

# COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Julio de 2011



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS

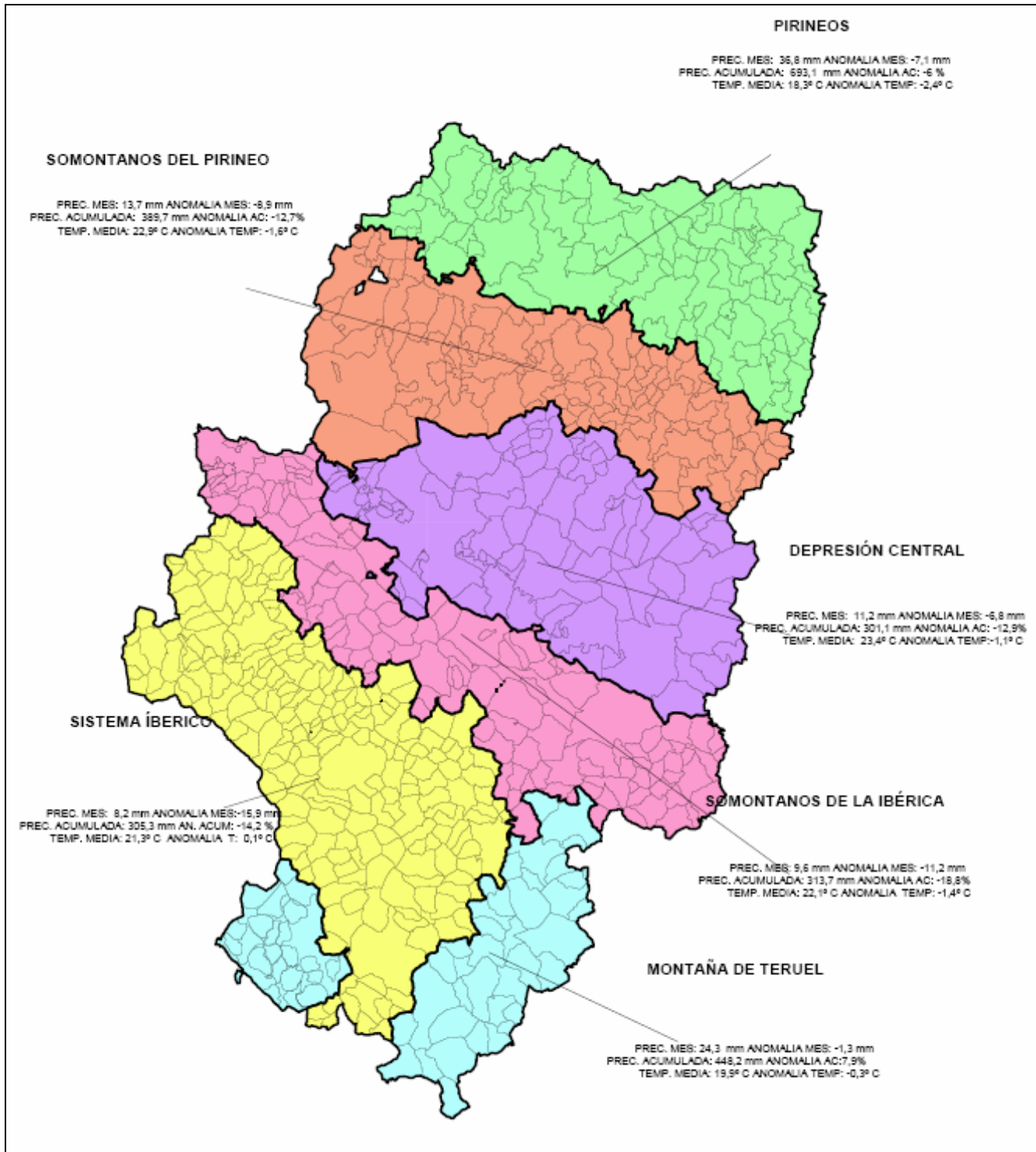
## SUMARIO

## Página

<b>Climatología Agraria Aragonesa</b>	3
Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas	4
Datos climáticos medios del mes julio	5
Precipitación en julio	6
Precipitaciones acumuladas hasta el mes de julio de 2011	8
% Precipitación acumulada desde el 1 de Septiembre de 2010, sobre año normal	10
Comentarios a la climatología en julio	11
<b>Humedad de suelo en Aragón</b>	13
% de la Humedad en el suelo sobre la saturación	14
<b>Reserva hidráulica en la cuenca y en los pantanos para uso aragonés</b>	15
Evolución de la reserva hidráulica a 1 de agosto de 2011	16
Reserva a 31/07/2011 en los pantanos de la margen derecha del Ebro	17
Reserva a 31/07/2011 en los pantanos de la margen izquierda del Ebro	18
Situación de los principales pantanos aragoneses a 31/07/2011	19
Situación de los sistemas de riego aragoneses a 31/07/2011	21
<b>Evolución de los precios mensuales percibidos por los agricultores en Aragón</b>	23
Trigo panificable y trigo duro	24
Cebada pienso y maíz grano	25
Heno de alfalfa	26
Almendra largueta y almendra marcona	27
Almendra comuna y frutales	28
Aceite de oliva virgen extra	29
Añojo para abasto y novillo para abasto	30
Vacuno mayor para abasto	31
Cordero lechal abasto y ternasco abasto	32
Cerdo no ibérico	33
Pollo de granja y huevos gallina clase "M"	34
Conejo	35
Leche de vaca y leche de oveja	36
<b>Evolución de los precios mensuales pagados por los agricultores en Aragón</b>	37
Sulfato amónico del 21% y cloruro potásico del 60%	38
Fosfato diamónico y complejo 8-15-15	39
Evolución del precio pagado por los agricultores del gasóleo B en surtidor y venta directa	40
<b>Seguimiento de precios de los productos frescos</b>	41
Precio de los productos frescos (origen, mayorista y destino)	42
Gráficos de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos	43
<b>Noticias breves del Sector agrario aragonés</b>	46
Resumen de las opiniones coyunturales de los Servicios provinciales de agricultura	47
Actuaciones del Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente	51
Publicaciones en el BOA	52
<b>Índices de precios de consumo en Aragón</b>	53
Valores del índice de precios al consumo (IPC)	54
Evolución mensual del índice de precios percibidos por los agricultores	58
<b>Índices de paro agrario en Aragón</b>	59
Paro registrado agrario. Aspectos comparativos del paro agrario registrado nacional, regional y provincial	60
<b>Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón</b>	64
Afiliación a la Seguridad Social Agraria- julio 2011	65
Gráfico de la evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón	67
<b>Encuesta de Población Activa en Aragón 2º trimestre 2011</b>	69
Efectivos por relación con la actividad	70

# **Climatología Agraria Aragonesa**

**Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas:  
Datos climatológicos medios julio 2011**

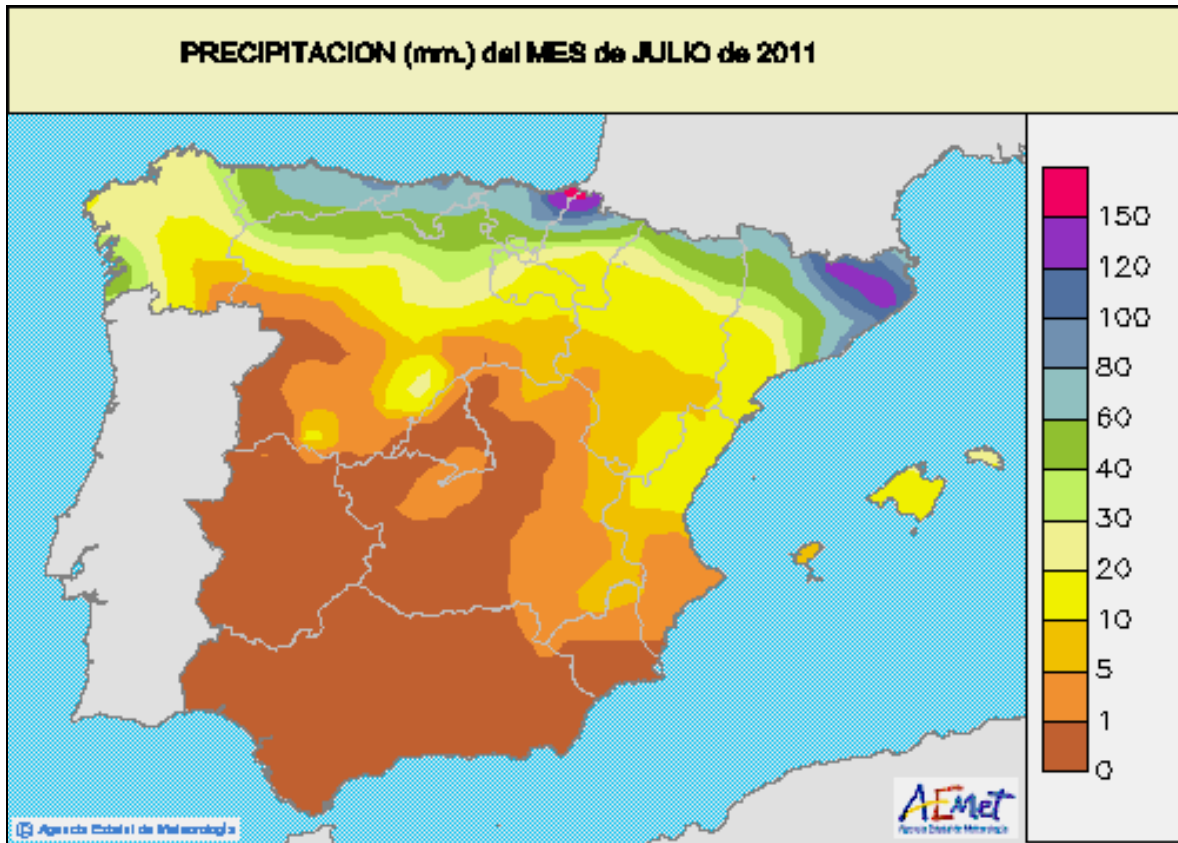


**DATOS CLIMÁTICOS MES DE JULIO 2011**

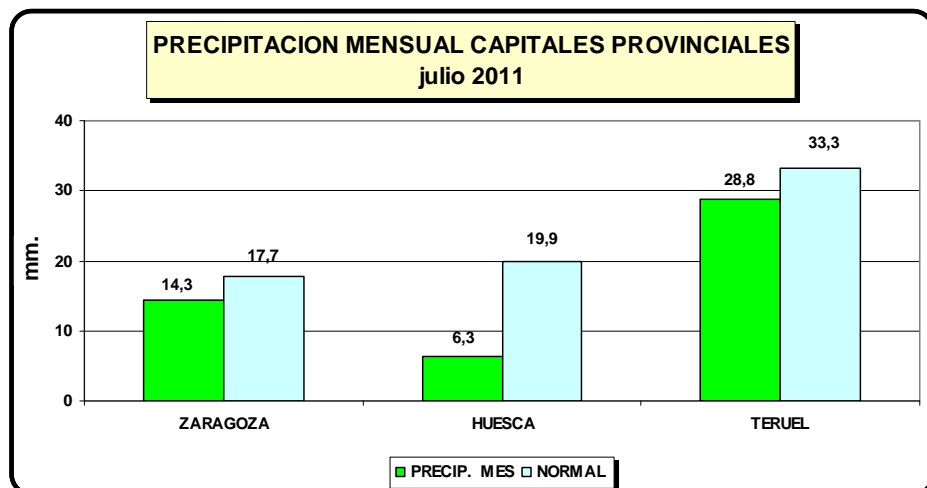
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	PRECIP. NORMAL (mm.)	ANOMALIA (mm.)	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	ANOMALIA %	Tª MÁXIMA ABSOL. (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	Tª MEDIA HISTORICA (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	CANFRANC (CHE)	39,0	46,7	-7,7	829,2	-15,1	30,6	7,2	16,9		
	PUENTE LA REINA/JACA (CHE JAVIERREGAY)	30,1	40,4	-10,3	625,4	-8,5	28,4	4,6	15,7		
	JACA (CPV)	15,9	38,4	-22,5	554,6	-28,3	30,9	5,2	17,4	19,9	-2,5
	HOZ DE JACA- LANUZA (CHE-BUBAL)	44,8	36,6	8,2	926,3	3,1	29,8	5,1	16,8		
	SABINÁNIGO (CHE-JABARRELLA/AINETO)	28,6	23,9	4,7	535,2	36,7	30,1	6,5	19,0		
	AINSA-BANASTON (SIAR)	43,6	54,4	-10,8	839,2	-8,1	34,4	8,3	21,9		
	TELLA-SIN-FANLO (CHE-LAFORTUNADA)	47,4	69,3	-21,9	783,4	-3,3	34,1	6,9	20,4		
	BENABARRE (CPV)	28,4	26,5	1,9	508,1	-17,7	31,3	6,8	20,3	22,5	-2,2
	SAHUN (CHE-ERISTE)	53,8	59,6	-5,8	636,8	-12,9	29,3	5,3	16,7		
<b>PROMEDIO ZONAL PIRINEOS</b>		<b>36,8</b>	<b>44,0</b>	<b>-7,1</b>	<b>693,1</b>	<b>-6,0</b>	<b>31,0</b>	<b>6,2</b>	<b>18,3</b>	<b>21,2</b>	<b>-2,4</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	EJEA (CPV)	12,0	27,6	-15,6	320,6	-24,1	35,3	10,8	22,1	25,7	-3,6
	TAUSTE (SIAR)	33,4	24,4	9,0	345,0	-19,3	35,9	10,7	21,5		
	GURREA DE GÁLLEGO (SIAR)	10,8	27,4	-16,6	385,6	-31,9	36,1	11,9	22,4		
	HUESCA (CPV)	6,3	19,9	-13,6	486,6	-2,0	35,6	9,6	22,8	23,3	-0,5
	BARBASTRO (CPV)	3,2	19,4	-16,2	464,0	2,5	36,1	8,3	23,3	23,9	-0,6
	EL GRADO (CHE)	21,0	19,1	1,9	534,1	25,3	36,4	10,9	24,5		
	ALCOLEA (SIAR)	11,3	22,1	-10,8	259,0	-38,6	36,0	11,5	23,5		
	MONZÓN-SELGUA (SIAR)	2,0	22,1	-20,1	429,6	1,8	35,4	8,9	22,9		
	SAN ESTEBAN DE LITERA (SIAR)	14,4	22,1	-7,7	354,6	-15,9	34,6	8,5	22,6		
	TAMARITE (SIAR)	22,6	22,1	0,5	317,6	-24,7	35,0	9,1	23,0	24,6	-1,6
<b>PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO</b>		<b>13,7</b>	<b>22,6</b>	<b>-8,9</b>	<b>389,7</b>	<b>-12,7</b>	<b>35,6</b>	<b>10,0</b>	<b>22,9</b>	<b>24,4</b>	<b>-1,6</b>
DEPRESION CENTRAL	GRANÉN (SIAR)	4,3	20,7	-16,4	362,8	-13,2	35,2	11,8	22,2	24,4	-2,2
	SARINENA (CPV)	4,4	32,0	-27,6	356,4	-7,9	35,6	12,7	23,1	25,3	-2,2
	CANDANOS (SIAR)	1,2	16,4	-15,2	272,7	-19,4	36,2	11,1	22,4		
	FRAGA (CPV)	8,8	10,2	-1,4	265,2	-16,2	37,0	14,4	25,0	25,5	-0,5
	BOQUINENI (SIAR)	30,1	20,3	9,8	292,3	-22,9	35,8	12,1	21,9		
	OSERA DE EBRO (SIAR)	2,3	20,3	-18,0	271,6	-28,4	37,5	12,6	23,5		
	ZARAGOZA (CPV)	14,3	17,7	-3,4	289,4	-3,6	37,0	14,3	24,2	24,3	-0,1
	QUINTO DE EBRO (SIAR)	3,0	16,5	-13,5	238,6	-26,6	37,0	13,1	23,8		
	CASPE (CPV)	15,8	9,5	6,3	337,6	9,8	37,3	14,7	24,8	25,2	-0,4
	FABARA (SIAR)	27,6	16,5	11,1	324,2	-0,2	36,9	13,7	23,3		
<b>PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL</b>		<b>11,2</b>	<b>18,0</b>	<b>-6,8</b>	<b>301,1</b>	<b>-12,9</b>	<b>36,6</b>	<b>13,1</b>	<b>23,4</b>	<b>24,9</b>	<b>-1,1</b>
SOMONTANOS DE LA IBÉRICA	TARAZONA (SIAR)	10,3	26,2	-15,9	255,9	-39,5	33,4	10,3	20,4	21,4	-1,0
	BORJA (SIAR)	33,3	26,2	7,1	255,4	-39,6	34,5	11,1	21,7		
	LA ALMUNIA DE Dª Gª (CPV)	1,0	24,6	-23,6	274,3	-17,1	38,0	9,4	22,3	23,6	-1,3
	ÉPILA (SIAR)	6,6	26,0	-19,4	290,4	-32,9	36,4	9,6	22,2		
	MEZALLOCHA (CHE)	5,0	8,0	-3,0	278,6	-3,4					
	TOSOS (CHE-LAS TORCAS)	7,0	10,3	-3,3	387,8	15,5	34,5	8,1	20,6		
	BELCHITE (SIAR)	3,2	20,3	-17,1	279,8	-26,2	35,9	12,6	23,3		
	HIJAR (SIAR)	8,8	27,2	-18,4	277,0	-34,7	37,9	12,1	23,6		
	OLIETE (CHE-CUEVA FORADADA)	9,4	16,9	-7,5	246,5	-8,2	35,9	12,1	22,8		
	ALCANIZ (CPV)	8,8	16,4	-7,6	264,0	-21,4	35,3	12,9	22,8	24,1	-1,3
	CALANDA (SIAR)	14,2	27,2	-13,0	349,4	-17,6	36,6	13,0	23,0		
	BECEITE (CHE-PENA)	6,4	15,1	-8,7	471,2	-7,0	33,2	11,6	21,7		
	VALDERROBRES (CPV)	10,3	25,8	-15,5	448,4	-12,4	36,0	8,7	21,2	23,2	-2,0
<b>PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA</b>		<b>9,6</b>	<b>20,8</b>	<b>-11,2</b>	<b>313,7</b>	<b>-18,8</b>	<b>35,6</b>	<b>11,0</b>	<b>22,1</b>	<b>23,1</b>	<b>-1,4</b>
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO (CHE- MAIDEVERA)	6,7	15,2	-8,5	318,6	-12,7	34,0	8,0	21,4		
	CALATAYUD (CPV)	4,2	24,3	-20,1	288,4	-11,9	35,7	9,0	22,5	22,2	0,3
	CARENAS (CHE-LA TRANQUERA/JARABA)	0,3	11,3	-11,0	307,6	7,6	34,9	7,4	21,4		
	DAROCA (CPV)	5,3	27,9	-22,6	354,4	-8,1	34,4	8,1	21,5	21,7	-0,2
	CALAMOCHA (CPV)	3,3	26,1	-22,8	301,5	-18,2	34,5	6,2	20,6	19,9	0,7
	MONREAL DEL CAMPO (SIAR)	7,6	30,3	-22,7	215,9	-48,9	36,1	5,8	20,9		
	ALCAINE (CHE)	7,4	10,8	-3,4	220,2	-1,3					
	MONTALBAN (CPV)	8,6	33,3	-24,7	397,0	-5,2	36,0	6,7	21,1	22,2	-1,1
	TERUEL (CPV)	28,8	33,3	-4,5	377,6	-9,8	35,4	8,2	22,0	21,3	0,7
VILLARQUEMADO (SIAR)	10,1	29,2	-19,1	272,1	-33,0	34,2	4,5	20,4			
<b>PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO</b>		<b>8,2</b>	<b>24,2</b>	<b>-15,9</b>	<b>305,3</b>	<b>-14,2</b>	<b>35,0</b>	<b>7,1</b>	<b>21,3</b>	<b>21,5</b>	<b>0,1</b>
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE (CHE-SANTOLEA)	47,0	18,0	29,0	417,6	30,3	37,2	12,3	23,6		
	LA IGLESUELA DEL CID (CHE)	13,0	29,9	-16,9	470,6	6,0	27,3	4,9	16,5		
	ALBARRACIN (CPV)	7,4	25,4	-18,0	391,8	10,2	32,4	5,6	19,7	20,0	-0,3
	VALDECUENCA (C. JUCAR)	27,6	12,2	15,4	391,8	-2,8					
	GÚDAR (C. JUCAR)	12,4	30,5	-18,1	422,2	-8,4					
	MOSQUERUELA (C. JUCAR)	38,6	38,0	0,6	595,0	12,0					
<b>PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL</b>		<b>24,3</b>	<b>25,7</b>	<b>-1,3</b>	<b>448,2</b>	<b>7,9</b>	<b>32,3</b>	<b>7,6</b>	<b>19,9</b>	<b>20,0</b>	<b>-0,3</b>
<b>PROMEDIO REGIONAL</b>		<b>17,3</b>	<b>25,9</b>	<b>-8,6</b>	<b>408,5</b>	<b>-9,4</b>	<b>34,4</b>	<b>9,2</b>	<b>21,3</b>	<b>22,5</b>	<b>-1,1</b>

FUENTES: DGA-CPV.- OFICINA DEL REGANTE- MARM- CH EBRO- CH JUCAR

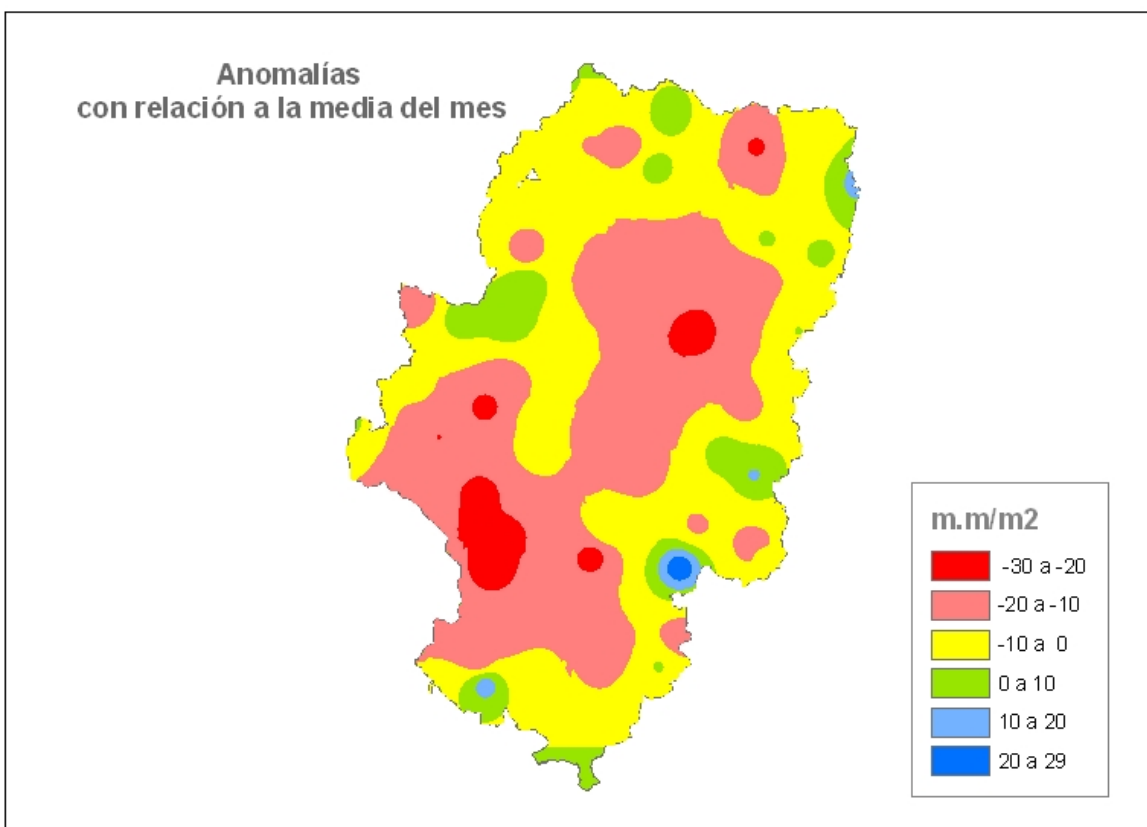
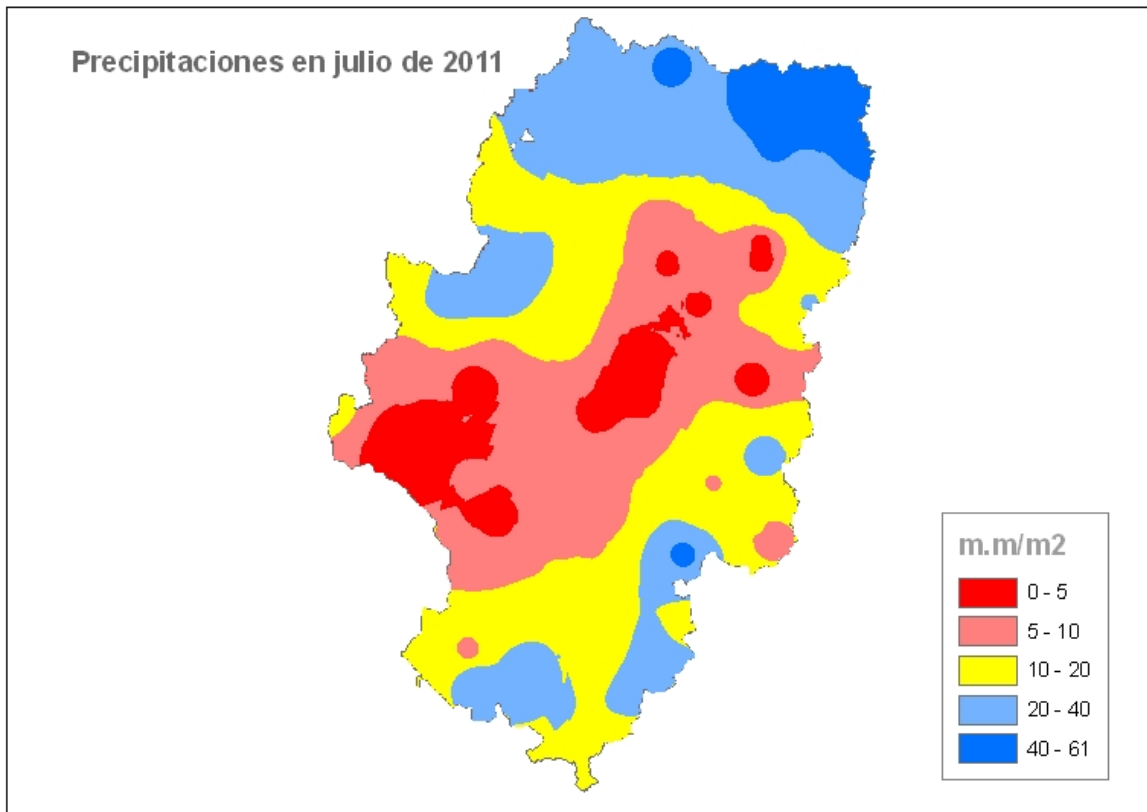
### Precipitación del mes de julio:



- El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de julio. Se observa como las precipitaciones se han distribuido de forma irregular, siendo en general muy escasas, sobretodo en el suroeste de Aragón (<10 mm).

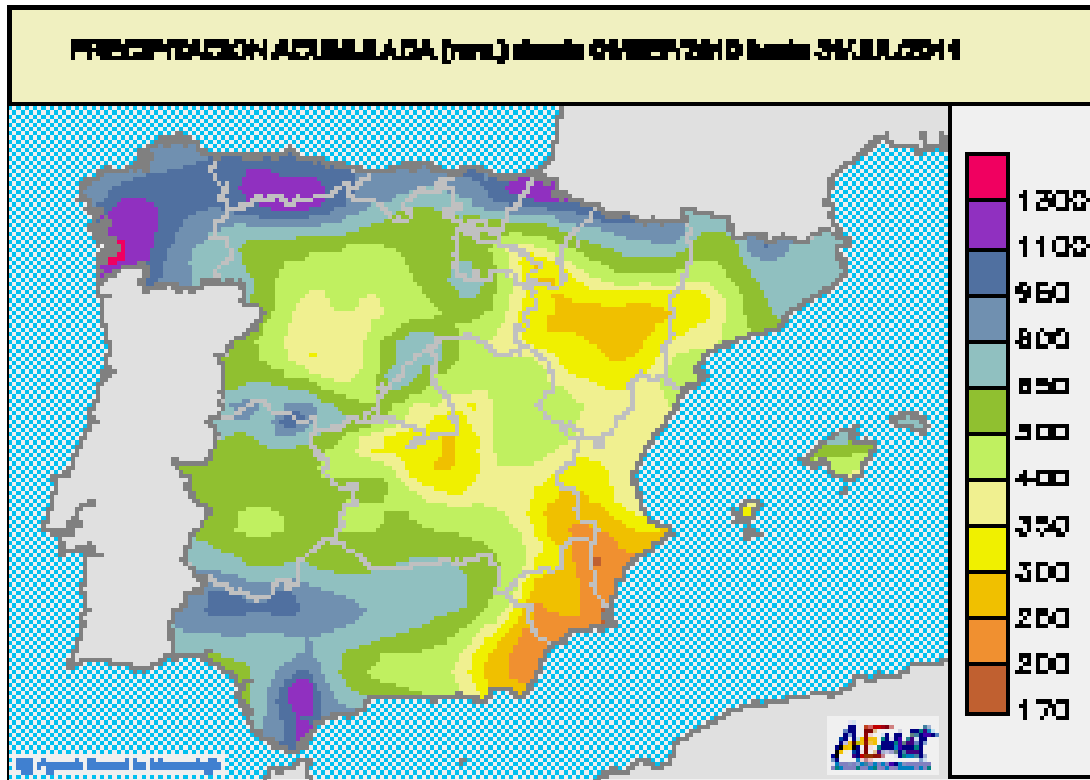


- Las precipitaciones más altas en julio se registraron en el Pirineo, Sahún (53,8 mm.). Por otra parte las precipitaciones más bajas se tuvieron en La Almunia de D<sup>a</sup> G<sup>a</sup> (1 mm.) y Candanos (1,2 mm).

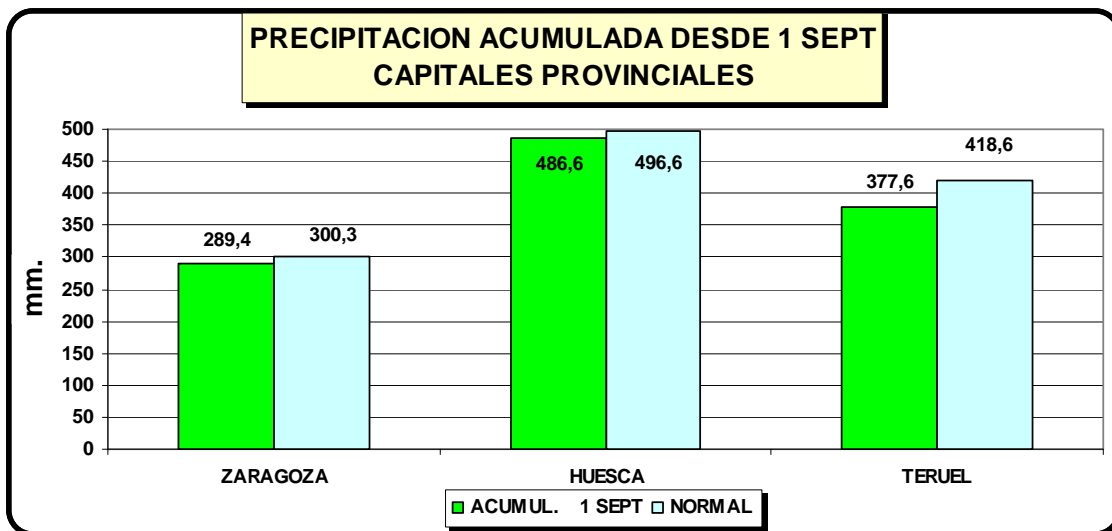


Elaboración propia

**Precipitación acumulada hasta el mes de julio:**

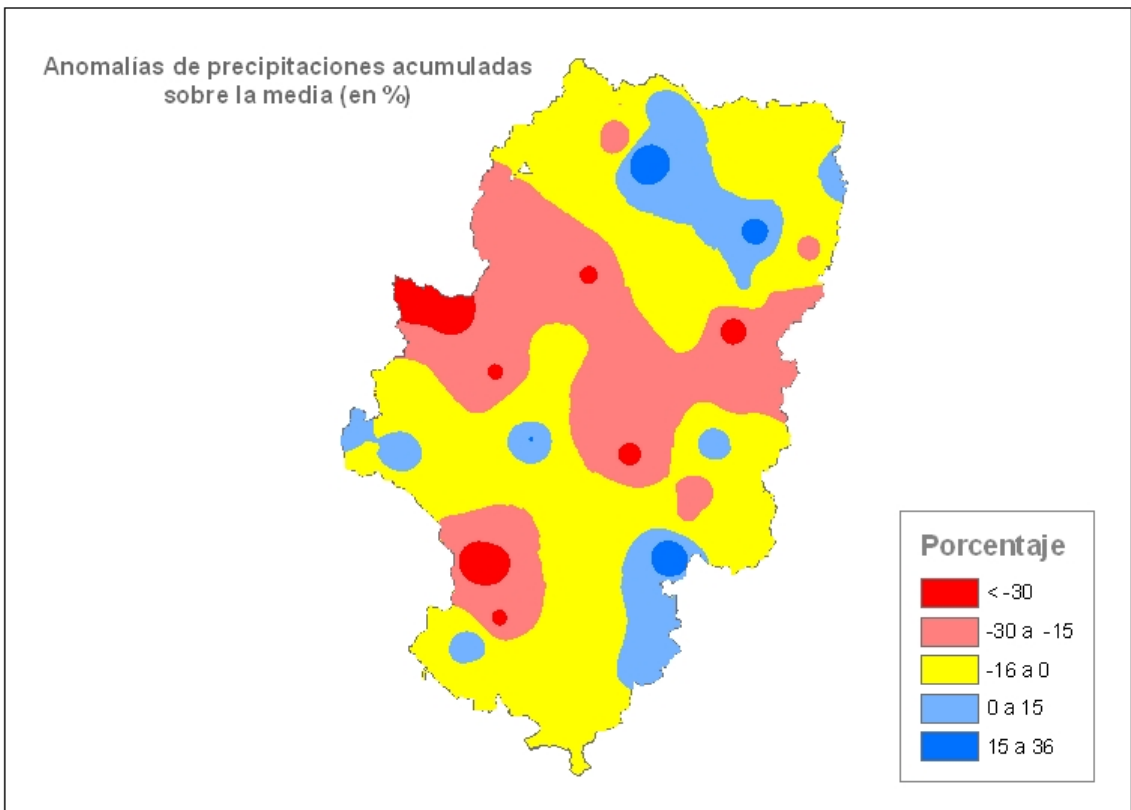
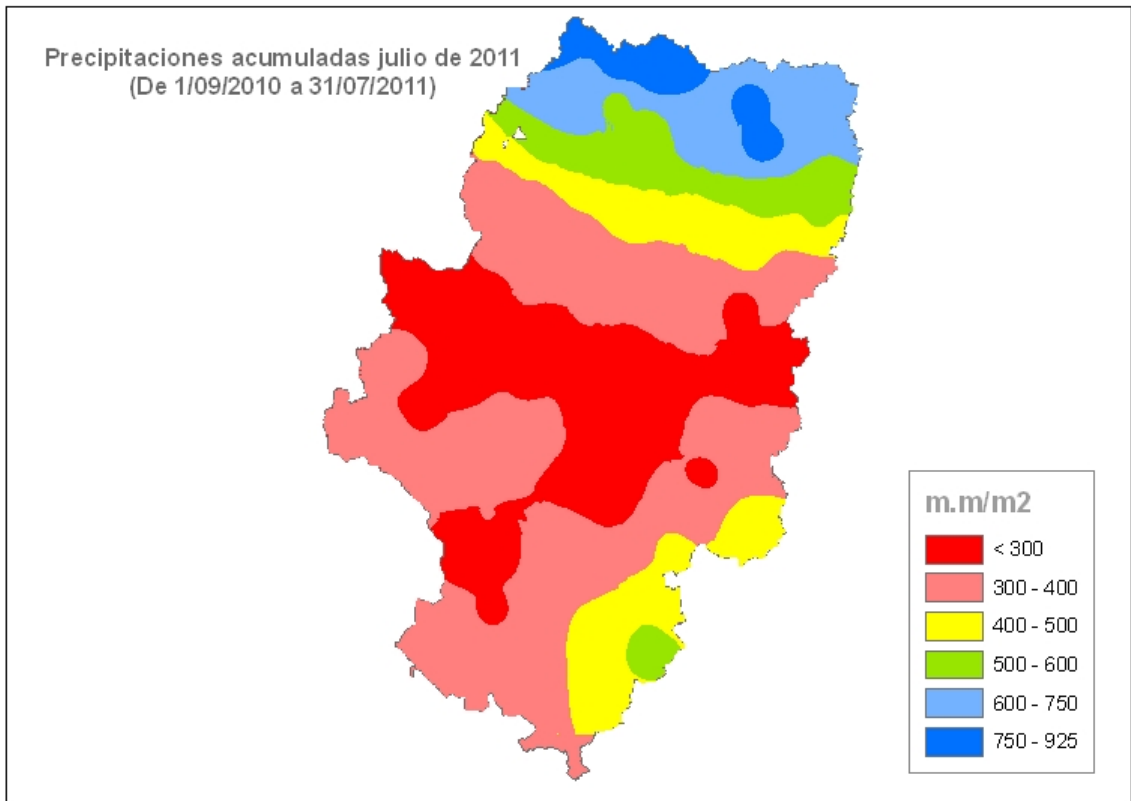


- El mapa recoge las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de 2010 al 31 de julio de 2011. Se observa que en el centro de Aragón (zona del valle del Ebro), la pluviometría acumulada está por debajo de los 300 mm.

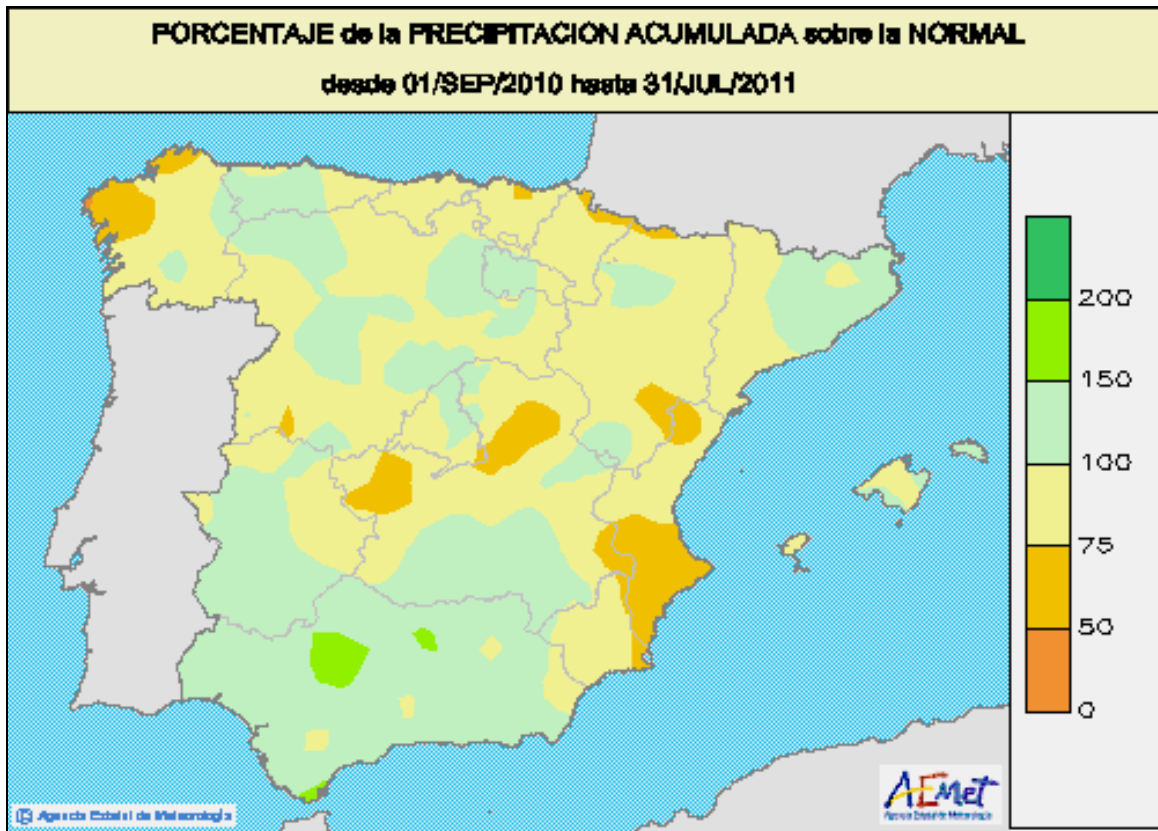


- Las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre en Aragón son inferiores a las normales, destacando con valores más bajos Monreal del Campo (215,9 mm) y Alcaine (220,2 mm).





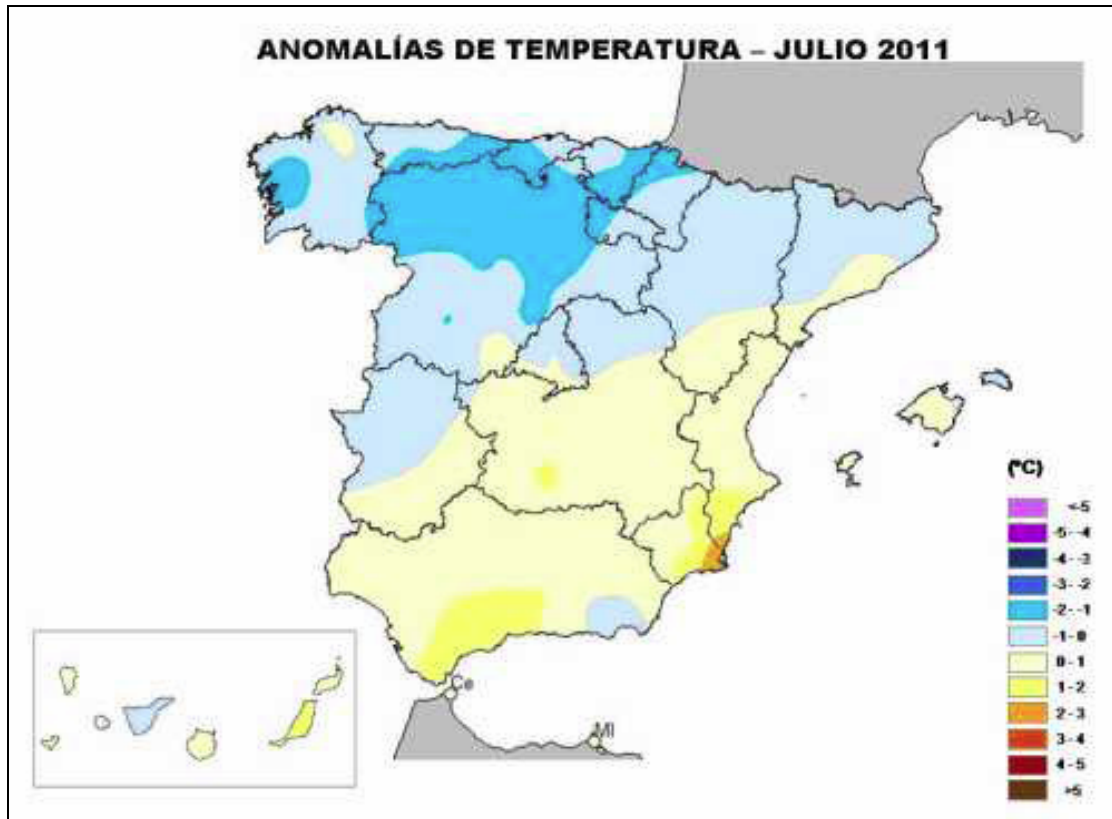
Elaboración propia

**% Precipitación acumulado desde 1/09/2010, sobre año normal:**

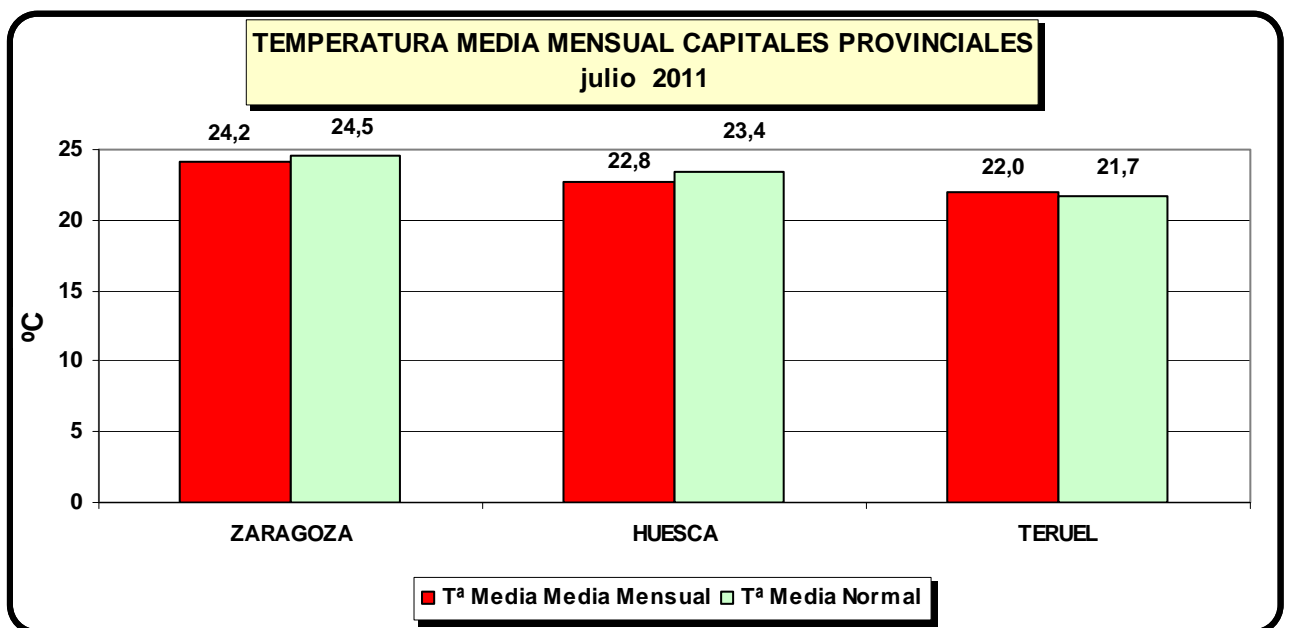
- En general, las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre hasta el 31 de julio de 2011 se sitúan entre el 75% y el 100% de los valores normales. La zona de la ibérica turolense y el noroeste de Aragón está entre el 100 y el 150% de los valores normales.
- Las zonas con porcentajes de precipitaciones acumuladas más bajas sobre las normales, se sitúan en el noroeste del Pirineo occidental y en el Maestrazgo turolense.

**Comentarios a la climatología del mes de julio:**

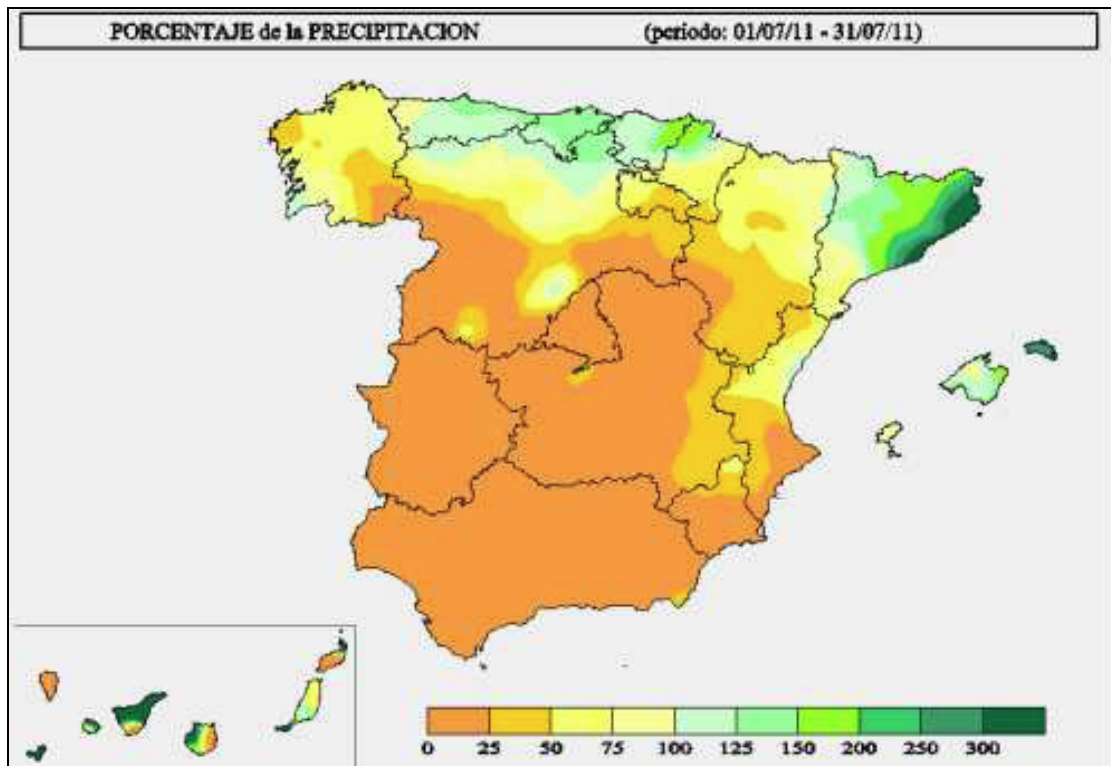
- Las temperaturas medias han sido inferiores a sus valores normales, con anomalías entre 0,3 y -3,6° C. Las temperaturas fueron altas los primeros días para bajar a partir del día 16, manteniéndose suaves hasta fin de mes.



Fuente: AEMET



- El mes de julio ha sido un mes seco, las precipitaciones fueron en conjunto inferiores a las normales aunque en comarcas montañosas, particularmente de la provincia de Huesca, hubo tormentas puntualmente fuertes (43 litros en Biescas el día 3 y 42 en Jabaloyas el día 30 (red AEMET).

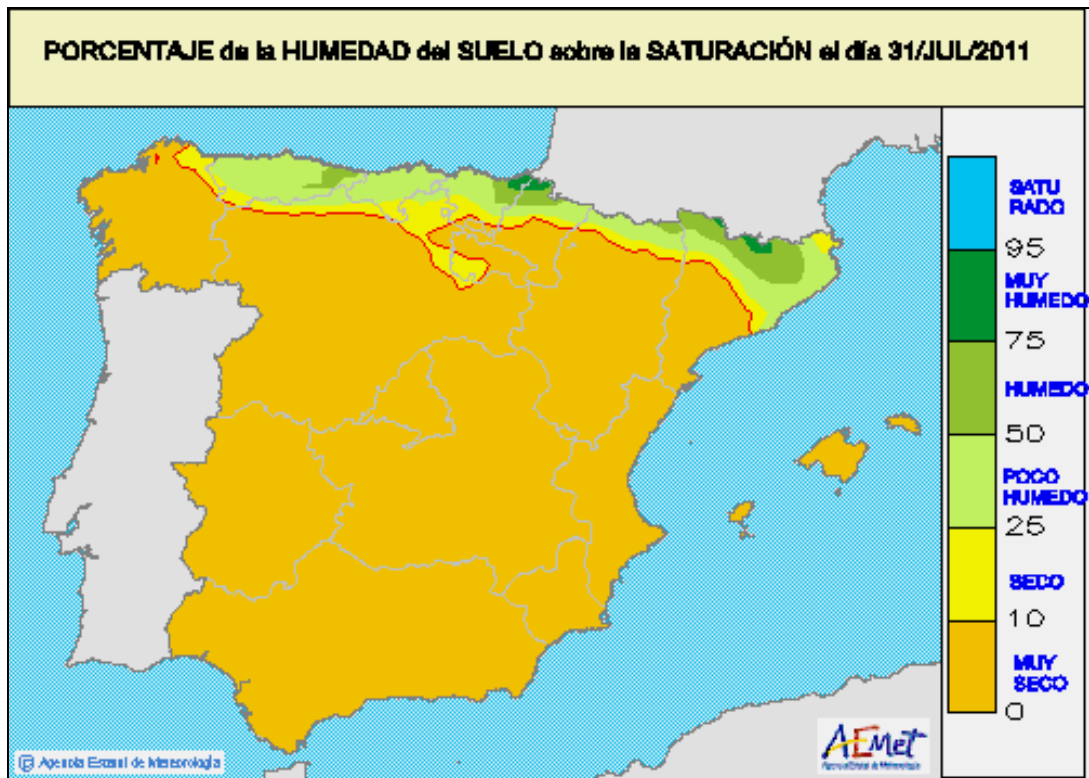


- Índice pluviiosidad provincial de:

HUESCA:	49%
TERUEL:	41%
ZARAGOZA:	55%
<b>ARAGON:</b>	<b>49%</b>

Fuente: AEMET.-C.P.V.-D.G.A.

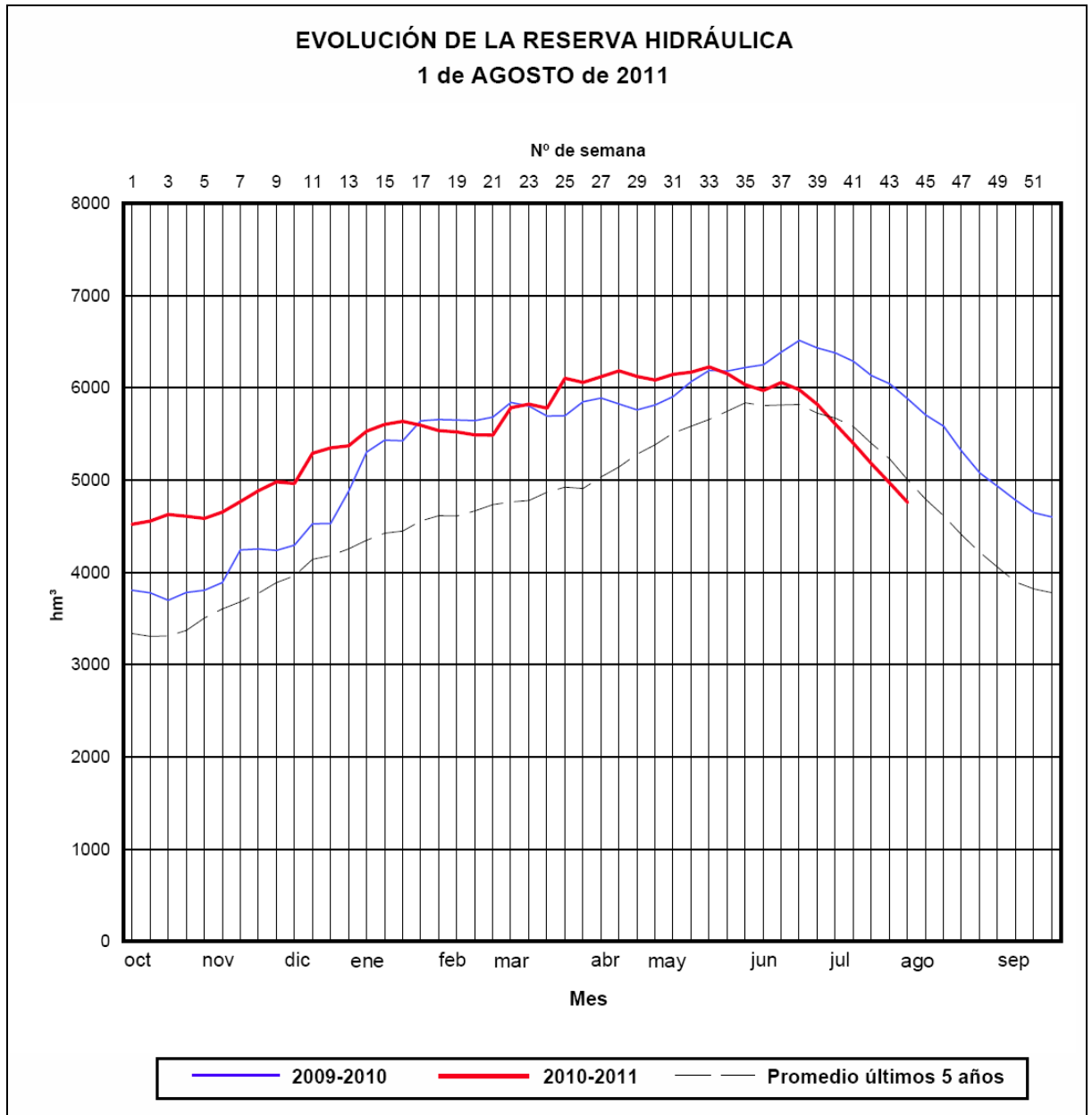
# **Humedad del suelo en Aragón**

**% de la humedad del suelo sobre la saturación:**

- En general la humedad del suelo ha disminuido con respecto al mes anterior, debido a las altas temperaturas y a la escasez de precipitaciones.
- Se observa como en la mayor parte de Aragón los valores de humedad del suelo son inferiores al 10% (suelo muy seco). La zona norte del Pirineo presenta valores superiores al 25% (suelo húmedo).

## **Reserva hidráulica en la cuenca y en los pantanos para uso aragonés**

**Evolución de la reserva hidráulica a 1 de agosto de 2011:**



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

- La reserva hidráulica en la Cuenca del Ebro a 1 de agosto, está por debajo del año anterior y del promedio de los últimos 5 años.



**Reserva a 31/07/2011 en los pantanos de la margen derecha del Ebro:**

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm*	Vol. resguardo Hm*	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
EBRO	836,23	378,465	162,132	148,200	1.771,200	0,0
CERECEDA	565,58	1,422	0,575			
SOBRÓN	510,15	17,460	2,685			
LA LOTETA	284,92	72,403	31,717	0,000	0,000	0,0
MANGILLA	920,08	45,205	21,529	279,360	639,360	0,0
PAJARES	1.215,45	18,689	16,505	69,560	466,560	0,0
GONZÁLEZ LACAGA	987,19	21,442	11,487	33,370	280,370	0,0
VAL	609,06	14,098	10,096	2,440	73,440	0,0
MONTEAGUDO	816,61	4,442	5,238	0,020	10,020	0,0
TRANQUERA, LA	679,40	54,051	27,514	313,980	799,980	0,0
MAIDEVERA	795,34	13,858	6,580	8,980	151,980	0,0
TORCAS, LAS	614,45	2,392	4,277	2,980	15,980	0,0
MONEVA	600,23	1,127	6,898	0,000	0,000	0,0
ALMOCHUEL (1)	465,61	0,200	1,277	0,040	1,040	0,0
CUEVA FORADADA	575,01	13,814	8,264	45,560	74,560	0,0
SANTOLEA	566,50	6,963	40,707	20,980	151,980	0,0
CALANDA	432,23	33,345	20,979	149,810	379,810	0,0
CASPE	219,22	31,147	50,373	96,770	96,770	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	341,43	6,126	1,183	150,440	174,440	0,0
GALLIPUÉN	692,01	2,763	0,935	2,010	5,010	0,0
PENA	611,79	12,455	5,422	0,000	27,990	0,0
VALCOMUNA (1)*	335,78	0,599	1,518	0,000	0,000	
MEQUINENZA	113,18	1.027,028	506,957	3.917,990	7.216,990	0,0
RIBARROJA	69,67	203,754	5,806	10.093,060	12.896,060	0,0
FLIX	40,59	2,645	1,526	11.764,000	12.528,000	0,0
GUIAMET9	179,58	6,556	3,146			0,0
CIURANA (1)	485,25	11,738	0,476	0,000	2,590	
OLIANA	467,50	80,376	20,729	970,930	934,930	31,5
RIALB	421,37	291,029	112,523	1.343,870	3.259,870	0,0
SAN LORENZO	246,79	8,995	0,486	1.481,720	1.454,720	0,0
CERTEGÓANS (1)*	2.227,32	12,473	3,527	0,000	0,000	

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

**Reserva a 31/07/2011 en los pantanos de la margen izquierda del Ebro:**

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm³	Vol. resguardo Hm³	Entrada Dm³/día	Salida Dm³/día	Lluvia l/m²
TALARN	496,40	186,072	41,663	1.124,400	960,400	0,0
TERRADETS	371,64	31,903	1,290	973,800	172,800	0,0
CAMARAGA	327,08	114,129	49,279	290,000	2.160,000	0,0
BARASONA	443,30	53,712	30,998	818,800	1.468,800	0,0
CAVALLERS	1.780,12	16,637	0,409	101,650	27,650	0,0
LLAUSSET (1)	2.186,96	14,549	2,006	13,280	17,280	
BADERCA	1.428,36	16,566	5,300	153,220	208,220	0,0
ESCALES	817,00	137,114	15,203	566,780	566,780	0,0
CANELLES	478,06	333,609	345,680	660,310	1.497,310	0,0
SANTA ANA	362,60	128,309	108,243	1.566,510	3.808,510	0,0
MEDIANO	508,85	176,016	258,508	1.366,960	7.342,960	13,8
GRADO, EL	445,42	343,407	56,604	7.342,960	6.546,960	3,7
LANUZA	1.275,10	16,455	0,396	343,980	353,980	0,0
BUBAL	1.056,72	10,852	51,801	552,050	816,050	0,0
LA PEÑA	533,48	5,864	9,488	882,780	871,780	0,0
ARDISA	419,41	1,330	0,541	872,000	864,000	0,0
LA BOTONERA	413,67	125,734	63,485	0,000	2.071,010	0,0
LAS NAVAS	645,03	1,431	0,786			
VADIELLO	740,84	12,241	3,273	18,020	111,020	0,0
GUARA	786,98	3,205	0,440	0,010	5,010	0,0
SANTA Mª. BELSUE (1)*	870,70	0,782	12,845	0,000	0,000	0,0
YESA	474,23	209,826	237,036	659,020	3.170,020	0,0
ITOIZ	567,17	230,446	187,024	805,980	2.534,980	0,0
EUGUI	623,78	16,571	4,824	171,370	118,370	0,0
ALLOZ	461,43	42,957	23,448	0,000	393,960	0,0
MAIRAGA (1)*	646,83	1,658	0,565	0,000	4,746	0,0
URDALUR	636,82	2,726	2,757	5,000	16,000	0,0
ULLIVARRI	544,15	111,599	34,874			
URRÚNAGA	544,18	53,974	17,796			

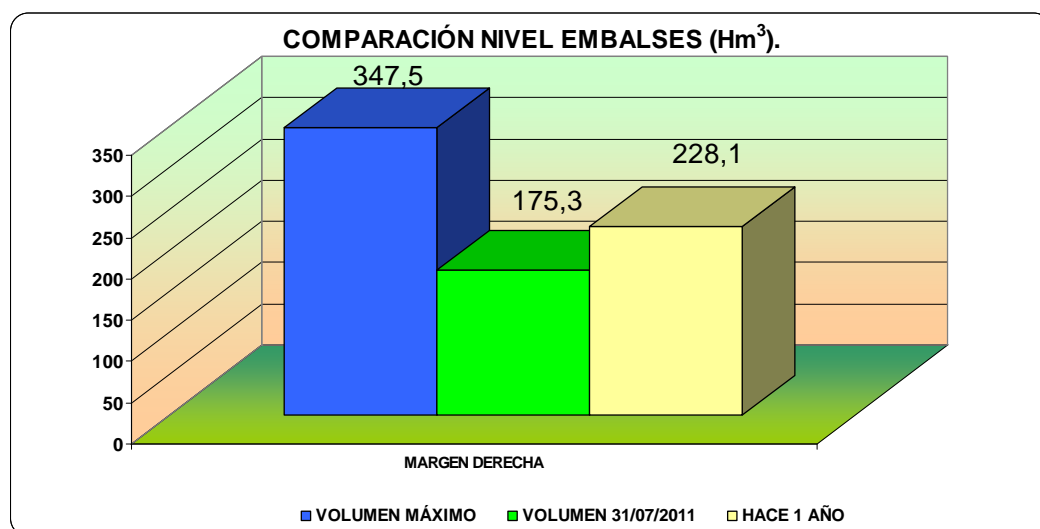
Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

### Situación de los principales pantanos aragoneses a 31/07/2011:

EMBALSES	RÍOS	SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MAXIMO (Hm³)	VOLUMEN ACTUAL (Hm³)	% VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN HACE 1 AÑO (Hm³)	% AÑO ANTERIOR
MONEVA	AGUAS VIVAS	AGUAS VIVAS	8,03	1,13	14,0%	1,22	93%
ALCANIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	GUADALOPE	7,31	6,13	83,8%	7,25	85%
GALANDA	GUADALOPE	GUADALOPE	54,32	33,35	61,4%	40,99	81%
CASPE	GUADALOPE	GUADALOPE	81,52	31,15	38,2%	52,18	60%
SANTOLEA	GUADALOPE	GUADALOPE	47,67	6,96	14,6%	8,67	80%
TORCAS (LAS)	HUERVA	HUERVA	6,67	2,39	35,9%	4,53	53%
MAIDEVERA	ARANDA	JALÓN	20,44	13,86	67,8%	17,80	78%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	JALÓN	81,57	54,05	66,3%	67,74	80%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	MARTÍN	22,08	13,81	62,6%	15,35	90%
PENA	PENA	MATARRANA	17,88	12,46	69,7%	12,39	101%
<b>MARGEN DERECHA</b>			<b>347,48</b>	<b>175,28</b>	<b>50,4%</b>	<b>228,12</b>	<b>77%</b>
EBRO	EBRO	EJE EBRO	540,60	378,47	70,0%	421,70	90%
MEQUINENZA	EBRO	DELTA EBRO	1.533,99	1.027,03	67,0%	1.314,04	78%
RIBARROJA	EBRO	DELTA EBRO	209,56	203,75	97,2%	196,17	104%
<b>EBRO</b>			<b>2.284,14</b>	<b>1.609,25</b>	<b>70,5%</b>	<b>1.931,90</b>	<b>83%</b>
BARASONA	ESERA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	53,71	63,4%	76,13	71%
CANELLES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	333,61	49,1%	448,60	74%
ESCALES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	137,11	90,0%	144,56	95%
SANTA ANA	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	128,31	54,2%	134,01	96%
YESA	ARAGÓN	BARDENAS	446,86	209,83	47,0%	366,05	57%
BÚBAL	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	10,85	17,3%	46,00	24%
GRADO (EL)	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	343,41	85,8%	385,62	89%
LANUZA	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	16,46	97,6%	16,46	100%
MEDIANO	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	434,52	176,02	40,5%	313,49	56%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	15,35	5,86	38,2%	19,27	30%
SOTONERA	SOTÓN	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	125,73	66,4%	173,09	73%
VADIELLO	GUATIZALEMA	VADIELLO	15,51	12,24	78,9%	13,64	90%
<b>MARGEN IZQUIERDA</b>			<b>2.733,85</b>	<b>1.553,14</b>	<b>56,8%</b>	<b>2.136,90</b>	<b>73%</b>
<b>TOTALES ...</b>			<b>5.365,47</b>	<b>3.337,66</b>	<b>62,2%</b>	<b>4.296,92</b>	<b>78%</b>

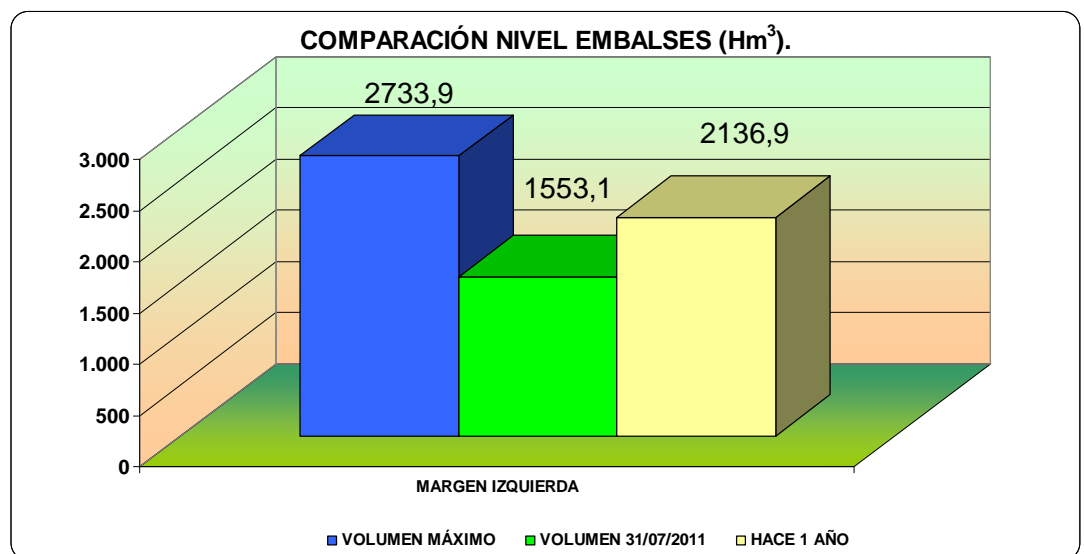
#### Margen derecha:

- El nivel de los embalses ha disminuido 40,35 Hm<sup>3</sup> desde finales de junio, estando por debajo del nivel del año anterior (77%). En el último mes han bajado sus reservas todos los embalses excepto la Estanca de Alcañiz que ha aumentado ligeramente.
- Los embalses de la margen derecha se encuentran al 50,4% de su capacidad, destacando con % más bajos: Moneva (14%), Santolea (14,6%), Las Torcas (35,9%) y Caspe (38,2%). Todos los embalses tienen el nivel embalsado por debajo del año anterior en esta época, excepto el embalse de Pena que es mayor.



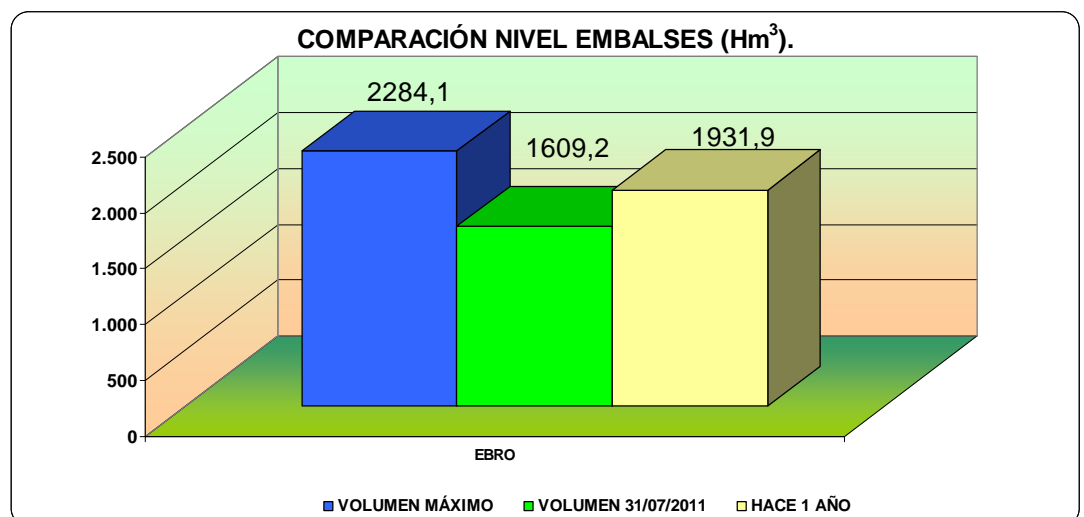
### Margen izquierda:

- El nivel de los embalses ha bajado 400,71 Hm<sup>3</sup> desde finales de junio, estando por debajo del volumen embalsado del año anterior (73%). En el último mes han aumentado las reservas de los embalses de Lanuza y El Grado, el resto de pantanos de la margen izquierda han bajado.
- Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 56,8% de su capacidad, destacando con % más bajos: Búbal (17,3%), La Peña (38,2%), Mediano (40,5%), Yesa (47%) y Canelles (49,1%). Todos los embalses tienen el nivel embalsado por debajo del año anterior en esta época.



### Embalses eje del Ebro:

- El agua embalsada a 31 de julio es inferior al volumen existente hace un año, situándose al 70,5% de su capacidad.

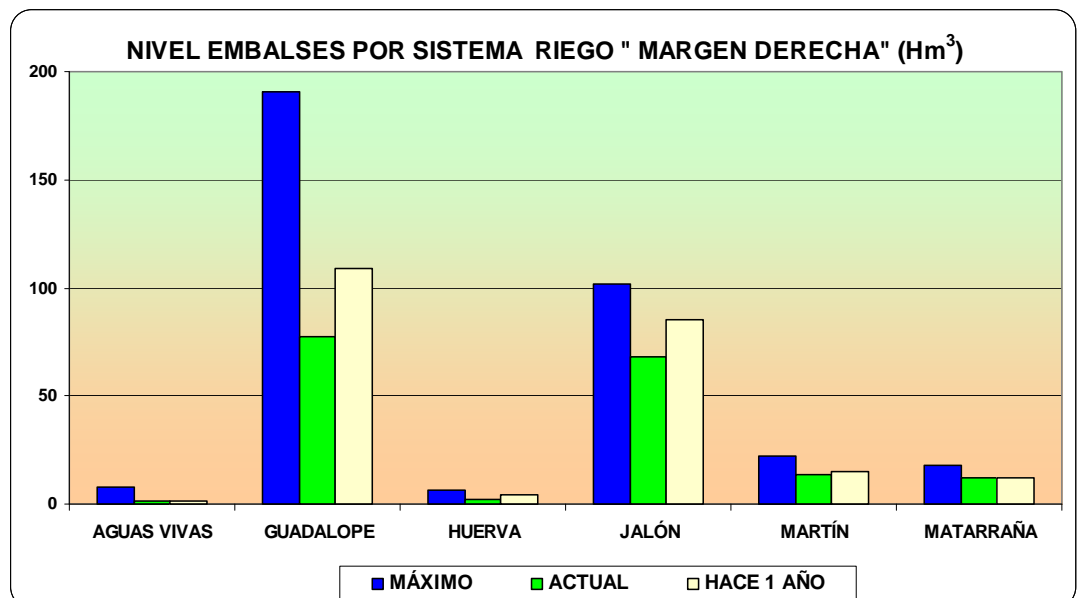


**Situación de los sistemas de riego aragoneses a 31/07/2011:**

SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MÁXIMO	VOLUMEN ACTUAL	VOLUMEN HACE HACE 1 AÑO
AGUAS VIVAS	8,03	1,13	1,22
GUADALOPE	190,82	77,58	109,09
HUERVA	6,67	2,39	4,53
JALÓN	102,00	67,91	85,54
MARTÍN	22,08	13,81	15,35
MATARRAÑA	17,88	12,46	12,39
EJE EBRO	540,60	378,47	421,70
DELTA EBRO	1.743,55	1.230,78	1.510,20
ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	53,71	76,13
ARAGÓN Y CATALUÑA II	1.068,16	599,03	727,16
BARDENAS	446,86	209,83	366,05
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	678,33	953,93
VADIELLO	15,51	12,24	13,64
<b>TOTALES ...</b>	<b>5.365,47</b>	<b>3.337,66</b>	<b>4.296,92</b>

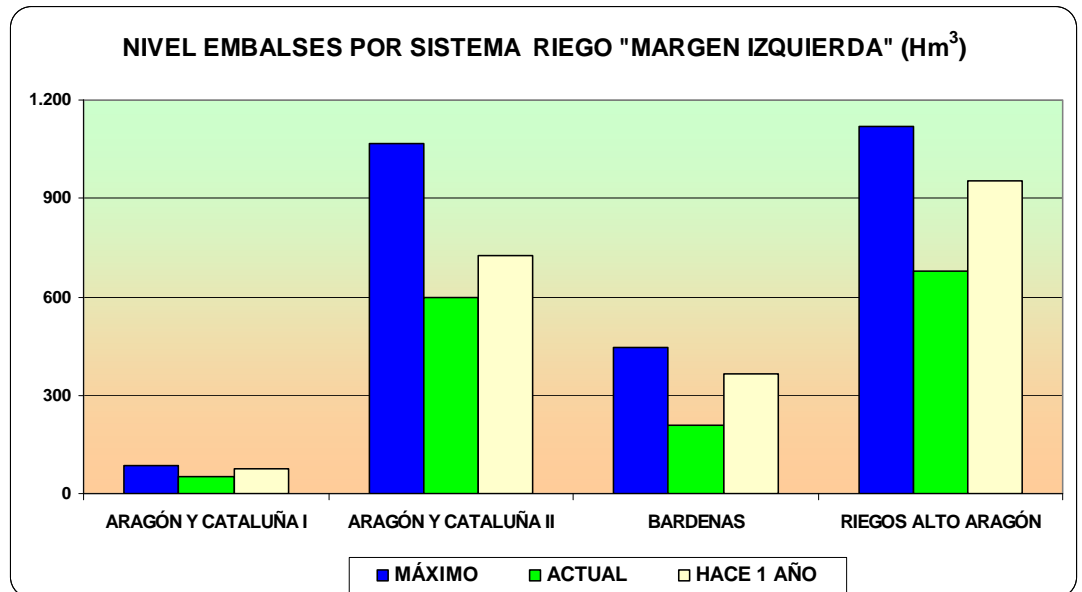
**Margen derecha:**

- Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen derecha son menores a las del año anterior en esta época, excepto en el Sistema del Matarraña que es algo mayor.



**Margen Izquierda:**

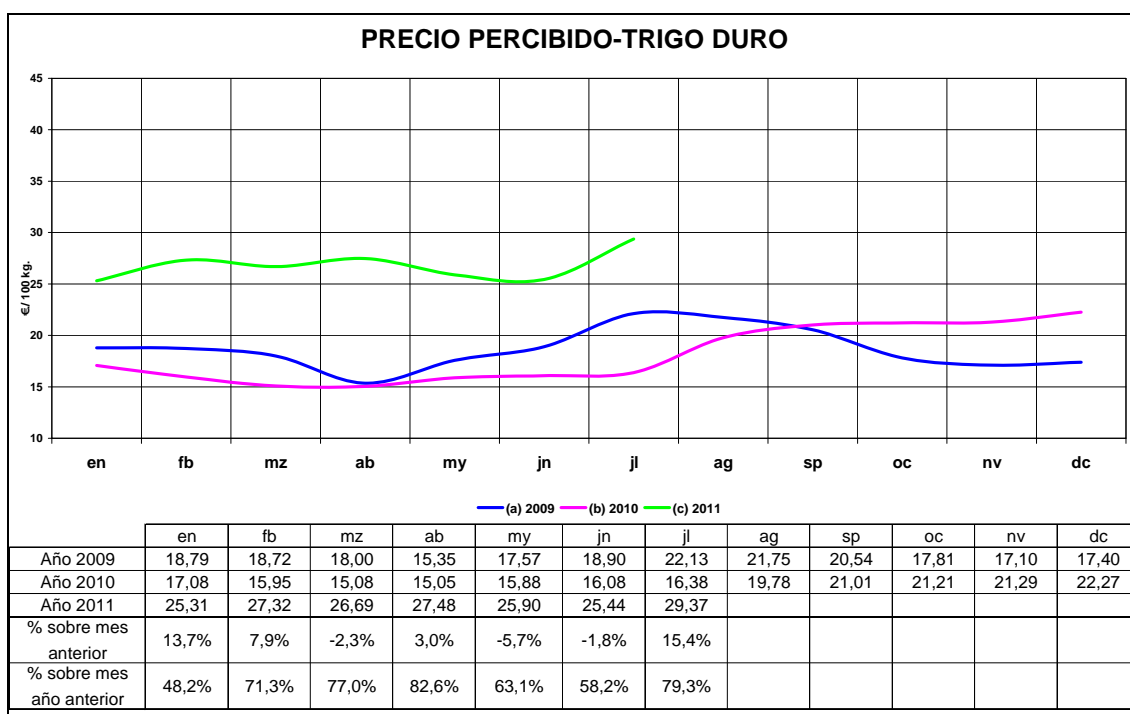
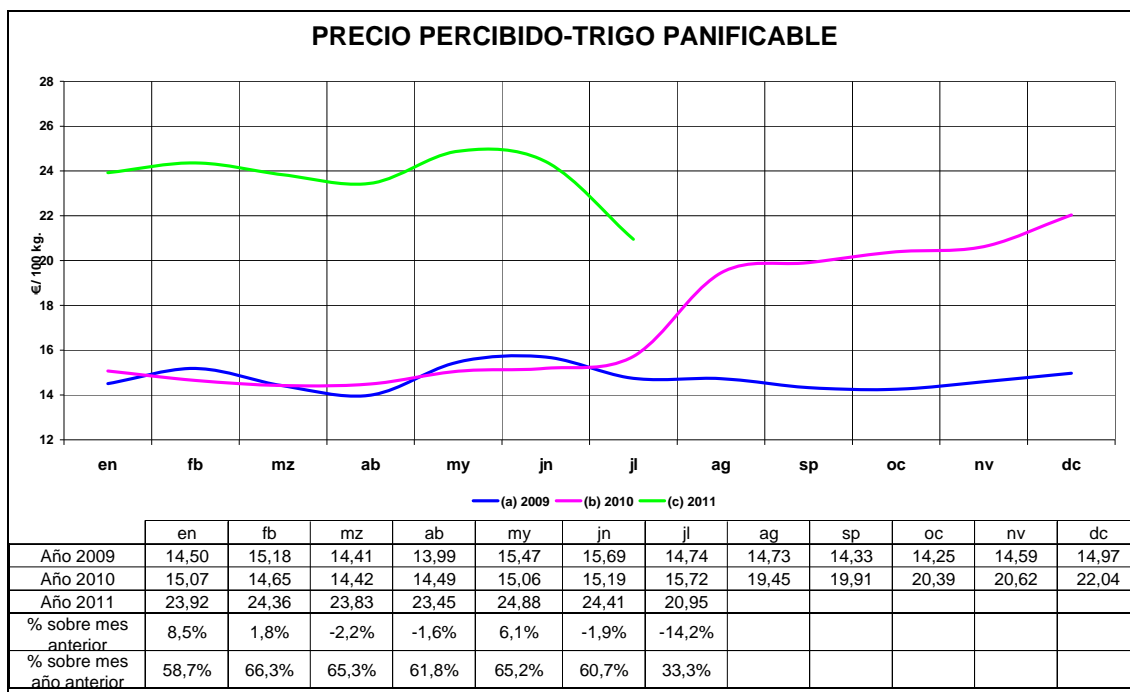
- Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen izquierda, son menores a las del año anterior en esta época en todos los Sistemas.



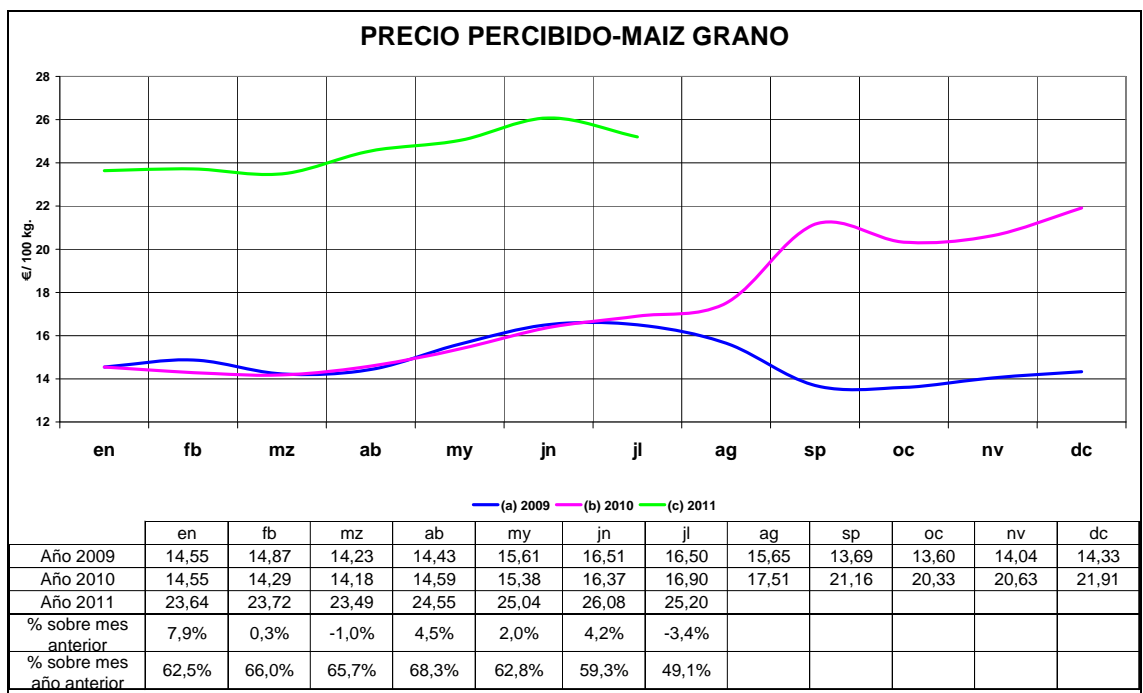
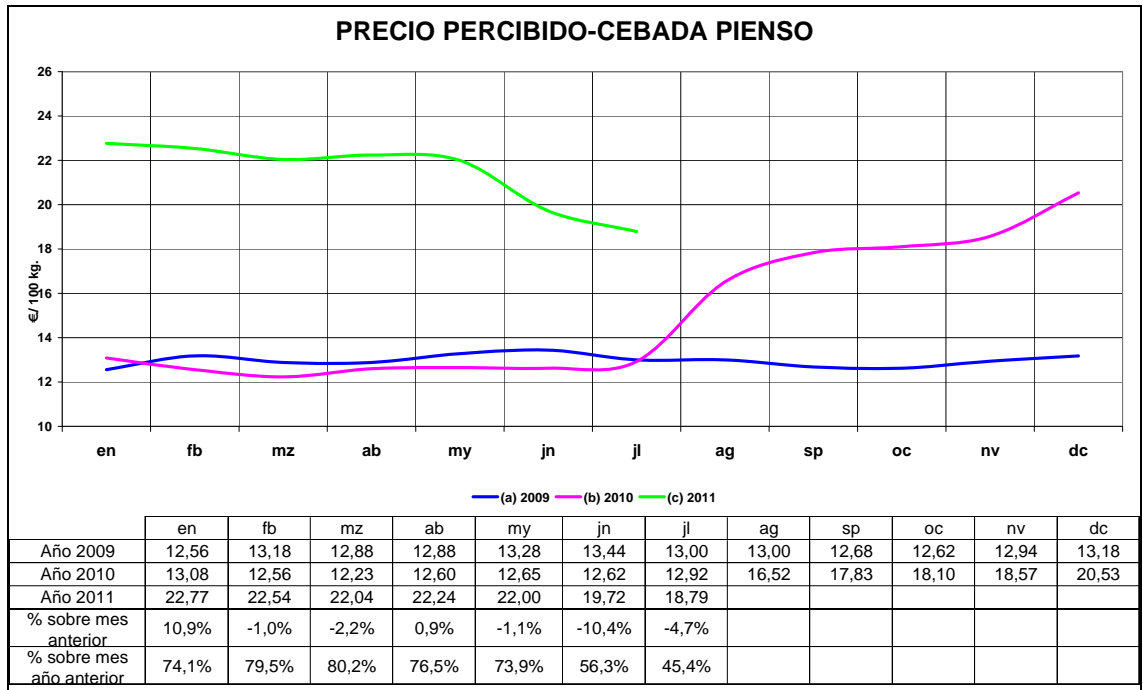
Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

**Evolución de los precios  
mensuales percibidos por los  
agricultores en Aragón  
(Serie de 3 años)**

**Evolución de los precios mensuales percibidos por los agricultores:**

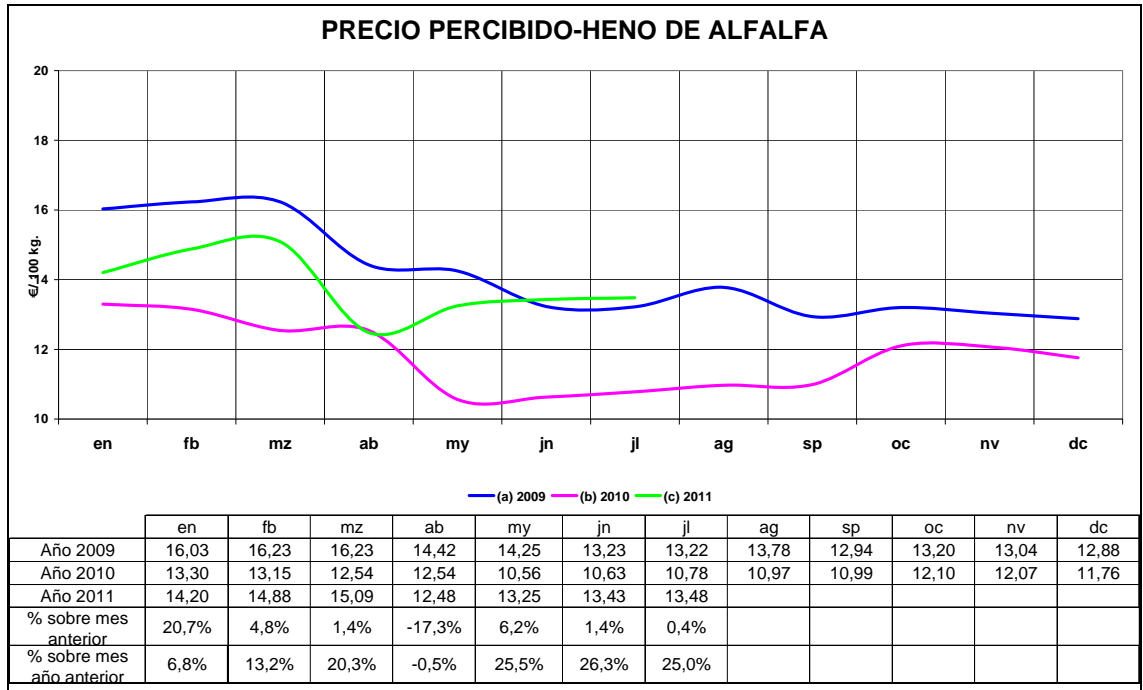






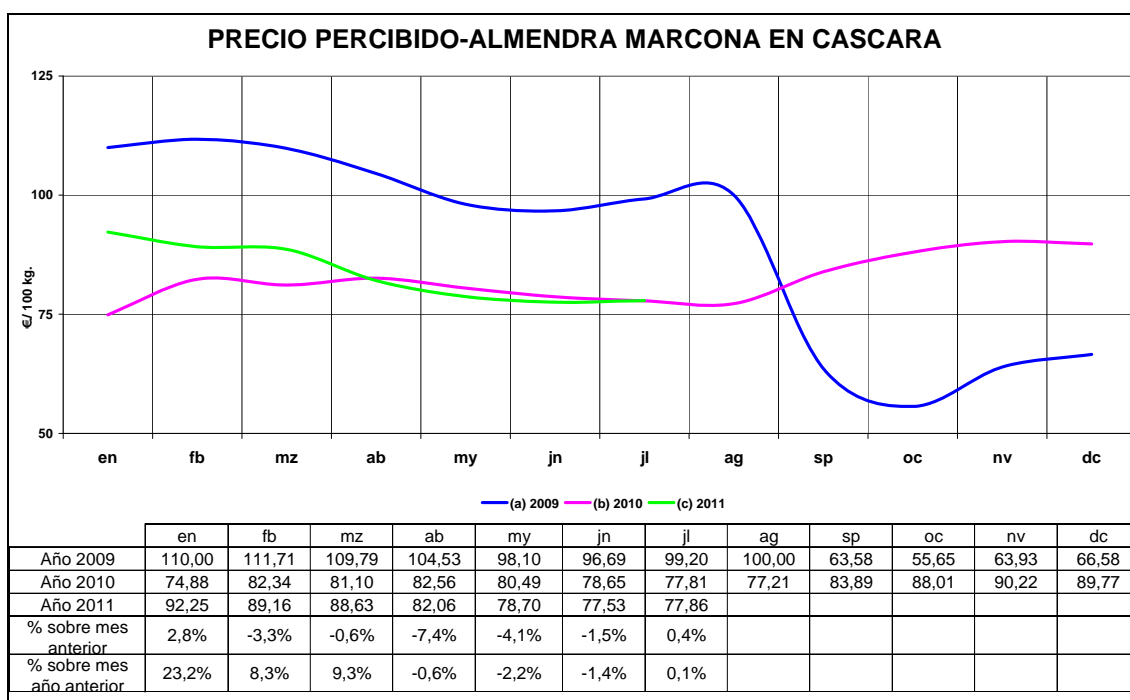
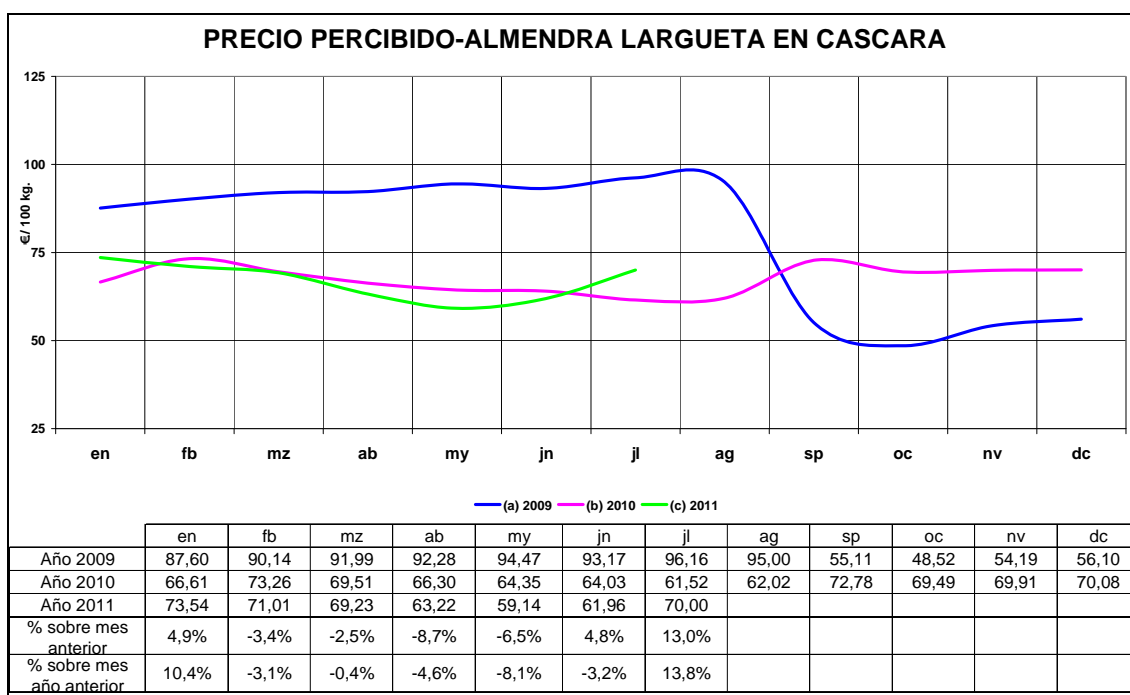
## Cereales

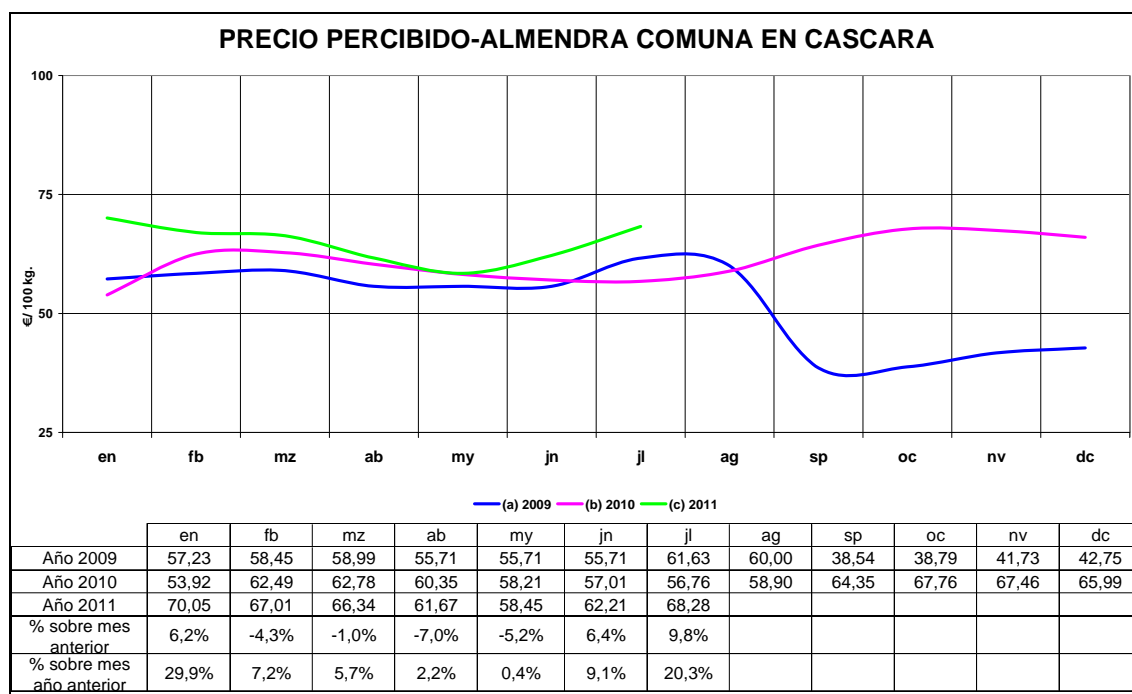
- En general continúa la tendencia a la baja de las cotizaciones, marcadas por la finalización de la cosecha de los cereales de invierno, la abundancia de género en el este de Europa y la demanda marcada por el día a día, esperando la oferta en puertos. Así, tenemos descensos en el trigo blando (-14,2%), la cebada pienso (-4,7%), maíz (-3,4%). Por el contrario se incrementaron las cotizaciones del trigo duro (15,4%). (Precio medio mes del trigo panificable: 20,95 €/100 Kg.).



**Alfalfa**

- La alfalfa ha repetido precios durante todo el mes, la situación apenas ha cambiado, dependiendo de los contratos con los Emiratos y la demanda francesa. (Precio medio mes del heno de alfalfa: 13,48 €/100 kg.).



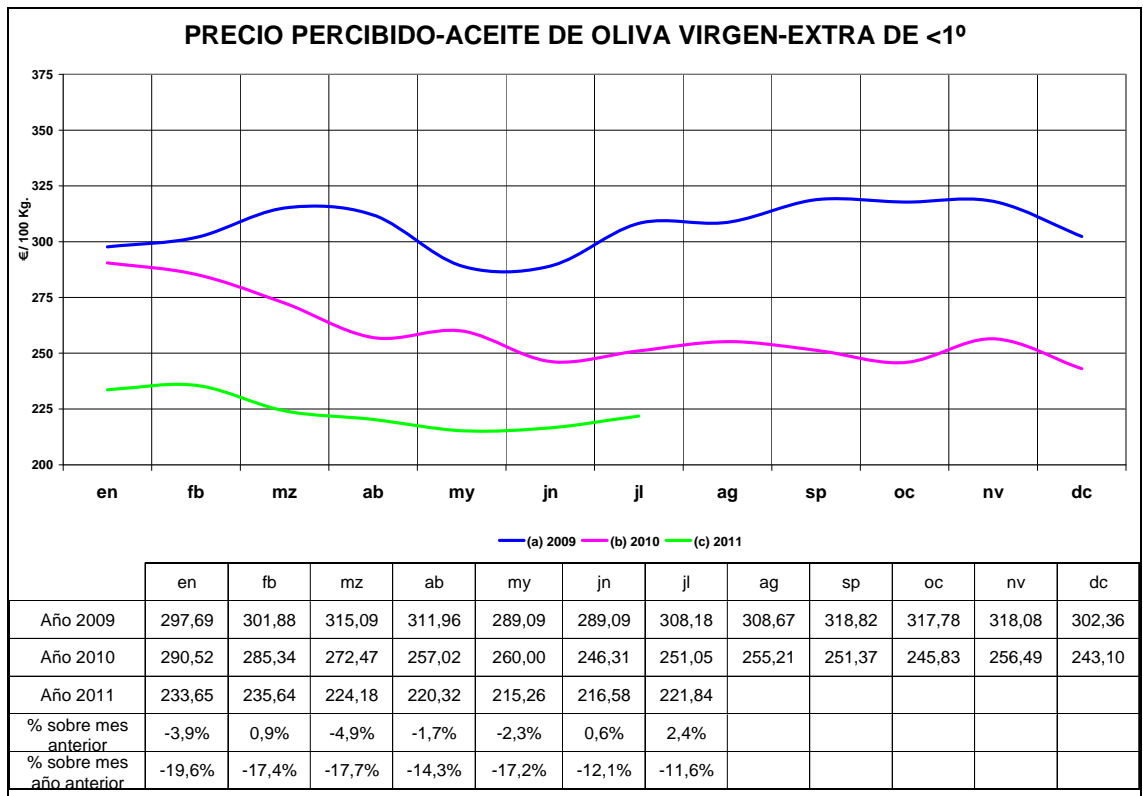


## Almendra

- A la espera de la nueva campaña de recolección, se aprecia una baja actividad comercial con una tendencia al alza de las cotizaciones, así suben la variedad la largueta (13%), la común (9,8%) y la marcona (0,4%). (Precio medio mes de largueta cáscara: 70 €/100 Kg.).

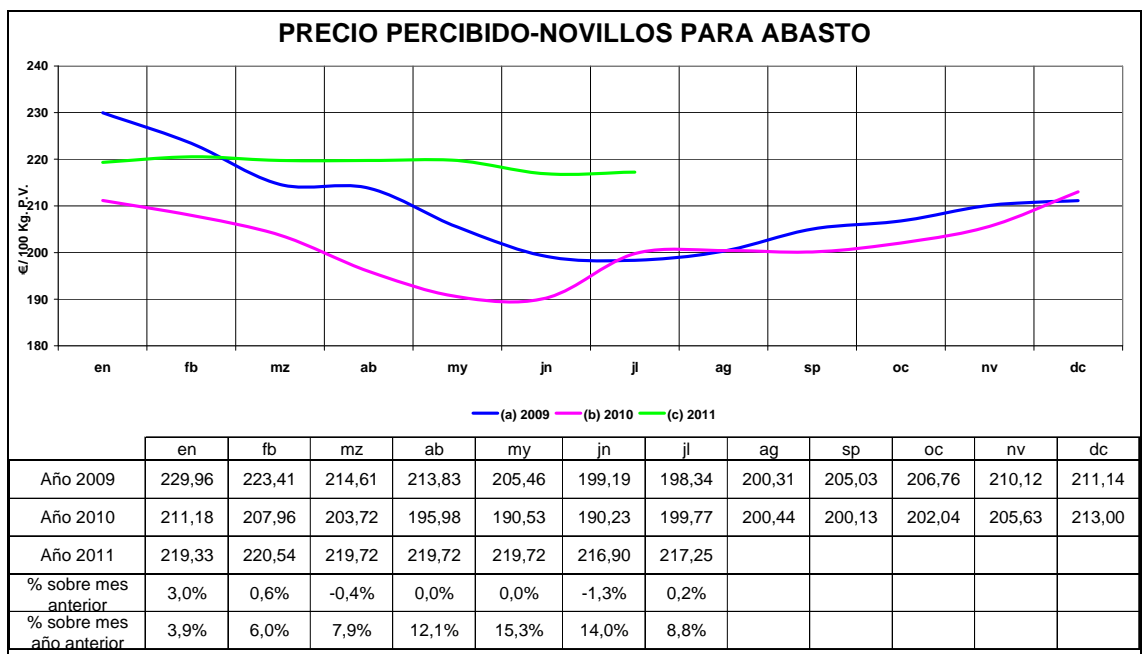
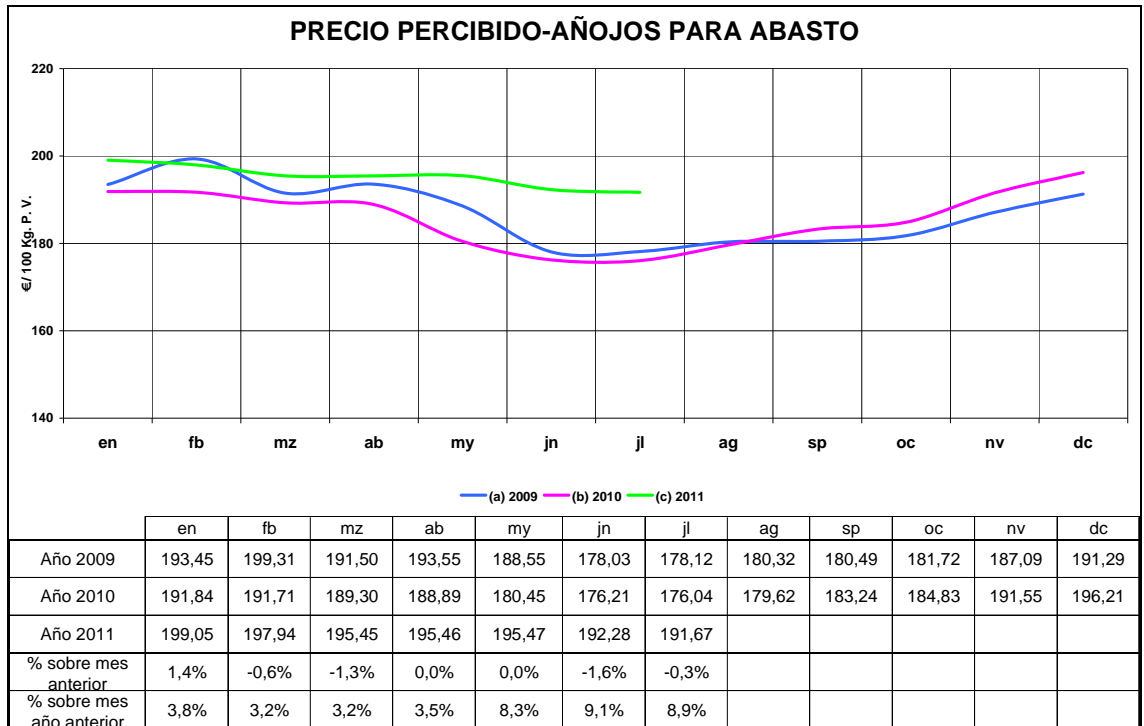
## Frutales

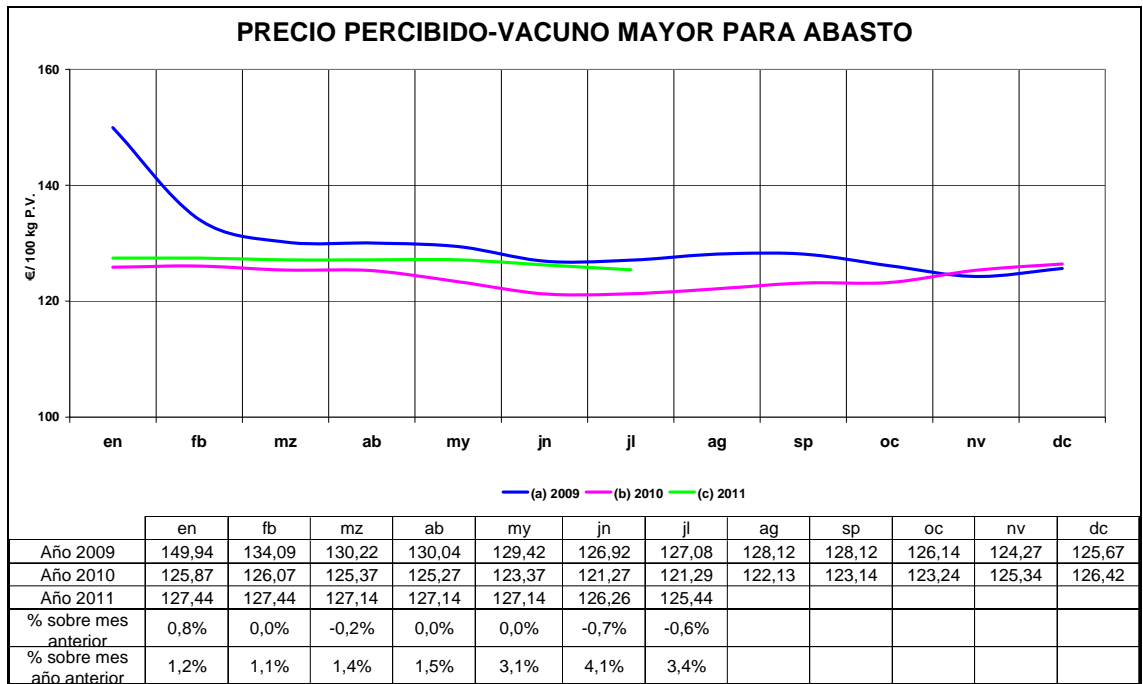
- Gran preocupación en el sector por los precios a la baja y la pesadez en los mercados europeos.
- En la fruta de hueso las variedades han adelantado la fecha de recolección, concentrándose la oferta. Además la exportación también se ha resentido ante los bajos precios en Francia y la abundante cosecha italiana. Todo ello repercute en precios a la baja y acumulación de mercancía en las cámaras frigoríficas, aliviadas en parte por el comienzo de las primeras retiradas de melocotón y nectarina.
- Los paraguayos cotizaron de media a 0,66 €/Kg.
- El melocotón de mediana estación entre 0,37 y 0,56 €/Kg.
- Pera limonera entre 0,38 y 0,44 €/Kg.



### Aceite

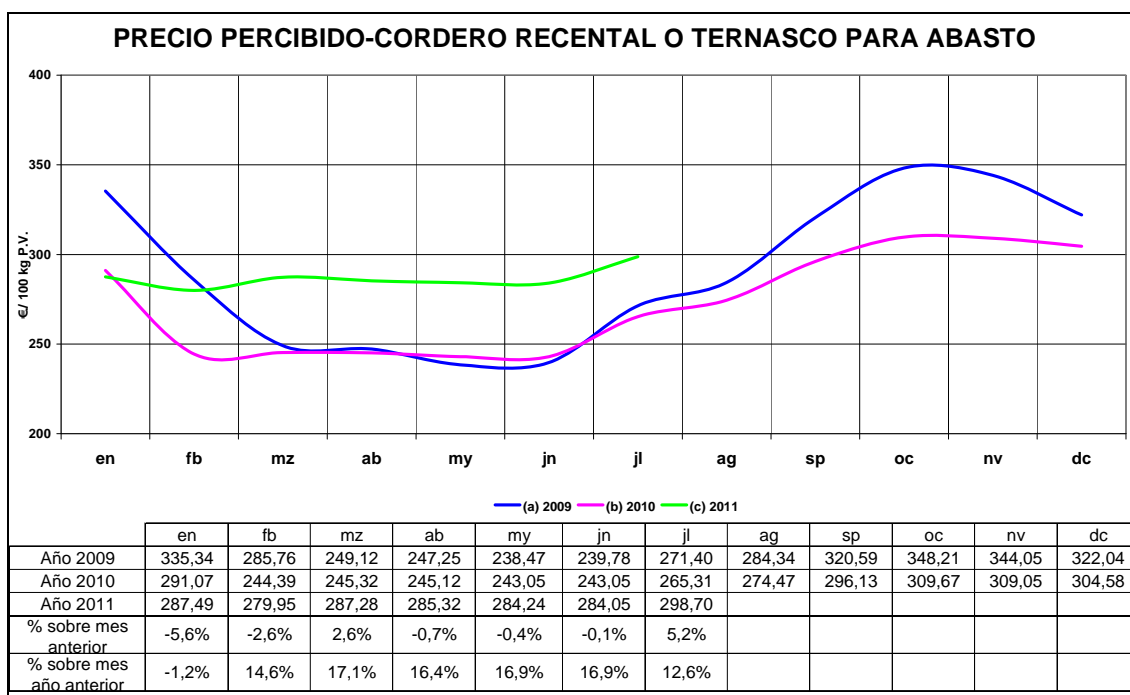
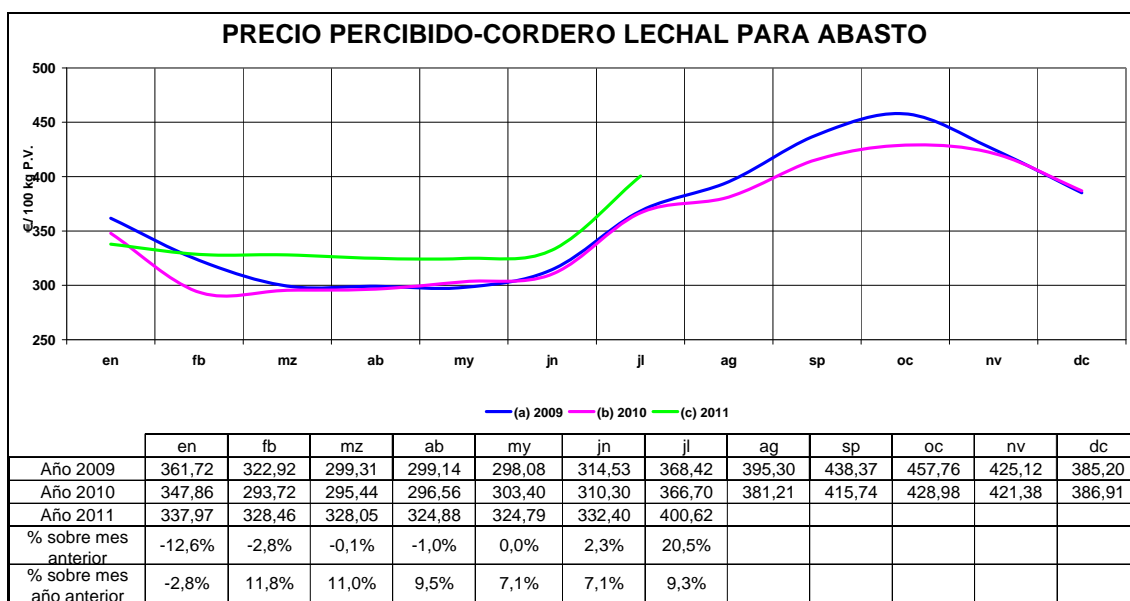
- El mercado del aceite de oliva sigue parado, con ligeras subidas en las cotizaciones (2,4%). (Precio medio mes: 221,84 €/100 Kg.).





## Vacuno

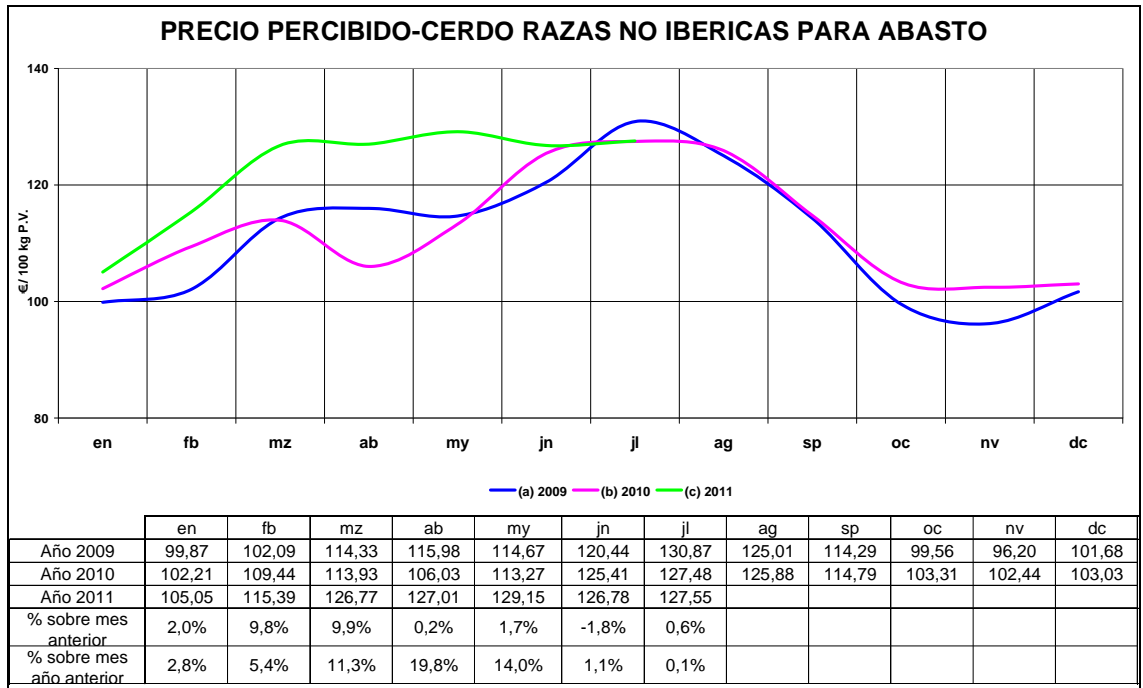
- En el mes de julio, en general, hemos tenido repetición de precios. Con escasez de oferta y aumento de la demanda del Líbano e Italia. Aumentando ligeramente el peso de sacrificio. Así, bajan las cotizaciones del vacuno mayor (-0,6%) y los añojos (-0,3%), por el contrario suben ligeramente los novillos (0,2%). (Precio medio mes añojo para abastos: 191,67 €/100 Kg. Peso Vivo).



## Ovino

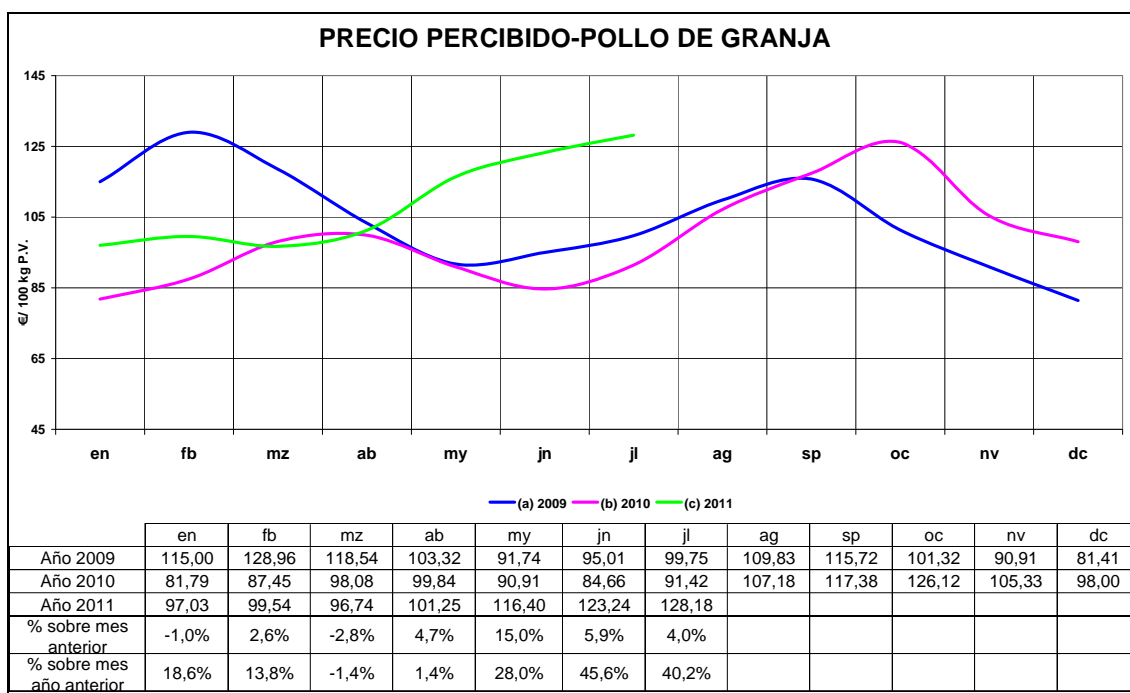
- El mes de julio continúa con la tendencia alcista de las cotizaciones del ovino. La mejora de la demanda y la escasez de corderos favorecen el incremento de precios. (Precio medio mes ternasco: 298,70 €/100 Kg. P.V.).





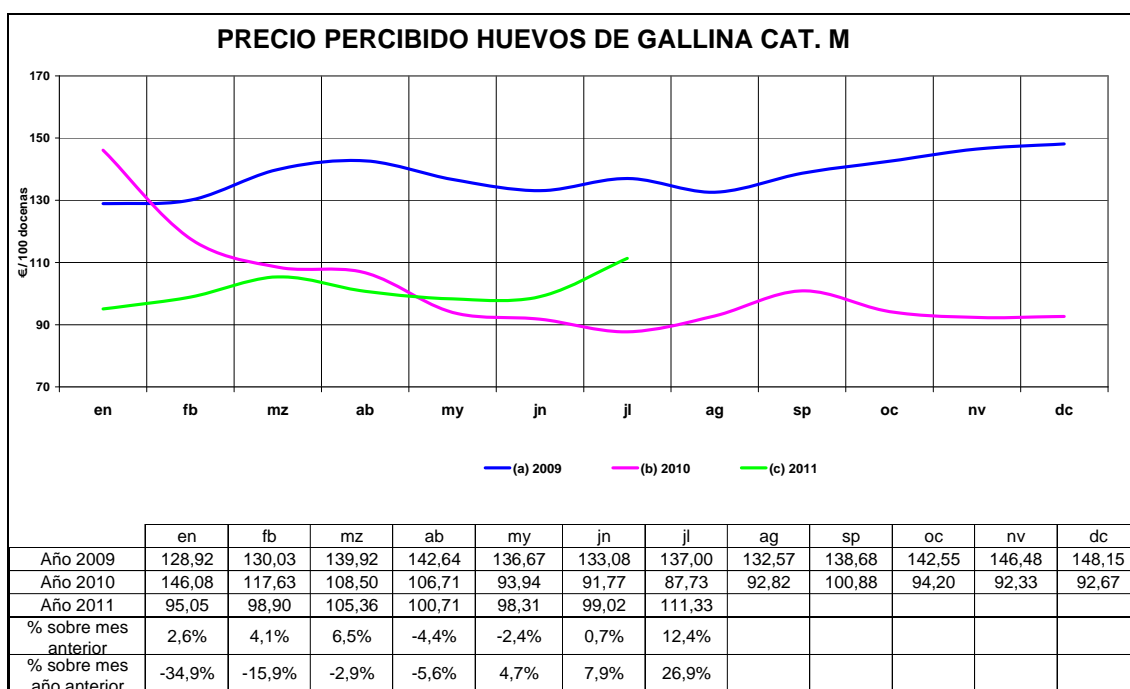
### Porcino

- Mercado con gran estabilidad. El precio se ha mantenido durante todo el mes de julio, poco habitual, aumenta la demanda de sacrificio y los pesos al sacrificio son bajos. La exportación a Rusia y Asia supera a un mercado interno debilitado. (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 127,55 €/100 Kg. Peso Vivo).



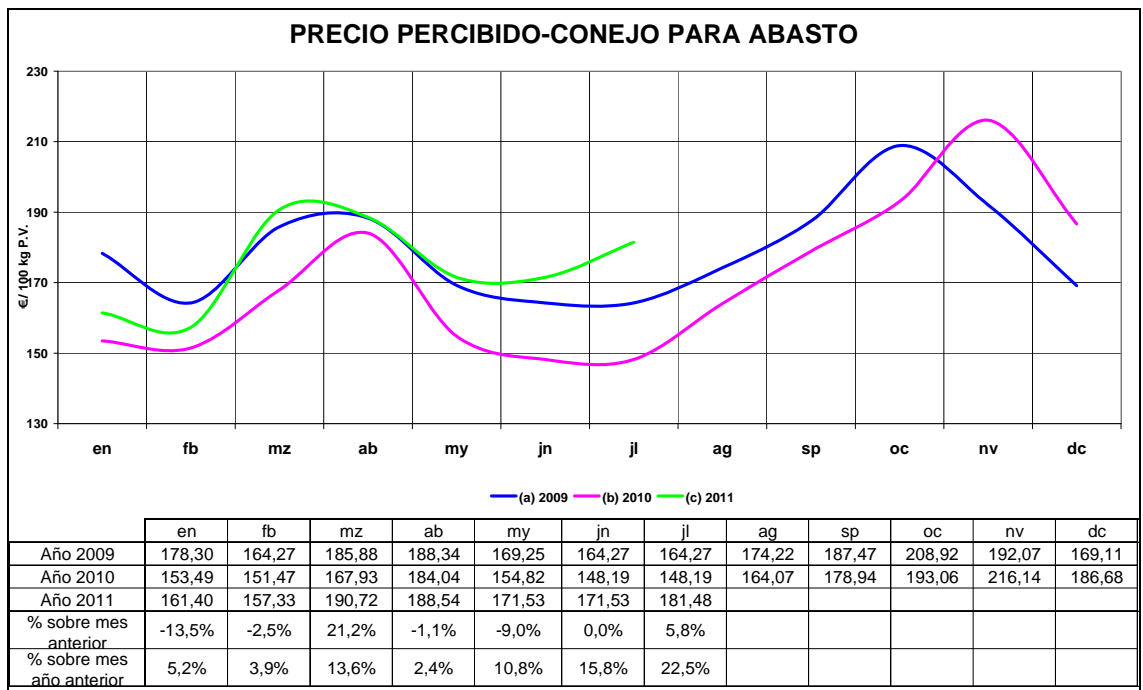
### Pollo de granja

- Continúa la tendencia alcista de las cotizaciones (4%). Se incrementa la demanda principalmente en las zonas turísticas. (Precio medio mes pollo de granja: 128,18 €/100 Kg. Peso Vivo).



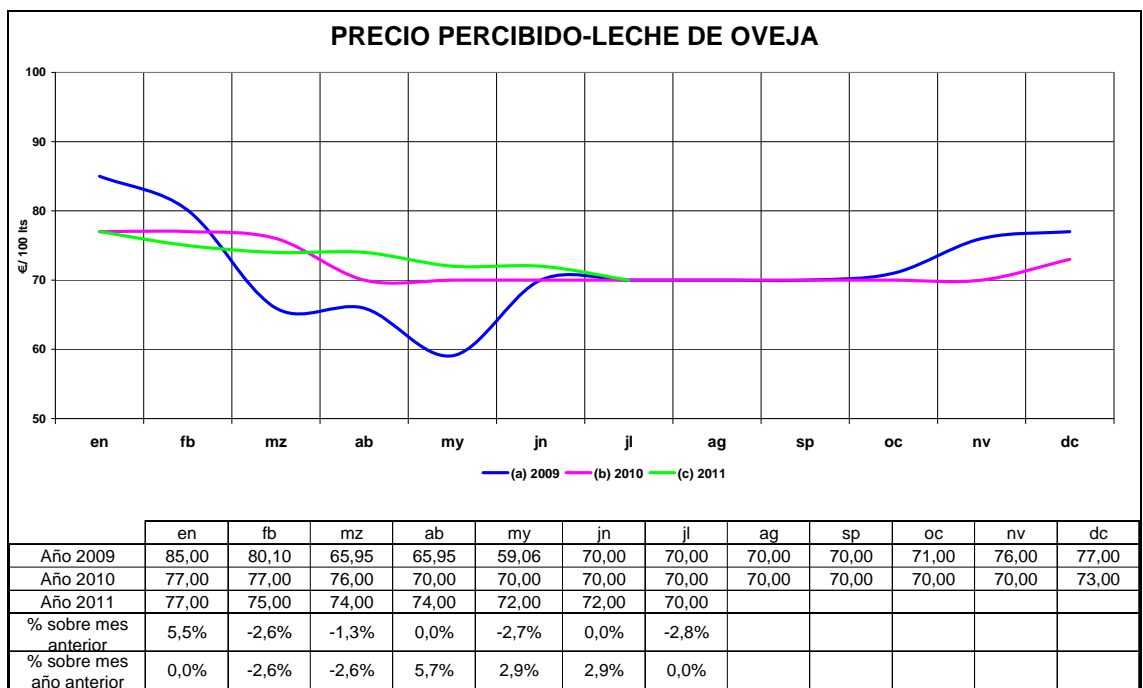
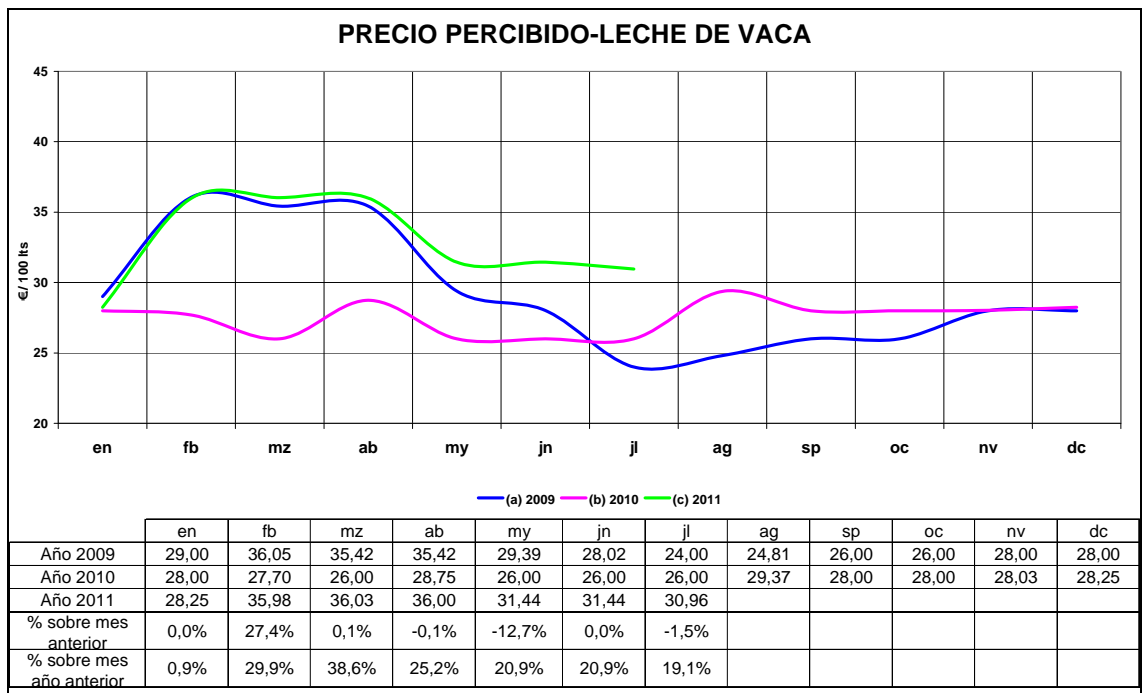
### Huevos

- La escasez de oferta de huevos, ha favorecido el incremento de precios (12,4%). Precio medio mes huevos Cat M: 111,33 €/100 docenas).



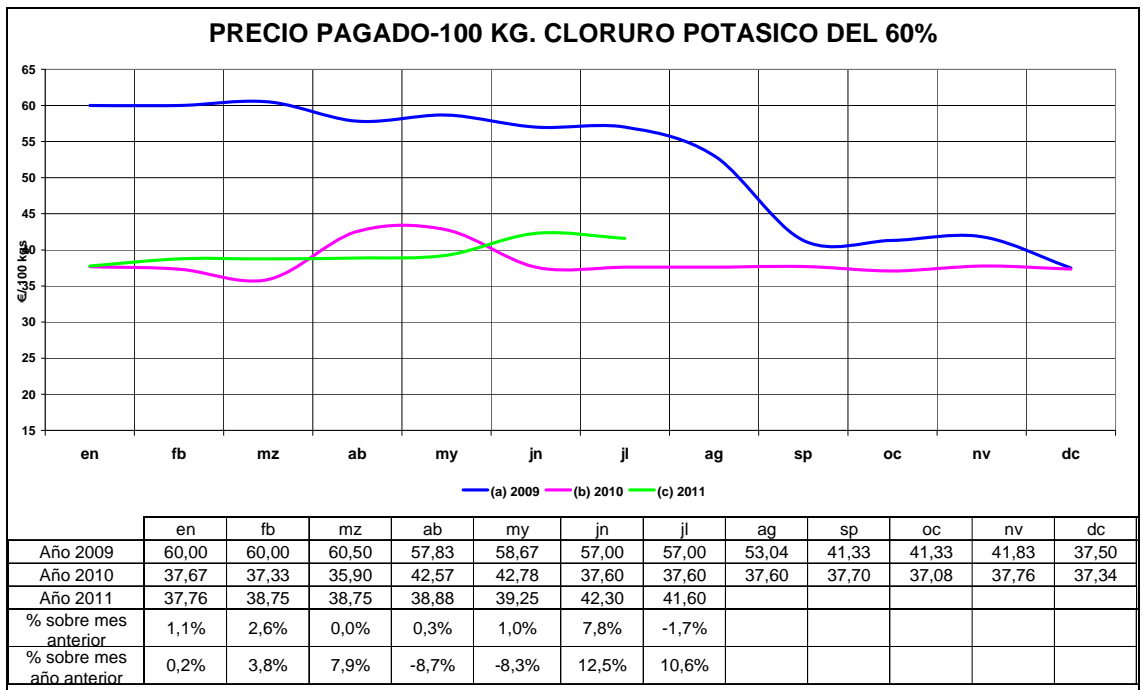
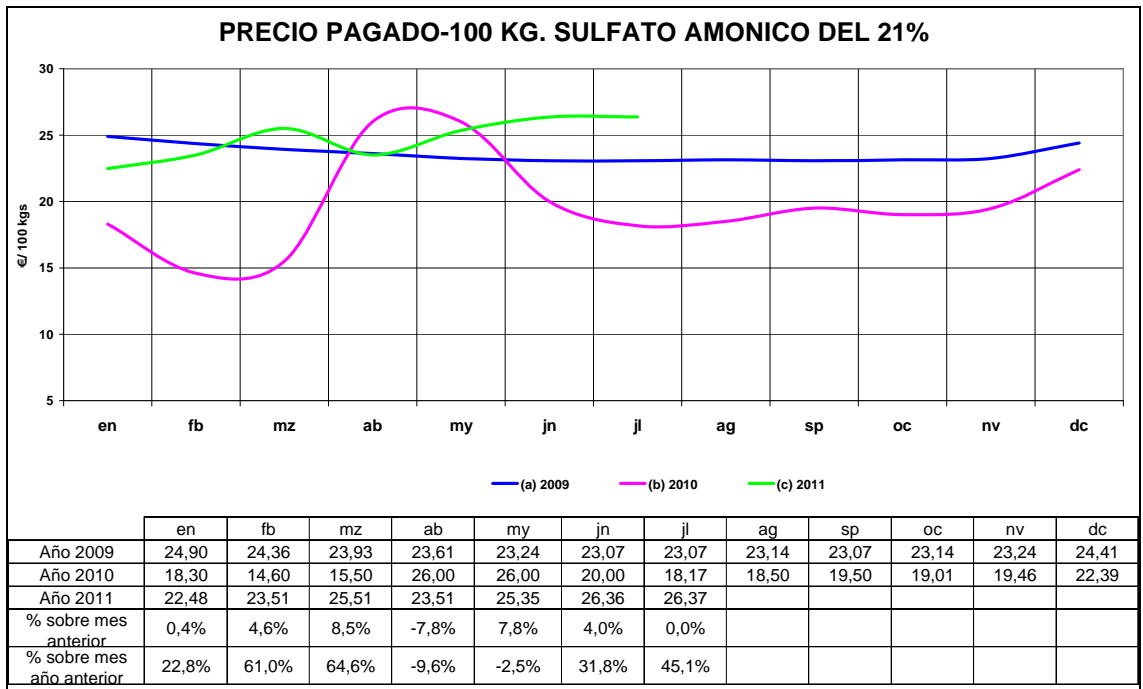
### Conejo

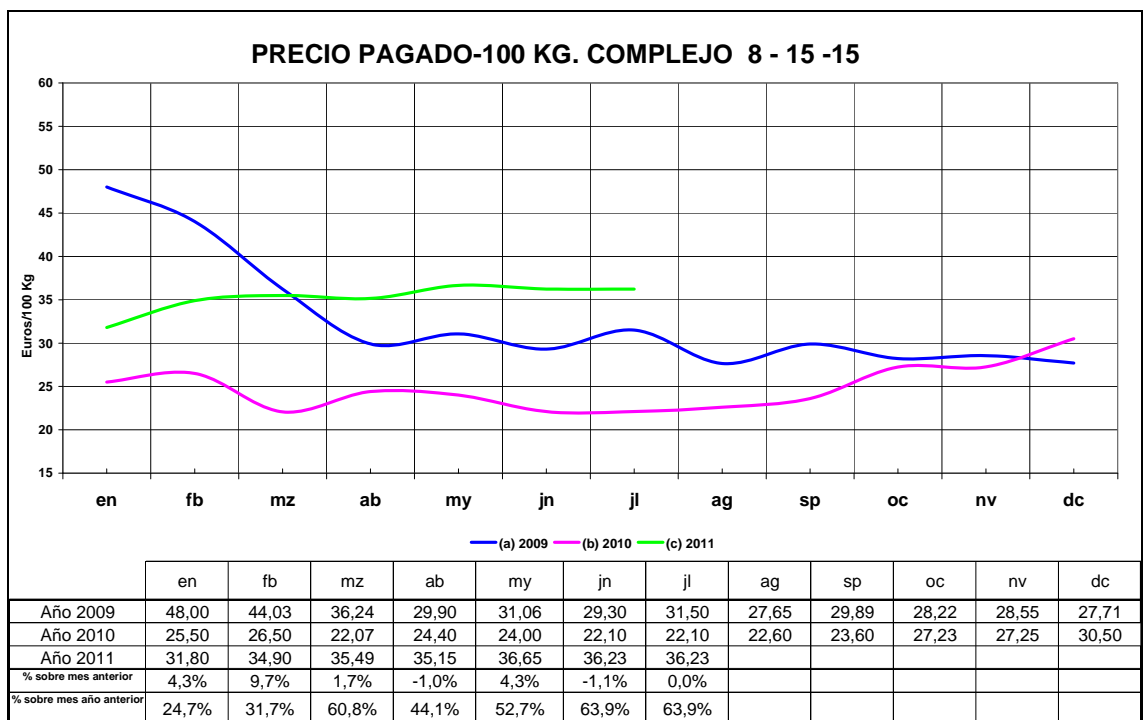
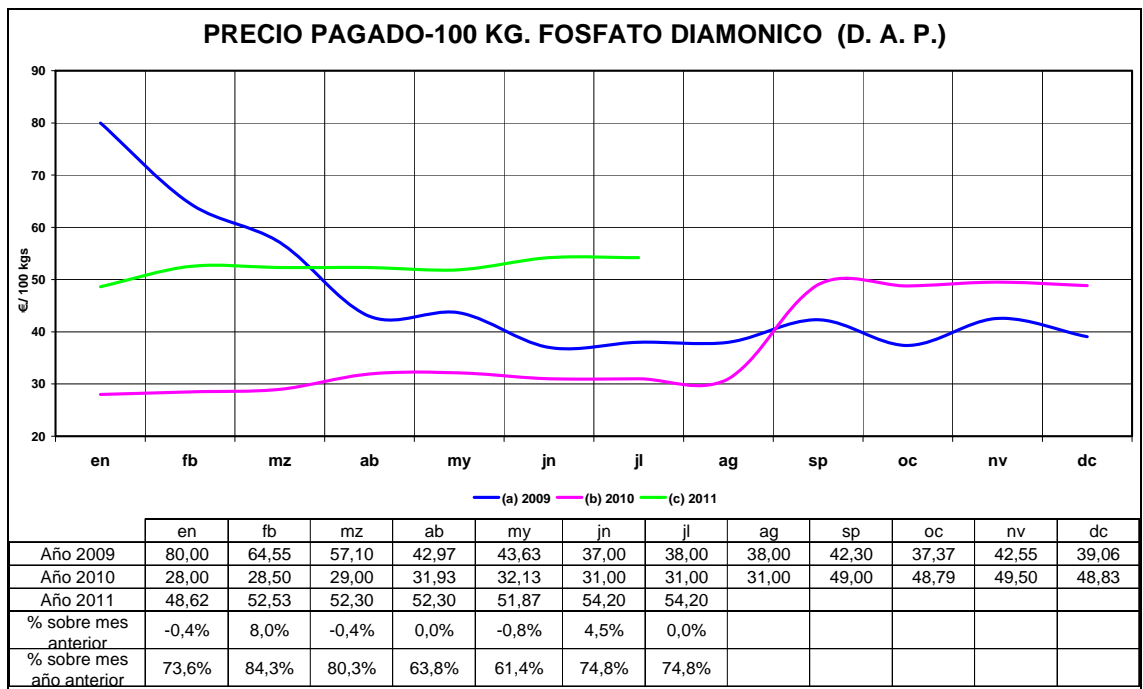
- En este mes de julio se observa un aumento del consumo y una reducción de la producción de conejo, manteniendo el repunte de precios del final de junio. (Precio medio mes conejo para abastos: 181,48 €/100 Kg. Peso Vivo).



**Evolución de los precios  
mensuales pagados por los  
agricultores en Aragón  
(Serie de 3 años)**

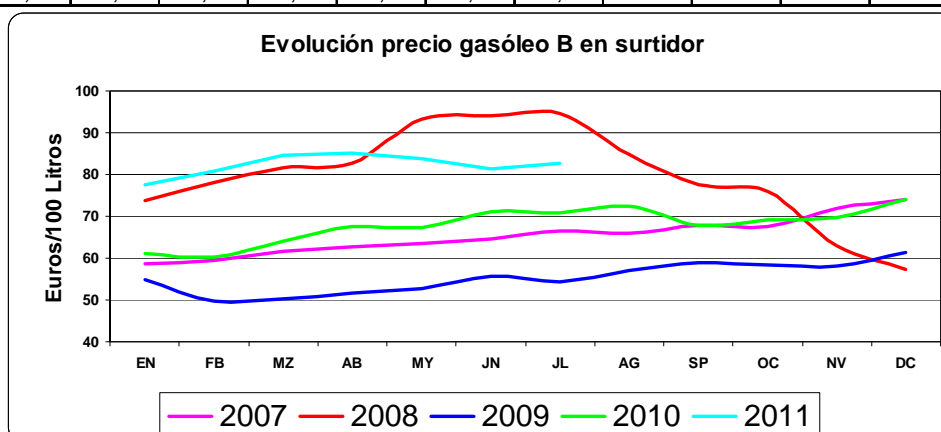
**Evolución de los precios mensuales pagados por los agricultores:**





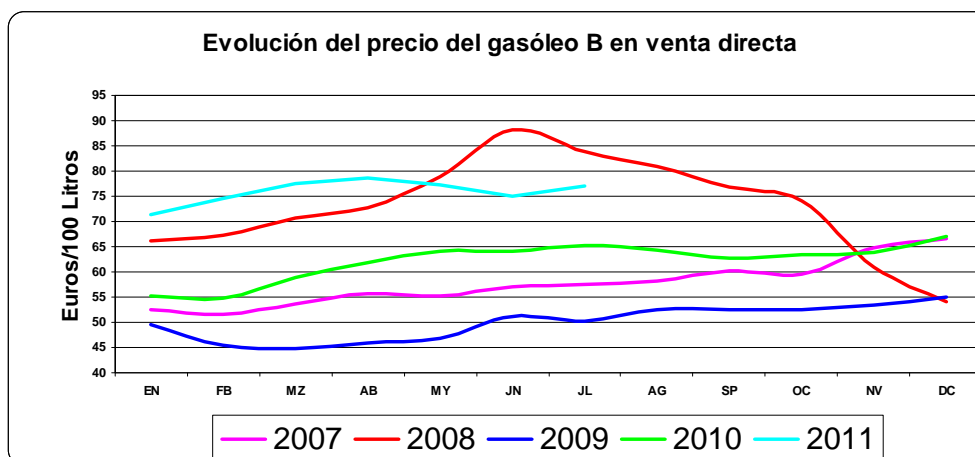
### Evolución del precio pagado por los agricultores del gasóleo B en surtidor (precios corrientes):

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					



### Evolución del precio pagado por los agricultores por el 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					

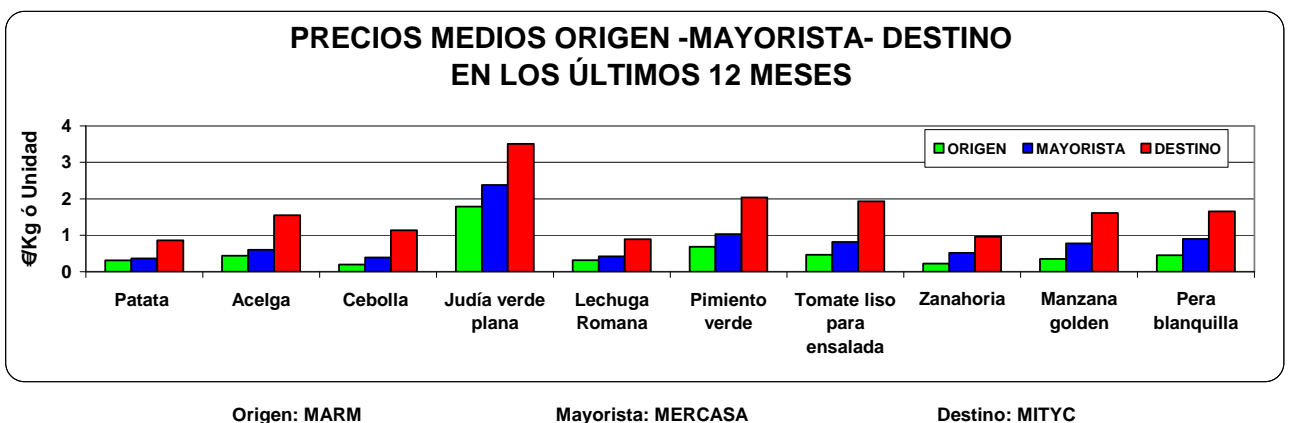
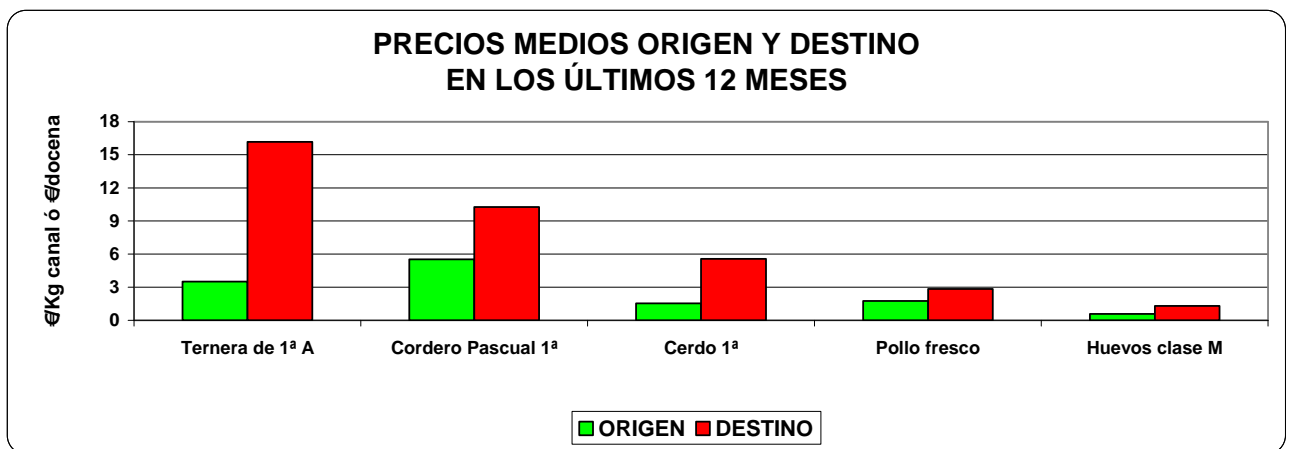
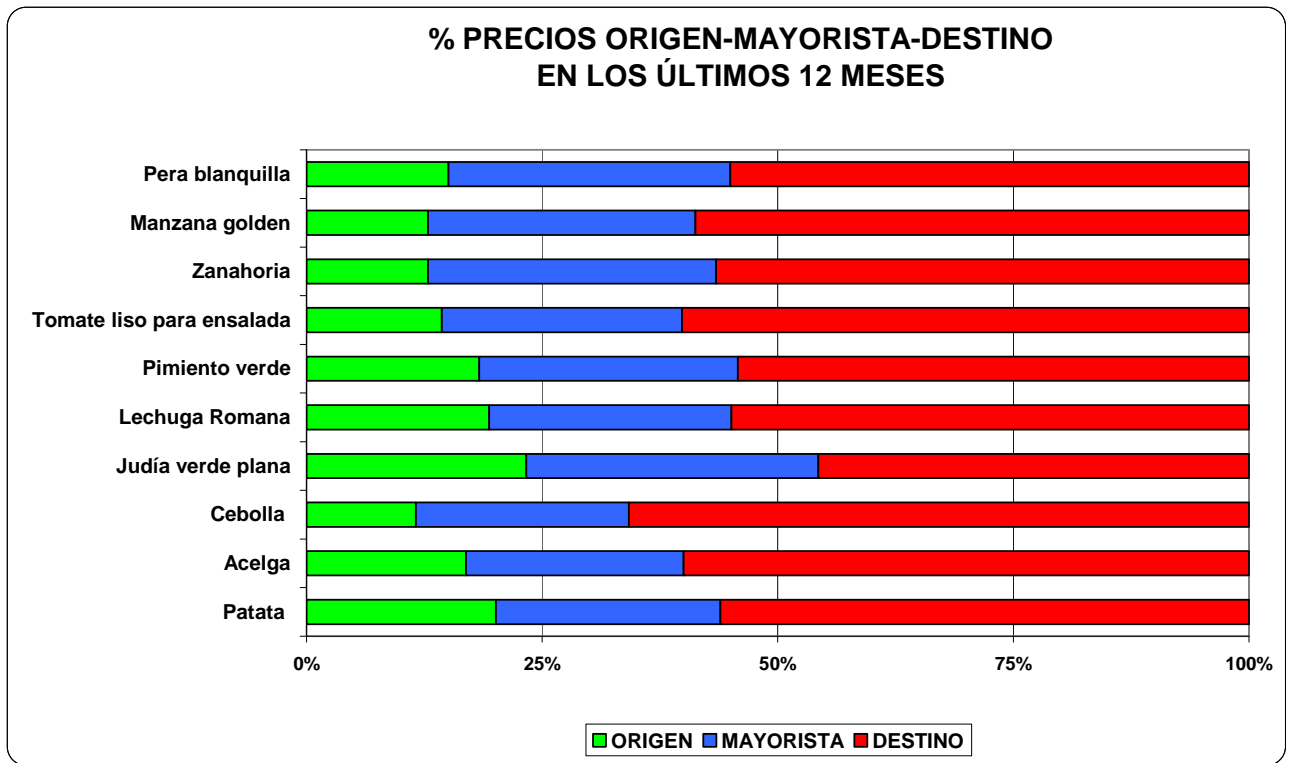




# **Seguimiento de precios de los productos frescos**



**Gráficos de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos:**

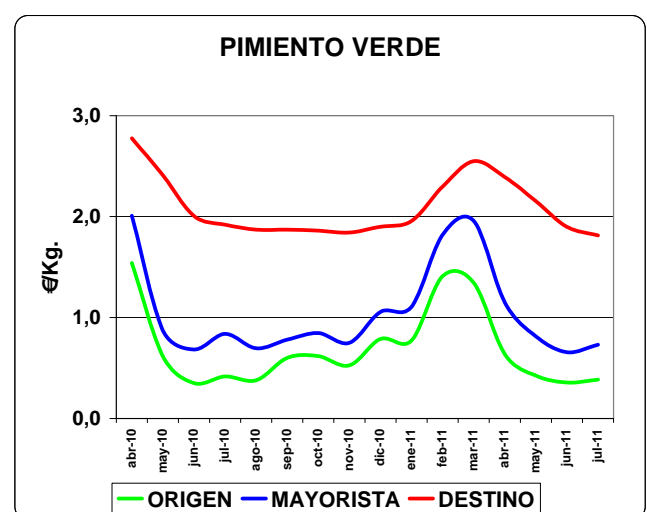
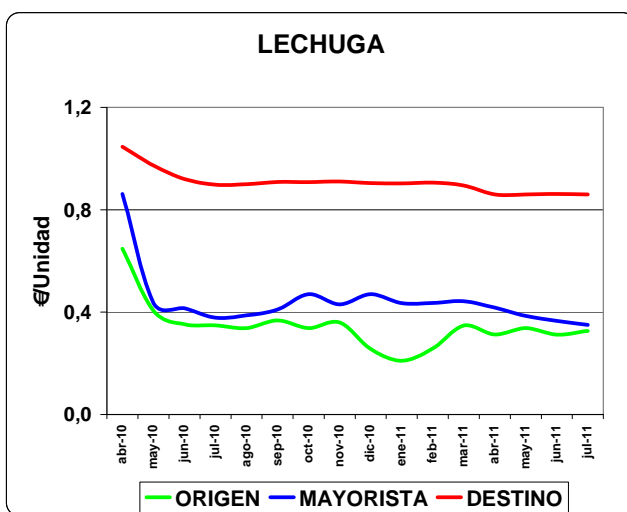
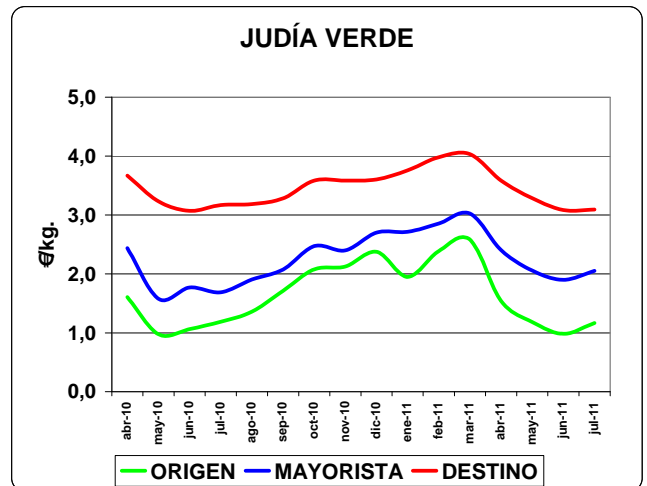
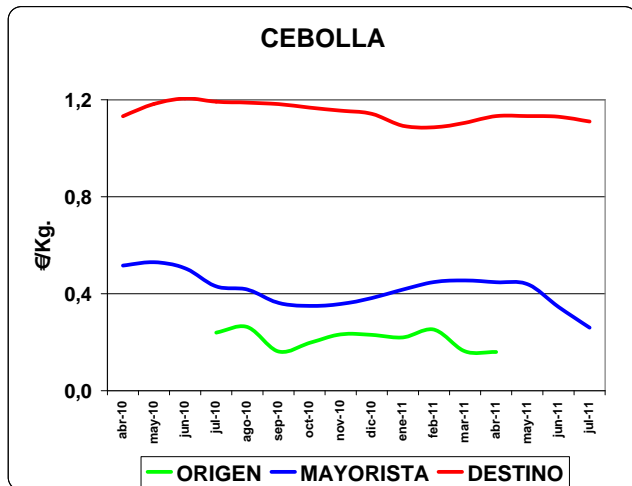
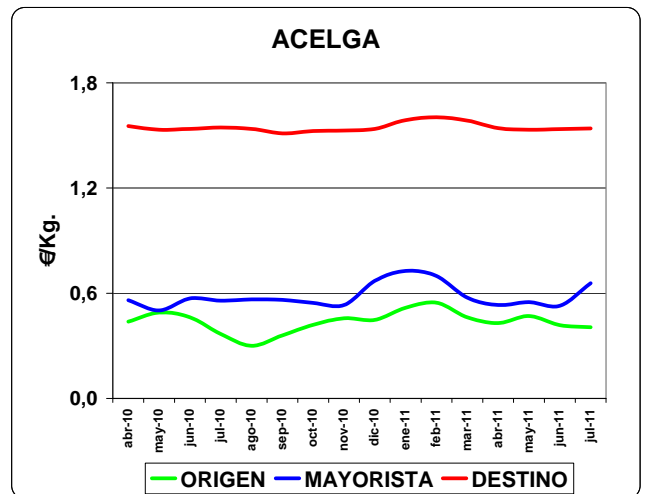
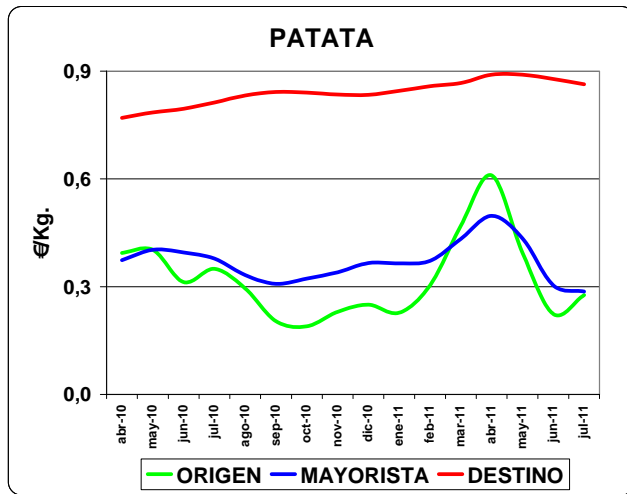


Origen: MARM

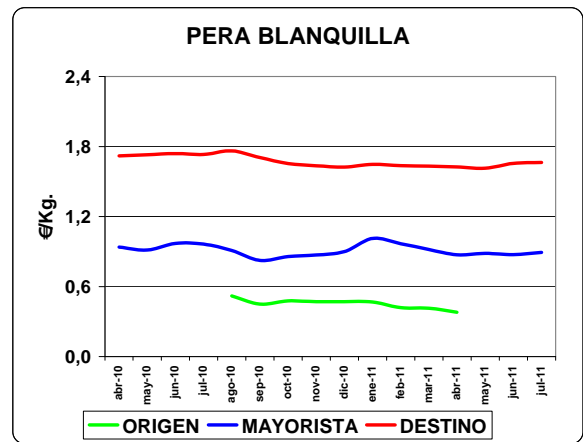
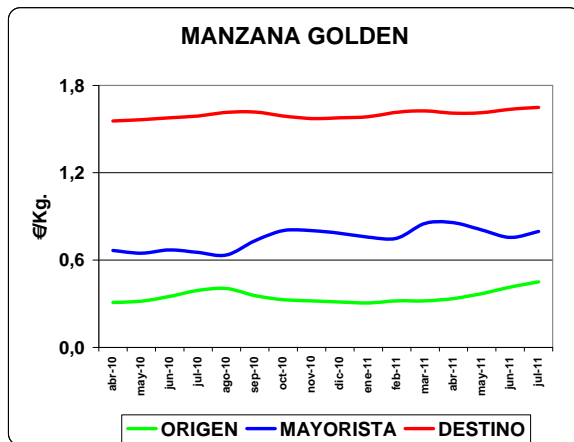
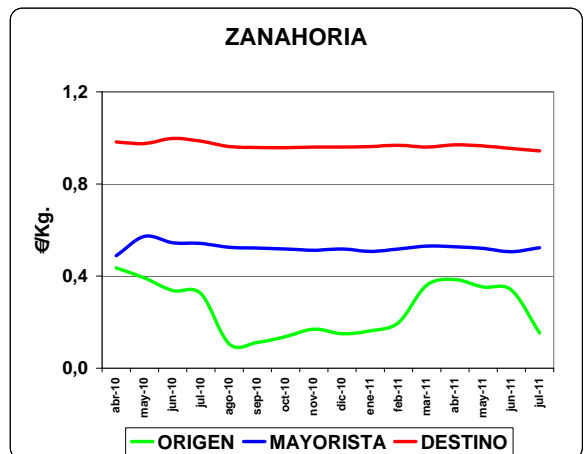
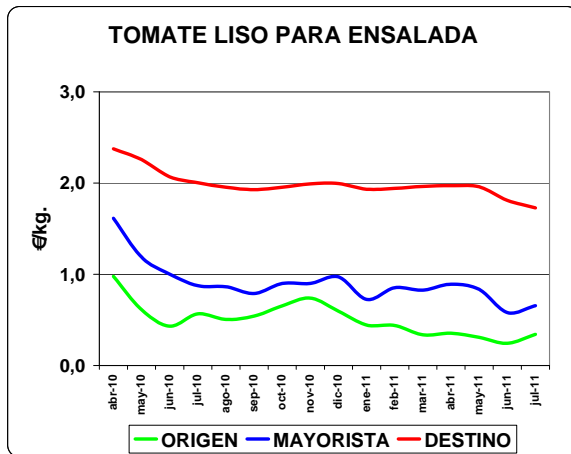
Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC

**Gráficos de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos:**



FUENTES: Origen: MARM Mayorista: MERCASA Destino: MITYC



Fuente:

Origen: MARM

Mayorista: MERCASA

Destino: MITYC

<http://www.mercasa.es/>

**Especificaciones y nota metodológica**

**Precios en origen:**

Precios medios nacionales en mercados de origen, en €/kg, €/docena o €/unidad, sin IVA.

Las ponderaciones se obtienen considerando las cantidades mensualmente comercializadas en mercados representativos de distintas Comunidades Autónomas, desagregados provincialmente y con calendarios de comercialización para el producto de referencia.

Posiciones comerciales:

Cítricos: sobre árbol. En el precio no están incluidos los costes de recolección, ni los de transporte hasta almacén confección(en el entorno de 0,10 €/kg.)

Manzana Golden: salida central, atmósfera controlada.

Hortalizas: sobre finca, almacén agricultor, cooperativa o alhóndiga.

Patata: sobre almacén origen.

Pollo: kg/canal Salida muelle matadero. Precio medio ponderado de las canales del 83% y 65% de rendimiento.

Vacuno, Cordero y Porcino: entrada matadero, kg/canal.

Huevos: sobre muelle, salida centro de embalaje, docena.

**Precios mayoristas:**

Precios medios nacionales ponderados en mercados centrales de destino.

Reflejan el precio de venta del comercio mayorista al comercio detallista (Precio en €/kg o €/unidad, sin IVA)

El precio mayorista incluye mermas, transportes y otros costes asociados a la distribución.

Los puntos de toma de precios son los Mercados Mayoristas de la Red de Mercas.

Posiciones comerciales: Son precios medios ponderados (PMP) semanales, con las siguientes salvedades:

Frutas y Hortalizas: precio medio ponderado (PMP) con cantidades reales –comercializadas en la Red de MERCAS-, con producto normalizado para distribución.

Patatas: PMP con cantidades reales para presentación granel.

La media ponderada se calcula con la siguiente fórmula:

$$PMP_i = \frac{\sum P_i Q_i}{\sum Q_i}$$

Pi = precio frecuente del producto i en Merca

Qi = cantidad real comercializada del producto i en Merca

**Precios en destino:**

Precios medios nacionales ponderados de venta al público, en €/kg, €/docena ó €/unidad.

Los precios se toman semanalmente, de aquellas variedades con mayor comercialización.

Los puntos de toma de precios son mercados, tiendas tradicionales, supermercados, hipermercados y tiendas descuento, en capitales de provincia.

La media ponderada se calcula por la fórmula:

$$a = \frac{\sum X_i Q_i}{\sum Q_i}$$

Xi = precio representativo del artículo X en la capital i.

Qi = ponderación correspondiente al artículo X en la capital i.

**Nota explicativa sobre precios en origen y destino**

La información sobre precios en origen, comercio mayorista y comercio minorista recoge los datos elaborados por cada una de las fuentes con sus propias especificaciones y, por lo tanto, no son magnitudes homogéneas a la hora de establecer comparaciones; aunque, lógicamente, son de una gran utilidad para evaluar tendencias dentro de cada canal y en la cadena comercial en su conjunto.

Hay que tener presente que es necesario ser riguroso al hacer comparaciones y análisis de las diferencias de precios entre distintos escalones de la cadena comercial. No se puede confundir el margen bruto (diferencia entre dos precios) con el margen neto o beneficio, que sería el resultado de restar al margen bruto los costes directos e indirectos asociados a los sucesivos procesos de comercialización. El beneficio empresarial, en casa escalón, viene dado, en consecuencia, por la diferencia entre el precio percibido y los distintos costes que le son imputables

Es necesario considerar los diversos procesos que añaden valor al producto. El margen, por lo tanto, en estos escalones, engloban distintos procesos, necesarios todos ellos actualmente, en el transcurso de una comercialización eficaz, entre los que pueden citarse, sin reseñar los directos de producción, los siguientes:

Limpieza, calibrado, clasificación, envasado (mallas, bandejas, bolsas...).

Transporte

Costes de gestión de residuos.

Costes de embalajes, envases y su gestión.

Ocupación espacio en almacén y en punto de venta.

Mermas (por deterioro, desperfectos...).

Costes indirectos del establecimiento (locales, personal, limpieza...)

Gestión comercial.

Seguros.

Impuestos.

A resaltar la importancia que en el conjunto de la cadena de valor constituyen las mermas y desechos, tanto en origen, con el objeto de seleccionar y normalizar el producto, parte de los cuales pueden destinarse a la industria transformadora cuando son retirados por calibres o similares, como las producidas en la cadena de comercialización, por desajustes de demanda u oferta, que provoca retirada de productos cuando estos dejan de tener las condiciones adecuadas de comercialización.

Por otra parte, la variedad de preferencias y gustos entre los consumidores, cada vez más exigentes en cuanto a trazabilidad, calidad y respeto medioambiental de los productos comprados también tienen influencia en la formación final de los precios.

## **Noticias breves del Sector agrario aragonés**

## **Resumen de las opiniones coyunturales sobre el estado de la cuestión agraria regional julio 2011:**

### **Comentarios del Servicio Provincial de Agricultura de Huesca:**

#### **Climatología**

- Las temperaturas medias del mes se han situado entre los 16 y 25° C. Las temperaturas máximas, entre los 30 y 37° C, y las mínimas entre 4,6 y 14,4° C. En general, sensación de temperaturas más bajas de lo normal, principalmente en la segunda mitad del mes, con vientos frescos del noroeste. Destacando la máximas de Fraga con 37° C y la mínima de la estación de Santa Cilia con 4,9° C.
- La pluviometría mensual media provincial fue de 8,9 l/m<sup>2</sup>, apenas el 37.8 % de la media histórica mensual de julio, concentradas entre los días 10 al 14. Se registraron tormentas de pedrisco en la zona de Sariñena, con ligeros daños en el maíz. A destacar los registros de las estaciones de la montaña, Sahún 53,8 l/m<sup>2</sup>, Banastón 43,6 l/m<sup>2</sup> y Sta. Cilia con 40 l/m<sup>2</sup> y el extremo opuesto, Monte Julia con 0,6 l/m<sup>2</sup>.

#### **Cultivos de verano**

- Incertidumbre por el efecto de los descensos de temperatura en los cultivos de arroz y maíz.
- Bajas expectativas para la buena finalización de algunas siembras de maíz en segunda cosecha. Se observa un retraso notable en el desarrollo del cultivo, no tanto por el efecto de la temperatura como del retraso producido en la fecha de siembra. El total de siembras de segunda cosecha puede estimarse en el 20 % de la superficie de maíz.
- Respecto al girasol de segunda cosecha, se han mejorado las perspectivas de siembra y se puede considerar que se han alcanzado las superficies del año anterior.
- Se tienen restricciones en las dotaciones de agua para riego de las dos grandes comunidades de regantes, a consecuencia del deshielo temprano, de la escasa pluviometría y del incremento de cultivos de verano.

**Frutales:**

- La autorización de retirada no soluciona la crisis del sector.
- Oferta abundante de melocotón rojo, menor en nectarina y buena oferta de paraguayos.

**Comentarios del Servicio Provincial de Agricultura de Teruel:****Climatología**

- Las temperaturas medias han sido inferiores a sus valores normales entre 0,4 y -1,3º C., con máximas absolutas que alcanzaron los 35-36º C a mediados del mes; las mínimas absolutas se registraron entre el día 18 y el 20 con temperaturas en torno a los 7º C.
- Las precipitaciones de julio han sido muy escasas, con valores en torno a los 8 mm en la mayor parte de la provincia, con la excepción de la zona colindante a la capital donde se recogieron 29 mm. Estos valores representan un 25% de una precipitación normal para este mes; y para la zona de Teruel del 86,5%; si bien los acumulados anuales estarían ligeramente por debajo de la media, sobre el 85%.
- Destacar las tormentas acompañadas de granizo y vientos fuertes del día 7 en la mitad superior del Maestrazgo. El día 30 cayó granizo tamaño garbanzo y avellana en los municipios de Jabaloyas y Alobras y en la parte oriental en (Jorcas, Alobras y Villarroya de los Pinares).

**Cereales**

- En la zona del Bajo Aragón, a lo largo de julio se finalizó de cosechar la cebada y el trigo, obteniendo un rendimiento medio en el trigo de 2.500 kg/ha. Por otro lado en el regadío se han obtenido rendimientos medios de 4.500-5.000 kg/ha.
- En la zona del Jiloca, Hoya de Teruel y Serranía de Montalbán, se han obtenido rendimientos muy poco homogéneos, entre 2.500 y 3.500 kg/ha. Se han obtenido mejores rendimientos en trigo que en cebadas, con grandes diferencias en función de las fechas de siembra, resultando más favorecidas las siembras tempranas. También se han obtenido mejores resultados en las parcelas que venían de barbecho, respecto a las que no han



descansado. En general, podríamos hablar de unos rendimientos medios en cebada de 2.500 kg/ha. y algo superiores en el trigo.

- En la Sierra de Albarracín y el Maestrazgo, se cosechará a primeros de agosto, esperando rendimientos de 2.300 kg/ha.

### **Girasol**

- El girasol se encuentra en la fase de formación de capítulos. Las escasas precipitaciones del mes no han favorecido el desarrollo de las mismas, pero se han visto equilibradas por las bajas temperaturas nocturnas. Los capítulos presentan un tamaño de unos 9,5-10,5 cm.
- De las 4.000 has sembradas en la provincia, 3.100 has se encuentran en la Cuenca del Jiloca, donde se esperan unos rendimientos medios de 700 kg/ha en seco, aunque el mes de agosto que es decisivo para el llenado de las pipas, determinando el rendimiento final.

### **Alfalfa**

- Se ha realizado el cuarto corte de la alfalfa en el regadío del Bajo Aragón. Se ha obtenido un buen corte y las ventas se desarrollan a buen ritmo.

### **Melocotonero**

- Los precios del melocotón en el mes de julio se situaron en torno a 0,50 €/kg, lo que representa un 30 % menos que los precios percibidos por el agricultor en la campaña pasada.

## **Comentarios del Servicio Provincial de Agricultura de Zaragoza:**

### **Climatología**

- Durante el mes de julio las temperaturas medias en la provincia de Zaragoza han sido inferiores a los valores normales hasta en 1,3º C, registrándose temperaturas máximas de 38º C en La Almunia de Dª Gª. Las temperaturas mínimas oscilaron entre 8,1º C de Daroca y 14,7º C registrados en Caspe.

- Las precipitaciones en julio fueron muy escasas, siendo inferiores a los valores normales en la mayor parte de la provincia de Zaragoza. Los registros más bajos se situaron en la zona del Pantano de la Tranquera (0,3 mm) y en La Almunia de D<sup>a</sup> G<sup>a</sup> (1 mm). Por el contrario los valores más altos se dieron en Borja (33,3 mm). El índice de pluviosidad en la provincia de Zaragoza ha sido del 55,1%.

### **Cereales**

- Se están realizando contratos de paja con destino a Francia.
- En general el maíz y el regadío presentan buen aspecto, la mayor preocupación reside en que haya suficiente agua para finalizar la campaña de riegos, ya que el verano está siendo muy seco. Riegos del Alto Aragón ha comenzado con restricciones preventivas para poder llegar al final de campaña

### **Alfalfa**

- El mercado interior bajo mínimos. Continúa la salida de alfalfa hacia los Emiratos Árabes, tomando como base de operaciones Bujaraloz.

### **Tomate de industria**

- Se reduce la superficie plantada de tomate este año respecto del pasado, estimando una disminución del 15 %.

### **Frutales**

- Preocupación en el sector por la crisis de precios, que comprometen la rentabilidad de las explotaciones fruteras. Se ha comenzado a realizar retiradas de melocotón y nectarina.

**Actuaciones del Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente:**

- El Centro de Interpretación de la Agricultura y el Regadío (CIAR) y Mercazaragoza quieren promover el consumo de fruta entre los más pequeños, especialmente, en verano. Para ello, ambas entidades tienen un acuerdo cuyo objetivo es fomentar almuerzos y postres saludables de fruta de temporada, iniciativa que han enmarcado en el campus de verano que organiza el CIAR en la finca de La Alfranca. Desde la misma también se anima a los pequeños a realizar una dieta responsable con el protagonismo de las frutas y verduras.
- Don Federico García López tomó posesión como nuevo Consejero del Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente el día 16 de julio.
- El Consejero de Agricultura y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, Federico García López, asistió el día 22 de julio a la clausura de una mesa redonda sobre “La regeneración del campo español: nuevas ideas para un futuro sostenible”, que se celebró como colofón a la presentación estatal del Anuario Agrario 2011 por parte de UAGA-COAG.
- El sábado 30 de julio, la Dirección General de Gestión Forestal del Gobierno de Aragón y la representación sindical de SODEMASA llegaron a un acuerdo para desconvocar la huelga prevista hasta el 16 de agosto.

**Publicaciones en el BOA**

- Se publica la ORDEN de 28 de junio de 2011 (BOA nº 128), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se adopta la decisión favorable en relación con la solicitud de modificación del pliego de condiciones de la Denominación de Origen Protegida Jamón de Teruel.
- ORDEN de 30 de junio 2011 (BOA nº 138), del Consejero de Agricultura y Alimentación, de modificación de la Orden de 16 de febrero de 2007, del Departamento de Agricultura y Alimentación, por la que se aprueban las bases reguladoras de las subvenciones en materia de aumento del valor añadido de los productos agrícolas (industrias agroalimentarias), en el marco del Programa de Desarrollo Rural para Aragón 2007-2013.
- ORDEN de 30 de junio de 2011 (BOA nº 141), del Departamento de Medio Ambiente, por la que se autoriza la encomienda de gestión a la Sociedad de Desarrollo Medioambiental de Aragón, S.A. (SODEMASA) para la prestación del servicio de asistencia para la protección del medio ambiente ante la problemática derivada de la producción y gestión de estiércoles y purines en la Comunidad Autónoma de Aragón.
- ORDEN de 12 de julio de 2011 (BOA nº 142), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se modifican determinados anexos del Decreto 239/2008, de 16 de diciembre, del Gobierno de Aragón, por el que se establecen las normas de homologación de los cursos de formación y las de acreditación de las entidades de formación, de los cuidadores y manipuladores de animales, de los adiestradores de los animales de compañía y de los animales potencialmente peligrosos.
- ORDEN de 14 de julio de 2011 (BOA nº 146), del Consejero de Medio Ambiente, por la que se aprueba el Plan General de Caza para la temporada 2011-2012.

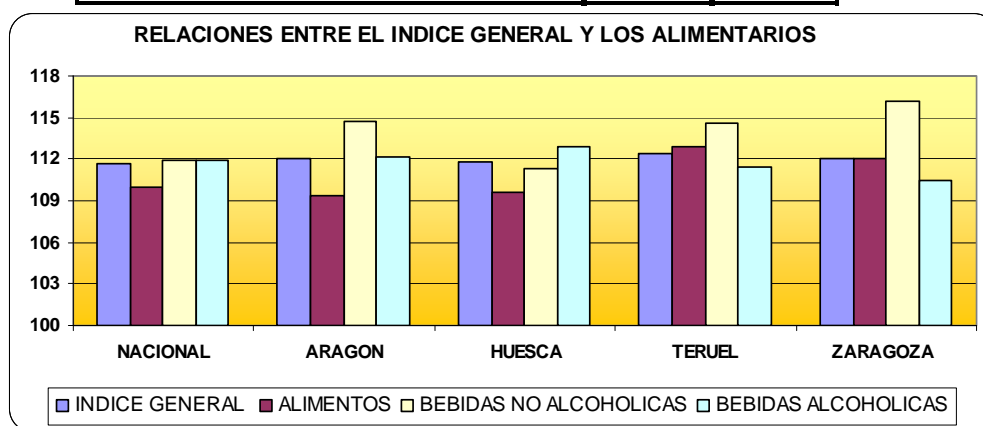
# Índices de precios de consumo en Aragón

**Valores del índice de precios al consumo (IPC):**

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
<b>INDICE GENERAL</b>	111,7	112,0	111,8	112,4	112,0
<b>ALIMENTOS</b>	109,9	109,3	109,6	112,9	112,0
<b>BEBIDAS NO ALCOHOLICAS</b>	111,9	114,7	111,3	114,6	116,2
<b>BEBIDAS ALCOHOLICAS</b>	111,9	112,1	112,9	111,4	110,4

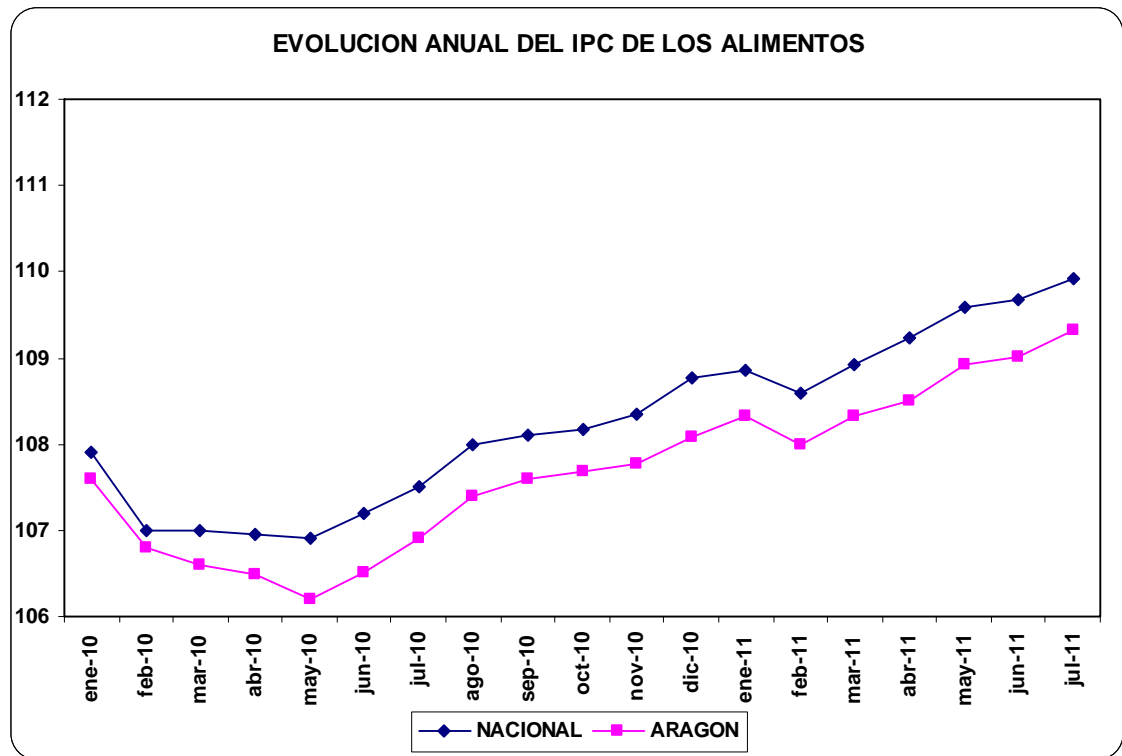
- El Índice General de Precios al Consumo disminuyó respecto al mes de junio 5 décimas a nivel nacional y 6 décimas en Aragón. La tasa anual de inflación disminuyó 1 décima, tanto a nivel nacional como en Aragón, situándose en el 3,1%. El descenso se debió a la bajada del vestido y el calzado por el efecto de las rebajas de verano. También bajaron los precios de las comunicaciones.

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	116,7	115,1
Pan	118,4	112,7
Carne de vacuno	113,9	110,1
Carne de ovino	102,8	105,6
Carne de porcino	101,0	103,2
Carne de ave	114,8	116,1
Otras carnes	108,9	109,5
Pescado fresco y congelado	102,6	100,2
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	110,7	111,4
Huevos	114,0	121,2
Leche	109,7	105,8
Productos lácteos	112,8	113,7
Aceites y grasas	73,9	74,6
Frutas frescas	114,9	114,0
Frutas en conserva y frutos secos	102,5	106,0
Legumbres y hortalizas frescas	111,6	115,1
Preparados de legumbres y hortalizas	117,1	120,2
Patatas y sus preparados	104,5	114,0
Café, cacao e infusiones	126,0	132,7
Azúcar	105,3	100,6
Otros preparados alimenticios	114,4	115,6
Agua mineral, refrescos y zumos	106,7	108,1
Bebidas alcohólicas	111,9	112,1



Fuente: INE Base: 2006 Fecha: 31/07/2011

- En Aragón los alimentos más inflacionistas son el café, cacao e infusiones y los huevos. Destacar el alto nivel alcanzado por el grupo bebidas no alcohólicas en el conjunto regional.



Fuente: INE Base: 2006 Fecha: 31/07/2011

- El índice alimentario subió en julio 0,1 puntos a nivel nacional y en Aragón, debido principalmente al aumento de la carne de ovino y ave, el café y el azúcar. La tasa interanual de los alimentos aumentó un 2,3% a nivel nacional y un 2,2% en Aragón.
- A la vista de los nuevos resultados del IPC alimentario se retoma la tendencia ascendente iniciada en el mes de junio del año anterior.
- De momento los niveles de precios de los alimentos se mantienen más bajos para el consumidor que a inicios de 2009, que sufrieron un incremento absurdo e injustificado durante 2008, quizás al amparo de las burbujas económicas de aquel período y que han dado lugar a la actual crisis. Pero la tendencia actual es a igualar esos niveles, si no se contiene el precio del petróleo.

**Variaciones del índice de precios al consumo (IPC):**

VARIACIONES DEL IPC (%) - JULIO DE 2011					Variación	
Índices Generales y Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
INDICE GENERAL	-0,5	-0,6	3,1	3,1	0,7	0,6
INDICE GENERAL DE ALIMENTOS	0,2	0,3	2,3	2,2	1,1	1,1
Cereales y derivados	0,4	0,3	3,4	3,5	2,7	3,0
Pan	0,3	0,3	0,9	0,2	0,7	0,2
Carne de vacuno	-0,1	0,7	1,7	1,5	-0,2	2,5
Carne de ovino	1,8	2,2	1,6	3,1	-4,4	-3,6
Carne de porcino	0,5	0,2	2,6	1,4	2,5	2,4
Carne de ave	1,0	2,2	8,1	9,2	5,9	9,2
Otras carnes	0,4	0,3	1,3	1,8	1,0	-0,2
Pescado fresco y congelado	1,0	0,0	3,5	6,1	-0,1	-0,3
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,4	-0,4	5,0	5,5	2,0	2,8
Huevos	0,5	-0,2	-1,0	2,9	-0,9	2,7
Leche	0,1	0,8	0,3	-3,4	-0,7	-2,1
Productos lácteos	0,2	0,7	5,0	4,8	2,5	4,4
Aceites y grasas	0,2	-1,0	2,0	1,3	1,3	0,6
Frutas frescas	-0,1	0,0	0,6	-0,5	0,5	-0,4
Frutas en conserva y frutos secos	0,3	0,5	1,0	0,2	0,8	0,4
Legumbres y hortalizas frescas	-0,2	-0,2	-2,0	-1,3	-4,0	-3,9
Preparados de legumbres y hortalizas	0,1	0,2	2,9	0,9	2,3	3,5
Patatas y sus preparados	-6,9	-7,1	-8,8	-10,0	-5,5	-8,8
Café, cacao e infusiones	1,5	2,4	11,6	15,4	9,5	13,9
Azúcar	0,8	1,2	25,0	23,5	25,1	19,8
Otros preparados alimenticios	0,4	0,2	2,6	3,0	2,2	3,3
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,9	-1,4	1,0	0,8	-1,3	-1,1
Bebidas alcohólicas	0,0	0,0	1,0	2,2	1,7	3,4

Fuente: INE (cambio de base de 2001 a 2006; los cambios, al ser relativos, mantienen los mismos órdenes de magnitud que los anteriores)  
Fecha: 31/07/2011

principales modificaciones por rúbricas

principales bajadas

principales subidas

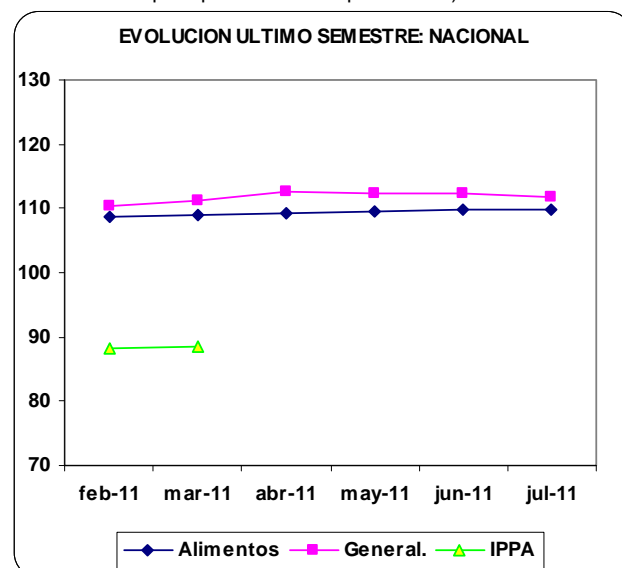
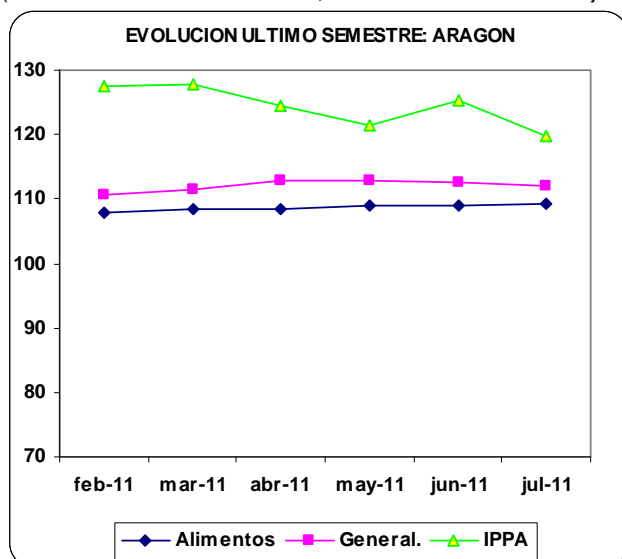
- Este mes de julio ha bajado el Índice General por tercer mes consecutivo, disminuyendo respecto al mes anterior en 5 décimas a nivel nacional y en 6 décimas en Aragón. Situando la variación anual a nivel nacional y en Aragón en el 3,1%.
- El Índice General de Alimentos ha subido 2 décimas en España y 3 décimas en Aragón, situándose la tasa interanual en el 2,3% a nivel nacional y en el 2,1% en Aragón.
- Por rúbricas en Aragón han aumentado la carne de ovino, ave y vacuno, el café cacao e infusiones, el azúcar, la leche y productos lácteos. A nivel nacional las principales subidas se dan también en carne de ovino y ave, en el café cacao e infusiones, en el pescado fresco y congelado, el azúcar. Destaca el descenso del agua mineral, refrescos y zumos, así como las patatas y sus preparados, legumbres y hortalizas, afectadas por la crisis del pepino.
- En cuanto a la variación en lo que va de año, destacan los descensos de la carne de ovino, legumbres y hortalizas frescas, patatas y sus preparados. Como incrementos destacan principalmente el azúcar, el café y carne de ave.



## Evolución a medio plazo de los índices de precios al consumo y percibidos por los agricultores (IPPA):

	ARAGON				NACIONAL		
	Alimentos	General.	IPPA		Alimentos	General.	IPPA
feb-11	108,0	110,6	127,6	feb-11	108,6	110,3	88,2
mar-11	108,3	111,5	127,7	mar-11	108,9	111,1	88,4
abr-11	108,5	112,9	124,6	abr-11	109,2	112,5	
may-11	108,9	112,9	121,5	may-11	109,6	112,5	
jun-11	109,0	112,7	125,3	jun-11	109,7	112,3	
jul-11	109,3	112,0	119,7	jul-11	109,9	111,7	

(Cambio de base de 2001 a 2006; la serie de los IPPA se ha ajustado a dicho cambio para permitir su comparabilidad)

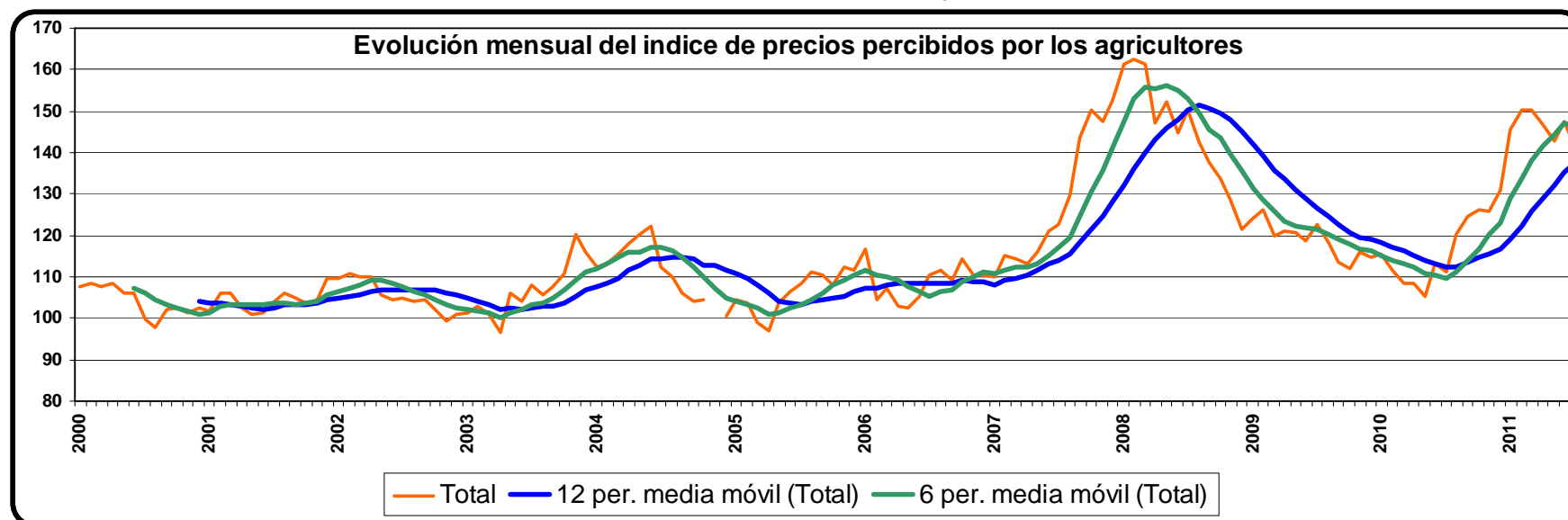


- En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores.
- Tanto a nivel nacional como regional, el comportamiento evolutivo de los índices de alimentos y general es muy similar, moviéndose en los límites de la relación histórica entre ambos: el IPC alimentario queda por debajo del general, tanto en Aragón como en España, volviendo a romper la percepción histórica de que la alimentación es uno de los componentes más influyentes en la inflación. Volvemos a la explicación habitual: ante la crisis, el consumidor todavía adopta tácticas de ahorro en la alimentación, que quizás sea el sector de consumo más fácil de controlar.
- Cabe resaltar que el nivel del IPPA en Aragón experimenta durante este mes un descenso cambiando la tendencia del mes anterior, estando por encima del IPC de los alimentos y al IPC general. Del IPPA nacional (no se dispone de los últimos datos ya que su conocimiento depende de su publicación por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino), aunque se sitúa muy por debajo que el IPPA de Aragón.
- Los valores del IPPA reflejados en las tablas y gráficos no son los verdaderos (base 2000=100), sino su reducción a efectos de comparación al índice 100, base 2006, lo que supone valores proporcionalmente inferiores a los reales. Los reales se incluyen en las tablas y gráficos evolutivos de las páginas siguientes.

### Evolución mensual del índice de precios percibidos por los agricultores

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

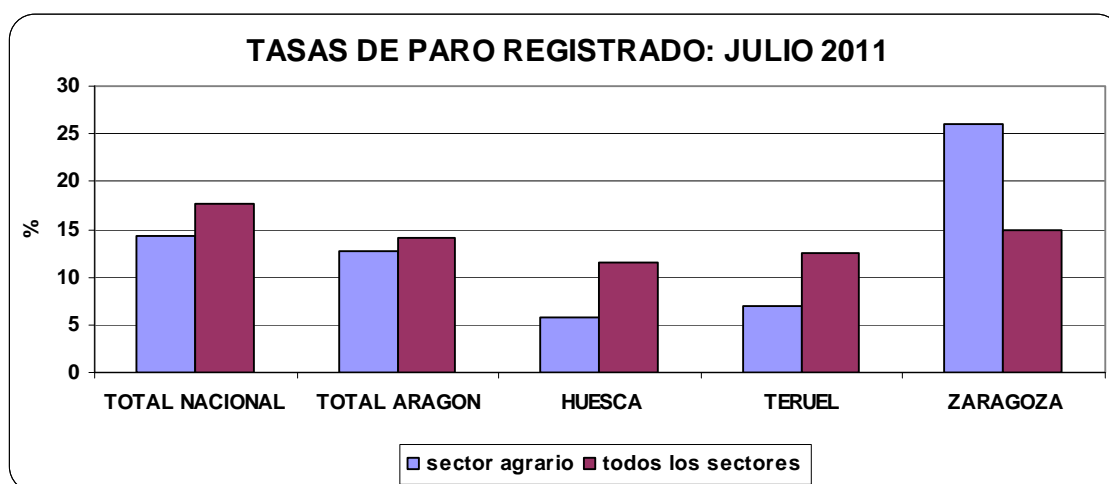
INDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



# Índices de paro en Aragón

## Paro registrado. Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional y provincial (1):

		TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION COYUNTURAL TASA	VARIACION COYUNTURAL EFECTIVOS %
PARO REGISTRADO NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	4.079.742	23.136.700	17,6	-	-1,0
	SECTOR AGRARIO	141.209	985.800	14,3	-	0,7
PARO REGISTRADO REGIONAL	TODOS LOS SECTORES	91.872	651.800	14,1	-	0,7
	SECTOR AGRARIO	4.333	34.100	12,7	-	14,4
PARO REGISTRADO HUESCA	TODOS LOS SECTORES	12.449	107.300	11,6	-	-2,6
	SECTOR AGRARIO	878	15.200	5,8	-	6,2
PARO REGISTRADO TERUEL	TODOS LOS SECTORES	8.556	68.600	12,5	-	-1,4
	SECTOR AGRARIO	542	7.700	7,0	-	8,8
PARO REGISTRADO ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	70.867	475.900	14,9	-	1,5
	SECTOR AGRARIO	2.913	11.200	26,0	-	18,3



- Con respecto al mes anterior, el paro registrado general del mes de julio experimenta un descenso del 1% a nivel nacional y un aumento del 0,7% en Aragón, con un incremento de 601 parados en nuestra Comunidad Autónoma.
- En el sector agrario durante el mes de julio el paro agrario aumentó en Aragón un 14,4% (ha aumentado en 545 personas). El paro agrario a nivel provincial subió en las tres provincias, así en Zaragoza (18,3%), en Teruel (8,8%) y en Huesca (6,2%). A nivel nacional el paro agrario en este mes subió un 0,7%, debido principalmente a la crisis del sector hortofrutícola.
- Las tasas de paro general han bajado respecto al mes anterior, debido a la incorporación de los nuevos datos de población activa de la EPA del 2º trimestre, situándose en el 17,6% a nivel nacional y en el 14,1% en Aragón. Por el contrario en el sector agrario la tasa de paro aumentó, situándose en el 14,3% a nivel nacional y en el 12,7% en Aragón.

**Población extranjera en paro:**

	EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	593.149	14,5	-1,6
SECTOR AGRARIO	45.190	32,0	3,5
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	23.175	25,2	1,1
SECTOR AGRARIO	2.913	67,2	20,5
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.873	23,1	-4,0
SECTOR AGRARIO	513	58,4	7,8
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.505	29,3	-0,7
SECTOR AGRARIO	348	64,2	13,4
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>			
TODOS LOS SECTORES	17.797	25,1	2,2
SECTOR AGRARIO	2.052	70,4	25,6

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2011), SEPE (antiguo INEM)

Fecha del dato: 31/07/2011

- Respecto al Paro Registrado entre la población extranjera, seguimos observando que el paro en el Sector Agrario es muy superior en Aragón entre la población extranjera (67,2%), lo que no ocurre ni en España (32%), ni en el resto de sectores (25,2% en Aragón, frente a 14'5% en España).
- La crisis del pepino ha provocado un incremento del paro agrario entre la población extranjera, rompiendo los buenos datos del mes de mayo. Por el contrario, la mano de obra extranjera asalariada ligada al resto de sectores ha disminuido el número de parados en Aragón.
- En el mes de julio aumenta el paro agrario entre los extranjeros a nivel de la Comunidad Autónoma de Aragón (20,5%), subiendo en las tres provincias aragonesas: Huesca (7,8%), Teruel (13,4%) y Zaragoza (25,6%). A nivel nacional aumenta un 3,5%.

**Paro registrado agrario.****Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional, provincial (2):**

	NACIONAL	REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	3,46	4,72	7,05	6,33	4,11
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,26	5,23	14,17	11,22	2,35

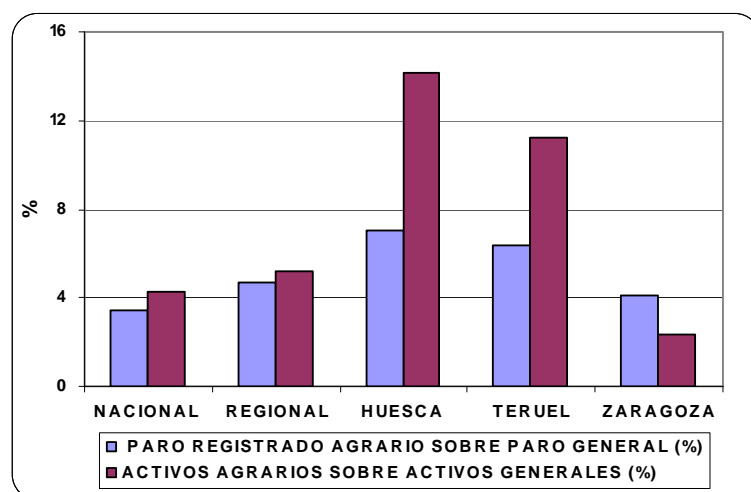
**Evolución intermensual, interanual y en el año del paro agrario registrado regional:**

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	%ACUMULADO EN EL AÑO
2007	(a diciembre)	3,3	10,5	12,8
2008	(a diciembre)	2,0	82,0	88,8
2009	(a diciembre)	-37,2	14,2	29,3
2010	(a diciembre)	-6,3	25,5	28,6
2011	enero	-3,0	21,0	-3,0
2011	febrero	4,7	22,2	1,7
2011	marzo	3,9	18,6	5,6
2011	abril	-6,9	6,9	-1,3
2011	mayo	-22,2	-0,3	-23,5
2011	junio	9,7	14,2	-13,8
2011	julio	14,4	20,0	0,5

%S.M.A.: variación "SOBRE MES ANTERIOR".

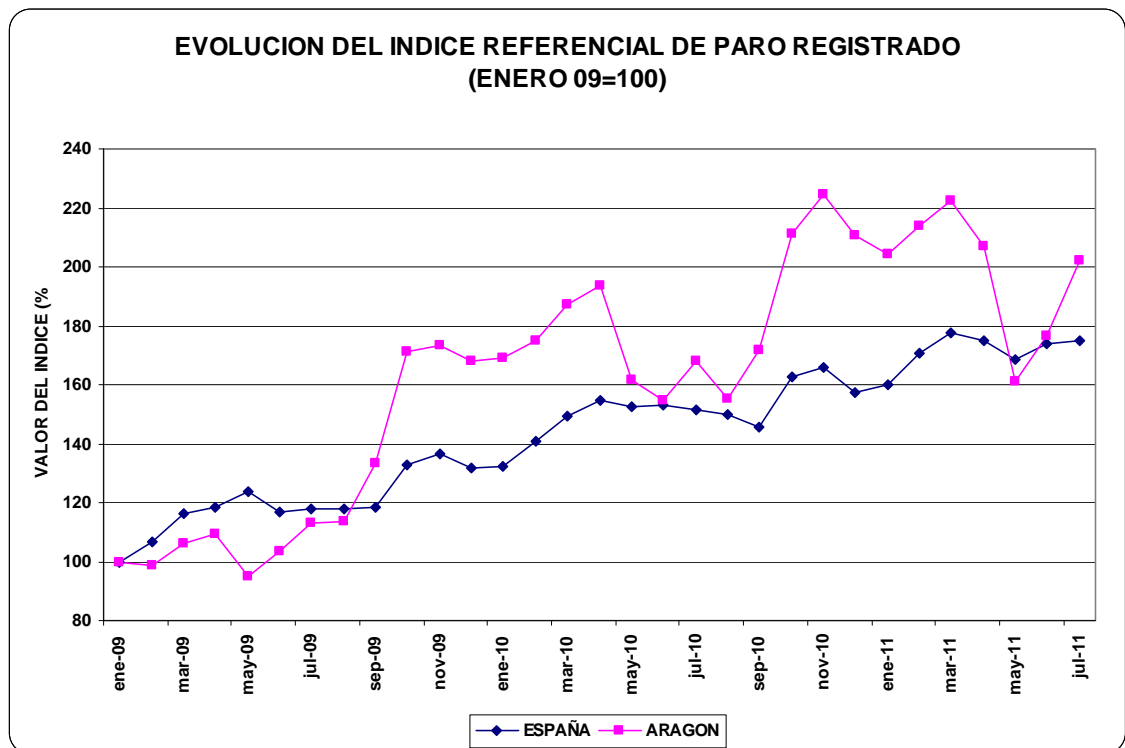
% S.=.M.A.A.: variación "SOBRE MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR" (INTERANUAL).

EN EL AÑO: variación acumulada dentro del año hasta el mes.



- En el mes de julio ha tenido un mal comportamiento el Paro Registrado Agrario en Aragón, así ha aumentado un 14,4%, con un incremento de 545 personas (450 en Zaragoza, 51 en la provincia de Huesca y 44 en Teruel). A nivel nacional también subió un 0,7% el paro agrario registrado.
- Si comparamos con el mismo mes del año anterior, en Aragón el paro agrario aumentó un 20%. En este año llevamos un paro acumulado hasta julio del 0,5%.
- La fracción de activos agrarios sobre los activos totales en Huesca y Teruel, resulta (como viene siendo habitual) muy alto respecto al conjunto nacional; es posible que este "exceso" de valores sea debido a una base productiva provincial muy ligada al sector primario.

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



- En el gráfico evolutivo del índice se observa un incremento del paro registrado agrario regional y nacional. A destacar como el índice de Aragón se vuelve a situar por encima del nacional.
- Esperemos que la crisis del sector hortofrutícola se supere lo antes posible, y que la evolución del índice de paro en el Sector Agrario aragonés vuelva a los niveles del año 2009.

# **Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón**

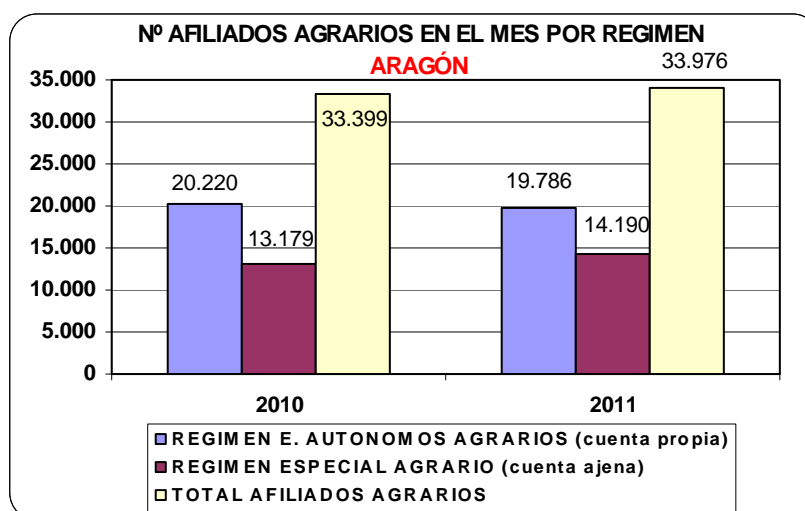


## Afiliación a la Seguridad Social Agraria- julio 2011:

### Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón:

ARAGÓN	jul-11			jun-11			jul-10		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)			19.786			19.828			20.220
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	10.500	3.690	14.190	11.229	3.929	15.158	9.685	3.494	13.179
EXTRANJEROS RÉGIMEN ESPECIAL GRARIO (cuenta ajena extranjeros)	8.397	3.223	11.620	9.145	3.448	12.593	7.808	3.022	10.830
<b>TOTAL AFILIADOS AGRARIOS</b>			<b>33.976</b>			<b>34.986</b>			<b>33.399</b>
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)			41,8			43,3			39,5
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	80,0	87,3	81,9	81,4	87,8	83,1	80,6	86,5	82,2

(\*) Desde enero 2008, se ha procedido a la Integración en el Régimen Especial de los Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, en el nuevo Sistema Especial de Trabajadores Agrarios (S.E.T.A.), de los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario, en aplicación de la Ley 18/2007. Fuente: Tesorería General de la Seguridad Social

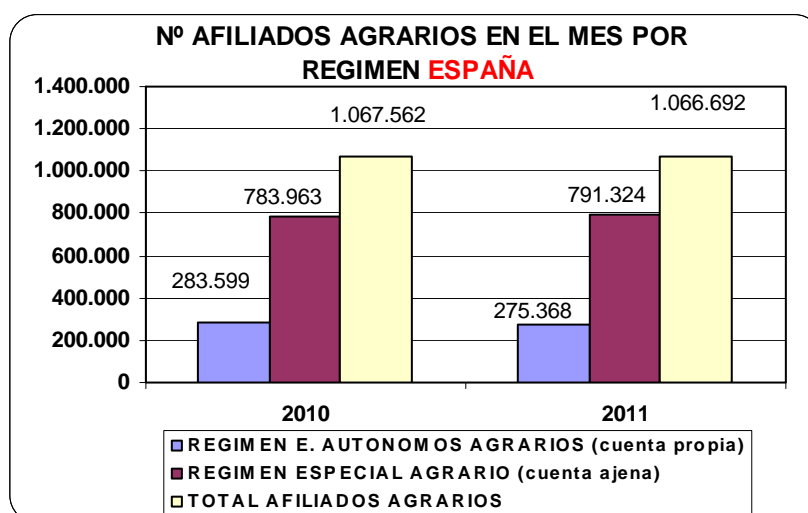


- En Aragón las variaciones interanuales del nº de afiliados agrarios por cuenta propia en julio son negativas (-2,15%), conforme a la tendencia histórica de afiliaciones (respecto al mismo mes de año anterior han bajado 434 autónomos agrarios). La variación intermensual de afiliados por cuenta propia también es negativa (-0,21%).
- En julio disminuyó la afiliación por cuenta ajena (-6,39%). Por el contrario la variación interanual por cuenta ajena ha sido positiva (7,67%), con 790 afiliados más que el año anterior en este mes.
- El descenso de la afiliación por cuenta propia y por cuenta ajena, hace que la tasa intermensual de afiliados agrarios baje un -2,89%, con un descenso de 1.010 afiliados respecto al mes anterior, de los cuales 973 son extranjeros. A nivel interanual se observa un aumento de afiliados del 1,73%, con una subida de 577 afiliados respecto al mismo mes del año anterior.

### Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

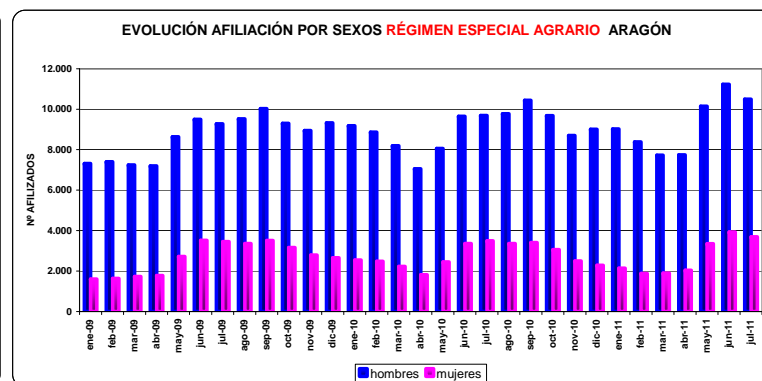
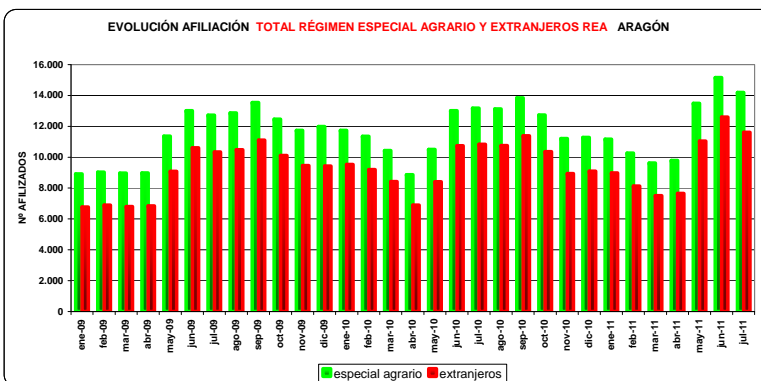
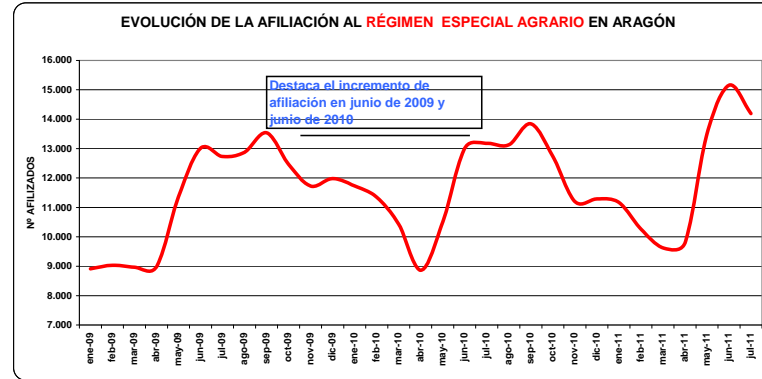
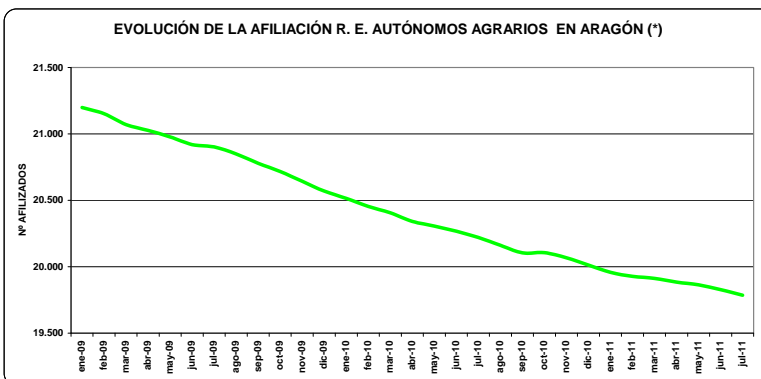
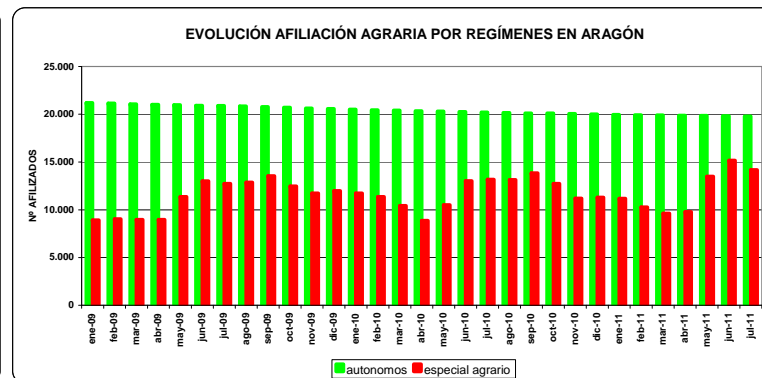
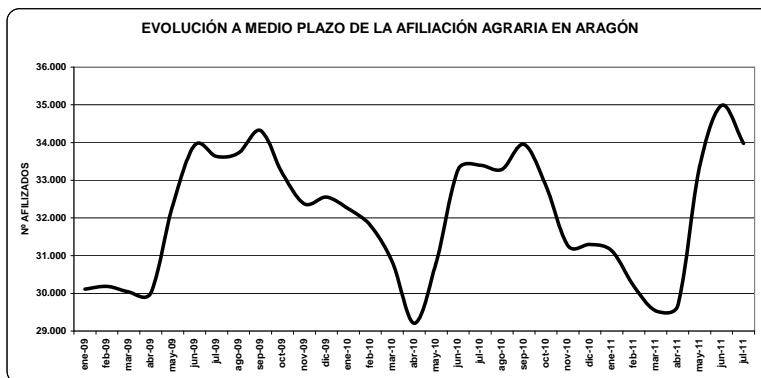
ESPAÑA	jul-11			jun-11			jul-10		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)			275.368			276.171			283.599
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	431.997	359.327	791.324	447.990	371.913	819.903	416.634	367.329	783.963
EXTRANJEROS RÉGIMEN ESPECIAL GRARIO (cuenta ajena extranjeros)	167.686	62.592	230.278	179.579	72.731	252.310	162.213	65.980	228.193
<b>TOTAL AFILIADOS AGRARIOS</b>			<b>1.066.692</b>			<b>1.096.074</b>			<b>1.067.562</b>
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)			74,2			74,8			73,4
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	38,8	17,4	29,1	40,1	19,6	30,8	38,9	18,0	29,1

REGIMENES AGRARIOS	ARAGÓN		ESPAÑA	
	VARIACION INTERANUAL	VARIACION INTERMENSUAL	VARIACION INTERANUAL	VARIACION INTERMENSUAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)	-2,15	-0,21	-2,90	-0,29
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	7,67	-6,39	0,94	-3,49
<b>TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO</b>	<b>1,73</b>	<b>-2,89</b>	<b>-0,08</b>	<b>-2,68</b>



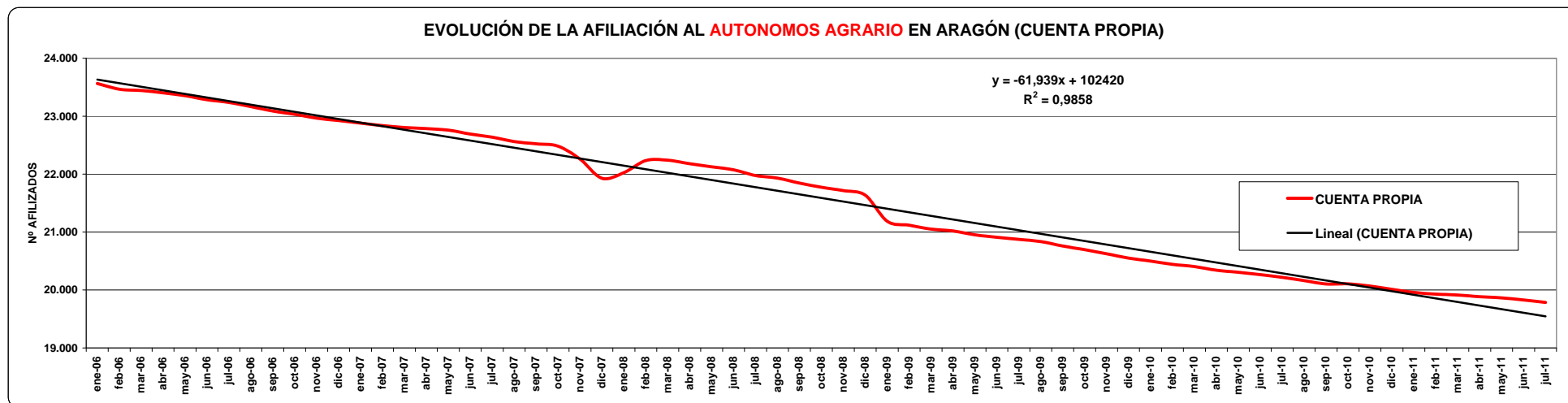
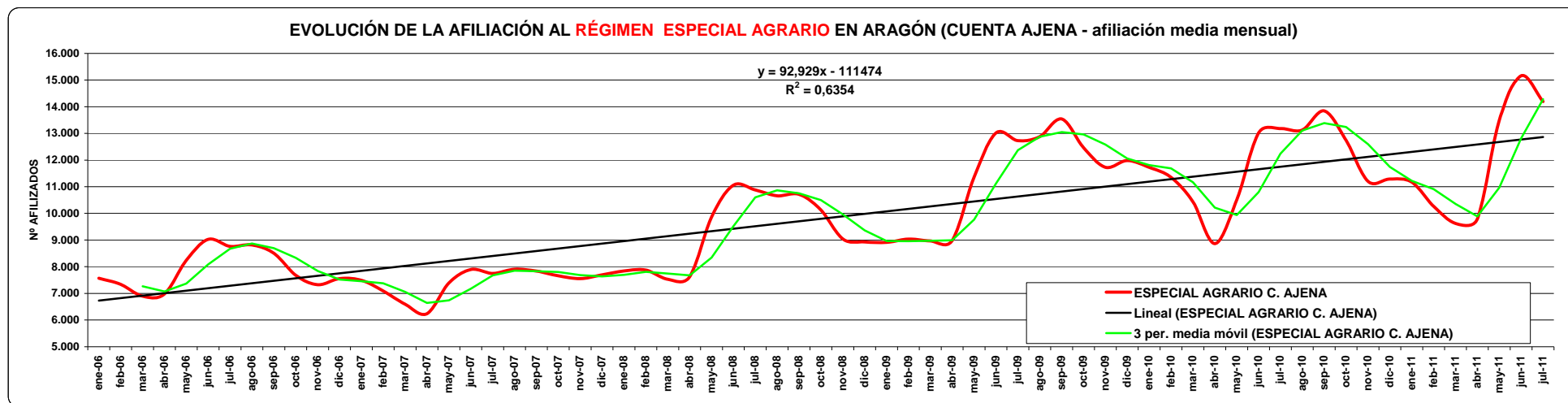
- Durante julio, a nivel nacional las variaciones interanuales de la afiliación por cuenta propia son negativas (-2,9%), y las variaciones intermensuales por cuenta propia también es negativa (-0,29%).
- Por cuenta ajena el comportamiento nacional en el mes de julio presenta descensos, al igual que en Aragón. Así, disminuye la afiliación intermensual por cuenta ajena (-3,49%) y aumenta la interanual por cuenta ajena (0,94%).
- En el conjunto total tenemos bajadas de la afiliación intermensual (-2,68%) y en la afiliación interanual (-0,08%), con un descenso de 870 afiliados respecto al mismo mes del año anterior.

### Gráfico de la evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón:



(\*) Desde enero 2008, se ha procedido a la Integración en el Régimen Especial de los Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, en el nuevo Sistema Especial de Trabajadores Agrarios (S.E.T.A.), de los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario, en aplicación de la Ley 18/2007.

### Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Cuenta ajena y Cuenta propia



- La pérdida de afiliados por cuenta propia se ve compensada por el aumento de afiliados por cuenta ajena, en su mayoría extranjeros.
- Se observa estacionalidad en el nº de afiliados, con máximos de afiliación de junio a septiembre y con mínimos en abril.

# **Encuesta de Población Activa en Aragón 2<sup>o</sup> trimestre 2011**

## Efectivos por su relación con la actividad

TOTAL SECTORES				
	POB.>16AÑOS	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS
NACIONAL	38.481.200	23.136.700	18.303.000	4.833.700
ARAGON	1.110.300	651.800	538.200	113.600
HUESCA	186.800	107.300	91.900	15.400
TERUEL	121.100	68.600	58.300	10.300
ZARAGOZA	802.400	475.900	388.000	87.900

AGRICULTURA			
	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS
NACIONAL	985.800	741.200	244.600
ARAGON	34.100	31.500	2.600
HUESCA	15.200	14.400	800
TERUEL	7.700	7.300	400
ZARAGOZA	11.200	9.800	1.400

## Variaciones coyunturales de los efectivos

POB.>16AÑOS	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	-0,08	0,03
ARAGON	-0,05	-0,06

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

TOTAL SECTORES		
POB. ACTIVA	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	0,32	0,06
ARAGON	1,29	0,99
HUESCA	0,94	4,38
TERUEL	-2,56	-1,01
ZARAGOZA	1,95	0,55
OCUPADOS	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	0,83	-0,94
ARAGON	1,91	-2,80
HUESCA	0,00	3,61
TERUEL	-3,80	-6,27
ZARAGOZA	3,30	-3,70
PARADOS	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	-1,56	4,05
ARAGON	-1,56	23,88
HUESCA	6,94	9,22
TERUEL	5,10	45,07
ZARAGOZA	-3,62	24,86

AGRICULTURA		
POB. ACTIVA	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	-2,34	-2,76
ARAGON	-7,59	-10,50
HUESCA	-3,18	12,59
TERUEL	11,59	-1,28
ZARAGOZA	-21,68	-33,33
OCUPADOS	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	-5,36	-4,75
ARAGON	-1,25	-8,70
HUESCA	0,70	17,07
TERUEL	8,96	-5,19
ZARAGOZA	-10,09	-32,41
PARADOS	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A
NACIONAL	8,13	3,82
ARAGON	-48,00	-27,78
HUESCA	-42,86	-33,33
TERUEL	100,00	300,00
ZARAGOZA	-58,82	-39,13

## Tasas: 2º Trimestre 2011

TOTAL SECTORES			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
NACIONAL	60,1	47,6	20,9
ARAGON	58,7	48,5	17,4
HUESCA	57,4	49,2	14,4
TERUEL	56,6	48,1	15,0
ZARAGOZA	59,3	48,4	18,5

AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
NACIONAL	2,6	1,9	24,8
ARAGON	3,1	2,8	7,6
HUESCA	8,1	7,7	5,3
TERUEL	6,4	6,0	5,2
ZARAGOZA	1,4	1,2	12,5

## Variaciones coyunturales de las tasas

TOTAL SECTORES		
TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,24	0,02
ARAGON TOTAL	0,77	0,60
TASAS DE EMPLEO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,43	-2,25
ARAGON TOTAL	0,93	-1,34
TASAS DE PARO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	-0,40	0,79
ARAGON TOTAL	-0,50	3,23

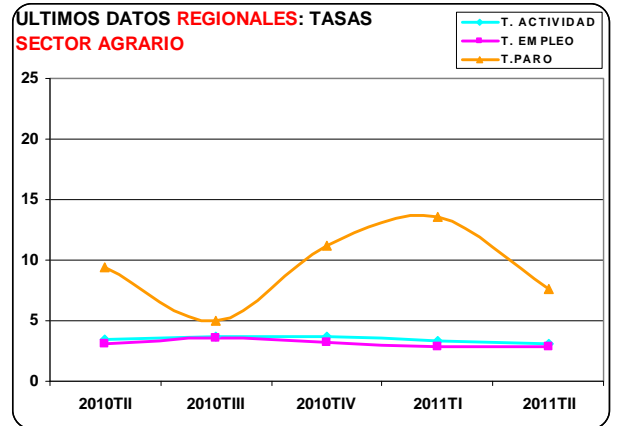
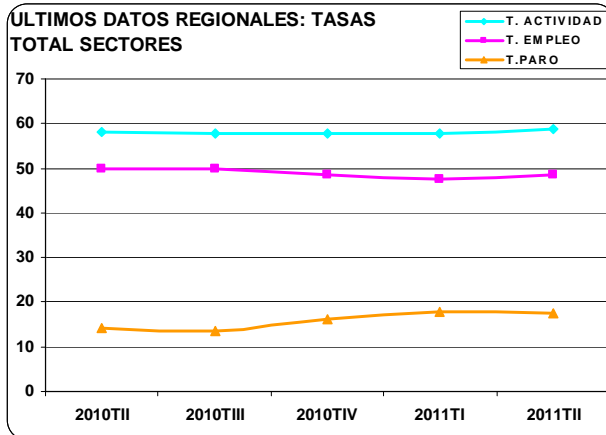
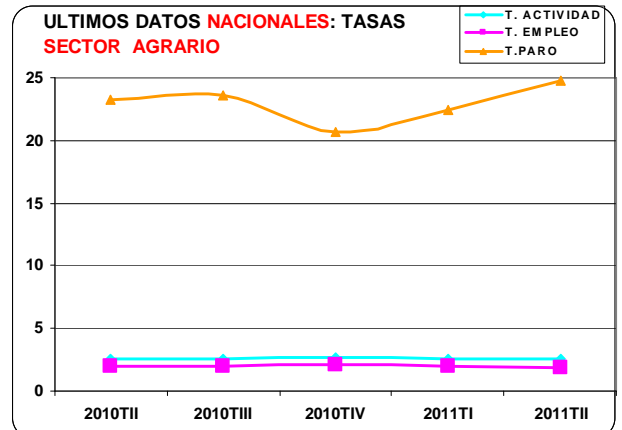
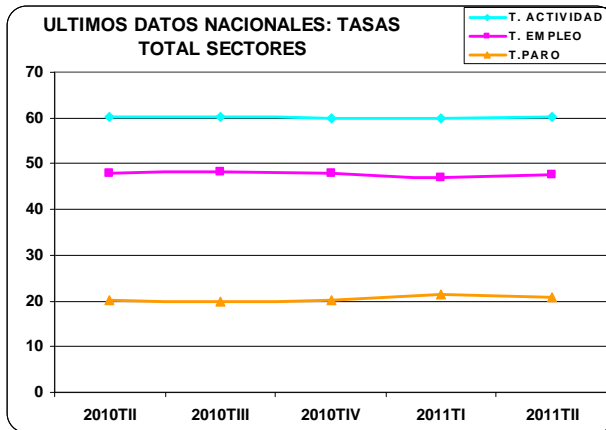
AGRICULTURA		
TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	-0,06	0,00
ARAGON AGRARIA	-0,25	-0,33
TASAS DE EMPLEO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	-0,11	-0,03
ARAGON AGRARIA	-0,03	-0,26
TASAS DE PARO	$\Delta$ % S.T.R.A	$\Delta$ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	2,40	1,61
ARAGON AGRARIA	-5,93	-1,78

## Tasas 2010-2011

TOTAL SECTORES			
NACIONAL TOTAL	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2010TII	60,1	48,0	20,1
2010TIII	60,1	48,2	19,8
2010TIV	60,0	47,8	20,3
2011TI	59,9	47,1	21,3
2011TII	60,1	47,6	20,9
ARAGON TOTAL	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2010TII	58,1	49,8	14,2
2010TIII	57,7	49,8	13,6
2010TIV	57,9	48,6	16,1
2011TI	57,9	47,5	17,9
2011TII	58,7	48,5	17,4

AGRICULTURA			
NACIONAL AGRIC.	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2010TII	2,6	2,0	23,2
2010TIII	2,6	2,0	23,5
2010TIV	2,6	2,1	20,6
2011TI	2,6	2,0	22,4
2011TII	2,6	1,9	24,8
ARAGON AGRIC.	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2010TII	3,4	3,1	9,4
2010TIII	3,7	3,6	5,0
2010TIV	3,7	3,3	11,2
2011TI	3,3	2,9	13,6
2011TII	3,1	2,8	7,6

## Gráficos evolución tasas 2010-2011

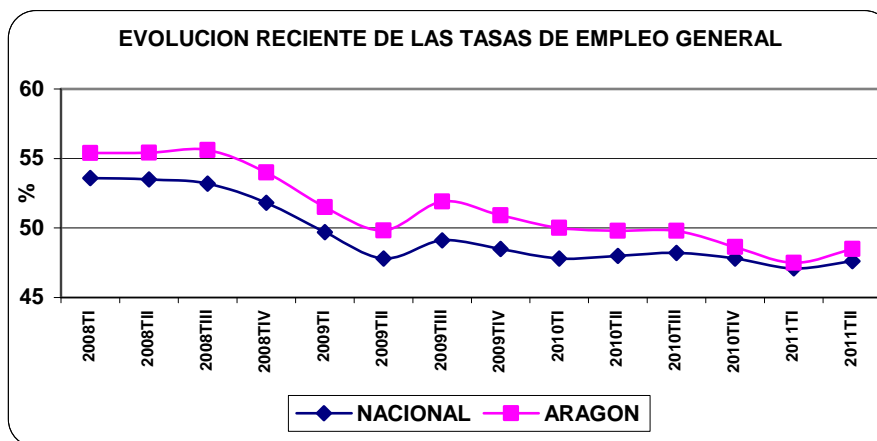
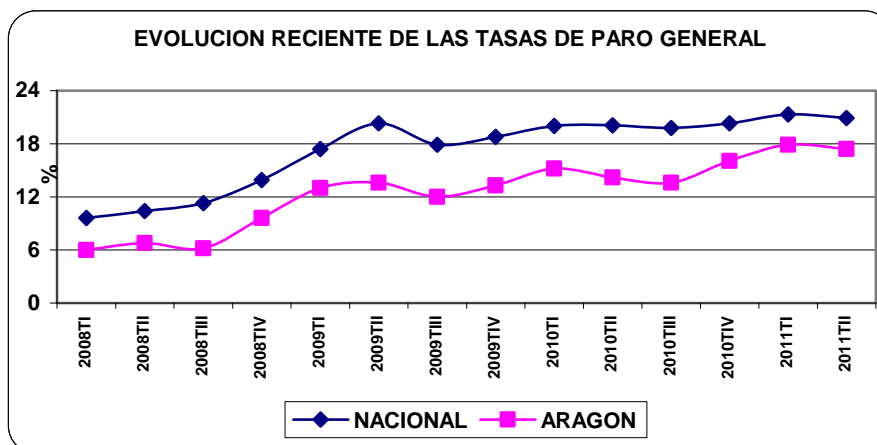
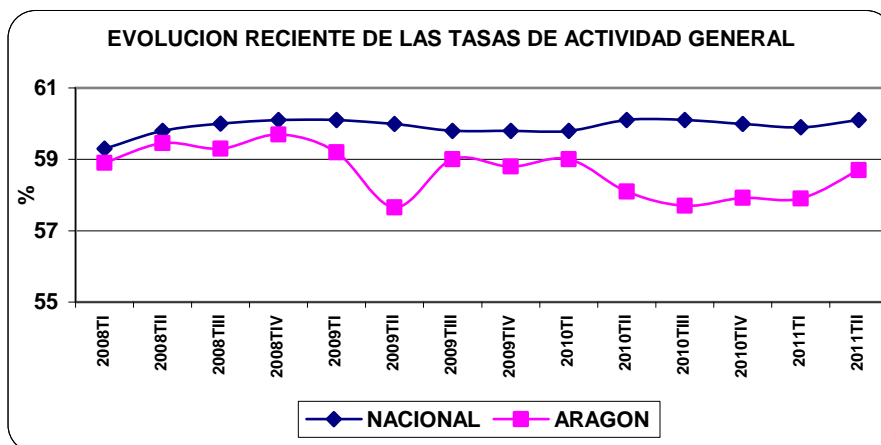


## Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo generales (%)

TASA DE ACTIVIDAD	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII
NACIONAL	59,3	59,8	60,0	60,1	60,1	60,0	59,8	59,8	59,8	60,1	60,1	60,0	59,9	60,1
ARAGON	58,9	59,5	59,3	59,7	59,2	57,7	59,0	58,8	59,0	58,1	57,7	57,9	57,9	58,7

TASA DE PARO	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII
NACIONAL	9,6	10,4	11,3	13,9	17,4	20,3	17,9	18,8	20,0	20,1	19,8	20,3	21,3	20,9
ARAGON	6,0	6,8	6,2	9,6	13,0	13,6	12,0	13,3	15,2	14,2	13,6	16,1	17,9	17,4

TASA DE EMPLEO	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII
NACIONAL	53,6	53,5	53,2	51,8	49,7	47,8	49,1	48,5	47,8	48,0	48,2	47,8	47,1	47,6
ARAGON	55,4	55,4	55,6	54,0	51,5	49,8	51,9	50,9	50,0	49,8	49,8	48,6	47,5	48,5





## Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo agrarias (%)

TASA DE ACTIVIDAD	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII
NACIONAL	2,6	2,6	2,4	2,5	2,6	2,6	2,5	2,5	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
ARAGON	2,8	2,9	2,7	2,4	2,4	3,7	3,0	3,2	3,0	3,4	3,7	3,7	3,3	3,1

TASA DE EMPLEO	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII
NACIONAL	2,3	2,3	2,1	2,1	2,2	2,0	1,9	2,0	2,2	2,0	2,0	2,1	2,0	1,9
ARAGON	2,6	2,8	2,6	2,4	2,2	3,6	2,8	2,7	2,5	3,1	3,6	3,3	2,9	2,8

TASA DE PARO	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII	2010TIII	2010TIV	2011TI	2011TII
NACIONAL	11,7	12,4	15,6	15,6	16,9	23,2	22,6	19,8	19,2	23,2	23,5	20,6	22,4	24,8
ARAGON	5,8	3,8	4,0	2,2	5,7	5,0	6,5	17,3	18,6	9,4	5,0	11,2	13,6	7,6

