	47,77%	93,64%	104,44%
TRANQUERA (LA)	JALÓN	81,57	35,26	35,16	37,63	43,23%	100,29%	93,71%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	12,27	16,69	11,18	55,57%	73,51%	109,78%
PENA	MATARRAÑA	17,88	10,38	12,42	9,92	58,06%	83,60%	104,69%
TOTAL MARGEN DERECHA		365,13	169,51	216,85	160,50	46,42%	78,17%	105,61%
EBRO	EJE EBRO	540,60	328,19	422,84	314,69	60,71%	77,62%	104,29%
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.264,78	1.228,38	1.003,69	82,45%	102,96%	126,01%
RIBARROJA	DELTA EBRO	209,56	204,98	207,26	199,87	97,81%	98,90%	102,55%
TOTAL EBRO		2.284,14	1.797,95	1.858,48	1.518,25	78,71%	96,74%	118,42%
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	55,13	46,73	32,01	65,08%	117,96%	172,23%
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	461,98	409,22	306,24	68,01%	112,89%	150,86%
ESCALES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	109,05	109,54	96,30	71,59%	99,55%	113,24%
SANTA ANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	146,31	129,20	119,41	61,85%	113,24%	122,53%
YESA	BARDENAS	446,86	192,99	208,33	140,30	43,19%	92,64%	137,56%
BÚBAL	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	19,92	13,62	11,09	31,79%	146,19%	179,58%
GRADO (EL)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	393,46	358,14	299,31	98,36%	109,86%	131,45%
LANUZA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	5,22	2,68	5,71	30,95%	194,66%	91,40%
MEDIANO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	434,52	116,56	207,63	114,58	26,83%	56,14%	101,73%
PEÑA (LA)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	15,35	13,66	11,72	99,58	88,98%	116,60%	13,72%
SOTONERA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	104,44	127,39	91,70	55,20%	81,99%	113,90%
VADIELLO	VADIELLO	15,51	10,85	10,42	9,27	69,94%	104,13%	117,06%
TOTAL MARGEN IZQUIERDA		2.733,85	1.629,57	1.634,62	1.325,49	59,61%	99,69%	122,94%
TOTAL		5.383,12	3.597,02	3.709,94	3.004,23	66,8%	97,0%	119,7%

Situación de los embalses de la margen derecha del Ebro

Con 169 hm³ de agua embalsada, se encuentran a un 46,42 % de su capacidad. Hay un 78,17 % del agua embalsada que había el año anterior y respecto de la media de los últimos 5 años un 105,61 %.



Reserva actual

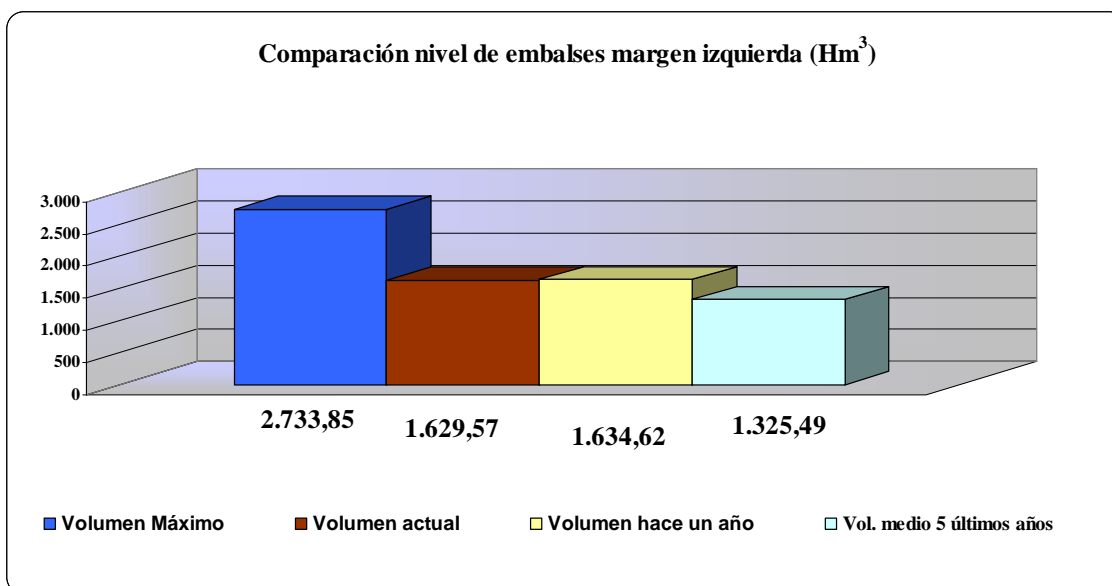
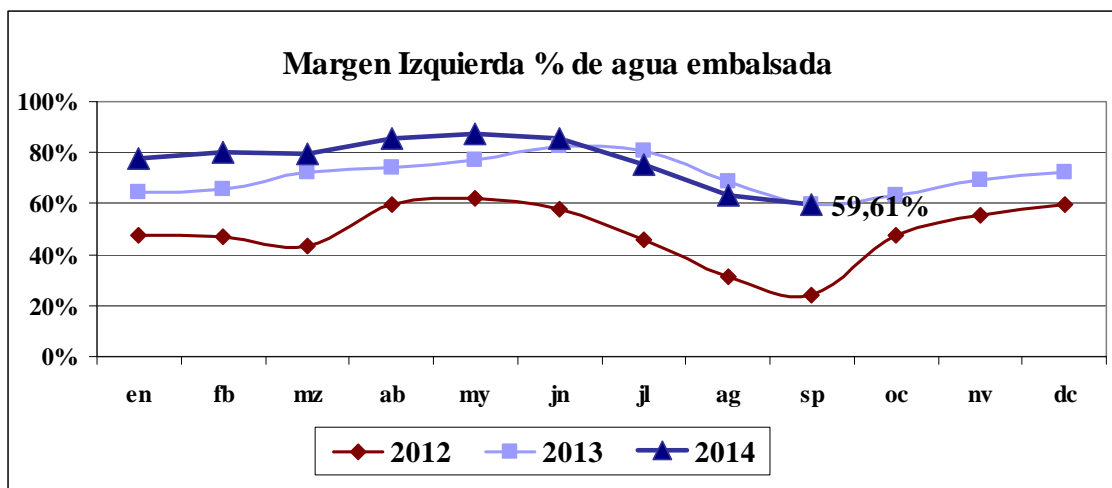
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm ³	Vol. resguardo Hm ³	Entrada Dm ³ /día	Salida Dm ³ /día	Lluvia l/m ²
EBRO	835,27	328,191	212,406	864,160	1.878,160	13,4
CERECEDA	566,29	1,925	0,072			
SOBRÓN	509,75	16,412	3,733			
LA LOTETA	275,59	12,625	91,495	9,990	9,986	0,6
MANSILLA	903,82	21,358	46,376	156,960	336,960	0,0
PAJARES	1.210,91	14,382	20,812	35,980	69,980	17,0
GONZÁLEZ LACASA	971,55	6,423	26,506	18,700	52,700	2,0
VAL	616,61	20,759	3,435	51,840	51,840	4,0
MONTEAGUDO	815,54	3,399	6,281	0,000	0,000	3,0
TRANQUERA, LA	674,59	35,259	46,306	175,970	38,970	0,6
MAIDEVERA	791,10	9,764	10,674	7,000	7,000	5,5
TORCAS, LAS	612,92	1,988	4,681	9,010	46,010	0,0
MONEVA	599,24	0,934	7,091	1,040	1,040	0,8
ALMOCHUEL(1)	464,20	0,000	1,477	0,000	0,000	
CUEVA FORADADA	573,82	12,268	9,810	147,790	38,790	44,0
PUEENTE DE SANTOLEA	596,08	17,767	-0,116	152,000	152,000	
SANTOLEA	572,11	16,012	31,658	178,000	347,000	6,5
CALANDA	425,23	19,591	34,733	477,290	198,290	50,5
CAS PE	221,32	38,459	43,061	73,600	35,600	11,5
ALCAÑIZ(ESTANCA)	345,31	7,083	0,226	109,990	81,990	57,2
GALLIPUÉN	687,99	1,521	2,177	9,990	1,990	15,0
PENA	609,48	10,380	7,497	3,970	3,970	8,1
VALCOMUNAF	331,40	0,220	1,997	0,000	0,000	
MEQUINENZA	1.117,17	1.264,780	269,205	8.720,900	11.956,900	0,0
RIBARROJA	69,74	204,978	4,582	22.597,540	19.633,540	0,0
FLK	40,93	3,649	0,522	18.869,800	18.748,800	0,0
GUIAMETS	178,88	6,199	3,503	0,000	1,120	0,0
CIURANA(1)*	483,46	10,475	1,739	0,000	0,000	
OLIANA	514,23	66,640	17,692	2.419,240	1.988,240	0,0
RIALB	423,36	315,495	88,057	2.751,650	3.509,650	0,0
SAN LORENZO	246,85	9,075	0,406	6.592,240	6.618,240	0,0

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

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

Situación de los embalses de la margen izquierda del Ebro

En la margen izquierda hay un total de 1.629 hm³, los embalses se encuentran al 59,61% de su capacidad. Tenemos la misma cantidad de agua embalsada que hace un año y el 123 % de la media de los últimos 5 años.



Reserva actual

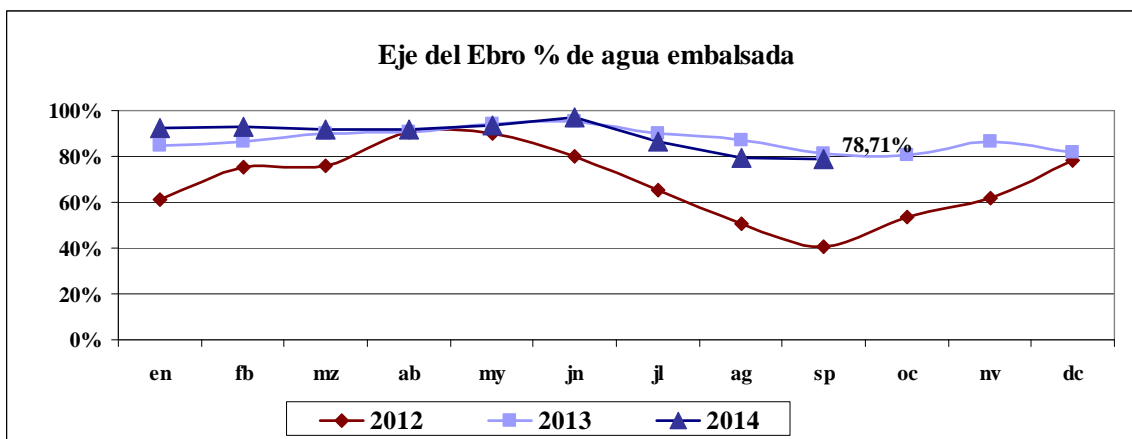
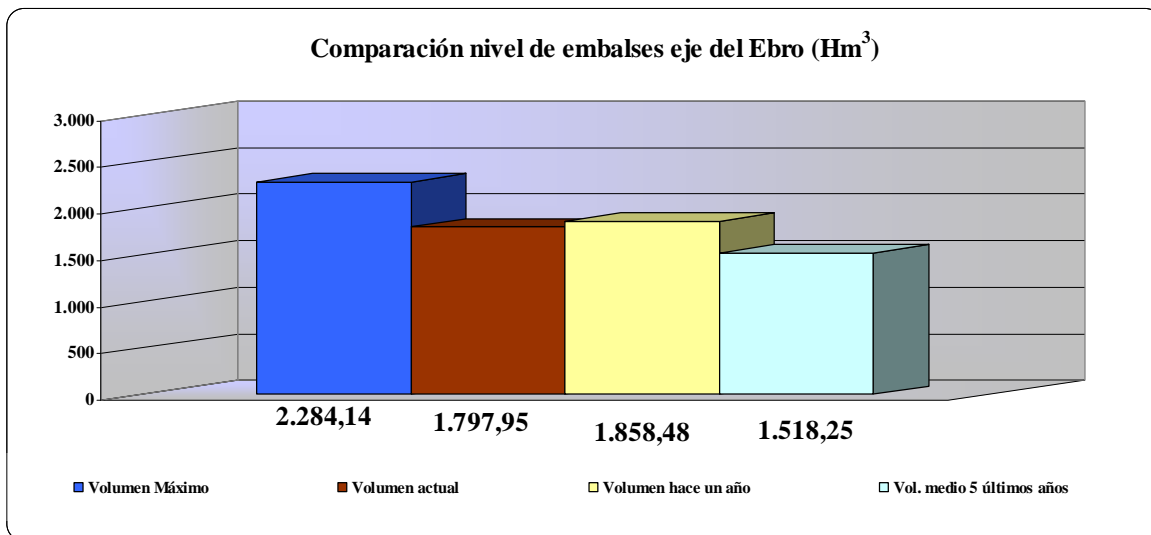
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm ³	Vol. resguardo Hm ³	Entrada Dm ³ /día	Salida Dm ³ /día	Lluvia l/m ²
TALARN	484,69	102,066	124,669	1.272,400	4.406,400	0,0
TERRADETS	371,47	31,378	1,815	4.417,600	4.233,600	0,0
CAMARASA	333,20	146,117	17,291	4.249,000	3.024,000	0,0
BARASONA	443,66	55,127	29,583	897,880	1.226,880	0,0
CAVALLERS	1.768,06	10,546	5,500	105,420	143,420	0,0
LLAUSSET (1)	2.172,10	8,861	7,693	54,220	1.053,220	
BASERCA	1.431,13	18,849	3,017	1.178,390	391,390	0,0
ESCALES	808,60	109,047	43,270	1.105,010	1.963,010	0,0
CANELLES	490,31	461,982	217,307	1.978,940	2.331,940	0,0
SANTA ANA	365,71	146,312	90,240	2.656,900	743,900	0,0
MEDIANO	501,91	116,563	317,961	1.667,970	1.374,970	0,1
GRADO, EL	449,54	393,460	6,551	1.374,970	1.374,970	0,5
LANUZA	1.258,55	5,215	11,636	236,970	665,970	14,0
BUBAL	1.063,89	19,917	42,736	867,020	543,020	8,0
LA PEÑA	538,25	13,660	1,692	993,600	777,600	0,0
ARDISA	419,83	1,898	0,173	777,600	777,600	0,0
LA SOTO NERA	411,99	104,444	84,775	0,470	1.769,470	0,0
LAS NAVAS	647,04	2,105	0,112			
VADIELLO	738,34	10,851	4,663	40,790	45,790	0,0
GUARA	785,86	2,981	0,664	1,010	5,010	0,0
SANTA M ^a . BELSUE(1)*	871,90	1,052	12,575	0,000	0,000	
YESA	472,85	192,987	253,875	1.044,010	1.639,010	0,5
ITDIZ	558,22	171,782	245,688	337,820	1.830,820	4,5
EUGUI	620,17	12,952	8,449	66,710	179,710	1,6
ALLOZ	455,18	27,857	38,548	83,190	456,190	1,2
MAIRAGA(1)	647,84	1,828	0,395	0,530	3,531	2,0
URDALUR	641,99	3,798	1,685	9,000	80,000	9,1
ULLIVARRI	543,06	97,409	49,064			
URRÚNAGA	542,94	45,772	25,998			

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

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

Situación de los embalses del eje del Ebro

Se encuentran al 78,71 % de su capacidad con 1.798 hm³ de agua embalsada. Prácticamente igual que el mismo mes del pasado año y el 118 % de la media de los últimos 5 años.

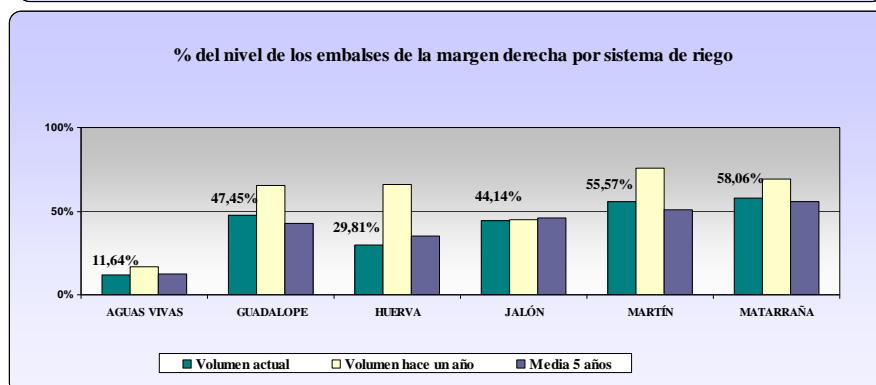
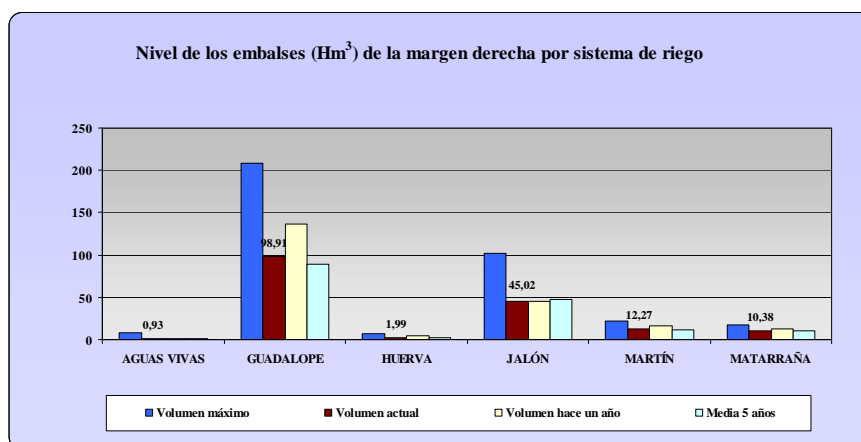


Situación de los embalses por sistema de riego

Sistema de riego	Volumen (Hm ³)				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	0,93	1,34	0,98	11,64%	69,49%	95,21%
GUADALOPE	208,47	98,91	136,41	89,12	47,45%	72,51%	110,99%
HUERVA	6,67	1,99	4,40	2,33	29,81%	45,16%	85,29%
JALÓN	102,00	45,02	45,58	46,98	44,14%	98,77%	95,84%
MARTÍN	22,08	12,27	16,69	11,18	55,57%	73,51%	109,78%
MATARRAÑA	17,88	10,38	12,42	9,92	58,06%	83,60%	104,69%
EJE DEL EBRO	540,60	328,19	422,84	314,69	60,71%	77,62%	104,29%
DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.469,76	1.435,64	1.203,56	84,30%	102,38%	122,12%
ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	55,13	46,73	32,01	65,08%	117,96%	172,23%
ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	717,34	647,96	521,95	67,16%	110,71%	137,44%
BARDENAS	446,86	192,99	208,33	140,30	43,19%	92,64%	137,56%
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	653,26	721,18	621,97	58,40%	90,58%	105,03%
VADIELLO	15,51	10,85	10,42	9,27	69,94%	104,13%	117,06%
TOTALES	5.383,12	3.597,02	3.709,94	3.004,23	66,82%	96,96%	119,73%

Sistemas de riego margen derecha

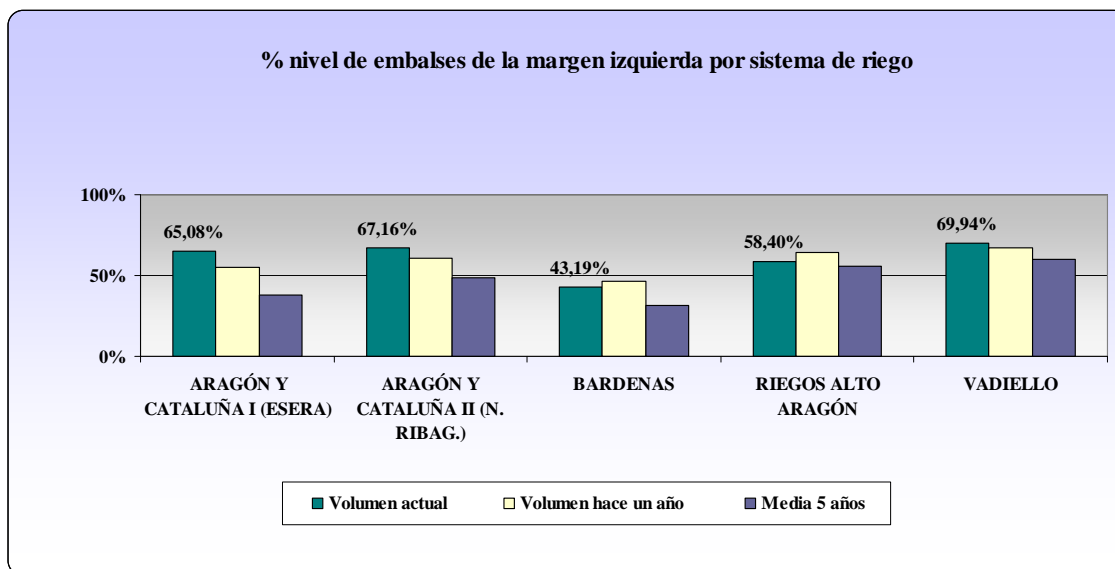
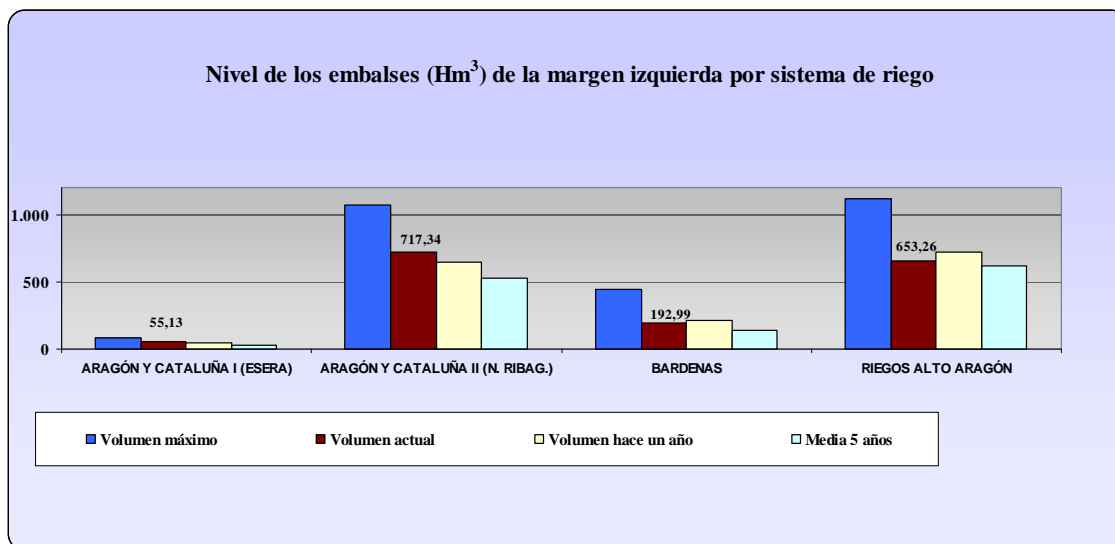
La situación actual de la margen derecha del Ebro queda representada en los siguientes histogramas en color granate, todos los sistemas de riego de la margen derecha siguen estando con un nivel de agua embalsada inferior al del año pasado y en general muy similar a la media de los últimos 5 años. Todos ellos siguen por debajo de su capacidad, el de Aguas Vivas está a un 11,64 % de su capacidad, aunque casi el 70 % de lo que tenía el año pasado y el 95 % de la media de los últimos cinco años.



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

Sistemas riego margen Izquierda

La situación es muy similar a la del mes pasado, las reservas actuales en los Sistemas de Riego de la margen izquierda, son muy similares a las del año anterior en todos los sistemas de riego, algo mayores en Aragón y Cataluña I y II y menores en el resto. Se superan en todos los casos la media de los últimos cinco años. Todos ellos están entre el 43 y el 69 % de su capacidad.



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

Resumen por sistemas de riego

Eje Ebro (Imperial, Lodosa y Tauste)	Actual	346,414		
	Hace una semana	360,996	-14,582	-2,26%
	Hace un mes	410,618	-64,204	-9,96%
	Hace un año	486,551	-140,137	-21,74%
	Media últimos 5 años	355,682	-9,268	-1,44%
Volumen total: 644,717				
Najerilla	Actual	22,037		
	Hace una semana	23,254	-1,217	-1,80%
	Hace un mes	32,236	-10,199	-15,06%
	Hace un año	38,855	-16,818	-24,83%
	Media últimos 5 años	21,526	0,511	0,75%
Volumen total: 67,734				
Iregua	Actual	21,148		
	Hace una semana	21,950	-802	-1,18%
	Hace un mes	30,093	-8,945	-13,13%
	Hace un año	35,386	-14,239	-20,90%
	Media últimos 5 años	22,574	-1,426	-2,09%
Volumen total: 68,123				
Jalón	Actual	47,885		
	Hace una semana	47,143	742	0,66%
	Hace un mes	52,522	-4,637	-4,15%
	Hace un año	47,584	0,301	0,27%
	Media últimos 5 años	49,502	-1,616	-1,45%
Volumen total: 111,683				
Agua Vivas	Actual	0,936		
	Hace una semana	0,943	-0,007	-0,08%
	Hace un mes	0,985	-0,049	-0,51%
	Hace un año	1,954	-1,018	-10,71%
	Media últimos 5 años	1,198	-0,262	-2,76%
Volumen total: 9,502				
Guadalupe	Actual	100,204		
	Hace una semana	100,944	-740	-0,35%
	Hace un mes	107,718	-7,514	-3,54%
	Hace un año	139,128	-38,924	-18,35%
	Media últimos 5 años	91,361	8,844	4,17%
Volumen total: 212,172				
Delta Ebro	Actual	1.465,679		
	Hace una semana	1.446,136	19,543	1,12%
	Hace un mes	1.435,888	29,791	1,70%
	Hace un año	1.470,998	-5,319	-0,30%
	Media últimos 5 años	1.218,542	247,137	14,14%
Volumen total: 1747,716				
Urgel	Actual	683,252		
	Hace una semana	705,247	-21,995	-2,39%
	Hace un mes	755,778	-72,525	-7,88%
	Hace un año	695,301	-12,049	-1,31%
	Media últimos 5 años	594,026	89,226	9,69%
Volumen total: 920,701				
Aragón y Cataluña I (Esera)	Actual	56,119		
	Hace una semana	53,388	2,731	3,22%
	Hace un mes	50,950	5,169	6,10%
	Hace un año	50,222	5,897	6,96%
	Media últimos 5 años	32,283	23,836	28,14%
Volumen total: 84,71				
Aragón y Cataluña II (N. Ribag.)	Actual	754,937		
	Hace una semana	756,457	-1,519	-0,14%
	Hace un mes	778,019	-23,081	-2,06%
	Hace un año	687,704	67,234	5,99%
	Media últimos 5 años	563,024	191,914	17,10%
Volumen total: 1122,624				
Riegos Alto Aragón	Hace una semana	647,324	12,878	1,15%
	Hace un mes	723,324	-63,121	-5,63%
	Hace un año	739,555	-79,352	-7,08%
	Media últimos 5 años	539,411	120,792	10,78%
	Volumen total: 1120,481			
Bardenas	Actual	196,576		
	Hace una semana	205,846	-9,270	-2,07%
	Hace un mes	271,089	-74,513	-16,67%
	Hace un año	215,502	-18,926	-4,24%
	Media últimos 5 años	145,570	51,006	11,41%
Volumen total: 446,862				
Zadorra	Actual	144,802		
	Hace una semana	146,689	-1,887	-0,86%
	Hace un mes	154,934	-10,132	-4,64%
	Hace un año	160,523	-15,721	-7,20%
	Media últimos 5 años	147,528	-2,726	-1,25%
Volumen total: 218,243				

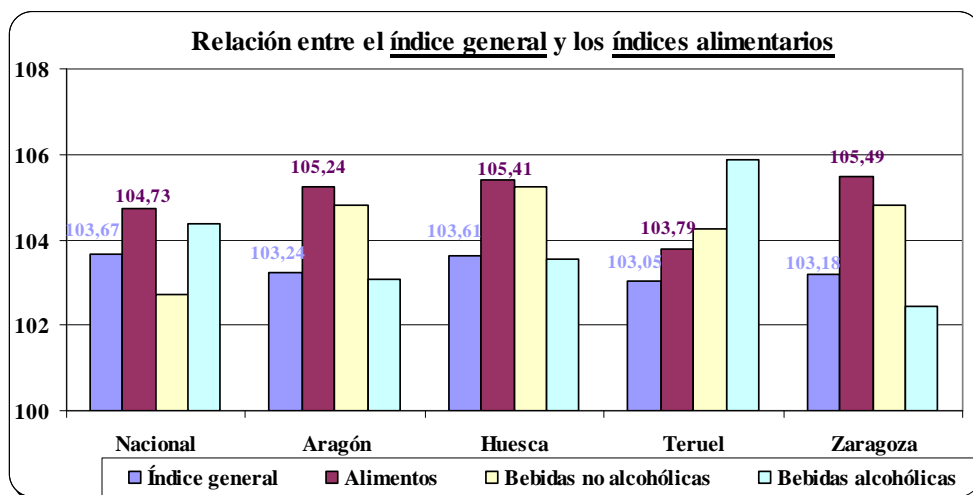
Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

5.- Índices de precios de consumo

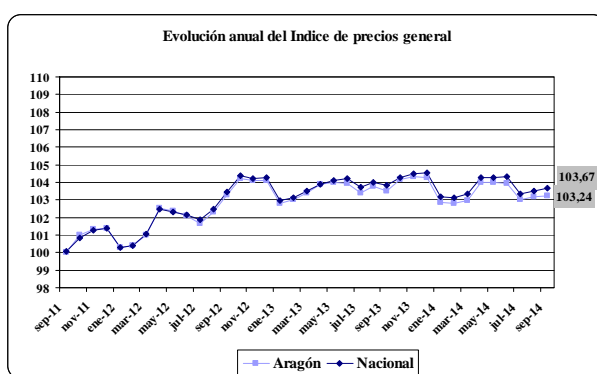
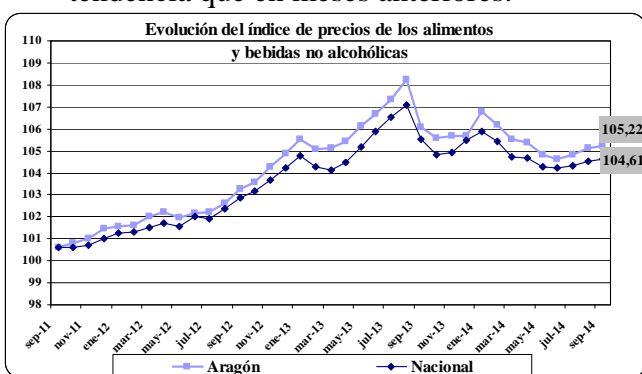
5. 1.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)

Subgrupos	Nacional	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	103,67	103,24	103,61	103,05	103,18
Alimentos	104,73	105,24	105,41	103,79	105,49
Bebidas no alcohólicas	102,70	104,83	105,23	104,26	104,82
Bebidas alcohólicas	104,38	103,07	103,55	105,89	102,45

Unidades: Base 2011=100



El índice de los alimentos sigue siendo 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, especialmente en la provincia de Huesca, lo mismo ocurre con las bebidas no alcohólicas y respecto a las bebidas alcohólicas, presentan un índice inferior en las provincias de Zaragoza y Huesca y muy superior en Teruel. Es decir la misma tendencia que en meses anteriores.



Fuente: INE; Elaboración propia

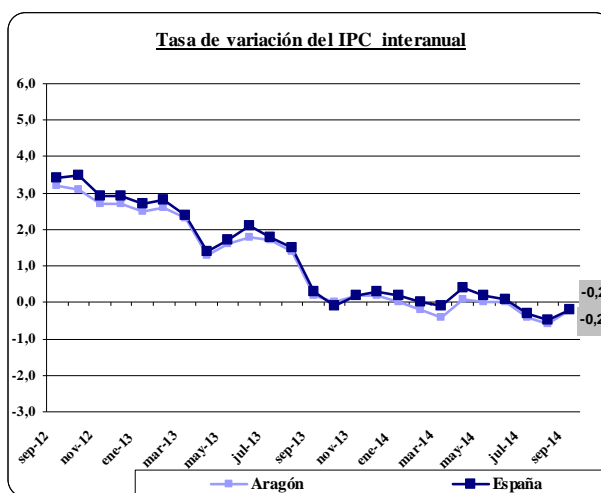
El índice de precios del grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas en su conjunto presenta una mayor variabilidad a lo largo de los años que el grupo general, comportándose de forma muy similar en España y en Aragón, si bien el índice de alimentos es mayor en Aragón mientras que el índice general está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

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

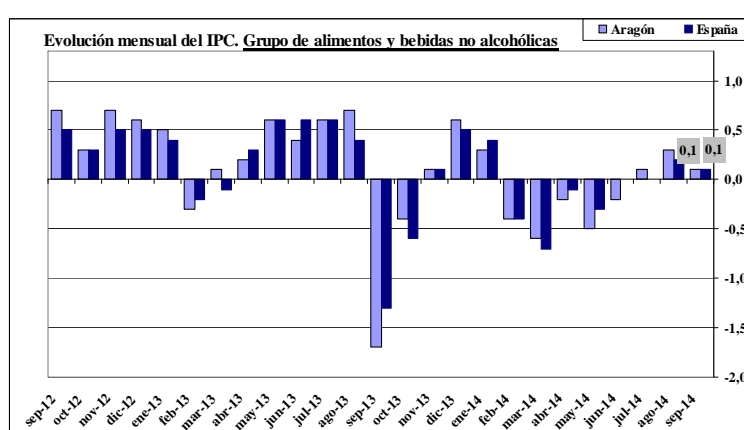
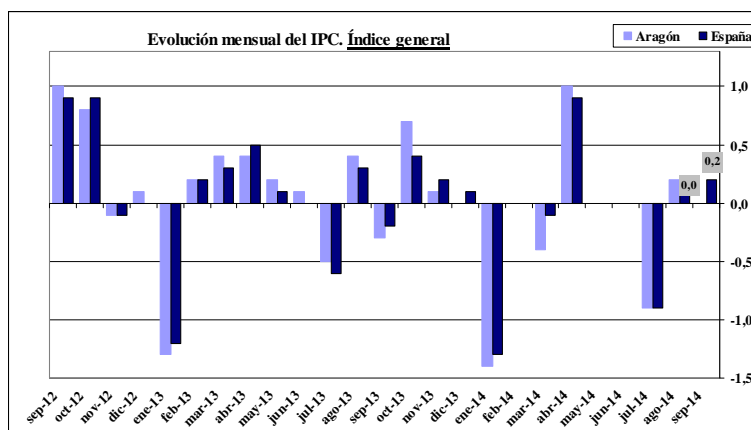
La tasa de variación anual del IPC en el mes de septiembre es del - 0,2 %, tanto a nivel nacional como en Aragón.

La tasa interanual del Índice de Precios al Consumo desciende, con ligeros repuntes, desde agosto de 2012. Este mes el IPC sube dos décimas en España y se mantiene igual en Aragón.

El grupo de alimentos y bebidas se incrementa un 0,1 en España y en Aragón. La variación interanual sigue descendiendo, en -0,80 puntos en España y -0,70 en Aragón.



Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Índice	103,67	103,24	103,61	103,05	103,18
	Variación mensual	0,20	0,00	0,20	0,30	-0,10
	Variación anual	-0,20	-0,20	-0,30	-0,40	-0,20
	Variación en lo que va de año	-0,90	-1,00	-0,90	-1,40	-1,00
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Índice	104,61	105,22	105,41	103,82	105,45
	Variación mensual	0,10	0,10	-0,10	-0,20	0,20
	Variación anual	-0,80	-0,70	-1,30	-1,50	-0,50
	Variación en lo que va de año	-0,80	-1,00	-1,80	-1,70	-0,80
Bebidas alcohólicas y tabaco	Índice	114,23	113,92	112,84	114,87	113,96
	Variación mensual	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Variación anual	0,40	0,00	0,30	0,60	-0,10
	Variación en lo que va de año	0,50	0,30	0,40	0,70	0,20

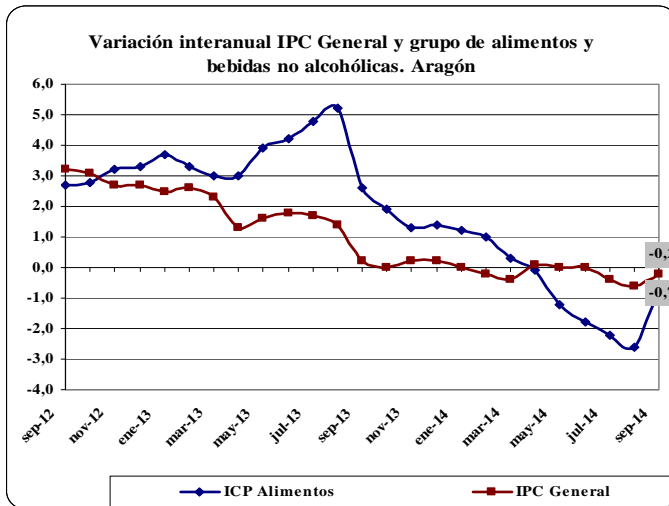
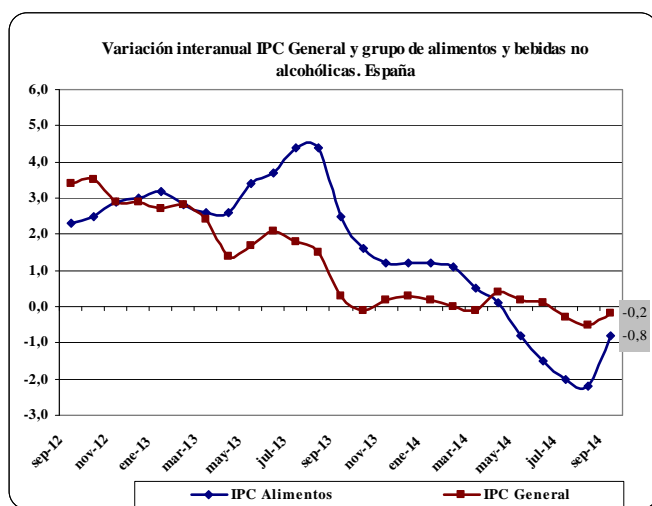


Fuente: INE; Elaboración propia

Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades:Base 2011=100)		Principales modificaciones por rúbricas FECHA: 30/09/2014				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	0,10	0,40	-1,20	-2,00	-1,20	-2,30	103,77	104,20	
Pan	0,00	0,00	-0,20	0,80	0,10	0,30	101,41	102,09	
Carne de vacuno	-0,20	0,20	-0,60	-2,60	-1,30	-2,00	103,08	105,03	
Carne de ovino	0,40	1,00	-1,40	-2,10	-0,40	1,10	100,18	98,19	
Carne de porcino	0,10	-0,60	-2,20	-4,60	-1,10	-2,60	102,96	100,03	
Carne de ave	-0,30	-1,70	-2,70	-4,80	-1,10	-2,70	100,72	99,14	
Otras carnes	0,00	0,10	1,00	0,80	0,20	0,50	105,89	105,69	
Pescado fresco y congelado	-0,10	-0,70	3,20	0,70	1,40	-2,50	103,89	104,62	
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,10	0,10	2,80	1,50	1,80	1,20	109,26	111,71	
Huevos	0,00	-1,00	-3,60	-2,60	-3,30	-2,10	111,93	110,53	
Leche	0,00	-0,30	1,80	2,50	0,10	1,80	107,86	109,18	
Productos lácteos	0,10	0,40	0,70	0,30	-0,30	0,20	101,63	101,86	
Aceites y grasas	3,50	2,60	-12,00	-13,10	-10,50	-11,90	107,77	107,19	
Frutas frescas	-3,20	-3,20	-5,40	0,30	6,50	6,80	112,46	115,58	
Frutas en conserva y frutos secos	0,10	0,10	4,80	3,20	3,10	2,90	113,08	105,40	
Legumbres y hortalizas frescas	7,20	8,40	4,30	7,60	-11,10	-12,70	97,52	96,69	
Preparados de legumbres y hortalizas	0,10	-0,30	0,20	1,30	0,20	-0,30	108,41	114,09	
Patatas y sus preparados	-1,60	-2,10	-20,20	-26,80	-12,50	-16,80	95,25	94,79	
Café, cacao e infusiones	0,10	0,20	-1,10	0,90	-1,10	1,40	103,86	108,35	
Azúcar	-0,60	0,50	-10,00	-8,10	-8,60	-5,60	94,23	96,44	
Otros preparados alimenticios	0,10	0,20	-0,70	-1,30	-0,50	-1,20	103,25	103,45	
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,10	1,10	-0,30	0,10	-1,50	0,00	102,21	103,36	
Bebidas alcohólicas	0,00	-0,10	-1,30	-2,10	-0,90	-1,00	104,38	103,07	

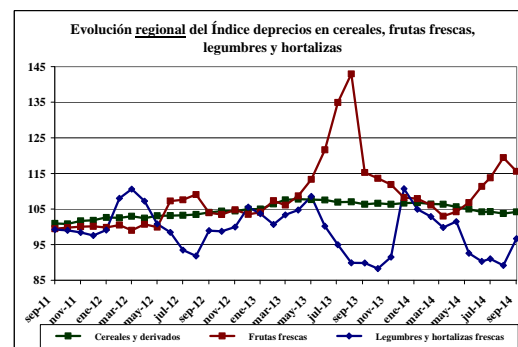
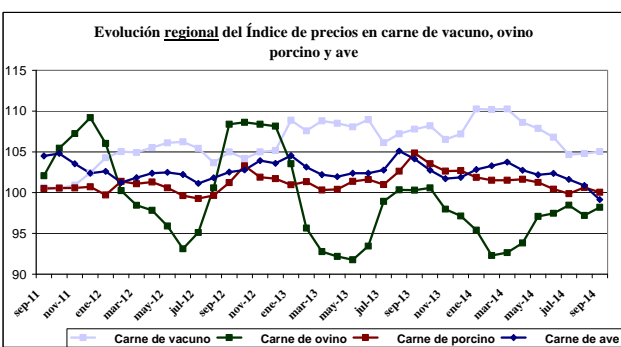
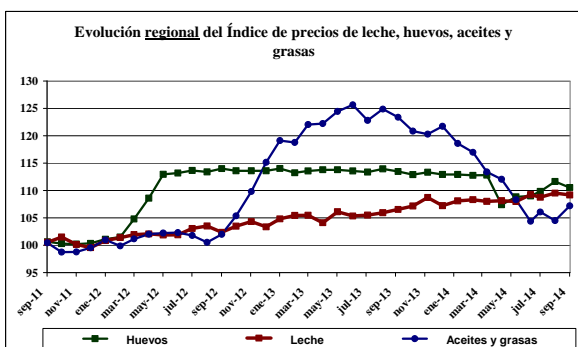
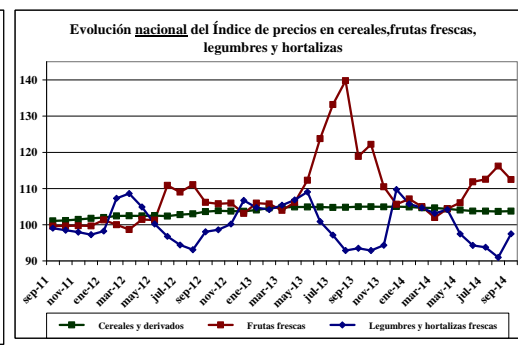
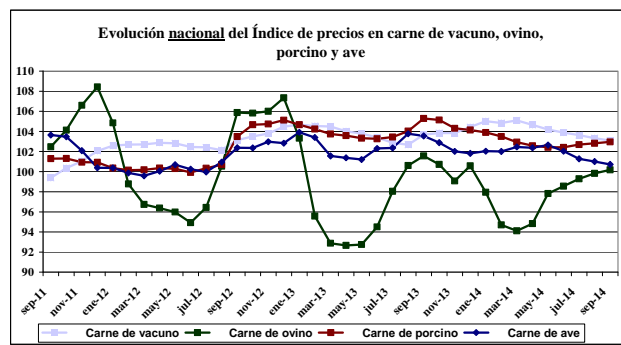
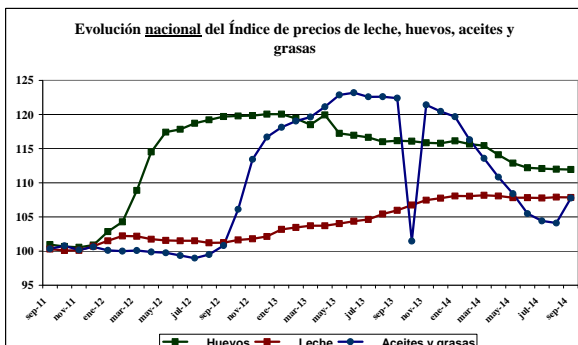
En este mes de septiembre, en las rúbricas de alimentos y bebidas alcohólicas hay pocas variaciones, manteniéndose el precio de muchos productos, bajan las frutas frescas, y las patatas y derivados, mientras que suben los aceites y grasas aunque sigue existiendo una marcada bajada en la variación interanual. También cabe destacar la subida en legumbres y hortalizas frescas.

La variación interanual de alimentos sigue presentando un mayor descenso que el índice general, tanto a nivel nacional como de Aragón aunque no tanto como el mes pasado. Mientras que el índice general sufre una bajada moderada, de -0,2 tanto a nivel nacional como regional, los alimentos descienden -0,8 puntos en España y -0,7 en Aragón.



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

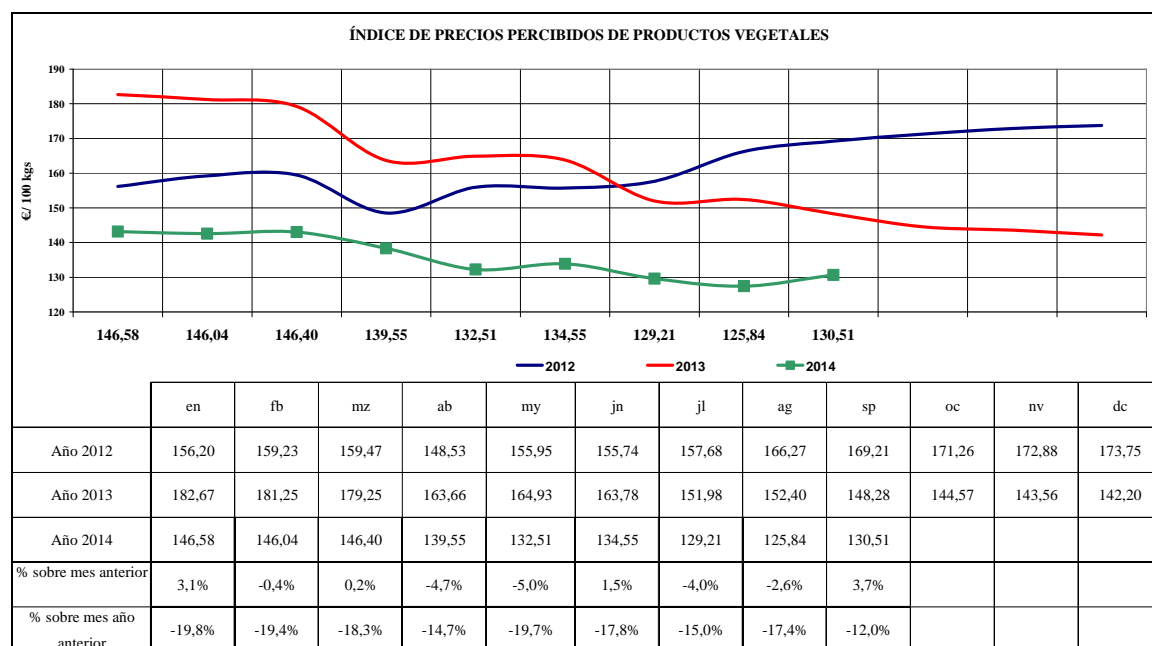
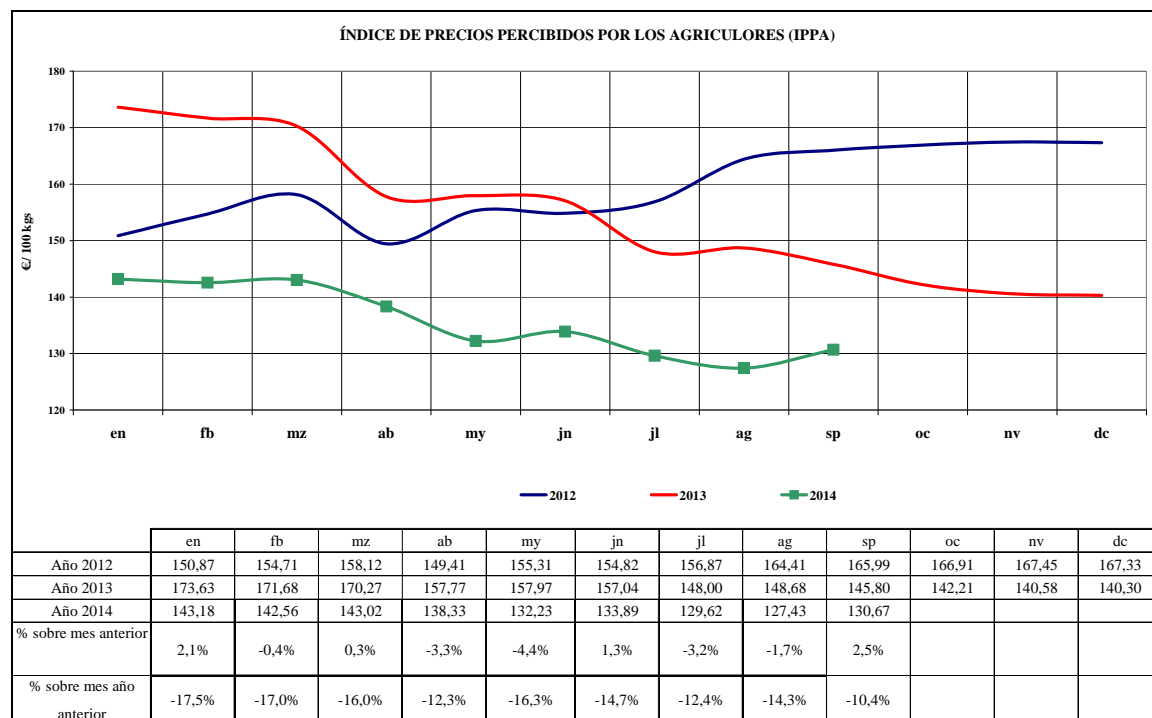
	Índice mensual	% var. sobre mes anterior	% var. sobre año anterior
Índice de precios percibidos (IPPA)	130,67	2,54%	-10,38%
De productos vegetales	130,51	3,71%	-11,98%
De productos animales	131,38	-2,62%	-2,03%
Índice de precios pagados	151,39	-2,39%	-3,94%
De piensos	131,91	-1,13%	4,57%
De fertilizantes	205,38	0,77%	-8,54%
De carburantes	220,85	-0,47%	-5,60%

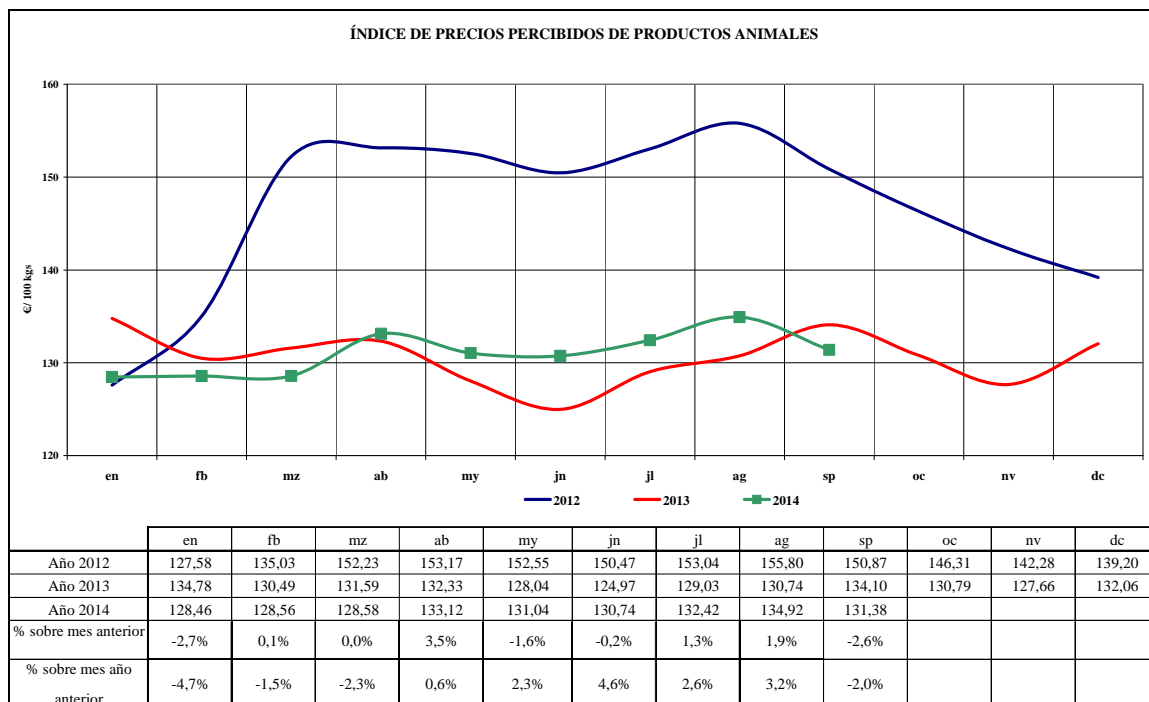
6.2.- Evolución del I.P.C. General, del IPC de los Alimentos, y del Índice de precios percibidos por los agricultores (IPPA)

Mes	NACIONAL			ARAGON		
	General.	Alimentos	IPPA	General.	Alimentos	IPPA
jun-12	102,13	102,02	108,05	102,08	102,18	110,66
jul-12	101,90	101,90	98,29	101,70	102,20	108,08
ago-12	102,47	102,39	103,82	102,34	102,61	113,28
sep-12	103,50	102,89	116,36	103,30	103,26	114,36
oct-12	104,35	103,18	122,36	104,20	103,58	115,00
nov-12	104,20	103,29	117,48	104,10	104,29	115,37
dic-12	104,10	104,22	118,12	104,30	104,89	109,87
ene-13	102,97	104,60	112,31	102,82	105,40	119,63
feb-13	103,10	104,29	112,44	103,00	105,09	118,28
mar-13	101,00	105,13	116,69	101,10	104,15	117,31
abr-13	103,90	104,49	114,62	103,90	105,43	108,70
may-13	104,09	105,17	121,10	103,97	106,14	108,84
jun-13	104,20	105,87	117,80	104,00	106,67	108,21
jul-13	103,70	106,56	105,21	103,40	107,35	101,97
ago-13	104,00	106,80	102,19	103,80	107,90	102,44
sep-13	103,83	105,56	111,12	103,48	106,10	100,46
oct-13	104,25	104,84	115,86	104,16	105,59	97,98
nov-13	104,47	104,93	108,96	104,31	105,71	96,86
dic-13	104,60	105,49	115,45	104,30	105,70	96,67
ene-14	103,17	105,80	105,30	102,86	106,67	98,65
feb-14	103,13	105,42	106,12	102,80	106,20	98,22
mar-14	103,36	104,72	107,95	102,97	105,55	98,71
abr-14	104,28	104,62	109,99	104,00	105,38	95,31
may-14	104,30	104,26		104,00	104,89	91,11
jun-14	104,33	104,25		103,97	104,63	92,25
jul-14	103,35	104,32		103,00	104,82	89,41
ago-14	103,50	104,50		103,20	105,10	87,80
sep-14	103,67	104,61		103,24	105,22	90,03

(Cambio de base media 2011=100.)

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

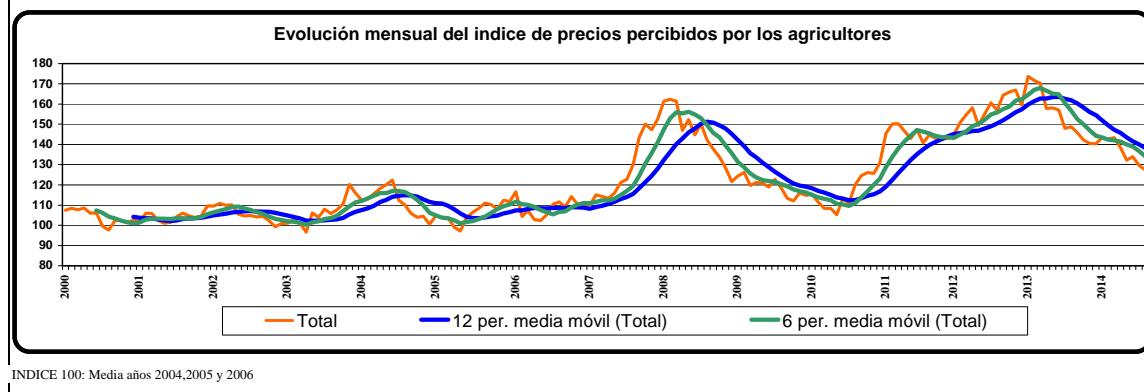




6.4.- Evolución a largo plazo del índice de precios percibidos por los agricultores

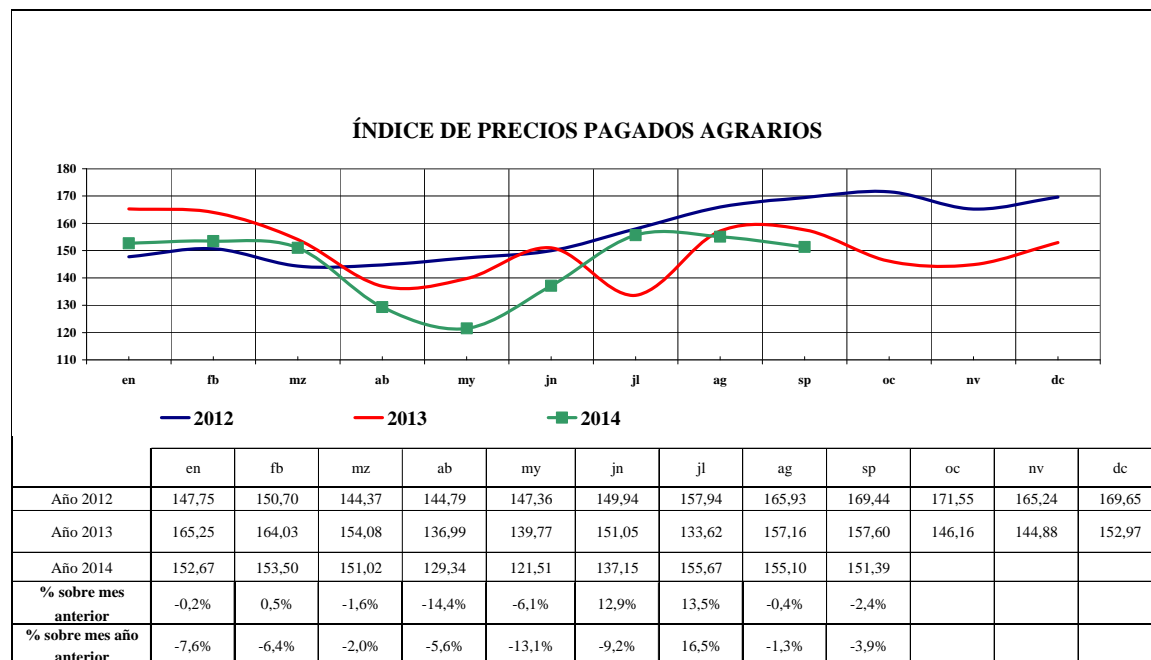
EVOLUCIÓN MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES

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				
Mensual	117,76	118,65	116,90	114,72	113,57	114,12	111,95	113,27	114,07	113,45	113,73	115,25	114,33

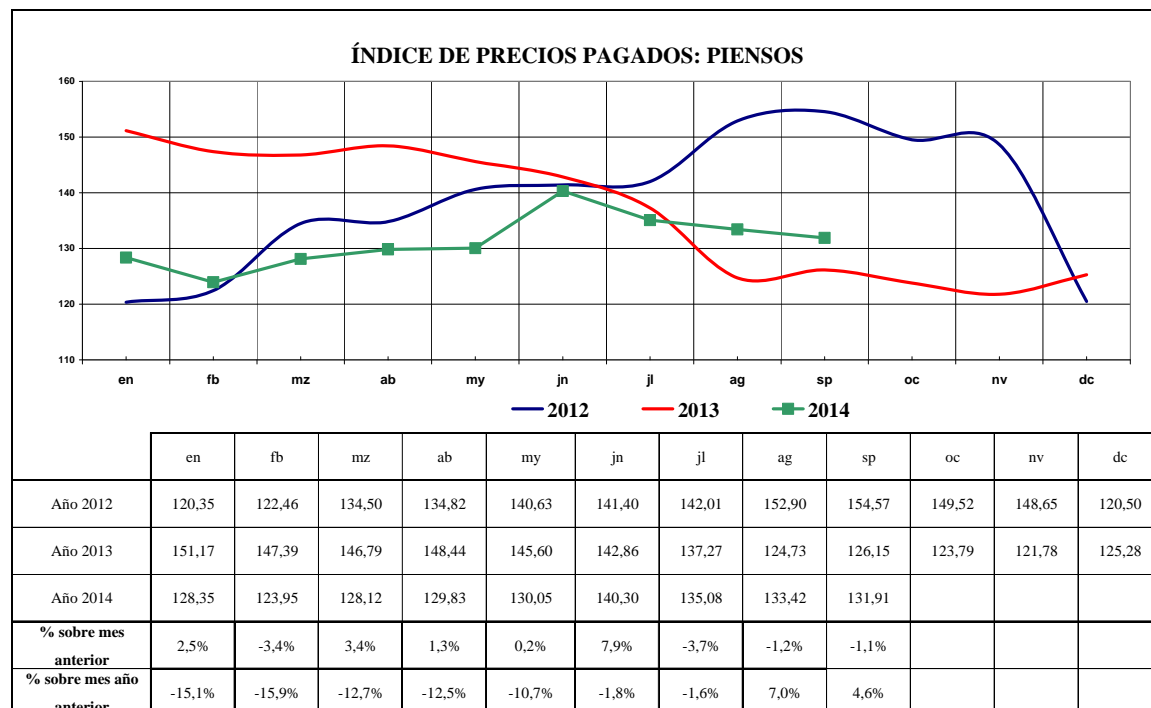


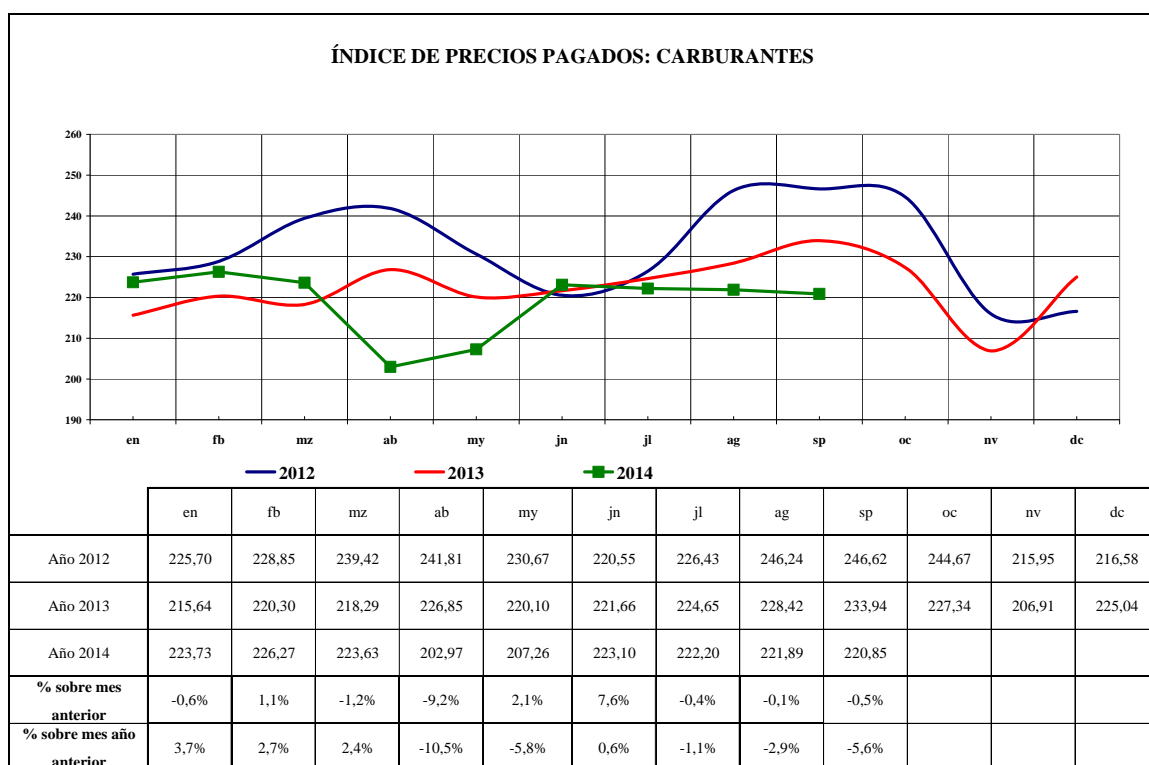
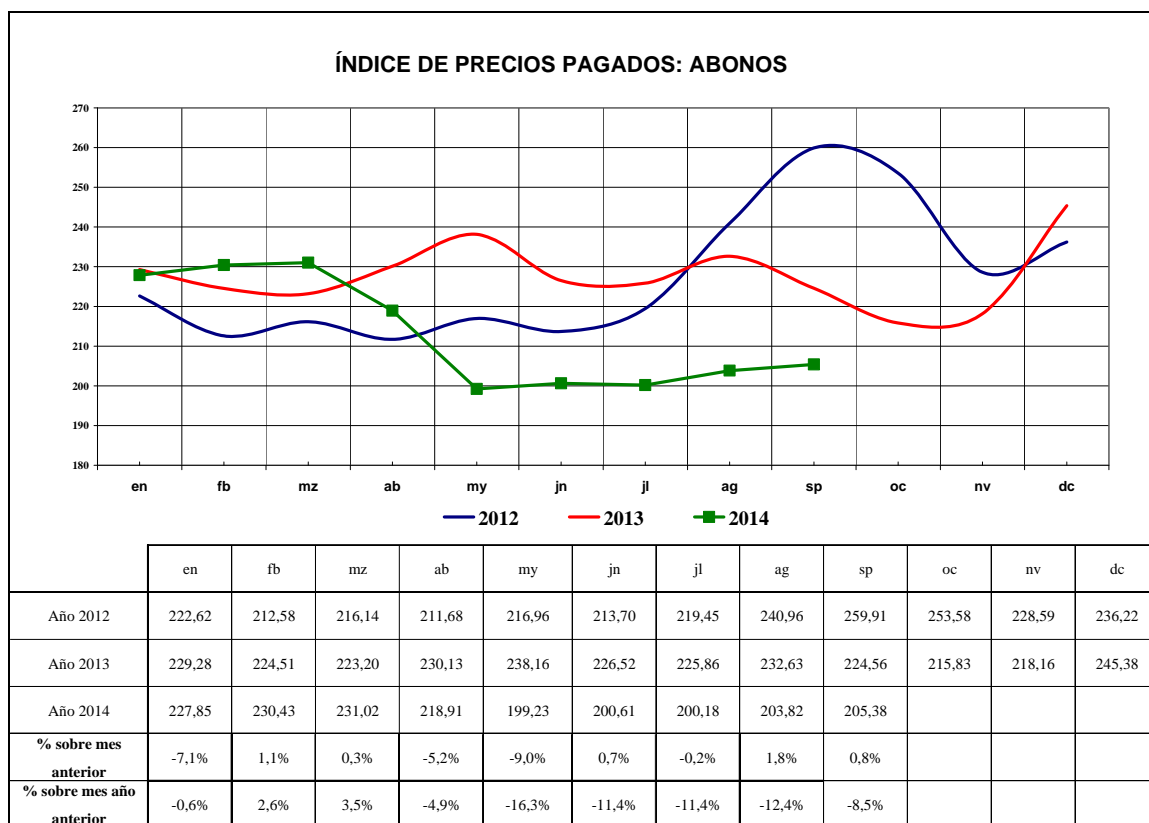
6.5.- Evolución índice de precios pagados agrarios

Los precios pagados por los agricultores han descendido un -2,4 % siendo los piensos los que han descendido más.



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





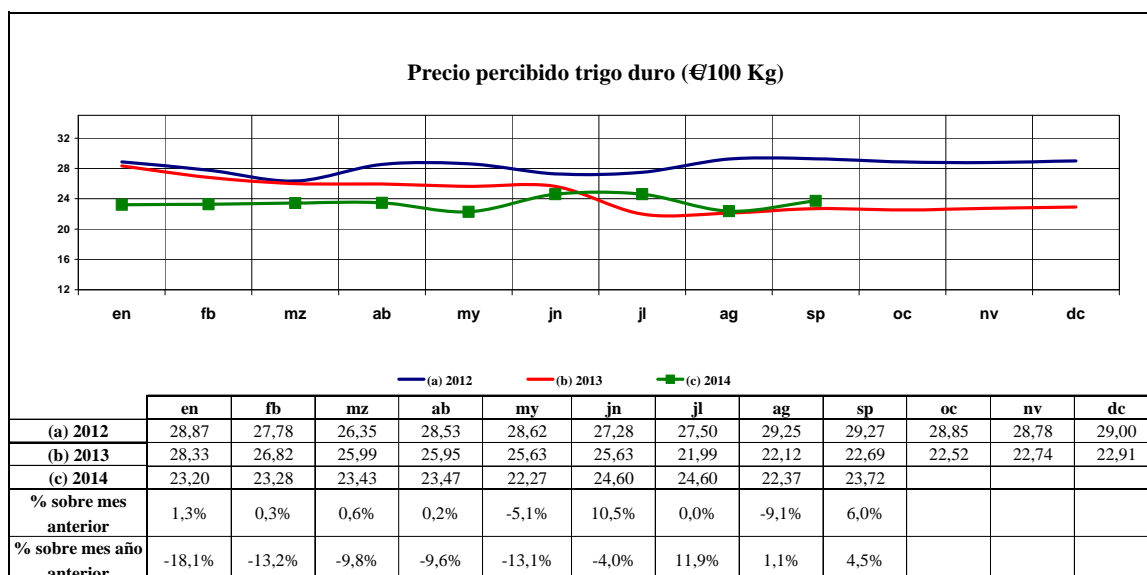
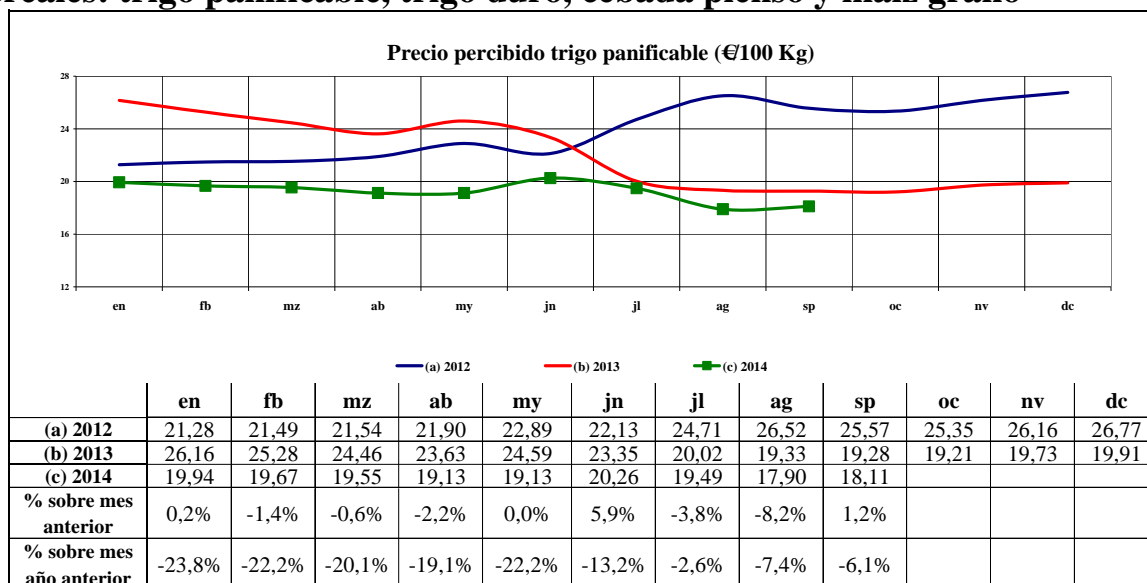
En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores. Adoptando como base 100 el año 2011

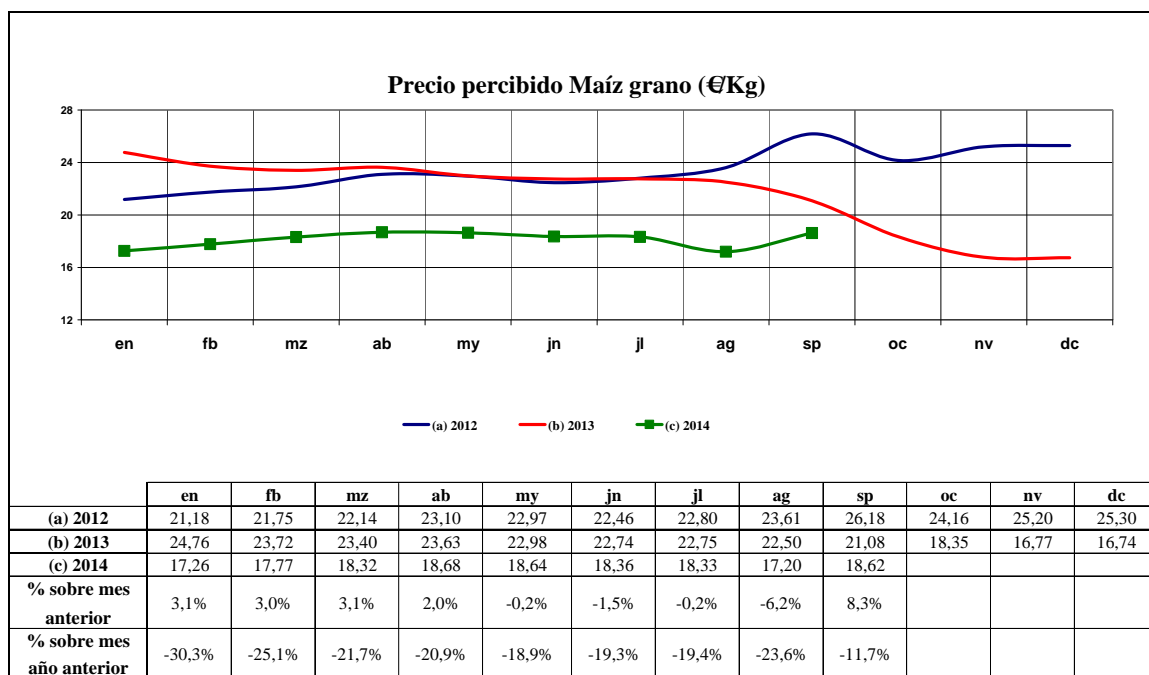
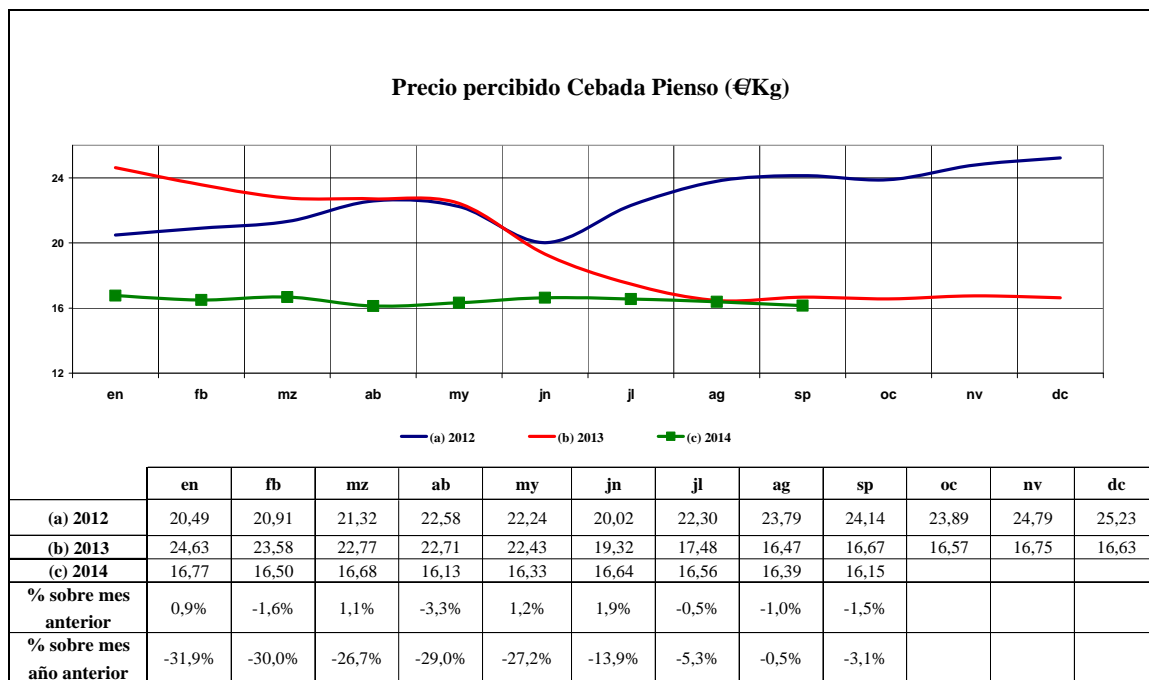
7.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón

7.1.-Precios percibidos: productos vegetales

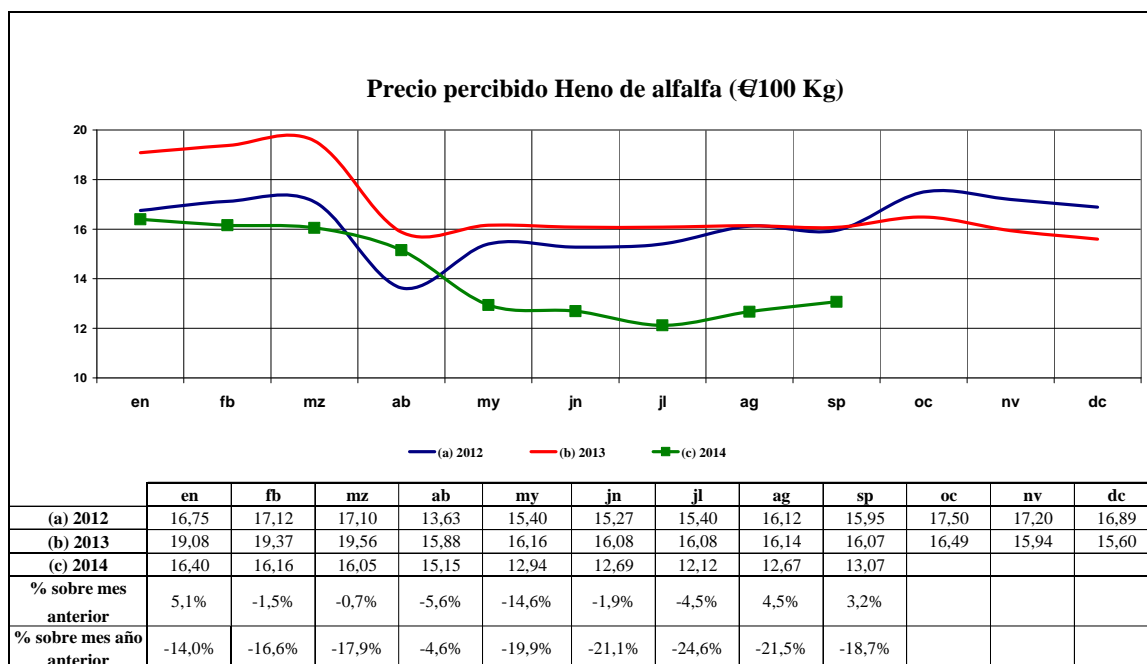
Este mes de septiembre los precios de los cereales compensan la bajada del mes anterior, sobre todo el maíz y el trigo duro. El heno de alfalfa sube y también lo hace de forma significativa la almendra y enaceite de oliva.

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

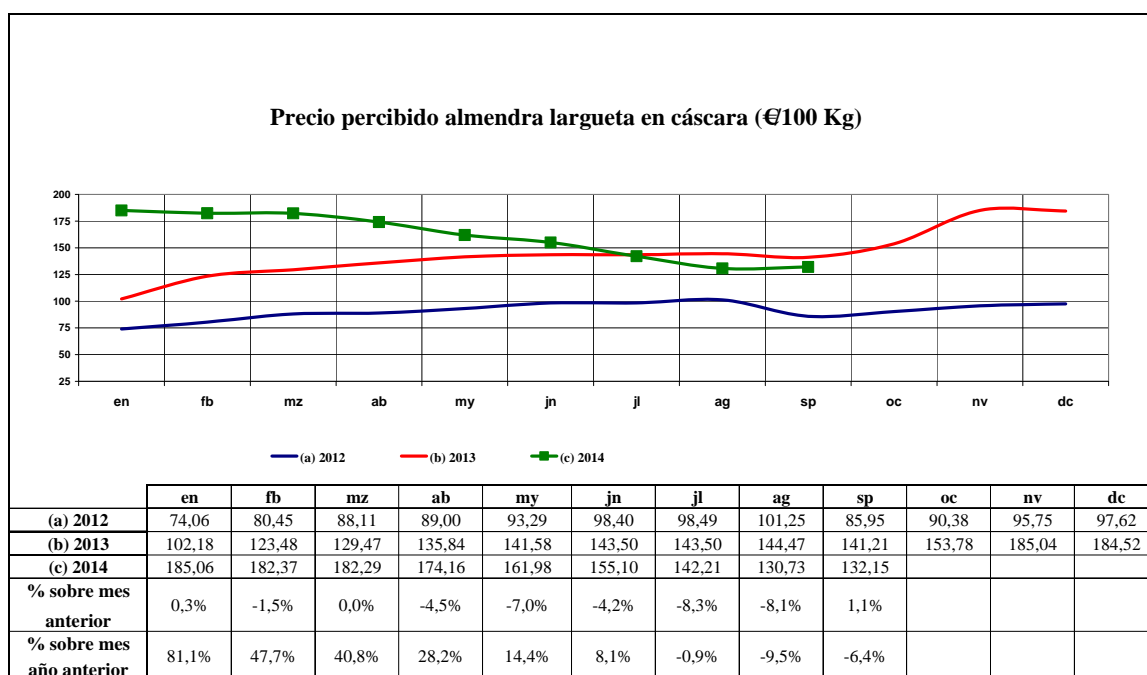


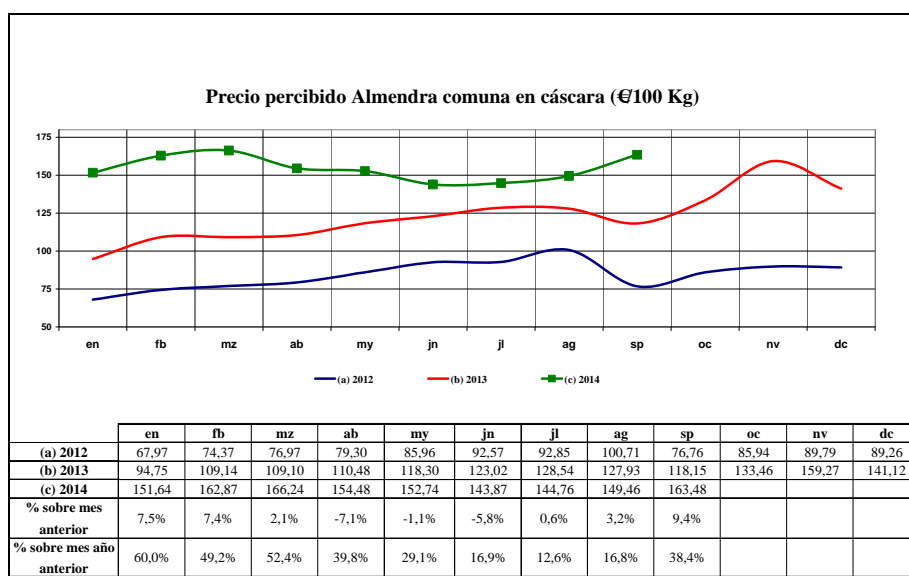
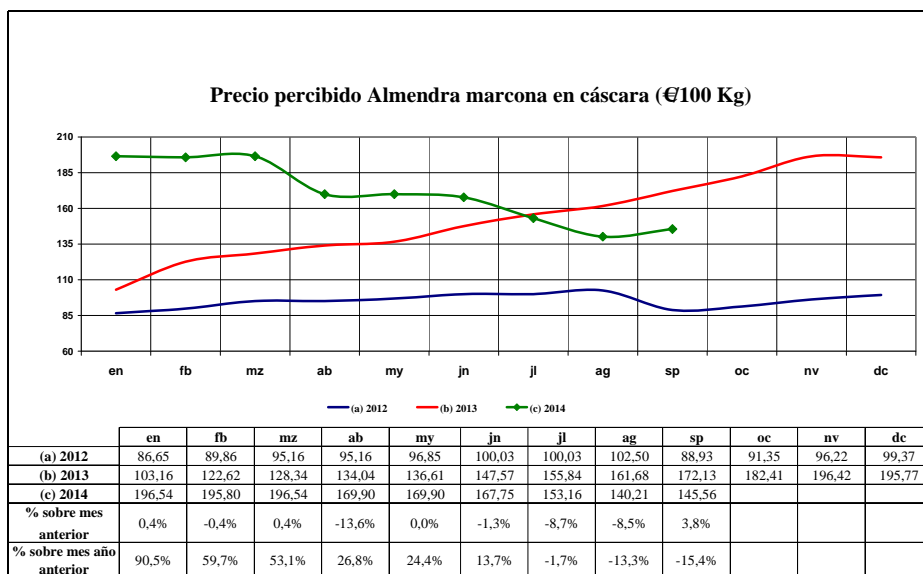


Heno de alfalfa

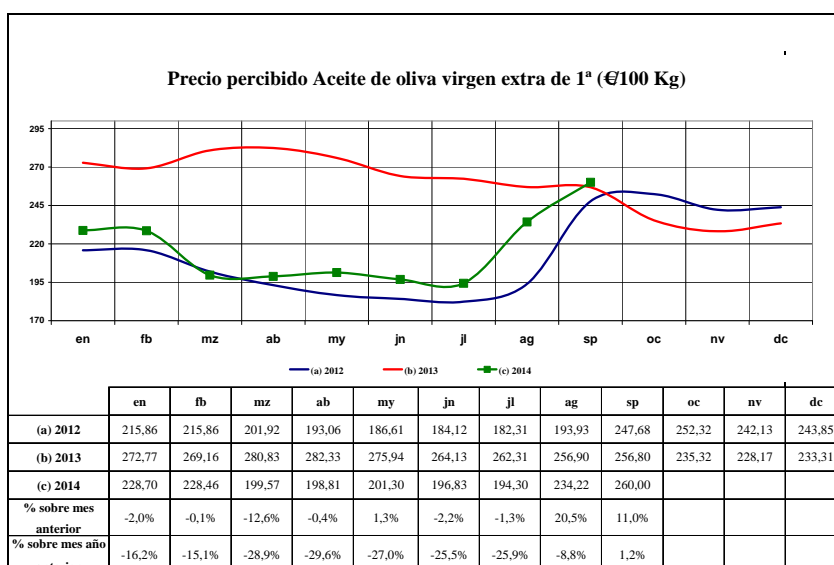


Almendra





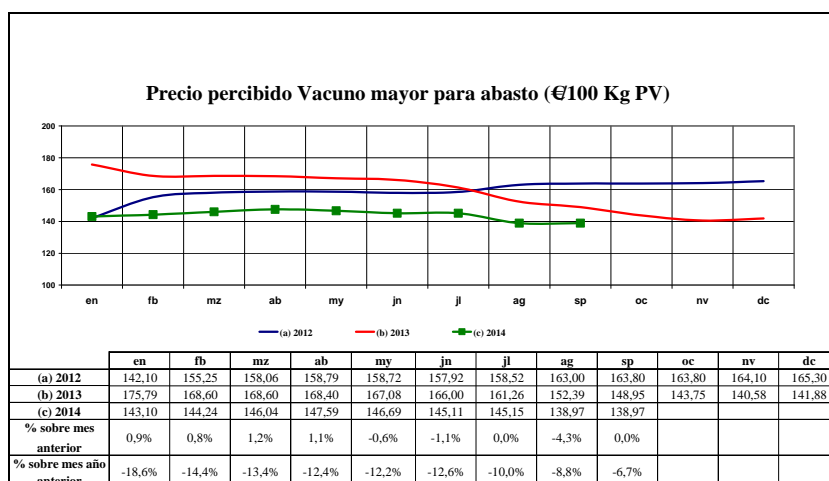
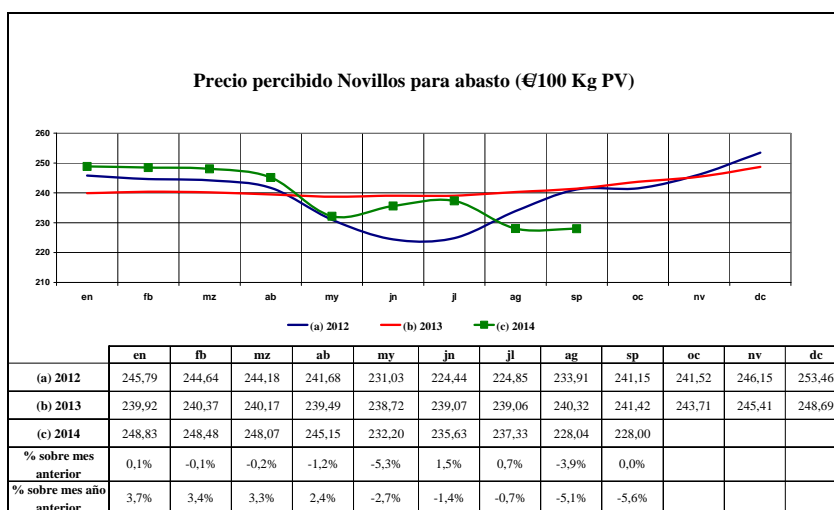
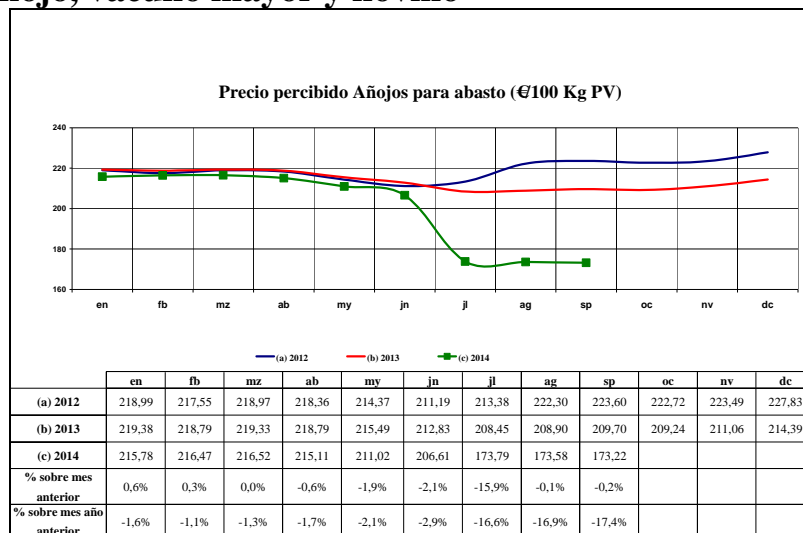
Aceite de oliva



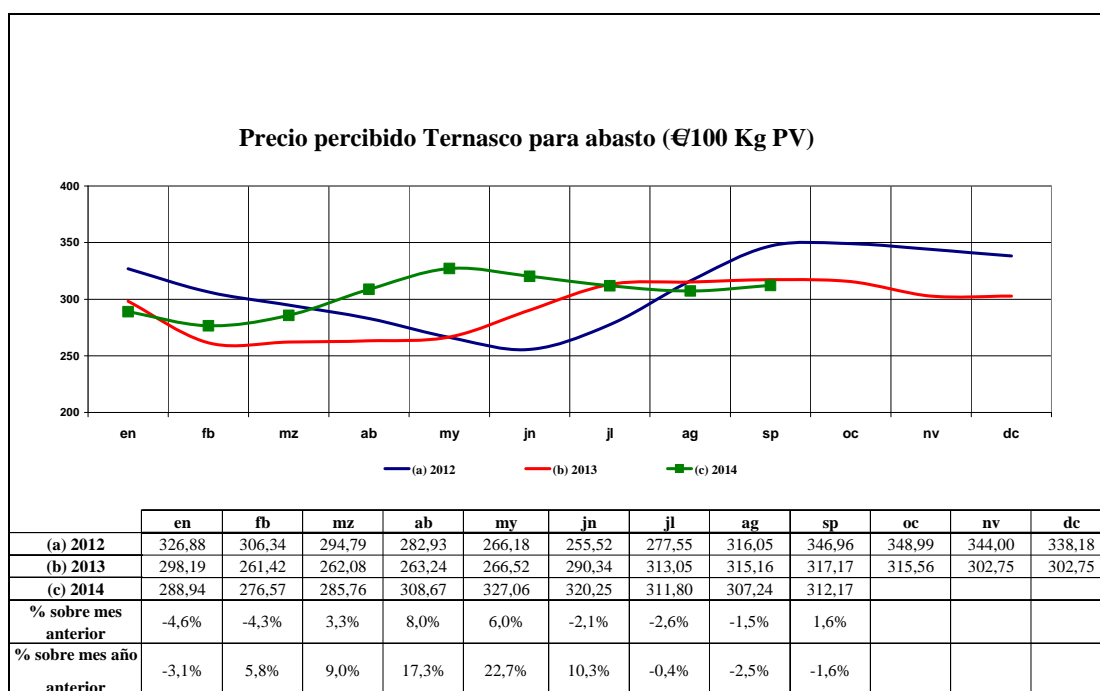
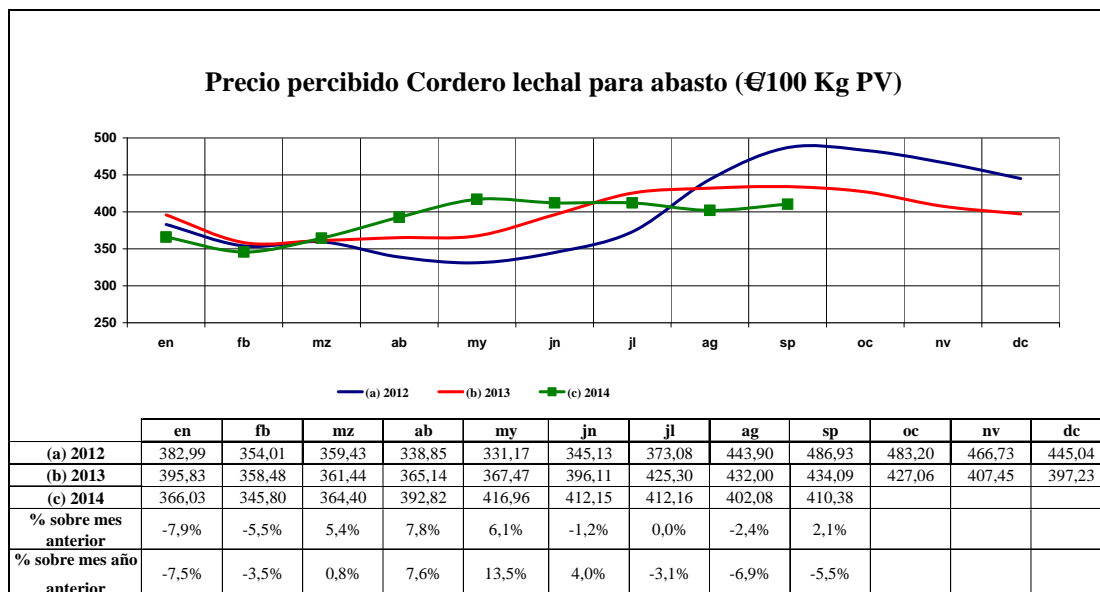
7.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

La mayoría de los precios percibidos de los cárnicos productos de origen animal han bajado o se han mantenido este mes, el conejo sigue subiendo y el ovino también incrementa su precio. La bajada más significativa es la del ganado porcino que es de un 7%.

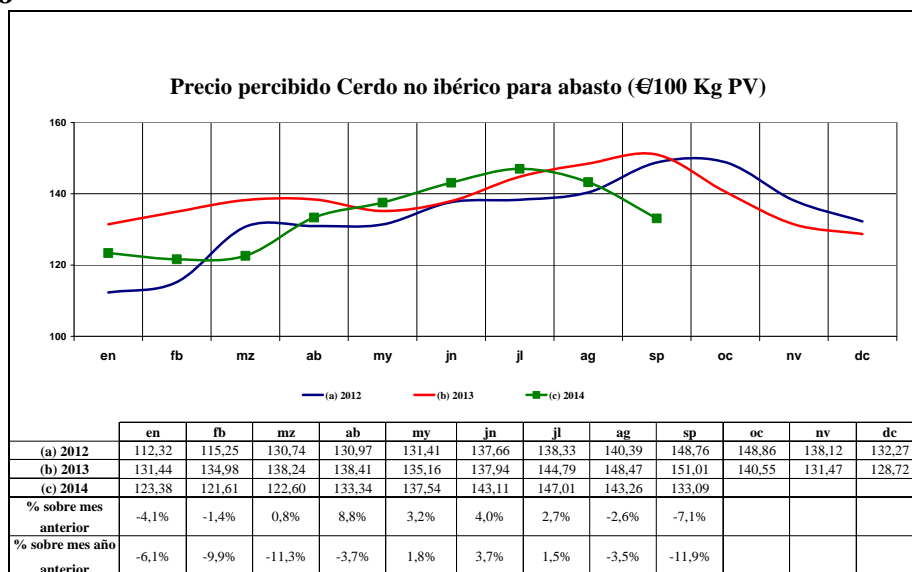
Vacuno: añojo, vacuno mayor y novillo



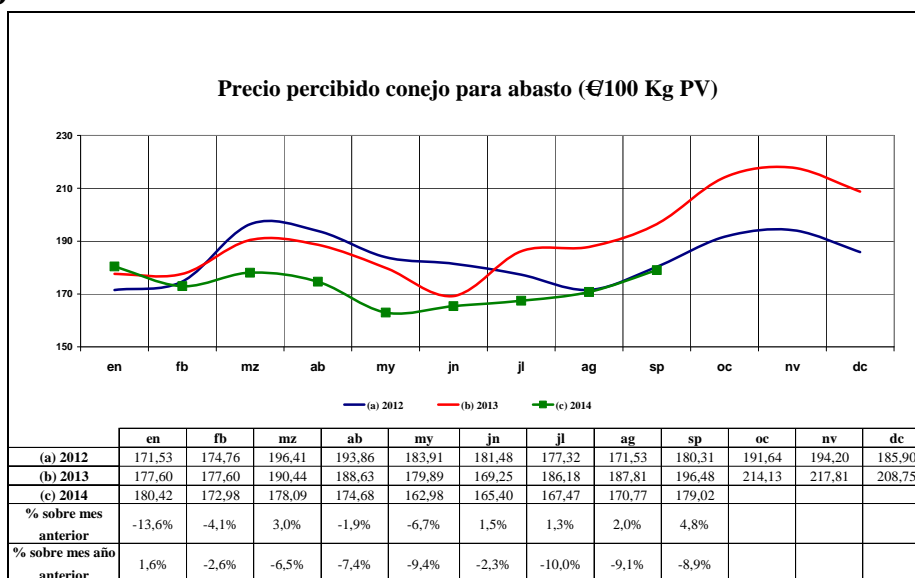
Ovino



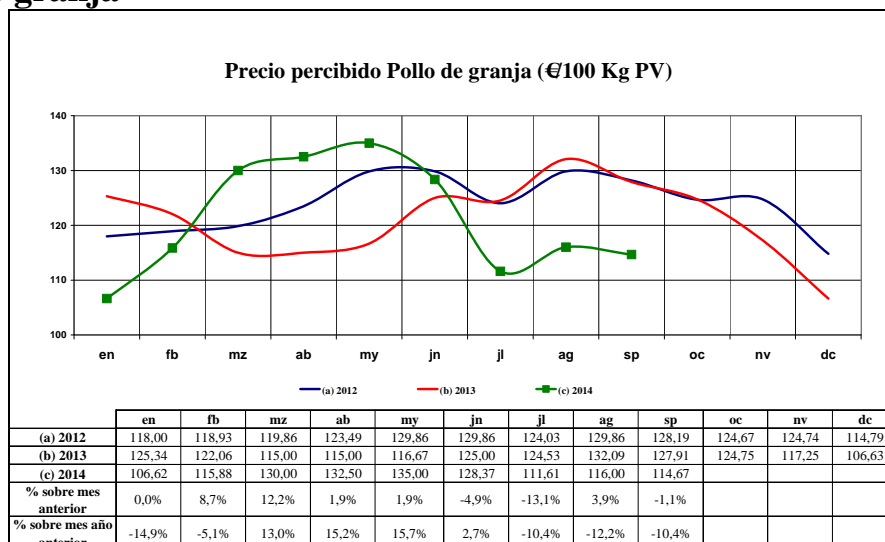
Porcino



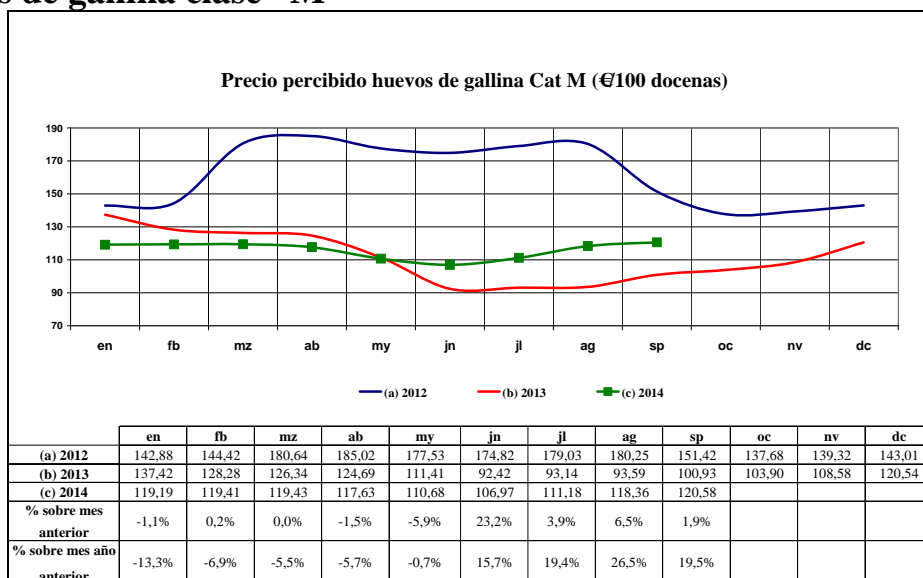
Conejo



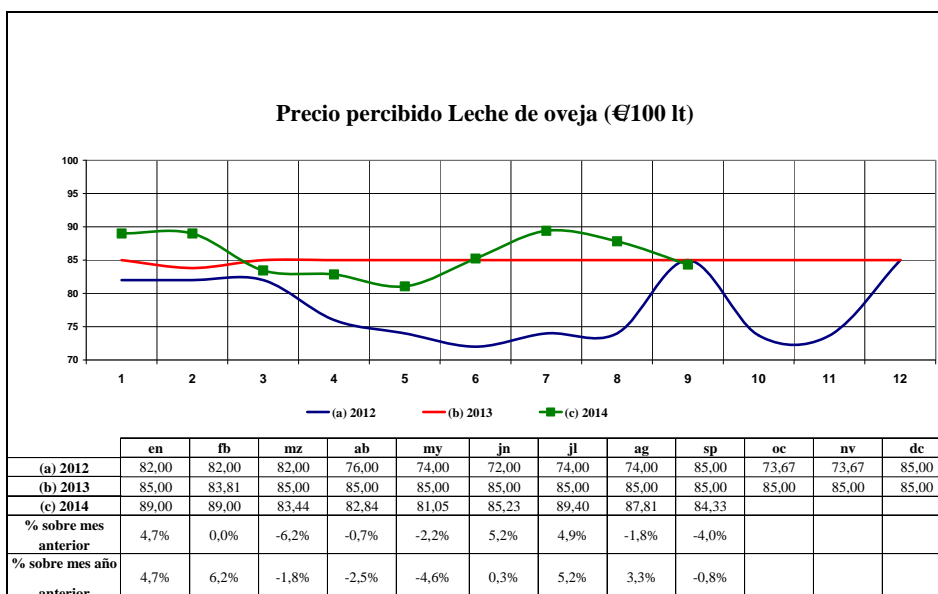
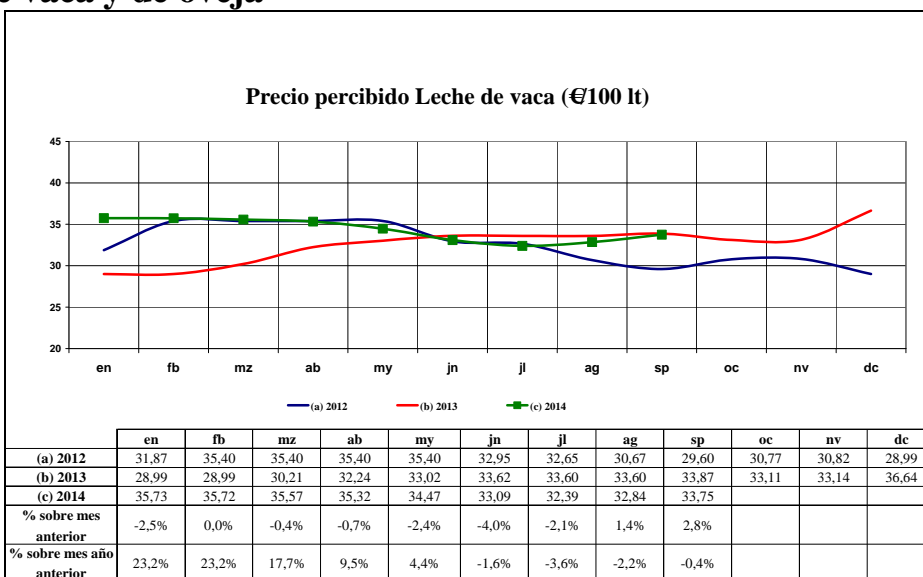
Pollo de granja



Huevos de gallina clase “M”

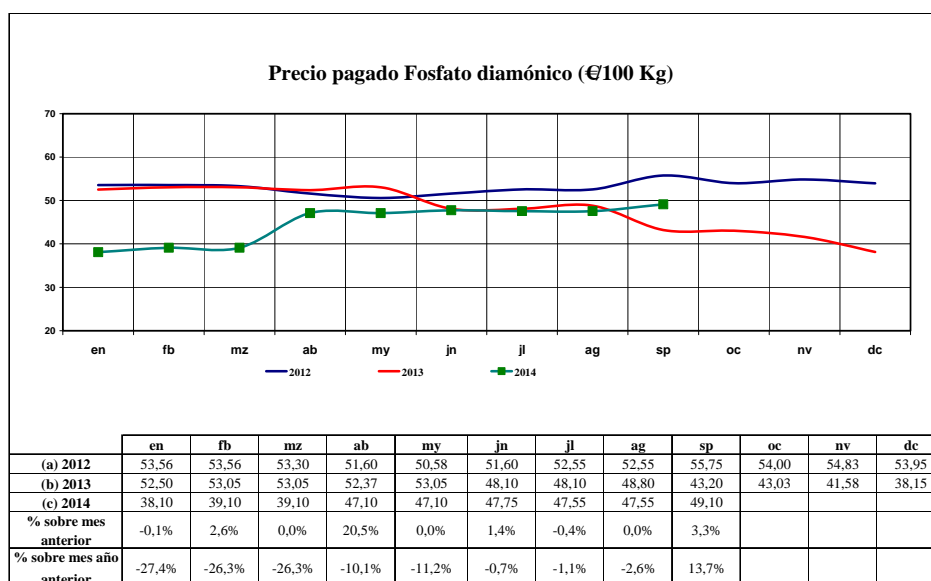
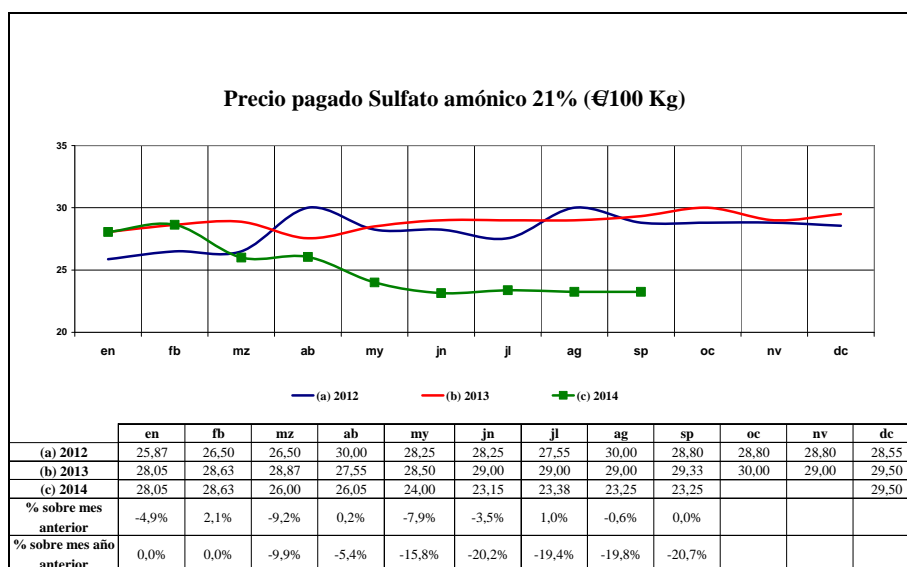
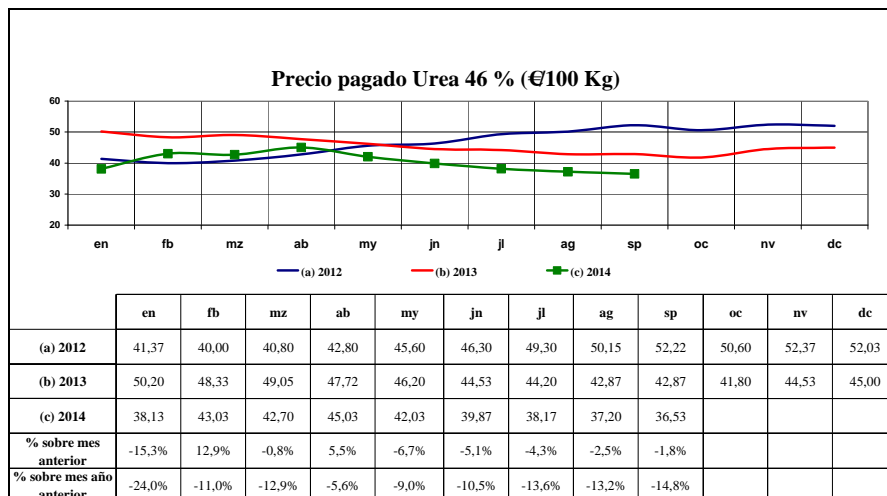


Leche de vaca y de oveja



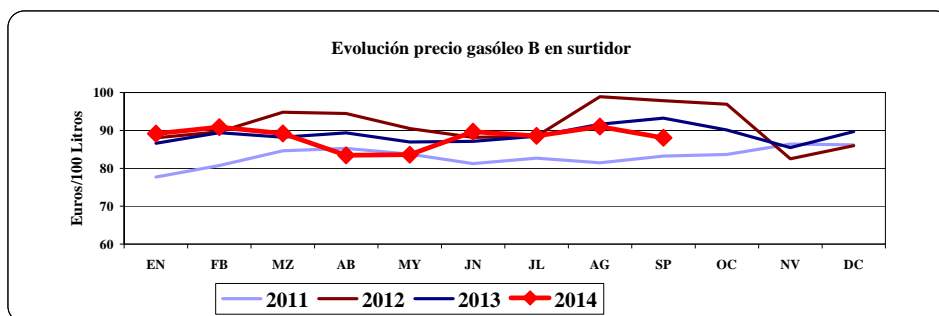
7.3.- Precios pagados: abonos y carburantes

Los precios de abonos y carburantes se mantienen prácticamente igual que el mes agosto.



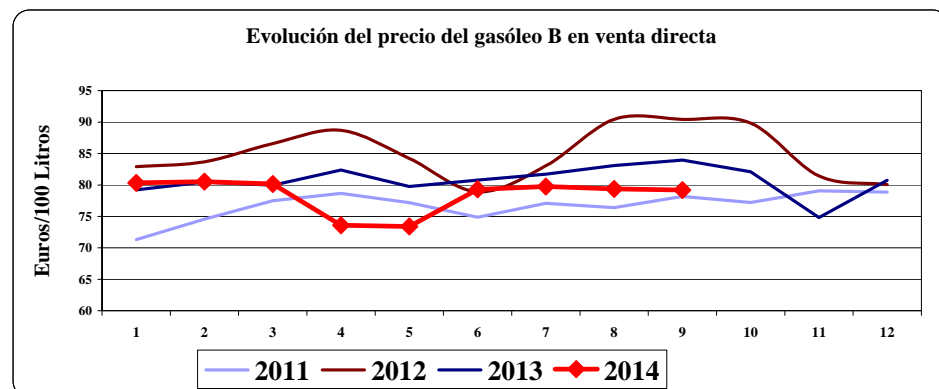
POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)

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			



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

Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en venta directa (€100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
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			



8.- Seguimiento de precios de los productos frescos

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

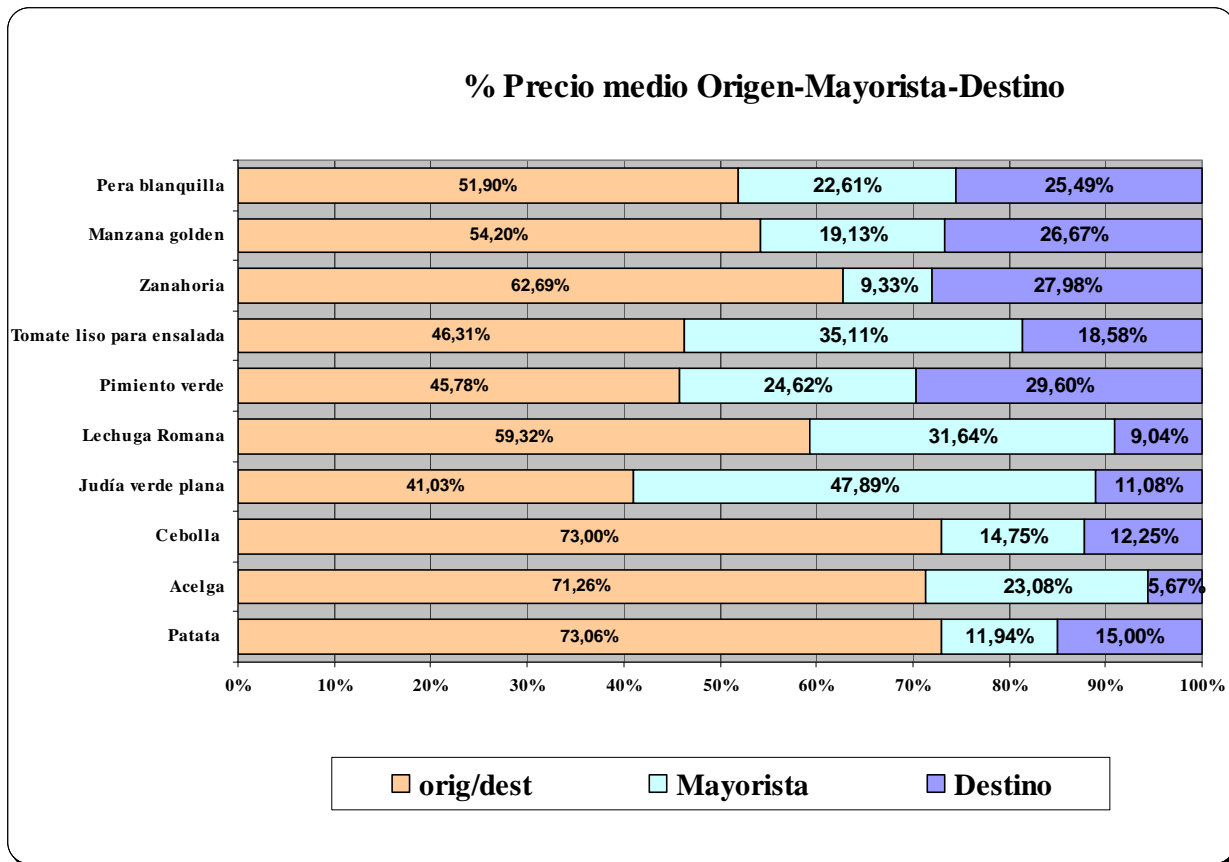
ORIGEN														PRECIO MEDIO	
PRODUCTOS	UNIDADES	sep-13	oct-13	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	ORIGEN 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	4,01	4,00	4,01	4,11	4,13	4,06	4,08	4,06	3,97	3,98	3,848	3,864	3,888	4,00
Cordero Pascual 1ª	kg	6,28	6,19	5,94	5,96	5,81	5,97	5,92	5,96	6,24	6,12	6,173	6,228	6,38	6,09
Cerdo 1ª	kg	2,05	1,91	1,82	1,77	1,71	1,80	1,78	1,80	1,74	1,79	1,86	1,794	1,703	1,81
Pollo fresco	kg	1,85	1,80	1,74	1,67	1,78	1,75	1,73	1,74	1,94	1,87	1,71	1,696	1,643	1,76
Conejo de granja	kg	3,76	4,04	4,09	3,98	3,36	3,87	3,82	3,86	3,12	3,13	3,225	3,258	3,328	3,60
Huevos clase M	docena	0,70	0,73	0,80	0,84	0,79	0,79	0,81	0,79	0,71	0,72	0,773	0,736	0,758	0,76
Patata	kg	0,28	0,20	0,21	0,24	0,18	0,21	0,21	0,21	0,26	0,20	0,253	0,14	0,108	0,21
Acelga	kg	0,47	0,48	0,46	0,48	0,52	0,49	0,49	0,49	0,43	0,47	0,505	0,398	0,428	0,47
Cebolla	kg	0,20	0,19	0,15	0,15	0,18	0,17	0,16	0,17	0,40	0,20	0,283	0,32	0,148	0,21
Judía verde plana	kg	1,65	1,23	1,44	1,51	1,65	1,46	1,51	1,46	0,85	1,11	1,468	1,592	1,675	1,43
Lechuga Romana	unidad	0,35	0,35	0,25	0,33	0,23	0,29	0,27	0,29	0,25	0,32	0,285	0,306	0,28	0,29
Pimiento verde	kg	0,48	0,47	0,48	1,11	1,14	0,80	0,88	0,81	0,34	0,37	0,475	0,418	0,445	0,63
Tomate liso ensalada	kg	0,43	0,27	0,35	0,76	0,47	0,46	0,51	0,47	0,29	0,46	0,52	0,496	0,643	0,47
Zanahoria	kg	0,19	0,15	0,15	0,14	0,18	0,15	0,15	0,15	0,24	0,25	0,108	0,096	0,09	0,16
Manzana golden	kg	0,53	0,50	0,51	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,36	0,31	0,264	0,33	0,44
Pera blanquilla	kg	0,60	0,57	0,59	0,63	0,62	0,60	0,61	0,60	0,64			0,408	0,433	0,57

MAYORISTA														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	
PRODUCTOS	UNIDADES	sep-13	oct-13	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata	kg	0,44	0,44	0,39	0,39	0,41	0,41	0,40	0,40	0,30	0,26	0,29	0,25	0,24	0,36	71,42%
Acelga	kg	0,61	0,53	0,55	0,69	0,74	0,63	0,65	0,63	0,51	0,62	0,58	0,57	0,53	0,60	28,16%
Cebolla	kg	0,32	0,32	0,31	0,31	0,35	0,32	0,32	0,32	0,30	0,28	0,31	0,28	0,27	0,31	48,22%
Judía verde plana	kg	2,04	1,79	2,22	2,38	2,42	2,20	2,31	2,22	1,79	1,61	1,62	1,98	2,06	2,05	43,22%
Lechuga Romana	unidad	0,44	0,49	0,49	0,48	0,51	0,49	0,49	0,49	0,32	0,36	0,34	0,36	0,36	0,43	48,12%
Pimiento verde	kg	0,85	0,84	0,84	1,34	1,45	1,12	1,18	1,13	0,73	0,72	0,72	0,63	0,98	0,96	52,31%
ensalada	kg	0,72	0,71	0,80	1,25	0,97	0,93	0,99	0,94	0,79	0,86	0,78	0,74	0,98	0,88	87,22%
Zanahoria	kg	0,49	0,43	0,45	0,43	0,44	0,44	0,44	0,44	0,42	0,43	0,37	0,36	0,36	0,42	168,22%
Manzana golden	kg	1,10	0,99	0,96	0,95	0,90	0,95	0,94	0,95	0,93	0,95	1,03	0,85	0,79	0,94	114,84%
Pera blanquilla	kg	1,12	1,13	0,99	0,92	1,02	1,01	0,98	1,01	1,00	1,03	1,11	1,04	0,92	1,02	78,19%

DESTINO														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA	
PRODUCTOS	UNIDADES	sep-13	oct-13	nov-13	dic-13	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	17,84	17,84	17,72	17,81	17,87	17,81	17,80	17,56	17,27	16,64	16,58	16,54	16,41	17,36		334,02%
Cordero Pascual 1ª	kg	10,72	10,75	10,66	10,80	10,70	10,72	10,72	10,55	10,74	10,71	10,65	10,64	10,67	10,69		75,59%
Cerdo 1ª	kg	5,57	5,58	5,51	5,54	5,50	5,53	5,52	5,41	5,27	5,23	5,24	5,30	5,33	5,43		199,94%
Pollo fresco	kg	2,90	2,88	2,91	2,93	2,95	2,92	2,93	2,94	2,91	2,90	2,89	2,89	2,88	2,91		64,97%
Conejo de granja	kg	5,14	5,17	5,22	5,35	5,34	5,27	5,29	5,22	5,14	5,09	5,11	5,15	5,18	5,20		44,53%
Huevos clase M	docena	1,54	1,54	1,54	1,53	1,54	1,54	1,54	1,51	1,50	1,47	1,46	1,46	1,46	1,51		97,19%
Patata	kg	1,16	1,14	1,10	1,04	1,03	1,08	1,06	1,00	0,98	0,95	0,94	0,93	0,90	1,02	188,16%	393,96%
Acelga	kg	1,76	1,79	1,82	1,84	1,86	1,83	1,84	1,82	1,82	1,85	1,86	1,84	1,85	1,83	203,93%	289,54%
Cebolla	kg	1,01	1,01	1,01	1,01	0,99	1,00	1,00	1,03	1,03	1,00	1,01	1,00	1,00	1,01	226,02%	383,22%
Judía verde plana	kg	3,42	3,34	3,42	3,57	3,61	3,48	3,52	3,44	3,33	3,24	3,21	3,26	3,50	3,41	66,42%	138,34%
Lechuga Romana	unidad	0,97	0,97	0,93	0,96	0,97	0,96	0,95	0,89	0,87	0,86	0,87	0,86	0,89	0,92	112,69%	215,05%
Pimiento verde	kg	1,82	1,82	1,76	1,92	2,09	1,90	1,92	2,14	1,98	1,85	1,82	1,80	1,81	1,89	96,42%	199,17%
Tomate liso ensalada	kg	1,80	1,82	1,84	2,07	2,11	1,96	1,99	2,06	1,89	1,81	1,79	1,78	1,83	1,90	116,00%	304,39%
Zanahoria	kg	1,00	1,00	1,02	1,02	1,03	1,02	1,02	1,00	1,00	0,99	1,00	0,99	0,97	1,00	138,24%	539,00%
Manzana golden	kg	2,18	1,95	1,88	1,83	1,83	1,87	1,85	1,78	1,73	1,76	1,76	1,77	1,73	1,84	95,00%	318,94%
Pera blanquilla	kg	2,06	1,93	1,90	1,90	1,90	1,91	1,90	1,93	1,96	2,03	2,05	2,03	1,91	1,95	91,40%	241,05%

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

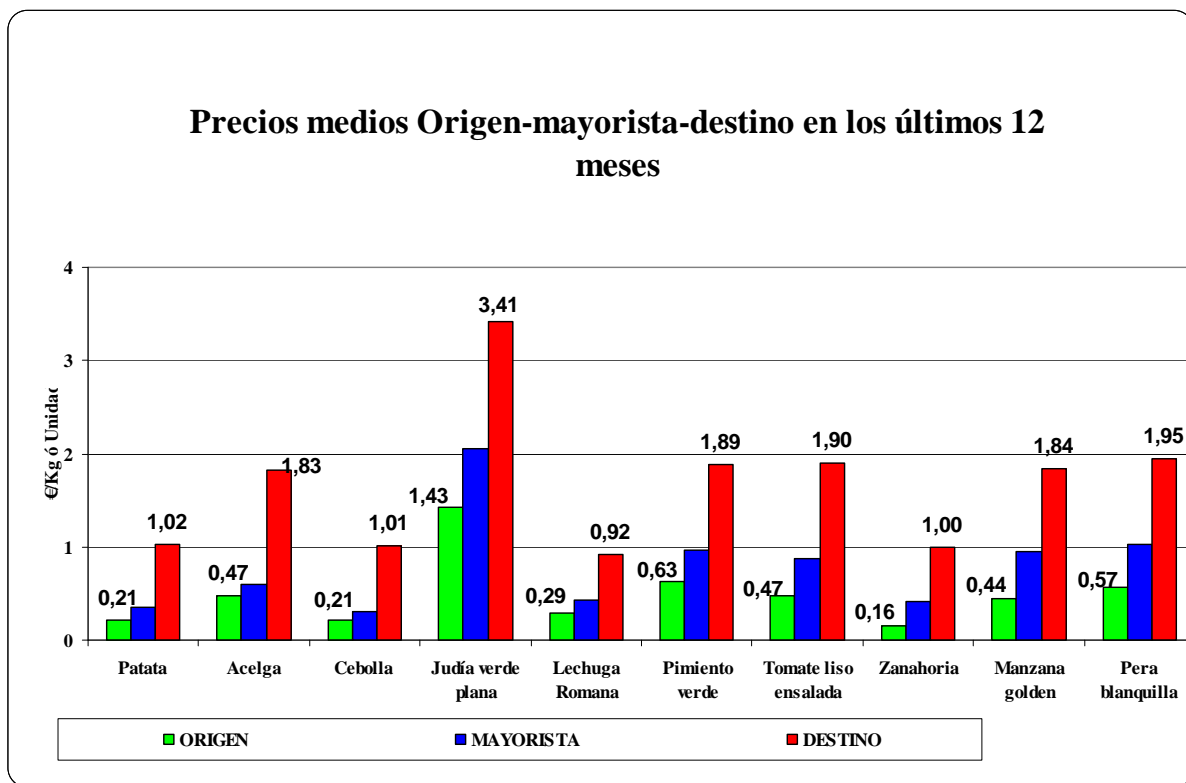
8.2.- Gráficos de precios en Origen- Mayorista-Destino de productos frescos. Productos agrícolas

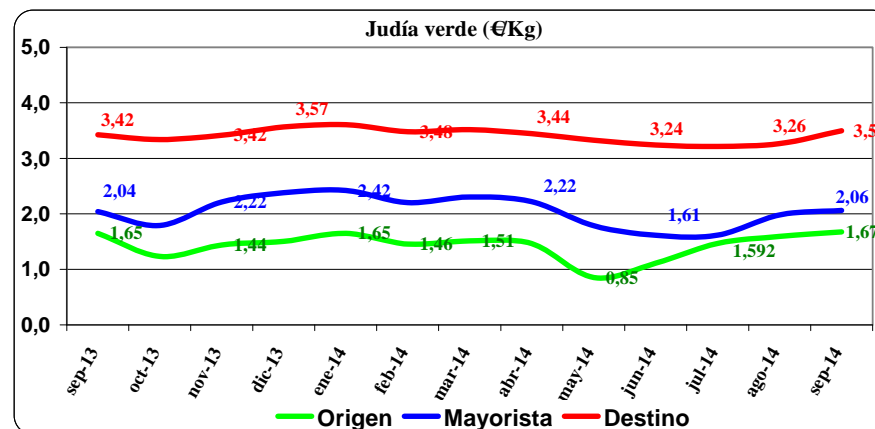
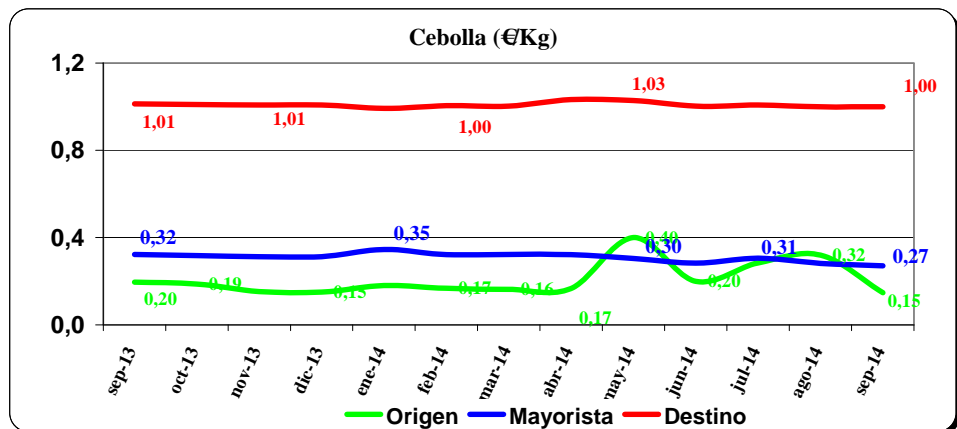
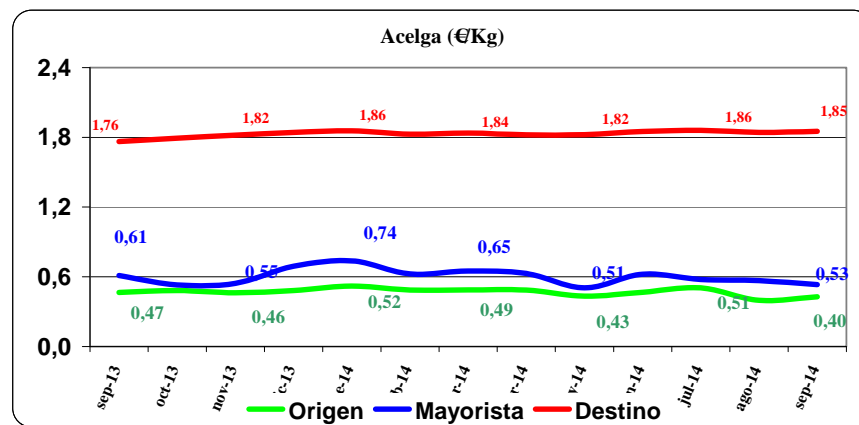
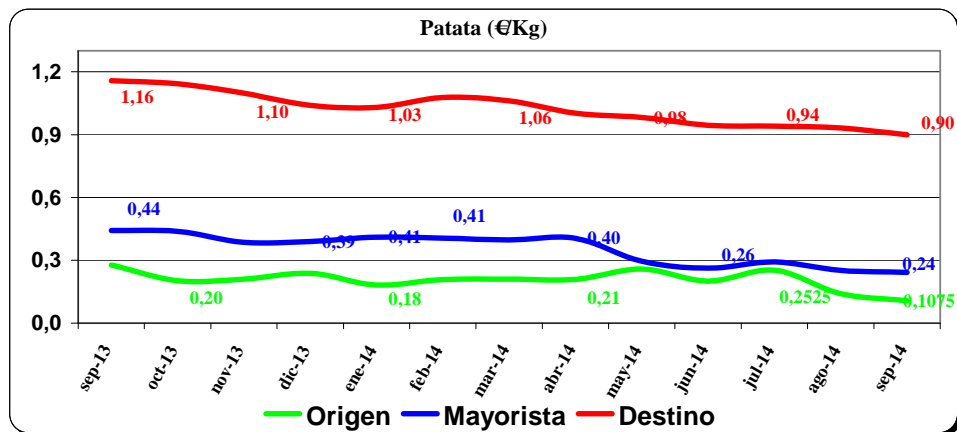


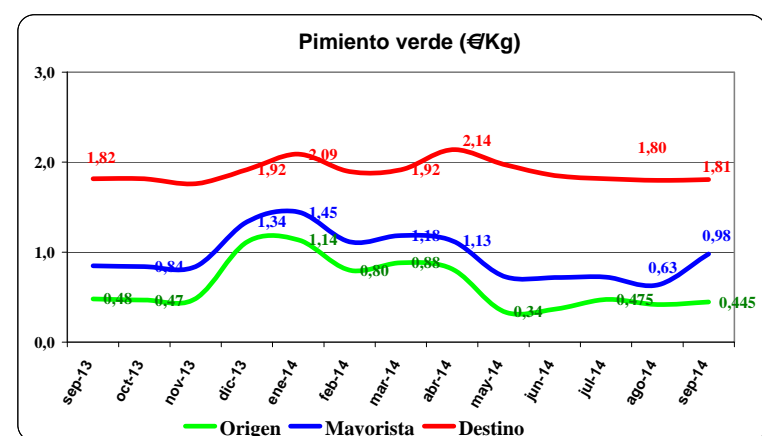
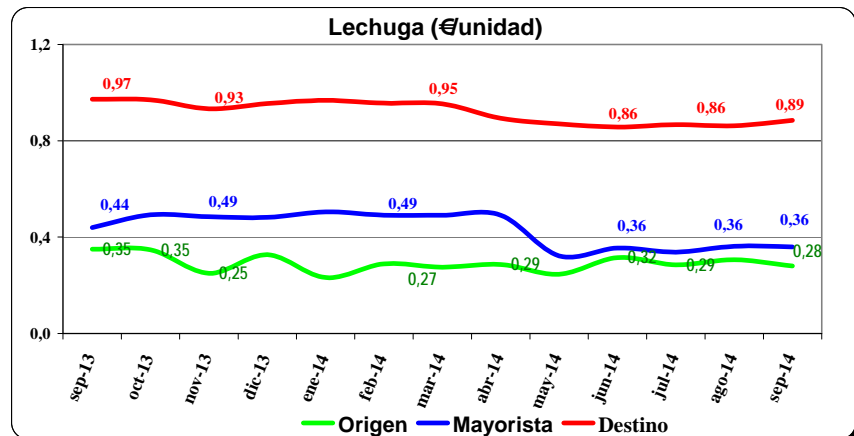
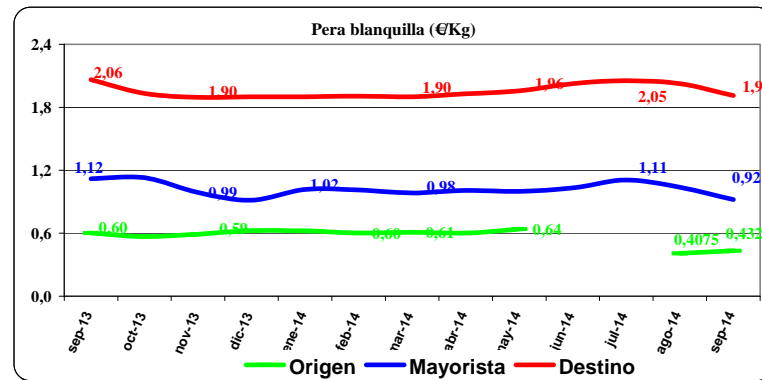
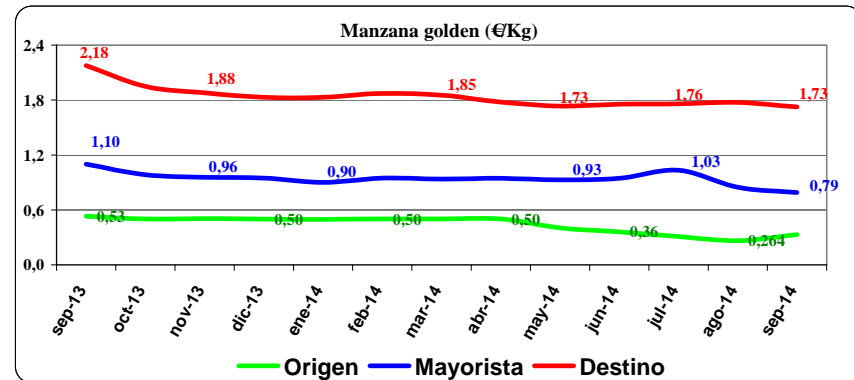
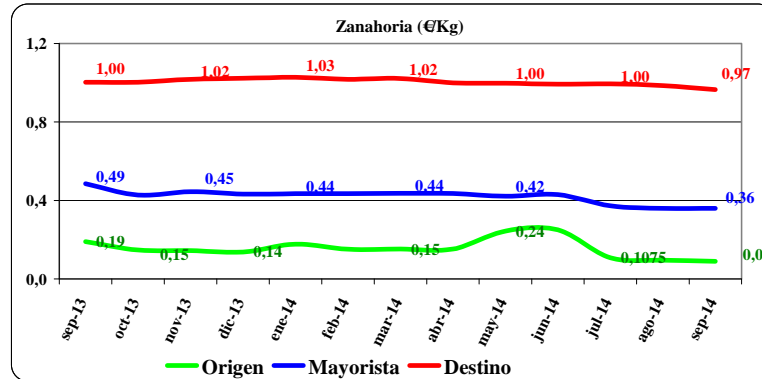
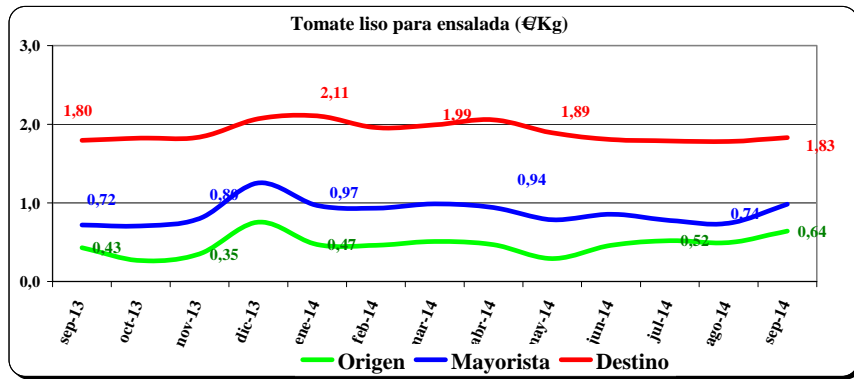
Origen: MAGRAMA

Mayorista: MERCASA

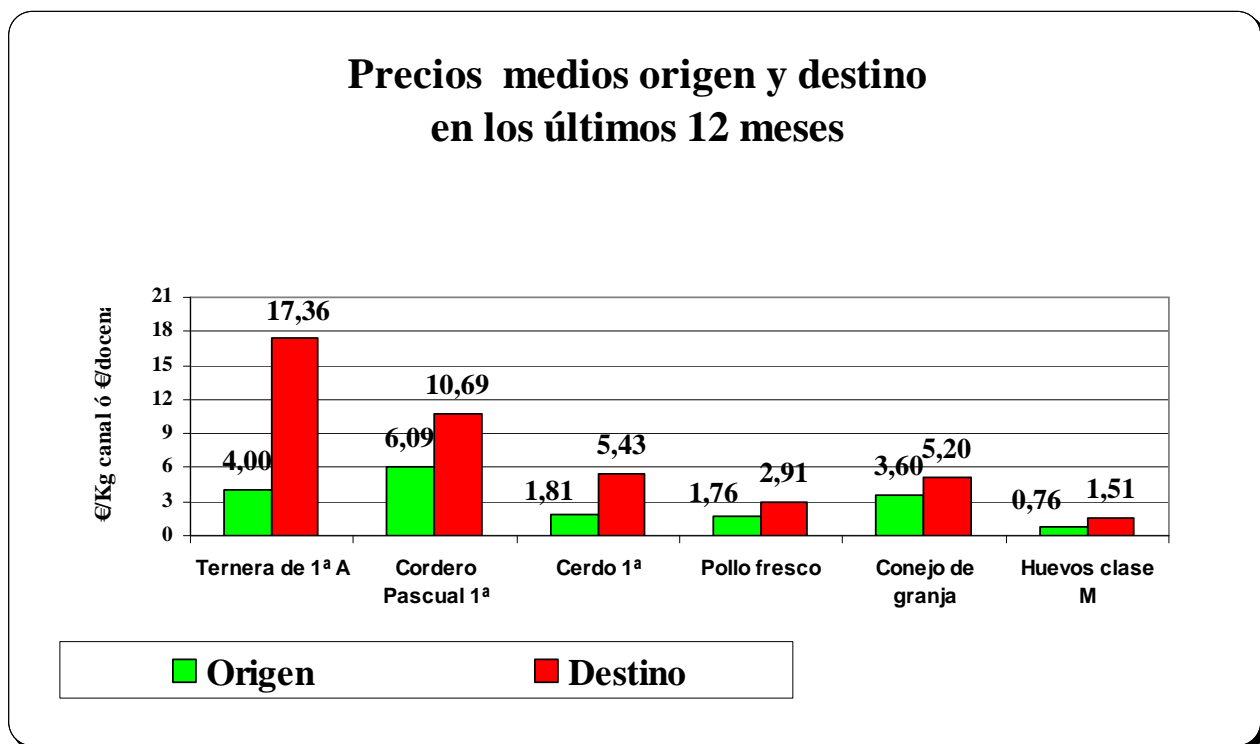
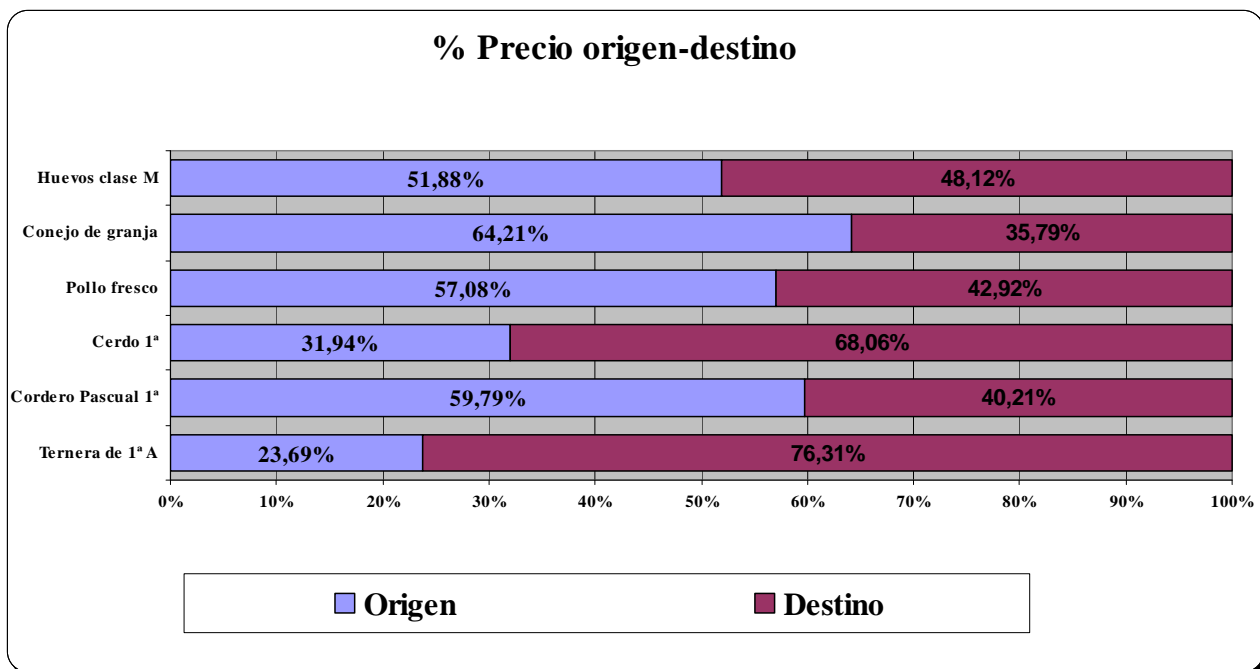
Destino: MITYC







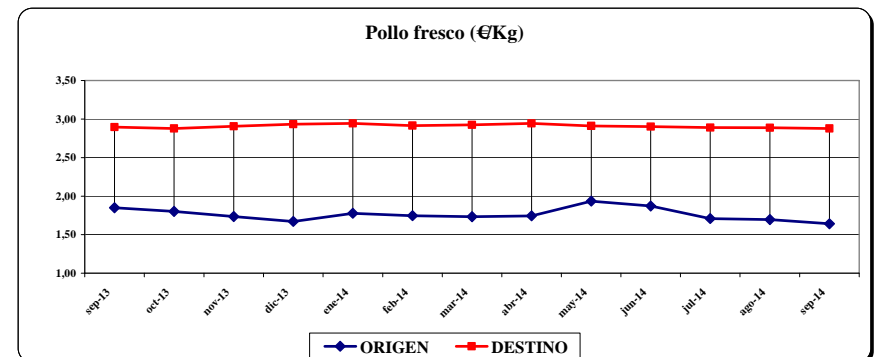
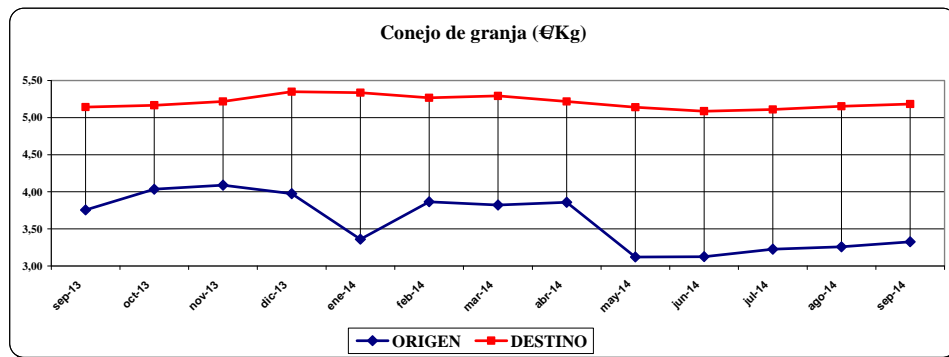
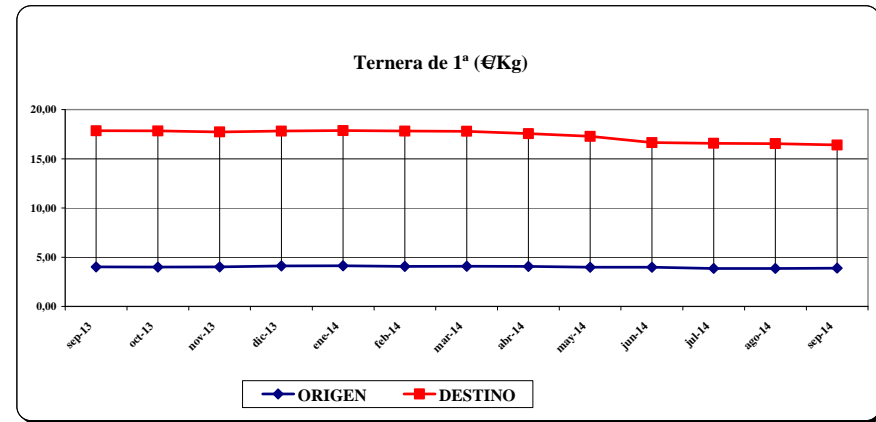
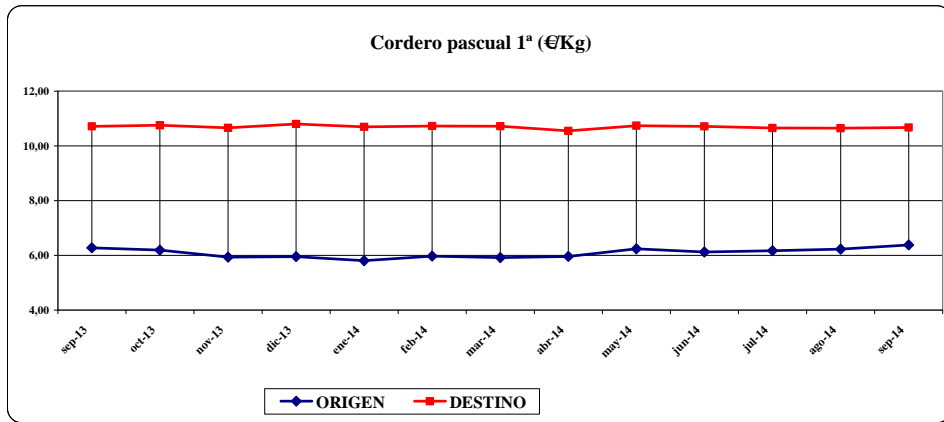
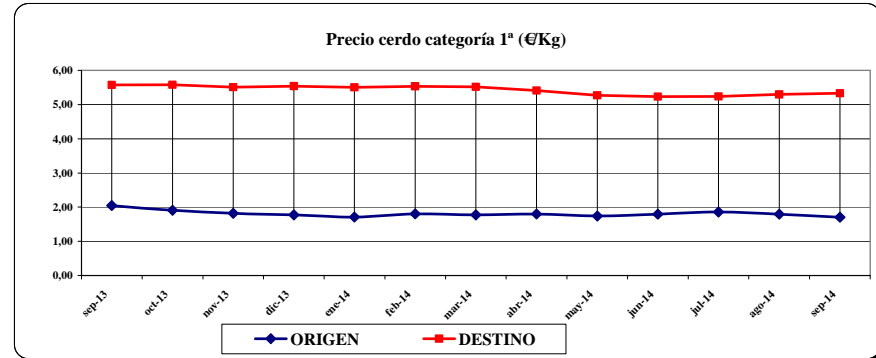
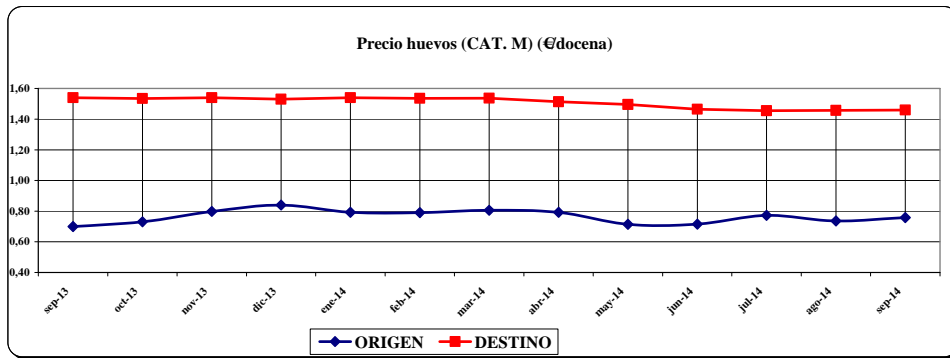
8.3.- Gráficos de precios de productos frescos ganaderos



Origen: MAGRAMA

Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC



9.- Información Coyuntural de las Direcciones Provinciales

Respecto a las adversidades climáticas, destacar solo una tormenta el día 7 de septiembre que afectó en la provincia de Huesca a los municipios de Tamarite, Fraga, Barbastro y Benasque y, en Teruel, a la localidad de Aliaga y sus pedanías, desbordando el cauce del río.

El veto de Rusia a la importaciones sigue teniendo repercusiones en nuestro sector agroalimentario, como ya se apuntaba el mes de agosto, el cierre de fronteras de Rusia está influyendo en la bajada de precios del porcino en España. El mercado del porcino está a la espera de los movimientos de los diferentes países, España está buscando mercados en países del centro y sur de América y también se ha abierto el mercado Taiwanés para el que se han autorizado algunos establecimientos españoles. Queda por saber si la Unión Europea establecerá también ayudas a los sectores ganaderos como reclaman algunas organizaciones o no, lo que dependerá de la capacidad de encontrar mercados alternativos.

Respecto a la fruta, a comienzos de septiembre se publicó un segundo reglamento para poder aplicarlo a otras frutas y hortalizas y que contemplaba la cosecha en verde, la no cosecha, y la utilización para compostaje. El Parlamento aragonés, ha solicitado a la Unión europea que establezcan medidas de ayuda por considerarlas insuficientes. No hay que perder de vista que el sector agroalimentario aragonés está incrementado de manera constante en los últimos años las exportaciones, por lo que las variaciones en los mercados exteriores tienen una gran repercusión en la economía agraria de nuestra región.

Por otra parte, el acuerdo con China para enviar alfalfa ha empezado a materializarse con el envío las últimas semanas de septiembre de 4.000 toneladas procedentes de empresas aragonesas que, si todo transcurre como está previsto, continuará hasta finales del mes de noviembre, siendo la previsión de un total de 30.00 toneladas al cierre de la campaña con un incremento progresivo para los próximos años. Los productores están a la espera de cómo se acepte este primer envío para continuar con el resto.

9.1.- Servicio Provincial de Huesca

Durante este mes, se recomiendan buenas prácticas en lo que se refiere a trabajos previos del terreno, como eliminación de ricios con labores superficiales o herbicidas totales no residuales aplicación de insecticidas “clorpirifos”, tratamiento de las semillas, rotación de cultivos enterrado de rastrojos etc.

CEREALES y LEGUMINOSAS Se están realizando las labores propias de estas fechas, tratamientos de preparatorio de la tierra, laboreo, presiembra, abonado trabajos previos a la siembra de cereal de invierno. Aquellos que practican la siembra directa está efectuando un primer tratamiento presiembra (el último deberá hacerse un par de semanas antes de realizar la siembra).

La cosecha de maíz ha comenzado con un menor rendimiento por hectárea, aunque todavía son muy pocas hectáreas para sacar conjeturas. La climatología húmeda no permite la cosecha con rapidez. Los precios del maíz están muy bajos teniendo en cuenta la fecha y el inicio de campaña. Para el Trigo y la cebada también descienden en precios con un nivel de operaciones contenido, por lo que se espera suban en transacciones como en precios en próximas fechas.

La buena climatología ha permitido realizar (no completo) un corte más de alfalfa aunque los precios no han cambiado este mes. El principal problema en la alfalfa lo encontramos en las categorías segundas, que es realmente donde hay género sobrante, porque de primeras

categorías hay muy poca oferta, debido a la mala climatología de este verano, con muchas lluvias.

FRUTAS y HORTALIZAS Durante el mes se da por finalizada la campaña de fruta, los precios han continuado en los mismos niveles bajos de toda la temporada.

También se han recolectado los cultivos hortícolas para industria de espinaca, endivia y maíz dulce. En general, los rendimientos y calidades han sido buenos.

GANADOS El mercado del Porcino continúa con fuertes bajadas en precios por su dura competencia por lo que se encuentra en una cierta espiral, con descenso continuado en las últimas semanas del mes.

Por otro lado y dentro del sector porcino los lechones también bajan de precio situándose en un precio de 27,50 € por lechón, para el precio de lechón de 16 a 18 Kg. y un precio de 33,50 € para el lechón de 20 a 22 Kg. en la última semana del mes. El mercado está en expectativa de nuevas plazas vacías, con menos sacrificios en porcino de cebo debido a los bajos precios.

En el ovino la existencia de animales en campo no es abundante, por lo que los precios se han mantenido a lo largo de todo el mes. Ventas mínimas en el mercado y con poco cordero en campo, lo que propicia una pequeña subida de precio.

No es excesivo el número de sacrificios de vacuno en los mataderos, con oferta sobrante, subida en sacrificios de las hembras y pequeña subida de pesos medios que se sitúa en los 242 Kg de media, por otro lado en ganado frisón es estable, el movimiento comercial de animales vivos es lento.

9.2.- Servicio Provincial de Teruel

Septiembre ha superado en un 48% el porcentaje de lluvias habitual lo que supone un buen inicio del año agrícola sin embargo, la distribución no ha sido regular. Si nos centramos en zonas concretas, el Bajo Aragón, con 75mm, recibió el doble de lo normal; Calamocha-Bello con 40 mm ha superado en un 36% la pluviometría media; la Serranía de Montalbán y parte de la Hoya de Teruel con 66-55mm presentan un superávit de 25mm. El resto de la provincia ha recibido una pluviometría dentro de la media. Estas precipitaciones se han producido en una media de 13 días. Destacar la zona de Muniesa donde apenas se han recogido 23 mm.

Con un incremento de 2.4°C con respecto a la media de temperatura, la máxima absoluta se alcanzó a primeros de mes rondando los 33°C, hubo 10 días en los que se alcanzaron los 30°C y durante 20 días se superaron los 25°C. La mínima absoluta no descendió de los 5°C.

CEREALES Y LEGUMINOSAS Las cooperativas están acondicionando las semillas para la sementera y recibiendo los pedidos de semilla certificada. El buen tempero facilita las labores de preparación de las tierras para la siembra. La situación no es la misma en todas las zona, existiendo mucha diferencia entre el bajo Aragón y el resto que podemos denominar “Alto Teruel”.

En el Alto Teruel, siguiendo con las indicaciones de la PAC para la siguiente cosecha se observa una tendencia a incrementar la superficie del tercer cultivo que tiene que alcanzar un mínimo del 5% de la superficie declarada, esto hace que se estime un aumento de superficie de centeno y triticale.

Las variedades más utilizadas son en cebada de dos carreras “Voley” y “Orchestra”. En cebada de seis carreras “sepona” y “estrella”. En trigos el más utilizado es el “Marius” y en un porcentaje mucho menor “Ingenio” y “García”. En triticale “Colegial” y en centeno el 90% es híbrido.

En abono el más utilizado es el 8-24-8; 12-24-12 y 9-20-12 en menor proporción 18-46. A finales de mes se empezaron a sembrar las tierras de la Serranía de Albarracín.

En el Bajo Aragón la tendencia de esta campaña es que se sembrará en regadío algo menos de maíz, incrementándose las cebadas dado que la diferencia de precio en el mercado no compensa los gastos de cultivo en maíz. En cebada de dos carreras las variedades más utilizadas son “Pewter” y “Volley” en secano. En regadío “Gustav” “Pewte” y “Cristother”. En cebada de 6 carreras “Cierzo”. En trigo “Bonifacio” y “Mecano”. En abono, el más utilizado es el 8-20-8; 8-15-15 y en menor proporción 18-46.

Las buenas temperaturas del mes de septiembre han permitido la normal evolución de maíces y girasol. El maíz se espera empezar a cosechar a mediados de octubre. En el Bajo Aragón esta campaña se produjeron problemas de nascencia dentro de una misma parcela que provocarán un ligero descenso de las producciones.

De leguminosas, la semilla solicitada para siembra de guisante solo significará un 13% con respecto a la campaña pasada. Eso es debido a que se ha acabado el compromiso que les obligaba a sembrar esta leguminosa y como las campañas anteriores no han dado los resultados esperados, la tendencia de siembra se decanta hacia vezas y esparcetas.

Para la alfalfa, en regadío a lo largo del mes de septiembre se realizó el 5º corte con un retraso de unos 15 días motivado por la falta de temperatura de los meses anteriores y las lluvias continuadas que han obligado a interrumpir las siegas impidiendo a la vez las labores de siembra de nuevas parcelas. Se estima que 6º corte será muy corto.

FRUTAS y HORTALIZAS De melocotón, durante el mes de septiembre, se comercializaron las variedades G-58, Miraflores, Agaves, San Miguel y Jesca. El porcentaje de destrío de esta campaña se sitúa en torno al 45-50% como consecuencia de los pedriscos sucesivos que afectaron a los municipios de producción en especial Calanda y Castelserás. El precio percibido por el agricultor comenzó sobre 0,49€/kg a primeros, incrementándose hasta 0,54€/kg a finales del mes. Los precios de mercado no fueron malos pero el destrío hace que el agricultor perciba una cantidad mucho menor.

Como en otras campañas preocupación por parte del sector por los problemas de fraude detectado en algunos mercados al falsear la “D.O. Melocotón de Calanda”.

Para la patata, preocupación en el sector por el bajo precio en torno a 0,13-0,15€/kg. En la zona de Cella, aunque el tamaño no es muy grande se espera una buena producción en torno a los 40.000 kg /ha. de la variedad “agria”.

El olivo se encuentra muy fortalecido con las lluvias de los últimos meses, se presenta una buena campaña en cuanto a producción y calidades. Se estima que se recuperará la producción de aceituna de mesa dado que los trujales se han ido vaciando a lo largo del año, si nos situásemos en una campaña media estaríamos hablando de una producción de 4.500.000 kg de aceituna de mesa de la variedad empeltre, recuperándose los niveles de 2010. Hay que destacar que el ataque de mosca que ha obligado a realizar reiterados tratamientos. El precio del aceite se ha mantenido con respecto a agosto por lo que se augura un buen comienzo de campaña.

La superficie provincial de viñedo viene a suponer unas 2.200 Has de secano, de ellas unas 630 Has entrega su producción en bodegas registradas en Teruel, el resto del viñedo se destina a autoconsumo. En el Bajo Aragón oriental este año se estima una campaña buena con producciones que representan un 50% más que la pasada; empezaron a vendimiarse hacia el 9 de septiembre pero las lluvias intermitentes ocasionaron cortes en la vendimia. Se están obteniendo 13º en tintas y 12º en blancas. La zona de Muniesa empezará a vendimiarse hacia el 10 de octubre. Las variedades con las que trabajan son “derechero” exclusiva de esta zona, “tempranillo” y “garnacha” en tinto y “macabeo” en blanco. Con motivo de la sequía estiman que la producción será menor que la campaña pasada y con rendimientos bajos, pero de excelente calidad ya que la uva viene muy sana. Nos transmiten su malestar por los destrozos y pérdidas de producción que les ocasionan sobre todo

los jabalíes y en menor medida las cabras ya que cada vez se cultivan menos viñas en la zona y los daños se concentran en menor superficie.

OTROS Durante el mes de septiembre se han desarrollado una serie de ferias muy significativas dentro de la provincia

- FERIA GANADERA DE MOSQUERUELA 6 Y 7 de septiembre
- XXX FERIA DEL JAMON DE TERUEL Y ALIMENTOS DE CALIDAD desde el 5 al 14 de septiembre
- XV FERIA DE LA PATATA DE CELLA celebrada los días 13 y 14 de septiembre

9.3.- Servicio Provincial de Zaragoza

CEREALES Y LEGUMINOSAS En los secanos la actividad está centrada en labores preliminares, tales como: labores con chisel, gradas, rulos y rastras, y aplicaciones de abonos de fondo según zonas, para la próxima siembra de cereales, mientras que se intensifican algunas sementeras menores de leguminosas donde se alcanzan niveles de tempero adecuado y continúa la recolección de girasol, y otros cultivos en regadío.

Los precios repiten y se espera cierta reactivación de cara al mes que viene, la tendencia comercial sigue siendo bajista pero parece que los precios se tornen con un ligero giro al alza sobre todo en el trigo. La cebada sigue una tesitura similar, desde el fin de la cosecha pasada hay gran oferta en el mercado pero los agricultores no están dispuestos a vender a precios tan bajos. Se espera la cosecha del maíz que dará comienzos al mes que viene, aunque apenas hay cambio en el mercado.

Los precios de la alfalfa se mantienen. No hay cambios de importancia y esperando cierta reactivación, en cuanto a la cosecha se está finalizando el quinto corte y en algunas zonas cabe la esperanza de apurar un sexto corte, aunque su calidad sea muy inferior a los ya realizados.

Los precios que habían bajado en el mes anterior por la crisis rusa, ahora parece que se mantiene en niveles mas o menos estables en toda la fruta en general.

FRUTAS Y HORTALIZAS La campaña de la fruta de hueso ha sido buena en cuanto a producción, pero no así en la cotización, que después de haber soportado el peor mes de julio de los últimos años, se podría considerar no aceptable en cuanto a precios. Aún queda pendiente toda la recolección del melocotón del Bajo Aragón.

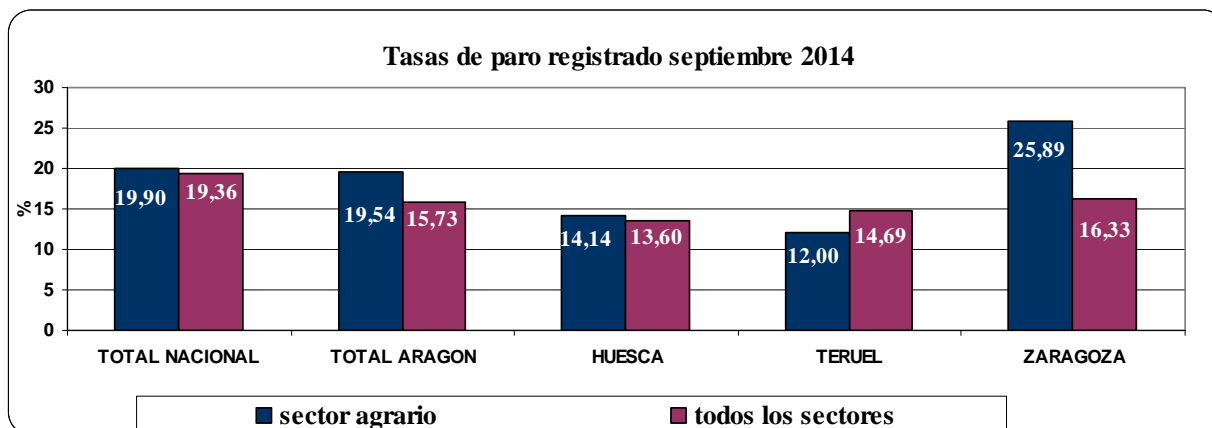
Falta recoger las últimas variedades de fruta de pepita, como Fuji y Granny Smith en manzanas para dar la campaña por finalizada, dado que la Golden y rojas americanas están acabando su recolección.

Las variedades de pera de verano, van iniciando salidas a sus stocks de cámara, sin demasiado movimiento, con lo que sus cotizaciones se muestran estables. En cuanto al resto de variedades de pera de consumo mayoritario en otoño-invierno (Blanquilla, Conferencia, etc), sus venta están ralentizadas.

En la vendimia se siguen las labores normales, con unos niveles de calidad aceptables. El 19 de septiembre del presente mes se celebró, el “Día Internacional de la Garnacha” en la D.O.P. de Cariñena, con la asistencia de cinco periodistas norteamericanos de prestigio internacional y especializados en áreas de alimentación y bebidas.

10.- Paro registrado en Aragón

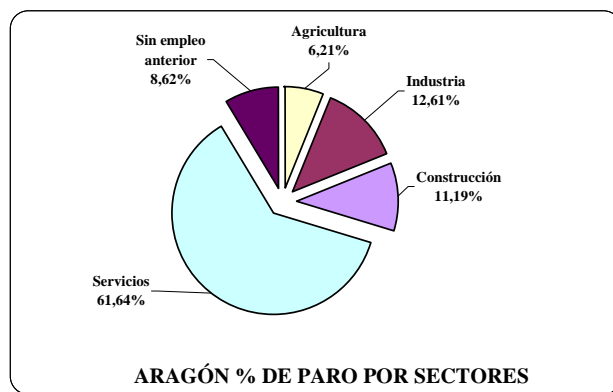
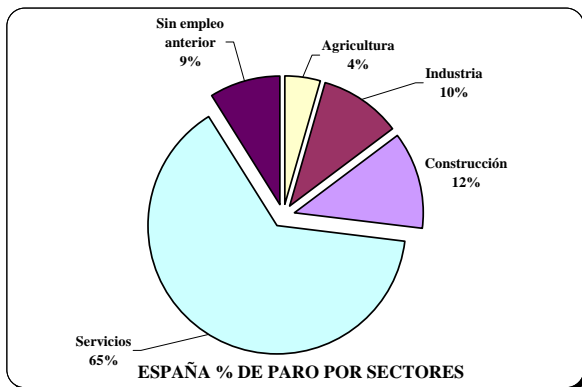
10.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial en el mes de septiembre.



PARO REGISTRADO		TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	4.447.650	22.975.900	19,36
	SECTOR AGRARIO	199.139	1.000.600	19,90
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	102.904	654.200	15,73
	SECTOR AGRARIO	6.390	32.700	19,54
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	14.358	105.600	13,60
	SECTOR AGRARIO	1.626	11.500	14,14
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	9.386	63.900	14,69
	SECTOR AGRARIO	648	5.400	12,00
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	79.160	484.700	16,33
	SECTOR AGRARIO	4.116	15.900	25,89

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2014), SEPE (antiguo INEM) Fecha del dato: 30/09/2014 SMA: sobre el mes anterior

El paro registrado este mes de septiembre es de 19,36 % en España (4.447.650 personas) y de 15,73% en Aragón (102.904 personas). De las tres provincias, Huesca presenta una tasa inferior a la media regional (13,60%), Teruel prácticamente igual a la media, sin embargo Zaragoza la supera. Si comparamos las tasas de paro general con las del paro agrario, éste igual en España y en la provincia de Huesca, un poco superior en el conjunto de Aragón, inferior en la provincia de Teruel y muy superior en la de Zaragoza.



PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS. SEPTIEMBRE 2014

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	TOTAL
ARAGÓN	6.390	12.977	11.229	63.435	8.873	102.904
ESPAÑA	199.139	453.223	548.465	2.856.994	389.829	4.447.650

%	NACIONAL	ARAGÓN	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	4,48	6,21	11,32	6,90	5,20
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,35	5,00	10,89	8,45	3,28

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 4 %, sin embargo en Aragón es un punto mayor la tasa de paro (6 %) que el porcentaje de activos agrarios (5 %). No sucede lo mismo si se analizan las provincias ya que tanto en Huesca como en Zaragoza el paro agrario, es mayor que lo que representa la población activa agraria, mientras que en Teruel es menor.

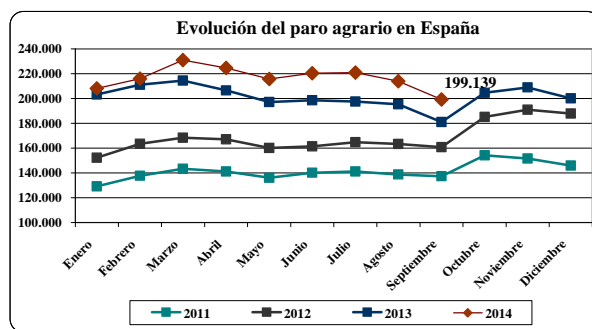
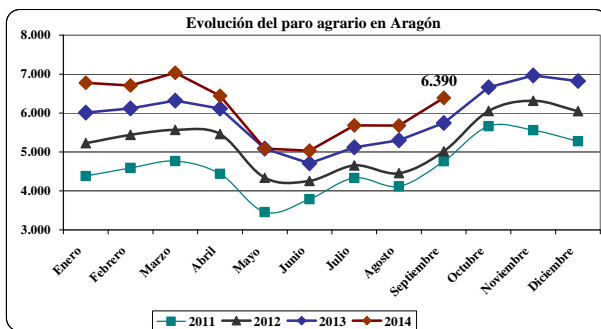
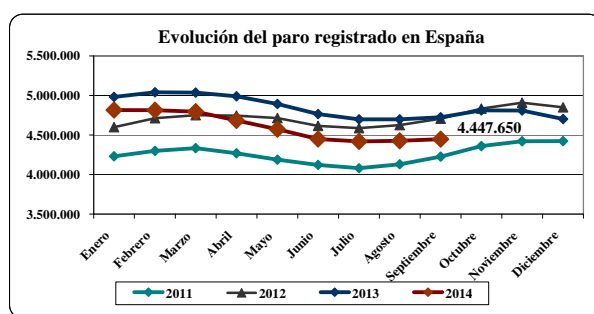
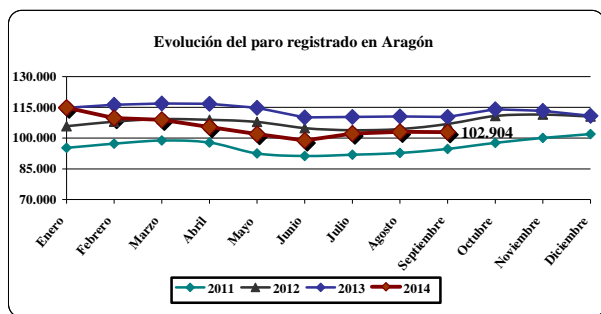
10.2.- Evolución del paro general y agrario

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	19,36	0,45	-5,86
	SECTOR AGRARIO	19,90	-6,94	9,98
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	15,73	-0,12	-6,68
	SECTOR AGRARIO	19,54	12,52	11,27
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	13,60	4,80	-5,55
	SECTOR AGRARIO	14,14	29,56	11,52
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	14,69	-1,71	-7,95
	SECTOR AGRARIO	12,00	-1,07	0,47
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	16,33	-0,78	-6,73
	SECTOR AGRARIO	25,89	9,21	13,08

Poca variación del paro general en España y en Aragón respecto al mes anterior. En la provincia de Huesca es donde más aumenta, un 12 %. El paro agrario, baja casi un 7 % a nivel nacional, mientras que aumenta un 12 % en Aragón y casi un 30 % en Huesca.

Si se compara el paro del mes de septiembre con el mismo mes del año anterior ha descendido el 5,86 % en España y 6,68 % en Aragón, mientras que el paro agrario ha aumentado, tanto a nivel nacional como regional y en las tres provincias, especialmente 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 y por encima en el paro agrario, con las mismas oscilaciones a lo largo del año, lo que confirma el carácter estacional de la actividad agraria, más acusado en Aragón que en España.

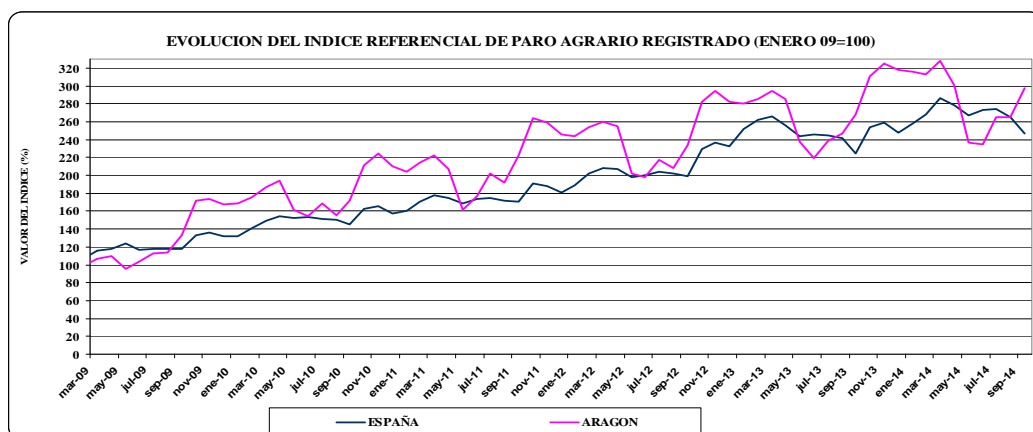


Variación del paro por sectores en Aragón						
	Agricultura	Industria	Cosntrucción	Servicios	S.E.A.	ARAGÓN
nº	711	-116	-159	-840	276	-128
%	12,5%	-0,9%	-1,4%	-1,3%	3,2%	-0,1%

Del resto de sectores disminuye en todos, en industria un 0,9 %, en construcción un -1,4 %, y en el sector servicios un -1,3 %, mientras que aumenta un 3,2 % entre los trabajadores sin empleo anterior.

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

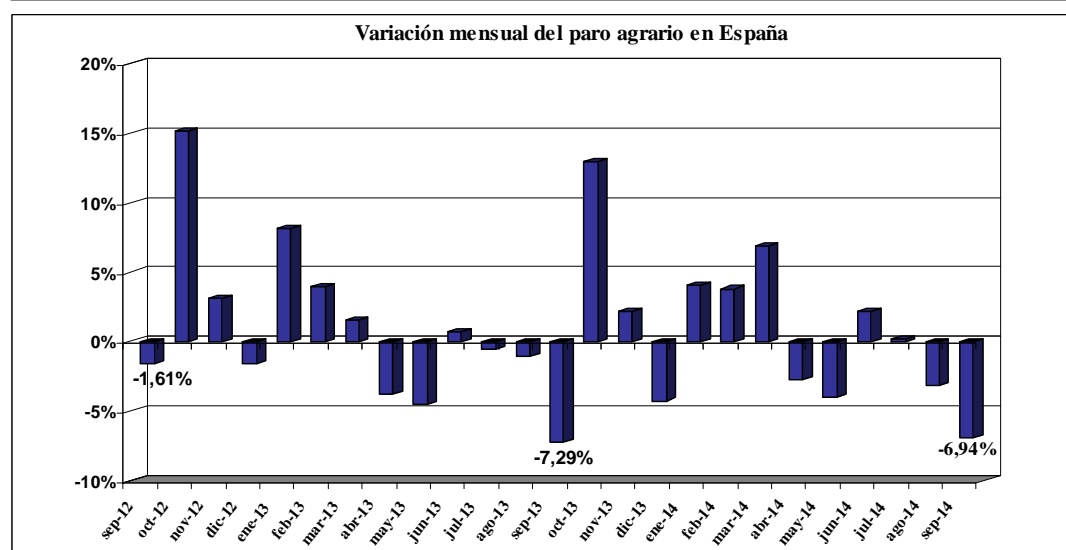
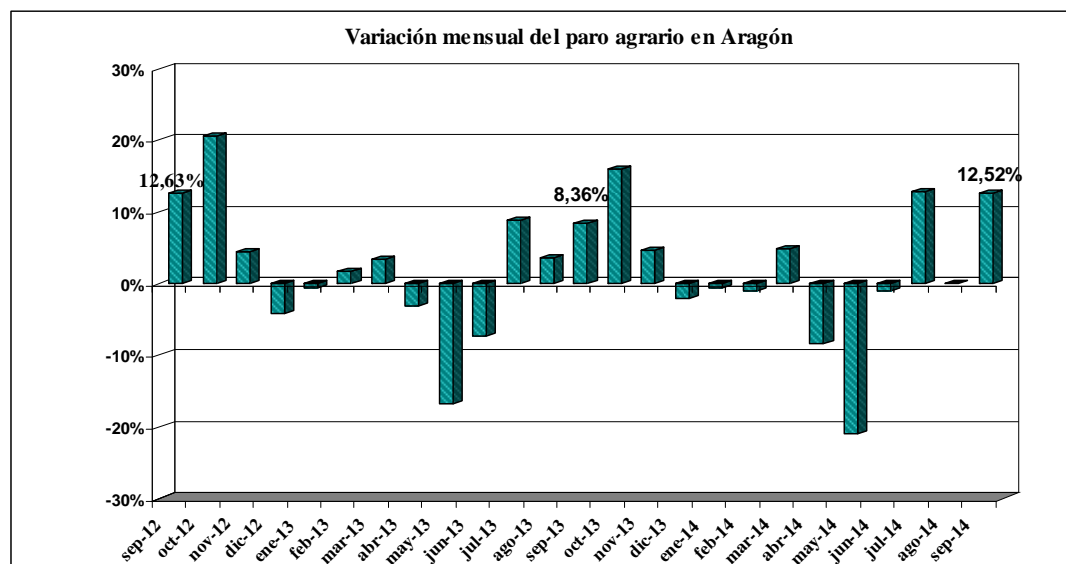
A largo plazo, analizando los datos de paro agrario de los últimos 5 años, se aprecia un ascenso constante, con un comportamiento de dientes de sierra ascendentes en los meses de septiembre, noviembre, y descendente en los meses de mayo a agosto. También muestra este índice una estacionalidad del empleo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



Para más información consultar [aquí](#)

10.3.- Paro agrario

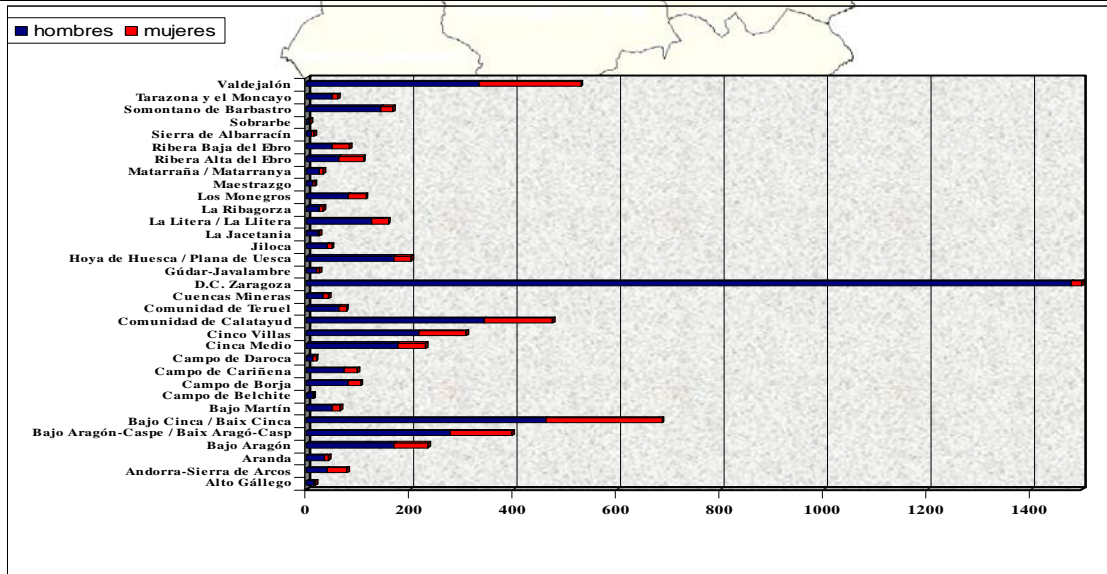
Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
Huesca	Españoles	454	141	595
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	278	224	502
	Extranjeros no comunitarios	482	47	529
Total Huesca		1.214	412	1.626
Teruel	Españoles	179	106	285
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	75	41	116
	Extranjeros no comunitarios	217	30	247
Total Teruel		471	177	648
Zaragoza	Españoles	1.164	463	1.627
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	614	402	1.016
	Extranjeros no comunitarios	1.283	190	1.473
Total Zaragoza		3.061	1.055	4.116
Total general		4.746	1.644	6.390



Se repite el patrón anual tanto en España como en Aragón. El mes de septiembre baja el paro agrario en España en un porcentaje muy similar al mismo mes del año anterior. En Aragón el patrón es distinto ya que el mes de septiembre se incrementa la tasa de paro agrario.

Paro agrario por comarcas

Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total	Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total
Alto Gállego	Españoles	9		9	Gúdar-Javalambre	Españoles	14	1	15
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	2	6		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	2	3
	Extranjeros no comunitarios	2	2	4		Extranjeros no comunitarios	6	3	9
		15	4	19	Total Gúdar-Javalambre		21	6	27
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	26	29	55	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	84	26	110
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	8	10		Extranjeros comunitarios (UE-28)	21	3	24
	Extranjeros no comunitarios	14	3	17		Extranjeros no comunitarios	65	5	70
		42	37	79	Total Hoya de Huesca / Plana de Uesca		170	34	204
Aranda	Españoles	8	3	11	Jiloca	Españoles	17	5	22
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	2	11		Extranjeros comunitarios (UE-28)	10	2	12
	Extranjeros no comunitarios	19	3	22		Extranjeros no comunitarios	14	2	16
		36	8	44	Total Jiloca		41	9	50
Bajo Aragón	Españoles	50	26	76	La Jacetania	Españoles	20	2	22
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	45	22	67		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2		2
	Extranjeros no comunitarios	76	17	93		Extranjeros no comunitarios	2		2
		171	65	236	Total La Jacetania		24	2	26
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragón-Casp	Españoles	110	47	157	La Litera / La Llitera	Españoles	48	15	63
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	39	28	67		Extranjeros comunitarios (UE-28)	15	9	24
	Extranjeros no comunitarios	131	43	174		Extranjeros no comunitarios	65	7	72
		280	118	398	Total La Litera / La Llitera		128	31	159
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	104	36	140	La Ribagorza	Españoles	12	4	16
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	176	176	352		Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	2	15
	Extranjeros no comunitarios	183	13	196		Extranjeros no comunitarios	2	1	3
		463	225	688	Total La Ribagorza		27	7	34
Bajo Martín	Españoles	15	11	26	Los Monegros	Españoles	35	11	46
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	4	8		Extranjeros comunitarios (UE-28)	19	17	36
	Extranjeros no comunitarios	32	3	35		Extranjeros no comunitarios	28	6	34
		51	15	66	Total Los Monegros		82	34	116
Campo de Belchite	Españoles	4	1	5	Maestrazgo	Españoles	7	4	11
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4		4		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3		3
	Extranjeros no comunitarios	5		5		Extranjeros no comunitarios	3		3
		13	2	15	Total Maestrazgo		13	4	17
Campo de Borja	Españoles	41	12	53	Matarraña	Españoles	13	6	19
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	14	9	23		Extranjeros comunitarios (UE-28)		3	3
	Extranjeros no comunitarios	27	3	30		Extranjeros no comunitarios	12		12
		82	24	106	Total Matarraña		25	9	34
Campo de Cariñena	Españoles	26	5	31	Ribera Alta del Ebro	Españoles	37	27	64
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	17	15	32		Extranjeros comunitarios (UE-28)	18	15	33
	Extranjeros no comunitarios	30	6	36		Extranjeros no comunitarios	10	4	14
		73	26	99	Total Ribera Alta del Ebro		65	46	111
Campo de Daroca	Españoles	6	3	9	Ribera Baja del Ebro	Españoles	33	24	57
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	1	7		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	5	7
	Extranjeros no comunitarios	2	2	4		Extranjeros no comunitarios	16	4	20
		14	6	20	Total Ribera Baja del Ebro		51	33	84
Cinca Medio	Españoles	75	31	106	Sierra de Albarracín	Españoles	6	5	11
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	19	14	33		Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	1	5
	Extranjeros no comunitarios	83	10	93		Extranjeros no comunitarios	10	6	16
		177	55	232	Total Sierra de Albarracín		20	12	32
Cinco Villas	Españoles	105	37	142	Sobrarbe	Españoles	3	1	4
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	63	51	114		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	1	3
	Extranjeros no comunitarios	49	5	54		Extranjeros no comunitarios	1		1
		217	93	310	Total Sobrarbe		6	2	8
Comunidad de Calatayud	Españoles	161	35	196	Somontano de Barbastro	Españoles	82	19	101
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	140	92	232		Extranjeros comunitarios (UE-28)	9		9
	Extranjeros no comunitarios	43	6	49		Extranjeros no comunitarios	54	4	58
		344	133	477	Total Somontano de Barbastro		145	23	168
Comunidad de Teruel	Españoles	22	13	35	Tarazona y el Moncayo	Españoles	32	10	42
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	0	9		Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	2	8
	Extranjeros no comunitarios	33	1	34		Extranjeros no comunitarios	12	0	12
		64	14	78	Total Tarazona y el Moncayo		50	12	62
Cuencas Mineras	Españoles	9	6	15	Valdejalón	Españoles	129	71	200
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1		1		Extranjeros comunitarios (UE-28)	108	110	218
	Extranjeros no comunitarios	23	4	27		Extranjeros no comunitarios	98	15	113
		33	10	43	Total Valdejalón		335	196	531
D.C. Zaragoza	Españoles	454	184	638	TOTAL GENERAL				
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	186	71	257			4.746	1.642	6.388
	Extranjeros no comunitarios	838	98	936	Publicación: Servicio de Estudios, Análisis e Información. Secretaría General Técnica. Departamento de A.				
		1.478	353	1.831	Fuente: IAEST.				
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

Aumenta el paro nacional de población extranjera tanto a nivel nacional como regional y en cada una de las provincias. Sin embargo mientras que a nivel nacional el incremento es muy pequeño (0,27 %), en Aragón es muy acusado, siendo el más llamativo de nuevo el de la provincia de Huesca.

En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 21.787 personas, lo que supone un 21,2 % del total de parados. A nivel nacional el número de extranjeros en paro es de 509.817 que supone el 11,5 % del total de parados.

POBLACION EXTRANJERA EN PARO				
	PARO REGISTRADO	EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	509.817	11,5	0,27
	SECTOR AGRARIO	51.083	25,7	-8,87
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	21.787	21,2	5,03
	SECTOR AGRARIO	3.883	60,8	16,75
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	3.267	22,8	23,56
	SECTOR AGRARIO	1.031	63,4	46,03
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	2.060	21,9	0,44
	SECTOR AGRARIO	363	56,0	0,00
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	16.460	20,8	2,56
	SECTOR AGRARIO	2.489	60,5	10,28

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2014), SEPE (antiguo INEM)

11.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria aumenta en septiembre en 50.635 personas un 15,71 % más que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 1.018.563 afiliados.

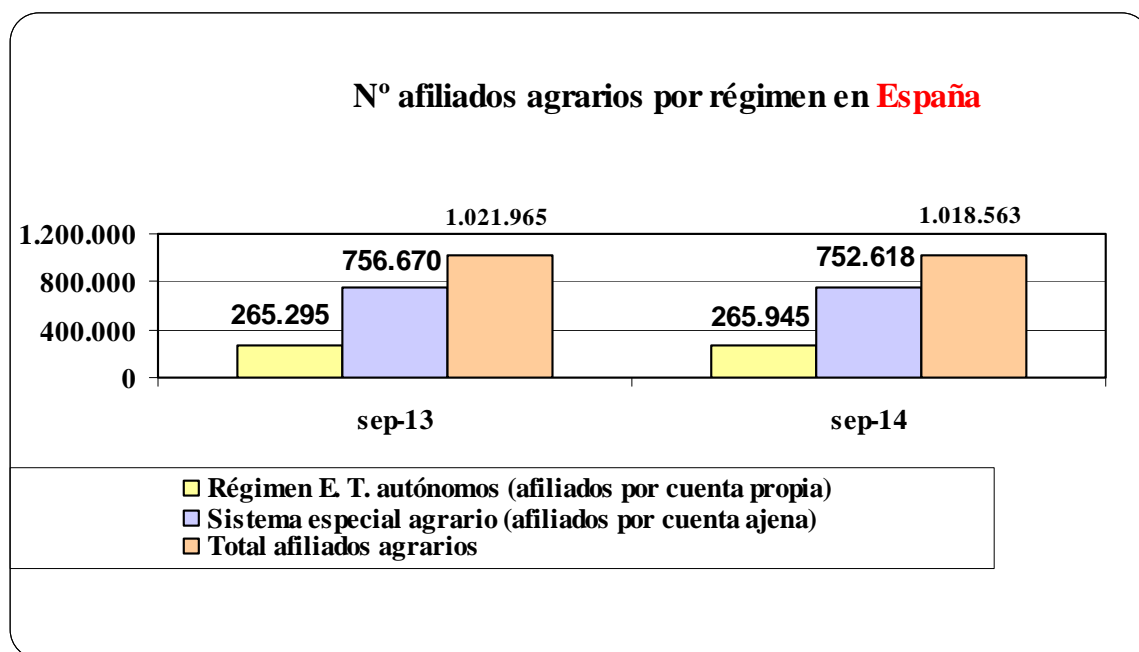
En Aragón, baja el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 4.251 personas un 12,07 % menos que el mes anterior. Si se toma como referencia septiembre de 2013 la variación es de -1,84 %, en términos absolutos 581 afiliados menos.

11.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

	sep-14			ag-14			sep-13		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS			265.945			265.946			265.295
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	432.242	320.375	752.618	392.369	309.612	701.982	430.562	326.107	756.670
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	139.468	47.662	187.130	121.141	40.585	161.726	142.317	48.164	190.481
TOTAL AFILIADOS AGRARIOS	432.242	320.375	1.018.563	392.369	309.612	967.928	430.562	25.404	1.021.965
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO (C. AJENA)/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)	42,44%	31,45%	73,89%	40,54%	31,99%	72,52%	42,13%	31,91%	74,04%
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	32,27%	14,88%	24,86%	30,87%	13,11%	23,04%	33,05%	14,77%	25,17%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS	-1	650	0,00%	0,25%
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	25.404	-4.052	3,62%	-0,54%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	25.404	-3.351	15,71%	-1,76%
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO	50.635	-3.402	5,23%	-0,33%

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

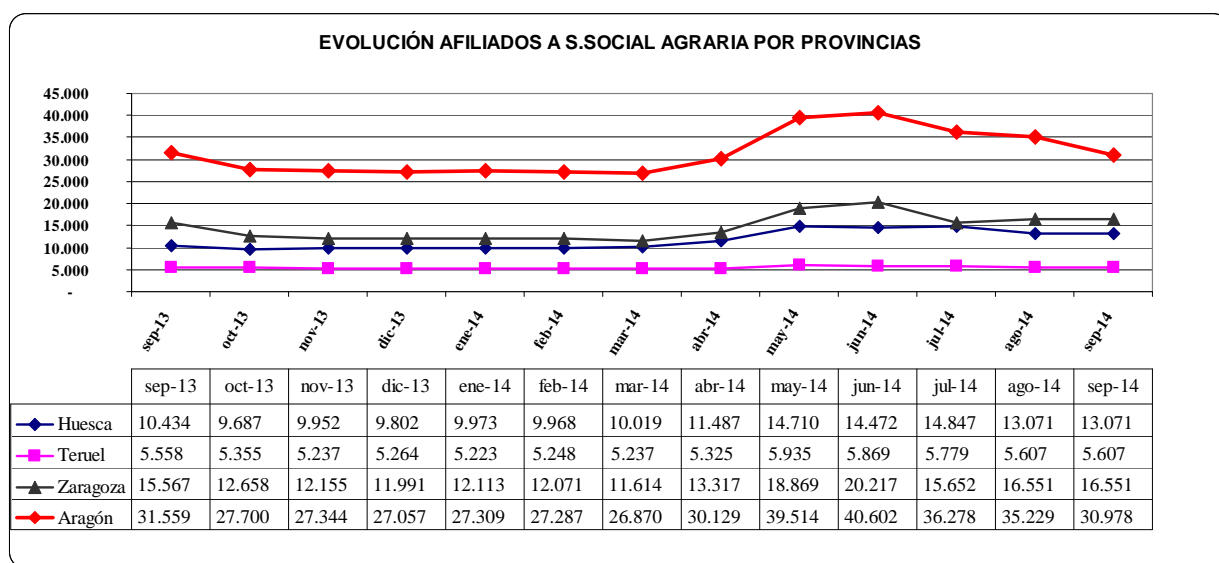
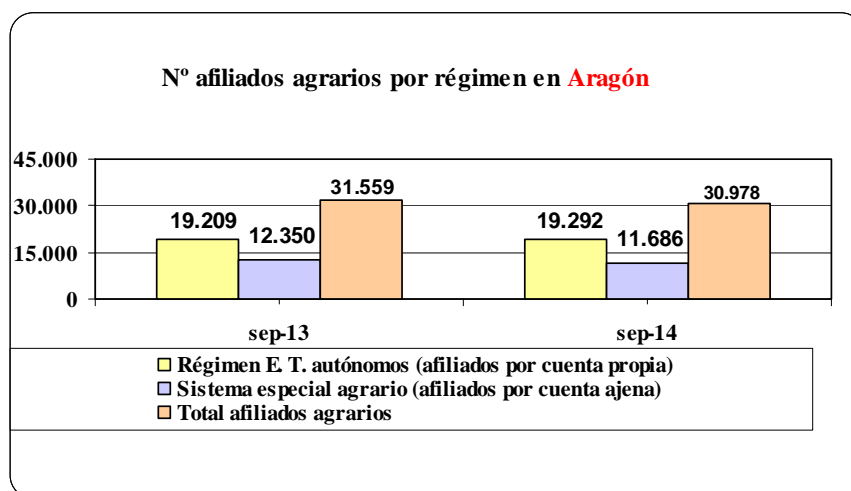


Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

11.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón

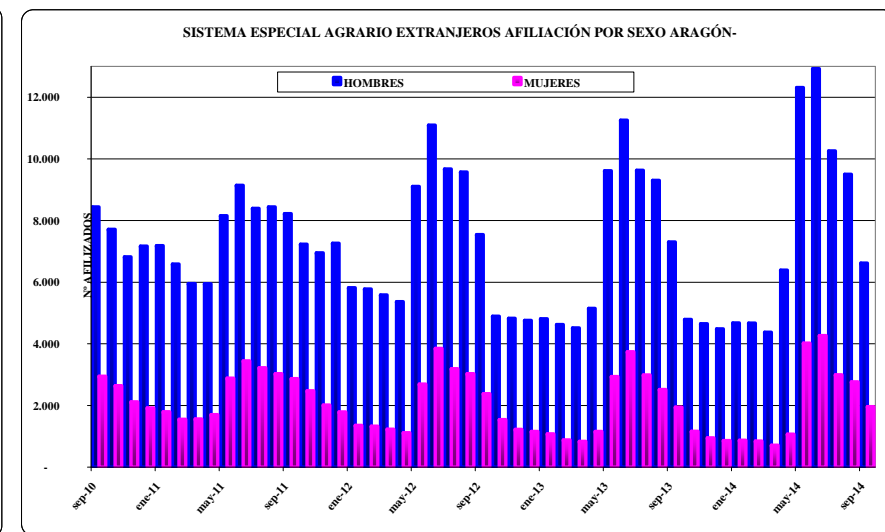
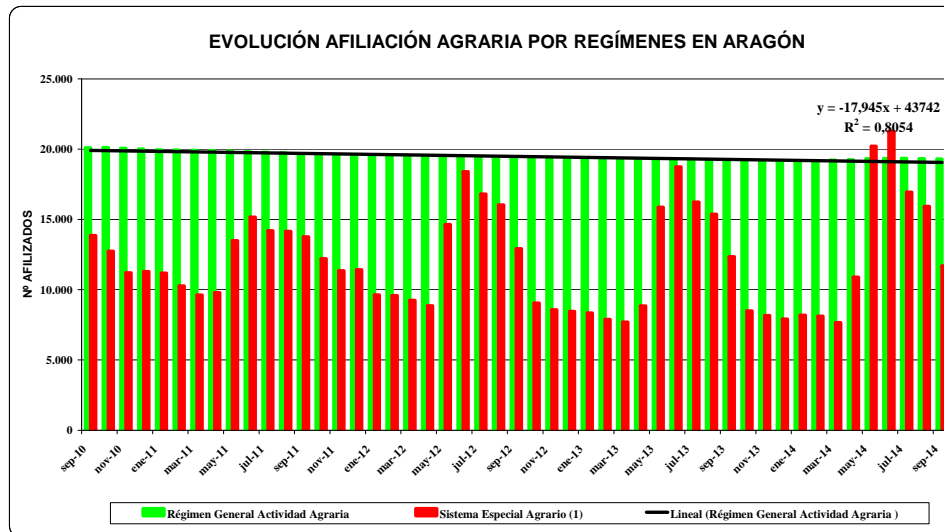
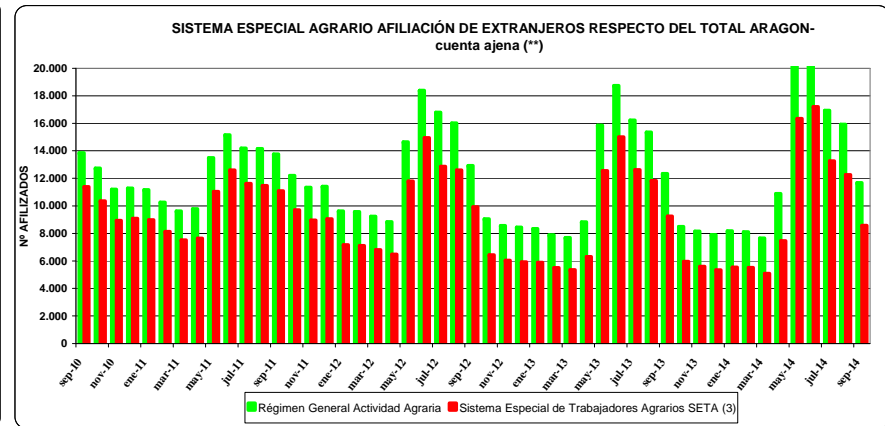
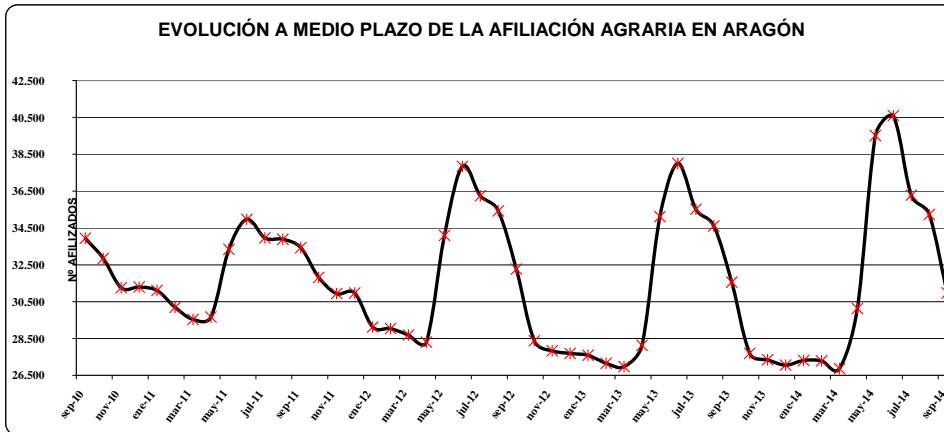
	sep-14			ag-14			sep-13		
				HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS			19.292			19.308			19.209
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	9.262	2.424	11.686	12.546	3.375	15.921	9.872	2.478	12.350
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	6.619	1.963	8.582	9.502	2.769	12.271	7.302	1.948	9.250
TOTAL AFILIADOS AGRARIOS	9.262	2.424	30.978	12.546	3.375	35.229	9.872	2.478	31.559
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO (C. AJENA)/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)	29,90%	7,82%	37,72%	35,61%	9,58%	51,39%	31,28%	7,85%	39,13%
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	71,46%	73,44%	73,44%	81,77%	82,04%	77,07%	73,97%	78,61%	74,90%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	VARIACION SMA*	VARIACION SMMAA**	VARIACION SMA	VARIACION SMMAA
REGIMEN E. TRABAJADORES AUTONOMOS	-16,00	83	-0,08%	0,43%
SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	-4.235,00	-664	-26,60%	-5,38%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL GRARIO	-3.689,00	-668	-30,06%	-7,22%
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO	-4.251,00	-581	-12,07%	-1,84%

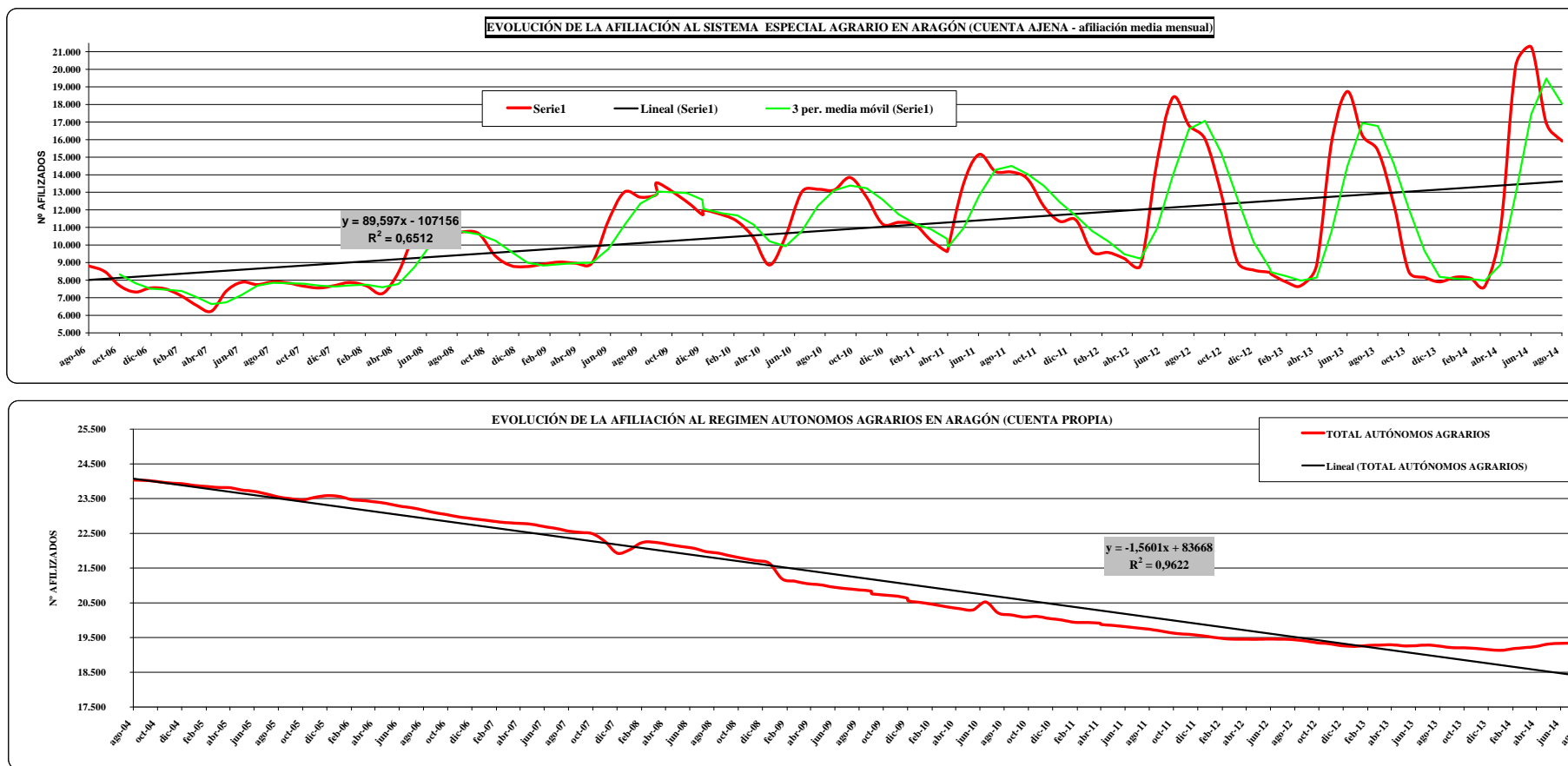


Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

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

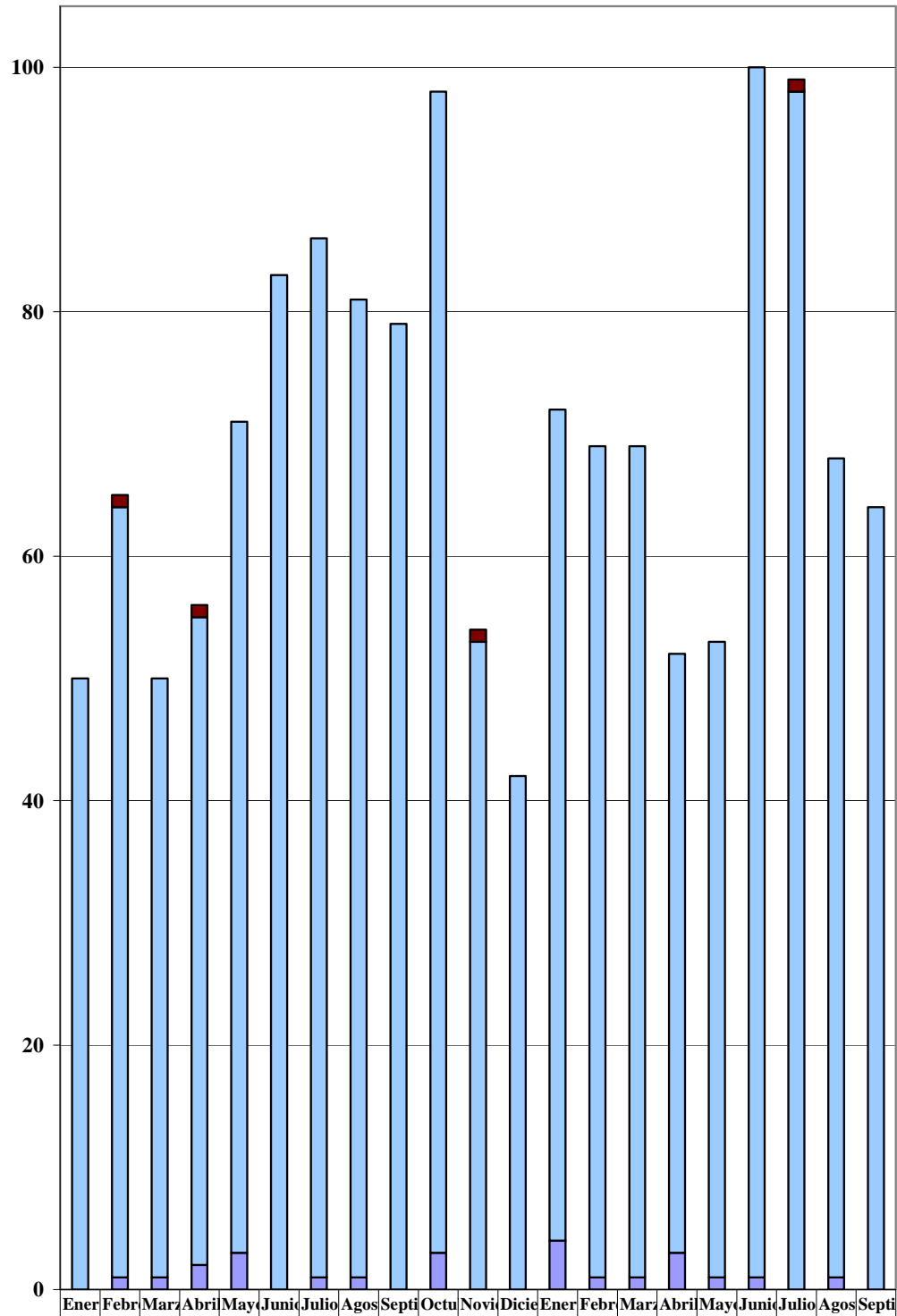


11.4.- Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Sistema Especial Agrario y Autónomos Agrarios



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

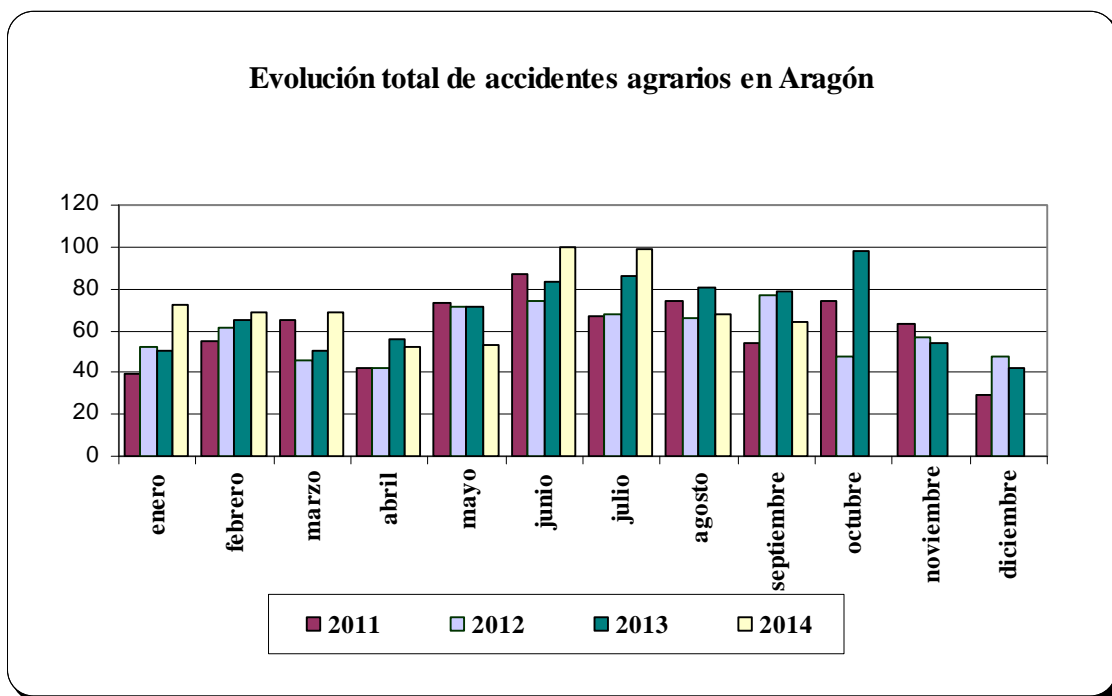
12.- Accidentes y salud laboral en la agricultura



	Ener	Febr	Marz	Abril	May	Junio	Julio	Agos	Septi	Octu	Novi	Dicie	Ener	Febr	Marz	Abril	May	Junio	Julio	Agos	Septi
2013												2014									
mortal - Agrario	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
leve - Agrario	50	63	49	53	68	83	85	80	79	95	53	42	68	68	68	49	52	99	98	67	64
grave - Agrario	0	1	1	2	3	0	1	1	0	3	0	0	4	1	1	3	1	1	0	1	0

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

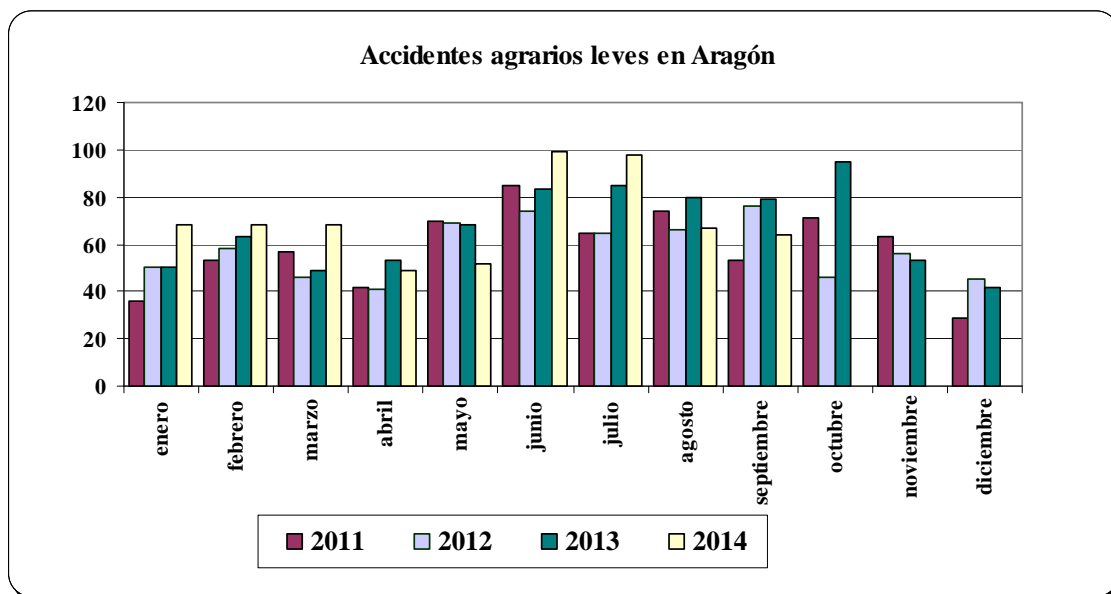
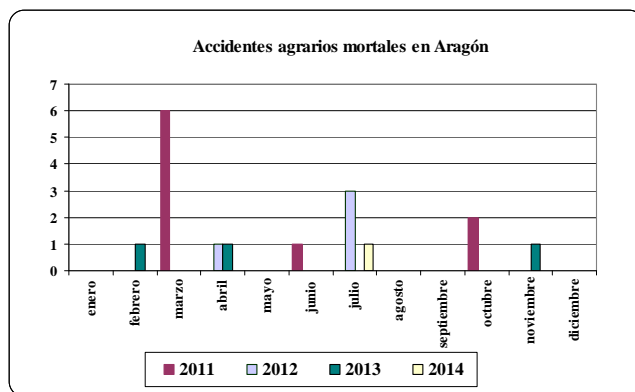
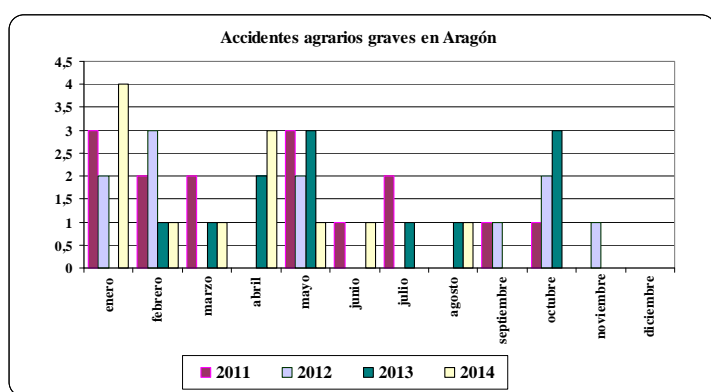
AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL
2010	Huesca	9	16	18	18	16	16	24	17	26	18	21	15	214
	Teruel	11	11	9	8	12	20	15	17	16	8	10	10	147
	Zaragoza	35	31	23	30	39	30	39	21	37	26	20	11	342
	ARAGÓN	55	58	50	56	67	66	78	55	79	52	51	36	703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



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

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

ANO	TIPO ACCIDENTE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
2010	grave	0	0	2	3	2	0	1	0	2	1	1	1	13
	leve	55	58	48	53	65	66	77	55	77	51	50	35	690
	mortal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	55	58	50	56	67	66	78	55	79	52	51	36	703
2011	grave	3	2	2	0	3	1	2	0	1	1	0	0	15
	leve	36	53	57	42	70	85	65	74	53	71	63	29	698
	mortal	0	0	6	0	0	1	0	0	0	2	0	0	9
	Total	39	55	65	42	73	87	67	74	54	74	63	29	722
2012	grave	2	3	0	0	2	0	0	0	1	2	1	0	11
	leve	50	58	46	41	69	74	65	66	76	46	56	45	692
	mortal	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	4
	Total	52	61	46	42	71	74	68	66	77	48	57	45	707
2013	grave	0	1	1	2	3	0	1	1	0	3	0	0	12
	leve	50	63	49	53	68	83	85	80	79	95	53	42	800
	mortal	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3
	Total	50	65	50	56	71	83	86	81	79	98	54	42	815
2014	grave	4	1	1	3	1	1	0	1	0	0	0	0	11
	leve	68	68	68	49	52	99	98	67	64	0	0	0	698
	mortal	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Total	72	69	69	52	53	100	99	68	64	0	0	0	710



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

Para más información consultar [aquí](#)