

# COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Abril de 2006



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS.

## S U M A R I O

Página

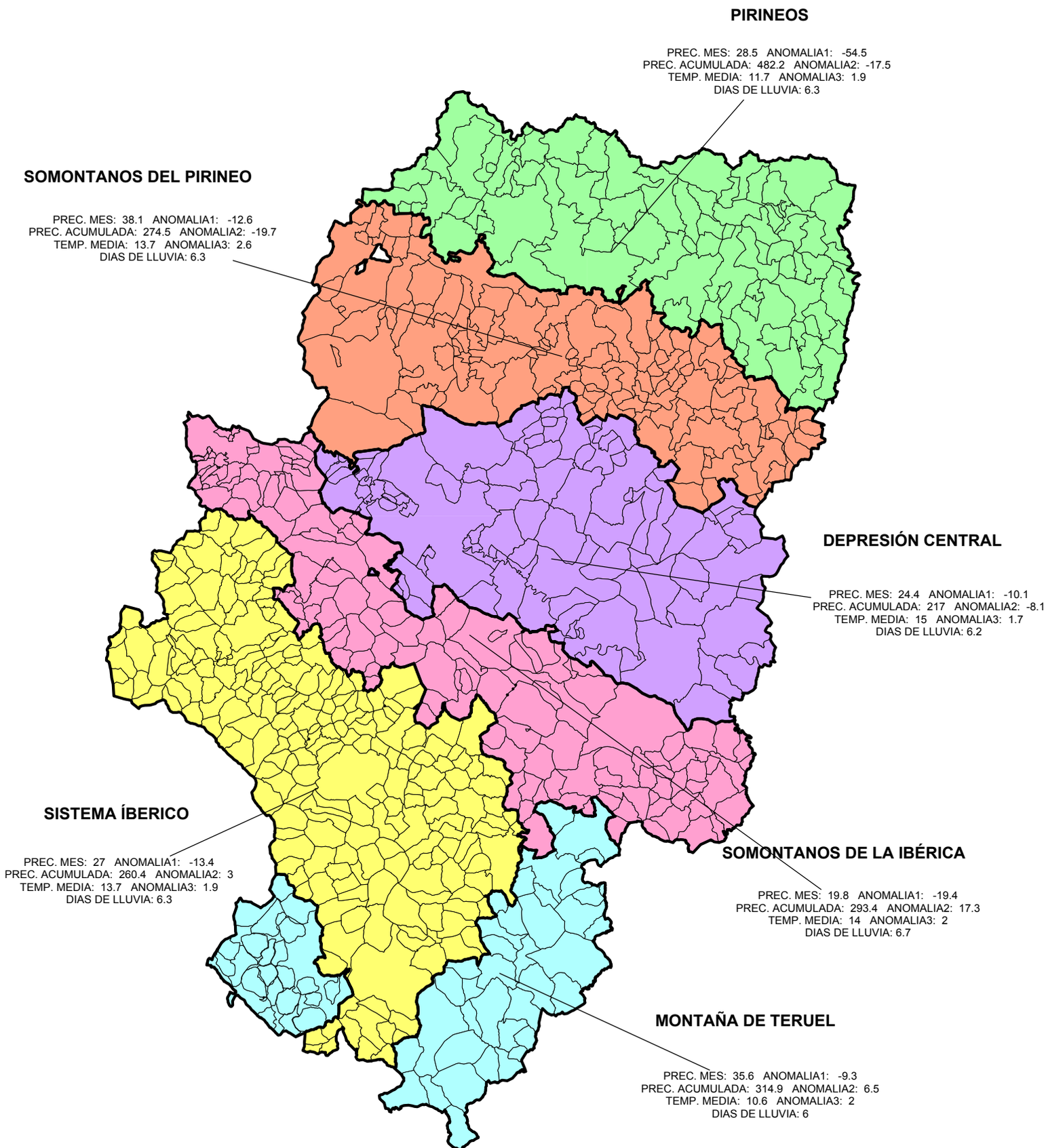
<b>CLIMATOLOGÍA AGRARIA ARAGONESA EN ABRIL 2006</b>	3
MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS	4
DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS DEL MES	5
PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN ABRIL 2006	6
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2005	7
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA Y MENSUAL SOBRE LA NORMAL	8
TEMPERATURAS MEDIAS DE LA 3ª DECENA DE ABRIL	9
COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA EN ABRIL	10
<b>HUMEDAD EN EL SUELO EN ABRIL</b>	11
% HUMEDAD EN EL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD DE RETENCIÓN MÁXIMA	12
RESERVA DE HUMEDAD EN EL SUELO EN ABRIL	13
<b>RESERVA HIDRAÚLICA EN CUENCA Y EN PANTANOS PARA USO ARAGONÉS</b>	14
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN PANTANOS DE TODA LA CUENCA	15
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN DERECHA	16
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN IZQUIERDA	17
SITUACIÓN DE ALGUNOS EMBALSES A 28/04/06	18
COMENTARIOS A LA EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRAÚLICA ABRIL 2006	19
<b>ÍNDICE DE VERDOR EN ARAGÓN ABRIL 2006</b>	20
ÍNDICE DE VERDOR ABRIL 2006	21
MAPAS ÍNDICES DE VERDOR ABRIL 1997/2006	22
COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR	23
<b>EVOLUCIÓN DE PRECIOS MENSUALES PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES</b>	24
TRIGO PANIFICABLE Y TRIGO DURO	25
CEBADA PIENSO Y MAIZ GRANO	26
ALFALDA Y ALMENDRA LARGUETA	27
ALMENDRA MARCONA Y ALMENDRA COMUNA	28
ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA Y AÑOJOS PARA ABASTO	29
NOVILLOS PARA ABASTOS Y VACUNO MAYOR PARA ABASTO	30
CORDERO LECHAL ABASTO Y TERNASCO ABASTO	31
CERDO NO IBÉRICO Y POLLO DE GRANJA	32
CONEJO PARA ABASTO Y LECHE DE VACA	33
LECHE DE OVEJA Y HUEVOS GALLINA CLASE "M"	34
COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES EN ABRIL	35
<b>EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS MENSUALES PAGADOS POR LOS AGRICULTORES</b>	36
SULFATO AMÓNICO DEL 21 % Y CLORURO POTÁSICO DEL 60 %	37
FOSFATO DIAMÓNICO Y COMPLEJO 8-15-15	38
GASÓLEO "B" EN SURTIDOR Y EN VENTA DIRECTA	39
<b>SEGUIMIENTO DEL PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA DESTINO)</b>	40
PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	41
GRÁFICOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	42
<b>SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA</b>	46
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA DE ABRIL	47
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA DE ABRIL	48
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA ENERO-ABRIL	49
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA ENERO-ABRIL	50
COMENTARIOS A LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO EN ABRIL	51
<b>NOTICIAS BREVES DEL SECTOR AGRARIO</b>	52
1-COMENTARIOS DE LOS SERVICIOS PROVINCIALES	53
2-ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN	57
3-OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE ABRIL	58
<b>INDICES DE PRECIOS DE CONSUMO</b>	61
VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC)	62
EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS IPC Y PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)	66
<b>INDICES DE PARO EN ARAGÓN</b>	67
PARO REGISTRADO	68
<b>ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA EN ARAGÓN, TRIMESTRE 1º</b>	70
NOTA SOBRE LOS RESULTADOS DE LA EPA DEL TRIMESTRE 1º	71
EFFECTIVOS POR SU RELACIÓN CON LA ACTIVIDAD	72
VARIACIONES COYUNTURALES	73
EVOLUCIÓN HISTÓRICA RECIENTE DE LA TASA DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO GENERALES.	74
EVOLUCIÓN HISTÓRICA RECIENTE DE LA TASA DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO AGRARIOS.	75

**CLIMATOLOGÍA AGRARIA**

**ARAGONESA**

**ABRIL 2006**

# DATOS CLIMATOLÓGICOS MEDIOS- ABRIL 2006

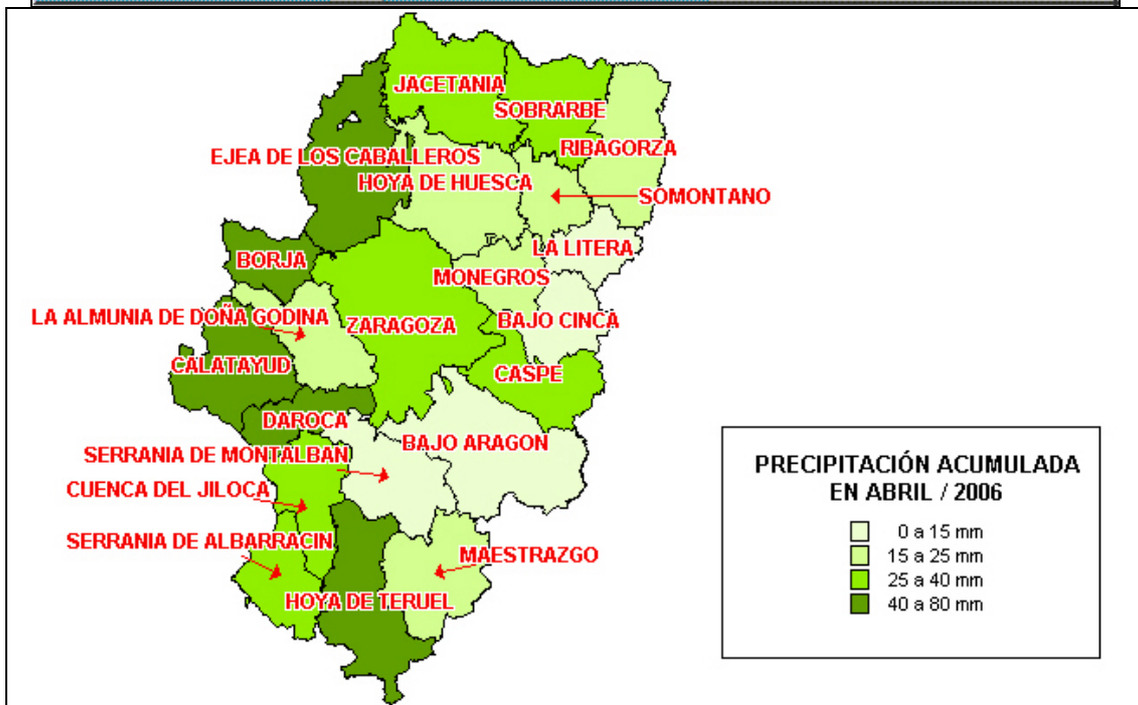
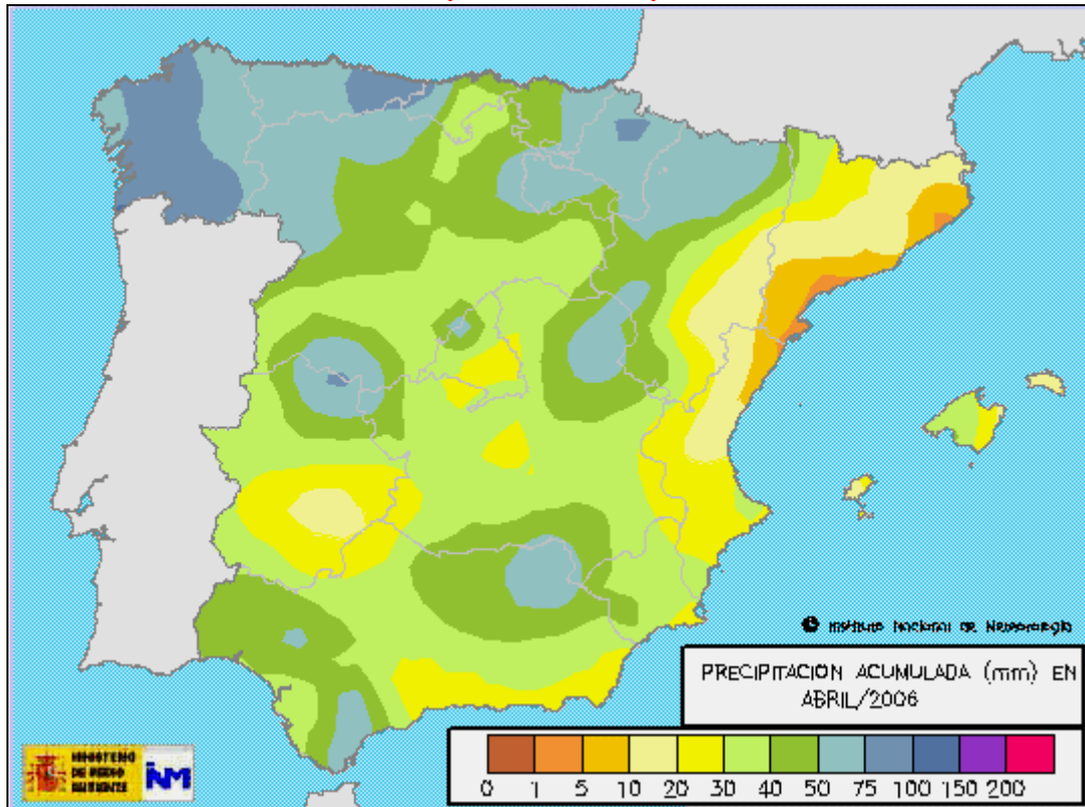


**DATOS CLIMÁTICOS MES DE ABRIL 2006**

ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES	PRECIP. NORMAL	ANOMALIA	PREC. ACUM. AÑO AGRIC.	ANOMALIA %	DIAS DE LLUVIA	Tª MEDIA MAX. ABSOL.	Tª MEDIA MIN. ABSOL.	TEMP. MEDIA DE MEDIAS	Tª MEDIA HISTORICA	ANOMALIA	DIAS DE HELADA
PIRINEOS	AINSA-SOBRARBE	27,8	76,0	-48,2	501,6	-2,6	7,0	26,2	-1,5	12,6			0,0
	BENABARRE	18,8	71,2	-52,4	355,5	-16,7	5,0	23,2	0,2	12,1	9,9	2,2	0,0
	BIESCAS	39,0	107,8	-68,8	632,8	-26,4	4,0						
	JACA	28,4	76,8	-48,4	439,0	-24,1	9,0	20,9	-2,3	10,4	8,9	1,5	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>28,5</b>	<b>83,0</b>	<b>-54,5</b>	<b>482,2</b>	<b>-17,5</b>	<b>6,3</b>	<b>23,4</b>	<b>-1,2</b>	<b>11,7</b>	<b>9,4</b>	<b>1,9</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	ALMUDEVAR	38,5	49,8	-11,3	254,2	-18,7	5,0	23,7	0,8	13,3	11,4	1,9	0,0
	AYERBE	34,4	65,5	-31,1	348,5	-16,8	9,0	25,5	-1,5	13,3			0,0
	BARBASTRO	23,5	50,9	-27,4	263,7	-18,0	5,0	25,0	0,0	13,6	5,7	7,9	0,0
	EJEA	56,0	44,8	11,2	244,6	-18,4	9,0	26,0	2,0	14,5	13,1	1,4	0,0
	HUESCA	57,4	52,9	4,5	311,8	-15,2	7,0	25,6	0,1	14,4	11,3	3,1	0,0
	MONZÓN	14,7	33,7	-19,0	226,4	-13,8	5,0	28,0	-1,0	15,1			0,0
	SOS REY Cº	75,6	65,1	10,5	368,5	-21,0	7,0	22,0	0,0	11,0	12,0	-1,0	0,0
TAMARITE	5,0	42,9	-37,9	178,1	-35,5	3,0	26,0	1,0	14,6	12,2	2,4	0,0	
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>38,1</b>	<b>50,7</b>	<b>-12,6</b>	<b>274,5</b>	<b>-19,7</b>	<b>6,3</b>	<b>25,2</b>	<b>0,2</b>	<b>13,7</b>	<b>11,0</b>	<b>2,6</b>	<b>0,0</b>
DEPRESION CENTRAL	CASPE	30,2	30,8	-0,6	204,8	-7,1	4,0	26,6	3,4	15,5	13,6	1,9	0,0
	FRAGA	10,9	27,5	-16,6	211,3	-3,1	6,0	29,0	3,0	16,0	14,7	1,3	0,0
	GRAÑEN	23,0	48,8	-25,8	221,8	-24,4	7,0	25,8	0,2	13,7	12,8	0,9	0,0
	QUINTO EBRO	20,0			235,7		6,0	25,5	2,8	15,0			0,0
	SARIÑENA	22,9	34,6	-11,7	225,0	-3,8	4,0	26,5	2,0	14,6	13,0	1,6	0,0
	ZARAGOZA	39,4	35,0	4,4	203,5	-2,0	10,0	25,2	3,8	15,4	12,8	2,6	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>24,4</b>	<b>35,4</b>	<b>-10,1</b>	<b>217,0</b>	<b>-8,1</b>	<b>6,2</b>	<b>26,4</b>	<b>2,5</b>	<b>15,0</b>	<b>13,4</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DE LA IBERICA	ALMUNIA	17,8	38,9	-21,1	261,2	19,9	5,0	25,0	1,5	15,2	12,5	2,7	0,0
	ALCAÑIZ	10,6	34,5	-23,9	255,1	8,1	7,0	26,4	1,8	14,4	12,9	1,5	0,0
	HIJAR	9,0	32,2	-23,2	246,2	13,6	5,0	26,1	0,9	14,2			0,0
	MAS DE LAS MATAS	11,2	35,3	-24,1	351,8	40,4	8,0	25,0	-1,0	13,8	12,3	1,5	0,0
	TARAZONA	41,0	45,8	-4,8	266,9	17,6	8,0	26,0	0,5	13,2			0,0
	VALDERROBRES	29,1	48,3	-19,2	378,9	4,4	7,0	25,0	-1,0	13,2	10,9	2,3	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>19,8</b>	<b>39,2</b>	<b>-19,4</b>	<b>293,4</b>	<b>17,3</b>	<b>6,7</b>	<b>25,6</b>	<b>0,5</b>	<b>14,0</b>	<b>12,2</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>
SISTEMA IBERICO	ALIAGA	12,0	42,2	-30,2	295,5	17,4	3,0	23,0	-6,0	8,9	6,0	2,9	1,0
	CALAMOCHA	28,7	40,8	-12,1	243,6	8,6	7,0	25,0	-4,6	11,5	8,5	3,0	0,0
	CALATAYUD	40,4	40,1	0,3	235,1	13,9	5,0	26,0	-0,3	13,3	11,5	1,8	0,0
	DAROCA	72,0	45,2	26,8	353,6	41,0	10,0	26,1	-2,8	12,5	10,3	2,2	0,0
	MUNIESA	13,7	43,1	-29,4	207,7	-14,0	7,0	25,0	-1,0	12,7			0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>27,0</b>	<b>40,8</b>	<b>-13,4</b>	<b>260,4</b>	<b>3,0</b>	<b>6,3</b>	<b>25,6</b>	<b>0,3</b>	<b>13,7</b>	<b>11,8</b>	<b>1,9</b>	<b>0,0</b>
MONTAÑA DE TERUEL	ALBARRACIN	27,3	38,3	-11,0	256,1	15,1	5,0	21,0	-4,0	9,3	8,0	1,3	0,0
	MOSQUERUELA	17,4	60,7	-43,3	415,5	-17,5	3,0	18,0	-4,0	8,7			0,0
	SARRIÓN	51,6	43,9	7,7	336,7	6,9	7,0	24,0	1,0	11,9			0,0
	TERUEL	45,9	36,5	9,4	251,2	21,6	9,0	23,8	-2,0	12,5	9,8	2,7	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>35,6</b>	<b>44,9</b>	<b>-9,3</b>	<b>314,9</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>	<b>21,7</b>	<b>-2,3</b>	<b>10,6</b>	<b>8,9</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>
<b>PROM. REGIONAL</b>		<b>30,1</b>	<b>48,1</b>	<b>-17,7</b>	<b>296,4</b>	<b>-2,2</b>	<b>6,3</b>	<b>24,9</b>	<b>-0,3</b>	<b>13,1</b>	<b>11,0</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>

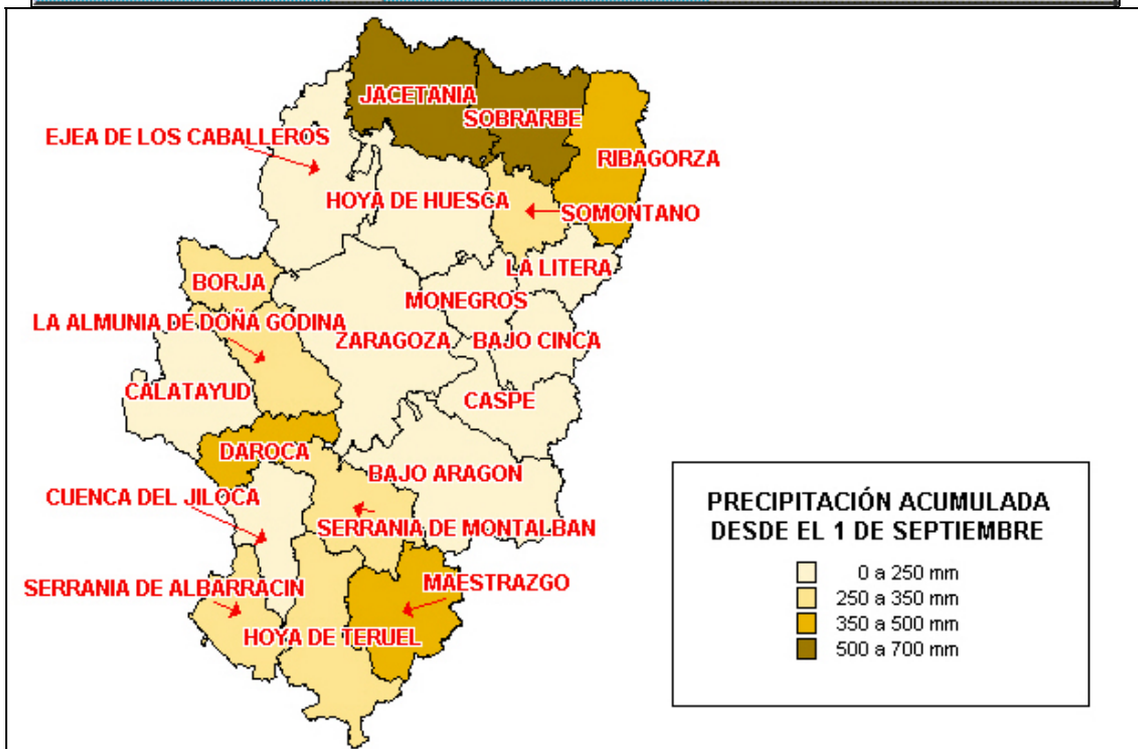
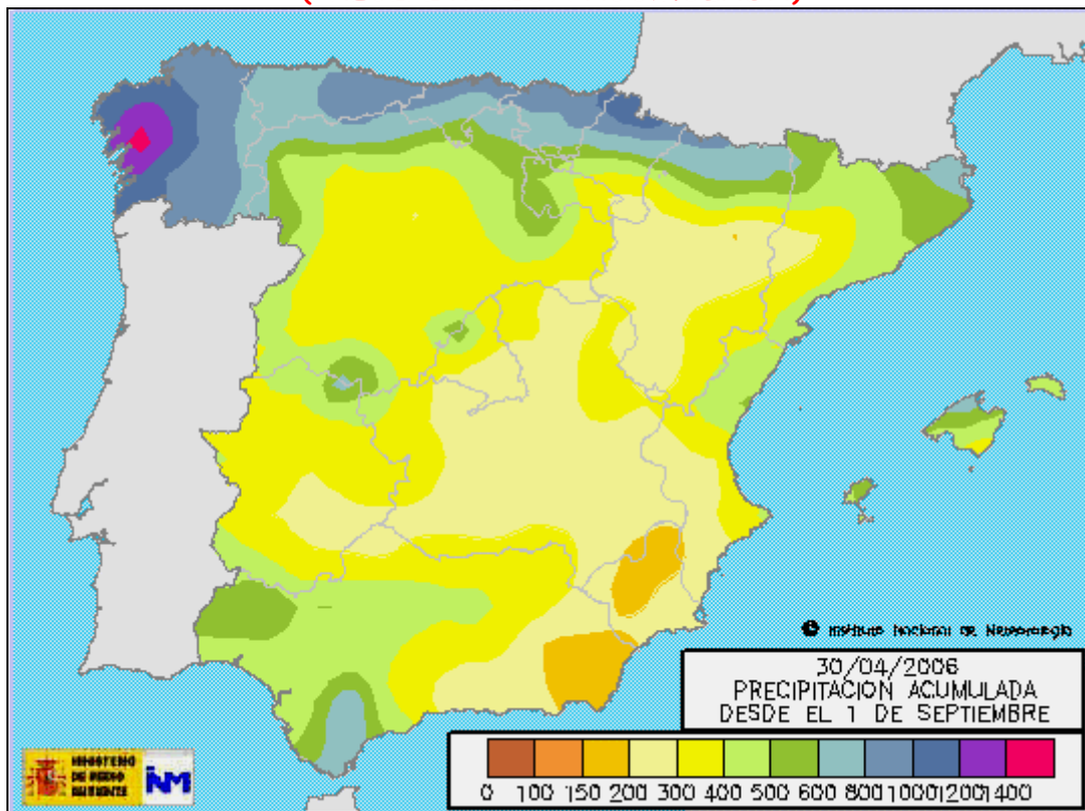
Fuente: Instituto Nacional Meteorología - Centro Protección Vegetal - D.G.A.

## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (Mes de abril)



Los mapas recogen los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de abril. Se observa que las precipitaciones más importantes se localizaron en la zona occidental y en el norte de Aragón, con valores superiores a 40 mm.

## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (PRECIPITACIÓN ACUMULADA)

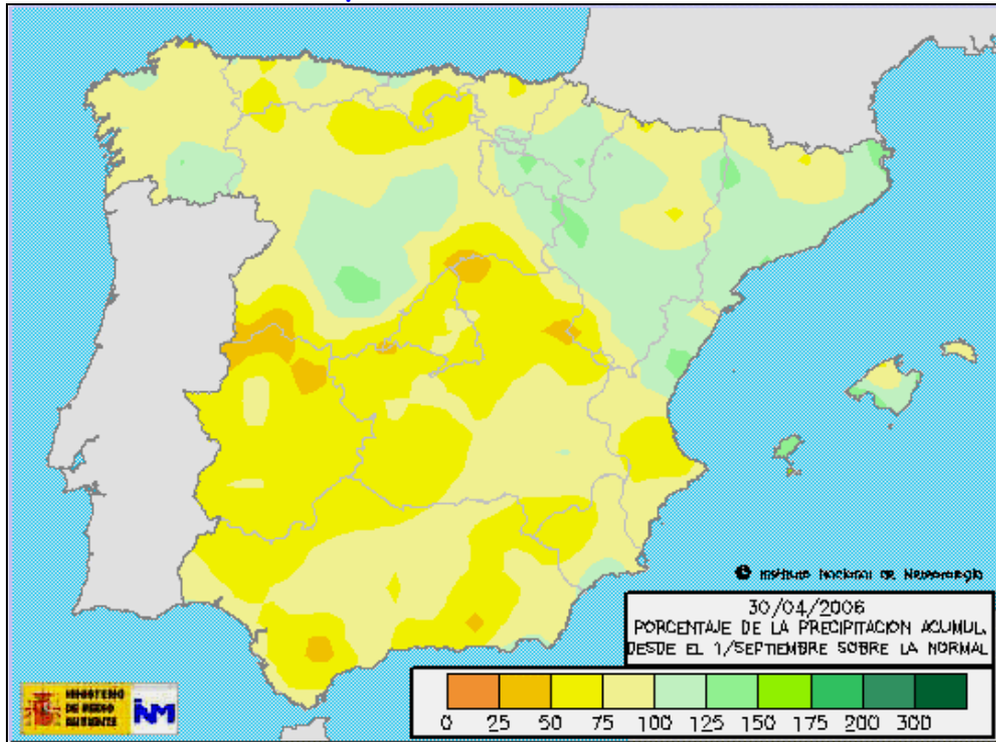


Los mapas recogen las precipitaciones acumuladas en los meses de septiembre a abril.

La zona central y oriental de Aragón es la que tiene una menor precipitación acumulada con valores inferiores a 250 mm. En el Pirineo los valores acumulados superan los 500 mm.

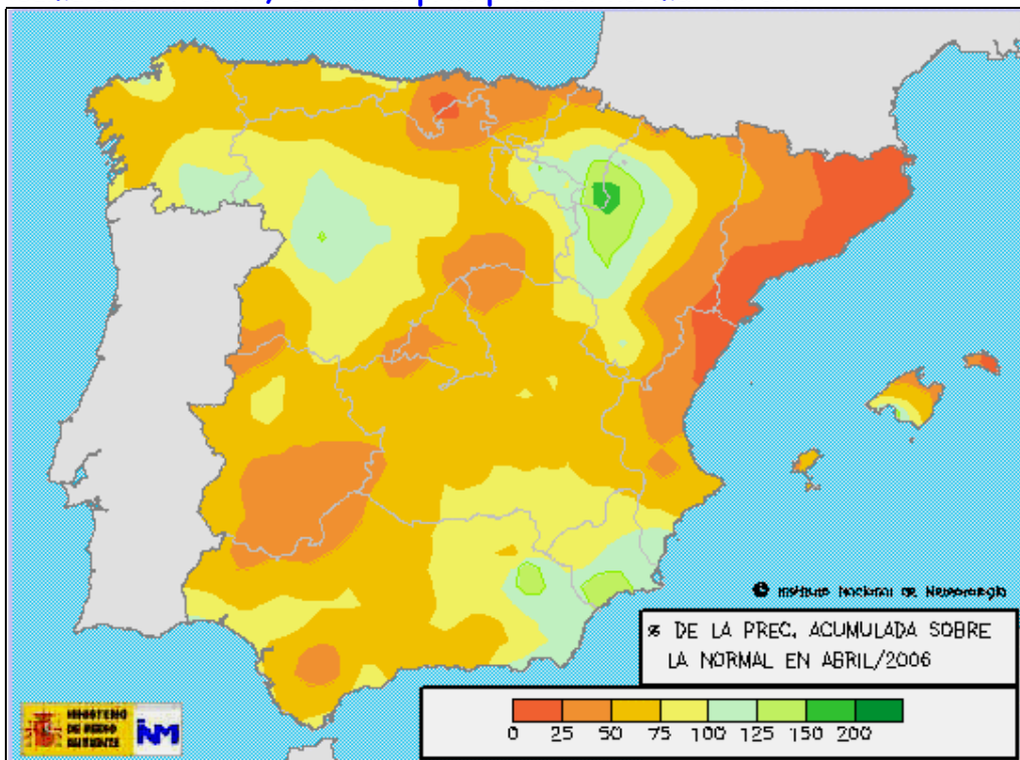
## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA

1- % Acumulado desde 1 de septiembre, sobre año normal:



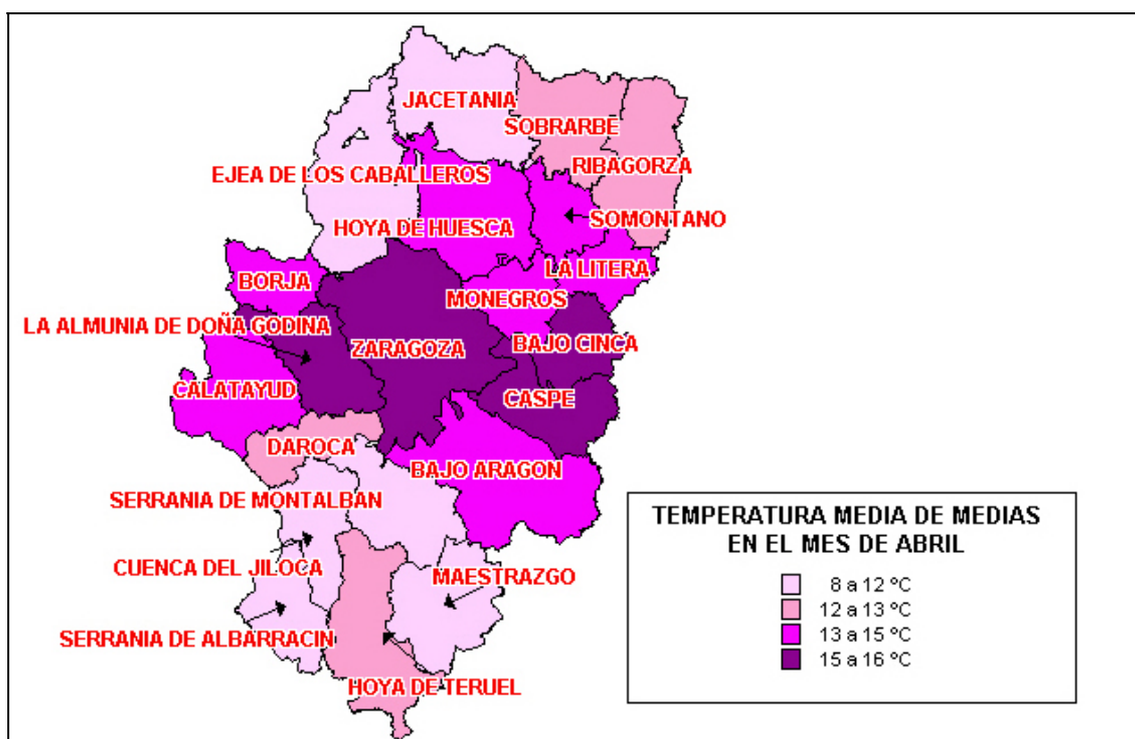
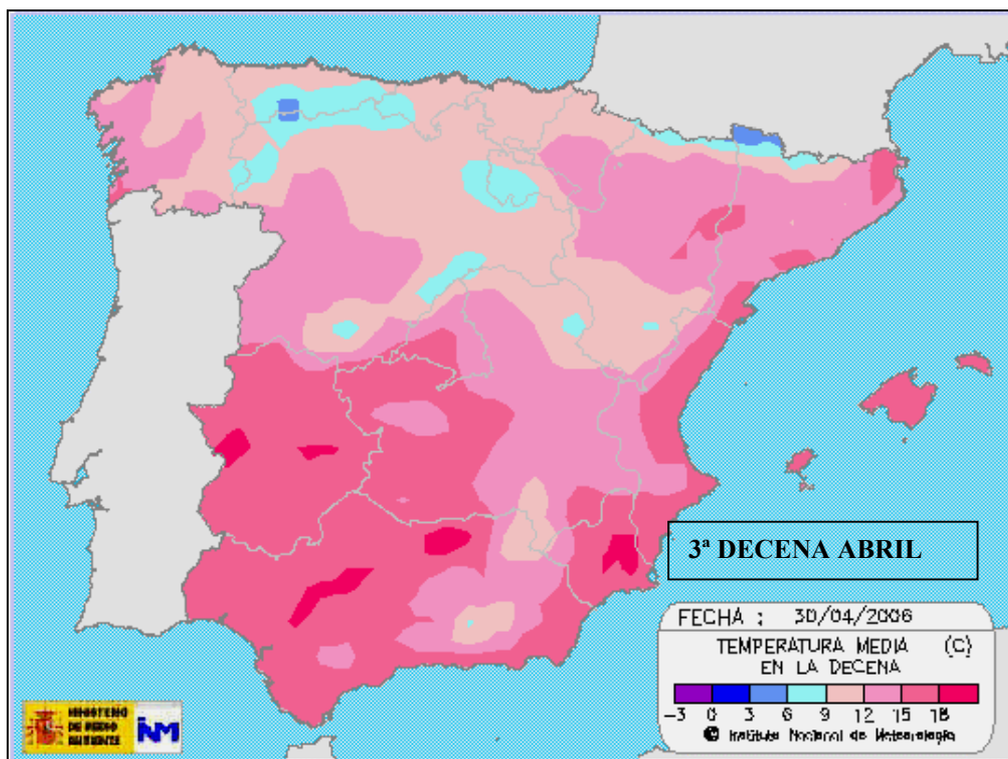
En la zona del Pirineo, Somontano y parte de Monegros el % de precipitación acumulada desde el 1 de septiembre, **está entre el 75-100 % de la precipitación normal registrada en un año medio.**

2- % Acumulado en abril, sobre la precipitación normal de abril:



Las precipitaciones recogidas durante este mes de abril han sido **inferiores a las normales en la zona orientada de Aragón.**

## LAS TEMPERATURAS MEDIAS ABRIL



Las temperaturas medias en el mes de abril **fueron superiores a los normales** para esta época del año.

Hacia el día 12 se produjeron **heladas en frutales** con temperaturas entre  $-4$  y  $-6^{\circ}$  C en las comarcas de Daroca y Calatayud. En La Litera y Bajo Cinca los valores estuvieron entre  $0$  a  $-3^{\circ}$  C.

## COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA ABRIL 2006 (provisional):

El mes de abril de 2006 se ha caracterizado por unas **temperaturas medias claramente superiores a las normales** con anomalías respecto al promedio climatológico de  $\cong 2,5-3^{\circ}\text{C}$ . Sin embargo, **se registró un periodo frío a mediados de mes con heladas que afectaron a las zonas fruteras**. También merecen mención las altas temperaturas registradas a primeros de mes en las comarcas de la Ibérica en conexión con el fuerte aumento de temperaturas al final del mes de marzo.

Las **precipitaciones fueron inferiores a las normales**, especialmente en la provincia de Huesca y en buena parte de la de Teruel. La provincia de Zaragoza fue la más beneficiada por las lluvias con precipitaciones abundantes en las comarcas de la Ibérica; destacan los 43 litros de Daroca recogidos el día 22.

Indice pluviosidad provincia de:	HUESCA:	48%
	TERUEL:	57%
	ZARAGOZA:	106%
	<b>ARAGON:</b>	<b>70%</b>

**Fuentes:** Instituto Nacional de Meteorología.

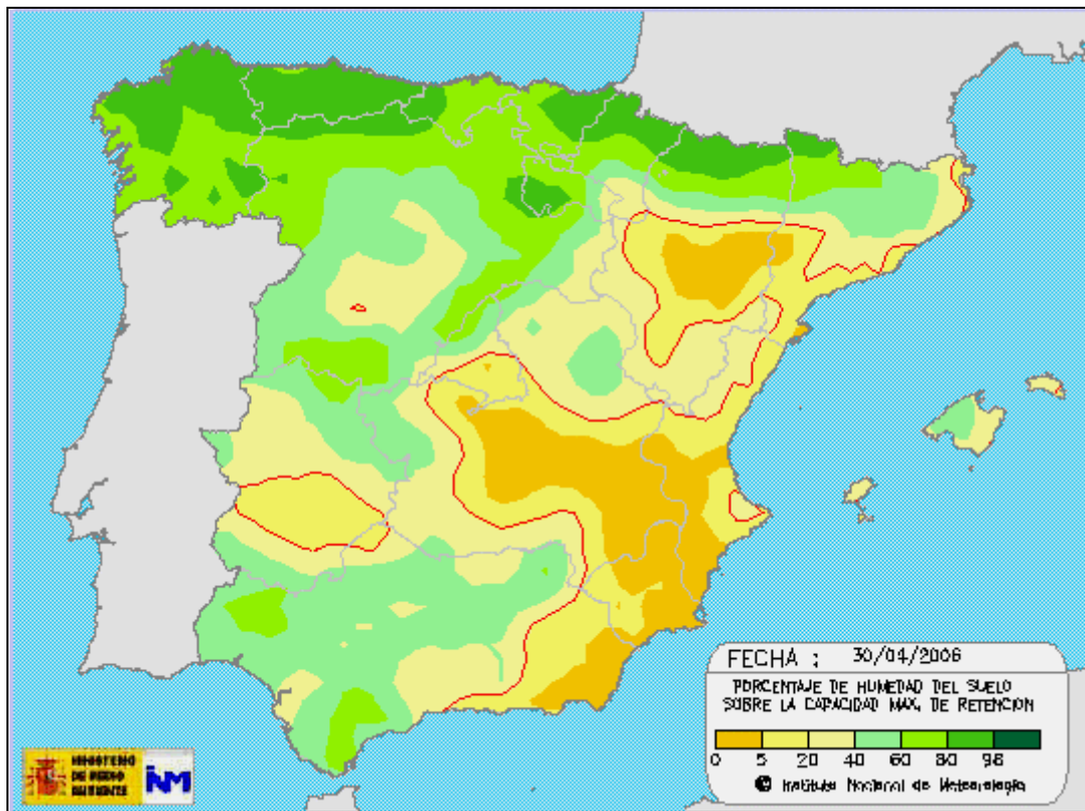
Centro de Protección Vegetal. Diputación General de Aragón.

**HUMEDAD DEL SUELO**

**EN ARAGÓN**

**ABRIL 2006**

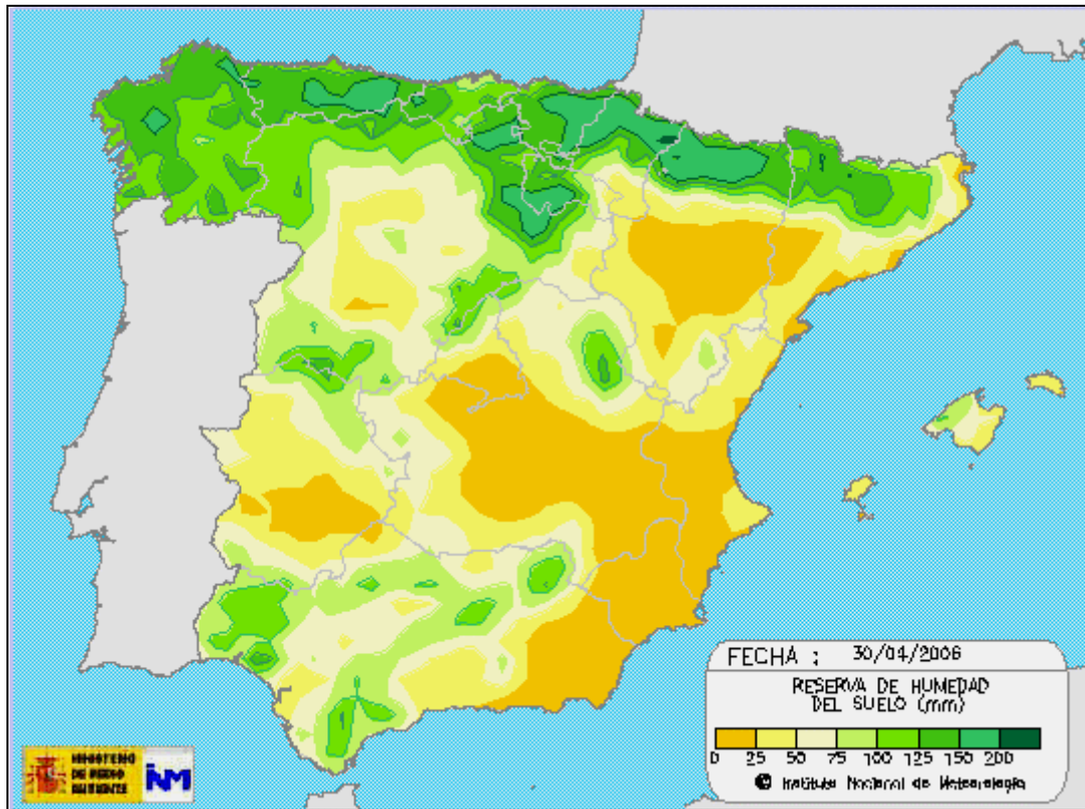
## LA HUMEDAD DEL SUELO (Mes de abril)



La situación **ha empeorado respecto al del mes anterior**, debido al aumento de la evapotranspiración por las altas temperaturas y las bajas precipitaciones en la zona central de Aragón.

En la **Comarca de Zaragoza, Campo de Belchite y Monegros**, el porcentaje de humedad del suelo sobre la capacidad máxima de retención del suelo tiene **niveles inferiores al 5%**.

## RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO (Mes de abril)



El aumento de la evapotranspiración durante el mes de abril por el aumento de las temperaturas y la baja pluviometría, hacen que las **reservas de humedad del suelo disminuyan respecto a mes anterior.**

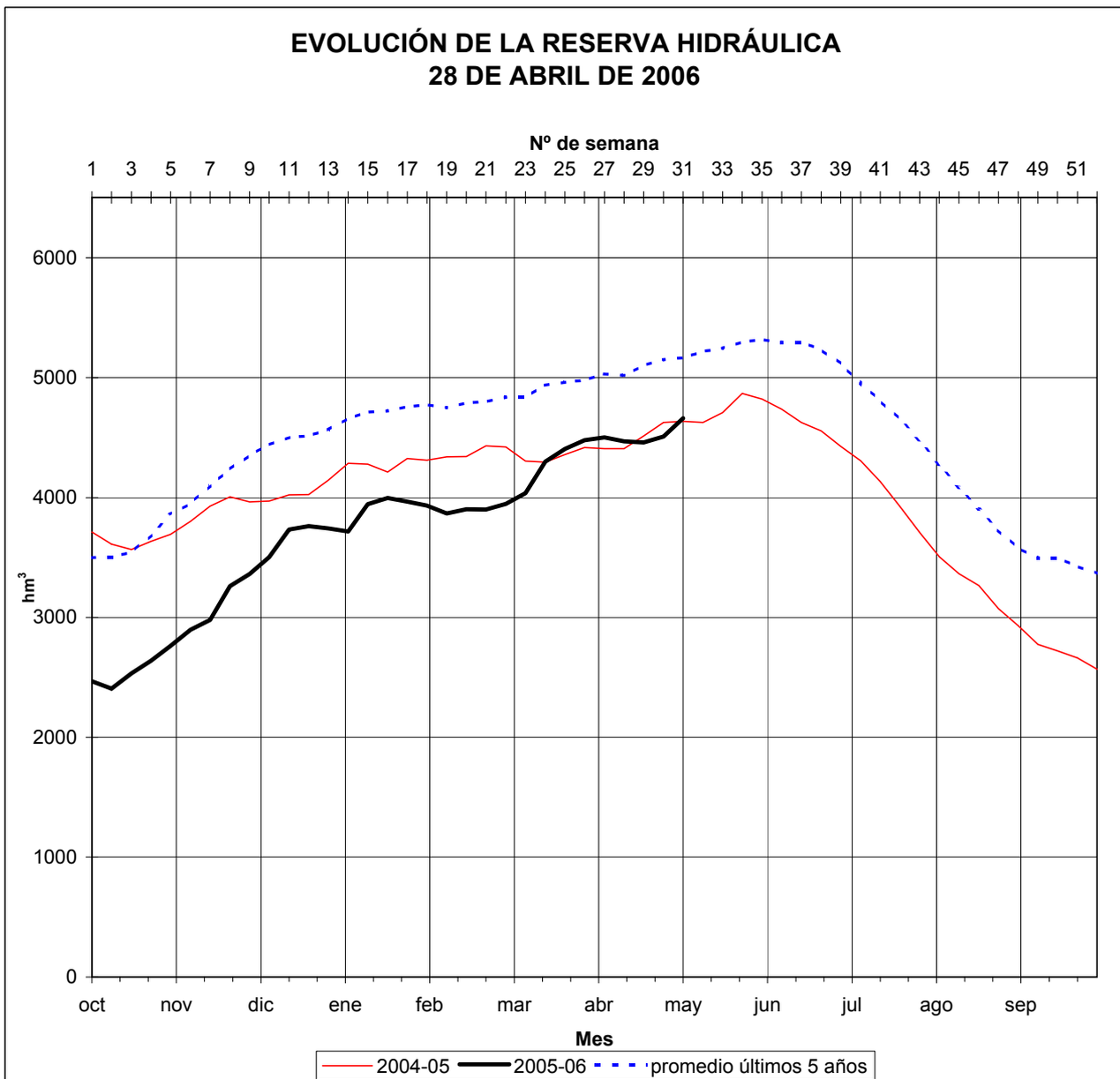
**En el centro de la Comunidad Autónoma la reserva de humedad del suelo se sitúa entre 0 y 25 mm.**

RESERVA HIDRÁULICA EN  
CUENCA Y EN PANTANOS  
PARA USO ARAGONÉS



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE  
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA  
DEL EBRO

Paseo de Sagasta, 24-28  
50071 ZARAGOZA





## PARTE DIARIO DE EMBALSES

FECHA Y HORA DE GENERACIÓN DEL PARTE: 30/04/2006 11:01:

**FECHA 30/04/2006 HORA: 08:00** (1) Embalse no incluido en el S.A.I.H.

\* Último dato disponible

Página 1



EMBALSE	JUNTA	TIPO	RÍO	COTA M.E.N.	Cota Actual M.S.N.M.	Volumen Máximo	Volumen Actual Hm³	Volumen Resguardo Hm³	Volumen hace una Semana	Volumen hace un Mes	Volumen hace un Año	ENTRADA Dm³/día	SALIDA Dm³/día	LLUVIA l/m²
EBRO	01	E	EBRO	839,00	837,10	540,597	426,826	113,771	423,975	409,288	523,966	86,400	86,400	0,00
CERECEDA	01	P	EBRO	566,38	563,98	1,997	0,609	1,388	1,000	0,689	1,487			
SOBRÓN	01	P	EBRO	511,00	510,27	20,145	17,799	2,346	18,032	17,742	18,240			
MANSILLA *	02	E	NAJERILLA	930,00	928,22	67,734	63,414	4,320	62,684	61,891	62,031	639,360	639,360	2,00
PAJARES *	03	E	PIQUERAS	1.228,00	1.225,66	35,194	31,542	3,652	30,887	27,661	31,542	122,400	32,400	3,00
GONZÁLEZ LACASA *	03	E	ALBERCOS	995,50	994,88	32,929	31,959	0,970	31,713	29,914	31,974	126,420	110,420	0,70
VAL (1) *	04	E	VAL	620,00	614,86	24,194	19,087	5,107	19,303	19,861	20,964	7,280	17,280	0,00
MONTEAGUDO *	05	E	NÁJIMA	801,50	798,38	9,680	5,675	4,005	5,818	5,939	8,100	0,000	32,920	0,00
TRANQUERA, LA	05	E	PIEDRA	685,50	680,44	84,174	58,751	25,423	58,059	54,670	76,250	166,990	27,990	0,00
MAIDEVERA	05	E	ARANDA	799,00	793,84	18,332	12,283	6,049	12,243	11,906	17,587	12,010	12,010	0,00
TORCAS, LAS	06	E	HUERVA	624,35	622,90	6,669	5,669	1,000	5,669	5,645	5,851	30,240	30,240	0,00
MONEVA	07	E	AGUAS VIVAS	614,67	605,14	8,025	2,589	5,436	2,589	2,641	4,847	0,000	3,970	0,00
ALMOCHUEL (1)	07	E	AGUAS VIVAS	471,60	467,50	1,477	0,508	0,969	0,513	0,546	0,135	0,000	0,000	0,00
CUEVA FORADADA	08	E	MARTÍN	579,93	579,32	22,078	20,938	1,140	21,513	22,002	19,992	75,710	186,710	0,00
SANTOLEA	09	E	GUADALOPE	583,35	583,27	47,670	47,367	0,303	47,556	47,291	34,482	200,960	275,960	0,00
CALANDA	09	E	GUADALOPE	440,00	435,46	54,324	41,280	13,044	41,728	44,093	21,301	329,620	329,620	0,00
CASPE	09	E	GUADALOPE	230,00	222,17	81,520	41,752	39,768	42,799	39,907	48,181	59,200	259,200	0,00
ALCAÑIZ (ESTANCA)	09	E	GUADALOPE	342,45	341,61	7,309	6,345	0,964	6,138	6,889	6,236	218,290	170,290	0,00
GALLIPUÉN	09	E	GUADALOPILLO	694,46	693,69	3,698	3,383	0,315	3,348	3,141	3,631	3,020	3,020	0,00
PENA	10	E	PENA	617,03	614,79	17,877	15,427	2,450	15,427	15,375	15,903	4,320	4,320	0,00
MEQUINENZA	11	P	EBRO	121,00	119,32	1.533,985	1.410,348	123,637	1.305,387	1.392,718	1.424,592			
RIBARROJA	11	P	EBRO	70,00	69,48	209,560	200,456	9,104	200,111	188,251	202,709			
FLIX	11	P	EBRO	41,10	40,90	4,171	3,559	0,612	3,680	3,741	3,833			
GUIAMETS	11	E	ASMAT O L'ÉLL	184,87	180,26	9,702	6,916	2,786	6,970	7,057	6,149	0,000	0,000	0,00
CIURANA (1) *	11	P	CIURANA	485,40	479,62	12,024	8,051	3,973	8,045	7,938	10,206	0,000	0,000	
OLIANA	12	E	SEGRE	472,70	458,89	101,105	52,964	48,141	48,420	66,359	67,919	2.051,230	2.185,230	0,00
RIALB *	12	E	SEGRE	430,00	408,61	403,552	165,008	238,544	165,253	120,219	10,913	2.061,960	2.388,960	0,00
SAN LORENZO	12	P	SEGRE	247,17	246,69	16,481	8,863	0,618	8,915	8,915	8,876			
TALARN	12	P	N. PALLARESÀ	500,95	483,86	226,735	97,362	129,373	95,621	106,139	129,330			



Ministerio de Medio Ambiente  
Confederación Hidrográfica del Ebro

## PARTE DIARIO DE EMBALSES

FECHA Y HORA DE GENERACIÓN DEL PARTE: 30/04/2006 11:01:

FECHA 30/04/2006 HORA: 08:00 (1) Embalse no incluido en el S.A.I.H.

\* Último dato disponible

Página 2



EMBALSE	JUNTA	TIPO	RÍO	COTA M.E.N.	Cota Actual M.S.N.M.	Volumen Máximo	Volumen Actual Hm³	Volumen Resguardo Hm³	Volumen hace una Semana	Volumen hace un Mes	Volumen hace un Año	ENTRADA Dm³/día	SALIDA Dm³/día	LLUVIA l/m²
TERRAETS	12	P	N. PALLARESA	372,05	371,30	33,193	30,856	2,337	32,058	31,010	29,821			
CAMARASA	12	P	N. PALLARESA	336,17	329,17	163,408	124,612	38,796	121,553	100,449	106,550			
LLAUSSET (1) *	13	P	LLAUSSET	2.191,50	2.183,16	16,554	12,965	3,589	13,091	8,102		271,660	65,660	
BARASONA	13	E	ESERA	448,37	444,91	84,710	62,820	21,890	63,947	69,608	36,550	2.086,570	1.673,570	0,00
BASERCA	13	P	N. RIBAGORZANA	1.434,50	1.408,65	21,866	5,863	16,003	5,458	8,019	11,865			
ESCALES	13	P	N. RIBAGORZANA	821,00	802,73	152,317	92,195	60,122	92,437	89,980	93,005			
CANELLES	13	P	N. RIBAGORZANA	506,00	459,48	679,289	189,514	489,775	193,595	192,825	394,478			
SANTA ANA	13	E	N. RIBAGORZANA	378,70	358,74	236,552	107,792	128,760	110,437	121,119	123,235	1.946,140	2.502,140	0,00
CAVALLERS	13	P	NOGUERA DE TOR	1.781,00	1.746,25	16,046	4,117	11,929	4,055	2,880	4,875			
MEDIANO	14	E	CINCA	528,00	514,50	436,220	237,912	198,308	226,379	203,033	129,632	3.249,000	0,000	0,00
GRADO, EL	14	E	CINCA	450,00	446,55	399,482	356,490	42,992	356,019	336,081	292,473	0,000	2.718,920	0,00
VADIELLO	14	E	GUATIZALEMA	746,00	734,23	15,514	8,819	6,695	8,678	8,397	2,453	53,160	35,160	0,00
LANUZA	14	E	GÁLLEGO	1.275,50	1.272,18	16,851	13,741	3,110	13,206	15,013	14,556	1.012,030	1.743,030	0,00
BUBAL	14	E	GÁLLEGO	1.085,00	1.077,78	64,258	46,050	18,208	46,967	45,640	23,303	2.011,960	1.578,960	0,00
LA PEÑA	14	P	GÁLLEGO	539,00	539,03	25,056	25,145	-0,089	24,544	25,056	21,229	2.207,040	2.147,040	0,00
ARDISA	14	E	GÁLLEGO	421,64	419,82	5,343	1,688	3,655	1,893	1,585	3,126	2.147,220	2.044,220	0,00
SOTONERA	14	E	SOTÓN	417,50	416,50	189,219	170,370	18,849	167,511	150,588	94,121	1.108,800	1.468,800	0,00
LAS NAVAS	14	P	SOTÓN	647,32	642,62	2,217	0,748	1,469	0,736	0,822	1,751			
SANTA M <sup>a</sup> . BELSUE (1) *	14	E	FLUMEN	894,39	875,20	13,627	1,253	12,374				0,000	0,000	0,00
GUARA	14	E	CALCÓN	789,00	787,30	3,645	3,272	0,373	3,230	2,931	2,269	6,160	2,160	0,00
YESA	15	E	ARAGÓN	488,61	486,91	446,862	411,578	35,284	397,935	370,266	300,194	2.415,920	1.213,920	0,00
ITOIZ (1)	16	E	IRATI	588,00	560,98	417,470	188,714	228,756	192,655	187,391	188,147	950,400	950,400	0,00
EUGUI	16	E	ARGA	628,00	625,91	21,395	18,935	2,460	17,904	16,763	19,420	198,900	95,900	0,00
ALLOZ	16	E	SALADO	468,69	464,88	66,405	53,236	13,169	51,011	54,396	58,762	85,100	12,100	0,00
MAIRAGA (1) *	16	E	.	650,00	650,33	2,223	2,287	-0,064	2,283	2,287	1,838	2,290	4,286	0,00
URDALUR	16	E	ALZANIA	648,50	648,36	5,483	5,441	0,042	5,450	5,435	5,444			
ULLÍVARRI	17	P	ZADORRA	546,50	544,56	146,473	117,316	29,157	119,458	131,585	130,979			
URRÚNAGA	17	P	SANTA ENGRACIA	546,50	543,53	71,770	49,565	22,205	47,355	36,659	55,310			

**SITUACIÓN DE LOS EMBALSES EL 28 DE ABRIL DE 2006**

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA			VARIACIÓN SEMANAL			HACE 1 AÑO	
		Capacidad Total Hm <sup>3</sup>	En esta fecha Hm <sup>3</sup>	%	Entrada Hm <sup>3</sup>	Salida Hm <sup>3</sup>	Incremento Hm <sup>3</sup>	Hm <sup>3</sup>	% AÑO ANTERIOR
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	6	86%	0,7	0,5	0,2	6	100%
CALANDA	GUADALOPE	54	41	76%	1	1,5	-0,5	21	195%
CASPE	GUADALOPE	82	42	51%	0,3	1	-0,7	48	88%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	29	21	72%	0,2	0,7	-0,5	20	105%
MAIDEVERA	ARANDA	21	12	57%	0,1	0	0,1	18	67%
MONEVA	AGUAS VIVAS	8	3	38%	0	0	0	5	60%
PENA	PENA	19	15	79%	0	0	0	16	94%
SANTOLEA	GUADALOPE	54	47	87%	1	1,1	-0,1	35	134%
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	6	86%	0,2	0,2	0	6	100%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	79	59	75%	1,2	0,4	0,8	76	78%
<b>MARGEN DERECHA</b>		<b>360</b>	<b>252</b>	<b>70%</b>	<b>4,7</b>	<b>5,4</b>	<b>-0,7</b>	<b>251</b>	<b>100%</b>
EBRO	EBRO	540	426	79%	4,3	0,3	4	523	81%
MEQUINENZA	EBRO	1534	1406	92%	146,1	28,9	117,2	1429	98%
RIBARROJA	EBRO	210	197	94%	42,9	49,4	-6,5	199	99%
<b>EBRO</b>		<b>2284</b>	<b>2029</b>	<b>89%</b>	<b>193,3</b>	<b>78,6</b>	<b>114,7</b>	<b>2151</b>	<b>94%</b>
BARASONA	ÉSERA	92	63	68%	5,8	6,4	-0,6	35	180%
BÚBAL	GÁLLEGO	64	45	70%	3,4	6,8	-3,4	23	196%
GRADO (EL)	CINCA	399	359	90%	9,4	6,3	3,1	294	122%
LANUZA	GÁLLEGO	17	15	88%	7,4	4,4	3	14	107%
MEDIANO	CINCA	430	234	54%	22	10,5	11,5	128	183%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	15	100%	10,9	10,9	0	12	125%
SOTONERA	SOTÓN	189	171	90%	11	3,7	7,3	94	182%
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	9	56%	0,4	0,2	0,2	2	450%
YESA	ARAGÓN	470	409	87%	18	3,4	14,6	299	137%
<b>MARGEN IZQUIERDA</b>		<b>1692</b>	<b>1320</b>	<b>78%</b>	<b>88,3</b>	<b>52,6</b>	<b>35,7</b>	<b>901</b>	<b>147%</b>
	<b>TOTALES ...</b>	<b>4336</b>	<b>3601</b>	<b>83%</b>	<b>286,3</b>	<b>136,6</b>	<b>149,7</b>	<b>3303</b>	<b>109%</b>

## COMENTARIOS EVOLUCIÓN RESERVA HIDRÁULICA (28/04/06):

Los embalses en la Cuenca del Ebro tienen el nivel embalsado por debajo de la media de los últimos 5 años y superan el nivel del año anterior en esta época.

- **Margen derecha:**

El nivel embalsado es similar al del mes de marzo, recuperando el volumen embalsado hace un año (100%). Durante el mes de abril ha disminuido el nivel de los siguientes pantanos: Moneva, Cueva Foradada, Calanda y Alcañiz. El nivel de los embalses se encuentra al 70% de su capacidad, destacando: Moneva (38%), Caspe (51%), Maidevera (57%), Cueva Foradada (72%) y La Tranquera (75%).

- **Margen izquierda:**

El volumen embalsado ha aumentado en 81 Hm<sup>3</sup> respecto al mes anterior, siendo el volumen embalsado superior al de hace un año (147%). Durante el mes de abril ha disminuido el nivel de los pantanos de Barasona y Lanuza. Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 78% de su capacidad destacando: Mediano (54%), Vadiello (56%), Barasona (68%), Búbal (70%), Yesa (87%), y Lanuza (88%).

- **Embalses del Ebro:**

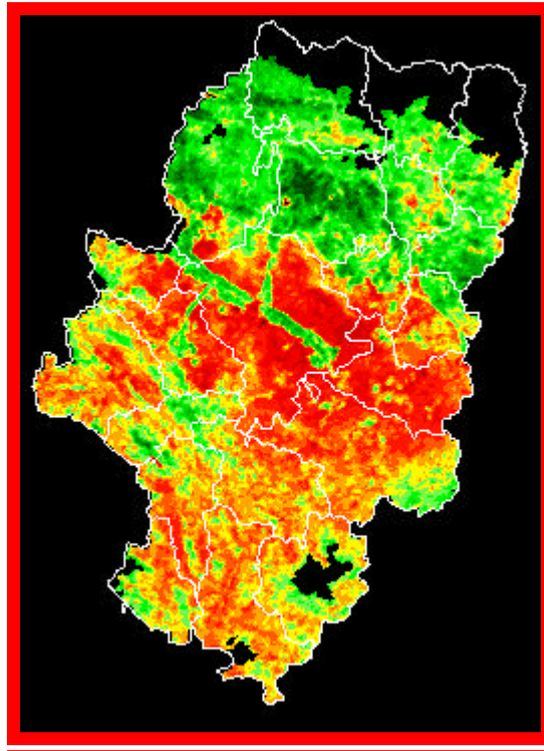
El nivel de agua embalsada es inferior al volumen existente hace un año, situándose al 89% de su capacidad.

**ÍNDICE DE VERDOR**

**EN ARAGÓN**

**ABRIL 2006**

## ÍNDICE DE VERDOR ABRIL 2006:



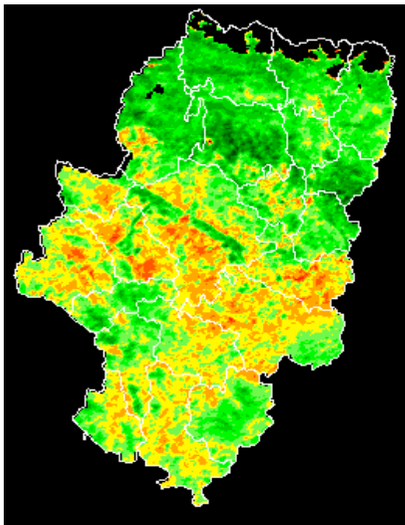
ABRIL 2006

En el mapa podemos ver que **el color predominante en la zona del valle del Ebro es el rojo**, lo que detecta la falta de fotosíntesis en esas zonas. El norte de Aragón presenta mayor actividad vegetativa (color verde).

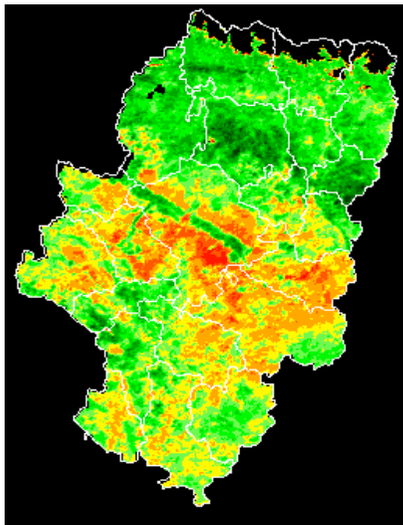
Las comarcas que el mapa marca con posibles problemas de sequía serían: **Monegros, Bajo Cinca, Zaragoza, Ribera Baja del Ebro, Campo de Borja, Valdejalón, Ribera Alta del Ebro, Campo de Belchite, Cariñena, Caspe, Bajo Martín y Bajo Aragón.**

El mapa muestra toda la actividad fotosintética, se incluye la zona de bosque, lo que también nos puede ayudar para detectar las zonas con mayor riesgo de incendio.

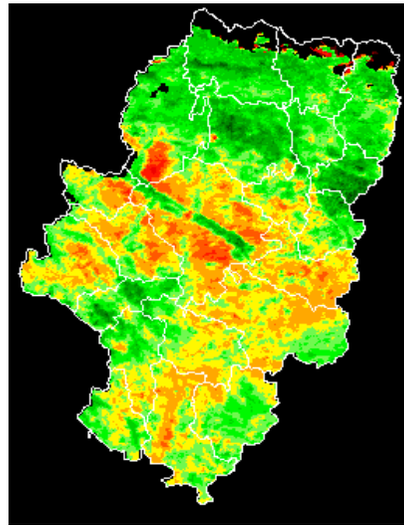
MAPAS ÍNDICE DE VERDOR ABRIL 1997/2006



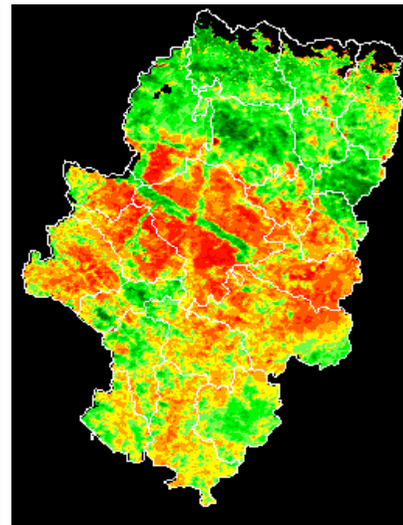
ABRIL 1997



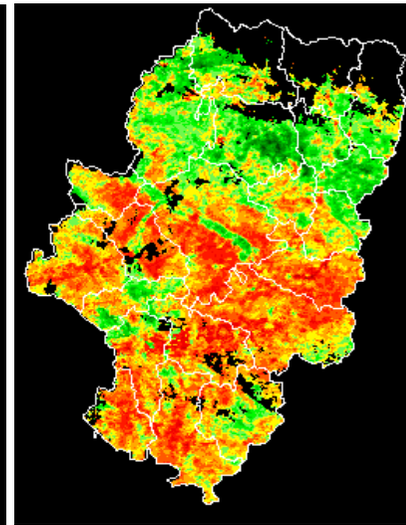
ABRIL 1998



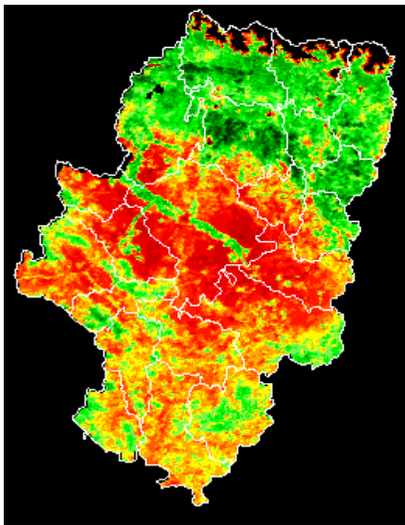
ABRIL 1999



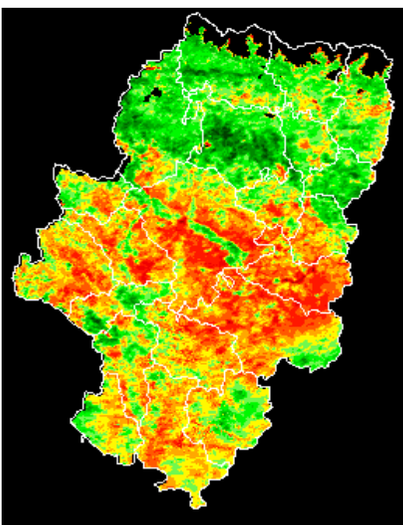
ABRIL 2000



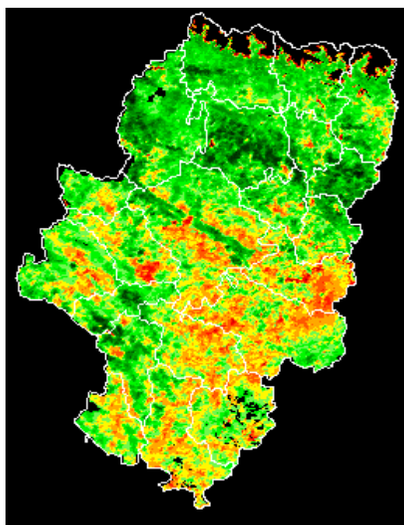
ABRIL 2001



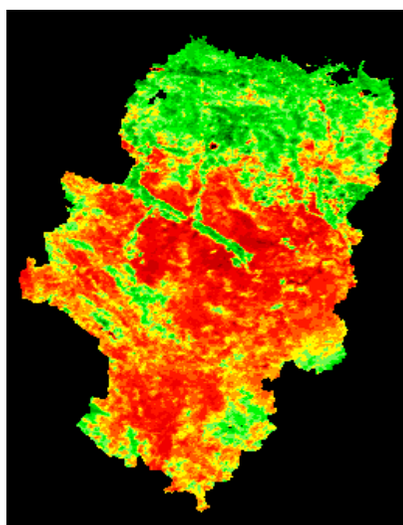
ABRIL 2002



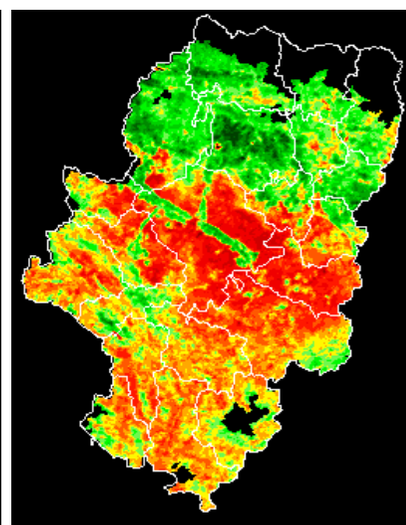
ABRIL 2003



ABRIL 2004

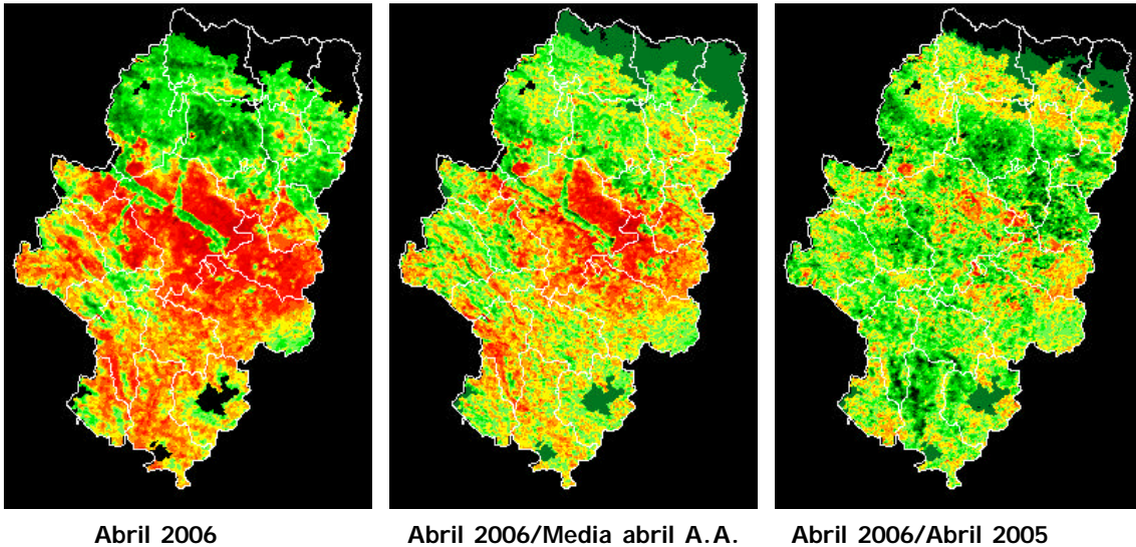


ABRIL 2005



ABRIL 2006

## COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR:



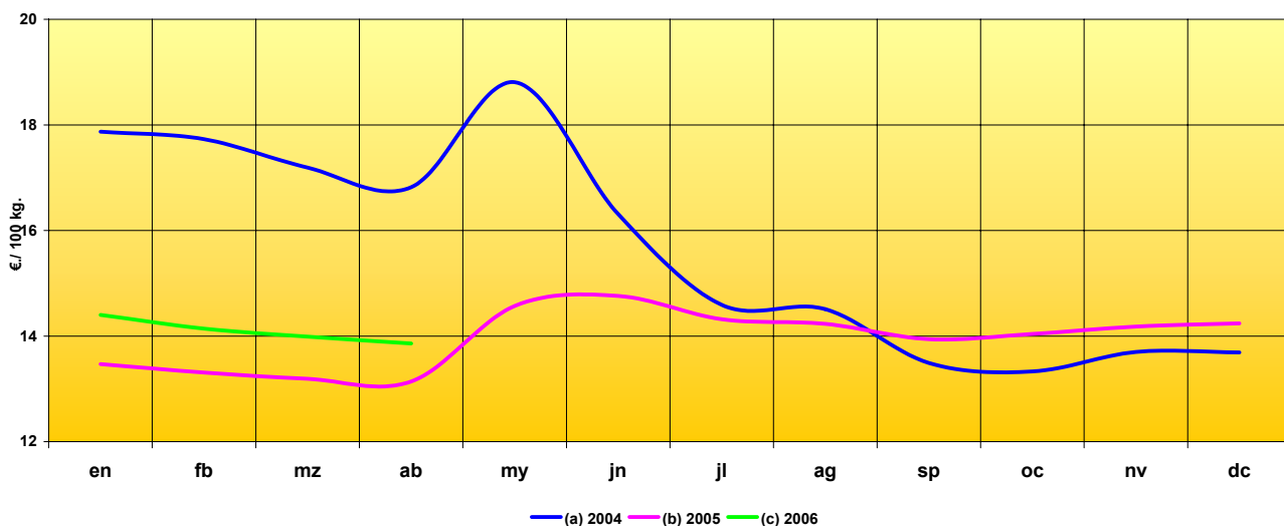
- El mapa de la izquierda muestra el índice de verdor en abril de 2006. Se observa que **el color predominante en la zona del valle del Ebro es el rojo**. Las comarcas con posibles problemas de sequía serían: **Monegros, Bajo Cinca, Zaragoza, Ribera Baja del Ebro, Campo de Borja, Valdejalón, Ribera Alta del Ebro, Campo de Belchite, Cariñena, Caspe, Bajo Martín y Bajo Aragón**.
- El mapa del centro compara el índice de verdor en abril de este año, con la media en el índice de verdor de los años anteriores en el mismo mes. Se observa que en las zonas de color rojo **la situación de este año es peor que la media (zona del valle del Ebro)**.
- El mapa de la derecha compara la situación del índice de verdor en abril de este año con mayo de 2005. **La situación en 2006 es notablemente mejor que el año anterior en todo Aragón**. Recordar que el año pasado tuvimos sequía.

Los mapas muestran toda la actividad fotosintética incluidos los bosques, **nos puede servir para detectar el riesgo de incendios**.

**EVOLUCIÓN DE LOS**  
**PRECIOS MENSUALES**  
**PERCIBIDOS POR LOS**  
**AGRICULTORES.**

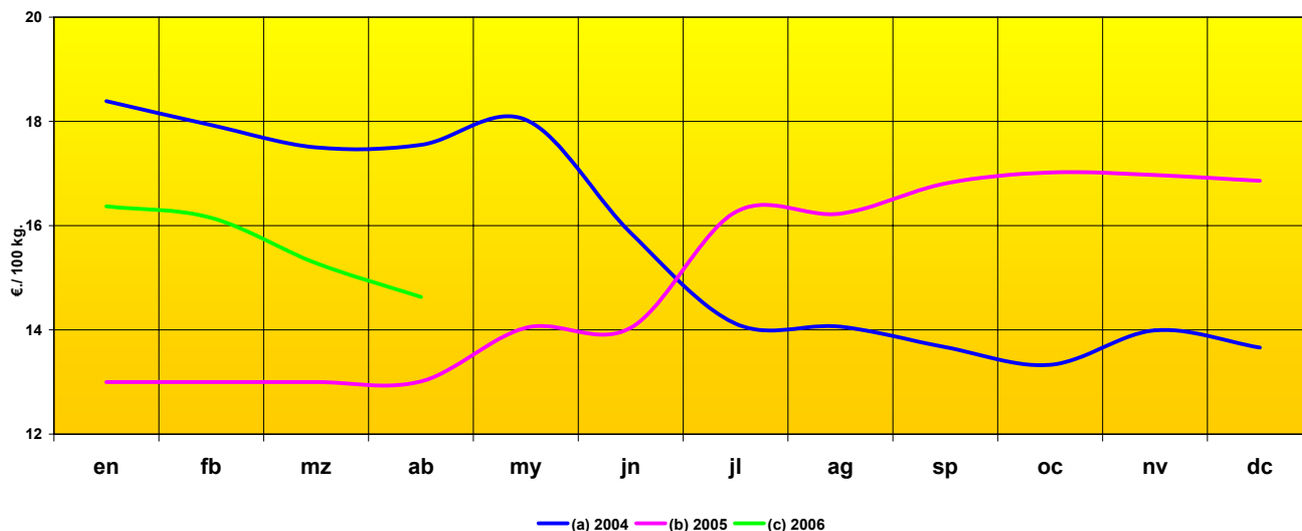
**(Serie 3 años)**

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO PANIFICABLE



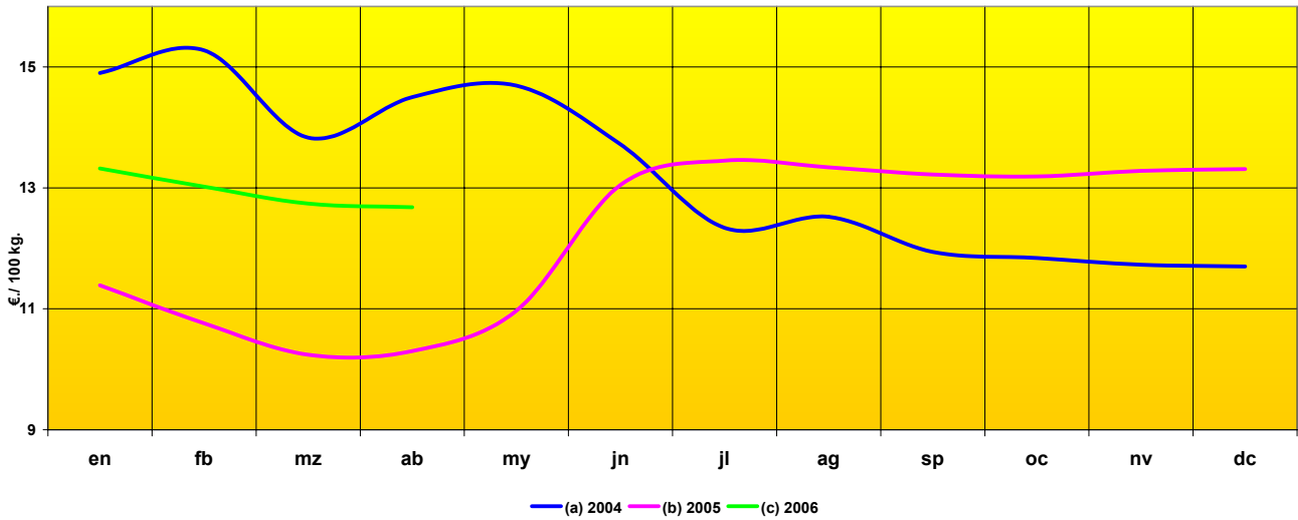
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	17,87	17,73	17,19	16,82	18,81	16,31	14,59	14,51	13,49	13,33	13,70	13,69
Año 2005	13,47	13,31	13,19	13,14	14,57	14,76	14,32	14,23	13,94	14,04	14,18	14,24
Año 2006	14,40	14,14	13,99	13,86								
% sobre mes anterior	1,1%	-1,8%	-1,1%	-0,9%								
% sobre mes año anterior	6,9%	6,2%	6,1%	5,5%								

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO DURO



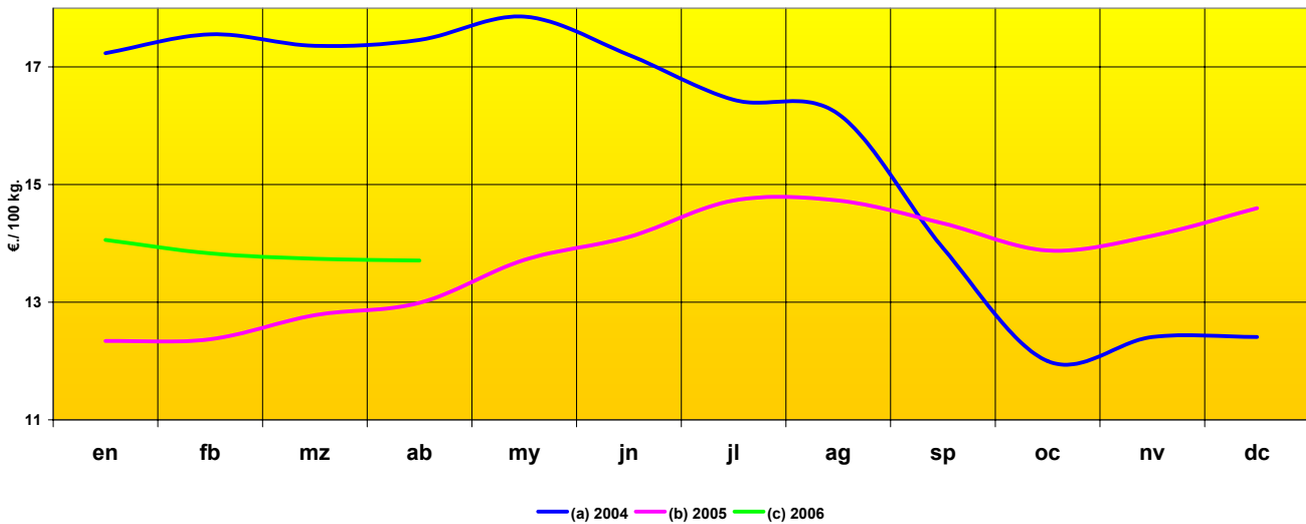
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	18,39	17,93	17,50	17,55	18,03	15,86	14,12	14,06	13,67	13,33	13,99	13,66
Año 2005	13,00	13,00	13,00	13,01	14,04	14,04	16,26	16,23	16,81	17,02	16,97	16,86
Año 2006	16,37	16,15	15,28	14,63								
% sobre mes anterior	-2,9%	-1,3%	-5,4%	-4,3%								
% sobre mes año anterior	25,9%	24,2%	17,5%	12,5%								

## PRECIO PERCIBIDO-CEBADA PIENSO



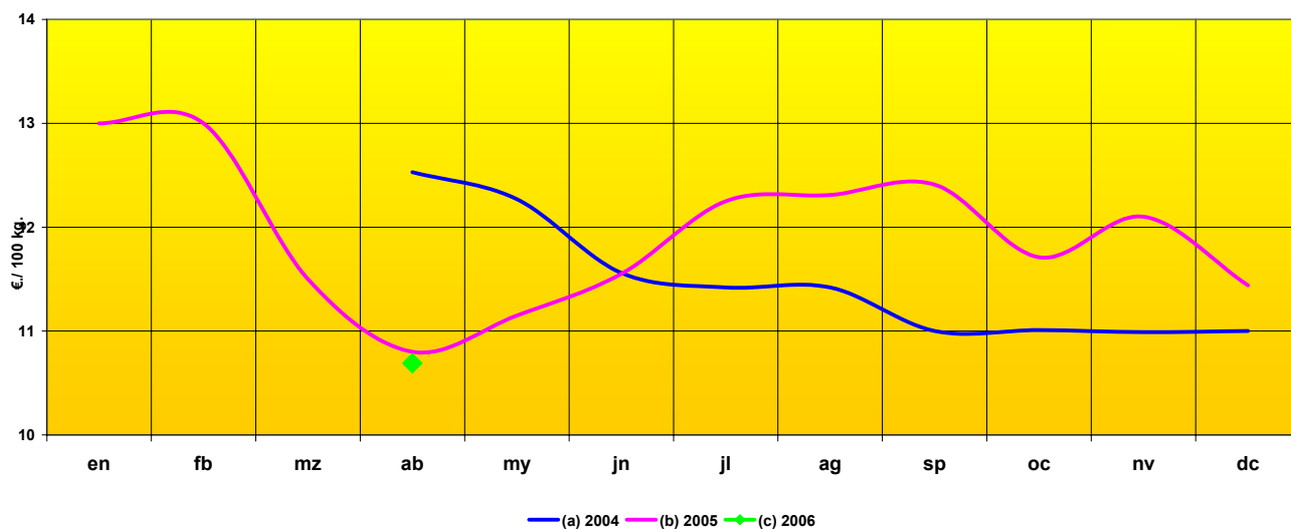
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	14,90	15,27	13,83	14,50	14,69	13,72	12,34	12,52	11,94	11,84	11,73	11,70
Año 2005	11,39	10,76	10,24	10,30	10,97	13,05	13,45	13,34	13,22	13,19	13,28	13,31
Año 2006	13,32	13,02	12,74	12,68								
% sobre mes anterior	0,1%	-2,3%	-2,2%	-0,5%								
% sobre mes año anterior	16,9%	21,0%	24,4%	23,1%								

## PRECIO PERCIBIDO-MAIZ GRANO



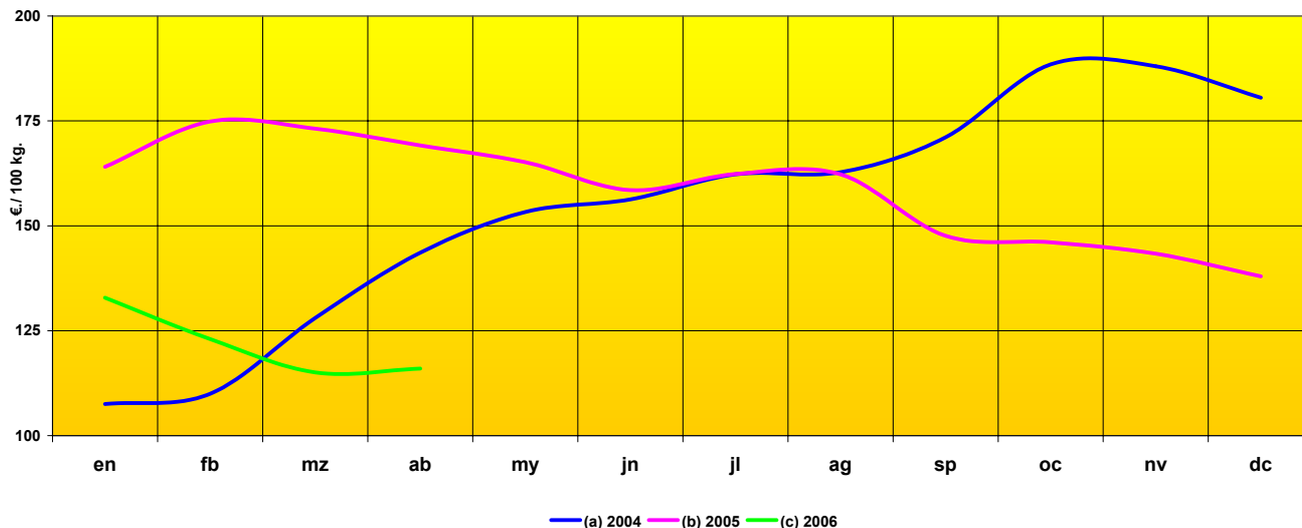
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	17,23	17,55	17,36	17,46	17,86	17,20	16,44	16,20	13,92	12,00	12,41	12,41
Año 2005	12,34	12,37	12,78	12,99	13,72	14,11	14,73	14,73	14,34	13,88	14,13	14,60
Año 2006	14,06	13,83	13,74	13,71								
% sobre mes anterior	-3,7%	-1,6%	-0,7%	-0,2%								
% sobre mes año anterior	13,9%	11,8%	7,5%	5,5%								

## PRECIO PERCIBIDO-HENO DE ALFALFA



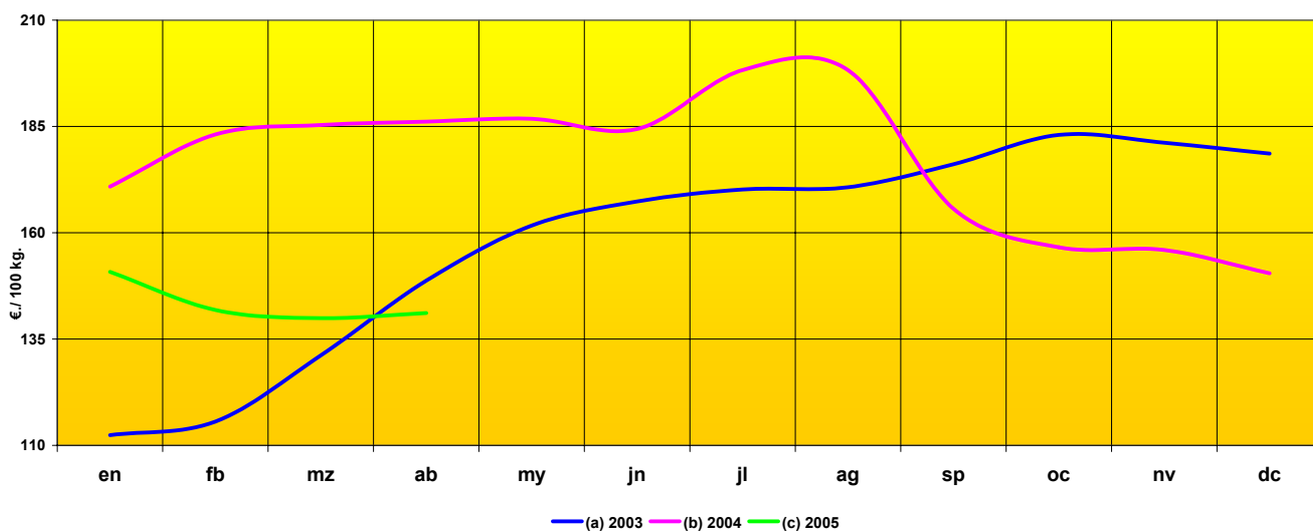
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004		10,52		12,53	12,27	11,56	11,42	11,42	11,00	11,01	10,99	11,00
Año 2005	13,00	13,00	11,50	10,80	11,15	11,55	12,25	12,31	12,41	11,71	12,10	11,44
Año 2006				10,69								
% sobre mes anterior												
% sobre mes año anterior				-1,0%								

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA LARGUETA EN CASCARA



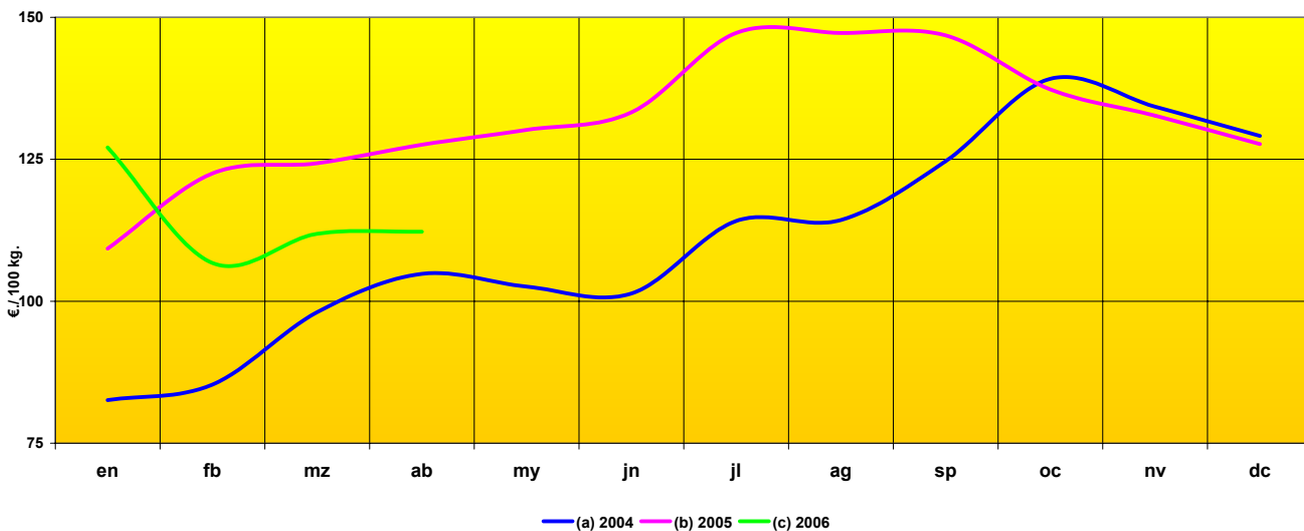
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	107,54	109,97	128,04	143,59	153,29	156,28	162,25	162,75	171,09	188,49	188,01	180,52
Año 2005	164,06	174,86	173,14	169,16	165,17	158,51	162,33	162,27	147,64	146,05	143,37	137,97
Año 2006	132,86	123,02	115,06	115,99								
% sobre mes anterior	-3,7%	-7,4%	-6,5%	0,8%								
% sobre mes año anterior	-19,0%	-29,6%	-33,5%	-31,4%								

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA MARCONA EN CASCARA



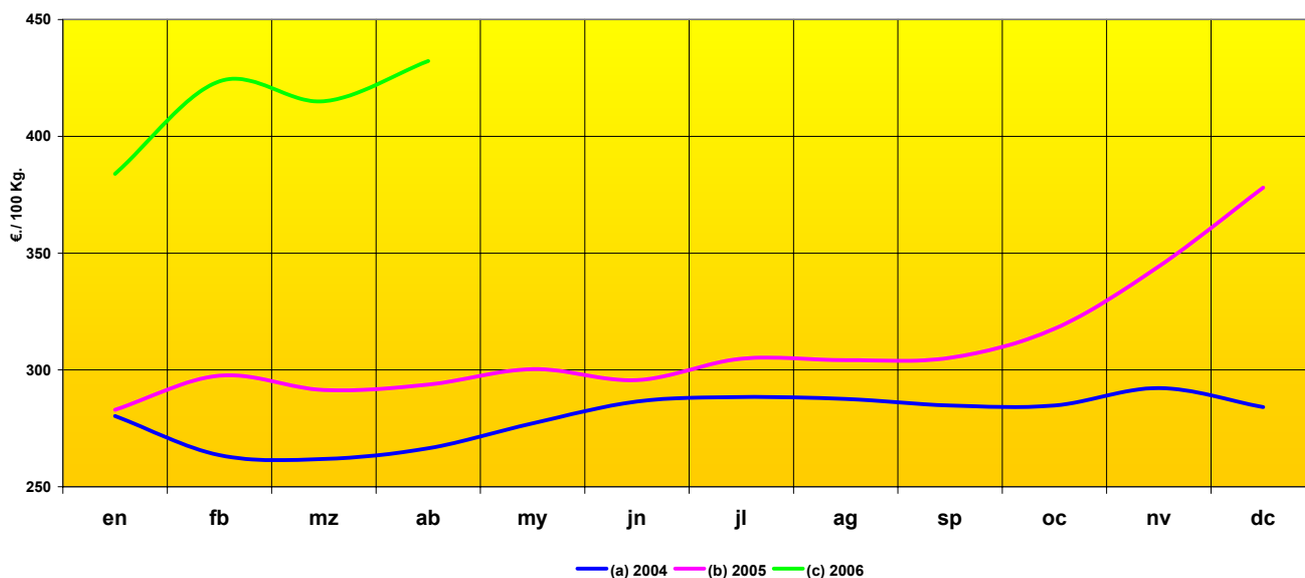
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	112,39	115,59	131,17	148,74	161,70	167,35	170,19	170,71	176,11	183,02	181,18	178,60
Año 2005	170,83	183,12	185,32	186,13	186,80	184,39	198,25	198,25	165,68	156,58	155,93	150,48
Año 2006	150,82	141,84	139,92	141,11								
% sobre mes anterior	0,2%	-6,0%	-1,4%	0,9%								
% sobre mes año anterior	-11,7%	-22,5%	-24,5%	-24,2%								

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA COMUNA EN CASCARA



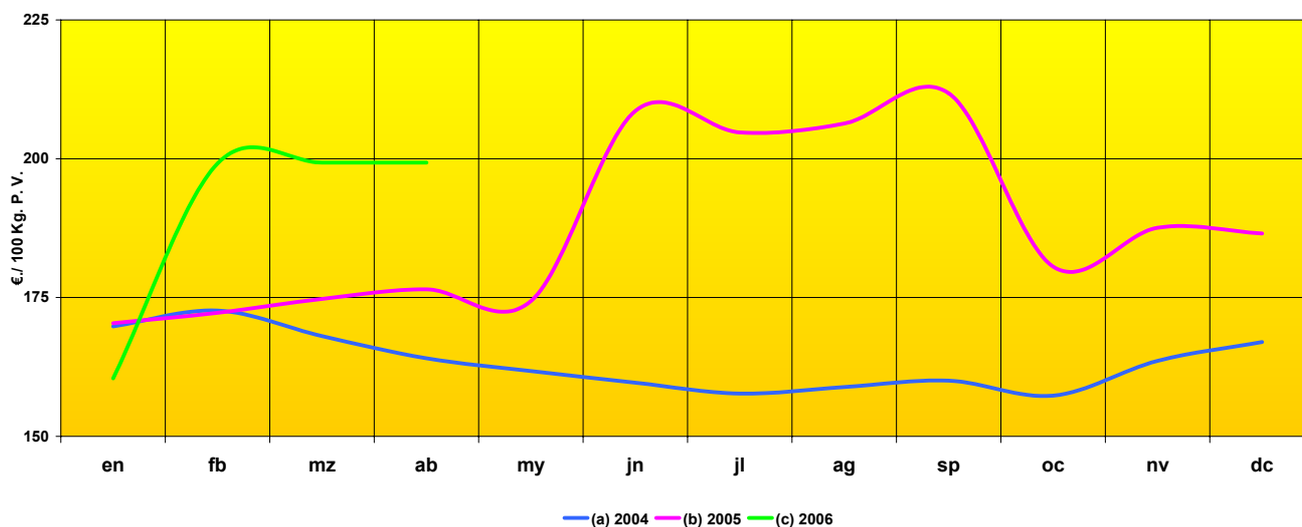
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	82,60	85,30	98,08	104,84	102,59	101,37	114,13	114,29	124,67	139,17	134,25	129,10
Año 2005	109,27	122,50	124,30	127,57	130,18	133,26	147,25	147,25	146,81	137,29	132,67	127,67
Año 2006	127,08	106,74	111,89	112,26								
% sobre mes anterior	-0,5%	-16,0%	4,8%	0,3%								
% sobre mes año anterior	16,3%	-12,9%	-10,0%	-12,0%								

## PRECIO PERCIBIDO-ACEITE DE OLIVA VIRGEN-EXTRA DE <1°



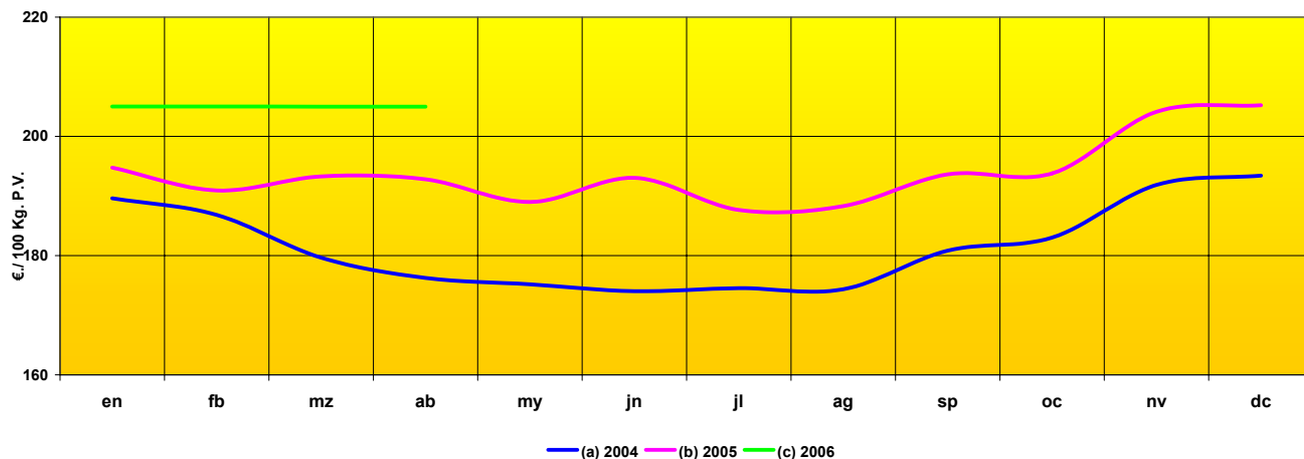
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	280,30	263,52	261,90	266,45	277,11	286,51	288,38	287,58	284,76	284,76	292,20	284,07
Año 2005	282,95	297,59	291,38	293,72	300,35	295,64	304,83	304,18	305,21	317,62	344,27	378,05
Año 2006	383,93	423,57	415,03	432,25								
% sobre mes anterior	1,6%	10,3%	-2,0%	4,1%								
% sobre mes año anterior	35,7%	42,3%	42,4%	47,2%								

## PRECIO PERCIBIDO-AÑOJOS PARA ABASTO



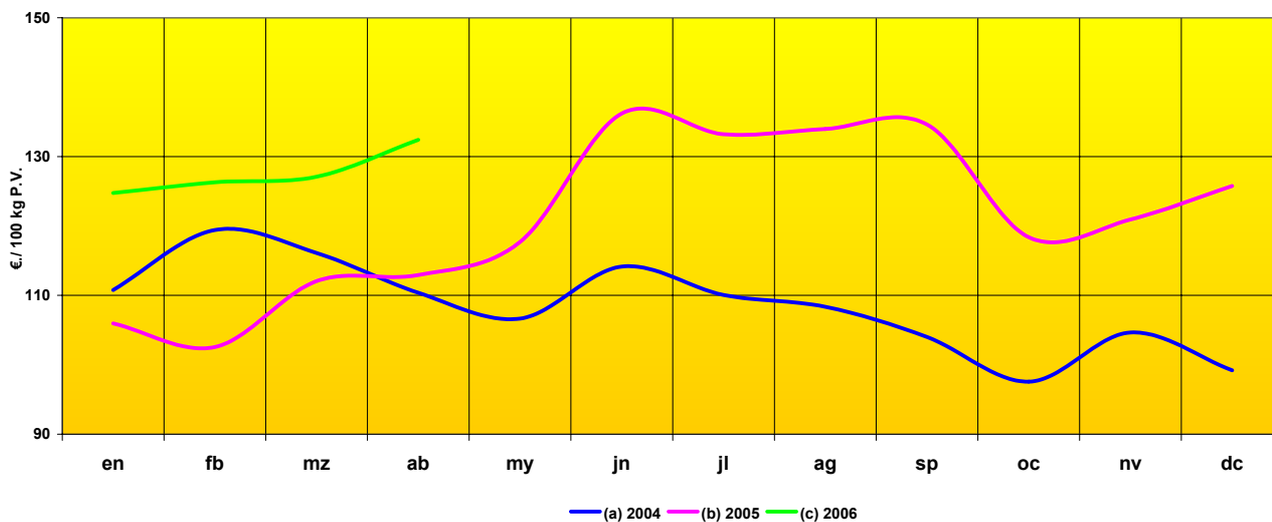
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	169,81	172,65	168,05	164,06	161,77	159,66	157,70	158,87	160,04	157,33	163,59	166,99
Año 2005	170,38	172,26	174,76	176,49	174,37	208,62	204,74	206,35	211,79	180,57	187,57	186,53
Año 2006	160,43	199,16	199,30	199,30								
% sobre mes anterior	-14,0%	24,1%	0,1%	0,0%								
% sobre mes año anterior	-5,8%	15,6%	14,0%	12,9%								

## PRECIO PERCIBIDO-NOVILLOS PARA ABASTO



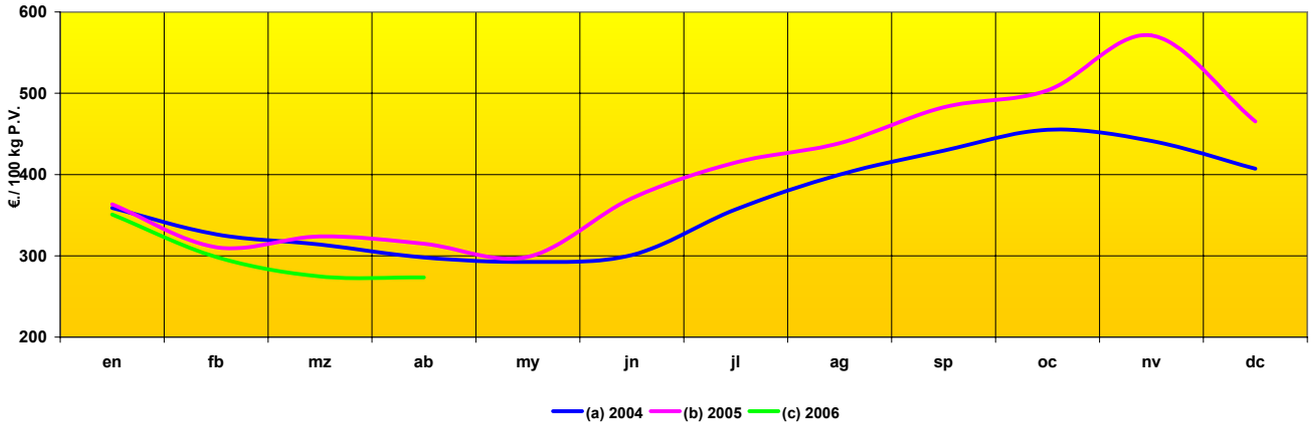
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	189,62	186,83	179,65	176,24	175,18	174,02	174,55	174,36	180,84	183,02	191,87	193,42
Año 2005	194,76	190,93	193,29	192,81	189,00	193,04	187,67	188,30	193,64	193,80	204,11	205,23
Año 2006	205,00	205,01	204,99	204,99								
% sobre mes anterior	-0,1%	0,0%	0,0%	0,0%								
% sobre mes año anterior	5,3%	7,4%	6,1%	6,3%								

## PRECIO PERCIBIDO-VACUNO MAYOR PARA ABASTO



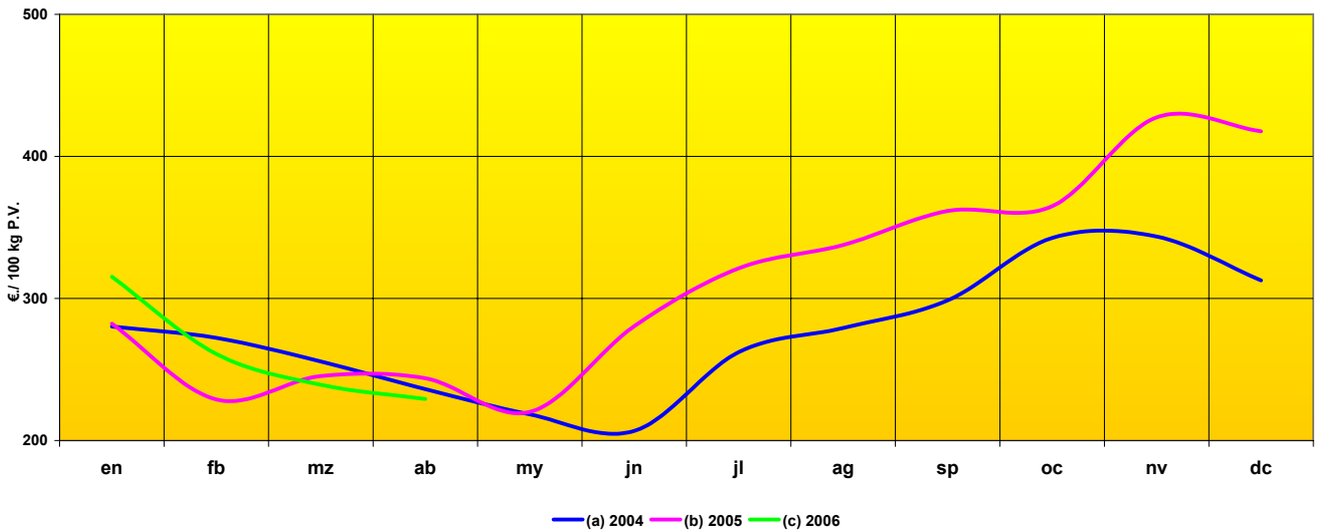
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	110,77	119,42	116,10	110,38	106,65	114,15	110,05	108,36	104,00	97,57	104,65	99,19
Año 2005	105,96	102,55	112,05	112,93	117,69	136,21	133,21	133,98	134,62	118,38	120,93	125,76
Año 2006	124,74	126,30	127,09	132,40								
% sobre mes anterior	-0,8%	1,3%	0,6%	4,2%								
% sobre mes año anterior	17,7%	23,2%	13,4%	17,2%								

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO LECHAL PARA ABASTO



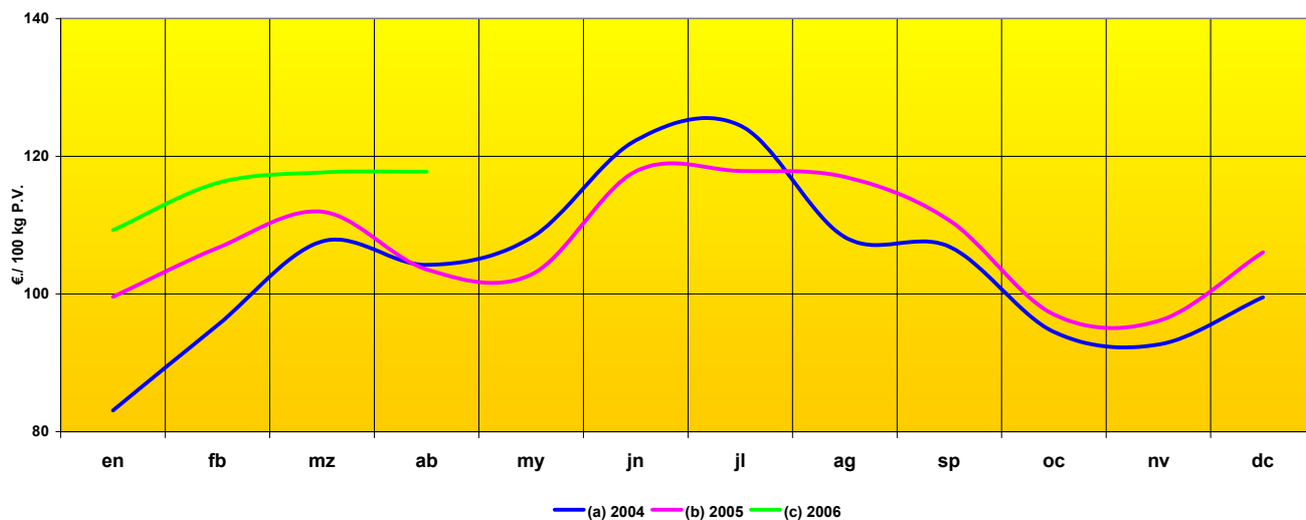
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	358,90	326,37	313,95	297,89	292,49	300,97	357,07	399,95	429,27	455,07	441,40	407,08
Año 2005	363,29	310,49	323,86	314,88	298,79	370,80	414,77	438,57	482,84	503,62	571,16	465,21
Año 2006	350,74	298,58	274,55	273,43								
% sobre mes anterior	-24,6%	-14,9%	-8,0%	-0,4%								
% sobre mes año anterior	-3,5%	-3,8%	-15,2%	-13,2%								

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO RECENTAL O TERNASCO PARA ABASTO



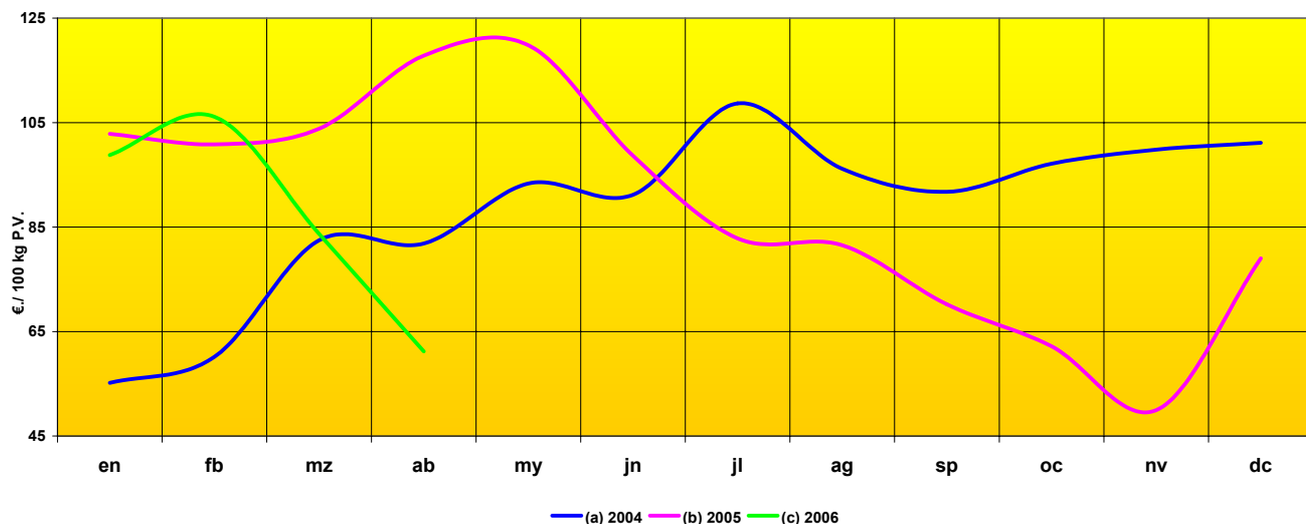
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	280,27	272,22	255,65	236,20	218,47	206,78	262,20	279,24	298,60	342,59	343,54	312,67
Año 2005	282,28	228,91	245,37	243,87	220,11	280,47	321,29	337,62	361,54	364,89	427,41	417,65
Año 2006	315,24	260,92	239,16	229,22								
% sobre mes anterior	-24,5%	-17,2%	-8,3%	-4,2%								
% sobre mes año anterior	11,7%	14,0%	-2,5%	-6,0%								

## PRECIO PERCIBIDO-CERDO RAZAS NO IBERICAS PARA ABASTO



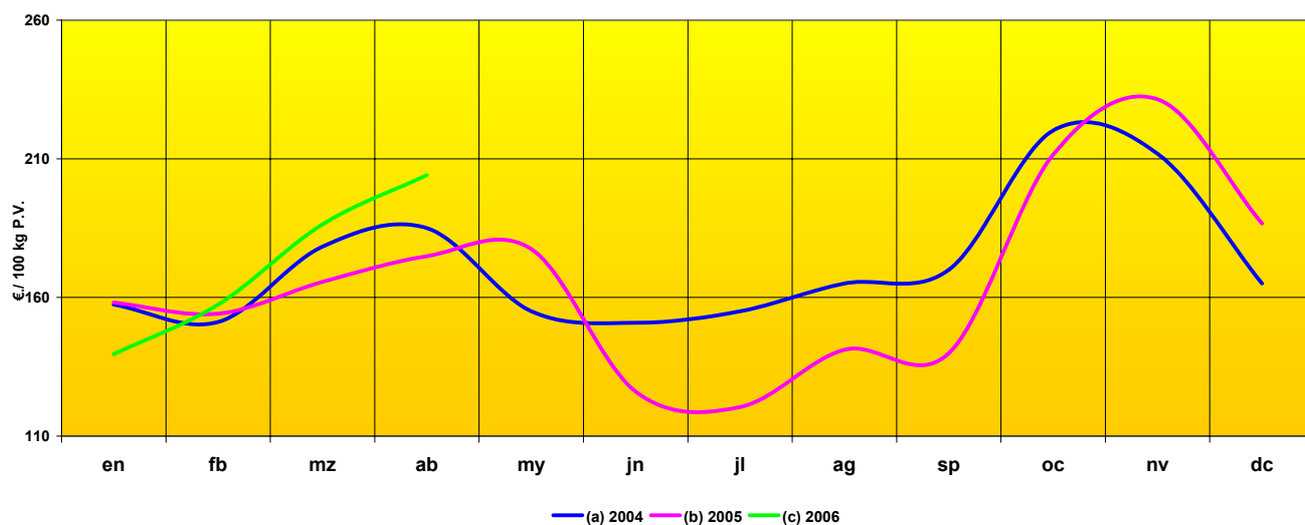
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	83,09	95,47	107,64	104,23	108,17	122,31	124,47	108,27	106,88	94,49	92,65	99,53
Año 2005	99,60	106,69	111,94	103,55	102,82	117,82	117,87	117,01	110,70	97,01	96,10	106,05
Año 2006	109,27	116,11	117,65	117,77								
% sobre mes anterior	3,0%	6,3%	1,3%	0,1%								
% sobre mes año anterior	9,7%	8,8%	5,1%	13,7%								

## PRECIO PERCIBIDO-POLLO DE GRANJA



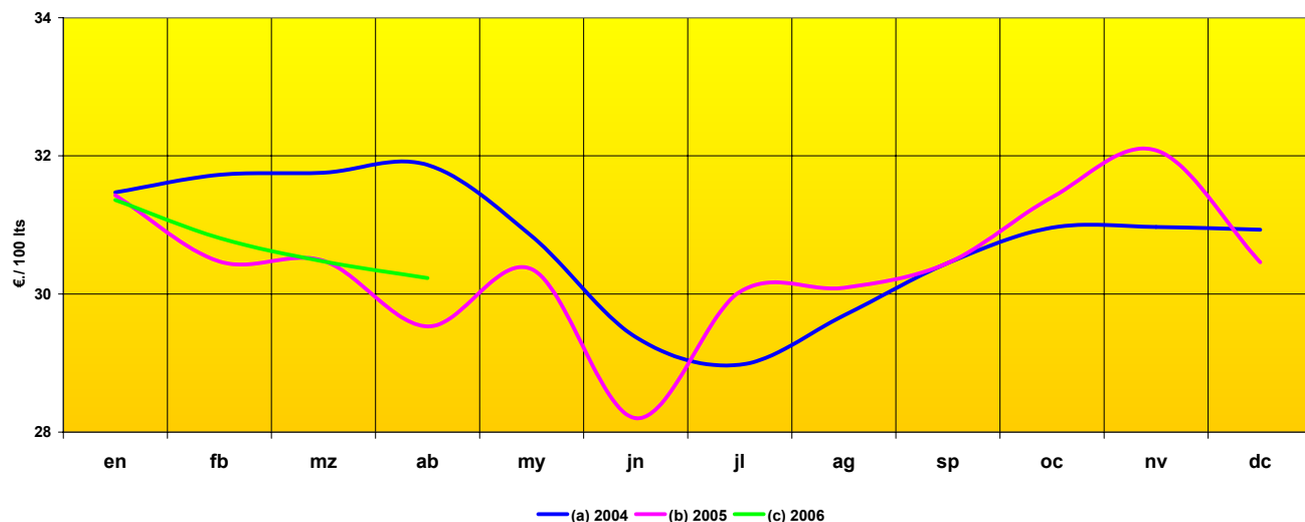
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2004	55,18	60,17	82,46	81,84	93,34	91,16	108,69	96,15	91,74	97,14	99,81	101,14
(b) 2005	102,84	100,84	103,81	117,81	119,82	98,66	82,83	81,52	70,20	62,16	49,96	79,00
(c) 2006	98,78	106,11	83,71	61,19								
% sobre mes anterior	25,0%	7,4%	-21,1%	-26,9%								
% sobre mes año anterior	-3,9%	5,2%	-19,4%	-48,1%								

## PRECIO PERCIBIDO-CONEJO PARA ABASTO



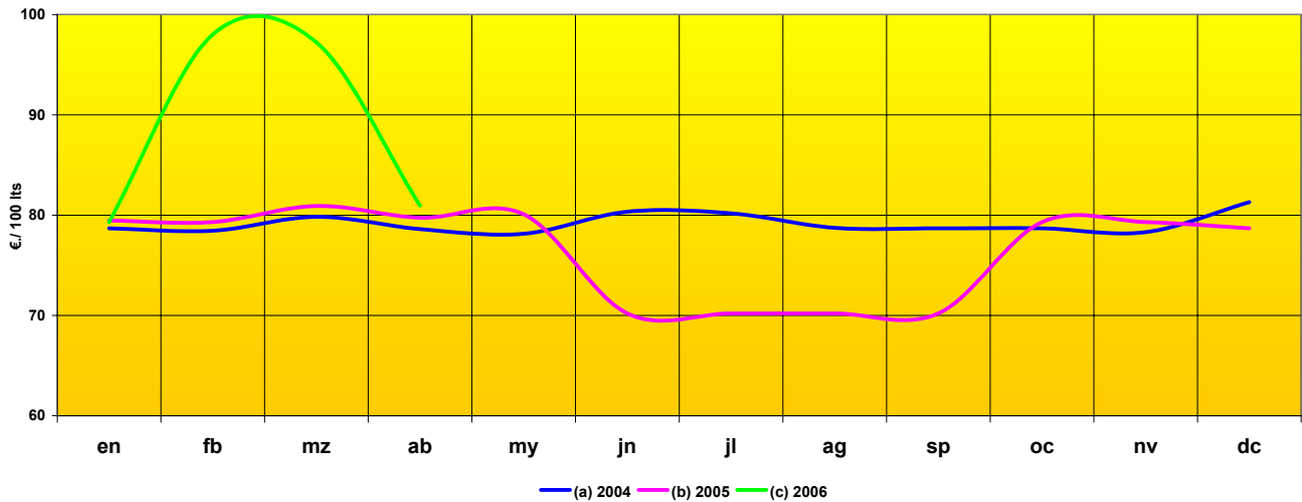
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2004	157,45	151,17	178,32	185,00	155,00	150,88	155,00	165,00	170,00	220,22	211,85	165,00
(b) 2005	158,19	154,12	165,63	174,89	177,44	126,04	120,46	141,16	139,87	211,52	231,46	186,68
(c) 2006	139,52	157,44	186,31	204,11								
% sobre mes anterior	-25,3%	12,8%	18,3%	9,6%								
% sobre mes año anterior	-11,8%	2,2%	12,5%	16,7%								

## PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE VACA



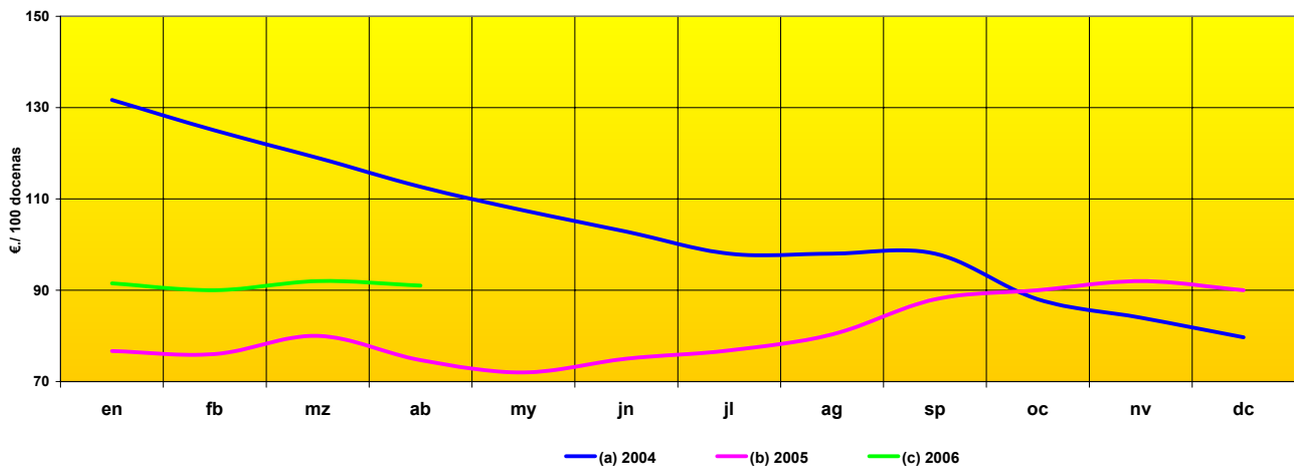
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2004	31,47	31,73	31,76	31,87	30,84	29,37	28,97	29,69	30,45	30,96	30,97	30,93
(b) 2005	31,43	30,47	30,48	29,53	30,36	28,20	30,03	30,09	30,45	31,40	32,08	30,46
(c) 2006	31,36	30,81	30,47	30,23								
% sobre mes anterior	3,0%	-1,8%	-1,1%	-0,8%								
% sobre mes año anterior	-0,2%	1,1%	0,0%	2,4%								

### PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE OVEJA



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2004	78,69	78,45	79,83	78,61	78,14	80,34	80,18	78,73	78,69	78,69	78,30	81,29
(b) 2005	79,47	79,30	80,91	79,73	80,08	70,20	70,20	70,20	70,20	79,30	79,30	78,69
(c) 2006	79,30	98,01	97,23	80,95								
% sobre mes anterior	0,8%	23,6%	-0,8%	-16,7%								
% sobre mes año anterior	-0,2%	23,6%	20,2%	1,5%								

### PRECIO PERCIBIDO HUEVOS DE GALLINA CAT. M



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2004	131,67	125,00	119,00	112,67	107,50	102,83	98,00	98,00	98,00	88,00	84,00	79,67
(b) 2005	76,67	76,00	80,00	74,67	72,00	75,00	76,83	80,33	88,00	90,00	92,00	90,00
(c) 2006	91,50	90,00	92,00	91,00								
% sobre mes anterior	1,7%	-1,6%	2,2%	-1,1%								
% sobre mes año anterior	19,3%	18,4%	15,0%	21,9%								

## COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS EN ABRIL:

### CEREALES:

Ante la buena perspectiva de cosecha continúa la tendencia de descenso generalizado en el precio de los cereales respecto al mes anterior, especialmente en trigo duro (-4,3%), cebada pienso (-0,5%), trigo panificable (-0,9%) y maíz grano (-0,2%). (Precio medio mes del trigo panificable: 13,86 €/100 Kg.).

### ACEITE DE OLIVA

Ligero aumento en el precio del aceite de oliva, así el aceite de oliva virgen extra de <1º ha aumentado respecto al mes pasado un 4%. (Precio medio mes: 432,25 €/100 Kg.).

### ALFALFA:

El comienzo de la nueva campaña ha supuesto descenso en el precio del heno de alfalfa respecto al año anterior en un -1%. (Precio medio mes del heno de alfalfa: 10,69 €/100 kg.).

### ALMENDRO:

Ligeros aumentos en el precio de la almendra respecto al mes anterior, así Largueta (0,8%), Marcona (0,9%) y Comuna (0,3%). (Precio medio mes de largueta cáscara: 115,99 €/100 Kg.).

### AVES:

Continúa la tendencia bajista a causa de las noticias de la gripe aviaria, aunque las últimas semanas del mes se observa una recuperación de precios. Este mes el precio del pollo de granja ha descendido (-26,9%). (Precio medio mes pollo de granja: 61,19 €/100 Kg. Peso vivo).

### HUEVOS:

Descenso en el precio de los huevos respecto al mes anterior (-1,1%). Si comparamos con el mismo mes del año 2005, el precio ha aumentado un 22%. (Precio medio mes: Cat M: 91 €/100 docenas).

### PORCINO:

Mercado estable con ligero ascenso en el precio del porcino respecto al mes anterior (0,1%). (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 117,77 €/100 Kg. Peso vivo).

### OVINO:

Sigue la tendencia descendente en los precios con valores inferiores a los años anteriores, dibujando una línea de estacionalidad típica de este mercado. Así ha retrocedido la cotización respecto al mes anterior en cordero lechal para abastos (-0,4%) y ternasco para abastos (-4,2%). (Precio medio mes ternasco: 229,22 €/100 Kg. Peso vivo).

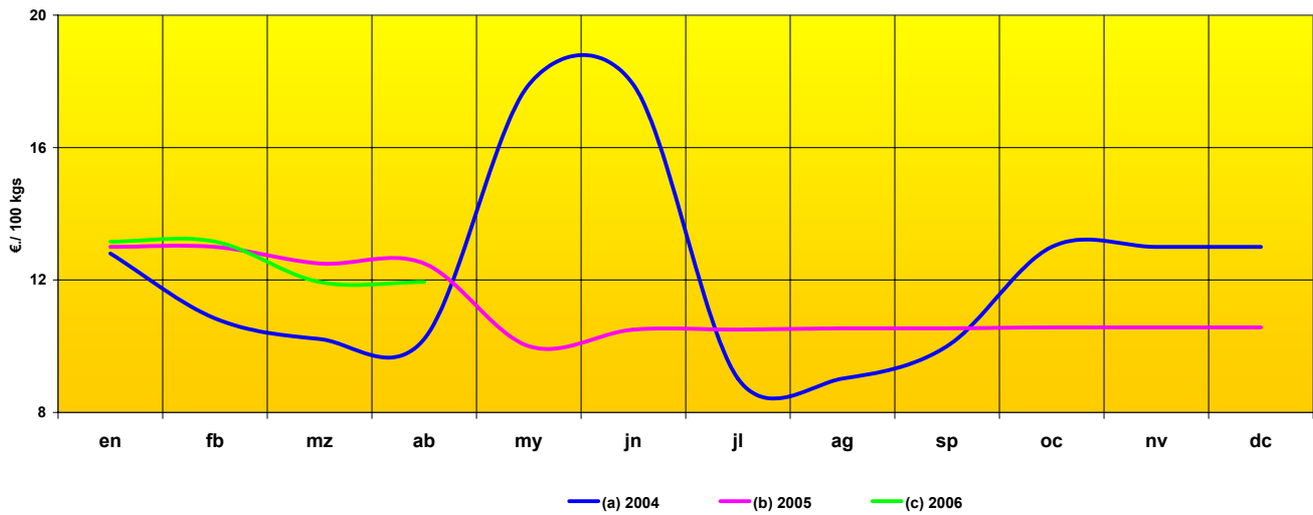
### VACUNO:

Estabilización de las cotizaciones con repetición de precios, excepto en vacuno mayor para abastos que ha aumentado (+4,2%). (Precio medio mes novillos para abastos: 204,99 €/100 Kg. Peso vivo).

**EVOLUCIÓN DE LOS**  
**PRECIOS MENSUALES**  
**PAGADOS POR LOS**  
**AGRICULTORES.**

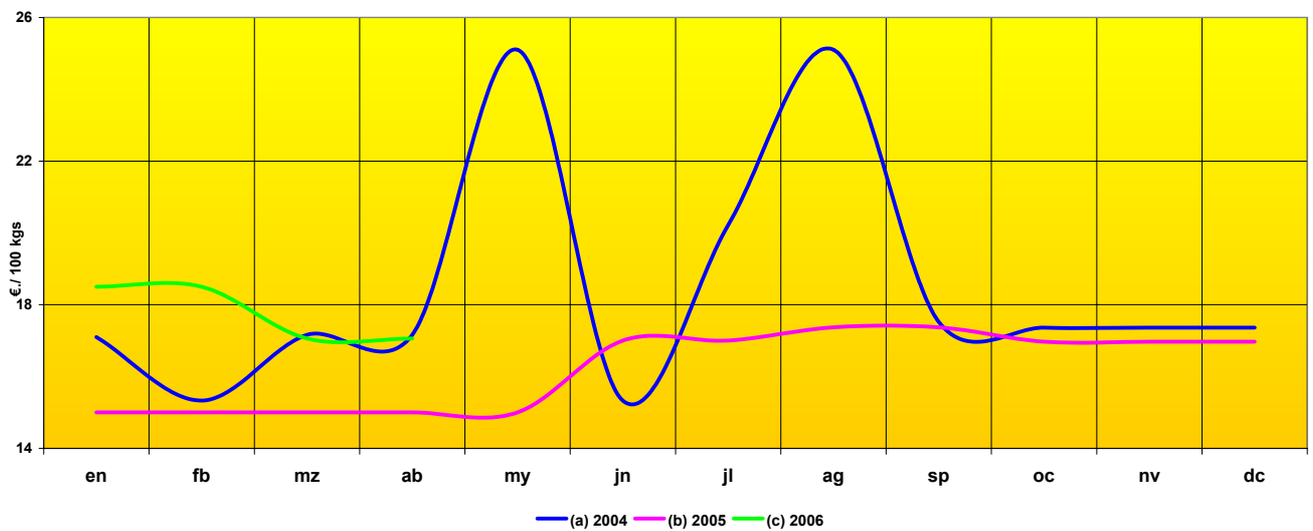
**(Serie 3 años)**

### PRECIO PAGADO-100 KG. SULFATO AMONICO DEL 21%



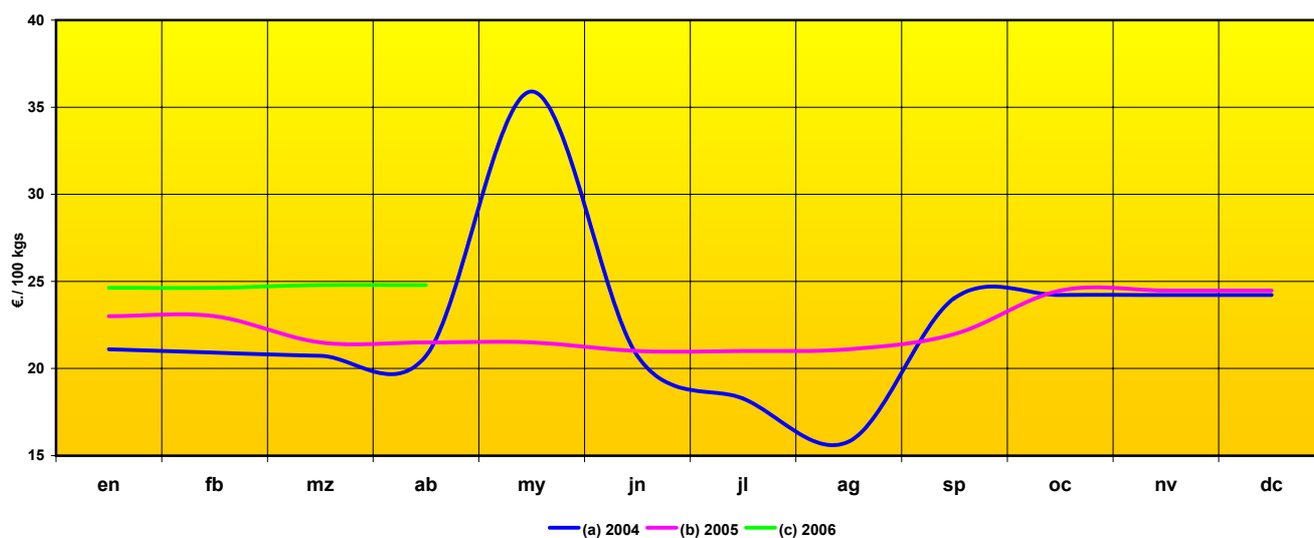
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	12,80	10,84	10,22	10,22	17,90	17,90	9,02	9,02	10,00	13,00	13,00	13,00
Año 2005	13,00	13,00	12,50	12,50	10,00	10,50	10,50	10,54	10,54	10,57	10,57	10,57
Año 2006	13,16	13,16	11,94	11,94								
% sobre mes anterior	24,5%	0,0%	-9,3%	0,0%								
% sobre mes año anterior	1,2%	1,2%	-4,5%	-4,5%								

### PRECIO PAGADO-100 KG. CLORURO POTASICO DEL 60%



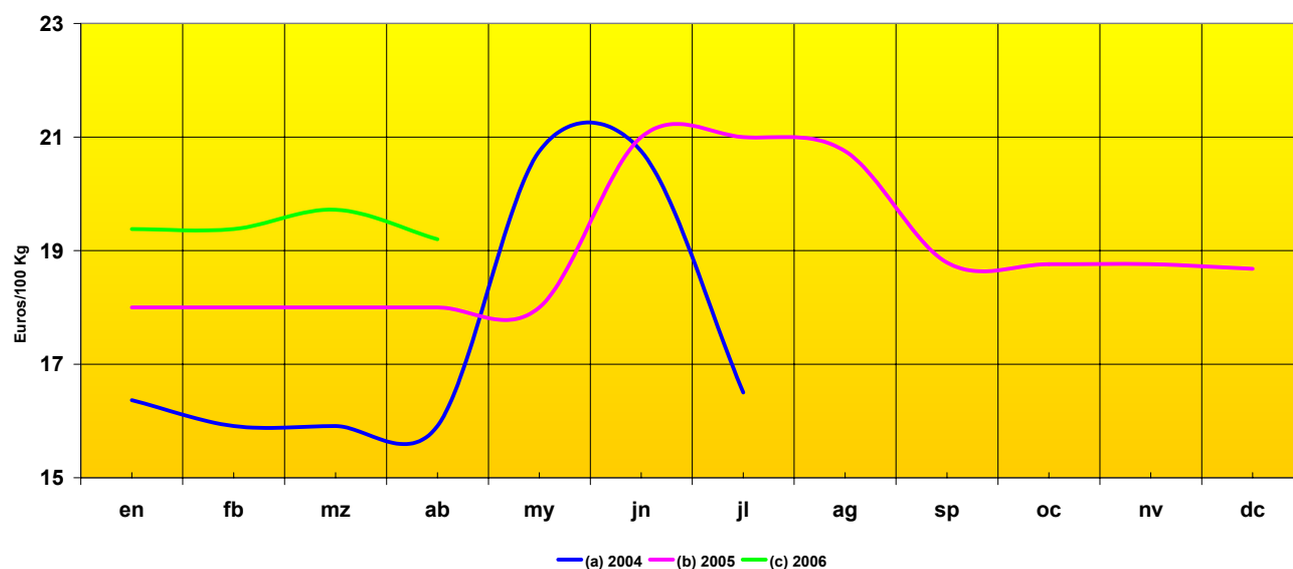
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	17,10	15,33	17,16	17,16	25,10	15,33	20,22	25,10	17,52	17,36	17,36	17,36
Año 2005	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	17,00	17,00	17,37	17,37	16,97	16,97	16,97
Año 2006	18,50	18,50	17,06	17,06							13,88	
% sobre mes anterior	9,0%	0,0%	-7,8%	0,0%								
% sobre mes año anterior	23,3%	23,3%	13,7%	13,7%								

## PRECIO PAGADO-100 KG. FOSFATO DIAMONICO (D. A. P.)



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	21,10	20,92	20,73	20,73	35,90	20,73	18,27	15,81	24,04	24,22	24,22	24,22
Año 2005	23,00	23,00	21,50	21,50	21,50	21,00	21,00	21,10	21,97	24,48	24,48	24,48
Año 2006	24,63	24,63	24,79	24,79								
% sobre mes anterior	0,6%	0,0%	0,6%	0,0%								
% sobre mes año anterior	7,1%	7,1%	15,3%	15,3%								

## PRECIO PAGADO-100 KG. COMPLEJO 8 - 15 -15



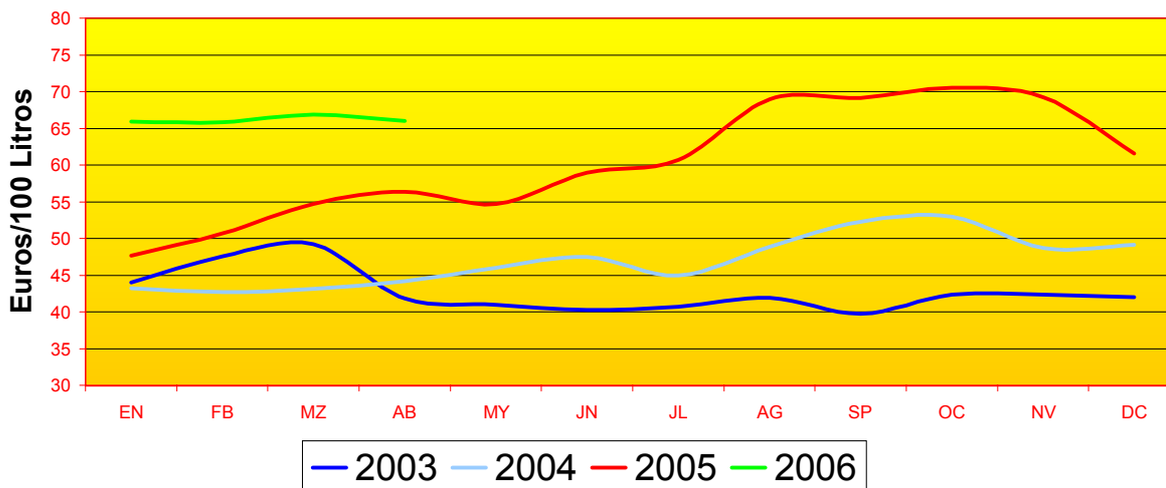
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2004	16,37	15,91	15,91	15,91	20,75	20,75	16,50	0,00	0,00	0,00	0,00	19,00
Año 2005	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	21,00	21,00					18,68
Año 2006	19,38	19,38	19,72	19,20								
% sobre mes anterior	3,7%	0,0%	1,8%	-2,6%								
% sobre mes año anterior	7,7%	7,7%	9,6%	6,7%								

## EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)

€ por 100 litros.

	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
1997	30,36	30,09	27,29	29,25	27,61	28,51	29,05	30,59	30,74	31,56	31,70	31,53
1998	31,39	30,67	30,80	30,29	30,38	29,81	30,14	30,07	30,75	29,79	29,63	28,39
1999	31,09	28,15	29,57	30,59	35,55	31,33	33,41	34,59	33,70	32,68	32,85	33,88
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								

### EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN SURTIDOR

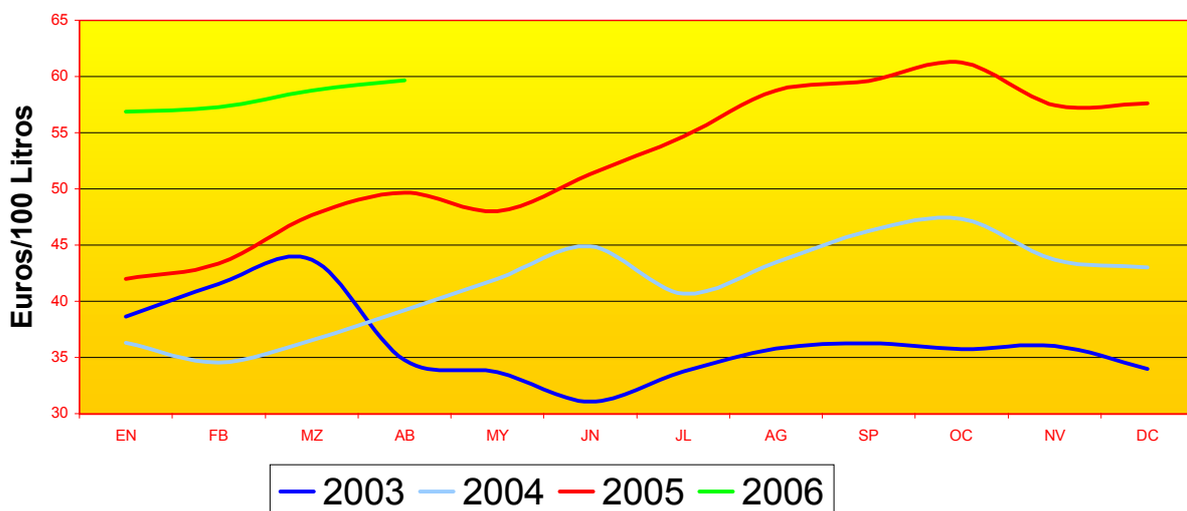


## EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)

€ por 100 litros.

	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
1997	25,64	24,69	21,66	22,22	23,18	24,37	24,59	29,55	25,59	26,49	26,76	26,32
1998	25,26	24,80	22,89	24,83	28,42	27,21	24,26	27,14	25,62	27,84	27,88	26,60
1999	23,72	24,10	23,71	25,48	25,76	25,77	27,21	27,72	29,48	28,58	29,68	30,64
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								

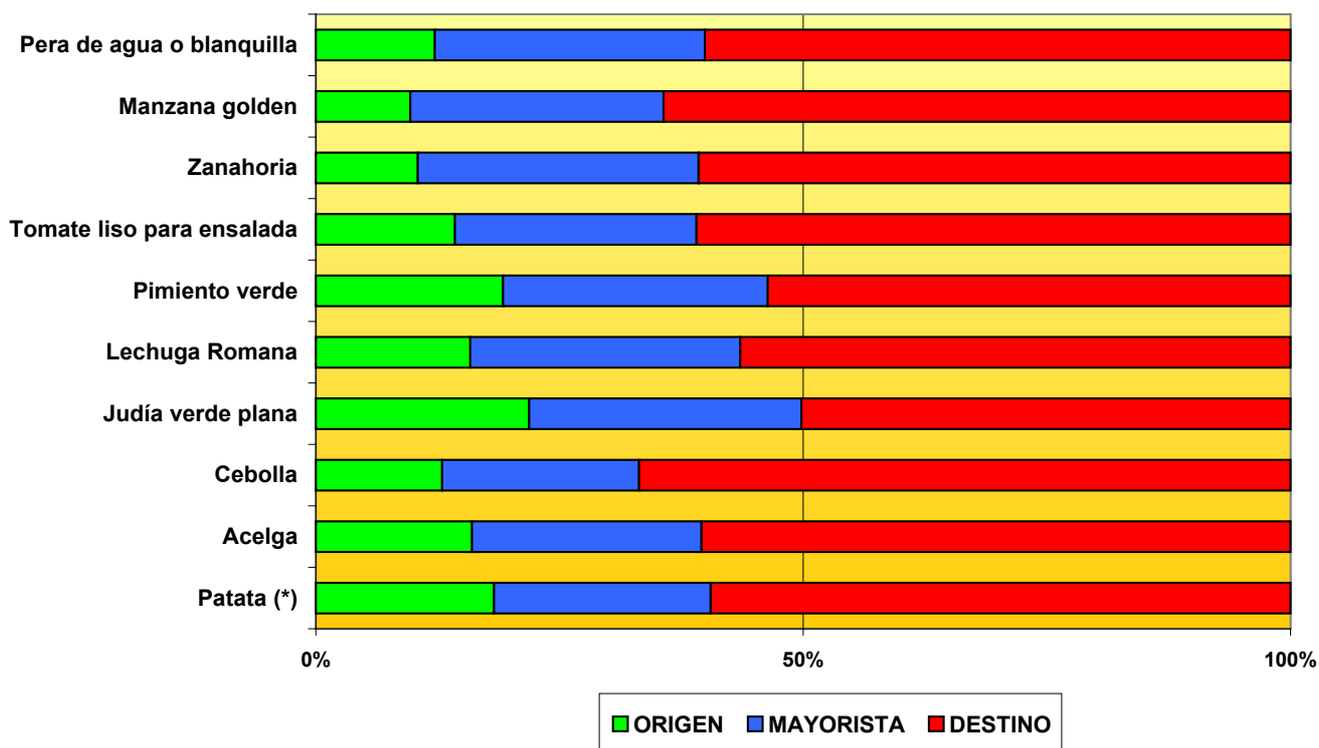
### EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN VENTA DIRECTA



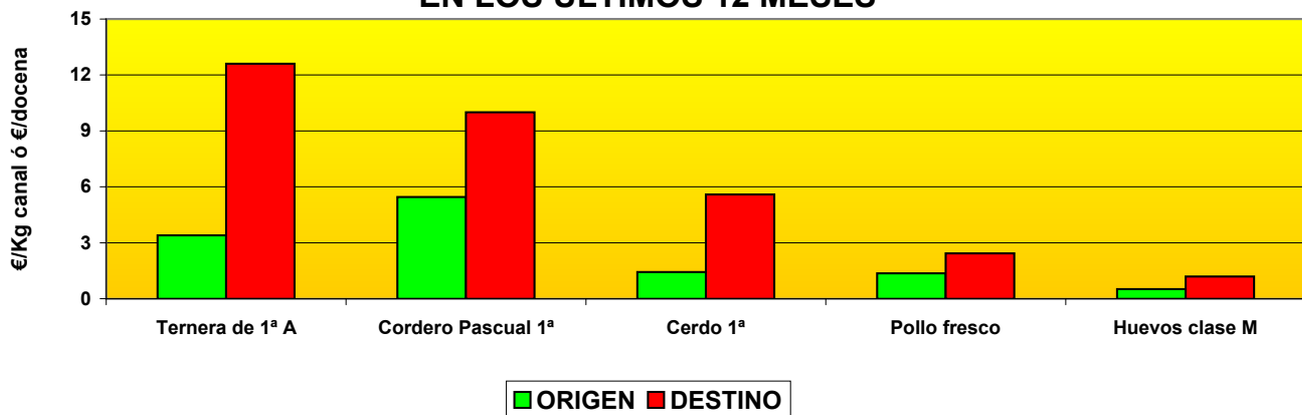
**SEGUIMIENTO**  
**DE LOS PRECIOS**  
**DE PRODUCTOS FRESCOS**

**(ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)**

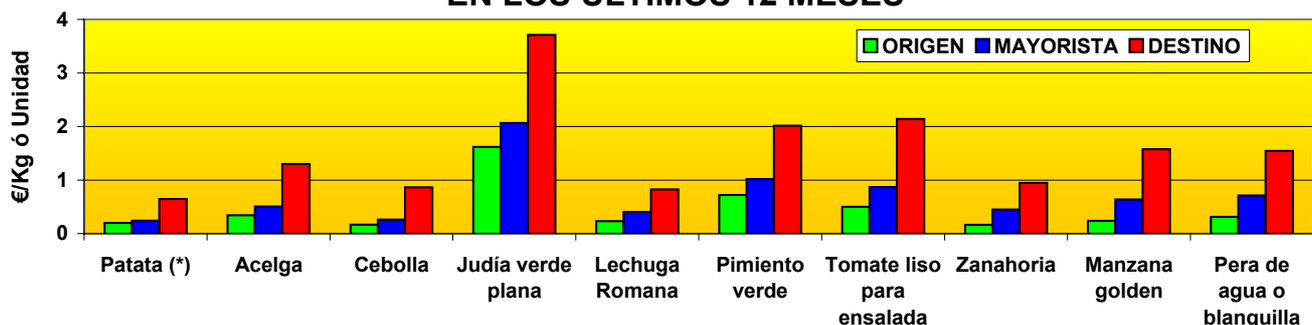
### % PRECIOS ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES



### PRECIOS MEDIOS ORIGEN Y DESTINO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES



### PRECIOS MEDIOS ORIGEN -MAYORISTA- DESTINO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES



(\*) Los precios en origen y mayorista no son comparables debido a la diferente ponderación entre patata tardía y temprana en ambas posiciones comerciales.

## SEGUIMIENTO DE PRECIOS EN ORIGEN - MAYORISTA Y DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS

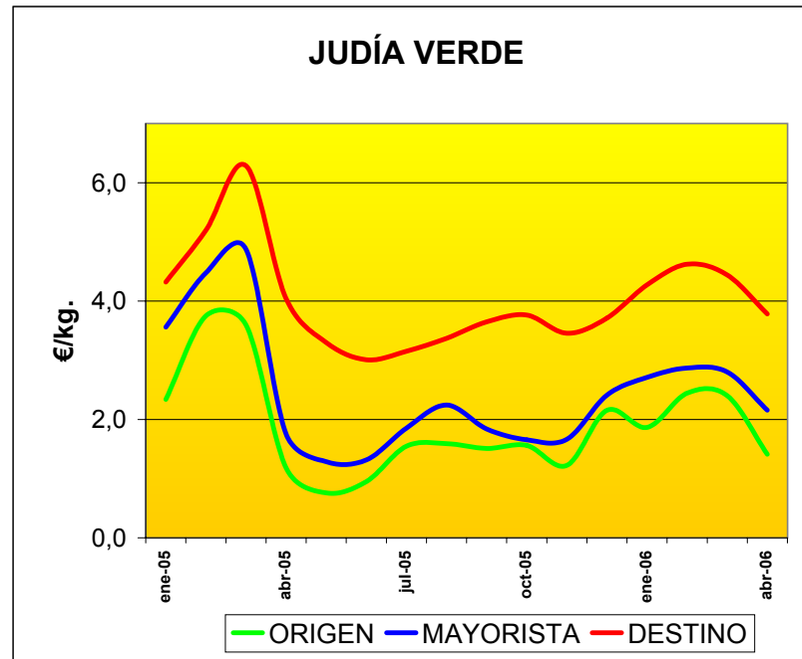
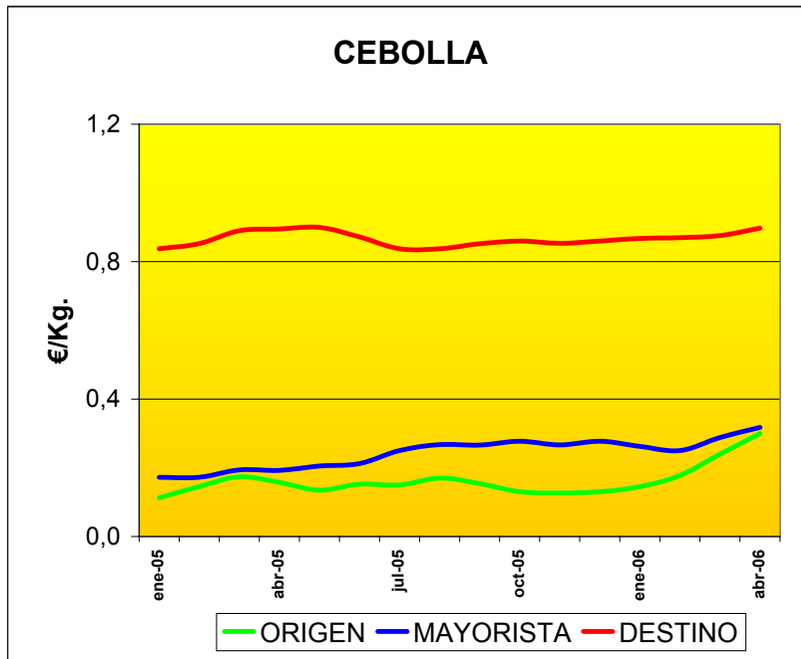
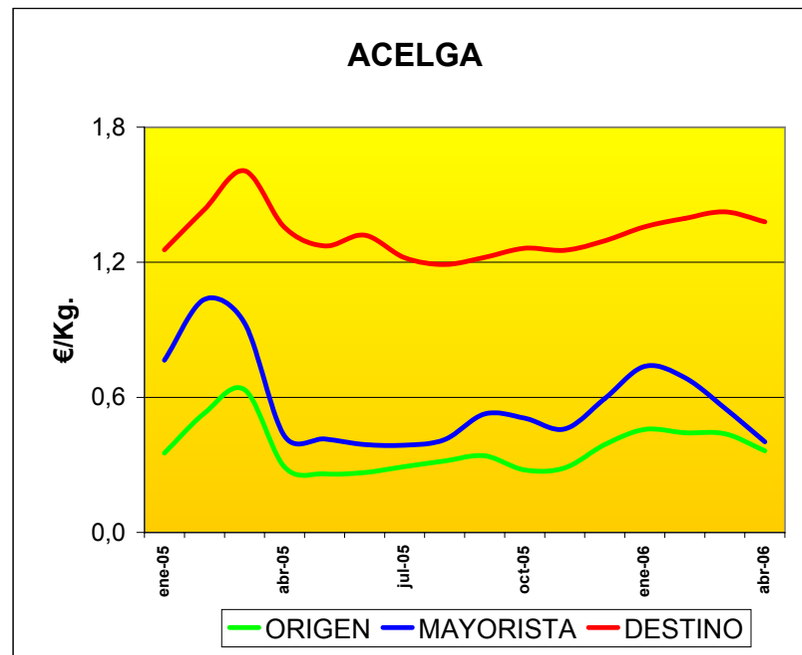
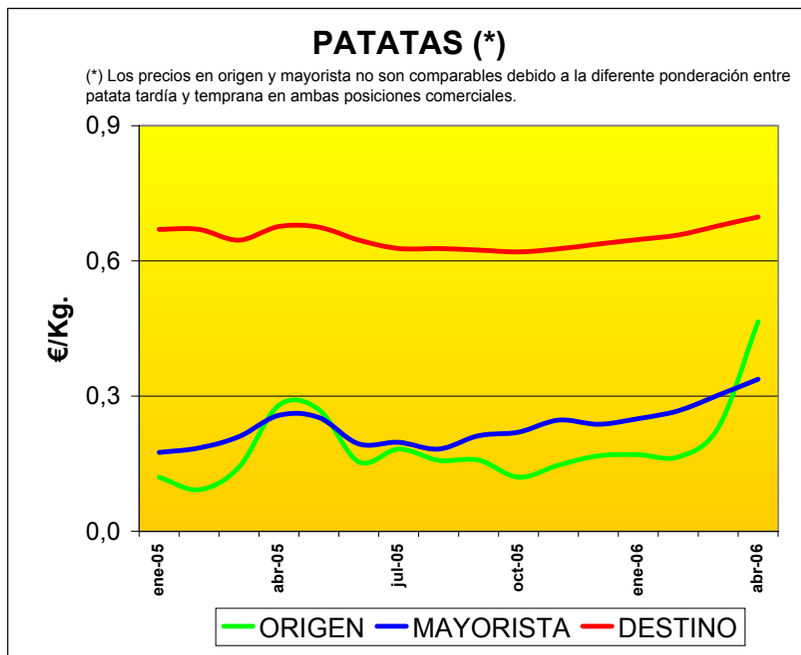
ORIGEN																		PRECIO MEDIO
PRODUCTOS	UNIDADES	ene-05	feb-05	mar-05	abr-05	may-05	jun-05	jul-05	ago-05	sep-05	oct-05	nov-05	dic-05	ene-06	feb-06	mar-06	abr-06	ORIGEN 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	3,30	3,31	3,32	3,32	3,26	3,22	3,20	3,22	3,26	3,35	3,44	3,58	3,59	3,59	3,56	3,55	3,40
Cordero Pascual 1ª	kg	4,68	4,00	4,43	4,42	4,21	4,45	4,91	5,12	5,62	6,74	7,82	7,44	5,76	4,83	4,32	4,21	5,45
Cerdo 1ª	kg	1,31	1,40	1,44	1,34	1,35	1,56	1,53	1,50	1,41	1,26	1,28	1,37	1,40	1,49	1,51	1,51	1,43
Pollo fresco	kg	1,54	1,49	1,53	1,62	1,64	1,48	1,39	1,38	1,29	1,23	1,12	1,37	1,47	1,52	1,26	1,25	1,36
Huevos clase M	docena	0,37	0,37	0,42	0,35	0,35	0,37	0,42	0,49	0,56	0,59	0,55	0,59	0,57	0,57	0,59	0,56	0,52
Patata (*)	kg	0,12	0,09	0,14	0,28	0,27	0,15	0,18	0,16	0,16	0,12	0,15	0,17	0,17	0,17	0,23	0,47	0,20
Acelga	kg	0,35	0,53	0,63	0,29	0,26	0,27	0,29	0,32	0,34	0,28	0,29	0,39	0,46	0,44	0,44	0,36	0,34
Cebolla	kg	0,11	0,15	0,17	0,16	0,14	0,15	0,15	0,17	0,15	0,13	0,13	0,13	0,15	0,18	0,24	0,30	0,17
Judía verde plana	kg	2,34	3,75	3,60	1,18	0,76	0,95	1,55	1,59	1,51	1,56	1,22	2,15	1,87	2,45	2,40	1,41	1,62
Lechuga Romana	unidad	0,25	0,50	0,55	0,28	0,21	0,27	0,27	0,23	0,29	0,25	0,17	0,23	0,24	0,23	0,21	0,18	0,23
Pimiento verde	kg	1,14	1,40	1,37	0,72	0,63	0,48	0,43	0,58	0,60	0,84	0,41	0,54	0,68	0,97	1,24	1,26	0,72
Tomate liso para ensalada	kg	0,83	0,76	0,72	0,99	0,84	0,30	0,41	0,49	0,53	0,52	0,39	0,50	0,35	0,30	0,45	0,95	0,50
Zanahoria	kg	0,11	0,09	0,14	0,16	0,16	0,18	0,16	0,12	0,09	0,12	0,15	0,11	0,16	0,18	0,27	0,26	0,16
Manzana golden	kg	0,41	0,41	0,42	0,39	0,37	0,32	0,26	0,20	0,21	0,26	0,22	0,22	0,20	0,20	0,20	0,20	0,24
Pera de agua o blanquilla	kg	0,43	0,43	0,43	0,39	0,36	0,36		0,30	0,32	0,32	0,27	0,32	0,31	0,32	0,30	0,27	0,31

MAYORISTA																		PRECIO MEDIO	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	ene-05	feb-05	mar-05	abr-05	may-05	jun-05	jul-05	ago-05	sep-05	oct-05	nov-05	dic-05	ene-06	feb-06	mar-06	abr-06	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata (*)	kg	0,18	0,19	0,21	0,26	0,25	0,19	0,20	0,18	0,21	0,22	0,25	0,24	0,25	0,27	0,30	0,34	0,24	21,52%
Acelga	kg	0,77	1,04	0,93	0,43	0,42	0,39	0,39	0,41	0,53	0,51	0,46	0,60	0,74	0,69	0,55	0,40	0,51	47,02%
Cebolla	kg	0,17	0,17	0,19	0,19	0,21	0,21	0,25	0,27	0,27	0,28	0,27	0,28	0,26	0,25	0,29	0,32	0,26	56,21%
Judía verde plana	kg	3,56	4,48	4,88	1,76	1,29	1,32	1,85	2,24	1,84	1,66	1,66	2,41	2,71	2,87	2,80	2,16	2,07	27,76%
Lechuga Romana	unidad	0,49	0,79	0,82	0,45	0,31	0,34	0,40	0,57	0,49	0,39	0,33	0,40	0,41	0,38	0,43	0,39	0,40	75,08%
Pimiento verde	kg	1,39	1,62	1,60	0,84	0,77	0,67	0,81	0,87	0,77	0,99	0,69	0,91	1,07	1,27	1,77	1,67	1,02	41,35%
Tomate liso para ensalada	kg	1,27	1,48	1,40	1,87	1,44	0,62	0,68	0,76	0,81	0,82	0,68	0,83	0,75	0,81	0,88	1,38	0,87	73,66%
Zanahoria	kg	0,42	0,40	0,40	0,40	0,41	0,44	0,45	0,45	0,43	0,46	0,47	0,43	0,43	0,41	0,52	0,53	0,45	175,47%
Manzana golden	kg	0,74	0,69	0,68	0,73	0,70	0,68	0,67	0,65	0,67	0,65	0,61	0,60	0,59	0,59	0,62	0,61	0,64	168,13%
Pera de agua o blanquilla	kg	0,86	0,94	0,94	0,85	0,85	0,81		0,72	0,70	0,71	0,65	0,66	0,68	0,73	0,68	0,64	0,71	127,12%

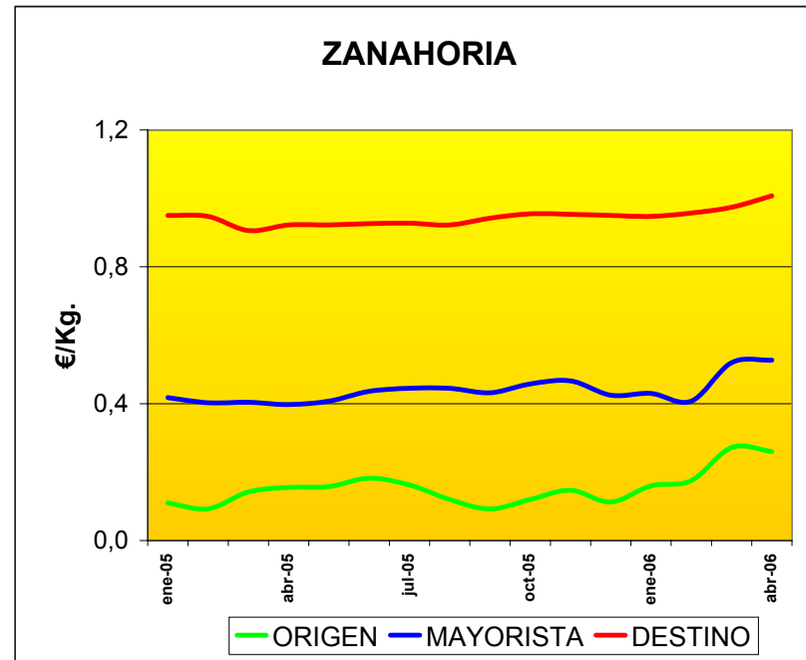
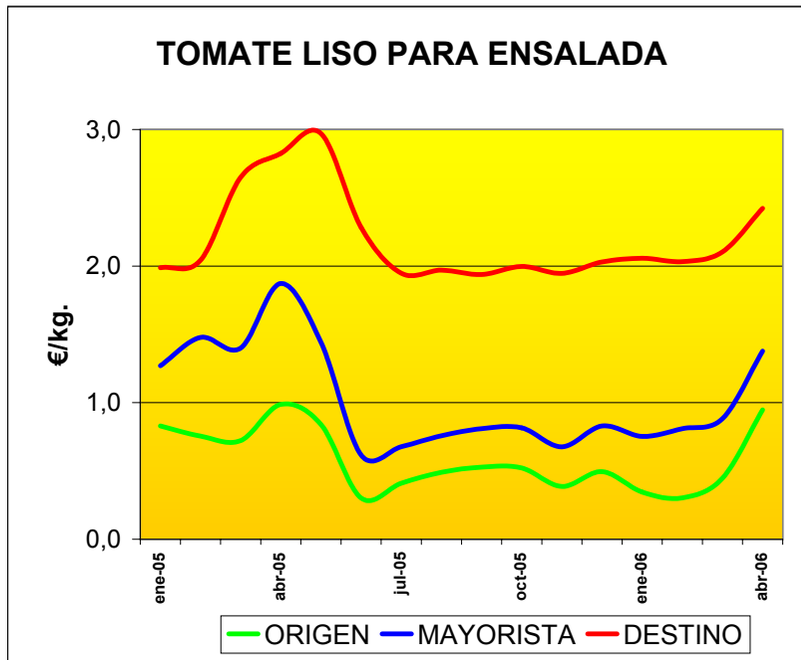
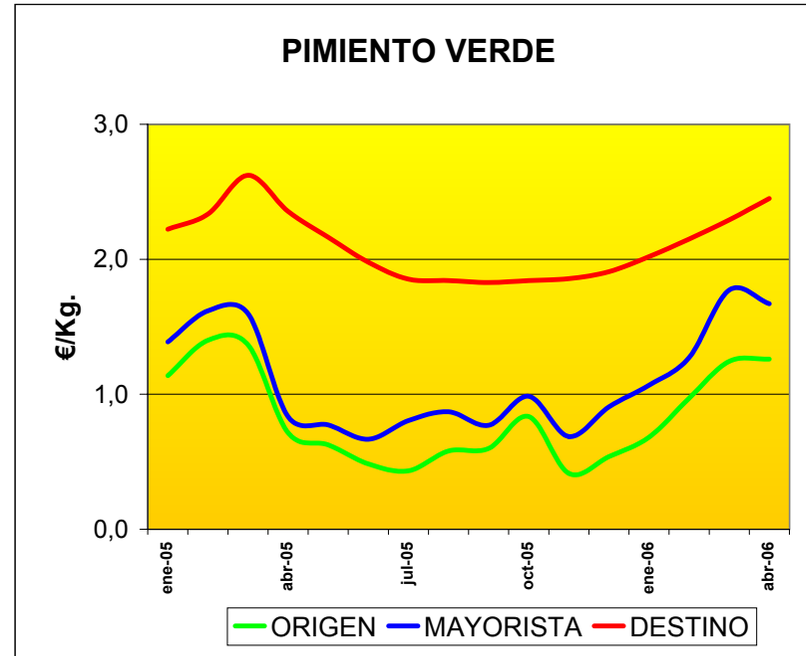
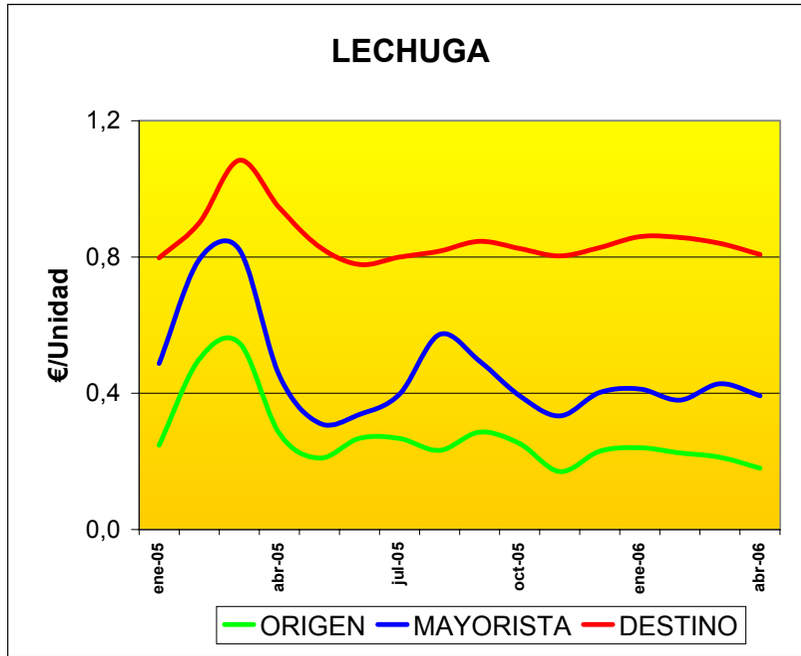
DESTINO																		PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	ene-05	feb-05	mar-05	abr-05	may-05	jun-05	jul-05	ago-05	sep-05	oct-05	nov-05	dic-05	ene-06	feb-06	mar-06	abr-06	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	10,96	10,94	12,04	12,06	12,09	12,17	12,29	12,39	12,39	12,40	12,69	12,87	12,97	13,00	12,96	13,06	12,61		270,84%
Cordero Pascual 1ª	kg	9,29	8,95	9,36	9,33	9,32	9,28	9,51	9,23	9,42	9,74	10,53	11,45	11,27	10,52	9,94	9,81	10,00		83,43%
Cerdo 1ª	kg	5,46	5,45	5,54	5,58	5,56	5,57	5,60	5,60	5,62	5,53	5,55	5,55	5,55	5,63	5,65	5,66	5,59		290,98%
Pollo fresco	kg	2,58	2,57	2,52	2,62	2,63	2,60	2,54	2,53	2,48	2,42	2,22	2,31	2,38	2,43	2,32	2,30	2,43		78,05%
Huevos clase M	docena	1,22	1,22	1,21	1,20	1,20	1,20	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,20	1,20	1,20	1,19	1,18	1,19		130,57%
Patata (*)	kg	0,67	0,67	0,65	0,68	0,68	0,65	0,63	0,63	0,62	0,62	0,63	0,64	0,65	0,66	0,68	0,70	0,65		225,40%
Acelga	kg	1,26	1,44	1,61	1,36	1,27	1,32	1,22	1,19	1,22	1,26	1,25	1,30	1,36	1,40	1,42	1,38	1,30		277,47%
Cebolla	kg	0,84	0,85	0,89	0,90	0,90	0,87	0,84	0,84	0,85	0,86	0,85	0,86	0,87	0,87	0,88	0,90	0,87		416,54%
Judía verde plana	kg	4,32	5,20	6,29	4,05	3,30	3,01	3,15	3,37	3,65	3,76	3,46	3,71	4,28	4,62	4,44	3,78	3,71		129,38%
Lechuga Romana	unidad	0,80	0,90	1,08	0,95	0,83	0,78	0,80	0,82	0,85	0,83	0,80	0,83	0,86	0,86	0,84	0,81	0,82		256,67%
Pimiento verde	kg	2,22	2,34	2,62	2,36	2,16	1,98	1,85	1,84	1,83	1,84	1,86	1,91	2,02	2,15	2,29	2,45	2,02		179,18%
Tomate liso para ensalada	kg	1,99	2,04	2,65	2,83	2,97	2,28	1,95	1,97	1,94	2,00	1,95	2,03	2,06	2,03	2,10	2,42	2,14		327,08%
Zanahoria	kg	0,95	0,95	0,91	0,92	0,92	0,93	0,93	0,92	0,94	0,96	0,95	0,95	0,95	0,96	0,97	1,01	0,95		480,83%
Manzana golden	kg	1,63	1,63	1,69	1,69	1,66	1,63	1,70	1,70	1,65	1,54	1,52	1,53	1,52	1,50	1,49	1,49	1,58		564,12%
Pera de agua o blanquilla	kg	1,53	1,54	1,64	1,70	1,71	1,72		1,71	1,59	1,50	1,47	1,48	1,48	1,46	1,44	1,43	1,54		392,57%

(\*) Los precios en origen y mayorista no son comparables debido a la diferente ponderación entre patata tardía y temprana en ambas posiciones comerciales.

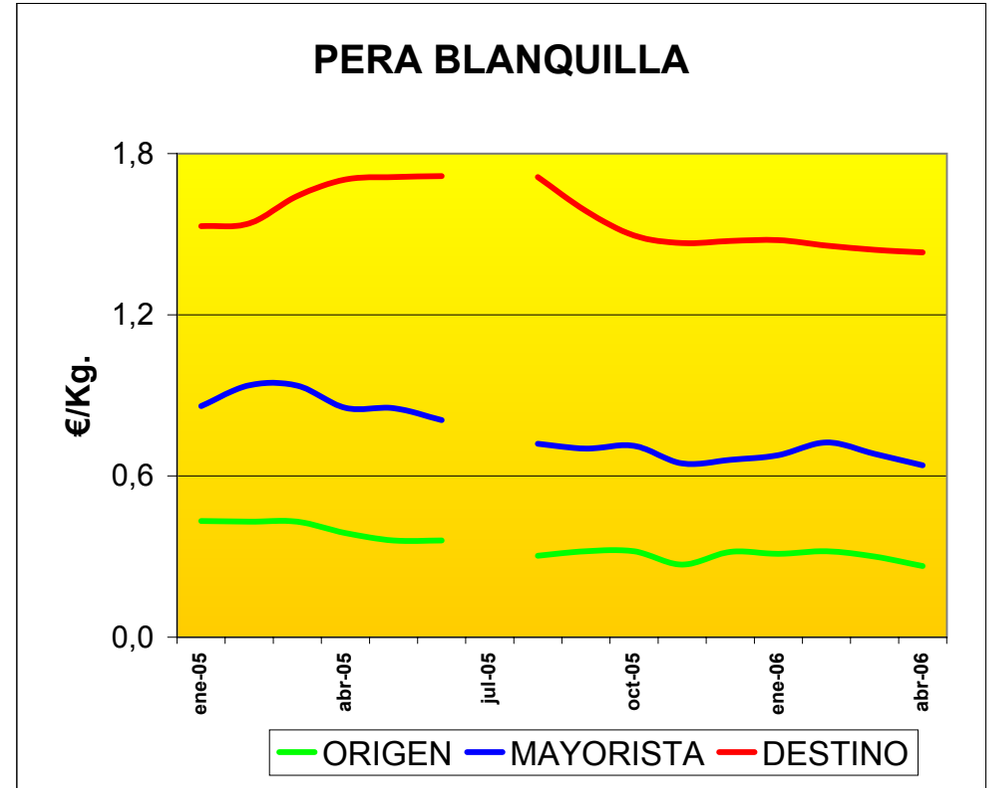
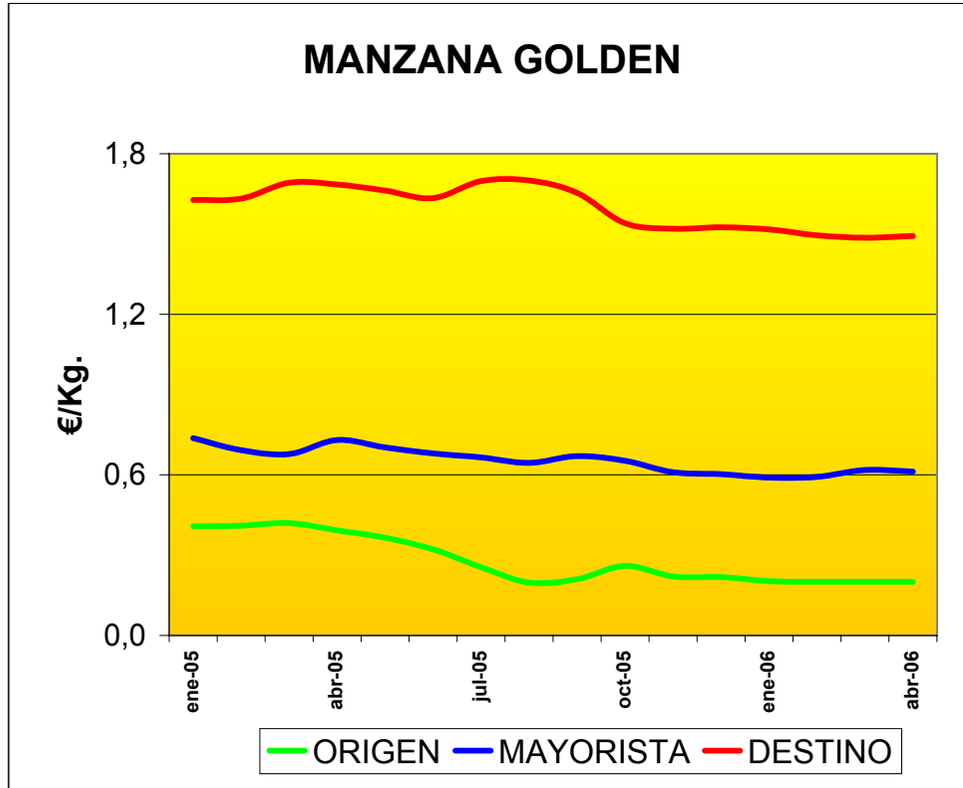
## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



(\*) Los precios en origen y mayorista no son comparables debido a la diferente ponderación entre patata tardía y temprana en ambas posiciones comerciales.

**Fuente:**

**Origen:** MAPA

**Mayorista:** E.N. MERCASA

**Destino:** SETYC

Origen: Precios medios nacionales en mercados de origen, en €/Kg , €/docena o €/unidad , sin IVA y a granel.

Mayorista: Precios medios nacionales ponderados en Mercas, en €/Kg o €/docena, sin IVA y a granel.

Destino: Precios medios nacionales ponderados de venta al público, en €/Kg , €/docena o €/unidad.

Posición comercial en origen: .

- Manzana golden: sobre central, frío normal.
- Tomate liso: sobre alhóndiga o almacén agricultor.
- Patata: sobre almacén origen.
- Pollo: kg/canal
- Vacuno, Cordero y Porcino: entrada matadero, kg/canal.
- Huevos: sobre muelle, salida centro de embalaje, docena.

**SEGURIDAD Y SALUD**

**LABORAL EN LA**

**AGRICULTURA**

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO****ARAGÓN****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN****DATOS COMPARADOS DEL MES****ABRIL: 2005 - 2006**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2005	55	2,5	1	0,5	0	0,0	56	2,6	21769
AGRARIO	2006	39	1,7	1	0,4	0	0,0	40	1,7	23368
	Increment.%	-29,09%	-33,94%	0,00%	-6,84%	0,00%	0,00%	-28,57%	-33,46%	7,35%
	2005	550	5,4	7	0,7	0	0,0	557	5,5	101696
INDUSTRIA	2006	544	5,3	4	0,4	0	0,0	548	5,3	103481
	Increment.%	-1,09%	-2,80%	-42,86%	-43,84%	0,00%	0,00%	-1,62%	-3,31%	1,76%
	2005	389	9,1	3	0,7	1	2,3	393	9,2	42582
CONSTRUCCIÓN	2006	328	6,7	1	0,2	0	0,0	329	6,7	48967
	Increment.%	-15,68%	-26,68%	-66,67%	-71,01%	-100,00%	-100,00%	-16,28%	-27,20%	14,99%
	2005	720	2,8	6	0,2	0	0,0	726	2,8	254957
SERVICIOS	2006	635	2,4	1	0,0	1	0,4	637	2,4	268517
	Increment.%	-11,81%	-16,26%	-83,33%	-84,17%	100,00%	37,24%	-12,26%	-16,69%	5,32%
	2005	1714	4,1	17	0,4	1	0,2	1732	4,1	421004
TOTALES	2006	1546	3,5	7	0,2	1	0,2	1554	3,5	444333
	Increment.%	-9,80%	-14,54%	-58,82%	-60,99%	0,00%	-5,25%	-10,28%	-14,99%	5,54%

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 Marzo 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****ABRIL: 2005 - 2006**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2005	12	2,7	0	0,0	0	0,0	12	2,7	4376
AGRARIO	2006	11	2,3	1	2,1	0	0,0	12	2,5	4836
	Increment.%	-8,33%	-17,05%	100,00%	206,78%	0,00%	0,00%	0,00%	-9,51%	10,51%
	2005	60	5,1	1	0,9	0	0,0	61	5,2	11728
INDUSTRIA	2006	79	6,5	0	0,0	0	0,0	79	6,5	12207
	Increment.%	31,67%	26,50%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	29,51%	24,43%	4,08%
	2005	88	9,4	0	0,0	1	10,7	89	9,5	9341
CONSTRUCCIÓN	2006	70	6,8	0	0,0	0	0,0	70	6,8	10273
	Increment.%	-20,45%	-27,67%	0,00%	0,00%	-100,00%	-100,00%	-21,35%	-28,48%	9,98%
	2005	104	2,7	0	0,0	0	0,0	104	2,7	38701
SERVICIOS	2006	106	2,6	0	0,0	0	0,0	106	2,6	40620
	Increment.%	1,92%	-2,89%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,92%	-2,89%	4,96%
	2005	264	4,1	1	0,2	1	1,6	266	4,1	64146
TOTALES	2006	266	3,9	1	0,1	0	0,0	267	3,9	67936
	Increment.%	0,76%	-4,86%	0,00%	-5,58%	-100,00%	-100,00%	0,38%	-5,22%	5,91%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO****TERUEL****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN****DATOS COMPARADOS DEL MES****ABRIL: 2005 - 2006**

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
	2005	5	0,8	0	0,0	0	0,0	5	0,8	6611
AGRARIO	2006	8	1,2	0	0,0	0	0,0	8	1,2	6616
	Increment.%	60,00%	59,88%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	60,00%	59,88%	0,08%
	2005	67	7,1	0	0,0	0	0,0	67	7,1	9389
INDUSTRIA	2006	56	5,7	0	0,0	0	0,0	56	5,7	9793
	Increment.%	-16,42%	-19,87%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-16,42%	-19,87%	4,30%
	2005	35	6,1	1	1,7	0	0,0	36	6,3	5741
CONSTRUCCIÓN	2006	29	4,7	0	0,0	0	0,0	29	4,7	6122
	Increment.%	-17,14%	-22,30%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-19,44%	-24,46%	6,64%
	2005	72	3,4	1	0,5	0	0,0	73	3,4	21216
SERVICIOS	2006	32	1,5	0	0,0	1	4,6	33	1,5	21975
	Increment.%	-55,56%	-57,09%	-100,00%	-100,00%	100,00%	455,06%	-54,79%	-56,36%	3,58%
	2005	179	4,2	2	0,5	0	0,0	181	4,2	42957
TOTALES	2006	125	2,8	0	0,0	1	2,2	126	2,8	44506
	Increment.%	-30,17%	-32,60%	-100,00%	-100,00%	100,00%	224,69%	-30,39%	-32,81%	3,61%

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 Marzo 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****ABRIL: 2005 - 2006**

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
	2005	38	3,5	1	0,9	0	0,0	39	3,6	10782
AGRARIO	2006	20	1,7	0	0,0	0	0,0	20	1,7	11916
	Increment.%	-47,37%	-52,38%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-48,72%	-53,60%	10,52%
	2005	423	5,2	6	0,7	0	0,0	429	5,3	80579
INDUSTRIA	2006	409	5,0	4	0,5	0	0,0	413	5,1	81481
	Increment.%	-3,31%	-4,38%	-33,33%	-34,07%	0,00%	0,00%	-3,73%	-4,80%	1,12%
	2005	266	9,7	2	0,7	0	0,0	268	9,7	27500
CONSTRUCCIÓN	2006	229	7,0	1	0,3	0	0,0	230	7,1	32572
	Increment.%	-13,91%	-27,32%	-50,00%	-57,79%	0,00%	0,00%	-14,18%	-27,54%	18,44%
	2005	544	2,8	5	0,3	0	0,0	549	2,8	195040
SERVICIOS	2006	497	2,4	1	0,0	0	0,0	498	2,4	205922
	Increment.%	-8,64%	-13,47%	-80,00%	-81,06%	0,00%	0,00%	-9,29%	-14,08%	5,58%
	2005	1271	4,0	14	0,4	0	0,0	1285	4,1	313901
TOTALES	2006	1155	3,5	6	0,2	0	0,0	1161	3,5	331891
	Increment.%	-9,13%	-14,05%	-57,14%	-59,47%	0,00%	0,00%	-9,65%	-14,55%	5,73%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO****ARAGÓN****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-ABRIL: 2005 - 2006

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2005	253	11,5	7	3,2	0	0,0	260	11,8	22084
AGRARIO	2006	229	9,8	2	0,9	0	0,0	231	9,9	23436
	Increment.%	-9,49%	-14,71%	-71,43%	-73,08%	0,00%	0,00%	-11,15%	-16,28%	6,12%
	2005	2473	24,3	19	1,9	2	2,0	2494	24,5	101804
INDUSTRIA	2006	2671	25,8	13	1,3	1	1,0	2685	26,0	103391
	Increment.%	8,01%	6,35%	-31,58%	-32,63%	-50,00%	-50,77%	7,66%	6,01%	1,56%
	2005	1577	37,4	15	3,6	3	7,1	1595	37,8	42155
CONSTRUCCIÓN	2006	1705	35,4	16	3,3	2	4,1	1723	35,7	48212
	Increment.%	8,12%	-5,47%	6,67%	-6,73%	-33,33%	-41,71%	8,03%	-5,55%	14,37%
	2005	2987	11,7	25	1,0	7	2,8	3019	11,9	254282
SERVICIOS	2006	3084	11,5	12	0,4	3	1,1	3099	11,6	267102
	Increment.%	3,25%	-1,71%	-52,00%	-54,30%	-57,14%	-59,20%	2,65%	-2,28%	5,04%
	2005	7290	17,3	66	1,6	12	2,9	7368	17,5	420325
TOTALES	2006	7689	17,4	43	1,0	6	1,4	7738	17,5	442141
	Increment.%	5,47%	0,27%	-34,85%	-38,06%	-50,00%	-52,47%	5,02%	-0,16%	5,19%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media de Enero-Marzo 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-ABRIL: 2005 - 2006

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2005	64	14,5	1	2,3	0	0,0	65	14,7	4407
AGRARIO	2006	57	11,8	1	2,1	0	0,0	58	12,0	4814
	Increment.%	-10,94%	-18,47%	0,00%	-8,45%	0,00%	0,00%	-10,77%	-18,31%	9,24%
	2005	262	22,5	2	1,7	0	0,0	264	22,6	11665
INDUSTRIA	2006	318	26,0	1	0,8	0	0,0	319	26,1	12208
	Increment.%	21,37%	15,98%	-50,00%	-52,22%	0,00%	0,00%	20,83%	15,46%	4,65%
	2005	336	36,2	2	2,2	1	10,8	339	36,6	9273
CONSTRUCCIÓN	2006	331	32,8	3	3,0	0	0,0	334	33,1	10096
	Increment.%	-1,49%	-9,52%	50,00%	37,77%	-100,00%	-100,00%	-1,47%	-9,51%	8,88%
	2005	415	10,7	3	0,8	1	2,6	419	10,8	38659
SERVICIOS	2006	479	11,8	2	0,5	0	0,0	481	11,9	40581
	Increment.%	15,42%	9,96%	-33,33%	-36,49%	-100,00%	-100,00%	14,80%	9,36%	4,97%
	2005	1077	16,8	8	1,2	2	3,1	1087	17,0	64004
TOTALES	2006	1185	17,5	7	1,0	0	0,0	1192	17,6	67699
	Increment.%	10,03%	4,02%	-12,50%	-17,28%	-100,00%	-100,00%	9,66%	3,67%	5,77%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO****TERUEL****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-ABRIL: 2005 - 2006

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2005	30	4,5	0	0,0	0	0,0	30	4,5	6619
AGRARIO	2006	32	4,9	0	0,0	0	0,0	32	4,9	6577
	Increment.%	6,67%	7,35%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	6,67%	7,35%	-0,63%
	2005	267	28,4	1	1,1	0	0,0	268	28,5	9392
INDUSTRIA	2006	276	28,6	4	4,1	1	10,4	281	29,1	9646
	Increment.%	3,37%	0,65%	300,00%	289,47%	100,00%	1036,70%	4,85%	2,09%	2,70%
	2005	134	24,0	4	7,2	1	17,9	139	24,9	5591
CONSTRUCCIÓN	2006	152	25,1	0	0,0	0	0,0	152	25,1	6067
	Increment.%	13,43%	4,53%	-100,00%	-100,00%	-100,00%	-100,00%	9,35%	0,77%	8,51%
	2005	207	9,8	3	1,4	1	4,8	211	10,0	21052
SERVICIOS	2006	176	8,0	0	0,0	1	4,6	177	8,1	21890
	Increment.%	-14,98%	-18,23%	-100,00%	-100,00%	0,00%	-3,83%	-16,11%	-19,33%	3,98%
	2005	638	15,0	8	1,9	2	4,7	648	15,2	42654
TOTALES	2006	636	14,4	4	0,9	2	4,5	642	14,5	44180
	Increment.%	-0,31%	-3,76%	-50,00%	-51,73%	0,00%	-3,45%	-0,93%	-4,35%	3,58%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media de Enero-Marzo 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-ABRIL: 2005 - 2006

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2005	159	14,4	6	5,4	0	0,0	165	14,9	11058
AGRARIO	2006	140	11,6	1	0,8	0	0,0	141	11,7	12045
	Increment.%	-11,95%	-19,16%	-83,33%	-84,70%	0,00%	0,00%	-14,55%	-21,55%	8,93%
	2005	1944	24,1	16	2,0	2	2,5	1962	24,3	80747
INDUSTRIA	2006	2077	25,5	8	1,0	0	0,0	2085	25,6	81537
	Increment.%	6,84%	5,81%	-50,00%	-50,48%	-100,00%	-100,00%	6,27%	5,24%	0,98%
	2005	1107	40,6	9	3,3	1	3,7	1117	40,9	27291
CONSTRUCCIÓN	2006	1222	38,1	13	4,1	2	6,2	1237	38,6	32049
	Increment.%	10,39%	-6,00%	44,44%	23,00%	100,00%	70,31%	10,74%	-5,70%	17,43%
	2005	2365	12,2	19	1,0	5	2,6	2389	12,3	194571
SERVICIOS	2006	2429	11,9	10	0,5	2	1,0	2441	11,9	204631
	Increment.%	2,71%	-2,34%	-47,37%	-49,96%	-60,00%	-61,97%	2,18%	-2,85%	5,17%
	2005	5575	17,8	50	1,6	8	2,6	5633	18,0	313667
TOTALES	2006	5868	17,8	32	1,0	4	1,2	5904	17,9	330262
	Increment.%	5,26%	-0,03%	-36,00%	-39,22%	-50,00%	-52,51%	4,81%	-0,46%	5,29%

## **ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO:**

### **1.- Datos del mes de abril:**

**1.1.- Accidentes leves:** Comparando los datos del sector agrario aragonés de 2005 con los del año 2006, se observa un **descenso del nº de accidentes leves** (55 en 2005 y 39 en 2006) lo que hace **disminuir el índice de incidencia (-33,94%)**, debido al descenso en el nº de accidentes leves ocurridos en las provincias de Huesca y Zaragoza.

**El sector agrario es el sector productivo que más ha disminuido el índice de incidencia en accidentes leves durante el mes de abril.**

**1.2.- Accidentes graves:** En el mes de abril se ha registrado un accidente grave en Aragón, en el año 2005 se produjo igualmente un accidente grave en la agricultura.

**El sector agrario es el sector productivo que menos ha disminuido el índice de incidencia en accidentes graves, durante el mes de abril.**

**1.3.- Accidentes mortales:** No se han registrado accidentes mortales en el sector agrario durante este mes en Aragón.

**1.4.- Total de accidentes:** En el sector agrario ha disminuido el nº de accidentes en relación con el mismo mes del año anterior. Es el sector productivo donde más ha disminuido el índice de incidencia en abril (-28,57 %), debido al descenso del nº de accidentes en Zaragoza.

### **2.- Datos acumulados enero-abril:**

Es el sector productivo con menor siniestralidad en lo que llevamos de año, con un descenso en el índice de incidencia del **-16,28 %**, debido al descenso acumulado del nº de accidentes en las provincias de Huesca y Zaragoza; por el contrario ha aumentado el nº de accidentes en Teruel.

**El sector servicios junto con la industria son los sectores productivos que más han aumentado su siniestralidad de enero a abril, respecto al mismo periodo del año anterior.**

(Fuentes: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral)

**NOTICIAS BREVES**

**DEL**

**SECTOR AGRARIO**

**EN ABRIL**

# RESUMEN DE LAS OPINIONES COYUNTURALES SOBRE EL ESTADO DE CUESTIÓN AGRARIA REGIONAL

## ABRIL 2006

Durante el mes de abril podemos destacar que las bajas temperaturas registradas a mediados de mes han provocado heladas en frutales de diversas zonas (Calatayud, zona del Jiloca...).

### 1.-COMENTARIOS DE LOS SERVICIOS PROVINCIALES

#### 1.1.- SERVICIO PROVINCIAL DE HUESCA

##### Climatología:

- Durante la segunda y tercera semana del mes de abril se han registrado lluvias en toda la provincia con diversa intensidad. Por comarcas o zonas, las precipitaciones han sido las siguientes: En el Pirineo han destacado los 66,5 l/m<sup>2</sup> en Bielsa; en la Hoya de Huesca y Somontano entre 37 y 41 l/m<sup>2</sup> y en la parte oriental de la provincia, las precipitaciones han sido escasas, destacando los 11 l/m<sup>2</sup> en Fraga.
- En cuanto a las temperaturas se pueden considerar normales, aunque el día 12 la mínima fue de -1° C y el día 27 del mes se alcanzó una máxima de 26° C.

##### Cereal y cultivos herbáceos:

- Las lluvias caídas durante el mes han servido para mantener las expectativas de cosecha de cereales de secano en la provincia a excepción de la zona sur, Monegros-Bajo Cinca que no han sido suficientes y han perjudicado gravemente las cosechas.
- Durante el mes prácticamente no ha habido movimiento en las cotizaciones. Las transacciones continúan siendo escasas en éste momento.
- Se han realizado las siembras de maíz y girasol. La superficie dedicada al cultivo del maíz se prevé que sea un 30% menor que la media de los últimos cinco años.
- **Alfalfa:** Durante la última semana del mes se da por comenzada la nueva campaña de alfalfa. El precio de partida para ésta campaña es de 115 €/Tm para la alfalfa en rama de 1ª calidad. El ajuste a la baja ha sido de -23 €/Tm.

### Almendra y frutales:

- En la zona de La Sotonera-Bolea alguna variedad de almendra y cereza se han visto afectadas, no en su totalidad, por la baja temperatura registrada el día 12.
- En el Cinca y la Litera los daños por heladas han sido de poca importancia, aunque hay parcelas afectadas en la zona de Fraga y Binaced.

### Ganadería:

- **Vacuno:** Sin cambios en las cotizaciones, se han mantenido los precios y las condiciones del mercado, el ganado de buena calidad continúa escaseando y hay comentarios que los tratos se cierran por encima de los precios de tablilla.
- **Ovino:** En la tercera semana de abril subió la cotización, para estabilizarse durante el resto de las semanas hasta final de mes. La situación no ha mejorado, se espera que con la llegada del buen tiempo el consumo mejore y los precios también.
- **Porcino:** El precio continúa siendo bueno, por lo que el mercado presume de estabilidad y firmeza.
- **Broilers:** Las dos últimas semanas del mes han servido para recuperar algo los precios, dejando su cotización a 66 €/100 kg P.V. muy por debajo de los precios de coste. Según comentarios, el consumo poco a poco va a más y es una buena noticia para este mercado.
- **Conejo:** Ha mantenido las cotizaciones y continúa la firmeza en este mercado.
- **Huevos:** El mercado mantiene su firmeza y buenos precios durante todo el mes.

## 1.2.- SERVICIO PROVINCIAL DE TERUEL

### Climatología:

- La helada del día 11 de abril que osciló entre -4 y -5° C ocasionó graves daños en la cosecha de cerezas en la zona del Jiloca, lo que suponen 47 Has. de cerezos. Así mismo se helaron también los almendros y un 20% las viñas.

### Cereal:

- En general su estado es bueno, en el Bajo Aragón se encuentra en fase de floración-formación de fruto y en el resto de la Provincia en espigado.

- En cuanto al desarrollo del cultivo y la previsión de cosecha todo vendrá en función de las lluvias de mayo necesarias para el llenado del grano. En principio **el cultivo tiene escasamente cubiertas sus necesidades de agua, por lo que se espera una cosecha por debajo de lo normal.**
- En el Bajo Aragón destacan **zonas amarillas en la avena**, que supondrá aproximado un 15% de la superficie; la causa más probable son las heladas de mediados de Abril.
- **Se observan calveras** que empiezan por la zona Muniesa hacia el límite con Lécera y que sigue por Albalate, Samper e Hajar. **Todavía esta sin determinar la causa de las mismas.**
- **Maíz:** La siembra se inició hacia el 15 de Abril en el Bajo Aragón. Destacar la **disminución de la superficie sembrada**, reducción que va dependiendo de la zona **desde un tercio a la mitad de la superficie sembrada en la campaña anterior.**
- **Arroz:** Se espera que la **superficie sembrada sea un 30 % más baja que en los últimos años.** La siembra esta centrada en su totalidad en Alcañiz utilizando la variedad "Montsianell" de grano semilargo.

#### Patatas:

- Se han sembrado en el mes de abril, **continúa a la baja la superficie sembrada.**

#### Guisantes:

- Debido a la presencia de "capitanas" **las plantaciones de guisantes, que representan aproximadamente 1.500 Has., se han visto muy perjudicadas**, lo que ha ocasionado las quejas de los agricultores que en estos momentos ya no pueden tratar contra la "Salsola Kali" porque el herbicida mataría también al guisante.

#### Almendra:

- En Marcona y Langueta (variedades no autógamias), se observa un **fallo de polinización (sobre todo en langueta)**, lo que ha ocasionado la caída de los frutos que no llegaron a fecundarse, no obstante, las almendras que quedaron están alcanzando un tamaño muy bueno.
- En general la cosecha **se espera algo superior a la campaña anterior**, dado que las variedades de floración tardía y auto fértiles tienen una cosecha potencial muy buena con un gran cuajado de frutos.
- **Presencia de pulgón verde superior a la de un año normal.**

### Frutales:

- **Melocotonero:** El cuajado ha sido bueno, en las variedades más tempranas con maduración en septiembre (tipo San Miguel) se observa peor cuajado.
- **Manzano:** Cosecha media baja.
- **Peral:** Cosecha muy baja.

### Olivar:

- Destacar la creación de una nueva ATRIA en Calaceite que será coordinada por la OCA de Alcañiz.
- Las heladas de final de año han ocasionado fuertes daños en la zona de Calanda.

### Ganadería:

- **Apicultura:** Las bajas invernales han sido muy elevadas, se observa un abandono temporal de las explotaciones que tienen pocas colmenas, lo que conlleva un abandono en el campo de colmenas muertas, con el consiguiente peligro sanitario para el resto.
- **Queserías:** Durante el año 2005 se han abierto 5 nuevas industrias dedicadas a la fabricación de queso en la Provincia de Teruel, así mismo este hecho va parejo con el aumento de ovejas con destino a la producción de leche que ha duplicado prácticamente su número de cabezas. En cuanto a las explotaciones de vacuno para leche, se observa un desánimo motivado por el bajo precio de la leche lo que ha desembocado en el cierre de 2 vaquerías.

## 1.3. - SERVICIO PROVINCIAL DE ZARAGOZA

### Cereal:

- La lluvia caída a mediados de mes llega en un momento crítico, (comenzando el espigado). Cantidades entre 15 y 25 mm en Zaragoza, en el resto de comarcas también fueron apreciables.
- El maíz está en plena nascencia en la zona del Gallego (28/04/06).

### Alfalfa:

- Comienzo de campaña complicado por las plagas. Precios "en caída libre".

### Almendra:

- Fuerte helada en el somontano sur del Ibérico (Comarca de Calatayud).

### Frutales:

- **Escasos daños** por helada en Valdejalón y Caspe (la zona de vega se ha visto más afectada). **Heladas graves en el Jiloca y comarca de Daroca.**
- **La reconversión frutal se centra en la zona de La Almunia y algo menos en Épila.** Más que un cambio de variedades como tal, **parece buscarse la renovación de parcelas con problemas técnicos.** En Calatayud se habla de poner pera Conferencia y en Caspe de eliminar la poca pepita que aun les queda.
- **Cerezo:** **Fuerte helada en el somontano sur del Ibérico** (aunque menos intensa que en almendro y según zonas), por ejemplo en la Sierra de Atea aún queda bastante muestra de fruto.
- **Ciruelo:** Igualmente se han producido daños en esta especie por **las heladas registradas en la zona de Calatayud.**
- **Peral:** **Heladas importantes en zonas como Perejiles, Jiloca o Manubles.**

### Vid :

- **Se observan daños por hielo sobre Garnacha en parcelas de Miedes.** No así en Tempranillo ni Cabernet.
- **La muestra de racimos es muy abundante,** lo que supone una expectativa de cosecha muy alta.

## 2.- ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

- Se Publica el Decreto 75/2006, de 21 de marzo (BOA nº 39), por el que **se declara de interés general** de la Comunidad Autónoma de Aragón **el regadío social de la zona de Ara** (Huesca).
- Publicado el Decreto 100/2006, de 4 de abril (BOA nº 45), del Gobierno de Aragón, por el que se **declara de utilidad pública y de urgente ejecución la concentración parcelaria de la zona de Undués de Lerda** (Zaragoza).
- Se inaugura el nuevo **Centro Tecnológico de I + D de Seguridad Agroalimentaria** ubicado en Montañana, con una inversión de 12 millones € y creado con la finalidad de frenar y controlar todas las enfermedades que crean alarma social y sanitaria.
- El Gobierno de Aragón pone en marcha un **teléfono de atención sobre gripe aviar, es el 976 399 249** y estará operativo de lunes a viernes desde las 8 de la mañana hasta las 8 de la tarde de manera ininterrumpida. Este servicio se pone en marcha para atender las llamadas de las personas que quieran informar sobre la aparición de aves muertas, sospechosas de padecer la gripe aviar.

### **3.- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE ABRIL**

#### **3.1- CULTIVOS**

##### **Cereal y leguminosas:**

- El Departamento de Agricultura de EEUU (USDA), prevé un descenso del 5% de las siembras de maíz en Estados Unidos y un aumento de la soja respecto al año anterior.
- Se va a construir una fábrica en EE.UU. para producir bioplástico PHA (polihidroalkanoato), es biodegradable y se obtiene a partir de maíz.
- El Ministerio de Agricultura estima que la producción de cereales de invierno de esta campaña será el doble de la campaña pasada.
- Según el avance estadístico del MAPA, cae la superficie de leguminosas en España ante la falta de ayudas, así la superficie de garbanzo disminuye un 15% y la de lenteja un 24%.

##### **Hortalizas:**

- Productores de invernadero franceses han anunciado manifestaciones debido a los elevados precios de la energía.
- Se modifica el Real Decreto sobre productos transformados de frutas y hortalizas, fijando un subumbral de 111.612 toneladas para los tomates destinados a la fabricación de tomates pelados enteros.
- Ante la crisis de precios del tomate para transformación el Ministerio de Agricultura y las Comunidades Autónomas pueden poner en marcha ayudas para esta campaña, que consistiría en créditos al capital circulante con interés bonificado y en una mayor subvención en las primas del seguro.

##### **Vid:**

- Según los datos del "panel de consumo alimentario" del MAPA, en los datos interanuales a febrero de 2006 se observa una pérdida en el volumen de vino consumido por los hogares españoles debido al descenso del consumo del vino de mesa, que no se ve compensado por el aumento del vino con Denominación de Origen.
- La Ministra española de Agricultura propone a las Comunidades Autónomas y al sector vitivinícola la creación de una marca "paraguas" a nivel nacional que incluya a vinos de una determinada calidad con el fin de su promoción.
- La Organización Internacional de la Viña y el Vino (OIV) estima que España fue el 2º exportador mundial de vino después de Italia.

### Frutales:

- Las importaciones de la UE de frutas y hortalizas procedentes de Israel se han incrementado en los últimos tres años un 76%.

### Olivo:

- Según los precios medios elaborados por el Ministerio de Agricultura, las cotizaciones del aceite de oliva virgen hasta 2º han bajado en un 19% respecto a finales del mes de enero y en un 12% respecto al comienzo de la campaña.

## 3.2- GANADERÍA

### Aves:

- Los Ministros de Agricultura de la UE dan el visto bueno a la propuesta de la Comisión Europea de permitir ayudas directas a los avicultores por la crisis de la influenza aviar, con cofinanciación del 50% por parte de la UE.
- La Comisión Europea decide suspender las importaciones desde Suiza de aves tras la confirmación de la influenza aviar H5 en dicho país.
- Se detecta la influenza aviar en siete países africanos: Costa de Marfil, Camerún, Egipto, Nigeria, Níger, Burkina-Faso y Sudán.
- La Comisión Europea decide poner restricciones a la importación de productos avícolas procedentes de Rumania y regionaliza la restricción en Bulgaria a causa de la enfermedad de Newcastle.
- Alemania, Francia y Suecia son los tres países de la UE-25 con focos confirmados o sospechosos de influenza aviar H5N1 en aves domésticas.
- Se confirma en el Reino Unido un nuevo caso de la influenza aviar en aves silvestres. Otros países de la UE-25 afectados son: Grecia, Eslovenia, Polonia, Italia, Francia, Austria, Suecia, Dinamarca, Eslovaquia, Hungría, República Checa y Alemania.
- Moscú decide bloquear sus importaciones de aves procedentes de la UE.
- Según las estimaciones del Departamento de Agricultura de EEUU (USDA) en la UE las previsiones de producción de carne pollo para el 2006 muestran un descenso de un 1%. Igualmente estiman que el consumo caerá en un 1%, principalmente en Francia, Italia y Grecia.

### Ovino:

- Según Eurostat (Oficina Estadística Europea) la cabaña española de ganado ovino bajó el 1% el año 2005.

### Vacuno:

- El Ministerio de Agricultura francés estima que las exportaciones de carne de vacuno españolas a Francia en 2005 aumentaron un 14% con respecto a 2004.
- Según Eurostat (Oficina Estadística Europea) la cabaña española de vacuno en 2005 descendió un 2,8% y prevé una caída de producción para esta campaña del 2,2%.

### Porcino:

- Aparecen nuevos focos de peste porcina clásica en Alemania.
- El Departamento de Agricultura de EEUU (USDA) prevé un incremento del 3% de la producción de carne de porcino para 2006 en los principales países productores. La UE podría subir las exportaciones un 5% debido al mercado ruso,

### Abejas:

- Científicos españoles detectan en la Península Ibérica un nuevo parásito en las abejas (*Nosema ceranae*), se encuentra principalmente en las colmenas afectadas por el "síndrome de despoblamiento".

## 3.3- VARIOS

- Se publican en el Diario Oficial de la Unión Europea el Reglamento (CE) nº 509/2006 del Consejo sobre las especialidades tradicionales garantizadas de los productos agrícolas y alimenticios y el Reglamento (CE) nº 510/2006 del Consejo, de 20 de marzo de 2006 sobre la protección de las indicaciones geográficas y de las denominaciones de origen de los productos agrícolas y alimenticios.
- Igualmente se ha publicado el Real Decreto 520/2006 de 28 de abril, que regula el establecimiento, las condiciones y el reconocimiento de las entidades que prestarán servicios de asesoramiento a las explotaciones agrarias, una figura introducida en la reforma de la PAC de 2003.

ÍNDICES DE PRECIOS DE

CONSUMO

EN ARAGÓN

ABRIL

## VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (1)

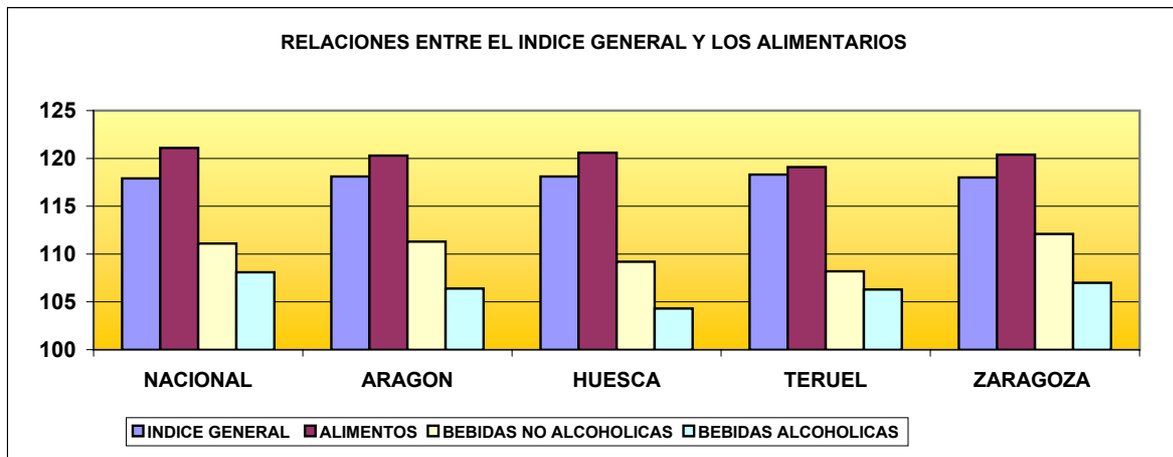
FECHA: 30/04/2006

FUENTE: INE

BASE 2001

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
<b>INDICE GENERAL</b>	117,9	118,1	118,1	118,3	118,0
<b>ALIMENTOS</b>	121,1	120,3	120,6	119,1	120,4
<b>BEBIDAS NO ALCOHOLICAS</b>	111,1	111,3	109,2	108,2	112,1
<b>BEBIDAS ALCOHOLICAS</b>	108,1	106,4	104,3	106,3	107,0

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	109,8	107,7
Pan	130,9	128,2
Carne de vacuno	129,2	131,3
Carne de ovino	109,8	109,0
Carne de porcino	102,8	103,0
Carne de aves	104,5	101,2
Otras carnes	109,9	110,1
Pescado fresco y congelado	121,5	118,0
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	118,4	112,3
Huevos	121,8	118,4
Leche	116,1	118,3
Productos lacteos	111,2	110,5
Aceites y grasas	198,6	213,2
Frutas frescas	133,7	130,3
Frutas en conserva y frutos secos	140,8	133,9
Legumbres y hortalizas frescas	131,1	127,0
Preparados de legumbres y hortalizas	108,2	103,8
Patatas y sus preparados	123,7	114,8
Café, cacao e infusiones	108,6	110,1
Azúcar	102,0	103,5
Otros preparados alimenticios	114,8	115,2
Agua mineral, refrescos y zumos	112,3	112,0
Bebidas alcohólicas	108,1	106,4

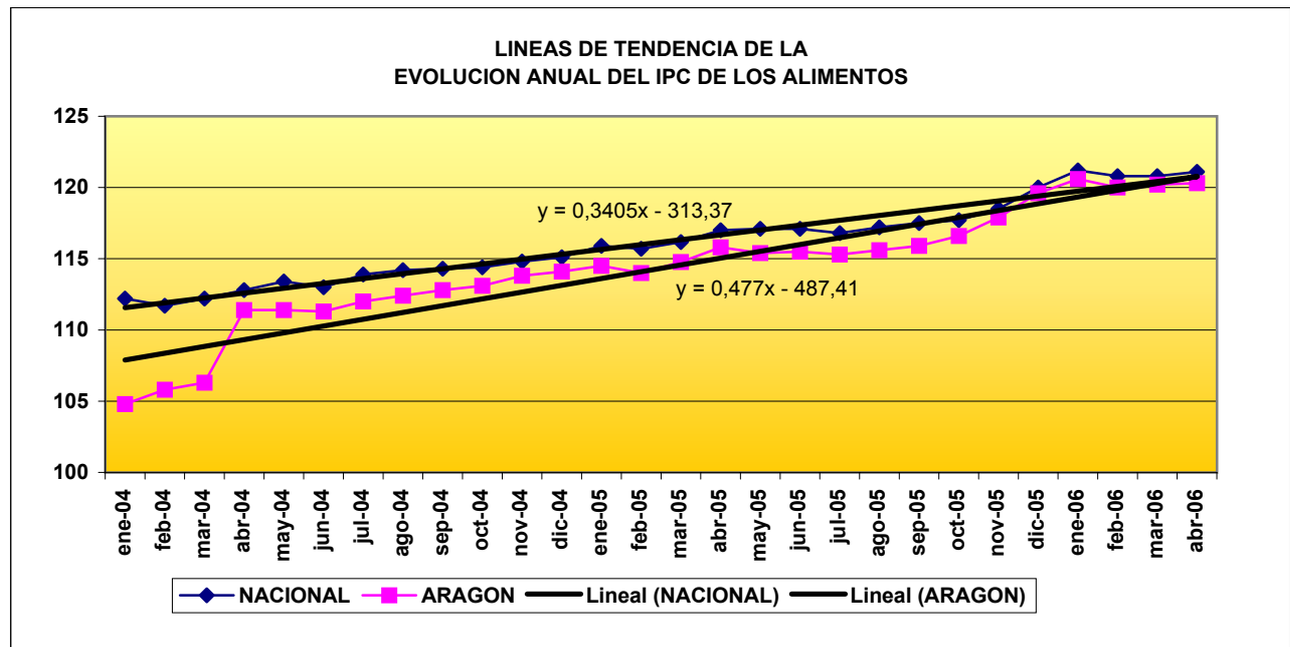
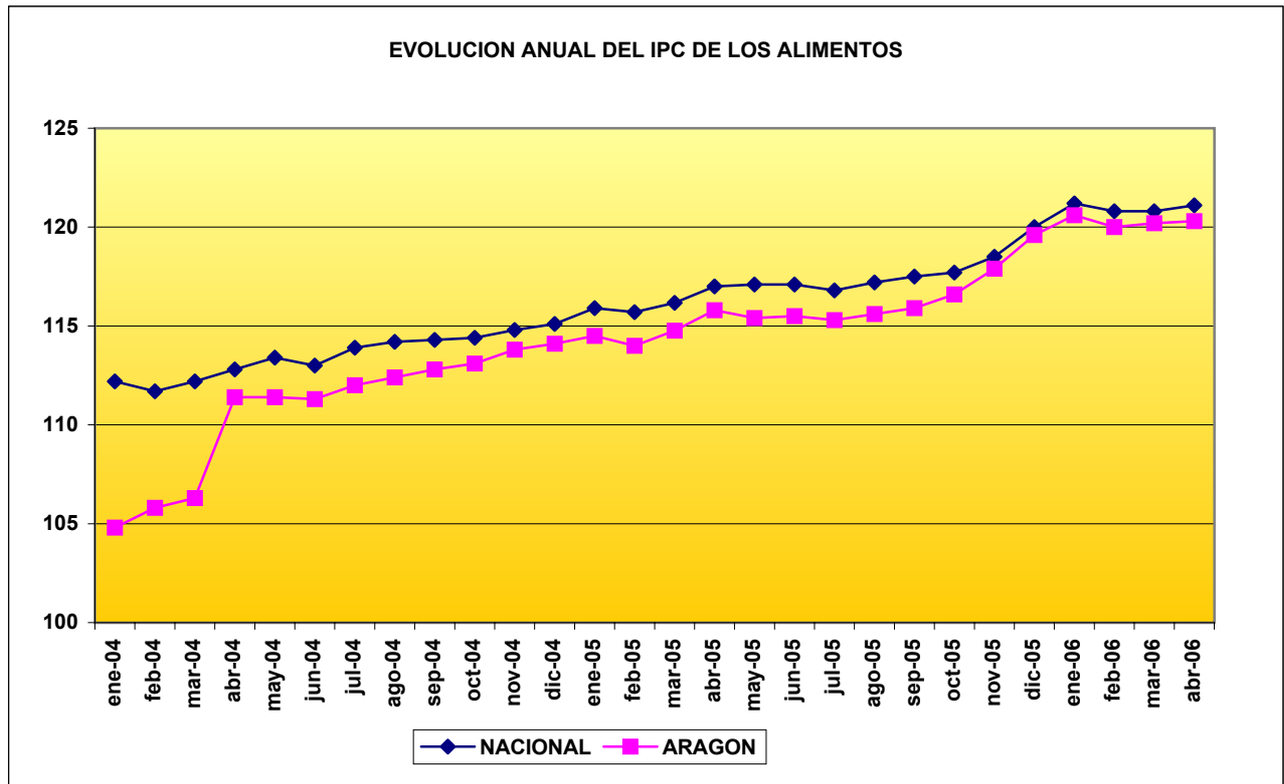


El incremento de los IPC's alimentarios (IPA) han experimentado ligeros repuntes respecto al mes anterior, que pueden deberse dada su escasa magnitud, a las fluctuaciones coyunturales aleatorias propias del muestreo. Pero es importante destacar que el IPC general vuelve a subir muy por encima del IPC alimentario, situación que repite por segundo mes consecutivo y que, aunque sea por el momento, descarta al sector de alimentación como uno de los principales agentes de la inflación coyuntural, si bien estructuralmente este sector sigue siendo uno de los componentes de peor comportamiento inflacionista.

Cabe destacar que las bebidas alcohólicas, normalmente de comportamiento "tranquilo", han experimentado una fuerte subida, esperemos que coyuntural.

La diferencia sobre el IPC general prácticamente se mantiene como es habitual en el resto del año: el IPA sigue superando en España y en la Comunidad Autónoma de Aragón al IPC general, por lo que el subsector sigue actuando -de forma continua- como un fuerte componente inflacionista.

## VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (1-continuación)



Se sigue manteniendo muy estable la convergencia entre España y Aragón, tal como se observaba en los meses anteriores y donde la aceleración del proceso es bastante superior en Aragón que en España; podemos observar que este mes, al igual que los dos anteriores, la convergencia prácticamente se ha alcanzado y siendo en consecuencia muy probable que, a corto plazo, Aragón supere a España en la inflación relativa a la alimentación.

Este comportamiento sigue siendo una señal de alarma, en cuanto a un comportamiento (relativo para Aragón) altamente inflacionista de los alimentos para el consumidor.

## VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (2)

FECHA: 30/04/2006

FUENTE: INE

BASE 2001

### modificaciones destacables por rúbricas

bajan

suben

Variaciones del IPC (%)

abril de 2006

Índices Generales y Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
<b>INDICE GENERAL</b>	1,4	1,6	3,9	4,0	1,8	2,0
<b>INDICE GENERAL DE ALIMENTOS</b>	0,2	0,1	3,5	3,9	0,9	0,6
Cereales y derivados	0,6	0,0	2,5	1,2	1,4	1,1
Pan	0,3	0,3	4,4	3,2	3,2	2,8
Carne de vacuno	0,4	0,7	8,9	12,1	3,1	5,7
Carne de ovino	-4,0	-8,0	0,1	-0,1	-25,8	-34,3
Carne de porcino	0,1	0,1	2,3	1,5	1,2	1,3
Carne de ave	-2,8	-2,8	-9,6	-10,3	-1,4	-0,4
Otras carnes	0,5	1,0	2,4	2,1	1,1	2,3
Pescado fresco y congelado	0,9	2,1	7,9	9,8	-1,0	-0,3
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,5	0,3	3,8	4,3	1,3	2,1
Huevos	0,2	0,9	2,1	4,8	1,8	1,2
Leche	0,2	0,6	3,3	3,7	2,2	3,4
Productos lácteos	0,3	0,2	1,0	1,4	0,6	0,4
Aceites y grasas	1,1	1,0	31,1	29,9	13,1	15,9
Frutas frescas	-0,5	-0,7	-1,0	-1,7	-0,7	-1,5
Frutas en conserva y frutos secos	0,2	-0,5	4,7	7,7	1,8	5,7
Legumbres y hortalizas frescas	-0,4	-0,4	-3,7	-4,3	-5,1	-5,6
Preparados de legumbres y hortalizas	0,5	0,4	1,2	2,1	0,1	0,4
Patatas y sus preparados	4,4	5,0	6,3	8,9	10,0	9,1
Café, cacao e infusiones	0,9	0,5	5,0	5,4	2,0	3,4
Azúcar	0,3	-0,1	-0,4	-2,3	-0,8	-1,4
Otros preparados alimenticios	0,5	1,0	1,6	1,9	1,5	2,5
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,8	-1,0	2,4	3,8	1,2	1,1
Bebidas alcohólicas	0,0	0,5	2,6	2,0	1,4	0,9

En términos coyunturales, la evolución intermensual del IPC general, tanto en España como en Aragón, ha supuesto un cierre al alza muy fuerte, manteniendo además un interanual muy alto; a su vez, el IPC alimentario no experimenta un repunte coyuntural fuerte, pero mantiene un interanual similar al general, lo que es preocupante. Respecto al sector alimentario, tanto a nivel nacional como en lo concerniente a Aragón, cabe destacar que sigue muy a la baja la carne de ovino, que ha perdido ya su excesivo acumulado interanual y ronda incluso valores negativos. La carne de porcino sigue estabilizada. El vacuno sigue experimentando pequeñas subidas, pero sostenidas, lo que le colocan en un interanual de entidad cada vez más importante, con un acumulado "in crescendo" en lo que va de año.

Respecto a las aves cabe destacar su continua caída, con un interanual en abierto retroceso. Otras carnes, presentan ligeros repuntes de escasa entidad, aun que ya su interanual empieza a hacerse notar.

Los aceites y grasas mantienen su escalada de precios y, consecuentemente, alcanzan un interanual y un acumulado en lo que va de año fuera de toda previsión.

Mientras que las frutas frescas retroceden moderadamente, las frutas en conserva y frutos secos presentan destacables repuntes que les llevan a importantes acumulados e interanuales.

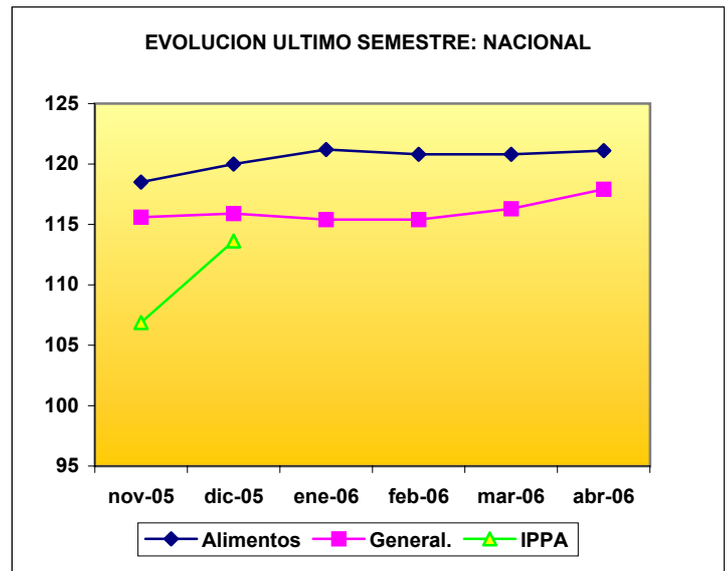
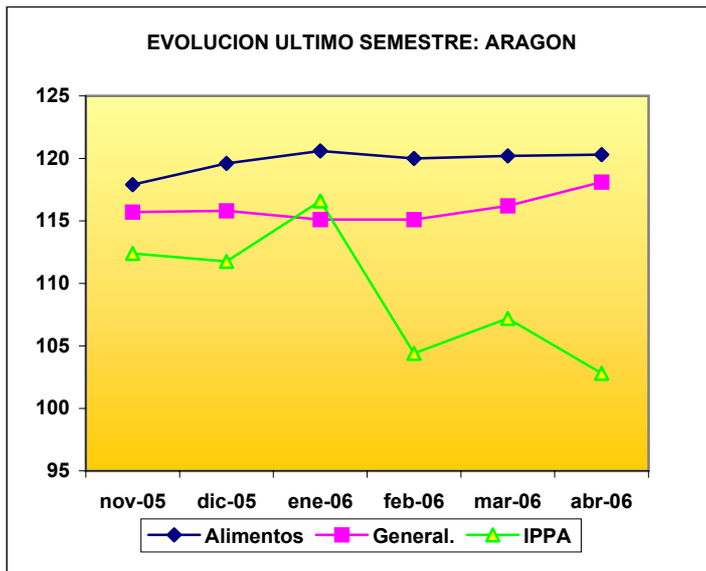
Las legumbres y hortalizas frescas siguen en la línea descendente de estos últimos meses, entrando ya en números negativos en todos los frentes.

La patata y sus preparados siguen repuntando, por lo que reaparece su efecto inflacionista, aumentando tanto los interanuales como los acumulados.

Resumiendo lo más importante y al igual que el mes anterior, ATENCIÓN al progreso de los precios de vacuno y aceites, a lo que debemos añadir los frutos secos y el despegue inicial de "otras carnes".

**EVOLUCION A MEDIO PLAZO DE LOS INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y PERCIBIDOS (IPPA) POR LOS AGRICULTORES**

	ARAGON				NACIONAL		
	Alimentos	General.	IPPA		Alimentos	General.	IPPA
nov-05	117,9	115,7	112,4	nov-05	118,5	115,6	106,9
dic-05	119,6	115,8	111,8	dic-05	120,0	115,9	113,6
ene-06	120,6	115,1	116,6	ene-06	121,2	115,4	
feb-06	120,0	115,1	104,4	feb-06	120,8	115,4	
mar-06	120,2	116,2	107,2	mar-06	120,8	116,3	
abr-06	120,3	118,1	102,8	abr-06	121,1	117,9	



Reduciendo el período de observación de la evolución coyuntural de los indicadores de precios al último semestre, podemos apreciar que en Aragón el IPC de Alimentos se sigue manteniendo por encima del IPC General; a nivel nacional, el comportamiento evolutivo de los Indices es cada vez más similar al de Aragón.

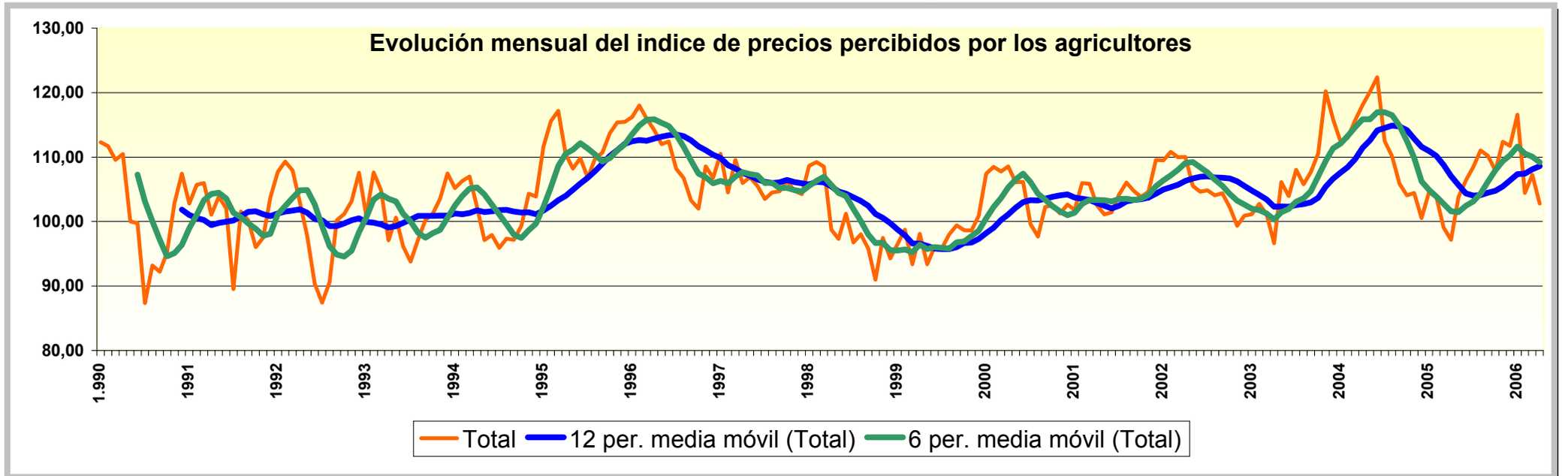
El IPPA de la Comunidad Autónoma, tras el frenazo al descenso del pasado mes, vuelve a caer quedando todavía más por debajo del IPC general de lo que ya estaba.

Respecto al IPPA nacional y dentro del retraso de la información disponible, observamos un rápido ascenso que le vuelve a colocar en meses anteriores al nivel del IPPA regional (no en la actualidad donde desconocemos todavía su comportamiento), después de haber estado situado durante casi todo el año pasado bastante por debajo del IPPA regional.

## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL INDICE 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	112,6
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	106,37
2006	116,6	104,4	107,2	102,8									107,76
<b>Mensual</b>	<b>107,4</b>	<b>108,0</b>	<b>107,5</b>	<b>104,5</b>	<b>103,7</b>	<b>103,5</b>	<b>100,2</b>	<b>102,0</b>	<b>102,4</b>	<b>102,2</b>	<b>104,9</b>	<b>105,8</b>	<b>104,6</b>

INDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



**ÍNDICES DE PARO**

**EN ARAGÓN**

**ABRIL**

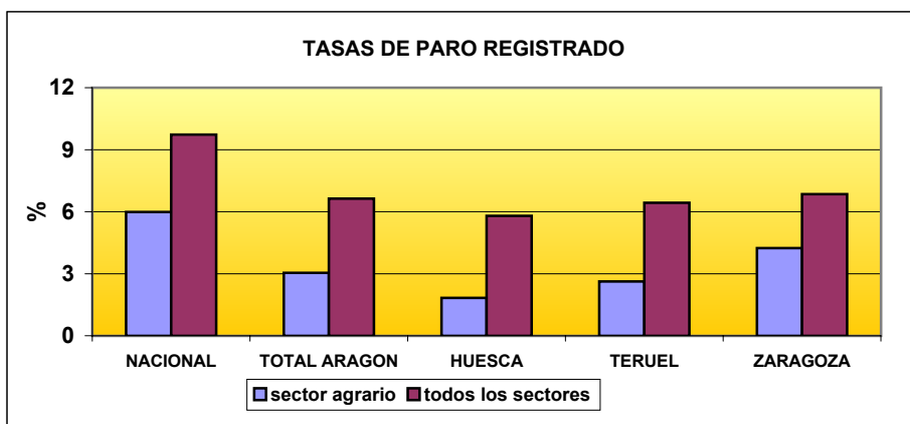
## PARO REGISTRADO:

### ASPECTOS COMPARATIVOS DEL PARO REGISTRADO REGIONAL Y PROVINCIAL (1)

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2006), INEM.

FECHA DEL DATO: 30/04/2006

PARO REGISTRADO NACIONAL	POBLACION		
	TOTAL	ACTIVA	TASA DE PARO
TODOS LOS SECTORES	2.075.676	21.335.900	9,7
SECTOR AGRARIO	64.653	1.079.800	6,0
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	39.754	599.000	6,6
SECTOR AGRARIO	1.097	36.100	3,0
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>			
TODOS LOS SECTORES	5.561	95.900	5,8
SECTOR AGRARIO	247	13.500	1,8
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>			
TODOS LOS SECTORES	4.013	62.400	6,4
SECTOR AGRARIO	176	6.700	2,6
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>			
TODOS LOS SECTORES	30.180	440.700	6,8
SECTOR AGRARIO	674	15.900	4,2



Durante el mes de abril, la tendencia general del Paro Registrado ha sido de estabilización, con un ligero descenso general debido a la fuerte caída de Huesca prácticamente neutralizada por el débil ascenso de Teruel y el ya no tan débil de Zaragoza, por lo que "las espadas siguen en alto", pese a ser el paro del Sector Agrario prácticamente el mismo del mes pasado tanto a nivel nacional como autonómico y provincial, lo que si bien supone una deseable ralentización a la escalada del paro, sigue manteniendo tasas de paro muy altas, lo que exige seguir atentos a los próximos datos (es preocupante el alza de Zaragoza). Esta situación, es más de orden cualitativo que cuantitativo; podemos observar como los datos de este mes siguen siendo parecidos a los de meses anteriores, por lo que los gráficos resultantes son similares.

Como se puede apreciar en ellos, las tasas de paro del Sector Agrario en Aragón son, en todos los casos, muy inferiores a las del resto de los sectores productivos, con un diferencial menor respecto al conjunto nacional, como venía ocurriendo habitualmente.

Igualmente se puede afirmar, por el momento, que en Aragón prácticamente no existe paro dentro del ámbito agroalimentario, ya que las cifras están comprendidas dentro del orden de "paro técnico".

## PARO REGISTRADO:

### ASPECTOS COMPARATIVOS DEL PARO REGISTRADO REGIONAL Y PROVINCIAL (2)

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2006), INEM.

FECHA DEL DATO: 30/04/2006

	NACIONAL	TOTAL REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	3,11	2,76	4,44	4,39	2,23
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	5,06	6,03	14,08	10,74	3,61

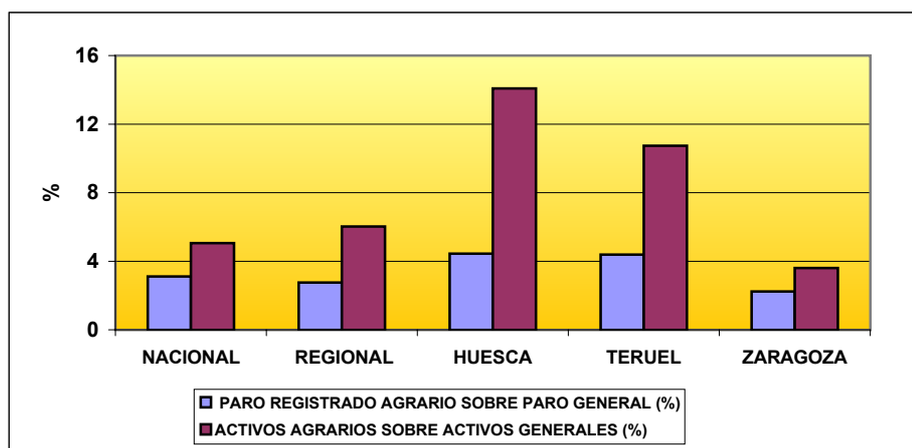
#### EVOLUCION INTEMENSUAL, INTERANUAL Y EN EL AÑO DEL PARO REGISTRADO AGRARIO REGIONAL

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	%ACUMULADO EN EL AÑO
2001	(a diciembre)	-1,9	-12,9	-13,0
2002	(a diciembre)	-4,7	9,7	7,0
2003	(a diciembre)	-0,3	-10,9	-12,1
2004	(a diciembre)	-3,0	-9,6	-5,9
2005	(a diciembre)	1,2	148,0	99,9
2006	enero	-0,4	136,9	-0,4
2006	febrero	2,5	144,8	2,0
2006	marzo	-0,9	145,1	1,1
2006	abril	-19,5	93,8	-18,5

%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 términos tanto absolutos como relativos, los incrementos de las variaciones intermensuales parecen mantener el frenazo del mes anterior sobre la escalada que se venía produciendo los últimos meses, aunque la variación interanual se mantiene altísima.

Estas variaciones no modifican todavía de forma sustancial la habitual y "cómoda" situación laboral del Sector Agrario; por otra parte, el Paro Registrado Agrario respecto al general permanece estabilizado. 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.

**ENCUESTA DE**  
**POBLACIÓN ACTIVA**  
**EN ARAGÓN**  
**TRIMESTRE 1º**

## **NOTA SOBRE LOS RESULTADOS DE LA EPA 1º TRIMESTRE 2006 Y EL PARO REGISTRADO DE ABRIL 2006 EN EL SECTOR AGRARIO DE ARAGÓN.**

Las contradicciones existentes entre el resultado de la EPA (subida intertrimestral de la tasa del paro estimado agrario) y el obtenido en el registro del INEM (bajada intermensual del paro registrado agrario), tienen una explicación técnica inmediata: la EPA tiene ámbito trimestral (es una encuesta continua) que se efectúa por muestreo estadístico, mientras que el paro registrado por el INEM es el resultado de un documento no estadístico (es de gestión administrativa) y de carácter netamente coyuntural, referido al ámbito temporal del mes inmediatamente anterior.

Se admite por los organismos nacionales e internacionales relacionados con las estadísticas coyunturales de empleo (Eurostat, OIT, etc.) que el valor a tener en cuenta de forma prioritaria es el obtenido por la Encuesta de Población Activa (EPA), estandarizada para los países de la Unión Europea, ya que se trata de una operación estadística específica para la valoración de la situación laboral, mientras que los resultados obtenidos del INEM, al perseguir otros objetivos diferentes de la valoración, no cumplen las definiciones estandarizadas de los conceptos de paro, actividad y empleo.

Aclarada esta cuestión, cabe hacer algunos comentarios al respecto. La situación global de Aragón es de caída de la población activa, del empleo y aumento del paro estimado (EPA), a lo que no se escapa el Sector Agrario, con un aumento intertrimestral de la tasa de paro más que alarmante, muy por encima de la general (1'2 puntos frente a 0'7). Esto supone una pésima noticia, ya que, al aumento de paro agrario (lo que no ocurre a nivel nacional), hay que añadir la caída continua de población activa y, consecuentemente, de empleo sectorial, ambos indicadores mucho más acentuados que en el resto del país.

Por otra parte, la pequeña caída del paro registrado, insistimos que aparentemente de carácter coyuntural (intermensual) e influida por el dato fuertemente favorable de Huesca, queda ensombrecida por la fuerte subida del mismo en Zaragoza.

Debemos una vez más hacer hincapié en que los datos de paro agrario procedentes de distintas fuentes son, cuando menos y en los últimos meses, alarmantes, sobre todo en un sector, el agrario, poco habituado a las tensiones laborales.

EPA 1º TRIMESTRE 2006 (1).

Fuente: INE

EFFECTIVOS POR SU RELACION CON LA ACTIVIDAD

TOTAL SECTORES					AGRICULTURA			
	POB.>16AÑOS	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS	
NACIONAL	36.800.300	21.335.900	19.400.100	1.935.800	1.079.800	984.800	95.000	
ARAGON	1.075.300	599.000	561.300	37.700	36.100	34.600	1.500	
HUESCA	184.400	95.900	89.600	6.300	13.500	12.700	800	
TERUEL	120.400	62.400	60.000	2.400	6.700	6.600	100	
ZARAGOZA	770.500	440.700	411.700	29.000	15.900	15.300	600	

VARIACIONES COYUNTURALES DE LOS EFFECTIVOS

TOTAL SECTORES			AGRICULTURA		
S.T.R.A: sobre trimestre anterior (intertrimestral); S.=Tr.A.A.: sobre mismo trimestre del año anterior (interanual)					
POB. ACTIVA	Δ %	Δ %	POB. ACTIVA	Δ %	Δ %
	S.T.R.A	S.= TR.A.A		S.T.R.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	0,85	3,61	NACIONAL	-2,37	-4,04
ARAGON	-0,65	0,45	ARAGON	-17,39	-16,05
HUESCA	-2,94	0,52	HUESCA	-5,59	-10,00
TERUEL	1,30	3,31	TERUEL	-14,10	-9,46
ZARAGOZA	-0,41	0,05	ZARAGOZA	-26,39	-22,82
<b>OCUPADOS</b>	<b>Δ %</b>	<b>Δ %</b>	<b>OCUPADOS</b>	<b>Δ %</b>	<b>Δ %</b>
	<b>S.T.R.A</b>	<b>S.= TR.A.A</b>		<b>S.T.R.A</b>	<b>S.= TR.A.A</b>
NACIONAL	0,44	4,91	NACIONAL	-2,19	-3,19
ARAGON	-1,34	0,27	ARAGON	-18,40	-14,57
HUESCA	-2,93	1,93	HUESCA	-3,05	-10,56
TERUEL	2,92	4,17	TERUEL	-14,29	-8,33
ZARAGOZA	-1,58	-0,63	ZARAGOZA	-29,17	-19,90
<b>PARADOS</b>	<b>Δ %</b>	<b>Δ %</b>	<b>PARADOS</b>	<b>Δ %</b>	<b>Δ %</b>
	<b>S.T.R.A</b>	<b>S.= TR.A.A</b>		<b>S.T.R.A</b>	<b>S.= TR.A.A</b>
NACIONAL	5,14	-7,78	NACIONAL	-4,23	-12,04
ARAGON	10,88	3,29	ARAGON	15,38	-40,00
HUESCA	-3,08	-16,00	HUESCA	-33,33	0,00
TERUEL	-27,27	-14,29	TERUEL	0,00	-50,00
ZARAGOZA	19,83	10,69	ZARAGOZA(*)	599.900,00	-60,00

(\*)Valor ficticio del incremento intertrimestral

TASAS: 1º TRIMESTRE 2006

TASA ACTIVIDAD = POB.ACTIVA\*100/POB.>16AÑOS

TASA EMPLEO = OCUPADOS\*100/POB.>16AÑOS

TASA PARO = PARADOS\*100/POB. ACTIVA

TOTAL SECTORES				AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO	
NACIONAL	58,0	52,7	9,1	NACIONAL	2,9	2,7	8,8
ARAGON	55,7	52,2	6,3	ARAGON	3,4	3,2	4,2
HUESCA	52,0	48,6	6,6	HUESCA	7,3	6,9	5,9
TERUEL	51,8	49,8	3,8	TERUEL	5,6	5,5	1,5
ZARAGOZA	57,2	53,4	6,6	ZARAGOZA	2,1	2,0	3,8

TASAS 2005-2006 (ver gráficos adjuntos)

NACIONAL TOTAL				NACIONAL AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO		T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2005TI	56,9	51,1	10,2	2005TI	3,1	2,8	9,5
2005TII	57,7	52,0	9,3	2005TII	3,0	2,7	10,1
2005TIII	57,4	52,6	8,4	2005TIII	3,0	2,7	10,1
2005TIV	57,7	52,7	8,7	2005TIV	3,0	2,7	9,0
2006TI	58,0	52,7	9,1	2006TI	2,9	2,7	8,8
ARAGON TOTAL				ARAGON AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO		T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2005TI	56,1	52,7	6,1	2005TI	4,0	3,8	5,8
2005TII	56,9	53,3	6,3	2005TII	4,0	3,6	5,0
2005TIII	57,1	54,1	5,3	2005TIII	4,8	4,6	4,8
2005TIV	56,2	53,1	5,6	2005TIV	4,1	4,0	3,0
2006TI	55,7	52,2	6,3	2006TI	3,40	3,20	4,20

VARIACIONES COYUNTURALES

$\Delta\%$  S.T.R.A= VARIACIÓN SOBRE EL TRIMESTRE ANTERIOR

$\Delta\%$  S.T.R.A.A.= VARIACIÓN SOBRE EL MISMO TRIMESTRE DEL AÑO ANTERIOR

TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta\%$ S.T.R.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	0,30	1,10
ARAGON TOTAL	-0,50	-0,40

TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta\%$ S.T.R.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-0,10	-0,21
ARAGON AGRARIA	-0,70	-0,60

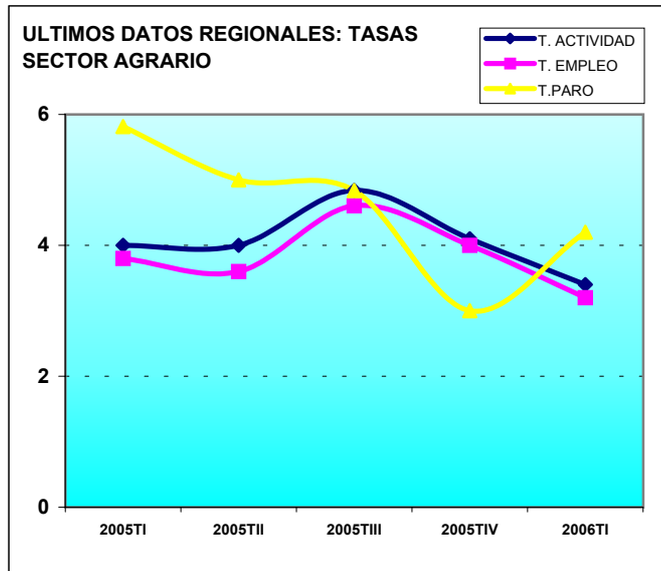
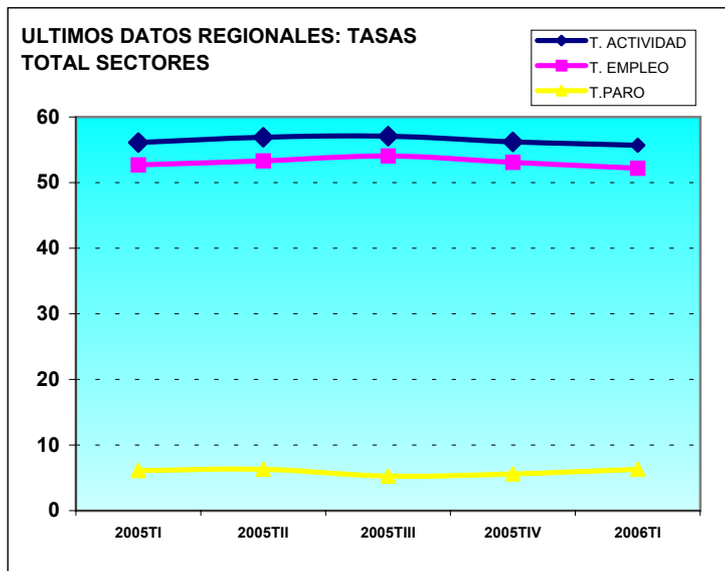
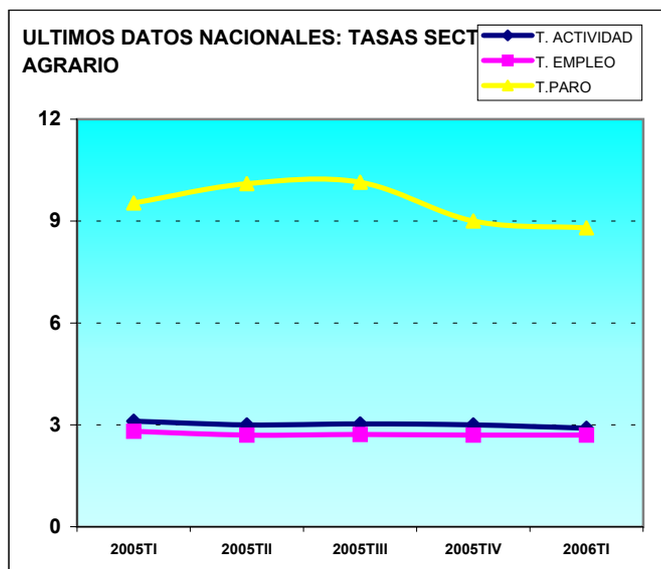
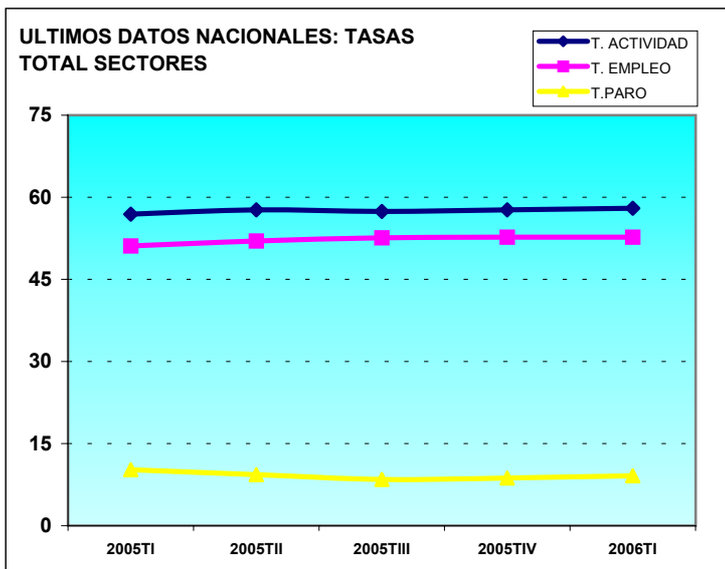
TASAS DE EMPLEO	$\Delta\%$ S.T.R.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	-0,02	1,60
ARAGON TOTAL	-0,90	-0,50

TASAS DE EMPLEO	$\Delta\%$ S.T.R.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	0,02	-0,11
ARAGON AGRARIA	-0,80	-0,60

TASAS DE PARO	$\Delta\%$ S.T.R.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	0,40	-1,10
ARAGON TOTAL	0,70	0,20

TASAS DE PARO	$\Delta\%$ S.T.R.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-0,20	-0,73
ARAGON AGRARIA	1,20	-1,61

GRAFICOS ADJUNTOS A LA EVOLUCION 2005 - 2006 DE LAS TASAS

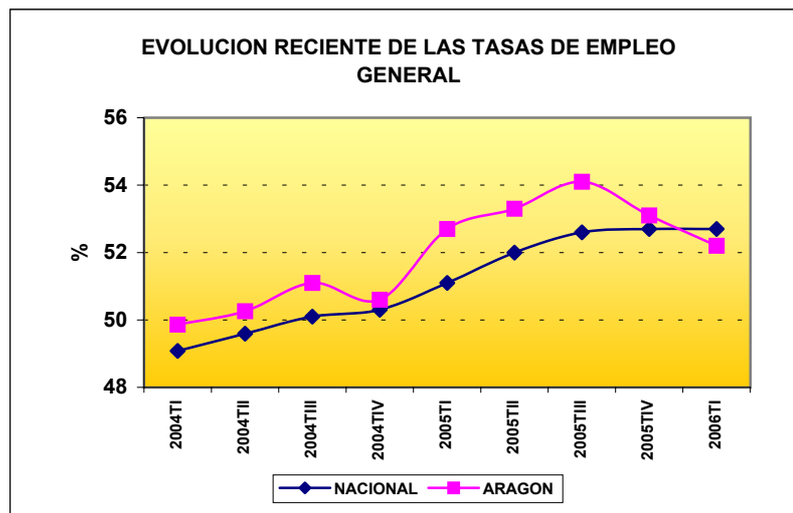
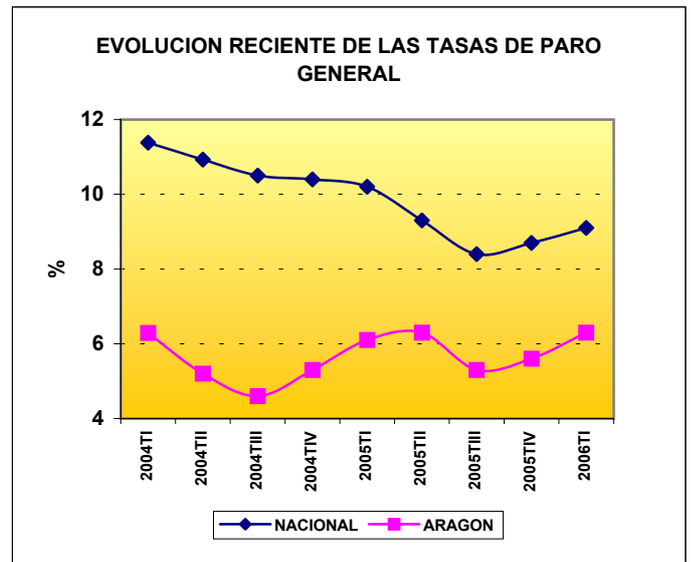
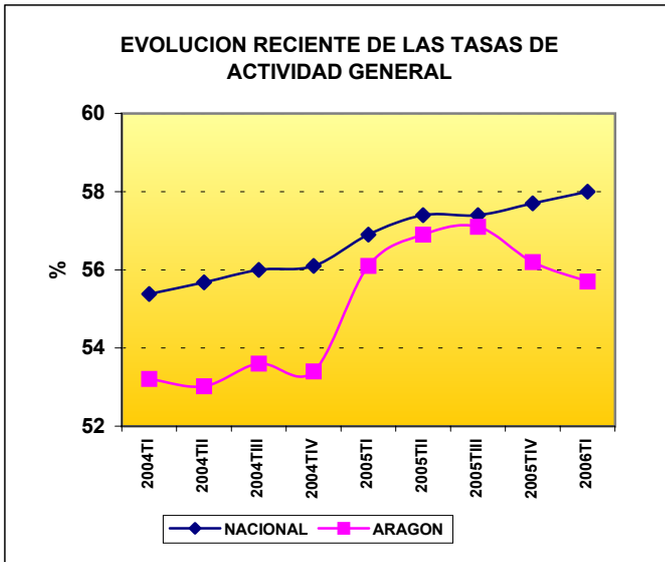


Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del INE. EPA 1º Trimestre 2.006 y series históricas

## EVOLUCION HISTORICA RECIENTE DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO GENERALES.

Unidad: porcentaje

TASA DE ACTIVIDAD		2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI	2005TII	2005TIII	2005TIV	2006TI
	NACIONAL	55,4	55,7	56,0	56,1	56,9	57,4	57,4	57,7	58,0
	ARAGON	53,2	53,0	53,6	53,4	56,1	56,9	57,1	56,2	55,7
TASA DE PARO		2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI	2005TII	2005TIII	2005TIV	2006TI
	NACIONAL	11,4	10,9	10,5	10,4	10,2	9,3	8,4	8,7	9,1
	ARAGON	6,3	5,2	4,6	5,3	6,1	6,3	5,3	5,6	6,3
TASA DE EMPLEO		2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI	2005TII	2005TIII	2005TIV	2006TI
	NACIONAL	49,1	49,6	50,1	50,3	51,1	52,0	52,6	52,7	52,7
	ARAGON	49,9	50,3	51,1	50,6	52,7	53,3	54,1	53,1	52,2



## EVOLUCION HISTORICA RECIENTE DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO AGRARIAS.

Unidad: porcentaje

TASA DE ACTIVIDAD		2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI	2005TII	2005TIII	2005TIV	2006TI
NACIONAL		3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9
ARAGON		2,9	3,1	3,5	3,9	4,0	3,7	4,8	4,1	3,4
TASA DE EMPLEO		2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI	2005TII	2005TIII	2005TIV	2006TI
NACIONAL		2,8	2,6	2,6	2,6	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7
ARAGON		2,8	3,0	3,5	3,7	3,8	3,6	4,6	4,0	3,2
TASA DE PARO		2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI	2005TII	2005TIII	2005TIV	2006TI
NACIONAL		14,0	16,2	16,4	14,4	9,5	10,1	10,1	9,0	8,8
ARAGON		2,1	2,6	0,3	4,9	5,8	5,0	4,8	3,0	4,2

