

# COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Agosto de 2010



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS



## SUMARIO

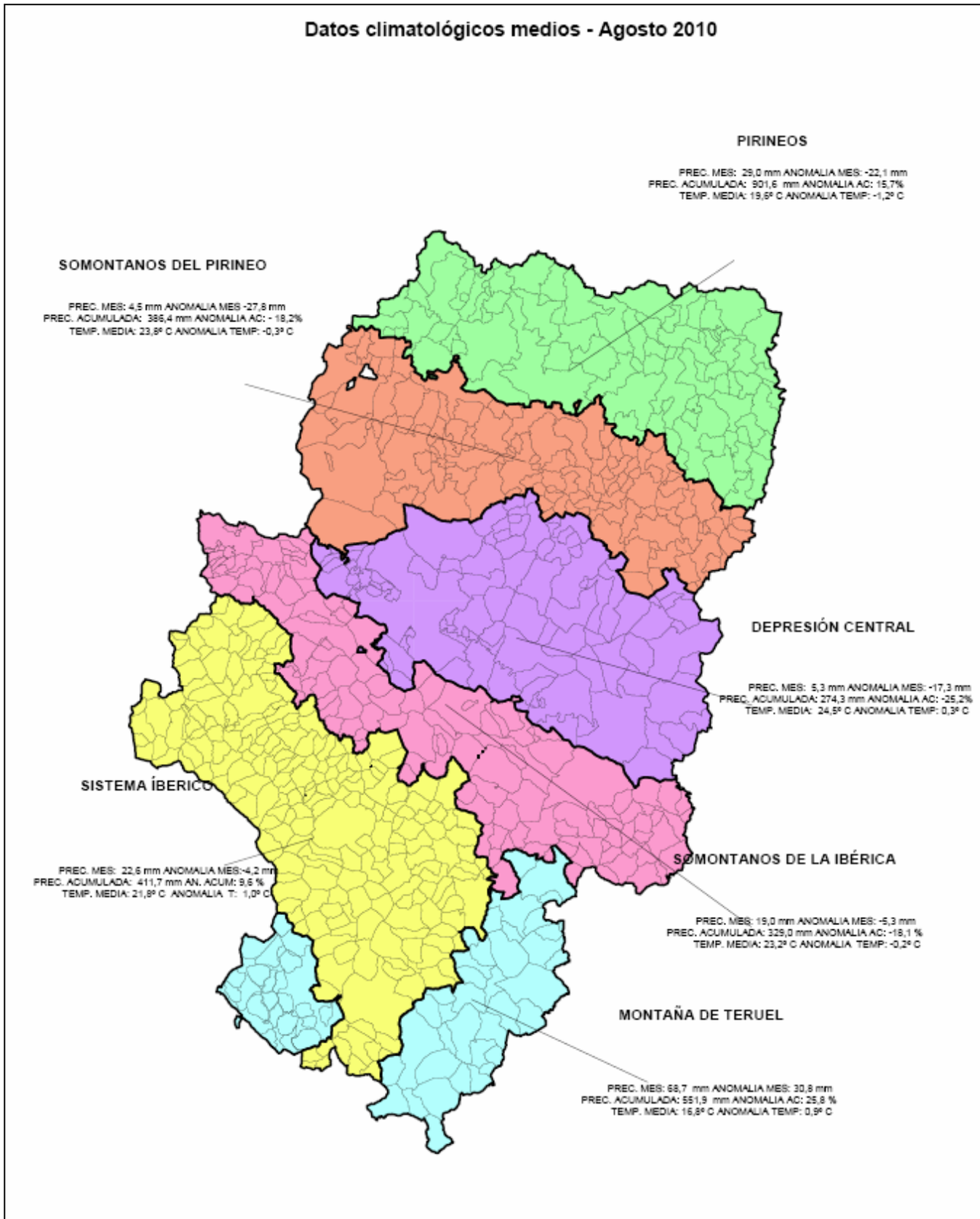
## Página

<b>Climatología Agraria Aragonesa</b>	5
Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas	6
Datos climáticos medios del mes agosto	7
Precipitación en agosto	8
Precipitación acumulada desde el 1 de Septiembre de 2009	11
% Precipitación acumulado desde 1/09/2009, sobre año normal	13
Comentarios a la climatología en agosto	15
<b>Humedad de suelo en Aragón</b>	17
% de la Humedad en el suelo sobre la saturación	18
<b>Reserva hidráulica en la cuenca y en los pantanos para uso aragonés</b>	19
Evolución de la reserva hidráulica a 30 de agosto de 2010	20
Reserva a 31/08/2010 en los pantanos de la margen derecha del Ebro	21
Reserva a 31/08/2010 en los pantanos de la margen izquierda del Ebro	22
Situación de los principales pantanos aragoneses a 31/08/2010	23
Situación de los sistemas de riego aragoneses a 31/08/2010	25
<b>Evolución de los precios mensuales percibidos por los agricultores en Aragón</b>	27
Trigo panificable y trigo duro	28
Cebada pienso y maíz grano	29
Heno de alfalfa	30
Almendra largueta y almendra marcona	31
Almendra comuna	32
Aceite de oliva virgen extra y frutas	33
Añojo para abasto y novillo para abasto	34
Vacuno mayor para abasto	35
Cordero lechal abasto y ternasco abasto	36
Cerdo no ibérico	37
Pollo de granja y huevos gallina clase "M"	38
Conejo	39
Leche de vaca y leche de oveja	40
<b>Evolución de los precios mensuales pagados por los agricultores en Aragón</b>	41
Sulfato amónico del 21% y cloruro potásico del 60%	42
Fosfato diamónico y complejo 8-15-15	43
Evolución del precio pagado por los agricultores del gasóleo B en surtidor y venta directa	44
<b>Seguridad y salud laboral en la agricultura de Aragón</b>	45
Accidentes con baja en jornada de trabajo por sectores en Aragón: Julio	46
Accidentes con baja en jornada de trabajo por sectores en Aragón: Agosto	48
Accidentes con baja en jornada de trabajo por sectores en Aragón: Enero-Agosto	50
Comentarios sobre los accidentes de trabajo en el Sector Agrario aragonés en julio y agosto	52
<b>Noticias breves del Sector agrario aragonés</b>	53
Resumen de las opiniones coyunturales de los Servicios provinciales	54
Actuaciones del Departamento de Agricultura y Alimentación	60
Publicaciones en el BOA	60
<b>Índices de precios de consumo en Aragón</b>	61
Valores del índice de precios al consumo (IPC)	62
Evolución mensual del índice de precios percibidos por los agricultores	66
<b>Índices de paro en Aragón</b>	67
Paro registrado. Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional y provincial	68
<b>Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón</b>	73
Afiliación a la Seguridad Social Agraria- Agosto 2010	74
Gráfico de la evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón	76



# **Climatología Agraria Aragonesa**

### Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas:

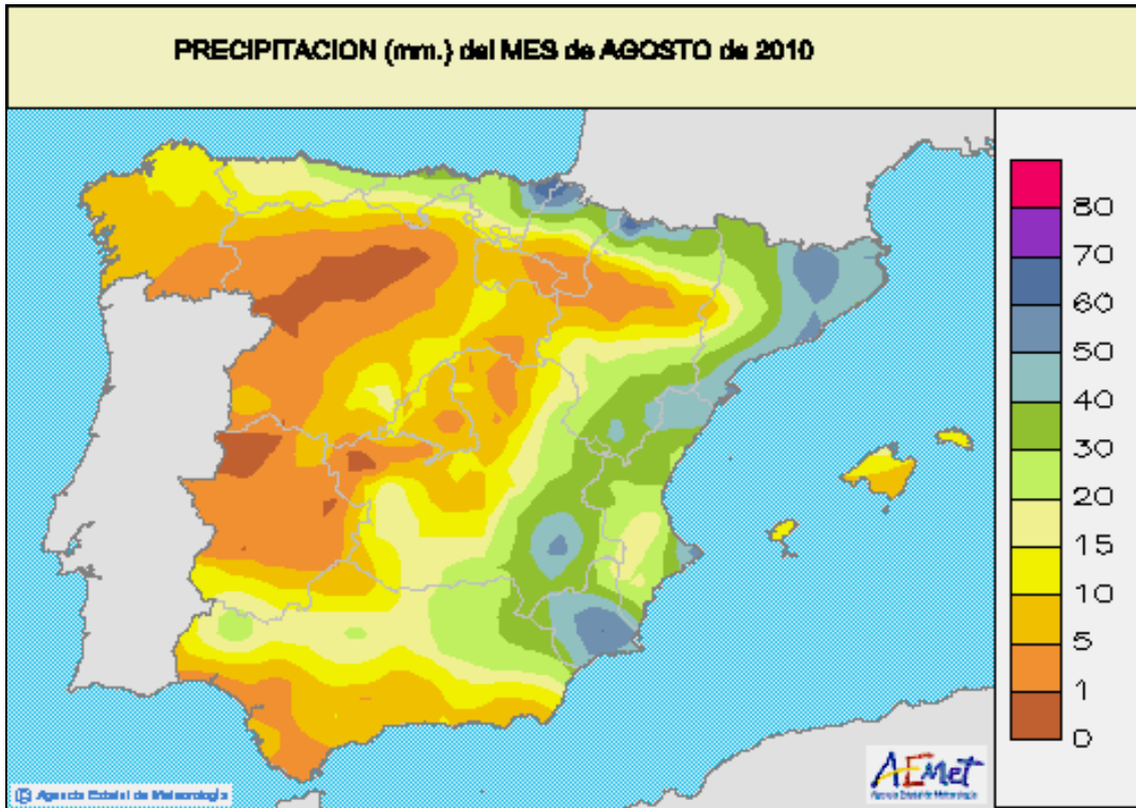


**DATOS CLIMÁTICOS MES DE AGOSTO 2010**

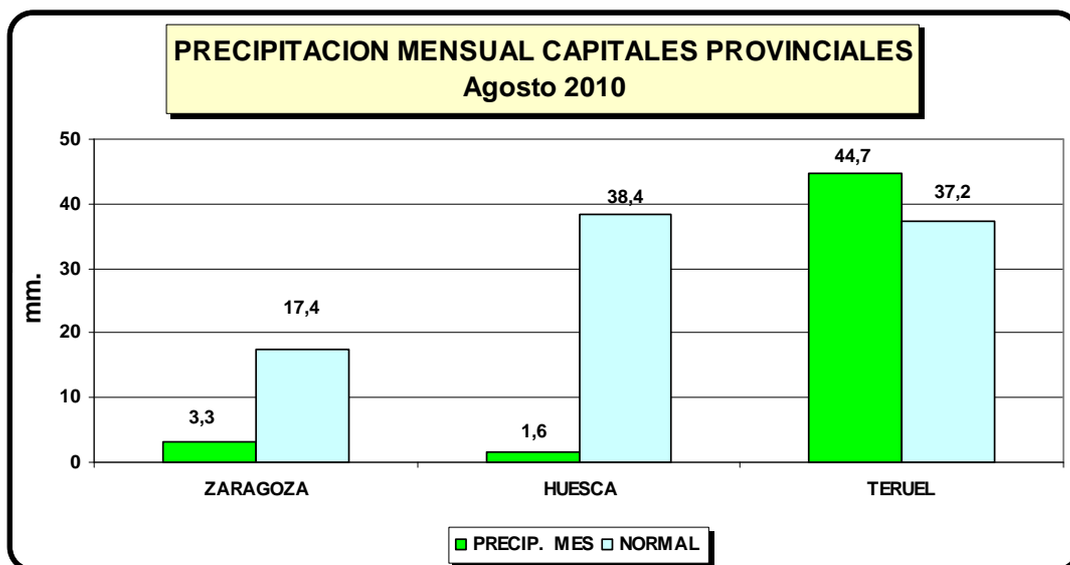
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	PRECIP. NORMAL (mm.)	ANOMALIA (mm.)	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	ANOMALIA %	Tª MÁXIMA ABSOL (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	TªMEDIA HISTORICA (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	CANFRANC (CHE)	29,8	49,8	-20,0	1317,0	31,7	33,6	7,5	18,2		
	PUENTE LA REINA/STA. CILIA DE JACA (CHE JAVIERREGAY)	26,3	30,8	-4,5	932,6	35,1	32,3	6,0	17,8		
	JACA (CPV)	7,3	55,1	-47,8	664,7	-19,8	34,1	5,5	19,6	20,5	-0,9
	HOZ DE JACA- LANUZA (CHE-BUBAL)	44,4	52,8	-8,4	1209,1	33,7	31,8	4,8	17,4		
	SABINÁNIGO (CHE-JABARRELLA/AINETO)	15,2	29,3	-14,1	504,8	32,3	34,6	6,8	20,6		
	AINSA-BANASTÓN (SIAR)	42,8	71,9	-29,1	877,0	-10,9	36,5	7,9	22,2		
	TELLA-SIN (CHE-LAFORTUNADA)	78,2	59,2	19,0	1033,6	23,4	37,8	8,1	21,0		
	BENABARRE (CPV)	1,2	52,3	-51,1	599,0	-10,5	35,9	8,3	21,8	23,2	-1,4
	SAHUN (CHE-ERISTE)	15,6	58,1	-42,5	976,8	26,6	32,8	4,9	17,5		
<b>PROMEDIO ZONAL PIRINEOS</b>		<b>29,0</b>	<b>51,0</b>	<b>-22,1</b>	<b>901,6</b>	<b>15,7</b>	<b>34,4</b>	<b>6,6</b>	<b>19,6</b>	<b>21,9</b>	<b>-1,2</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	EJEA (CPV)	2,4	28,3	-25,9	328	-27,2	39,7	9,9	23,6	25,0	-1,4
	TAUSTE (SIAR)	0,2	26,6	-26,4	302,9	-33,0	40,1	10,1	22,8		
	GURREA DE GALLEGO (SIAR)	4,0	35,1	-31,1	337,4	-43,9	38,3	9,9	23,7		
	HUESCA (CPV)	1,6	38,4	-36,8	508,2	-5,0	38,0	9,6	24,2	22,7	1,5
	BARBASTRO (CPV)	2,2	31,5	-29,3	505,7	4,4	37,9	7,9	23,9	24,3	-0,4
	EL GRADO (CHE)	23,9	21,6	2,3	543,2	28,9	39,3	12,4	25,3		
	ALCOLEA (SIAR)	5,0	35,3	-30,3	306,2	-32,4	39,4	10,5	24,2		
	MONZÓN-SELGUA (SIAR)	2,4	35,3	-32,9	380,5	-17,6	37,4	8,1	23,6		
	SAN ESTEBAN DE LITERA (SIAR)	1,0	35,3	-34,3	320,4	-29,2	36,8	7,4	23,0		
	TAMARITE (SIAR)	2,4	35,3	-32,9	331,5	-27,5	37,4	7,9	23,3	24,2	-0,9
<b>PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO</b>		<b>4,5</b>	<b>32,3</b>	<b>-27,8</b>	<b>386,4</b>	<b>-18,2</b>	<b>38,4</b>	<b>9,4</b>	<b>23,8</b>	<b>24,1</b>	<b>-0,3</b>
DEPRESION CENTRAL	GRANEN (SIAR)	0,1	26,5	-26,4	261,3	-41,2	36,8	9,6	22,9	24,4	-1,5
	SARINENA (CPV)	0,6	28,6	-28,0	290,4	-30,1	36,6	11,9	24,1	24,3	-0,2
	CANDASNOS (SIAR)	5,3	23,3	-18,0	264,2	-27,0	38,0	10,6	23,1		
	FRAGA (CPV)	0,0	21,6	-21,6	326,1	-3,5	38,5	14,5	25,8	25,0	0,8
	BOQUINENI (SIAR)	0,0	22,9	-22,9	239,3	-40,8	40,4	10,5	23,3		
	OSERA DE EBRO (SIAR)	2,7	22,9	-20,2	240,7	-41,1	42,6	11,4	25,0		
	ZARAGOZA (CPV)	3,3	17,4	-14,1	265,1	-16,4	42,8	13,6	25,4	23,8	1,6
	QUINTO DE EBRO (SIAR)	2,4	21,8	-19,4	260,3	-24,9	41,9	12,9	25,0		
	CASPE (CPV)	15,4	18,9	-3,5	248,4	-23,9	40,3	15,3	26,0	25,3	0,7
	FABARA (SIAR)	23,0	21,8	1,2	347,0	-3,1	39,1	12,1	24,3		
<b>PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL</b>		<b>5,3</b>	<b>22,6</b>	<b>-17,3</b>	<b>274,3</b>	<b>-25,2</b>	<b>39,7</b>	<b>12,2</b>	<b>24,5</b>	<b>24,6</b>	<b>0,3</b>
SOMONTANOS DE LA IBÉRICA	TARAZONA (SIAR)	40,2	22,9	17,3	363,4	-19,7	38,8	10,0	21,4	21,6	-0,2
	BORJA (SIAR)	4,1	22,9	-18,8	269,1	-39,2	41,6	11,1	23,4		
	LA ALMUNIA DE Dª Gª (CPV)	6,4	18,6	-12,2	293,6	-16,0	41,6	9,1	23,4	23,0	0,4
	ÉPILA (SIAR)	1,2	26,5	-25,3	323,6	-28,4	40,7	9,1	23,3		
	MEZALOCHA (CHE)	1,6	9,2	-7,6	278,0	-4,5					
	TOSOS (CHE-LAS TORCAS)	12,0	13,6	-1,6	354,1	5,7	39,5	8,6	22,6		
	BELCHITE (SIAR)	2,1	22,9	-20,8	236,9	-41,5	42,4	11,3	24,4		
	HIJAR (SIAR)	16,8	27,8	-11,0	304,0	-32,7	43,2	10,5	24,7		
	OLIETE (CHE-CUEVA FORADADA)	30,1	28,7	1,4	360,8	23,8	40,2	11,7	23,7		
	ALCAÑIZ (CPV)	45,1	24,0	21,1	306,3	-14,9	37,4	10,4	23,6	23,6	0,0
	CALANDA (SIAR)	36,6	27,8	8,8	292,2	-35,4	41,0	11,2	24,0		
	BECEITE (CHE-PENA)	36,7	30,4	6,3	460,2	-11,5	37,5	10,2	22,3		
	VALDERROBRES (CPV)	14,3	41,5	-27,2	435,4	-21,3	37,3	8,3	22,1	22,9	-0,8
<b>PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA</b>		<b>19,0</b>	<b>24,4</b>	<b>-5,3</b>	<b>329,0</b>	<b>-18,1</b>	<b>40,1</b>	<b>10,1</b>	<b>23,2</b>	<b>22,8</b>	<b>-0,2</b>
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO (CHE- MAIDEVERA)	2,9	10,3	-7,4	423,5	18,5	37,9	8,7	23,0		
	CALATAYUD (CPV)	19,6	21,6	-2,0	428,2	22,7	39,1	9,4	23,0	21,7	1,3
	CARENAS (CHE-LA TRANQUERA/JARABA)	0,6	16,3	-15,7	357,2	23,0	37,1	7,6	22,2		
	DAROCA (CPV)	19,0	34,9	-15,9	411,3	-2,2	38,1	7,9	23,1	21,5	1,6
	CALAMOCHA (CPV)	29,0	31,6	-2,6	515,6	28,8	34,9	6,0	20,8	19,8	1,0
	MONREAL DEL CAMPO (SIAR)	21,9	33,2	-11,3	296,8	-34,9	37,2	5,7	21,2		
	ALCAINE (CHE)	21,4	11,8	9,6	293,0	32,0					
	MONTALBAN (CPV)	43,6	37,2	6,4	497,3	9,1	37,9	6,9	21,1	21,3	-0,2
	TERUEL (CPV)	44,7	37,2	7,5	519,5	14,0	37,2	8,8	21,9	20,7	1,2
VILLARQUEMADO (SIAR)	23,7	34,5	-10,8	374,3	-15,1	36,2	5,0	20,3			
<b>PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO</b>		<b>22,6</b>	<b>26,9</b>	<b>-4,2</b>	<b>411,7</b>	<b>9,6</b>	<b>37,3</b>	<b>7,3</b>	<b>21,8</b>	<b>21,0</b>	<b>1,0</b>
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE (CHE-SANTOLEA)	49,9	23,3	26,6	357	10,4	42,3	9,3	24,1		
	LA IGLESUELA DEL CID (CHE)	63,2	44,6	18,6	510,2	8,5	32,0	18,2	5,7		
	ALBARRACIN (CPV)	39,2	28,6	10,7	594,8	54,9	34,9	7,3	20,7	19,8	0,9
	VALDECUENCA (C.JUCAR)	52,0	34,0	18,0	575,2	36,2					
	GUDAR (C. JUCAR)	82,2	56,6	25,6	724	43,7					
	MOSQUERUELA (C. JUCAR)	125,8	40,2	85,6	550,4	1,1					
<b>PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL</b>		<b>68,7</b>	<b>37,9</b>	<b>30,8</b>	<b>551,9</b>	<b>25,8</b>	<b>36,4</b>	<b>11,6</b>	<b>16,8</b>	<b>19,8</b>	<b>0,9</b>
<b>PROMEDIO REGIONAL</b>		<b>24,9</b>	<b>32,5</b>	<b>-7,6</b>	<b>475,8</b>	<b>-1,7</b>	<b>37,7</b>	<b>9,6</b>	<b>21,6</b>	<b>22,3</b>	<b>0,1</b>

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

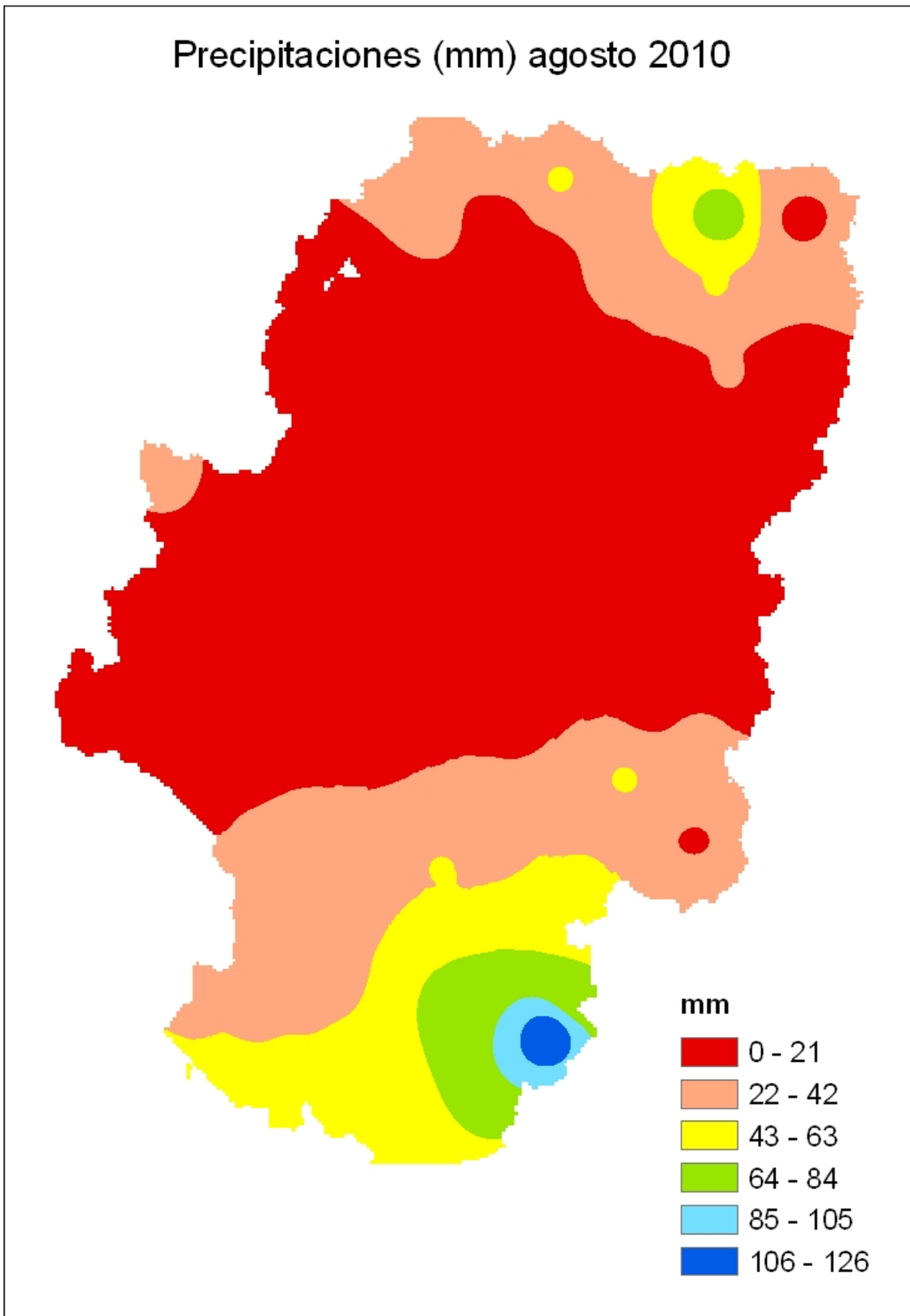
### Precipitación del mes de agosto:



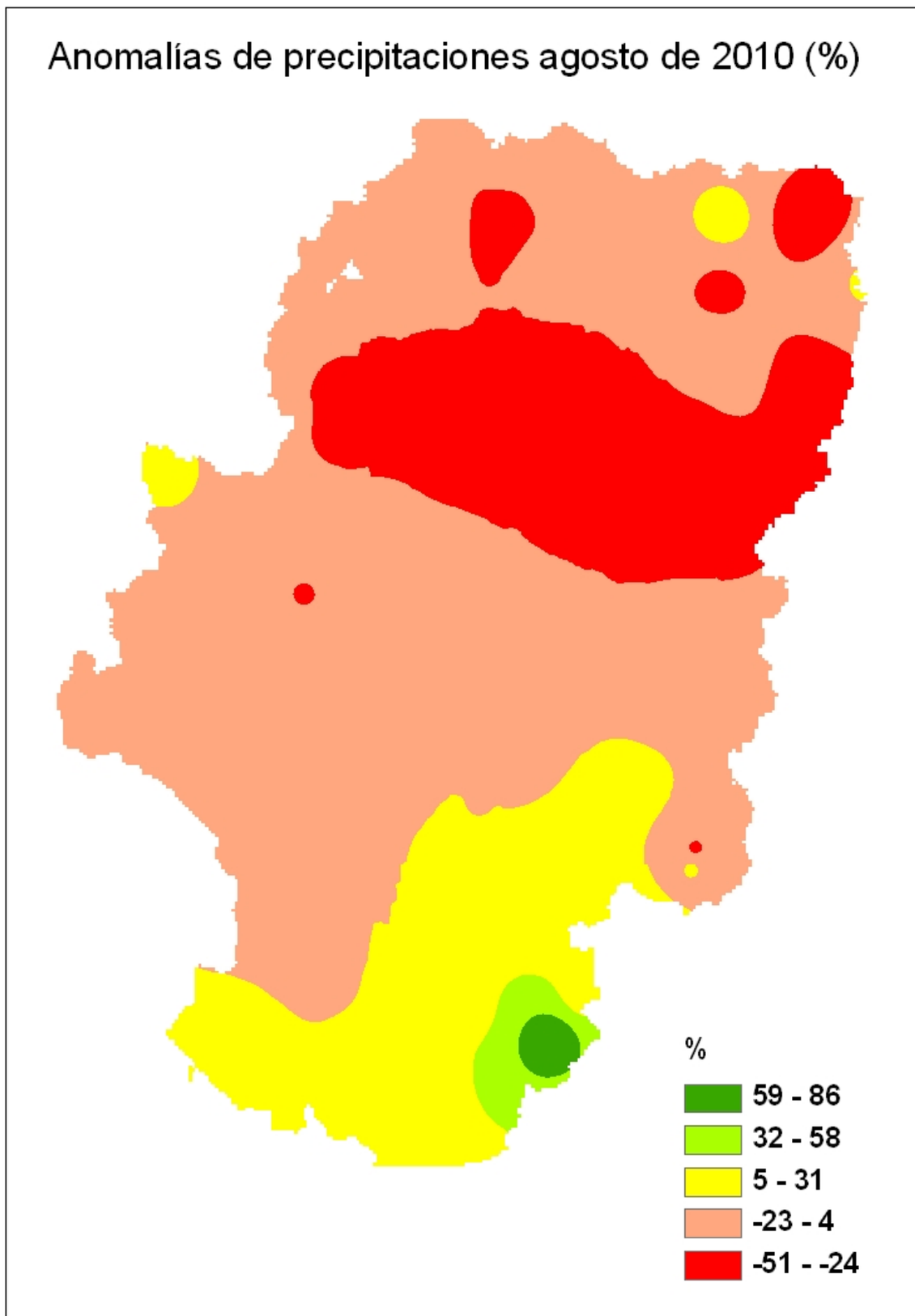
- El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de agosto. Se observa como las precipitaciones más escasas se sitúan en la zona del valle del Ebro, con precipitaciones inferiores a 10 mm.



- Las precipitaciones fueron escasas en todo Aragón, excepto en la zona de Teruel que superaron los valores normales. En Fraga y Boquiñeni no se registraron precipitaciones durante el mes de agosto.

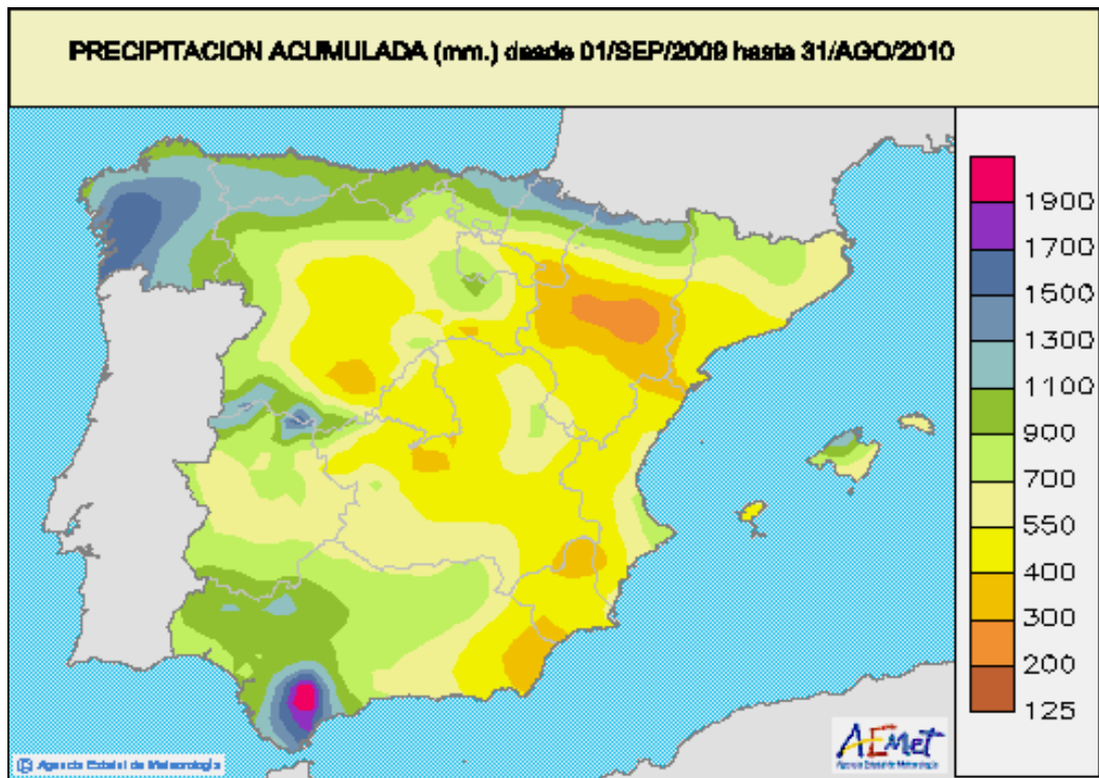


Elaboración propia

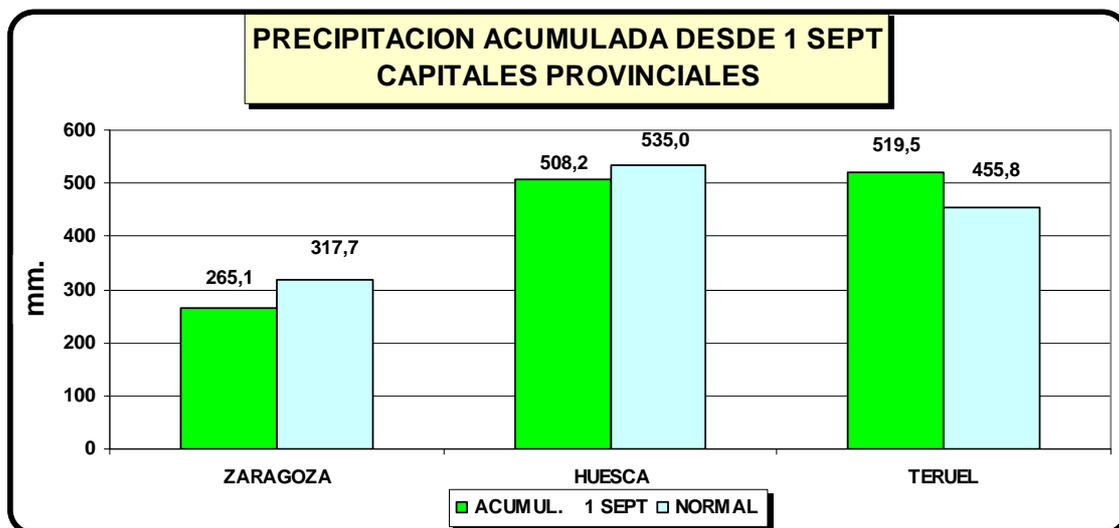


Elaboración propia

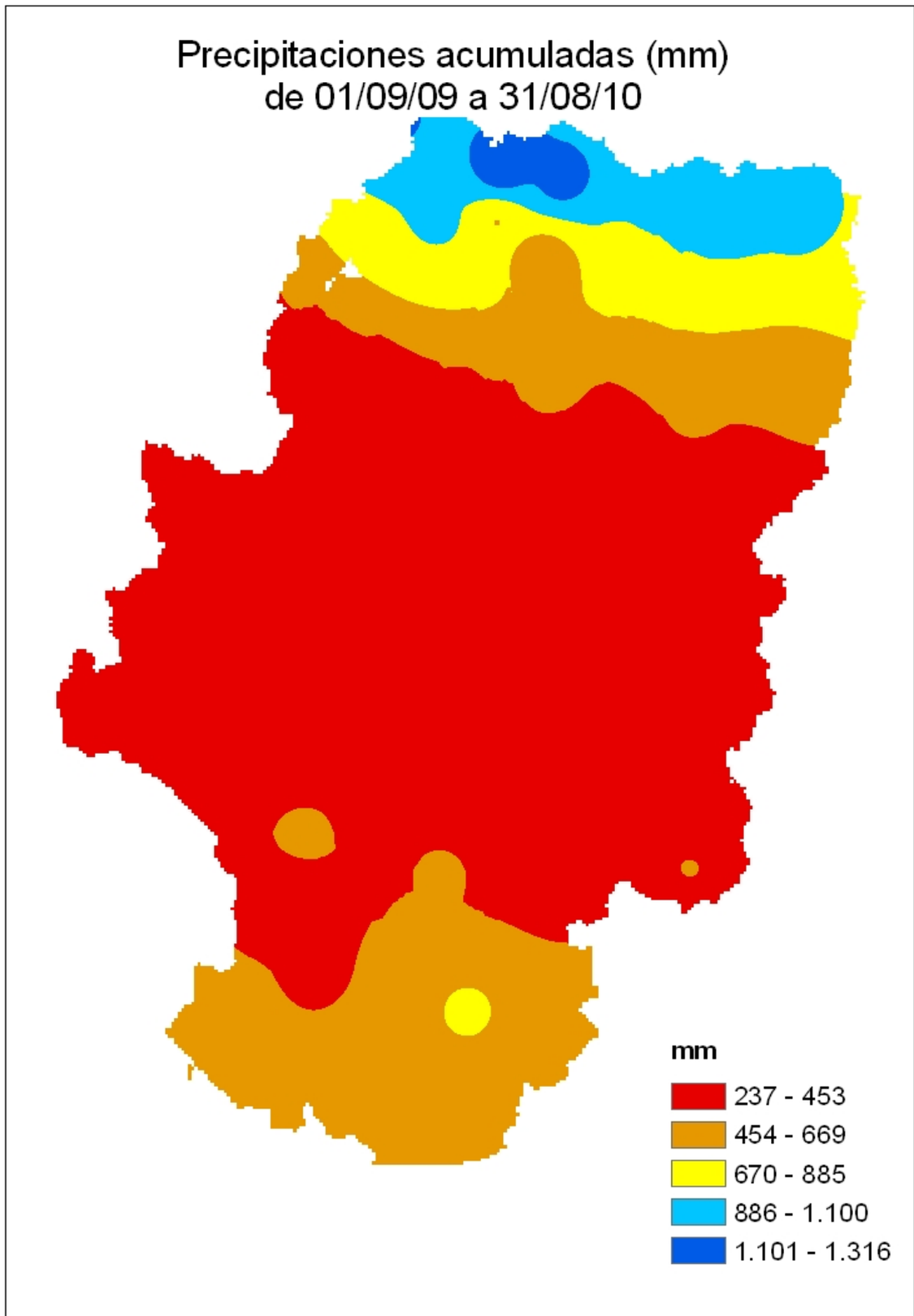
### Precipitación acumulada hasta el mes de agosto:



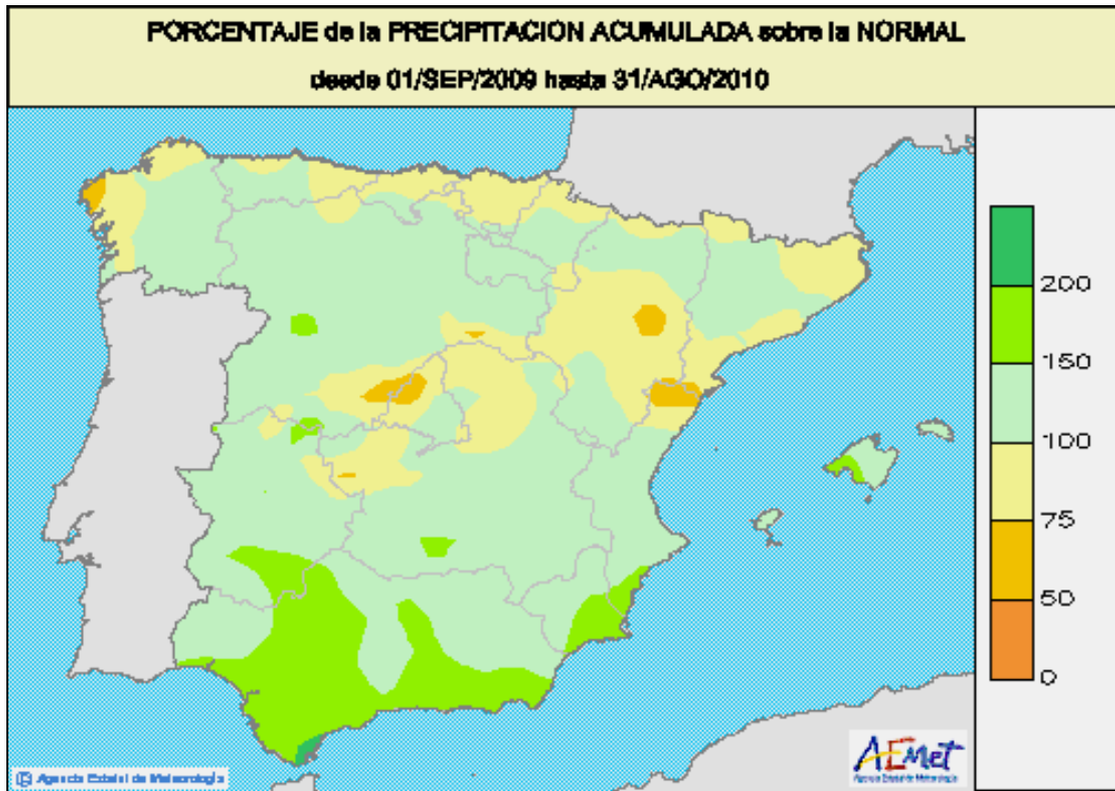
- El mapa recoge las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de 2009 al 31 de agosto de 2010 (año agrícola). Se observa que la zona del valle del Ebro es la que presenta una menor pluviometría acumulada (< 300 mm.).



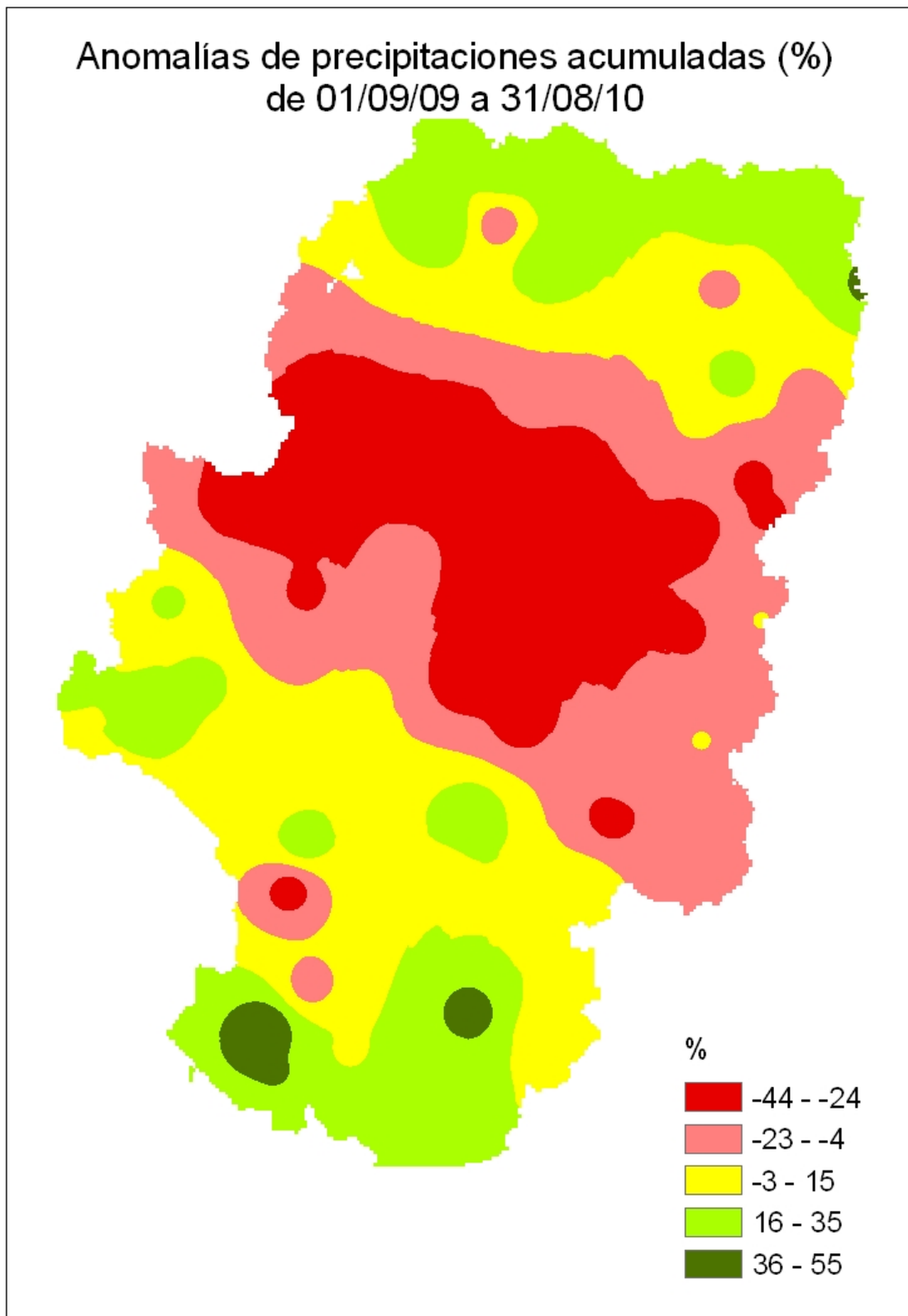
- Durante este año agrícola las precipitaciones fueron superiores a las normales en el Pirineo, Sistema Ibérico y Montañas de Teruel, mientras en el resto de zonas aragonesas fueron inferiores a las normales. Destaca la Depresión Central del Ebro donde no se alcanzaron los 300 mm.



Elaboración propia

**% Precipitación acumulado desde 1/09/2009, sobre año normal:**

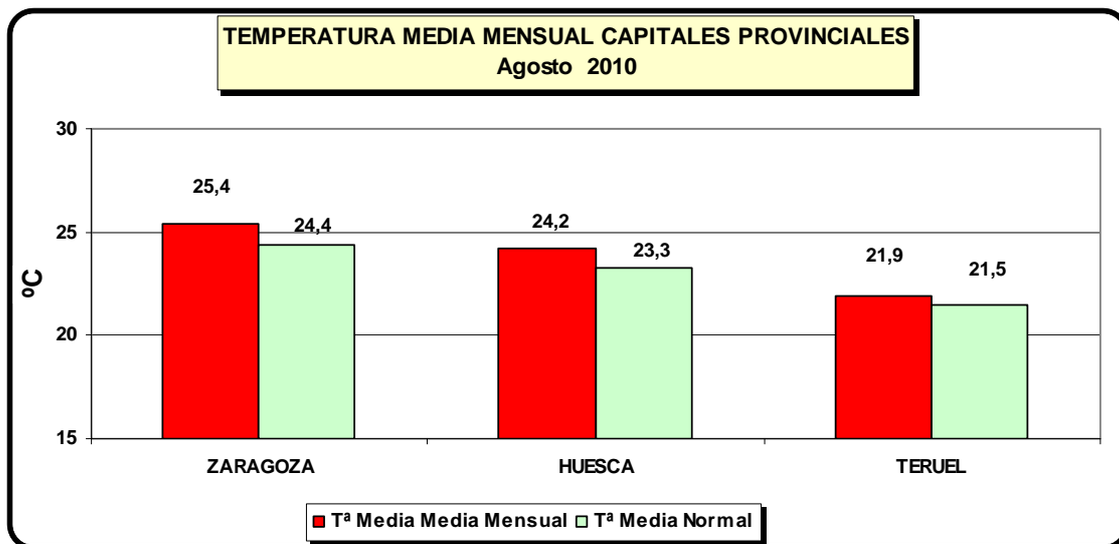
- En general, las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre hasta el 31 de agosto (año agrícola), se situaron entre el 150% y el 75% de los valores normales en Aragón.
- Se superaron los valores normales en las zonas del Sistema Ibérico (+9,6%), el Pirineo (+15,7%) y Montaña de Teruel (+25,8%).
- No se alcanzaron los valores normales en las zona de los Somontanos del Pirineo (-18,2%), Somontanos de la Ibérica (-18,1%) y Depresión Central del Ebro (-25,2%). Destaca la zona de Monegros con precipitaciones entre el 50 y el 75% de los valores normales



Elaboración propia

### Comentarios a la climatología del mes de agosto:

- Las temperaturas medias fueron similares a sus valores normales, con anomalías entre -0,9 y 1º C. Hubo periodos de intenso calor con máximas que en algunas localidades que superaron los 40º C (los 42,8º C de Zaragoza del día 26 es el registro más alto para el mes de agosto), que se alternaron con días frescos en los que el termómetro disminuyó por debajo de los 10º C (Jaca 5º C el día 16).



- Las precipitaciones fueron escasas, excepto en la provincia de Teruel donde la actividad tormentosa fue superior. La provincia de Huesca fue la menos favorecida por las lluvias, sin registrarse precipitación alguna en varias localidades.

- Índice pluviosidad provincial de:
 

HUESCA:	5%
TERUEL:	115%
ZARAGOZA:	48%
<b>ARAGON:</b>	<b>56%</b>

Fuente: I.N.M.-C.P.V.-D.G.A.



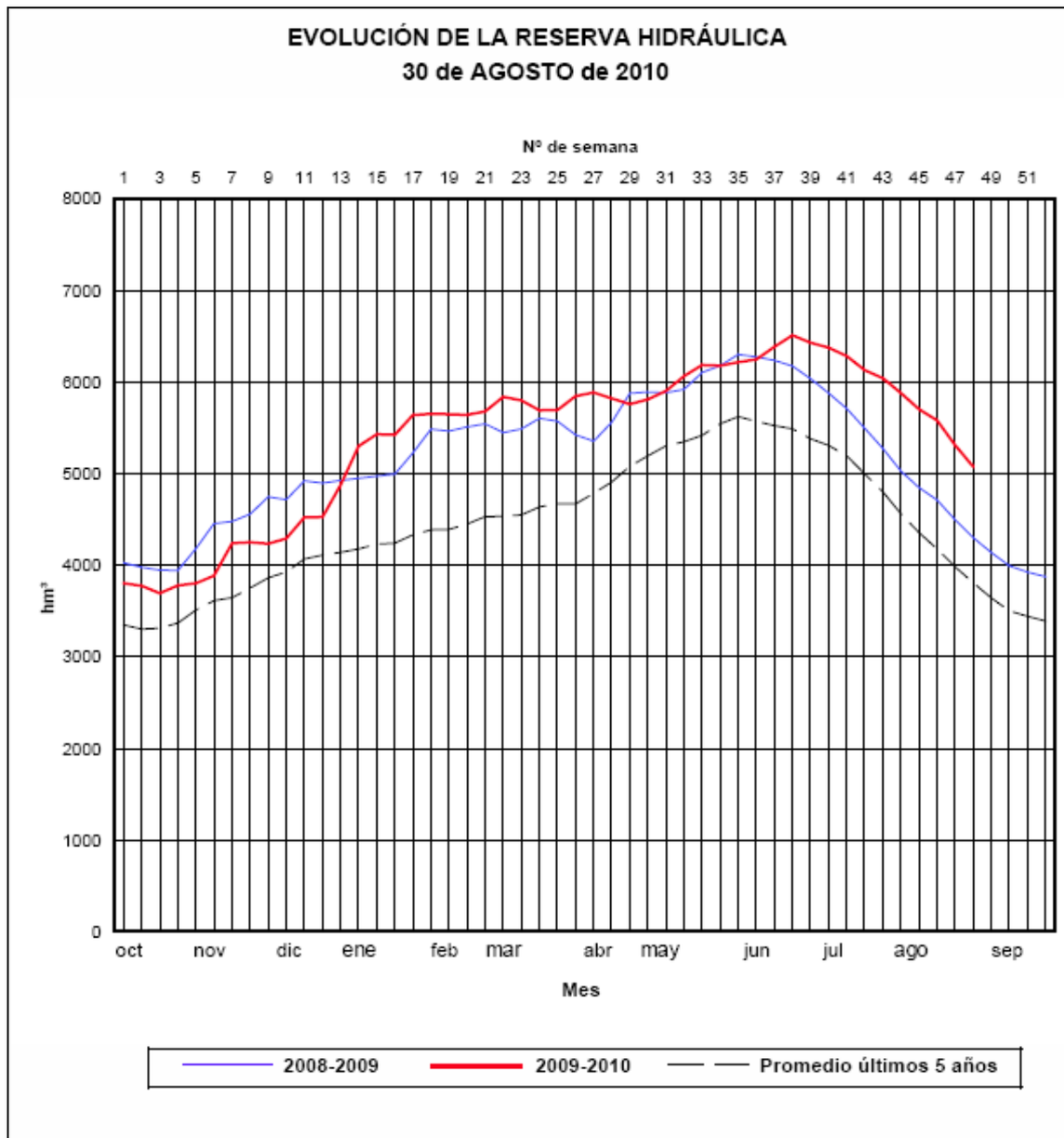
# Humedad del suelo en Aragón

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

- En general la situación del suelo ha empeorado con respecto al mes anterior, debido a las altas temperaturas, así como a las escasas precipitaciones registradas en el mes de agosto.
- En la mayor parte de Aragón los valores de humedad del suelo son inferiores al 10% (suelo seco). La zona alta del Pirineo tiene valores superiores al 25%.

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

### Evolución de la reserva hidráulica a 30 de agosto de 2010:



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

- La reserva hidráulica en la Cuenca del Ebro a 30 de agosto, es mayor al año anterior y está por encima del promedio de los últimos 5 años.

**Reserva a 31/08/2010 en los pantanos de la margen derecha del Ebro:**

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm <sup>3</sup>	Vol. resguardo Hm <sup>3</sup>	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
EBRO	835,90	360,821	179,776	183,200	1.771,200	0,0
CERECEDA	565,48	1,358	0,639			
SOBRON	510,46	18,361	1,784			
LA LOTETA (1)	283,64	60,840	43,280	0,000	0,000	0,0
MANSILLA	910,08	29,633	38,101	188,760	725,760	0,0
PAJARES	1.214,47	17,693	17,501	0,000	129,600	0,0
GONZÁLEZ LACASA	982,28	15,791	17,138	118,870	559,870	0,0
VAL	607,57	12,959	11,235	2,280	17,280	0,0
MONTEAGUDO	796,72	3,940	5,740	0,000	9,940	0,0
TRANQUERA, LA	679,66	55,204	26,361	222,020	625,020	0,0
MAIDEVERA	795,47	14,001	6,437	8,000	141,000	0,0
TORCAS, LAS	619,19	3,895	2,774	10,040	41,040	0,0
MONEVA	599,78	1,036	6,989	0,000	1,990	0,0
ALMOCHUEL (1)	464,93	0,105	1,372	0,040	1,040	
CUEVA FORADADA	575,22	14,123	7,955	41,520	101,520	0,0
SANTOLEA	565,70	5,963	41,707	126,010	174,010	0,0
CALANDA	433,53	36,411	17,913	159,990	548,990	0,0
CASPE	223,62	47,829	33,691	18,640	238,640	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	342,15	6,980	0,329	124,980	191,980	0,0
GALLIPUÉN	690,35	2,212	1,486	1,970	10,970	0,0
PENA	609,69	10,562	7,315	0,020	78,020	0,0
VALCOMUNA (1)*	333,12	0,344	1,873	0,000	0,000	
MEQUINENZA	116,49	1.221,453	312,532	4.022,580	9.055,580	0,0
RIBARROJA	69,12	194,296	15,264	15.825,700	13.965,700	0,0
FLIX	40,91	3,589	0,582	12.934,600	12.873,600	0,0
GUIAMETS	176,55	5,101	4,601	0,000	14,000	0,0
CIURANA (1)*	483,83	10,784	1,240	0,000	0,000	
OLIANA	466,87	78,094	23,011	677,150	1.469,150	0,0
RIALB	423,24	313,982	89,570	1.812,520	3.678,520	0,0
SAN LORENZO	246,85	9,075	0,406	4.726,000	4.752,000	0,0
CERTESCANS (1)*	2.227,32	12,473	3,527	0,000	0,000	
TALARN	490,04	135,688	91,047	776,200	2.851,200	0,0

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

**Reserva a 31/08/2010 en los pantanos de la margen izquierda del Ebro:**

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm <sup>3</sup>	Vol. resguardo Hm <sup>3</sup>	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
TERRADETS	371,31	30,887	2,306	2.761,200	3.715,200	0,0
CAMARASA	330,92	133,727	29,661	3.821,200	3.715,200	0,0
BARASONA	442,13	47,626	37,084	765,880	1.874,880	0,0
CAVALLERS	1.779,06	15,152	0,894	21,380	48,380	0,0
LLAUSET (1)	2.184,25	13,410	3,144	131,020	57,020	
BASERCA	1.427,04	15,545	6,321	11,550	231,550	0,0
ESCALES	812,52	121,533	30,784	738,190	1.536,190	0,0
CANELLES	487,28	427,346	251,943	1.607,060	2.941,060	0,0
SANTA ANA	359,42	111,259	125,293	3.077,900	3.025,900	0,0
MEDIANO	510,81	196,055	238,469	930,010	5.419,010	0,0
GRADO, EL	447,50	367,849	32,162	5.419,010	5.783,010	0,0
LANUZA	1.268,56	10,818	6,033	354,000	615,000	0,0
BUBAL	1.061,26	16,232	46,421	755,020	557,020	0,0
LA PEÑA	533,63	13,798	11,258	336,260	1.364,260	0,0
ARDISA	419,47	1,378	0,493	1.364,030	1.372,030	0,0
SOTONERA	415,34	150,588	38,631	249,400	1.382,400	0,0
LAS NAVAS	646,65	1,962	0,255			
VADIELLO	740,51	12,050	3,464	13,010	59,010	23,0
GUARA	788,04	3,430	0,215	0,000	5,010	0,0
SANTA M <sup>a</sup> . BELSUE (1)*	875,20	1,927	11,700	0,000	0,000	0,0
YESA	478,62	269,327	177,535	704,220	3.645,220	0,0
ITUIZ	558,20	171,663	245,807	268,540	2.480,540	0,0
EUGUI	622,20	14,929	6,466	76,100	228,100	0,5
ALLOZ	459,66	38,258	28,147	32,710	395,710	0,0
MAIRAGA (1)*	647,20	1,719	0,504	0,000	6,562	0,0
URDALUR	634,56	2,318	3,165	2,000	20,000	0,0
ULLIVARRI	544,07	110,507	35,966			
URRÚNAGA	544,01	52,797	18,973			

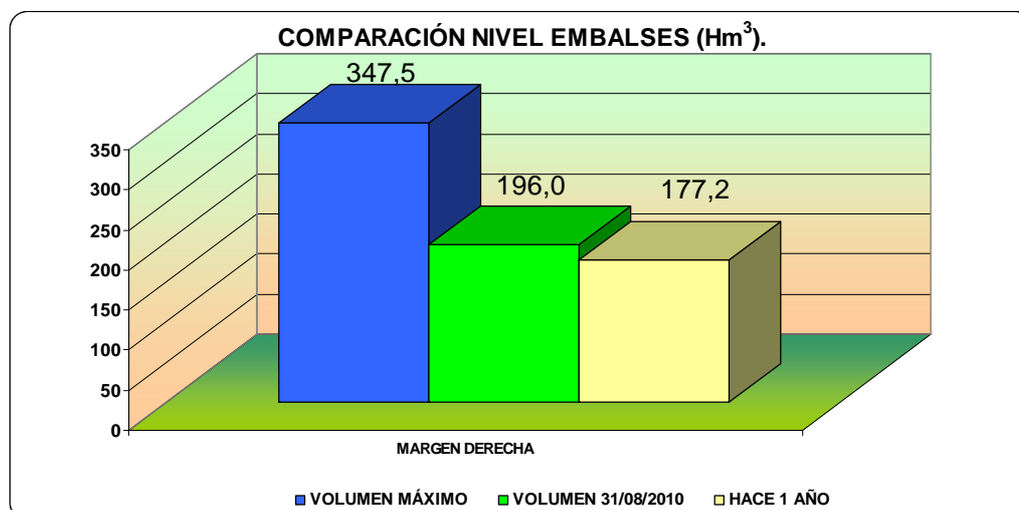
Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

### Situación de los principales pantanos aragoneses a 31/08/2010:

EMBALSES	RÍOS	SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MAXIMO (Hm <sup>3</sup> )	VOLUMEN ACTUAL (Hm <sup>3</sup> )	% VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN HACE 1 AÑO (Hm <sup>3</sup> )	% AÑO ANTERIOR
MONEVA	AGUAS VIVAS	AGUAS VIVAS	8,03	1,04	12,9%	0,91	113%
ALCANIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	GUADALOPE	7,31	6,96	95,2%	6,79	103%
CALANDA	GUADALOPE	GUADALOPE	54,32	36,41	67,0%	28,85	126%
CASPE	GUADALOPE	GUADALOPE	81,52	47,83	58,7%	24,60	194%
SANTOLEA	GUADALOPE	GUADALOPE	47,67	5,96	12,5%	36,38	16%
TORCAS (LAS)	HUERVA	HUERVA	6,67	3,90	58,4%	4,30	91%
MAIDEVERA	ARANDA	JALÓN	20,44	14,00	68,5%	11,59	121%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	JALÓN	81,57	55,20	67,7%	39,29	141%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	MARTÍN	22,08	14,12	64,0%	10,84	130%
PENA	PENA	MATARRAÑA	17,88	10,56	59,1%	13,68	77%
<b>MARGEN DERECHA</b>			<b>347,48</b>	<b>195,98</b>	<b>56,4%</b>	<b>177,22</b>	<b>111%</b>
EBRO	EBRO	EJE EBRO	540,60	360,82	66,7%	380,63	95%
MEQUINENZA	EBRO	DELTA EBRO	1.533,99	1.221,45	79,6%	1.091,65	112%
RIBARROJA	EBRO	DELTA EBRO	209,56	194,30	92,7%	199,42	97%
<b>EBRO</b>			<b>2.284,14</b>	<b>1.776,57</b>	<b>77,8%</b>	<b>1.671,70</b>	<b>106%</b>
BARASONA	ESERA	ARAGÓN Y CATALUNA I	84,71	47,63	56,2%	30,60	156%
CANELLES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUNA II	679,29	427,35	62,9%	211,33	202%
ESCALES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUNA II	152,32	121,53	79,8%	123,54	98%
SANTA ANA	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUNA II	236,55	111,26	47,0%	116,31	96%
YESA	ARAGÓN	BARDENAS	446,86	269,33	60,3%	150,94	178%
BUBAL	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	16,23	25,9%	17,50	93%
GRADO (EL)	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	367,85	92,0%	323,67	114%
LANUZA	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	10,82	64,2%	12,99	83%
MEDIANO	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	434,52	196,06	45,1%	146,36	134%
PENA (LA)	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	25,06	13,80	55,1%	16,30	85%
SOTONERA	SOTÓN	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	150,59	79,6%	100,30	150%
VADIELLO	GUATIZALEMA	VADIELLO	15,51	12,05	77,7%	9,22	131%
<b>MARGEN IZQUIERDA</b>			<b>2.743,56</b>	<b>1.744,48</b>	<b>63,6%</b>	<b>1.259,06</b>	<b>139%</b>
<b>TOTALES ...</b>			<b>5.375,18</b>	<b>3.717,03</b>	<b>69,2%</b>	<b>3.107,98</b>	<b>120%</b>

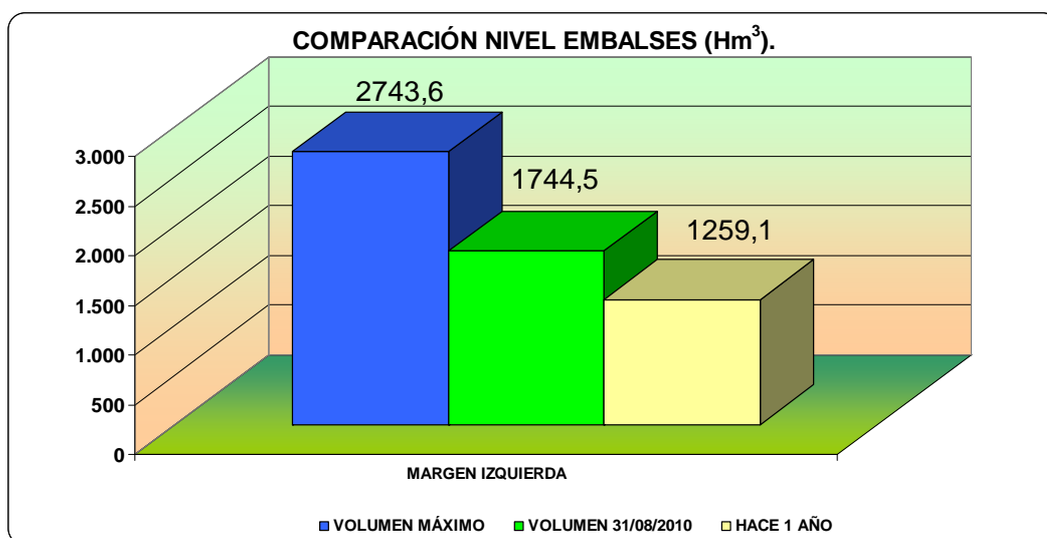
#### Margen derecha:

- El nivel de los embalses ha bajado 32,14 Hm<sup>3</sup> desde finales de julio, estando por encima del nivel del año anterior (111%). En este periodo ha descendido el nivel de todos los embalses de la margen derecha.
- Los embalses de la margen derecha se encuentran al 65,4% de su capacidad, destacando con % más bajos: Santolea (12,5%), Moneva (12,9%), Las Torcas (58,4%), Caspe (58,7%), Pena (59,1%) y Cueva Foradada (64%). Los embalses de Santolea, Las Torcas y Pena tienen el nivel embalsado por debajo del año anterior en esta época.



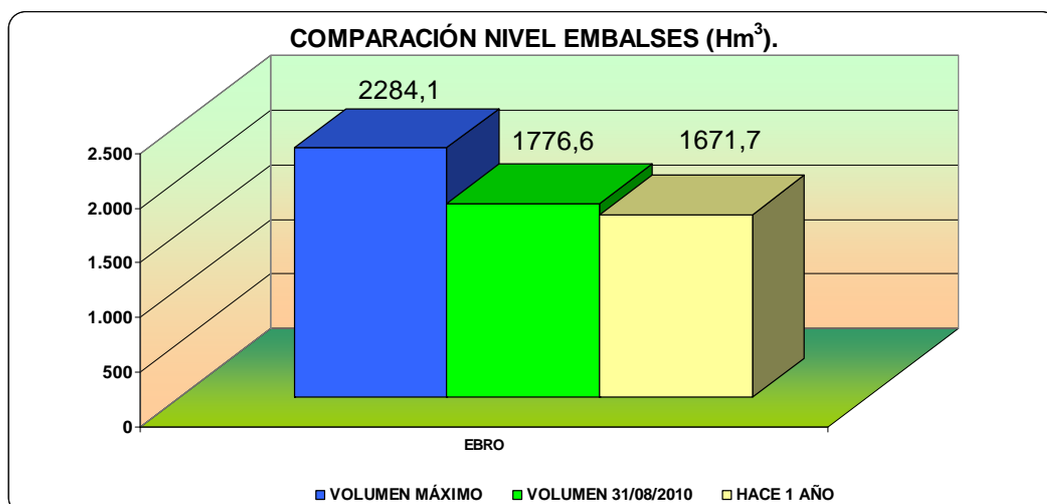
### Margen izquierda:

- El nivel de los embalses ha disminuido 392,42 Hm<sup>3</sup> desde finales de julio, estando por encima del nivel del año anterior (139%). En este periodo ha bajado el nivel de todos los embalses.
- Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 63,6% de su capacidad, destacando con % más bajos: Búbal (25%), Mediano (45,1%), Santa Ana (47,0%), La Peña (55,1%) y Barasona (56,2%). Los embalses de Lanuza, La Peña, Búbal, Santa Ana y Escales tienen el nivel embalsado por debajo del año anterior en esta época.



### Embalses eje del Ebro:

- El agua embalsada a 31 de agosto es mayor al volumen existente hace un año, situándose al 77,8% de su capacidad.

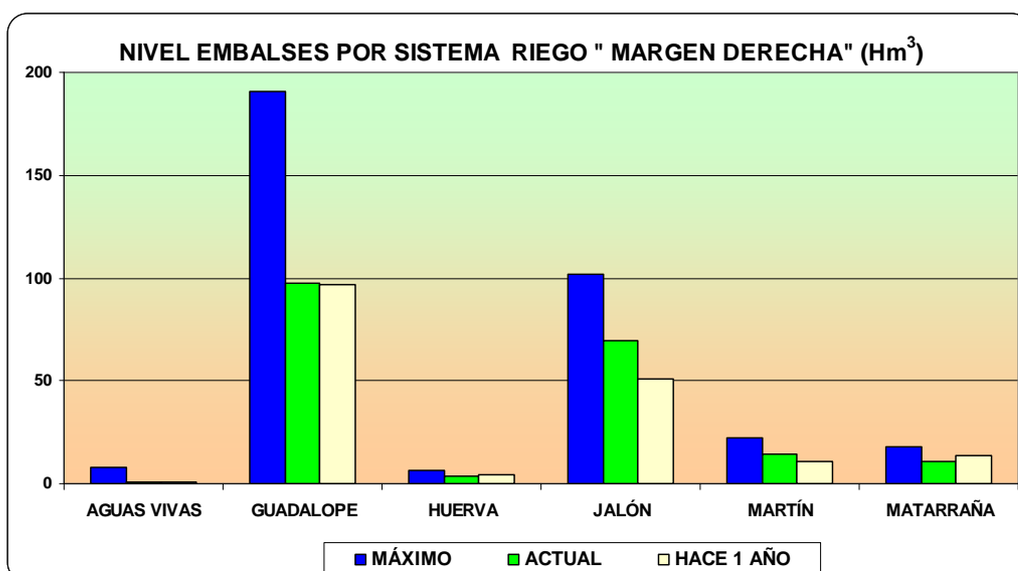


### Situación de los sistemas de riego aragoneses a 31/08/2010:

SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MÁXIMO	VOLUMEN ACTUAL	VOLUMEN HACE HACE 1 AÑO
AGUAS VIVAS	8,03	1,04	0,91
GUADALOPE	190,82	97,16	96,61
HUERVA	6,67	3,90	4,30
JALÓN	102,00	69,21	50,88
MARTÍN	22,08	14,12	10,84
MATARRAÑA	17,88	10,56	13,68
EJE EBRO	540,60	360,82	380,63
DELTA EBRO	1.743,55	1.415,75	1.291,07
ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	47,63	30,60
ARAGÓN Y CATALUÑA II	1.068,16	660,14	451,18
BARDENAS	446,86	269,33	150,94
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.128,31	755,34	617,12
VADIELLO	15,51	12,05	9,22
<b>TOTALES ...</b>	<b>5.375,18</b>	<b>3.717,03</b>	<b>3.107,98</b>

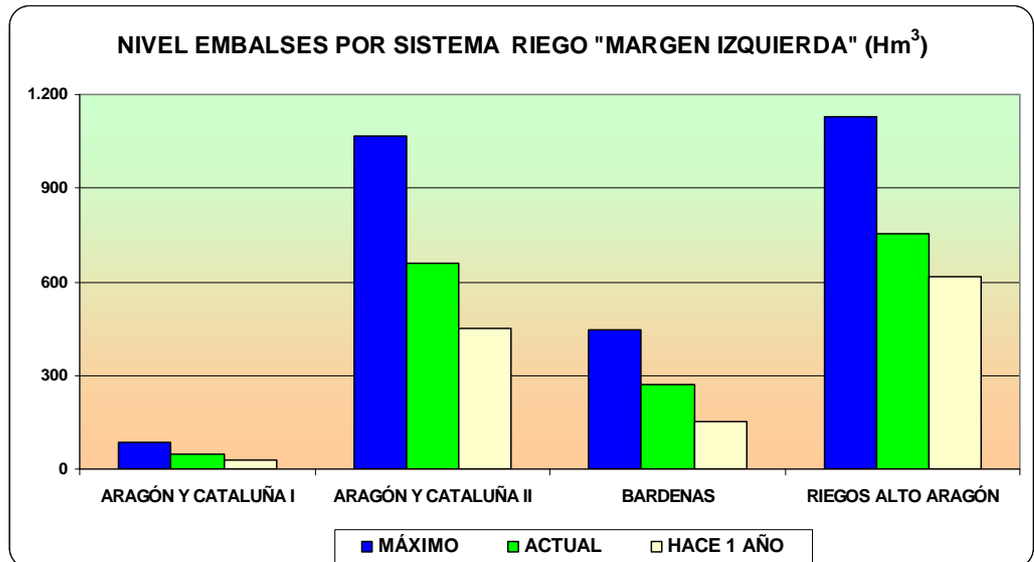
#### Margen derecha:

- Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen derecha son mayores a las del año anterior en esta época, excepto en el Huerva y Matarraña que son menores.



**Margen Izquierda:**

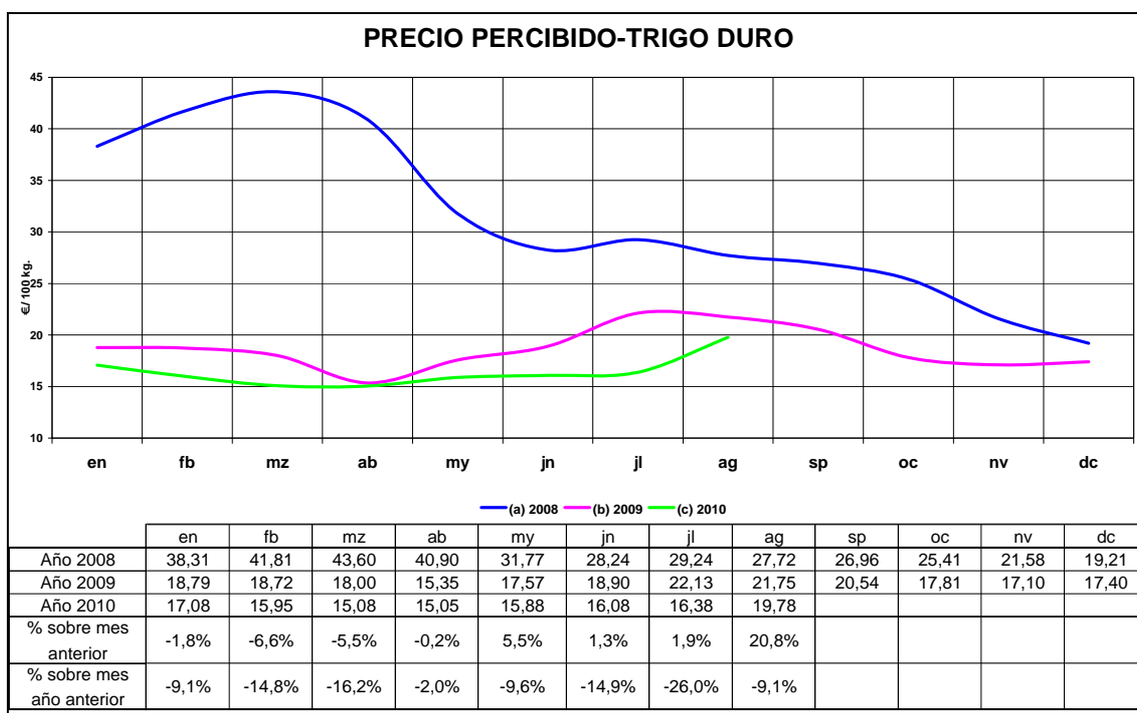
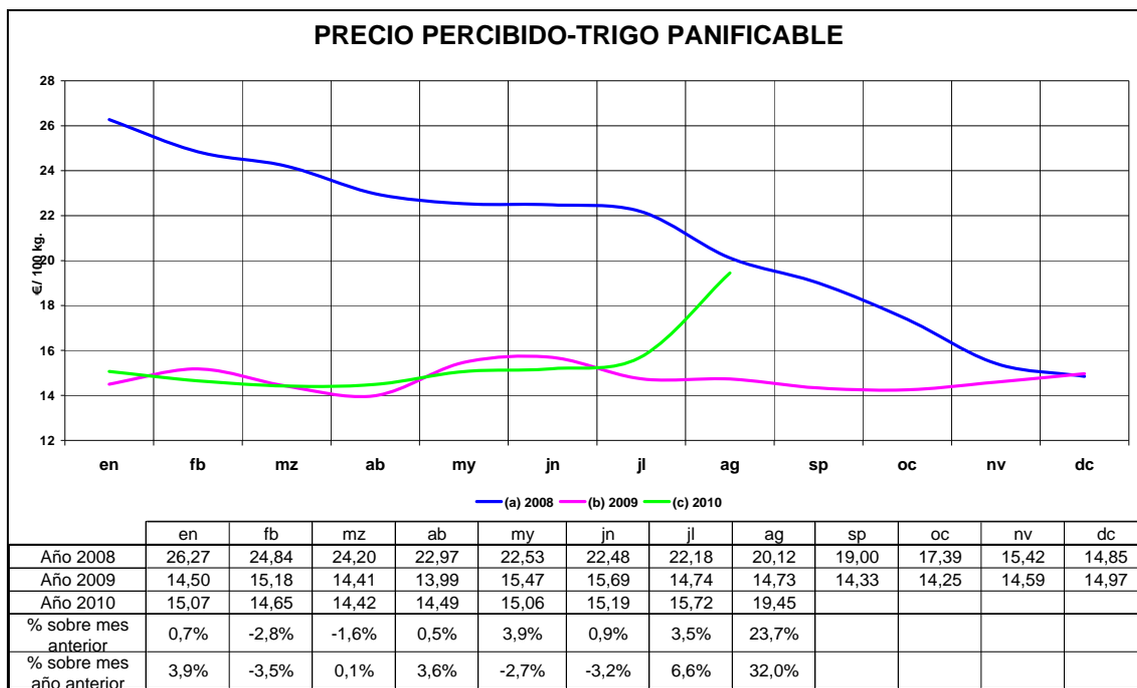
- Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen izquierda, son mayores a las del año anterior en esta época en todos los Sistemas.

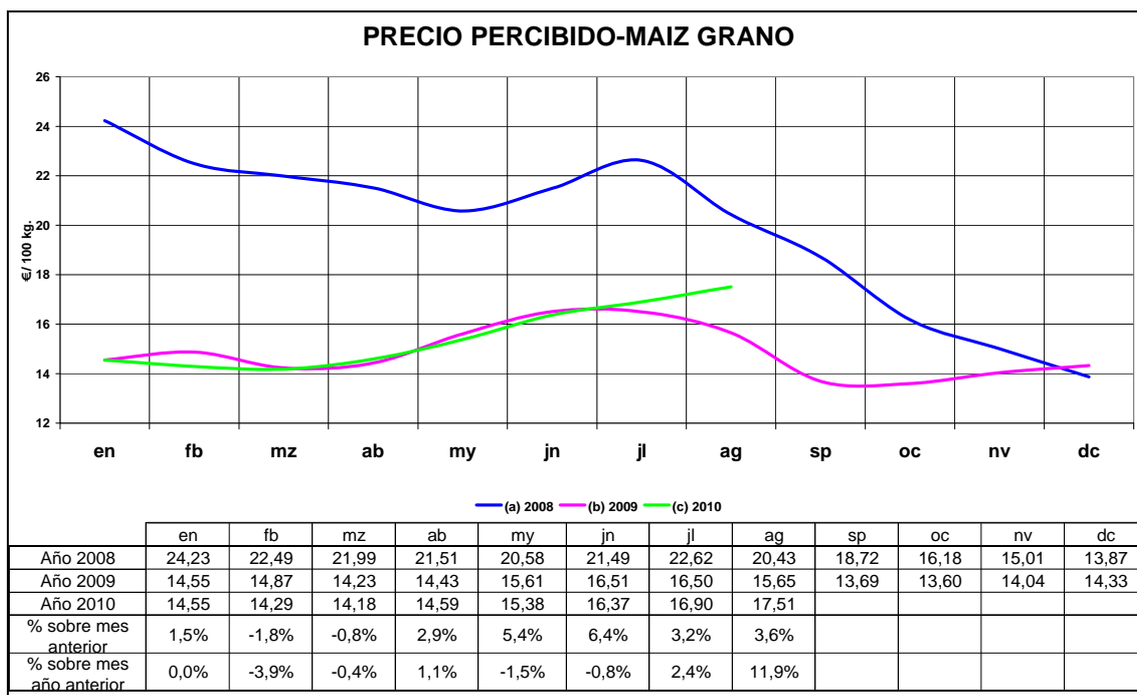
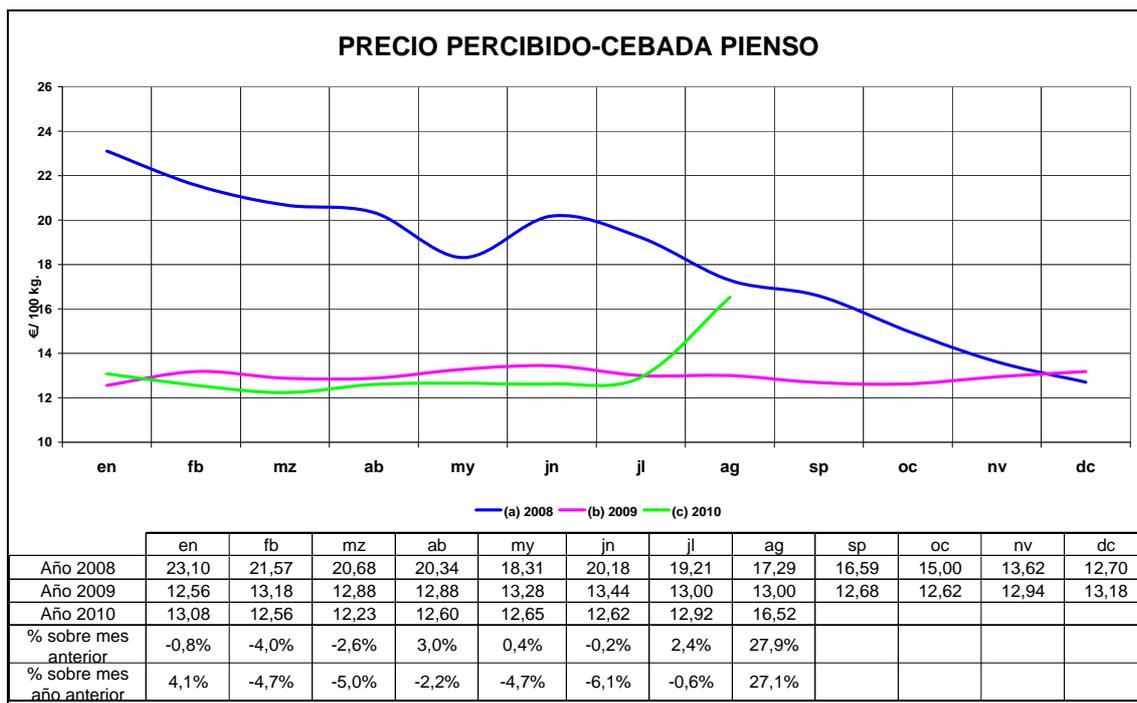


Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

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

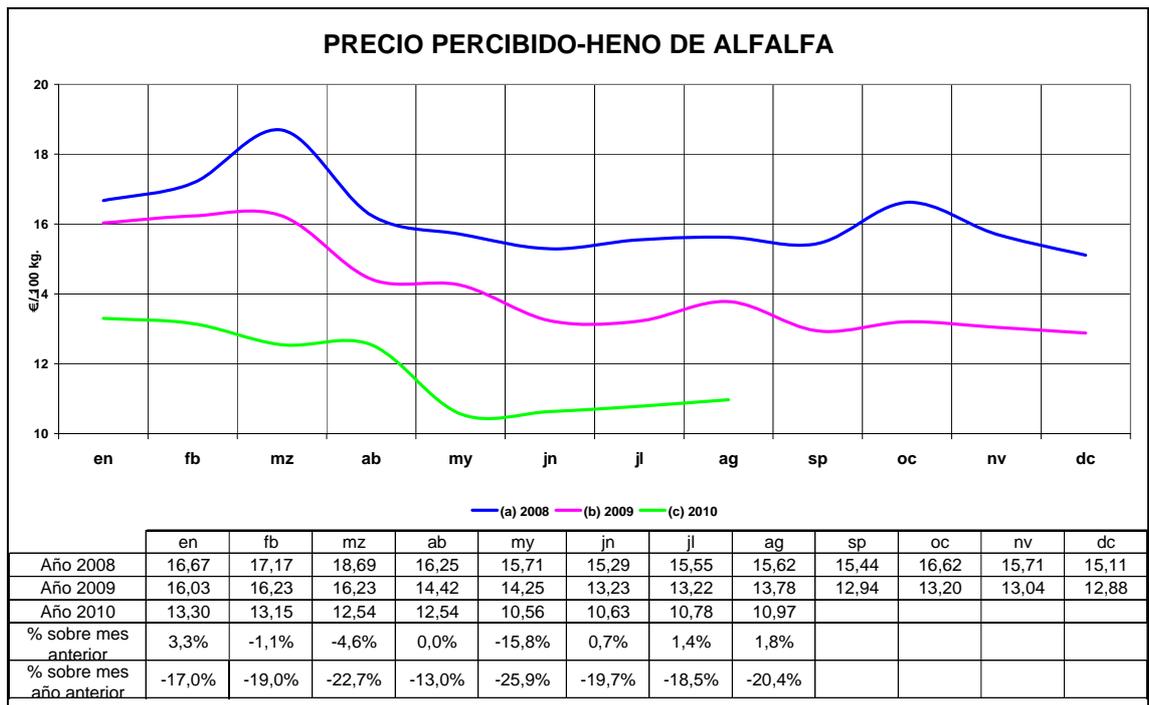
## Evolución de los precios mensuales percibidos por los agricultores:





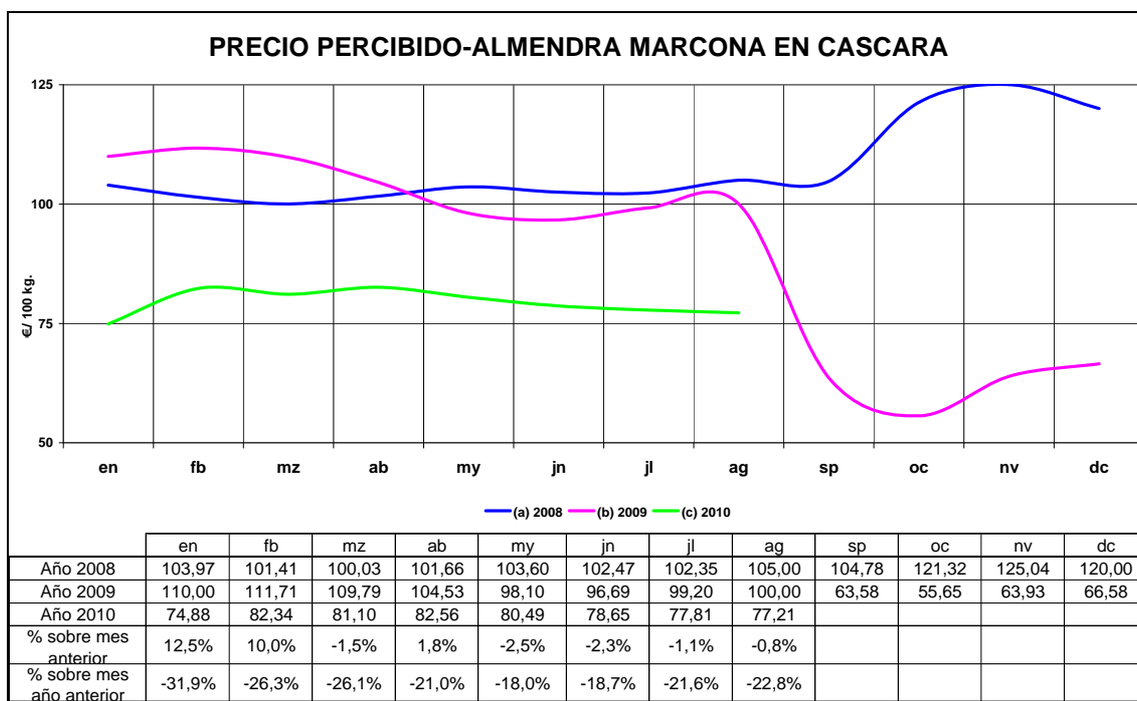
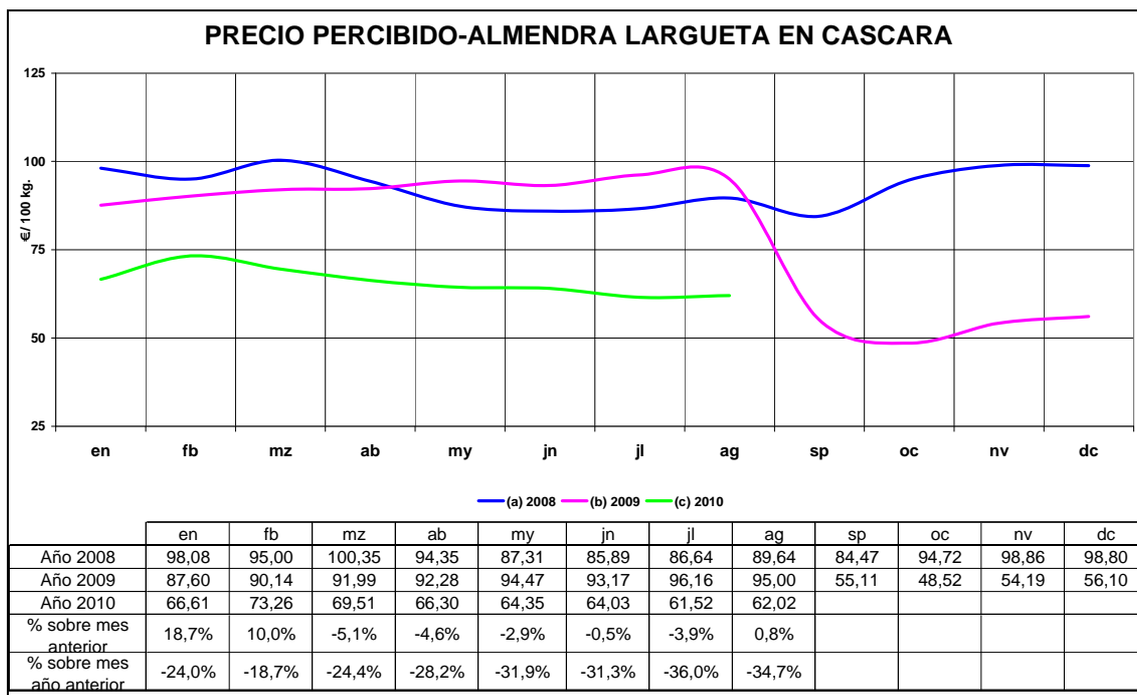
## Cereales

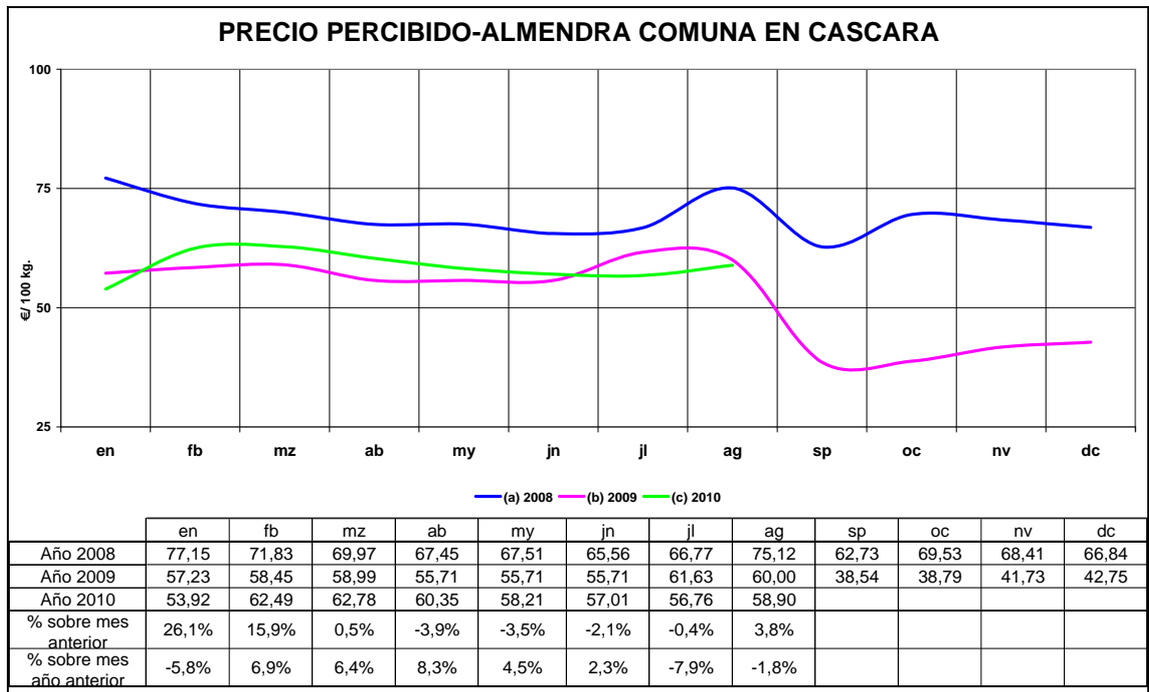
- La disminución de producción de cereales en Rusia y otros países del este de Europa han provocado una importante escalada del precio de los cereales. Así, aumentale precio de la cebada para pienso un 27,9%, el trigo panificable (23,7%), el trigo duro (20,8%) y el maíz grano un 3,6%. (Precio medio mes del trigo panificable: 19,45 €/100 Kg.).



### Alfalfa

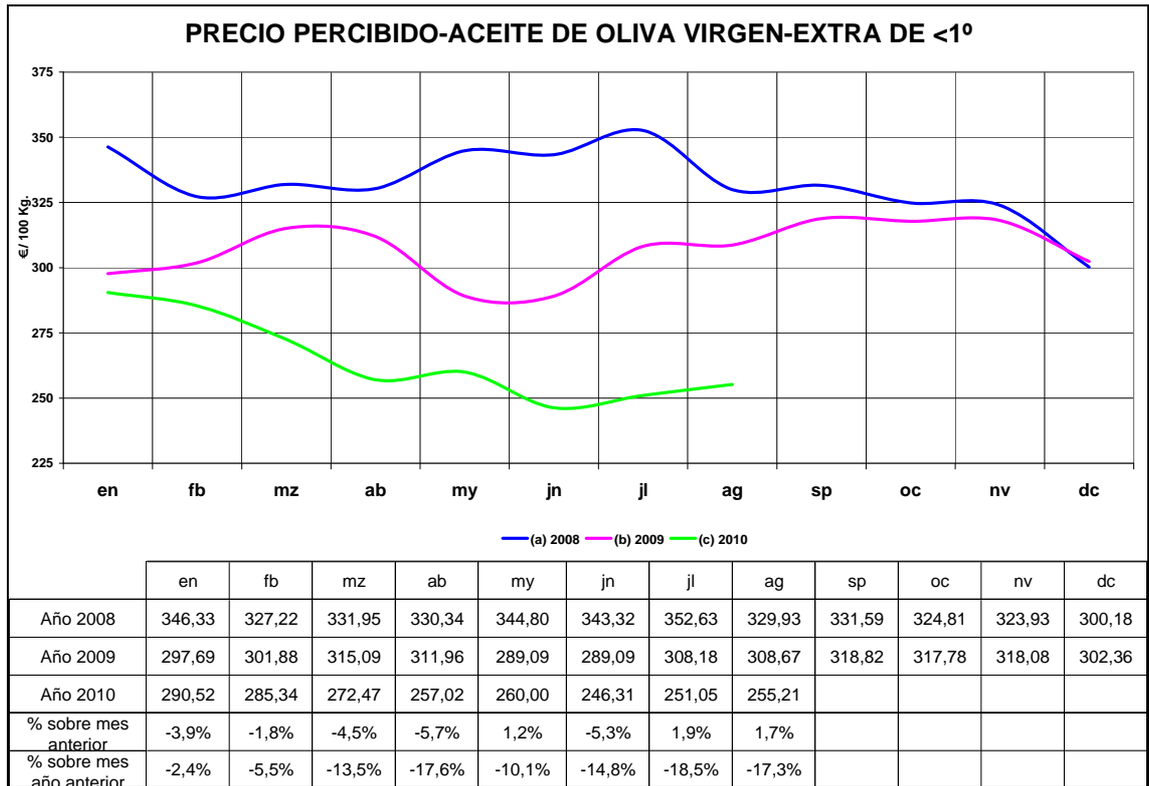
- Ligero incremento de de las cotizaciones, aunque por debajo del año anterior. Se aprecia algo más de movimiento en los granulados y el sector espera que la subida de los cereales arrastre los precios al alza. (Precio medio mes del heno de alfalfa: 10,97 €/100 kg.).





### Almendra

- A la espera de la nueva cosecha apenas se aprecian movimientos en el mercado. Los precios siguen por debajo de la pasada campaña. (Precio medio mes de largueta cáscara: 62,02 €/100 Kg.).

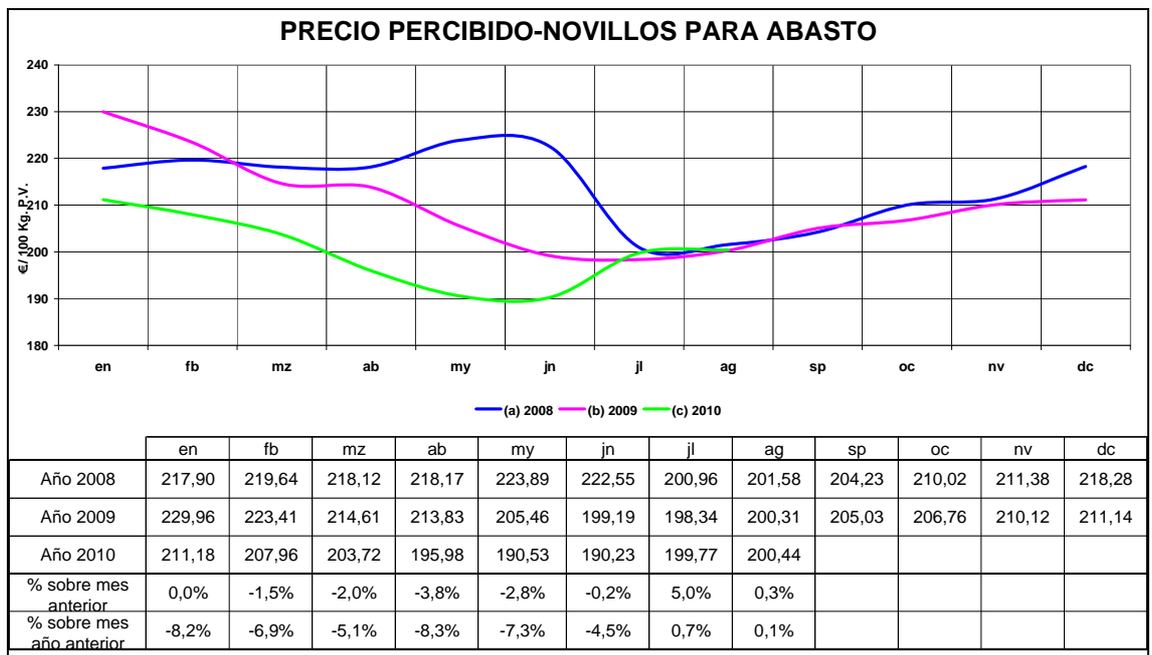
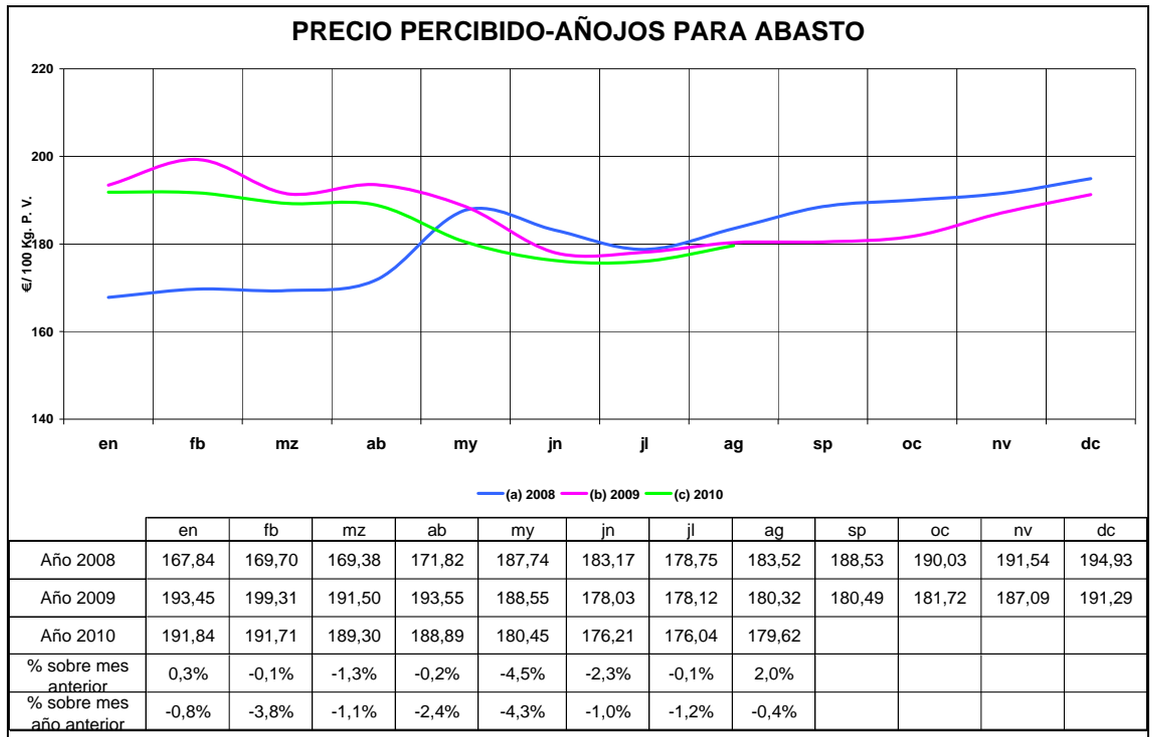


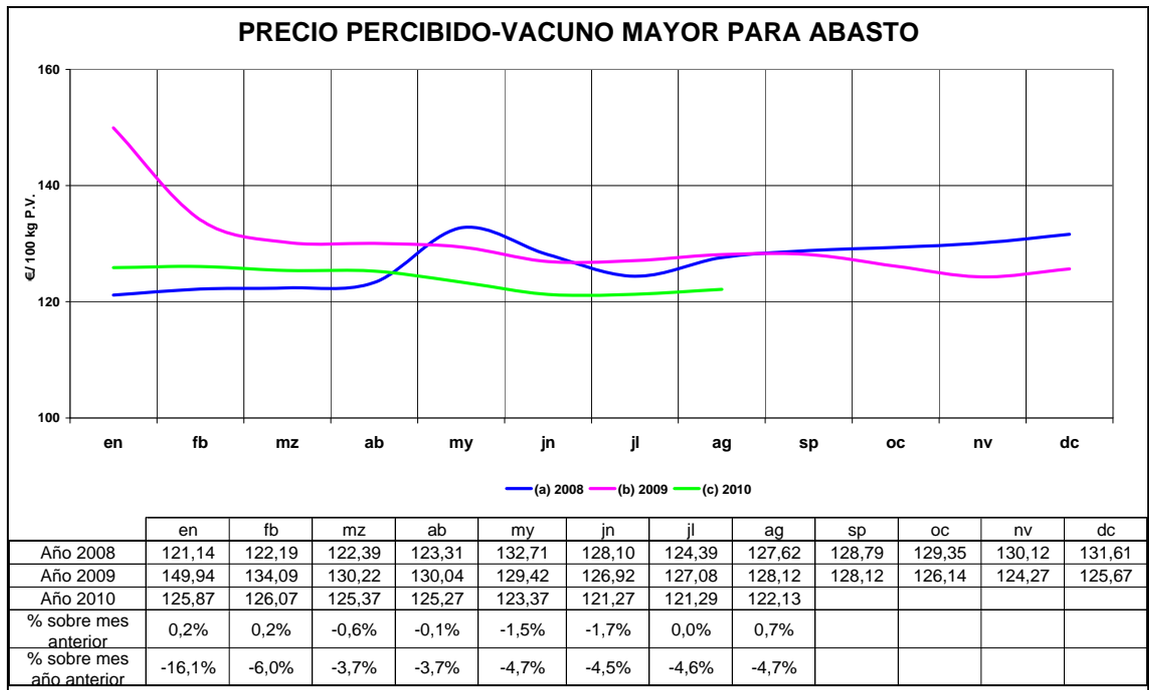
## Aceite

- Ligera incremento de las cotizaciones del aceite, aunque con valores muy por debajo de las pasadas campañas. (Precio medio mes: 255,21 €/100 Kg.).

## Frutas

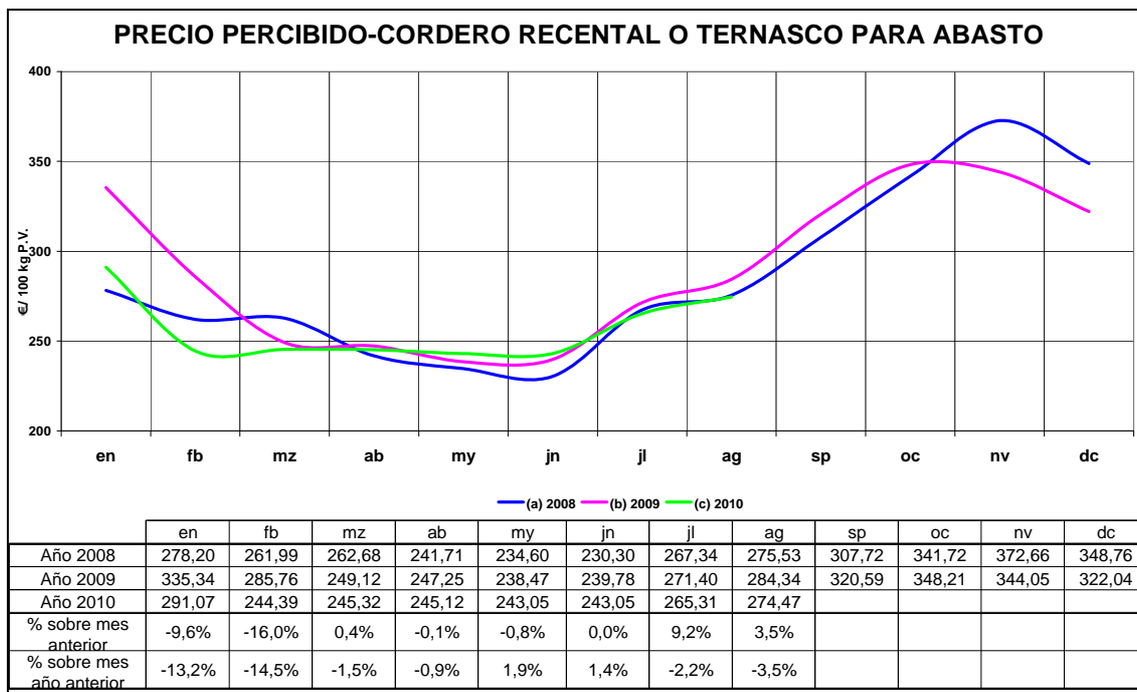
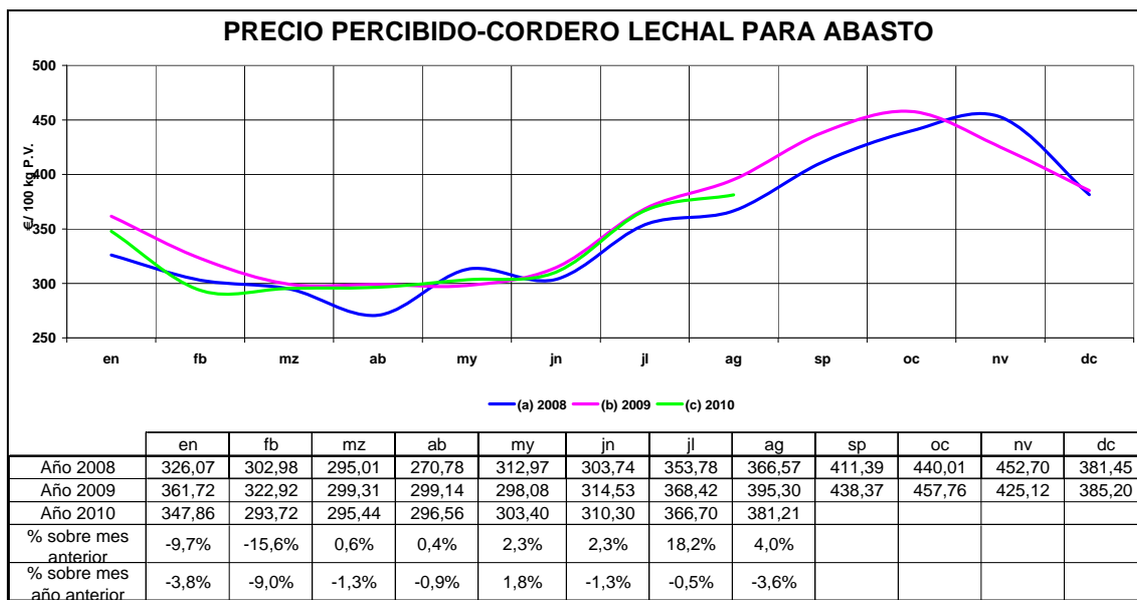
- Plenitud de campaña de recogida de fruta, por especies:
- En melocotón el precio medio del mes se ha situado entre los 40 €/100 kg. del melocotón de carne blanda y los 55 €/100 kg. del melocotón de carne dura. En paraguayos se han alcanzado los 133 €/100 kg. En nectarinas el precio medio del mes ha sido 55,47 €/100 kg. En general el mercado interior acusa un descenso del 25% del consumo. En el mercado exterior no se acusa tanto el descenso de consumo, pero también se han bajado precios y volúmenes de operaciones.
- Las ciruelas tipo claudias con precios medios de 71 €/100kg.
- En cuanto a pera, Las variedades blanquilla y conferencia su comportamiento en el mercado esta siendo bueno con unos precios que han rondado los 55-62 €/100kg.
- En manzana comienza la campaña con unos precios medios de 40 €/100 kg.





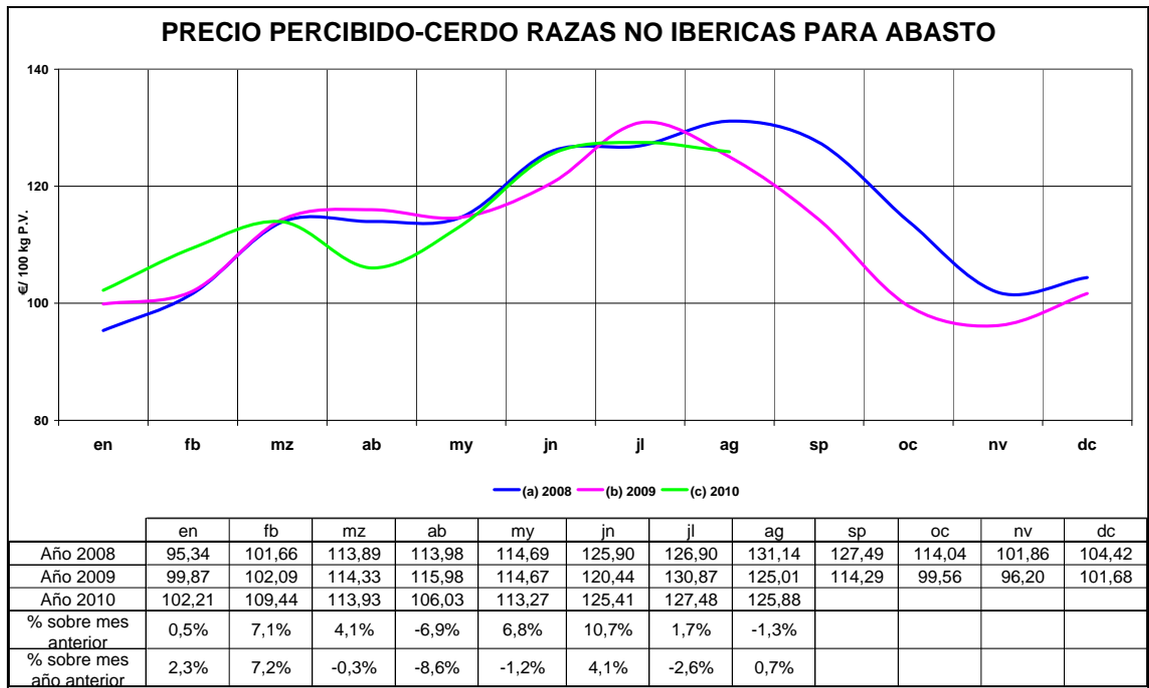
## Vacuno

- La situación del mercado ha mejorado y en particular las exportaciones hacia el Líbano. También se han mantenido operaciones con Italia y Portugal. Así, tenemos subidas en añosos del 2%, en vacuno mayor (0,7%), y novillos (0,3%). (Precio medio mes añojo para abastos: 179,62 €/100 Kg. Peso Vivo).



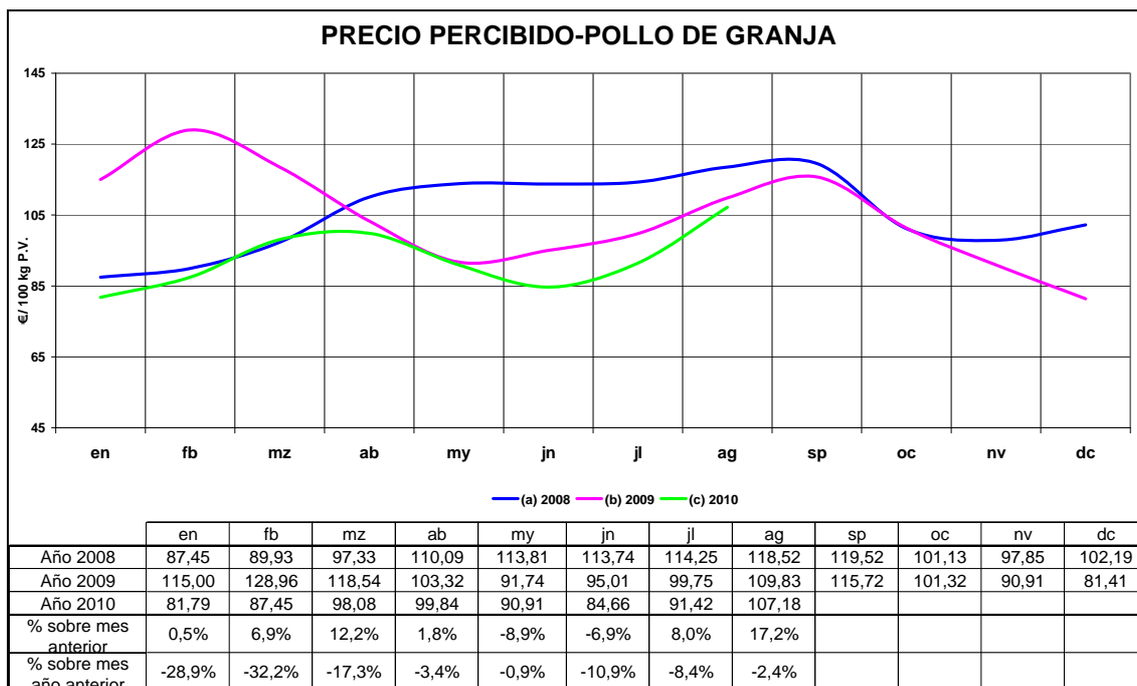
## Ovino

- El comportamiento del mes de agosto ha sido bueno. Las exportaciones a Francia del ganado de mayor peso han servido para recuperar los precios y conseguir firmeza y equilibrio. Así, tenemos incrementos de precios en corderos lechales (4%) y en ternasco (3,5%). (Precio medio mes ternasco: 274,47 €/100 Kg. P.V.).



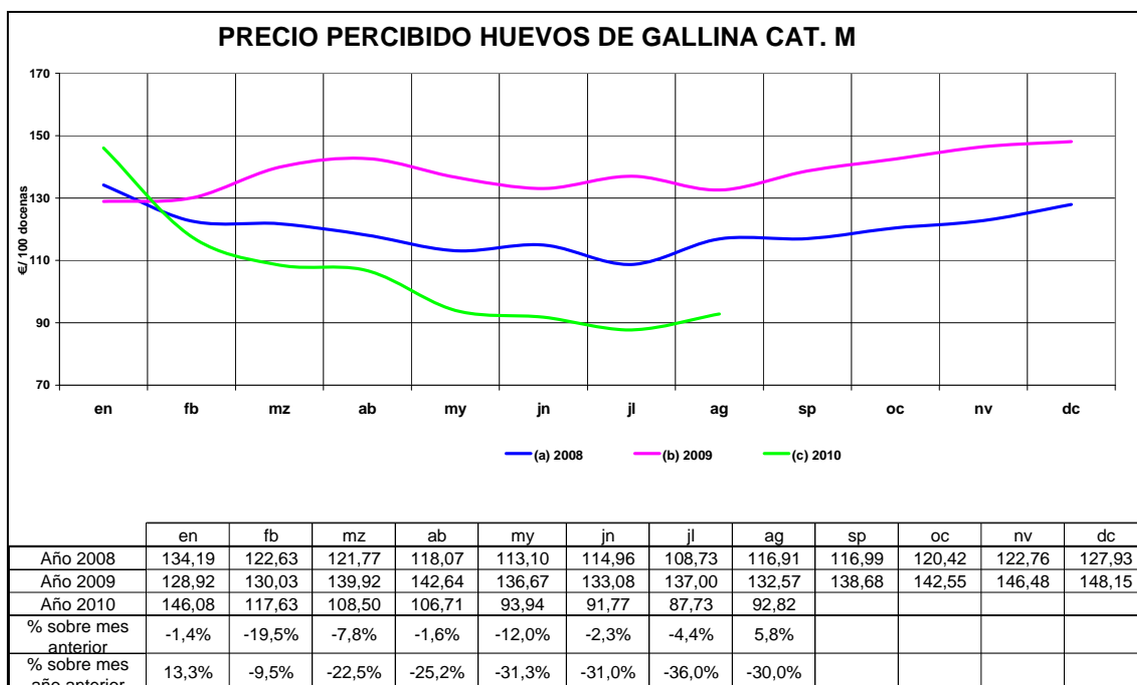
### Porcino

- El nivel de sacrificios se ha mantenido, pero los mataderos han ido presionando todo el mes hasta que han conseguido bajar los precios (-1,3%). Los pesos de los animales no se han recuperado y la oferta continúa siendo ajustada. (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 125,88 €/100 Kg. Peso Vivo).



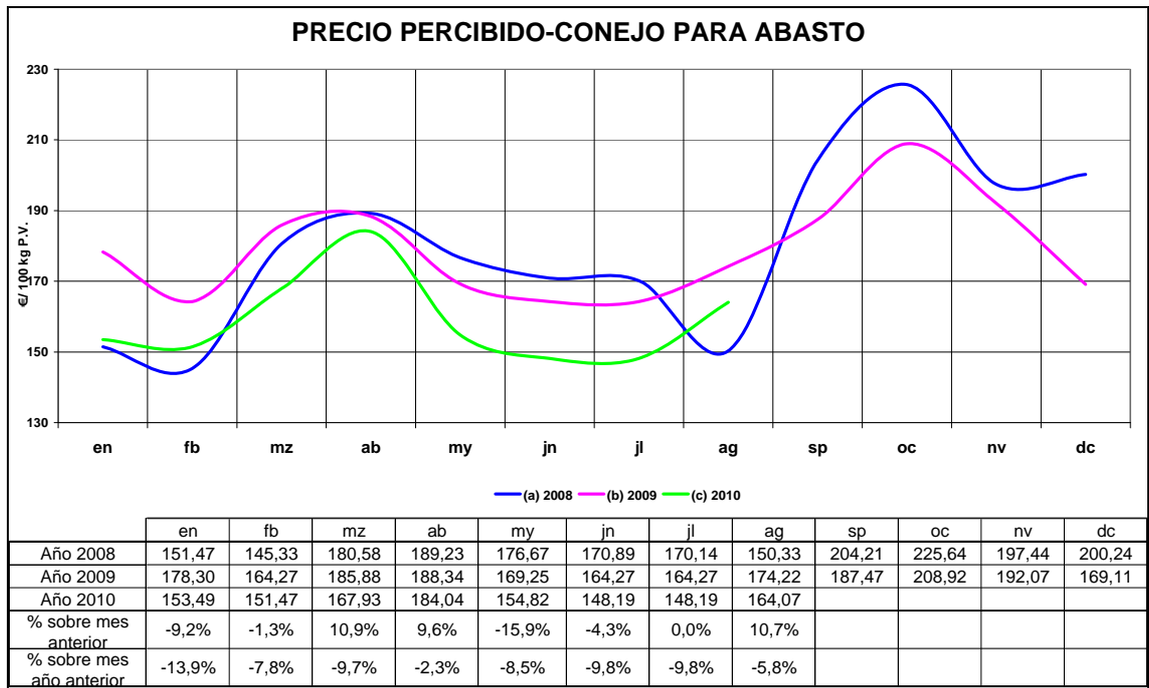
### Pollo de granja

- El consumo ha mejorado y ha servido para mejorar precios (17,2%) y equilibrar el mercado entre oferta y demanda (Precio medio mes pollo de granja: 107,18 €/100 Kg. Peso Vivo).



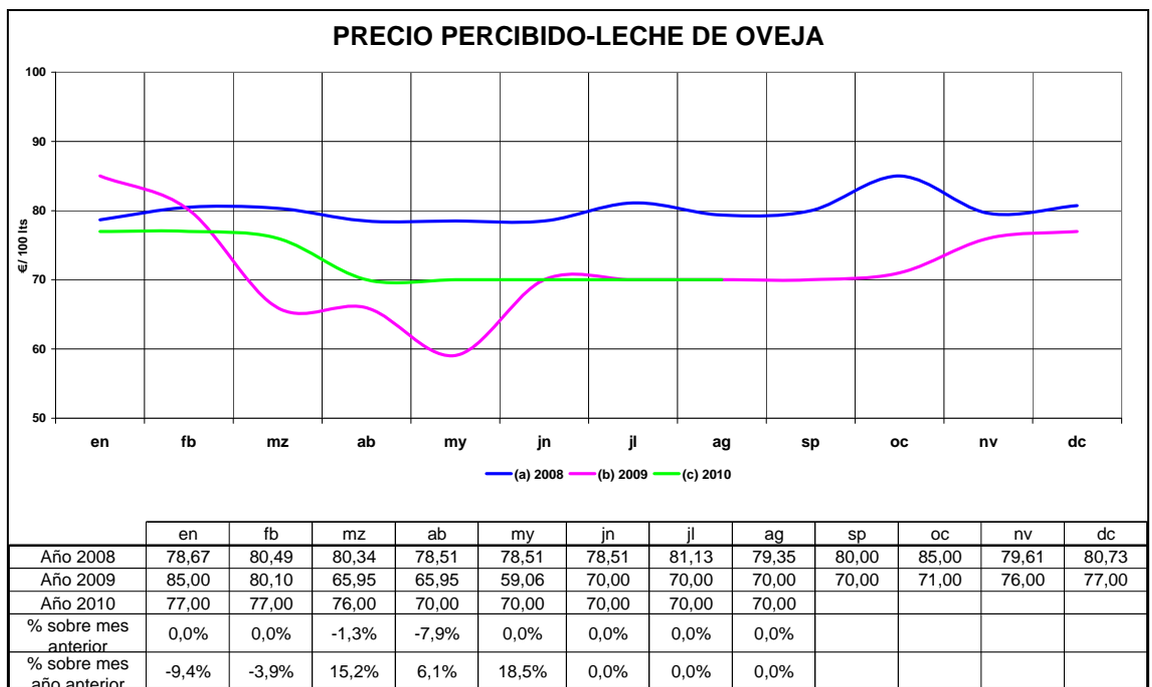
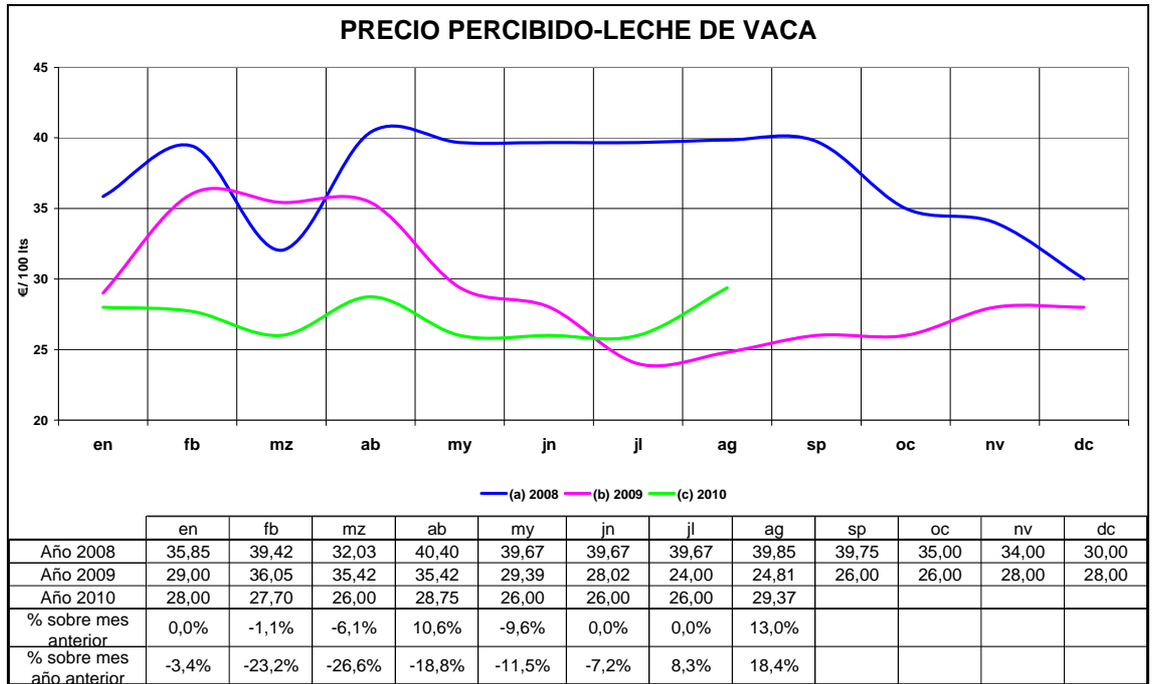
### Huevos

- Mercado firme, con clara tendencia alcista (5,8%). (Precio medio mes huevos Cat M: 92,82 €/100 docenas).



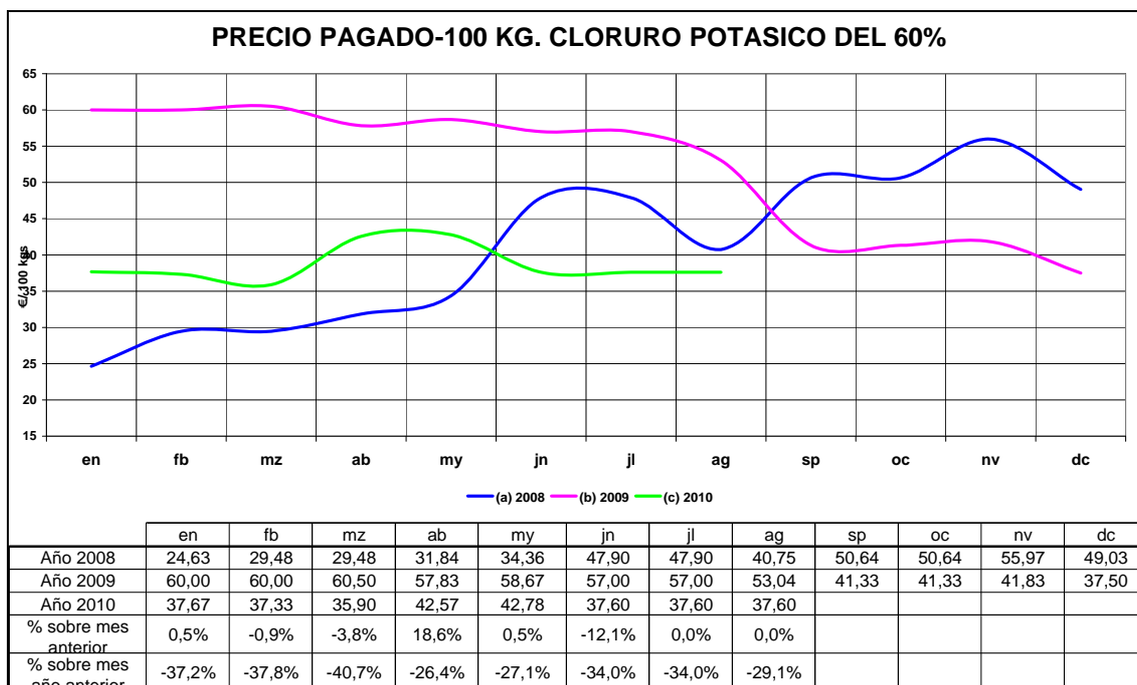
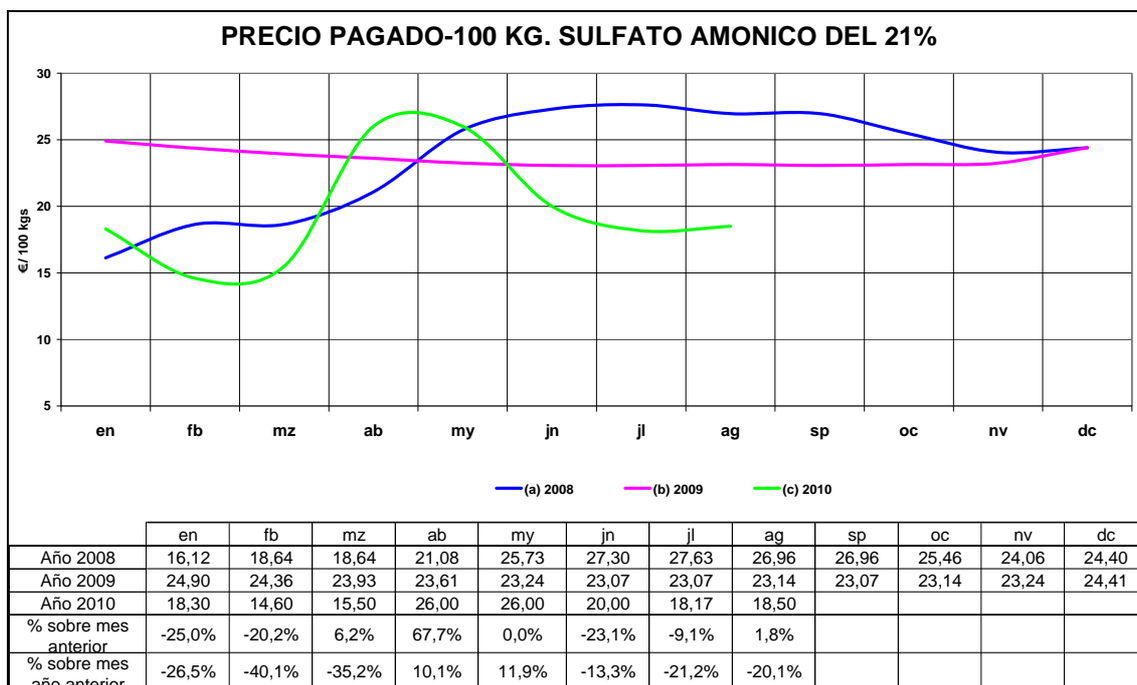
### Conejo

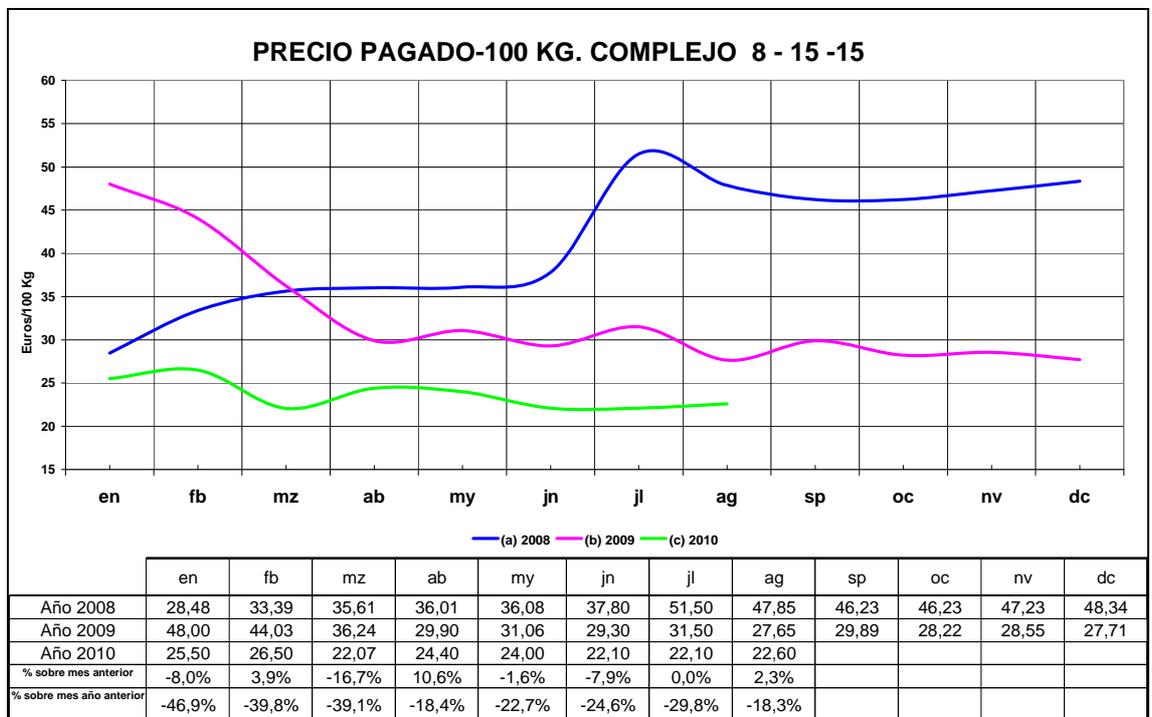
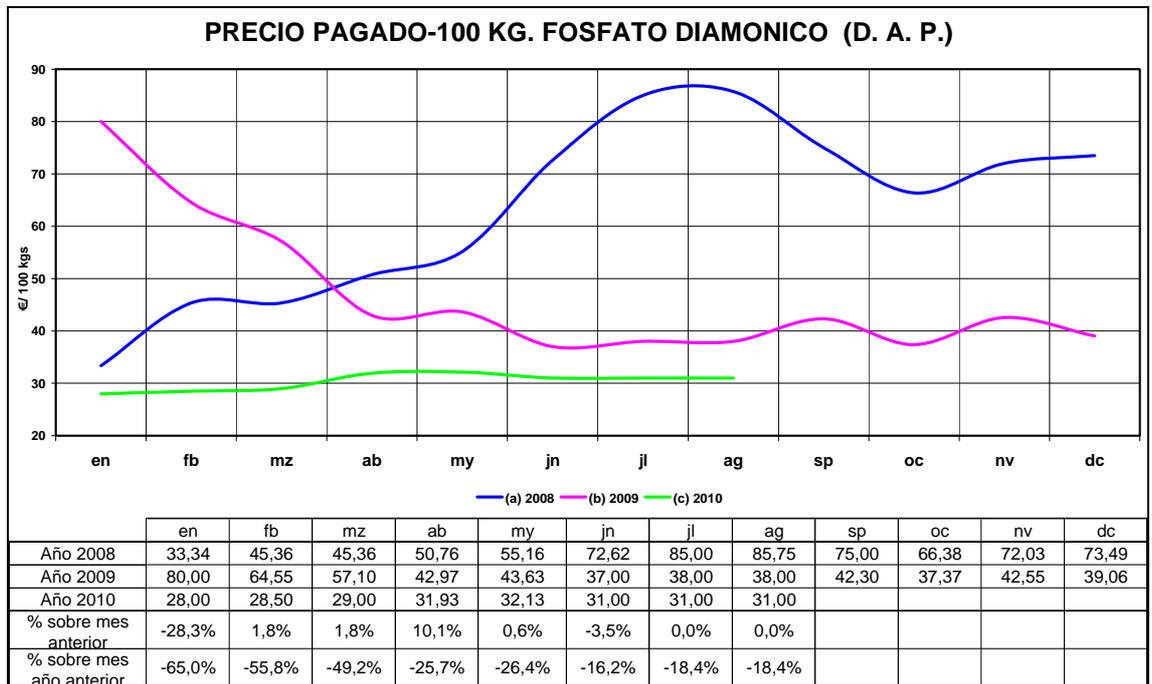
- El mercado ha mejorado, pero todavía falta para cubrir costes de producción. De momento el mercado debe asimilar el precio y pensar en su recuperación. (Precio medio mes conejo para abastos: 164,07 €/100 Kg. Peso Vivo).



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

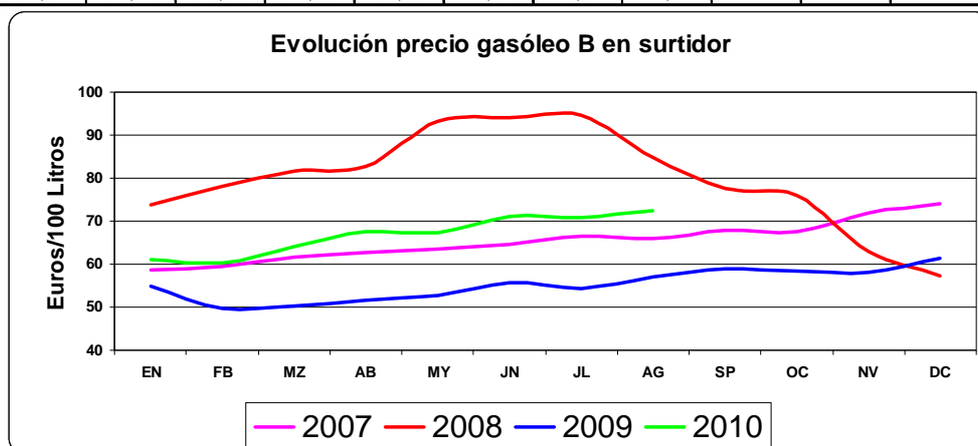
## Evolución de los precios mensuales pagados por los agricultores:





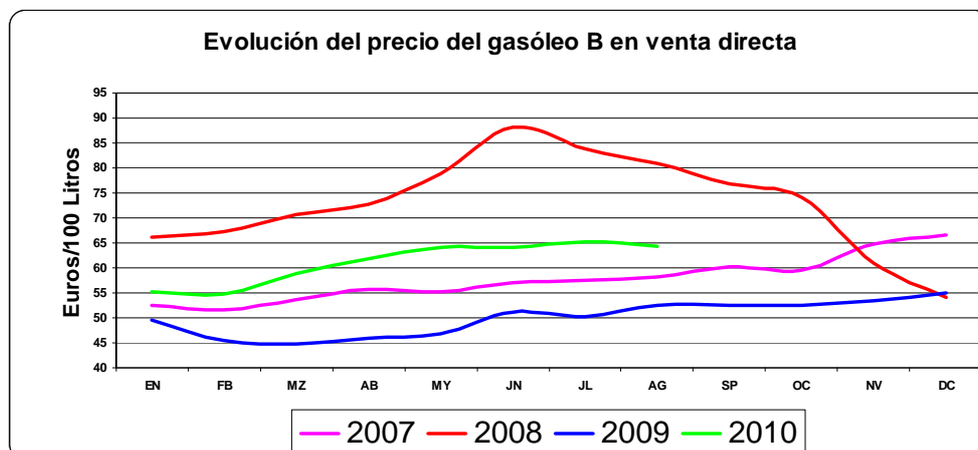
**Evolución del precio pagado por los agricultores del gasóleo B en surtidor (precios corrientes):**

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				



**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				



# **Seguridad y salud laboral en la agricultura de Aragón**

**Accidentes con baja en jornada de trabajo por sectores en Aragón: Julio**

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								ARAGÓN		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL MES								JULIO: 2009 - 2010		
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
AGRARIO	2009	77	3,0	0	0,0	0	0,0	77	3,0	25850
	2010	79	3,0	1	0,4	0	0,0	80	3,1	28013
	Increment.%	2,60%	1,95%	100,00%	38,44%	0,00%	0,00%	3,90%	3,25%	0,83%
INDUSTRIA	2009	459	4,8	1	0,1	0	0,0	460	4,8	95208
	2010	416	4,5	1	0,1	1	1,1	418	4,6	91709
	Increment.%	-9,37%	-5,91%	0,00%	3,82%	100,00%	109,04%	-9,13%	-5,86%	-3,88%
CONSTRUCCIÓN	2009	254	6,0	2	0,5	0	0,0	256	6,1	42070
	2010	237	6,4	4	1,1	0	0,0	241	6,5	37083
	Increment.%	-6,69%	5,91%	100,00%	127,02%	0,00%	0,00%	-5,86%	6,86%	-11,90%
SERVICIOS	2009	610	2,1	8	0,3	2	0,7	620	2,2	284088
	2010	604	2,1	3	0,1	1	0,3	608	2,1	288007
	Increment.%	-0,98%	-2,33%	-62,50%	-63,01%	-50,00%	-50,68%	-1,94%	-3,27%	1,38%
TOTALES	2009	1400	3,1	11	0,2	2	0,4	1413	3,2	447218
	2010	1336	3,0	9	0,2	2	0,5	1347	3,0	442792
	Increment.%	-4,57%	-3,62%	-18,18%	-17,36%	0,00%	1,00%	-4,67%	-3,72%	-0,99%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales. (Se utilizan datos a 30 de Junio de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: (leves x 1.000 t. -graves x 10.000 t. -mortales x 100.000 t. -totales x 1.000 t.)

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								HUESCA		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL MES								JULIO: 2009 - 2010		
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
AGRARIO	2009	24	3,6	0	0,0	0	0,0	24	3,6	6747
	2010	23	3,3	1	1,4	0	0,0	24	3,5	6937
	Increment.%	-4,17%	-6,79%	100,00%	144,15%	0,00%	0,00%	0,00%	-2,74%	2,82%
INDUSTRIA	2009	57	4,9	0	0,0	0	0,0	57	4,9	11722
	2010	42	3,7	0	0,0	0	0,0	42	3,7	11311
	Increment.%	-26,32%	-23,64%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-26,32%	-23,64%	-3,51%
CONSTRUCCIÓN	2009	60	6,9	1	1,2	0	0,0	61	7,1	8650
	2010	61	7,7	3	3,8	0	0,0	64	8,0	7973
	Increment.%	1,67%	10,30%	200,00%	225,47%	0,00%	0,00%	4,92%	13,83%	-7,83%
SERVICIOS	2009	97	2,2	1	0,2	0	0,0	98	2,2	44065
	2010	90	2,0	1	0,2	0	0,0	91	2,1	44373
	Increment.%	-7,22%	-7,86%	0,00%	-0,89%	0,00%	0,00%	-7,14%	-7,79%	0,70%
TOTALES	2009	238	3,3	2	0,3	0	0,0	240	3,4	71184
	2010	216	3,1	5	0,7	0	0,0	221	3,1	70594
	Increment.%	-9,24%	-8,49%	150,00%	152,09%	0,00%	0,00%	-7,92%	-7,15%	-0,83%

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								TERUEL		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL MES								JULIO: 2009 - 2010		
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10*4	MORTAL.	I.I.*10*5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIADOS
	2009	15	3,0	0	0,0	0	0,0	15	3,0	5031
AGRARIO	2010	16	3,3	0	0,0	0	0,0	16	3,3	4849
	Increment.%	6,67%	10,67%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	6,67%	10,67%	-3,62%
	2009	48	5,3	0	0,0	0	0,0	48	5,3	9120
INDUSTRIA	2010	52	5,8	0	0,0	0	0,0	52	5,8	8970
	Increment.%	8,33%	10,14%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	8,33%	10,14%	-1,64%
	2009	25	4,2	0	0,0	0	0,0	25	4,2	5914
CONSTRUCCIÓN	2010	27	5,2	0	0,0	0	0,0	27	5,2	5157
	Increment.%	8,00%	23,85%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	8,00%	23,85%	-12,80%
	2009	47	1,9	1	0,4	0	0,0	48	2,0	24295
SERVICIOS	2010	32	1,3	0	0,0	0	0,0	32	1,3	24415
	Increment.%	-31,91%	-32,25%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-33,33%	-33,68%	0,49%
	2009	135	3,0	1	0,2	0	0,0	136	3,1	44360
TOTALES	2010	127	2,9	0	0,0	0	0,0	127	2,9	43391
	Increment.%	-5,93%	-3,83%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-6,62%	-4,53%	-2,18%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales. (Se utilizan datos a 30 de Junio de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: (leves x 1.000 t. -graves x 10.000 t. -mortales x 100.000 t. -totales x 1.000 t.)

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								ZARAGOZA		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL MES								JULIO: 2009 - 2010		
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10*4	MORTAL.	I.I.*10*5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIADOS
	2009	38	2,7	0	0,0	0	0,0	38	2,7	14072
AGRARIO	2010	40	2,8	0	0,0	0	0,0	40	2,8	14227
	Increment.%	5,26%	4,12%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	5,26%	4,12%	1,10%
	2009	354	4,8	1	0,1	0	0,0	355	4,8	74366
INDUSTRIA	2010	322	4,5	1	0,1	1	1,4	324	4,5	71428
	Increment.%	-9,04%	-5,30%	0,00%	4,11%	100,00%	140,00%	-8,73%	-4,98%	-3,95%
	2009	169	6,1	1	0,4	0	0,0	170	6,2	27508
CONSTRUCCIÓN	2010	149	6,2	1	0,4	0	0,0	150	6,3	23933
	Increment.%	-11,83%	1,33%	0,00%	14,93%	0,00%	0,00%	-11,76%	1,41%	-12,99%
	2009	466	2,2	6	0,3	2	0,9	474	2,2	215728
SERVICIOS	2010	482	2,2	2	0,1	1	0,5	485	2,2	219219
	Increment.%	3,43%	1,79%	-66,67%	-67,20%	-50,00%	-50,80%	2,32%	0,69%	1,62%
	2009	1027	3,1	8	0,2	2	0,6	1037	3,1	331672
TOTALES	2010	993	3,0	4	0,1	2	0,6	999	3,0	328807
	Increment.%	-3,31%	-2,47%	-50,00%	-49,56%	0,00%	0,87%	-3,66%	-2,83%	-0,86%

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

**Accidentes con baja en jornada de trabajo por sectores Aragón: Agosto****ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO****ARAGÓN****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN****DATOS COMPARADOS DEL MES****AGOSTO: 2009 - 2010**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2009	76	3,0	2	0,8	0	0,0	78	3,1	25388
AGRARIO	2010	56	2,2	0	0,0	0	0,0	56	2,2	25507
	Increment.%	-26,32%	-26,66%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-28,21%	-28,54%	0,47%
	2009	336	3,6	3	0,3	1	1,1	340	3,6	94505
INDUSTRIA	2010	271	3,0	5	0,5	0	0,0	276	3,0	91314
	Increment.%	-19,35%	-16,53%	66,67%	72,49%	-100,00%	-100,00%	-18,82%	-15,99%	-3,38%
	2009	264	6,3	2	0,5	3	7,2	269	6,5	41621
CONSTRUCCIÓN	2010	198	5,4	0	0,0	0	0,0	198	5,4	36813
	Increment.%	-25,00%	-15,20%	-100,00%	-100,00%	-100,00%	-100,00%	-26,39%	-16,78%	-11,55%
	2009	569	2,0	6	0,2	2	0,7	577	2,0	287447
SERVICIOS	2010	456	1,6	1	0,0	1	0,3	458	1,6	293894
	Increment.%	-19,86%	-21,62%	-83,33%	-83,70%	-50,00%	-51,10%	-20,62%	-22,37%	2,24%
	2009	1245	2,8	13	0,3	6	1,3	1264	2,8	448961
TOTALES	2010	981	2,2	6	0,1	1	0,2	988	2,2	447528
	Increment.%	-21,20%	-20,95%	-53,85%	-53,70%	-83,33%	-83,28%	-21,84%	-21,59%	-0,32%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales. (Se utilizan datos a 31 de julio de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: (leves x 1.000 t. -graves x 10.000 t. -mortales x 100.000 t. -totales x 1.000 t.)

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO****HUESCA****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN****DATOS COMPARADOS DEL MES****AGOSTO: 2009 - 2010**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2009	30	4,4	2	2,9	0	0,0	32	4,7	6834
AGRARIO	2010	17	2,4	0	0,0	0	0,0	17	2,4	7036
	Increment.%	-43,33%	-44,96%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-46,88%	-48,40%	2,96%
	2009	59	5,0	2	1,7	0	0,0	61	5,2	11719
INDUSTRIA	2010	33	2,9	1	0,9	0	0,0	34	3,0	11349
	Increment.%	-44,07%	-42,24%	-50,00%	-48,37%	0,00%	0,00%	-44,26%	-42,45%	-3,16%
	2009	56	6,4	0	0,0	0	0,0	56	6,4	8690
CONSTRUCCIÓN	2010	24	3,0	0	0,0	0	0,0	24	3,0	7898
	Increment.%	-57,14%	-52,85%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-57,14%	-52,85%	-9,11%
	2009	101	2,2	1	0,2	0	0,0	102	2,2	46266
SERVICIOS	2010	50	1,1	0	0,0	0	0,0	50	1,1	47004
	Increment.%	-50,50%	-51,27%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-50,98%	-51,75%	1,60%
	2009	246	3,3	5	0,7	0	0,0	251	3,4	73509
TOTALES	2010	124	1,7	1	0,1	0	0,0	125	1,7	73287
	Increment.%	-49,59%	-49,44%	-80,00%	-79,94%	0,00%	0,00%	-50,20%	-50,05%	-0,30%

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								TERUEL		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL MES								AGOSTO: 2009 - 2010		
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIADOS
	2009	12	2,4	0	0,0	0	0,0	12	2,4	4902
AGRARIO	2010	17	3,6	0	0,0	0	0,0	17	3,6	4703
	Increment.%	41,67%	47,66%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	41,67%	47,66%	-4,06%
	2009	44	4,9	0	0,0	1	11,0	45	5,0	9055
INDUSTRIA	2010	35	3,9	1	1,1	0	0,0	36	4,0	8966
	Increment.%	-20,45%	-19,66%	100,00%	111,53%	-100,00%	-100,00%	-20,00%	-19,21%	-0,98%
	2009	34	5,9	0	0,0	0	0,0	34	5,9	5793
CONSTRUCCIÓN	2010	28	5,4	0	0,0	0	0,0	28	5,4	5177
	Increment.%	-17,65%	-7,85%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-17,65%	-7,85%	-10,63%
	2009	42	1,7	0	0,0	1	4,0	43	1,7	25136
SERVICIOS	2010	40	1,6	0	0,0	1	3,9	41	1,6	25555
	Increment.%	-4,76%	-6,32%	0,00%	0,00%	0,00%	-1,64%	-4,65%	-6,21%	1,67%
	2009	132	2,9	0	0,0	2	4,5	134	3,0	44886
TOTALES	2010	120	2,7	1	0,2	1	2,3	122	2,7	44401
	Increment.%	-9,09%	-8,10%	100,00%	22,52%	-50,00%	-49,45%	-8,96%	-7,96%	-1,08%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales. (Se utilizan datos a 31 de Julio de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: (leves x 1.000 t. -graves x 10.000 t. -mortales x 100.000 t. -totales x 1.000 t.)

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								ZARAGOZA		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL MES								AGOSTO: 2009 - 2010		
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIADOS
	2009	34	2,5	0	0,0	0	0,0	34	2,5	13652
AGRARIO	2010	22	1,6	0	0,0	0	0,0	22	1,6	13768
	Increment.%	-35,29%	-35,84%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-35,29%	-35,84%	0,85%
	2009	233	3,2	1	0,1	0	0,0	234	3,2	73731
INDUSTRIA	2010	203	2,9	3	0,4	0	0,0	206	2,9	70999
	Increment.%	-12,88%	-9,52%	200,00%	211,54%	0,00%	0,00%	-11,97%	-8,58%	-3,71%
	2009	174	6,4	2	0,7	3	11,1	179	6,6	27138
CONSTRUCCIÓN	2010	146	6,2	0	0,0	0	0,0	146	6,2	23738
	Increment.%	-16,09%	-4,07%	-100,00%	-100,00%	-100,00%	-100,00%	-18,44%	-6,75%	-12,53%
	2009	426	2,0	5	0,2	1	0,5	432	2,0	216045
SERVICIOS	2010	366	1,7	1	0,0	0	0,0	367	1,7	221335
	Increment.%	-14,08%	-16,14%	-80,00%	-80,48%	-100,00%	-100,00%	-15,05%	-17,08%	2,45%
	2009	867	2,6	8	0,2	4	1,2	879	2,7	330566
TOTALES	2010	737	2,2	4	0,1	0	0,0	741	2,2	329840
	Increment.%	-14,99%	-14,81%	-50,00%	-49,89%	-100,00%	-100,00%	-15,70%	-15,51%	-0,22%

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

**Accidentes con baja en jornada de trabajo por sectores Aragón: Enero-Agosto**

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO									ARAGÓN	
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO					ENERO-AGOSTO: 2009 - 2010					
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIADOS
	2009	508	22,1	6	2,6	2	8,7	516	22,4	23005
AGRARIO	2010	480	20,5	8	3,4	0	0,0	488	20,9	23401
	Increment.%	-5,51%	-7,11%	33,33%	31,08%	-100,00%	-100,00%	-5,43%	-7,03%	1,72%
	2009	3229	33,7	27	2,8	5	5,2	3261	34,0	95867
INDUSTRIA	2010	3153	34,5	21	2,3	5	5,5	3179	34,8	91456
	Increment.%	-2,35%	2,36%	-22,22%	-18,47%	0,00%	4,82%	-2,51%	2,19%	-4,60%
	2009	2010	47,1	21	4,9	10	23,4	2041	47,8	42655
CONSTRUCCIÓN	2010	1741	47,5	17	4,6	4	10,9	1762	48,1	36648
	Increment.%	-13,38%	0,81%	-19,05%	-5,78%	-60,00%	-53,44%	-13,67%	0,48%	-14,08%
	2009	5139	17,9	39	1,4	13	4,5	5191	18,1	286392
SERVICIOS	2010	4923	17,0	24	0,8	6	2,1	4953	17,1	289391
	Increment.%	-4,20%	-5,20%	-38,46%	-39,10%	-53,85%	-54,32%	-4,58%	-5,57%	1,05%
	2009	10886	24,3	93	2,1	30	6,7	11009	24,6	447919
TOTALES	2010	10297	23,4	70	1,6	15	3,4	10382	23,5	440896
	Increment.%	-5,41%	-3,90%	-24,73%	-23,53%	-50,00%	-49,20%	-5,70%	-4,19%	-1,57%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales. (Media de Enero a Julio de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: (leves x 1.000 t. -graves x 10.000 t. -mortales x 100.000 t. -totales x 1.000 t.)

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO									HUESCA	
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO					ENERO-AGOSTO: 2009 - 2010					
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIADOS
	2009	152	25,9	5	8,5	1	17,0	158	26,9	5866
AGRARIO	2010	129	21,8	5	8,4	0	0,0	134	22,6	5921
	Increment.%	-15,13%	-15,92%	0,00%	-0,93%	-100,00%	-100,00%	-15,19%	-15,98%	0,94%
	2009	430	36,6	4	3,4	0	0,0	434	37,0	11743
INDUSTRIA	2010	348	30,9	4	3,5	0	0,0	352	31,2	11275
	Increment.%	-19,07%	-15,71%	0,00%	4,15%	0,00%	0,00%	-18,89%	-15,53%	-3,99%
	2009	474	54,3	7	8,0	1	11,5	482	55,2	8727
CONSTRUCCIÓN	2010	359	45,9	9	11,5	3	38,4	371	47,4	7819
	Increment.%	-24,26%	-15,47%	28,57%	43,50%	200,00%	234,84%	-23,03%	-14,09%	-10,40%
	2009	803	18,1	8	1,8	1	2,3	812	18,3	44288
SERVICIOS	2010	707	15,8	9	2,0	1	2,2	717	16,0	44759
	Increment.%	-11,96%	-12,88%	12,50%	11,32%	0,00%	-1,05%	-11,70%	-12,63%	1,06%
	2009	1859	26,3	24	3,4	3	4,2	1886	26,7	70624
TOTALES	2010	1543	22,1	27	3,9	4	5,7	1574	22,6	69774
	Increment.%	-17,00%	-15,99%	12,50%	13,87%	33,33%	34,96%	-16,54%	-15,53%	-1,20%

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								TERUEL		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO						ENERO-AGOSTO: 2009 - 2010				
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
	2009	90	19,6	1	2,2	1	21,7	92	20,0	4603
AGRARIO	2010	103	23,2	1	2,2	0	0,0	104	23,4	4445
	Increment.%	14,44%	18,51%	0,00%	3,55%	-100,00%	-100,00%	13,04%	17,06%	-3,43%
	2009	385	42,0	4	4,4	3	32,7	392	42,8	9165
INDUSTRIA	2010	385	43,3	4	4,5	0	0,0	389	43,8	8888
	Increment.%	0,00%	3,12%	0,00%	3,12%	-100,00%	-100,00%	-0,77%	2,33%	-3,02%
	2009	247	42,6	1	1,7	3	51,7	251	43,3	5803
CONSTRUCCIÓN	2010	216	42,5	1	2,0	0	0,0	217	42,7	5082
	Increment.%	-12,55%	-0,14%	0,00%	14,19%	-100,00%	-100,00%	-13,55%	-1,28%	-12,42%
	2009	369	15,2	3	1,2	1	4,1	373	15,4	24277
SERVICIOS	2010	394	16,0	1	0,4	2	8,1	397	16,2	24573
	Increment.%	6,78%	5,49%	-66,67%	-67,07%	100,00%	97,59%	6,43%	5,15%	1,22%
	2009	1091	24,9	9	2,1	8	18,2	1108	25,3	43848
TOTALES	2010	1098	25,5	7	1,6	2	4,7	1107	25,8	42988
	Increment.%	0,64%	2,66%	-22,22%	-20,67%	-75,00%	-74,50%	-0,09%	1,91%	-1,96%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales. (Media de Enero a Julio de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: (leves x 1.000 t. -graves x 10.000 t. -mortales x 100.000 t. -totales x 1.000 t.)

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO								ZARAGOZA		
POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN										
DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO						ENERO-AGOSTO: 2009 - 2010				
SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
	2009	266	21,2	0	0,0	0	0,0	266	21,2	12536
AGRARIO	2010	248	19,0	2	1,5	0	0,0	250	19,2	13035
	Increment.%	-6,77%	-10,34%	200,00%	153,43%	0,00%	0,00%	-6,02%	-9,61%	3,98%
	2009	2414	32,2	19	2,5	2	2,7	2435	32,5	74959
INDUSTRIA	2010	2420	33,9	13	1,8	5	7,0	2438	34,2	71293
	Increment.%	0,25%	5,40%	-31,58%	-28,06%	150,00%	162,86%	0,12%	5,27%	-4,89%
	2009	1289	45,8	13	4,6	6	21,3	1308	46,5	28125
CONSTRUCCIÓN	2010	1166	49,1	7	2,9	1	4,2	1174	49,4	23747
	Increment.%	-9,54%	7,13%	-46,15%	-36,23%	-83,33%	-80,26%	-10,24%	6,30%	-15,57%
	2009	3967	18,2	28	1,3	11	5,0	4006	18,4	217827
SERVICIOS	2010	3822	17,4	14	0,6	3	1,4	3839	17,4	220059
	Increment.%	-3,66%	-4,63%	-50,00%	-50,51%	-72,73%	-73,00%	-4,17%	-5,14%	1,02%
	2009	7936	23,8	60	1,8	19	5,7	8015	24,0	333447
TOTALES	2010	7656	23,3	36	1,1	9	2,7	7701	23,5	328134
	Increment.%	-3,53%	-1,97%	-40,00%	-39,03%	-52,63%	-51,86%	-3,92%	-2,36%	-1,59%

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

## **Comentarios sobre los accidentes de trabajo en el Sector Agrario aragonés en julio y agosto:**

### **Accidentes leves**

- Comparando los datos del Sector Agrario aragonés en julio de 2009 con los del año 2010, se observa un aumento del nº de accidentes leves (77 en 2009 frente a 79 en 2010), mientras que en el mes de agosto disminuyen (76 en 2009 frente a 56 en 2010), debido al descenso del nº de accidentes leves ocurridos en Huesca y Zaragoza.
- En la Industria, la Construcción y el Sector Servicios disminuyeron el número de accidentes leves en el mes de julio y agosto.

### **Accidentes graves**

- En julio se ha registrado un accidente grave en Aragón, mientras que en agosto no se registró ningún accidente. El año anterior ocurrieron dos accidentes graves en agosto y ninguno en julio.

### **Accidentes mortales**

- En julio y agosto no se registraron accidentes mortales en Aragón, el año anterior tampoco se registraron accidentes mortales en este periodo de tiempo.

### **Total de accidentes**

- En el Sector Agrario ha aumentado el nº total de accidentes en julio (77 en 2009 frente a 80 en 2010) y por el contrario ha disminuido en agosto (78 en 2009 frente a 56 en 2010).

### **Datos acumulados durante el año 2010**

- El nº de accidentes acumulados en el Sector Agrario hasta el mes de agosto ha disminuido, debido a los buenos datos del mes de agosto. El índice de incidencia en el Sector Agrario bajó un 7,03%.
- Los sectores de la Industria, la Construcción y Servicios han descendido el nº de accidentes acumulados hasta agosto. El índice de incidencia por 1000 ha aumentado en la Industria (2,19%) y en la Construcción (0,48%), pero ha bajado en los Servicios (-5,57%).

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

## Resumen de las opiniones coyunturales sobre el estado de la cuestión agraria regional en agosto de 2010:

### Comentarios del Servicio Provincial de Huesca:

#### Climatología

- Agosto ha sido un mes de escasas o nulas precipitaciones. Por tanto podemos decir que ha sido extremadamente seco en toda la provincia, situándose muy por debajo de la media de años pasados. En las zonas de montaña no se han superado los 40 l/m<sup>2</sup> (la media del mes está entre los 80-110 l/m<sup>2</sup>). En la zona centro de la provincia la pluviometría ha sido de 3 l/m<sup>2</sup>, cuando la media en la capital es de 45-50 l/m<sup>2</sup>. En la parte sur de la provincia (Bajo Cinca) el día 2 de agosto descargó una tormenta con agua y granizo, provocando daños sobre la fruta. La afección fue según zonas y explotaciones cuantificándose unos daños en general de entre el 15 y el 20%. En alguna explotación en concreto los daños han podido ser superiores a los descritos.
- En cuanto a las temperaturas, la máxima provincial se registró el día 26 con valores que oscilaron de los 39,4° C en Alcolea de Cinca, 38,8° C en la zona de Huesca y 36,5° C en Ainsa. La temperatura media del mes podemos considerarla en general como normal para la época, en algunas zonas de la provincia se ha superado ligeramente la media histórica en 0,5° C (zona de Fraga y Tamarite de Litera).

#### Cultivos herbáceos de regadío

- Los cultivos de regadío en general están completando su ciclo con normalidad favorecidos por la climatología y la disponibilidad de agua para riego, incluso las siembras de segunda cosecha (maíz y girasol) que de momento, la climatología les es favorable, aunque todavía les queda el mes de septiembre que es fundamental para su finalización.
- Se da por finalizado el cuarto corte de alfalfa y en algunas zonas han comenzado con el quinto, la recolección se ha realizado en buenas condiciones y la producción también ha sido buena.
- Se han realizado las siembras de brócoli, judía verde y espinaca para industria; la nascencia y desarrollo del cultivo están siendo buenos. También se han realizado siembras de ray-grass en regadío.

### Frutales

- La recolección de la fruta continúa en condiciones normales en pera, manzana, melocotón, nectarina y ciruela.
- En almendro se esperan buenas producciones y calidades, no así el precio, que en estas fechas está muy por debajo de los costes de cultivo.

### Viñedo

- Durante la segunda quincena del mes de agosto ha dado comienzo la campaña de recolección de la uva. La maduración viene desigual y por tanto la recolección está siendo más lenta de lo habitual. El acabado del fruto en algunas zonas ha sido peor, por lo que se prevé un ligero descenso en la producción final.

## Comentarios del Servicio Provincial de Teruel:

### Climatología

- El mes de agosto concluyó con temperaturas superiores en 1º C a la media histórica. Con máximas generalizadas de 37º C el día 26, frente a mínimas de 6º C el día 6 en la zona del Jiloca. A lo largo del mes se contabilizaron 15 días con temperaturas superiores a 30º C.
- Las precipitaciones en la provincia han superado un 14% la pluviometría media. Destaca la Sierra de Albarracín que presenta un acumulado desde septiembre de 2009 que supera en un 55% lo que se considera normal para la zona. Por otra parte, la zona de Calanda-Albalate presenta un acumulado de 300 mm. con una disminución del 33% con respecto a su acumulado normal.
- Las precipitaciones han sido de carácter tormentoso, en la mayoría de los casos, con precipitaciones de lluvia fuerte y viento. Destacar la zona del Maestrazgo y el Bajo Aragón, con precipitaciones de lluvia y granizo donde el tamaño y la intensidad de las piedras han causado mayores daños (zona del melocotón de Calanda y Foz Calanda), así como en la zona de almendro-olivar de La Codoñera, Torrecilla, Torrevelilla, Valjunquera, Belmonte de San José y La Fresneda, es donde se han registrado las mayores incidencias por piedra.

**Cereales de invierno:**

- Durante el mes de agosto se siguió cosechando en las zonas de Montalbán, Hoya de Teruel y Jiloca. A finales de mes se continuó en la Serranía de Albarracín y zonas más tardías del Maestrazgo.
- Las producciones han sido muy buenas, tanto en rendimientos como en pesos específicos en todas las zonas, con medias de 2.300 kg/ha. En la Serranía de Albarracín las continuas precipitaciones han dado como resultado rendimientos inferiores, 2.000 Kg/ha.

**Maíz y girasol:**

- En principio se presenta una campaña normal. Durante el mes de agosto tanto los maíces como el girasol se encontraban en plena formación de mazorcas y capítulos, con un crecimiento muy uniforme.
- Las lluvias de primavera que cayeron en la zona del Jiloca han favorecido el buen desarrollo de las plantaciones de girasol de secano. Los rendimientos esperados para este año podrían estar sobre lo 800 Kg/ha. en secano, pues aunque nació muy uniforme, la escasez de precipitaciones de este mes de agosto han bajado las previsiones de cosecha.

**Alfalfa:**

- En el regadío del Bajo Aragón se esperan rendimientos finales inferiores a la campaña anterior, ya que las lluvias de mayo y junio retrasaron los dos primeros cortes.
- A mediados del mes de agosto se comenzó con el cuarto corte y como las temperaturas son más frías, este corte sale más escaso, con rendimientos inferiores a los 2.800 kg/ha. Los precios se han mantenido estables.

**Melocotonero:**

- Durante el mes de agosto se recogió la variedad de melocotón embolsado "Carson" procedente del término municipal de Calanda, que como consecuencia de dos tormentas de granizo presentan un destrío medio del 60%. Las plantaciones con daños del 80% no llevaron su producción a las cooperativas.

- Hacia mediados de mes se continuó con la variedad “Andros”, en su mayoría procedente de Puigmoreno-Alcañiz, aquí no se sufrió las inclemencias de la piedra, por lo que los destríos volvieron a valores normales.
- En cuanto a los precios de agosto han sido inferiores a los de campaña pasada, situándose en torno a 0,70-0,72 €/kg a percibir por el agricultor, después de descontar los gastos de asentamiento en el mercado y los correspondientes a la gestión de la cooperativa.
- Los precios de mercado para las variedades más tempranas han estado entre un 20 y un 30% más baratos que el año pasado. Para calibres 18 y 20 confeccionados esta campaña se habla de precios de 1 €/kg.

#### **Almendo:**

- Las granizadas también afectaron a las plantaciones de almendo, aunque los daños son más difíciles de cuantificar.
- Se esperan rendimientos muy desiguales de unos municipios a otros, pero en general podemos hablar de una media de 600 Kg/ha. en secano. Los vientos han ocasionado también caída de frutos, principalmente en la variedad largueta.
- En cuanto a los rendimientos en grano, los calibres son altos, por lo que la producción en grano y los precios será buena.
- Julio y agosto han sido dos meses con precipitaciones escasas en el Bajo Aragón, por lo que los almendros empiezan a mostrarse castigados.

#### **Olivo:**

- Los municipios más afectados por el pedrisco han sido Alcorisa, Torrecilla y Valjunquera. En el resto de los municipios, si bien no habrán perdido un porcentaje importante de producción, si que esperan merma en las aceitunas con destino a mesa.
- La zona comprendida entre Calanda hacia Albalate del Arzobispo, tienen un acumulado pluviométrico inferior en un 33% a sus valores normales, con precipitaciones inferiores a los 300 mm., por lo que la oliva está muy pequeña y los árboles se encuentran con una producción muy escasa. Las posibles precipitaciones de otoño ya no recuperarían la capacidad productiva esperada.

- El mercado esta muy parado, las cooperativas venden un porcentaje muy importante de su producción a granel con lo que se reducen ampliamente el beneficio. Se observa un cambio de hábitos en las compras al detalle, los consumidores ya no acumulan aceite para todo el año.

**Vid:**

- Para esta campaña solamente se mantienen cuatro cooperativas vitivinícolas en la provincia: la cooperativa de San Isidro de Muniesa, la cooperativa San Hipólito en Arens de Lledó, la cooperativa San Pedro en Cretas y la cooperativa del Campo nº 3281 de Valderrobres que en la campaña pasada suponían el 19% de la producción de vino declarada en la provincia, estando el resto de la producción en manos de los industriales. Los arranques y el cierre de las dos cooperativas que operaban en el Jiloca, supusieron en 2.009 una disminución de 446 hectáreas de viñedo declaradas con respecto a la campaña 2007-08.

**Comentarios del Servicio Provincial de Zaragoza:****Climatología**

- Durante el mes de agosto las temperaturas en la provincia de Zaragoza han sido superiores a los valores normales hasta en 1,6º C, registrándose temperaturas máximas de 42,8º C en Zaragoza, 42,6º C en Osera de Ebro y 42,4º C en Belchite. Las temperaturas más altas tuvieron lugar en la tercera decena del mes.
- En cuanto a precipitaciones el mes de agosto en general ha sido seco, muy por debajo de los valores normales, con ausencia de lluvia en la zona de la Depresión Central del Ebro. Por el contrario, destacan los 40,2 mm recogidos en Tarazona. El índice de pluviosidad ha sido del 48%.

**Cereales**

- La noticia más destacada del mes de agosto ha sido la subida del precio de los cereales y la gran volatilidad que ha caracterizado los mercados internacionales de estos productos. Situación que

afecta negativamente a los ganaderos aragoneses por su repercusión en el aumento del precio de los piensos.

### **Hortícolas**

- En el tomate de plaza, se vuelven a repetir los problemas del verano anterior (falta de cuajado, fruto pequeño, y secado rápido de las plantas), al menos en los huertos peri-urbanos de Zaragoza.

### **Alfalfa**

- El incremento del precio de los cereales ha movilizadado el mercado de la alfalfa, favoreciendo las exportaciones.

### **Frutales**

- Los últimos pedriscos sobre importantes zonas de Huesca y Teruel han favorecido la salida al mercado de fruta zaragozana.

### **Vid**

- La fenología que venía retrasada se ha acelerado algo en la última semana de agosto debido a los fuertes calores. De hecho, ya se ha comenzado la vendimia en la zona de Cariñena. Igualmente, en la zona de Uncastillo van a empezar a vendimiar el tempranillo sobre el día 24 de agosto.

### **Porcino**

- Existe una gran preocupación en el sector por el incremento de precios de los cereales, lo que afectaría negativamente a la rentabilidad de las explotaciones ganaderas.

### **Actuaciones del Departamento de Agricultura y Alimentación:**

- El Centro de Interpretación de la Agricultura y el Regadío (CIAR) se ha consolidado como un referente de educación agroambiental. Así se desprende de las más de 10.000 visitas que ha registrado durante el primer semestre del año, es decir, cerca de un 73% más que en el mismo periodo de 2009.
- Un total de 40 bodegas aragonesas de las cuatro Denominaciones de Origen y de Vinos de la Tierra han participado en el “programa de promoción de vinos en países terceros”. Esta iniciativa, que cuenta con el apoyo del Departamento de Agricultura y Alimentación, y que se lleva a cabo gracias a las ayudas de la nueva Organización Común del Mercado (OCM) vitivinícola, ha permitido acercar los caldos aragoneses a 33 países de fuera de la Unión Europea.
- El Departamento de Agricultura y Alimentación ha recibido cerca de un millar de solicitudes para acogerse a la línea de ayudas agroambientales para viñedo.
- El Gobierno de Aragón ha destinado este año 11,6 millones de € para apoyar la mejora de la competitividad del sector ovino. Las medidas puestas en marcha por el Departamento de Agricultura y Alimentación han permitido frenar la caída de censos y explotaciones registrada en anteriores campañas.

### **Publicaciones en el BOA**

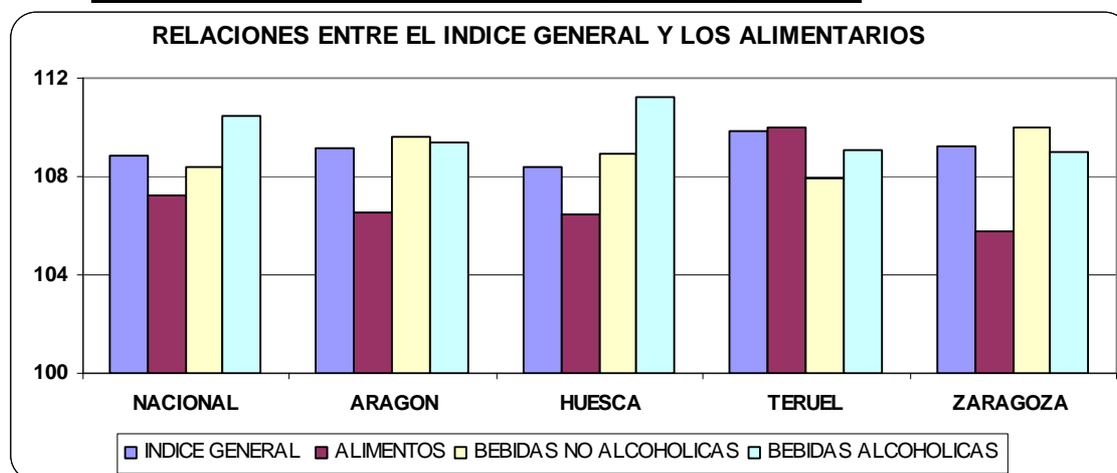
- Se publica el DECRETO 141/2010, de 20 de julio, del Gobierno de Aragón (BOA nº 150), por el que se declara de Interés General de la Comunidad Autónoma de Aragón el Regadío Social de la Zona de la «Dehesa del Paso» de Épila (Zaragoza).
- ORDEN de 15 de julio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 152), por la que se aprueba el Plan de obras y mejoras territoriales de la concentración parcelaria de la zona de regadío de parte de los sectores IX y X del Canal del Flumen en Alberuela de Tubo (Huesca). Igualmente se aprueba el Plan de obras y mejoras territoriales de la concentración parcelaria de la zona de la huerta vieja de Albalatillo (Huesca).
- Se publica la ORDEN de 19 de julio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 152), por la que se aprueban las bases reguladoras de las subvenciones para la asistencia técnica a las agrupaciones o asociaciones de productores, prestada por entidades asociativas sin ánimo de lucro.

# Índices de precios de consumo en Aragón

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

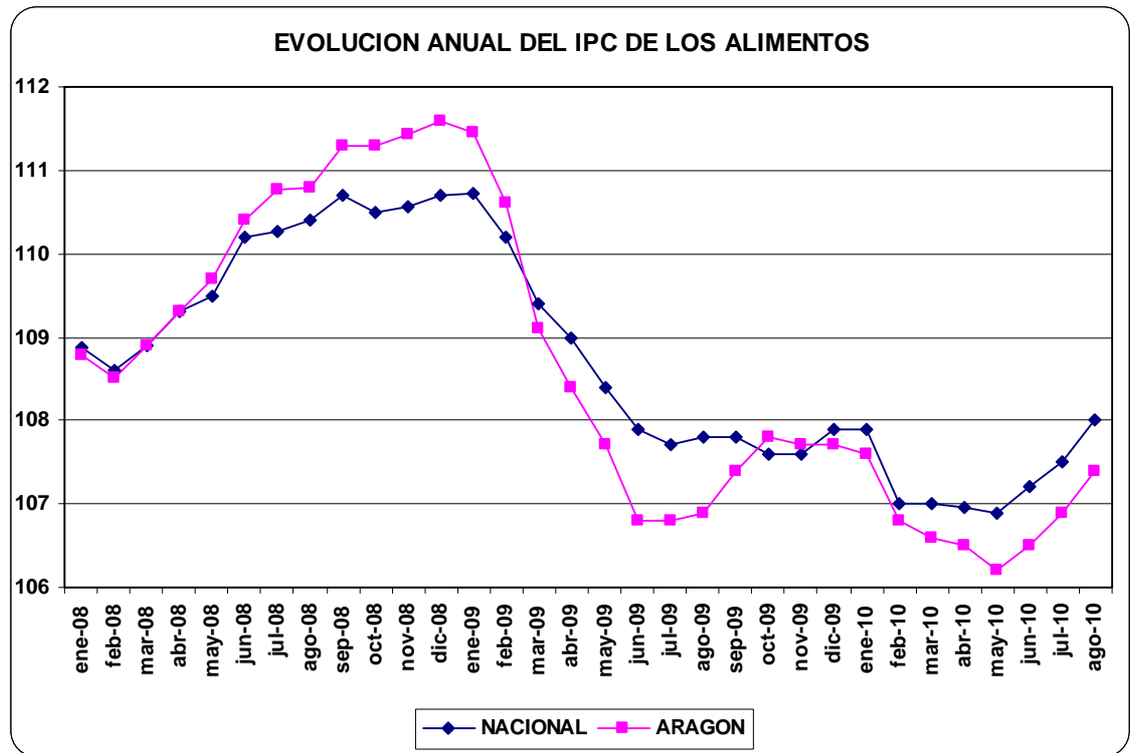
	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
<b>INDICE GENERAL</b>	108,6	108,9	108,2	109,1	109,0
<b>ALIMENTOS</b>	108,0	107,4	107,5	110,7	106,7
<b>BEBIDAS NO ALCOHOLICAS</b>	107,8	109,5	106,1	109,5	110,1
<b>BEBIDAS ALCOHOLICAS</b>	110,6	109,4	112,1	109,0	108,8

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	113,1	112,1
Pan	117,4	111,9
Carne de vacuno	111,9	108,6
Carne de ovino	103,2	103,0
Carne de porcino	99,1	103,3
Carne de aves	107,6	106,4
Otras carnes	107,5	107,8
Pescado fresco y congelado	100,6	96,9
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	106,1	106,2
Huevos	115,0	119,3
Leche	109,1	108,4
Productos lacteos	109,2	108,9
Aceites y grasas	72,4	73,8
Frutas frescas	115,1	115,6
Frutas en conserva y frutos secos	101,6	106,5
Legumbres y hortalizas frescas	114,1	116,9
Preparados de legumbres y hortalizas	114,0	120,8
Patatas y sus preparados	113,5	127,0
Café, cacao e infusiones	113,1	115,3
Azúcar	83,8	81,8
Otros preparados alimenticios	111,7	112,7
Agua mineral, refrescos y zumos	105,8	107,2
Bebidas alcohólicas	110,6	109,4



Fuente: INE Base: 2006 Fecha: 31/08/2010

- En el mes de agosto cabe destacar nuevamente la subida de los alimentos, aunque por debajo del índice general; este comportamiento posiblemente se deba a la caída de precios en origen de la producción agraria que se viene produciendo desde 2009.



Fuente: INE Base: 2006 Fecha: 31/08/2010

- A la vista de los nuevos resultados del IPC alimentario, sigue resultando prematuro bajo estas circunstancias establecer líneas de tendencia. Pero empieza a esbozarse un posible comportamiento estacional que comienza en junio y sigue en julio y agosto con un cambio de tendencia al alza (ya ocurrió el año pasado como puede observarse en el gráfico), cuya duración sería hasta finales de otoño.
- De momento se mantienen para el consumidor los niveles de precios de 2007, 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.

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

VARIACIONES DEL IPC (%) - AGOSTO DE 2010					Variación	
Índices Generales y Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
<b>INDICE GENERAL</b>	0,3	0,2	1,8	1,8	0,8	0,7
<b>INDICE GENERAL DE ALIMENTOS</b>	0,5	0,5	0,1	0,4	0,1	-0,2
Cereales y derivados	0,2	0,8	-1,3	-0,4	-0,3	-0,1
Pan	0,0	-0,5	-0,3	-0,4	-0,3	-1,0
Carne de vacuno	-0,2	0,1	0,5	0,9	-1,0	-0,3
Carne de ovino	2,0	0,6	-2,0	0,0	-9,5	-9,8
Carne de porcino	0,6	1,6	-2,2	-0,6	0,8	2,2
Carne de ave	1,3	0,1	-4,0	-4,8	0,2	-1,4
Otras carnes	0,0	0,2	-0,2	-1,0	0,0	-0,5
Pescado fresco y congelado	1,5	2,5	2,1	2,6	-0,7	-3,3
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,6	0,5	1,9	3,5	2,6	3,8
Huevos	-0,2	1,3	-1,7	0,3	-1,5	0,2
Leche	-0,2	-1,0	-4,2	-6,5	-3,8	-4,3
Productos lácteos	1,7	0,4	-1,0	-0,2	-0,5	1,4
Aceites y grasas	-0,1	0,2	0,6	1,8	-7,3	-9,2
Frutas frescas	0,9	0,9	2,2	2,1	2,6	2,4
Frutas en conserva y frutos secos	0,1	0,7	-1,7	3,9	-0,4	2,3
Legumbres y hortalizas frescas	0,2	0,3	3,1	3,7	5,0	6,0
Preparados de legumbres y hortalizas	0,2	1,5	-0,5	3,5	-0,3	1,7
Patatas y sus preparados	-0,9	0,2	20,4	19,1	20,6	18,9
Café, cacao e infusiones	0,1	0,3	-0,7	-0,8	-0,3	-0,9
Azúcar	-0,5	0,4	-11,9	-12,3	-9,8	-10,6
Otros preparados alimenticios	0,2	0,4	0,0	1,1	-0,1	0,5
Agua mineral, refrescos y zumos	0,2	0,0	-4,2	-1,4	-4,0	-2,2
Bebidas alcohólicas	-0,2	-0,3	0,5	1,3	0,6	1,7

Fuente: INE (cambio de base de 2001 a 2006; los cambios, al ser relativos, mantienen los mismos órdenes de magnitud que los anteriores)  
Fecha: 31/08/2010

principales modificaciones por rúbricas

principales bajadas

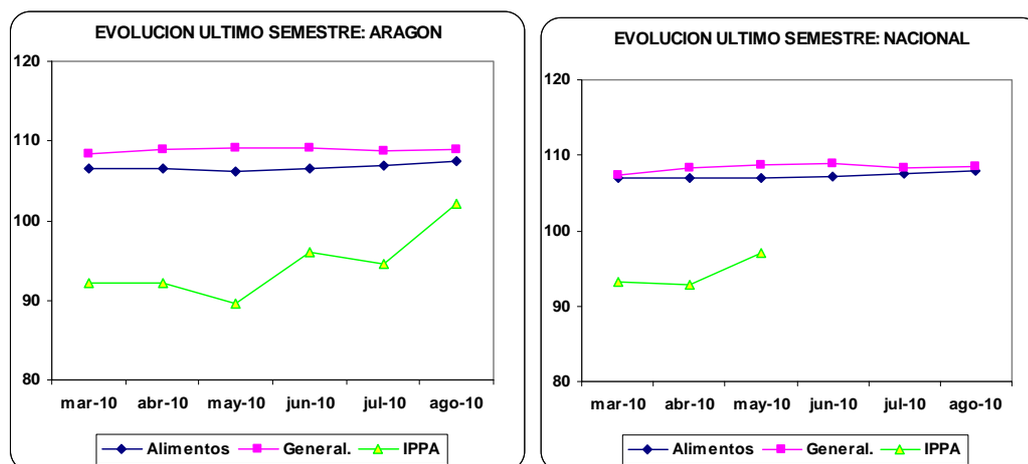
principales subidas

- El mes de agosto presenta un panorama de variaciones anuales (y por tanto el acumulado anual) en números cada vez menos negativos respecto a meses anteriores, equilibrándose ya los signos positivos y negativos, como consecuencia de las subidas que se mantienen por tercer mes consecutivo tras un largo período de bajadas. Las carnes presentan subidas coyunturales notables en ovino, porcino y aves y bajadas moderadas de vacuno; a pesar de estas subidas, el ovino mantiene una fuerte negatividad en los interanuales. Se mantienen en conjunto las negatividades en los interanuales de las carnes, excepto el porcino, especialmente la del ovino, tan fuertemente lastrado en su histórico reciente.
- En el resto de variaciones coyunturales empiezan a equilibrarse subidas y bajadas; dentro de las bajadas, las más destacables corresponden a la leche, pan y bebidas alcohólicas.
- Al alza se presentan los cereales y derivados, frutas frescas, pescados y preparados de legumbres y hortalizas.
- El panorama parece querer reiniciar la tradicional tendencia al alza de los productos alimenticios, contenidas durante el último año.
- En todo este período, no se ha constatado que los bajos precios en origen hayan repercutido en los precios finales al consumidor.

## 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
mar-10	106,6	108,3	92,1	mar-10	107,0	107,3	93,3
abr-10	106,5	108,9	92,2	abr-10	107,0	108,4	92,9
may-10	106,2	109,1	89,5	may-10	106,9	108,7	97,1
jun-10	106,5	109,2	96,0	jun-10	107,2	108,9	
jul-10	106,9	108,7	94,5	jul-10	107,5	108,4	
ago-10	107,4	108,9	102,1	ago-10	108,0	108,6	

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

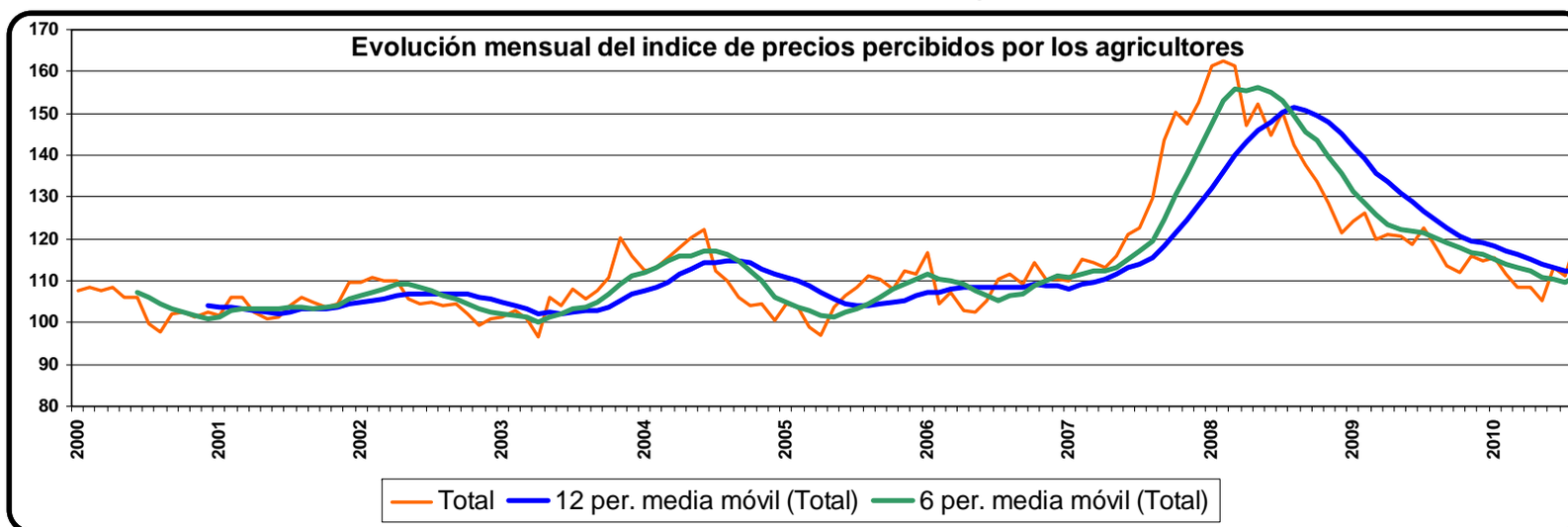


- En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores.
- Tanto a nivel nacional como regional, el comportamiento evolutivo de los índices de alimentos y general es muy similar, moviéndose en los límites de la relación histórica entre ambos: el IPC alimentario queda por debajo del general, tanto en Aragón como en España, volviendo a romper la percepción histórica de que la alimentación es uno de los componentes mas influyentes en la inflación. Volvemos a la explicación habitual: ante la crisis, el consumidor 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 un repunte importante que le vuelve a diferenciar del IPPA nacional (no se dispone de los últimos IPPA nacionales ya que su conocimiento depende de su publicación por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino).
- 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					111,6
Mensual	111,3	112,0	111,0	108,0	107,5	107,6	105,7	107,3	107,1	107,3	109,0	109,6	108,7

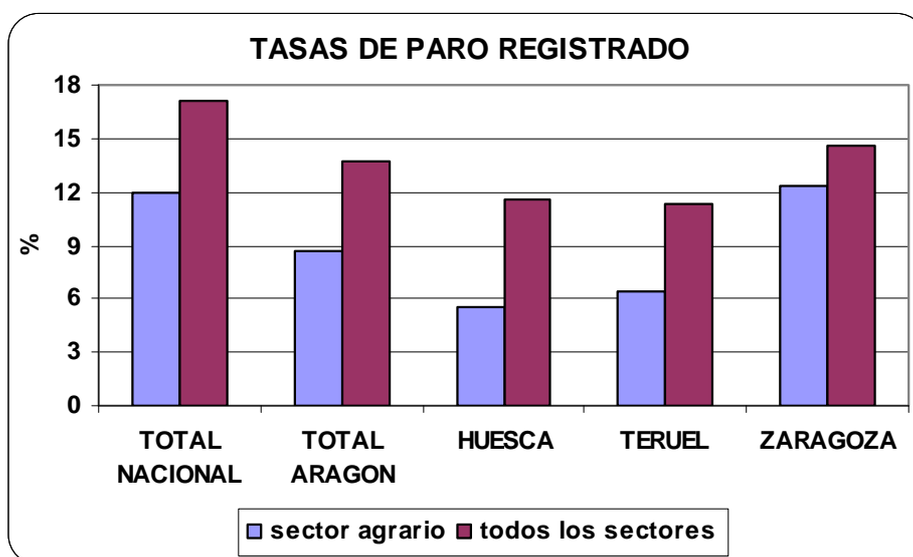
INDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



# 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	3.969.661	23.122.300	17,2	+	1,6
	SECTOR AGRARIO	120.950	1.013.800	11,9	-	-1,1
PARO REGISTRADO REGIONAL	TODOS LOS SECTORES	88.903	645.400	13,8	+	0,5
	SECTOR AGRARIO	3.327	38.100	8,7	--	-7,9
PARO REGISTRADO HUESCA	TODOS LOS SECTORES	11.930	102.800	11,6	+	1,5
	SECTOR AGRARIO	749	13.500	5,5	--	-7,1
PARO REGISTRADO TERUEL	TODOS LOS SECTORES	7.815	69.300	11,3	-	-1,2
	SECTOR AGRARIO	502	7.800	6,4	++	11,3
PARO REGISTRADO ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	69.158	473.300	14,6	+	0,5
	SECTOR AGRARIO	2.076	16.800	12,4	---	-11,8



- El paro en general vuelve a repuntar al alza, pero con la excepción de un frenazo relativamente importante en el Sector Agrario, aunque las tasas siguen siendo muy altas, del orden de dos veces el considerado límite histórico del 5%, concretamente en Zaragoza (donde este mes la tasa de paro disminuye realmente, a pesar del fuerte incremento de la población activa agraria, efecto posiblemente derivado de la crisis general, en cuanto que se incrementa el número de personas que declaran estar dispuestas a trabajar en el Sector Agrario).

**Población extranjera en paro:**

	EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	568.859	14,3	-0,1
SECTOR AGRARIO	37.563	31,1	-3,6
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	21.924	24,7	-2,8
SECTOR AGRARIO	2.132	64,1	-10,2
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.919	24,5	-1,9
SECTOR AGRARIO	433	57,8	-9,2
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.293	29,3	1,0
SECTOR AGRARIO	329	65,5	18,8
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>			
TODOS LOS SECTORES	16.712	24,2	-3,4
SECTOR AGRARIO	1.370	66,0	-15,5

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2010), SEPE (antiguo INEM)

Fecha del dato: 31/08/2010

- Respecto al PR entre la población extranjera, seguimos observando que el del Sector Agrario es muy superior en Aragón entre la población extranjera (64'1%), lo que no ocurre ni en España (31'1%) ni en el resto de sectores (24'7% en Aragón frente a 14'3 en España).
- Parece que la mano de obra extranjera asalariada, ligada a la estructura productiva agraria aragonesa, se sigue resintiendo más de la crisis que en el resto del país y de sectores.

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

	NACIONAL	REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	3,05	3,74	6,28	6,42	3,00
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,38	5,90	13,13	11,26	3,55

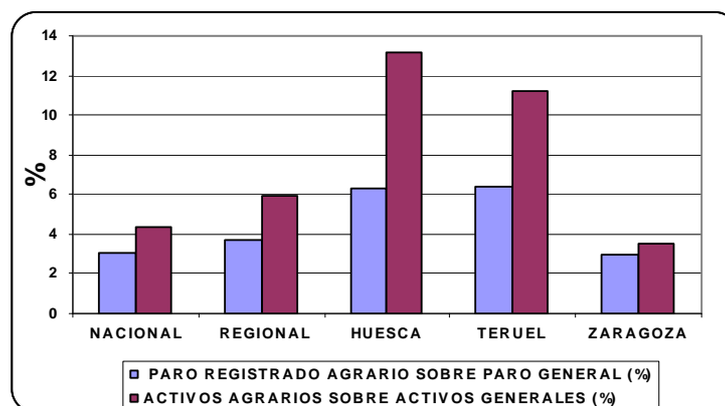
**Evolución intermensual, interanual y en el año del paro registrado regional:**

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	%ACUMULADO EN EL AÑO
2005	(a diciembre)	1,2	148,0	99,9
2006	(a diciembre)	213,0	-24,5	-33,3
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	enero	0,6	70,4	0,6
2010	febrero	3,7	71,6	4,3
2010	marzo	6,9	76,3	11,3
2010	abril	3,3	77,1	14,6
2010	mayo	-16,6	69,9	-2,0
2010	junio	-4,3	49,4	-6,3
2010	julio	8,9	49,0	2,6
2010	agosto	-7,9	36,7	-5,3

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

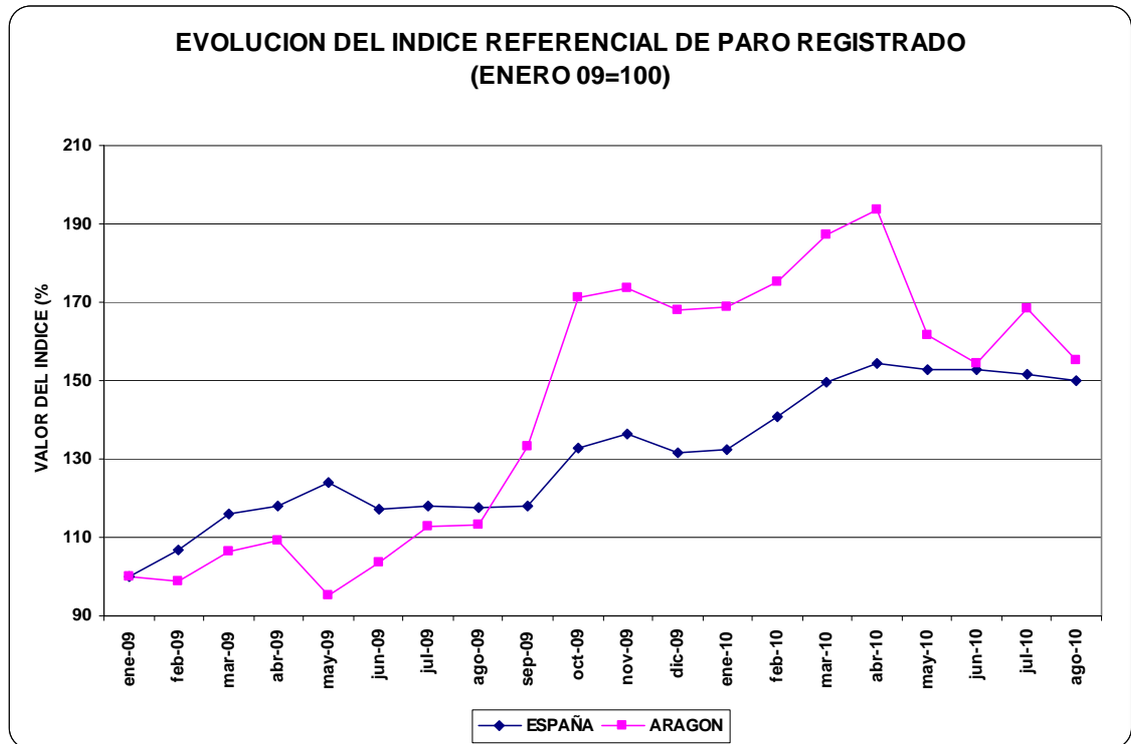
% S.=.M.A.A.: variación "SOBRE MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR" (INTERANUAL).

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



- El frenazo del Paro Registrado agrario de este mes supone retomar las esperanzas concebidas hace dos meses (e interrumpidas el mes de julio), a raíz del descenso que allí se registró y que pudiera corresponder al inicio de una tendencia de recuperación laboral; se invierten nuevamente el intermensual y el interanual, dejando el paro acumulado durante el año en negativo, aunque no podemos saber todavía con la suficiente certeza si supone un cambio estable de tendencia u otra respuesta coyuntural de carácter aleatorio.
- La fracción de activos agrarios sobre los activos totales en Huesca y Teruel resulta (como viene siendo habitual) muy alto respecto al conjunto nacional y la provincia de Zaragoza; 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 aprecia el frenazo del paro agrario, retomándose la tendencia a la baja iniciada en abril e interrumpida en julio.



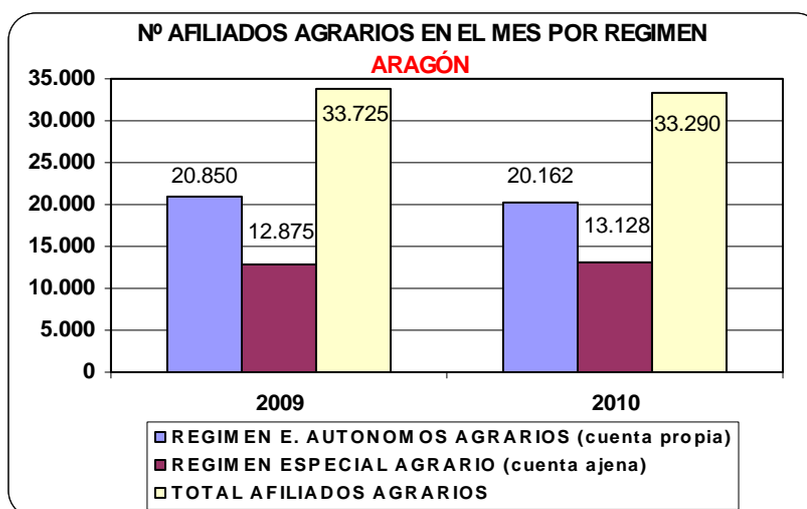
# **Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón**

## Afiliación a la Seguridad Social Agraria- Agosto 2010:

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

ARAGÓN	ago-10			jul-10			ago-09		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)			20.162			20.220			20.850
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	9.771	3.357	13.128	9.685	3.494	13.179	9.515	3.360	12.875
EXTRANJEROS RÉGIMEN ESPECIAL GRARIO (cuenta ajena extranjeros)	7.856	2.896	10.752	7.808	3.022	10.830	7.596	2.881	10.477
TOTAL AFILIADOS AGRARIOS			33.290			33.399			33.725
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)			39,4			39,5			38,2
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	80,4	86,3	81,9	80,6	86,5	82,2	79,8	85,7	81,4

(\*) 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

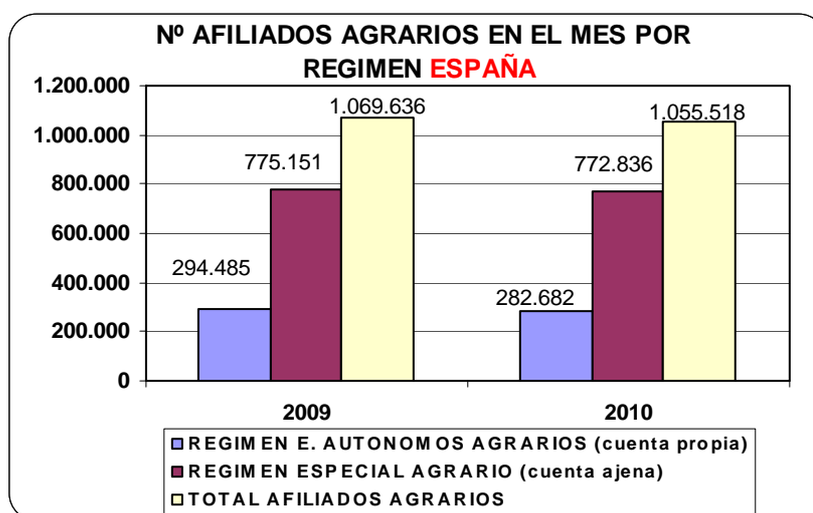


- En Aragón las variaciones interanuales por cuenta propia son negativas (-3,3%), conforme a la tendencia histórica de afiliaciones. La coyuntura intermensual por cuenta propia también es negativa (-0,29%).
- Este mes cambia la tendencia ascendente de la afiliación por cuenta ajena (-0,39%), debido al descenso de afiliados extranjeros. El interanual por cuenta ajena sigue con signo a positivo (1,97%), superando los valores de año anterior en 275 afiliados.
- El descenso de la afiliación por cuenta propia y el descenso por cuenta ajena, hace que la tasa intermensual de afiliados agrarios baje un 0,33%, con un descenso de 109 afiliados respecto al mes anterior. A nivel interanual se observa un descenso del 1,29%, con una bajada de 435 afiliados respecto al mismo mes de año anterior, principalmente debido a la caída de la afiliación de autónomos agrarios.

### Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

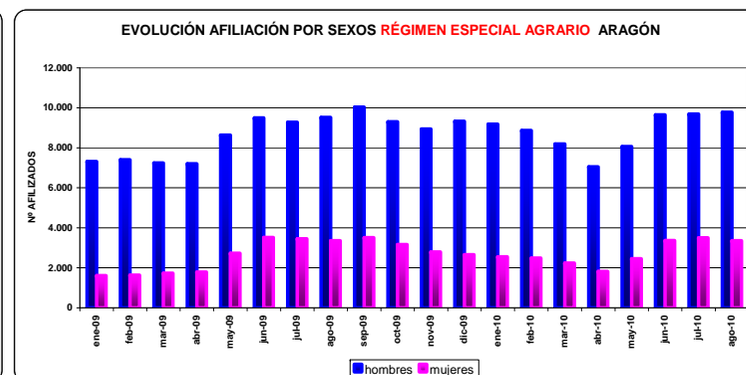
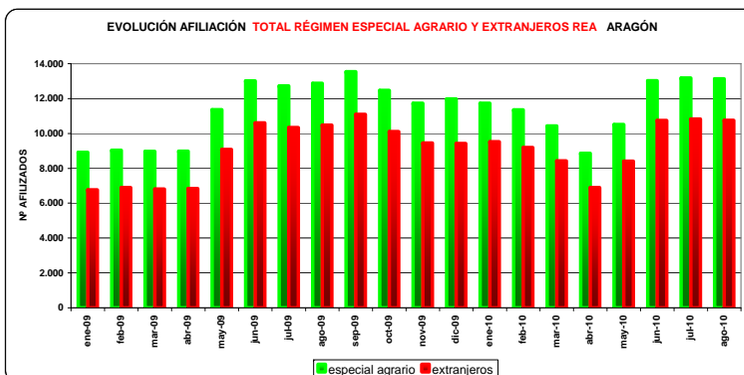
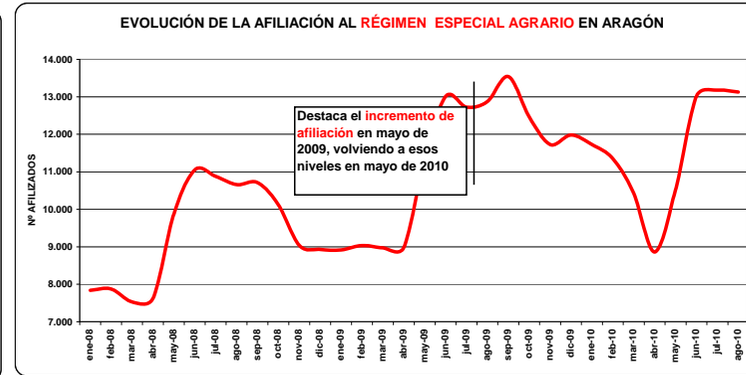
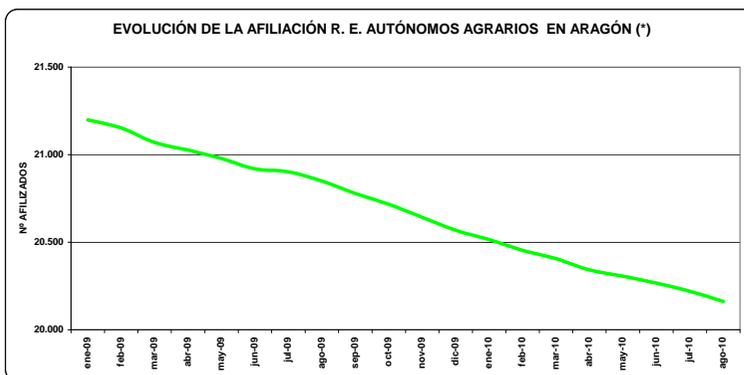
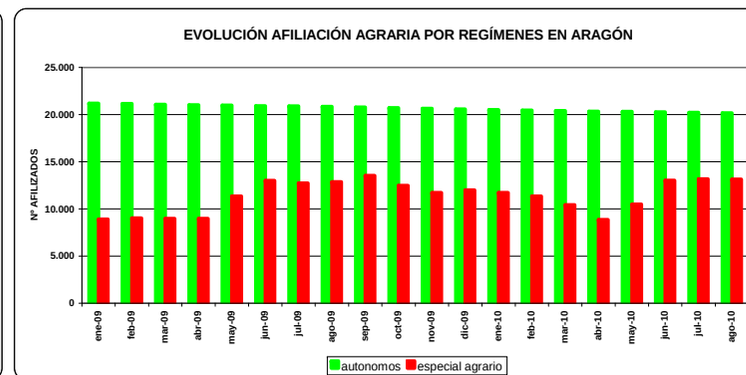
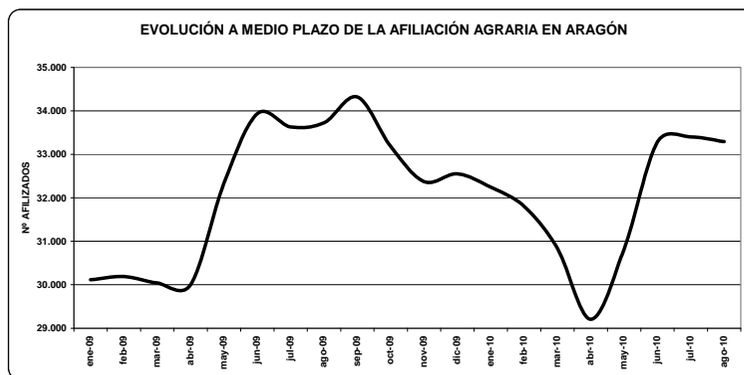
ESPAÑA	ago-10			jul-10			ago-09		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)			282.682			283.599			294.485
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	410.645	362.191	772.836	416.634	367.329	783.963	401.236	373.915	775.151
EXTRANJEROS RÉGIMEN ESPECIAL GRARIO (cuenta ajena extranjeros)	158.379	62.651	221.030	162.213	65.980	228.193	153.777	65.136	218.913
<b>TOTAL AFILIADOS AGRARIOS</b>			<b>1.055.518</b>			<b>1.067.562</b>			<b>1.069.636</b>
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)			73,2			73,4			72,5
% AFILIADOS EXTRANJEROS EN EL R.E. AGRARIO (Cuenta Ajena)	38,6	17,3	28,6	38,9	18,0	29,1	38,3	17,4	28,2

REGIMENES AGRARIOS	ARAGÓN		ESPAÑA	
	VARIACION INTERANUAL	VARIACION INTERMENSUAL	VARIACION INTERANUAL	VARIACION INTERMENSUAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)	-3,30	-0,29	-4,01	-0,32
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	1,97	-0,39	-0,30	-1,42
<b>TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO</b>	<b>-1,29</b>	<b>-0,33</b>	<b>-1,32</b>	<b>-1,13</b>



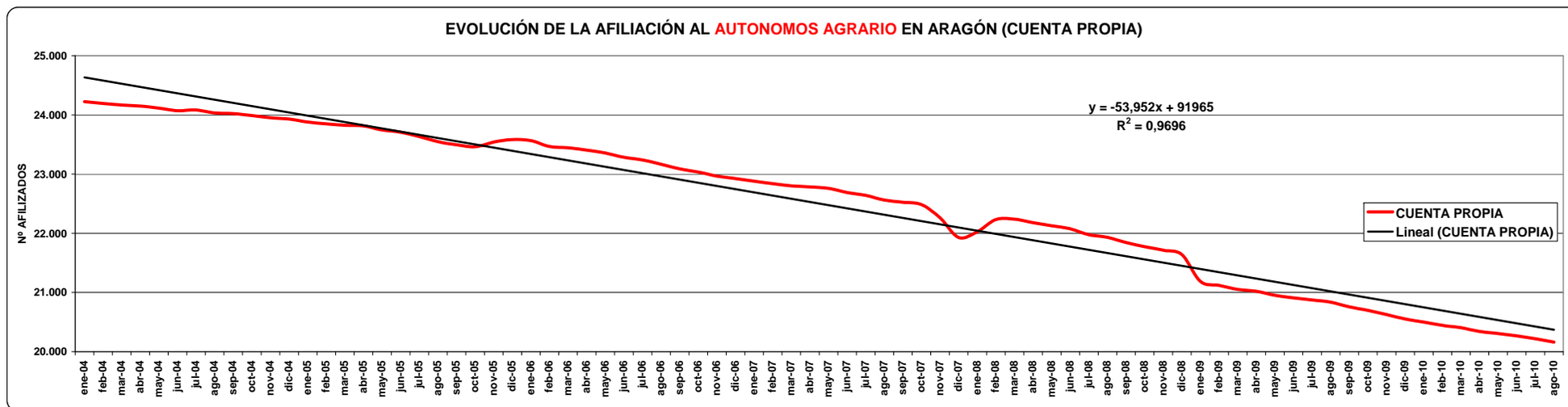
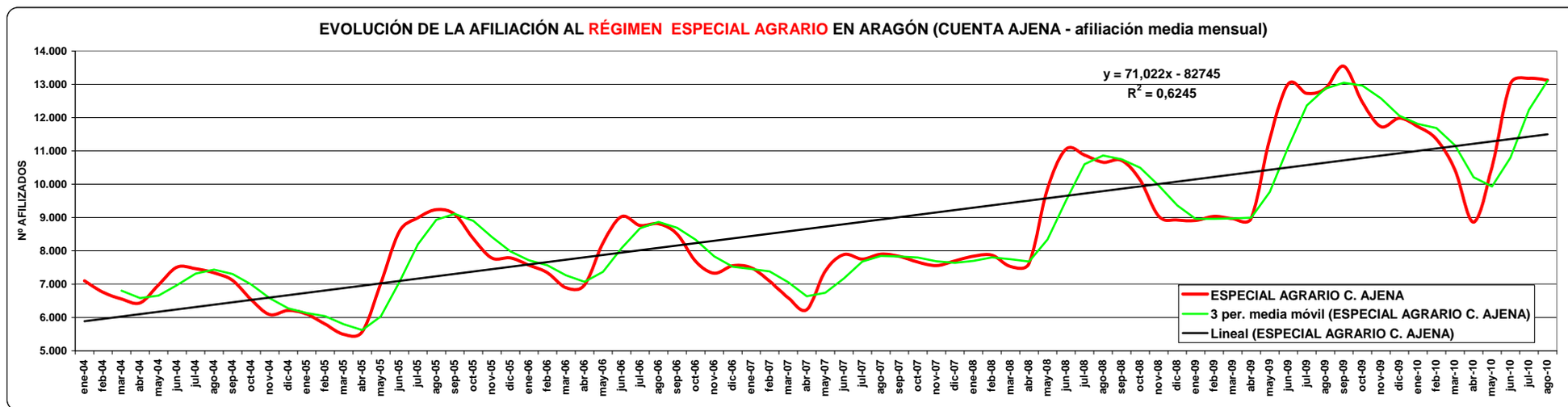
- En España las variaciones interanuales de la afiliación por cuenta propia son negativas (-4,01%), y la coyuntura intermensual por cuenta propia también es negativa (-0,32%).
- Por cuenta ajena el comportamiento nacional es distinto al de Aragón, con descenso en la afiliación intermensual por cuenta ajena (-1,42%) e interanual por cuenta ajena (-0,30%). El número de afiliados extranjeros por cuenta ajena ha disminuido en 7.163 afiliados con respecto al mes pasado.
- En el conjunto total tenemos descensos de la afiliación intermensual (-1,13%) e interanual (-1,32%), con una bajada de 12.044 afiliados respecto al mismo mes de 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.