

# **COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN**

**Mayo de 2005**



**SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS.**

# S U M A R I O

Página

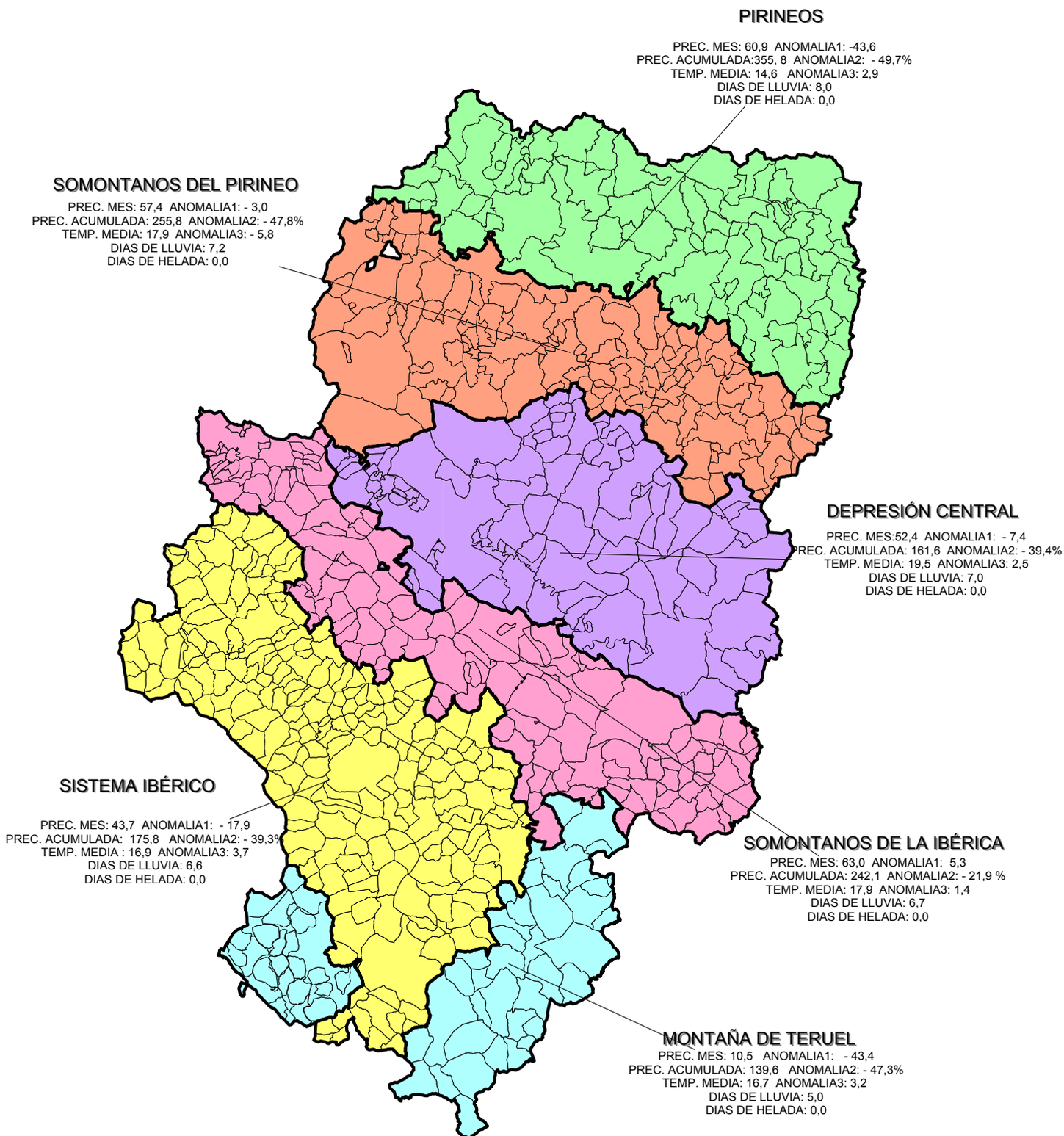
<b>CLIMATOLOGÍA AGRARIA ARAGONESA EN MAYO 2005</b>	3
MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS	4
DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS DEL MES	5
PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN MAYO 2005	6
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2004	7
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA Y MENSUAL SOBRE LA NORMAL	8
TEMPERATURAS MEDIAS DE 1ª Y 2ª DECENA DE MAYO	9
COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA EN MAYO	10
<b>HUMEDAD EN EL SUELO EN MAYO</b>	11
% HUMEDAD EN EL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD DE RETENCIÓN MÁXIMA	12
RESERVA DE HUMEDAD EN EL SUELO EN MAYO	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 6/06/05	18
COMENTARIOS A LA EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRAÚLICA MAYO 2005	19
<b>ÍNDICE DE VERDOR EN ARAGÓN MAYO 2005</b>	20
ÍNDICE DE VERDOR MAYO 2005	21
MAPAS ÍNDICES DE VERDOR MAYO 1996/2005	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 MAYO	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>	44
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA DE ABRIL	45
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA DE ABRIL	46
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA ENERO-ABRIL	47
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA ENERO-ABRIL	48
COMENTARIOS A LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO EN ABRIL	49
<b>NOTICIAS BREVES DEL SECTOR AGRARIO</b>	50
1-RESUMEN DE LAS OPINIONES COYUNTURALES AGRARIAS REGIONALES	51
2- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE MAYO	53
<b>INDICES DE PRECIOS DE CONSUMO</b>	56
VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC)	57
EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS IPC Y PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)	60
INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (Gráfico de la evolución Enero 1990-MAYO 2005)	61
<b>INDICES DE PARO EN ARAGÓN</b>	62
PARO REGISTRADO	63
<b>ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA EN ARAGÓN, TRIMESTRE 1º</b>	65
CAMBIOS EN LA METODOLOGÍA EPA	66
EFFECTIVOS POR SU RELACIÓN CON LA ACTIVIDAD	67
VARIACIONES COYUNTURALES	68
EVOLUCIÓN HISTÓRICA RECIENTE DE LA TASA DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO GENERALES.	69
EVOLUCIÓN HISTÓRICA RECIENTE DE LA TASA DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO AGRARIOS.	70

# **CLIMATOLOGÍA AGRARIA**

## **ARAGONESA**

**MAYO 2005**

# DATOS CLIMATOLÓGICOS MEDIOS - MAYO 2005

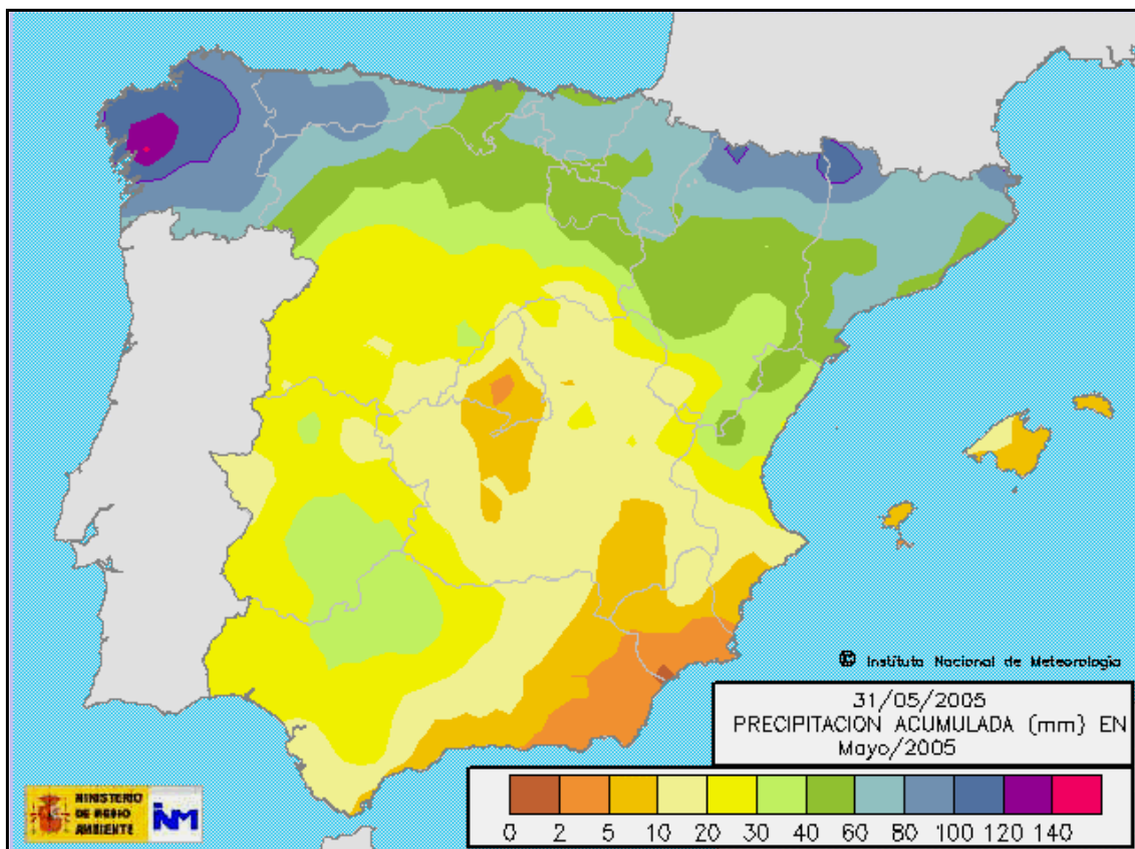


## DATOS CLIMÁTICOS MES DE MAYO 2005

ZONAS	ESTACIONES	PRECI 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	57,2	105,7	-48,5	368,5	-40,62	7,0						
	BENABARRE	69,8	95,1	-25,3	211,0	-59,58	7,0				15,2		
	BIESCAS	59,0	124,6	-65,6	511,4	-48,05	8,0						
	JACA	57,7	92,9	-35,2	332,2	-50,54	10,0	30,2	1,5	14,6	11,7	2,9	
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>60,9</b>	<b>104,6</b>	<b>-43,6</b>	<b>355,8</b>	<b>-49,7</b>	<b>8,0</b>	<b>30,2</b>	<b>1,5</b>	<b>14,6</b>	<b>13,5</b>	<b>2,9</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	ALMUDEVAR	69,9	55,3	14,6	205,8	-44,05	6,0				14,6		
	BARBASTRO	50,7	63,9	-13,2	182,6	-52,65	7,0	30,0	5,0	17,5	18,4	-0,9	
	EJEA	38,5	55,5	-17,0	313,9	-11,68	9,0	32,0	6,0	17,7	17,2	0,5	
	HUESCA	65,7	62,2	3,5	194,0	-54,85	8,0	31,1	6,8	18,5	15,2	3,3	
	SOS REY Cº	71,8	71,0	0,8	330,7	-62,56	6,0				15,2	-15,2	
	TAMARITE	47,5	54,5	-7,0	128,0	-61,27	7,0				16,5	-16,5	
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>57,4</b>	<b>60,4</b>	<b>-3,0</b>	<b>225,8</b>	<b>-47,8</b>	<b>7,2</b>	<b>31,0</b>	<b>5,9</b>	<b>17,9</b>	<b>16,2</b>	<b>-5,8</b>	<b>0,0</b>
DEPRESION CENTRAL	CASPE	70,7	43,6	27,1	178,5	-32,39	6,0				17,3		
	FRAGA	42,6	50,5	-7,9	127,4	-52,57	7,0	33,0	9,0	19,9	17,2	2,7	
	PINA EBRO	46,3	43,3	3,0	180,0	-28,60	5,0						
	SARIÑENA	47,9	44,2	3,7	157,4	-48,80	8,0	31,0	7,6	19,0	16,8	2,2	
	ZARAGOZA	54,7	43,7	11,0	164,5	-34,59	9,0	33,5	8,7	19,5	16,8	2,7	
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>52,4</b>	<b>45,1</b>	<b>7,4</b>	<b>161,6</b>	<b>-39,4</b>	<b>7,0</b>	<b>32,5</b>	<b>8,4</b>	<b>19,5</b>	<b>17,0</b>	<b>2,5</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DE LA IBERICA	ALMUNIA	18,4	52,9	-34,5	227,3	-16,06	5,0	33,5	8,5	18,9	16,0	2,9	
	ALBALATE	70,2	52,8	17,4	196,4	-27,12	5,0						
	ALCAÑIZ	56,2	50,2	6,0	128,7	-55,03	9,0	32,6	7,2	18,7	17,1	1,6	
	CALANDA	108,3	61,2	47,1	277,9	-16,19	7,0				17,5		
	TARAZONA	64,8	53,1	11,7	330,6	18,03	7,0						
	VALDERROBRES	60,2	76,1	-15,9	291,7	-35,09	7,0	29,5	2,0	16,2	16,4	-0,2	
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>63,0</b>	<b>57,7</b>	<b>5,3</b>	<b>242,1</b>	<b>-21,9</b>	<b>6,7</b>	<b>31,9</b>	<b>5,9</b>	<b>17,9</b>	<b>16,8</b>	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>
SISTEMA IBERICO	ALIAGA	37,5	69,0	-31,5	170,6	-46,80	6,0				10,2		
	CALAMOCHA	56,8	65,2	-8,4	158,2	-45,39	8,0	33,0	0,5	16,1	12,0	4,1	
	CALATAYUD	37,6	54,2	-16,6	203,2	-22,03	7,0	33,0	5,9	19,1	15,1	4,0	
	ILLUECA	43,8	52,5	-8,7	208,4	-25,52	5,0						
	DAROCA	54,1	60,8	-6,7	185,8	-40,35	9,0	31,7	3,0	17,1	14,2	2,9	
	VISIEDO	21,5	61,8	-40,3	123,2	-53,51	5,0	31,0	3,0	15,4	11,5	3,9	
	MUNIESA	54,5	67,4	-12,9	181,5	-41,27	6,0						
	<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>43,7</b>	<b>61,5</b>	<b>-17,9</b>	<b>175,8</b>	<b>-39,3</b>	<b>6,6</b>	<b>32,2</b>	<b>3,1</b>	<b>16,9</b>	<b>12,6</b>	<b>3,7</b>
MONTAÑA DE TERUEL	ALBARRACIN	11,3	51,2	-39,9	161,1	-41,14	4,0				12,5		
	TERUEL	9,7	56,5	-46,8	118,0	-53,51	6,0	32,5	2,8	16,7	13,5	3,2	
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>10,5</b>	<b>53,9</b>	<b>-43,4</b>	<b>139,6</b>	<b>-47,3</b>	<b>5,0</b>	<b>32,5</b>	<b>2,8</b>	<b>16,7</b>	<b>13,0</b>	<b>3,2</b>	<b>0,0</b>
<b>PROM. REGIONAL</b>		<b>51,8</b>	<b>63,0</b>	<b>-11,2</b>	<b>218,3</b>	<b>-39,5</b>	<b>6,9</b>	<b>31,8</b>	<b>5,2</b>	<b>17,7</b>	<b>15,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>

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

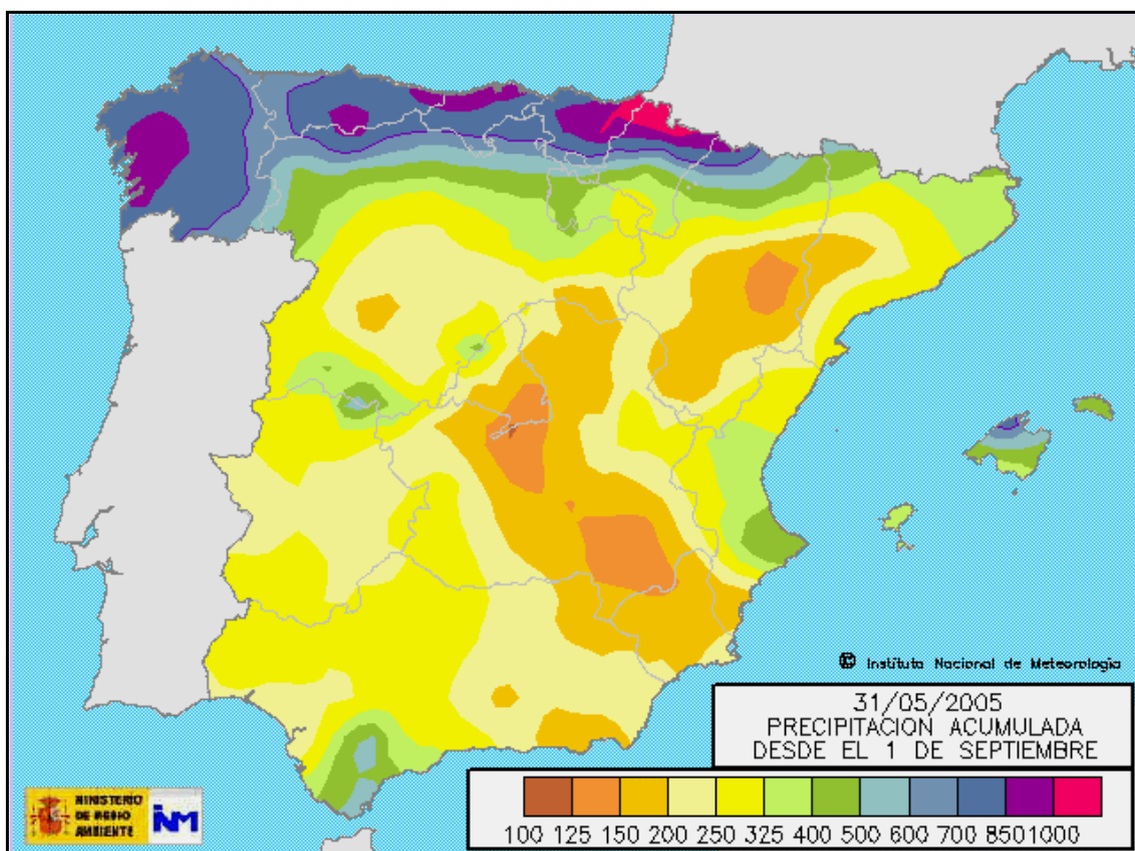
## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (Mes de mayo)



El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de mayo de 2005, se observa que en la Comunidad Autónoma se han recogido precipitaciones entre 30 mm. en el sur, a 100 mm. en el Pirineo.

Aragón ha sido una de las Comunidades Autónomas que se ha beneficiado de las lluvias caídas en este mes, a diferencia de las Comunidades situadas al Sur de la Península, donde las precipitaciones han sido escasas.

## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (PRECIPITACIÓN ACUMULADA)

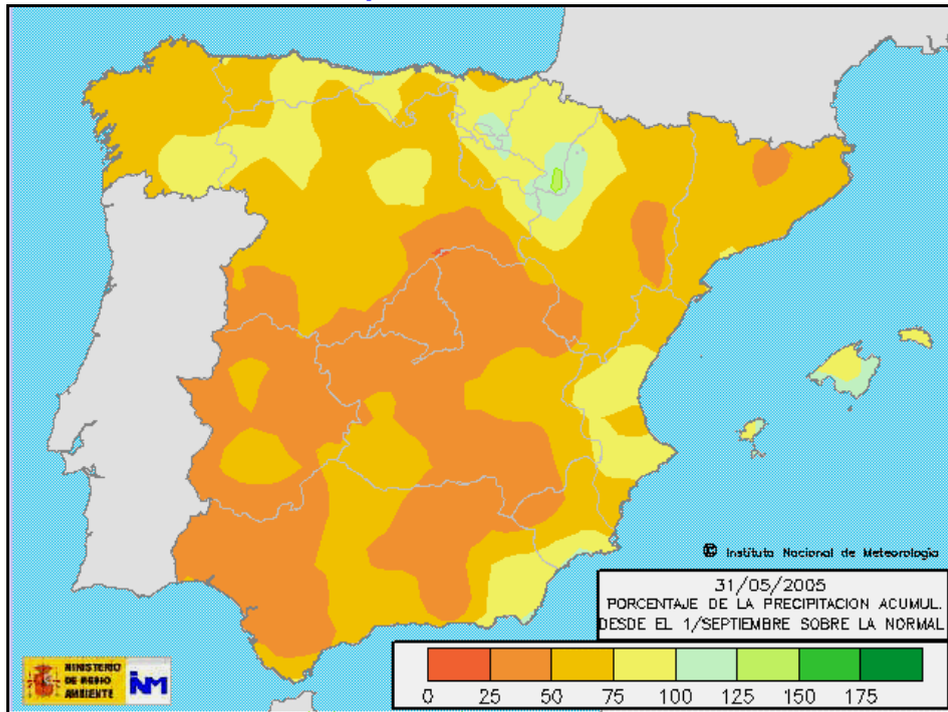


El mapa recoge la precipitación acumulada entre los meses de septiembre a mayo. Se sigue observando la escasa pluviometría recogida en Aragón en este periodo, principalmente en las Comarcas de **Monegros, Caspe Bajo Cinca, Cinca Medio, La litera, Zaragoza, Campo de Belchite y Teruel** (menos 200 mm).

A nivel nacional, Aragón sigue siendo una de las Comunidades Autónomas más afectada por la sequía.

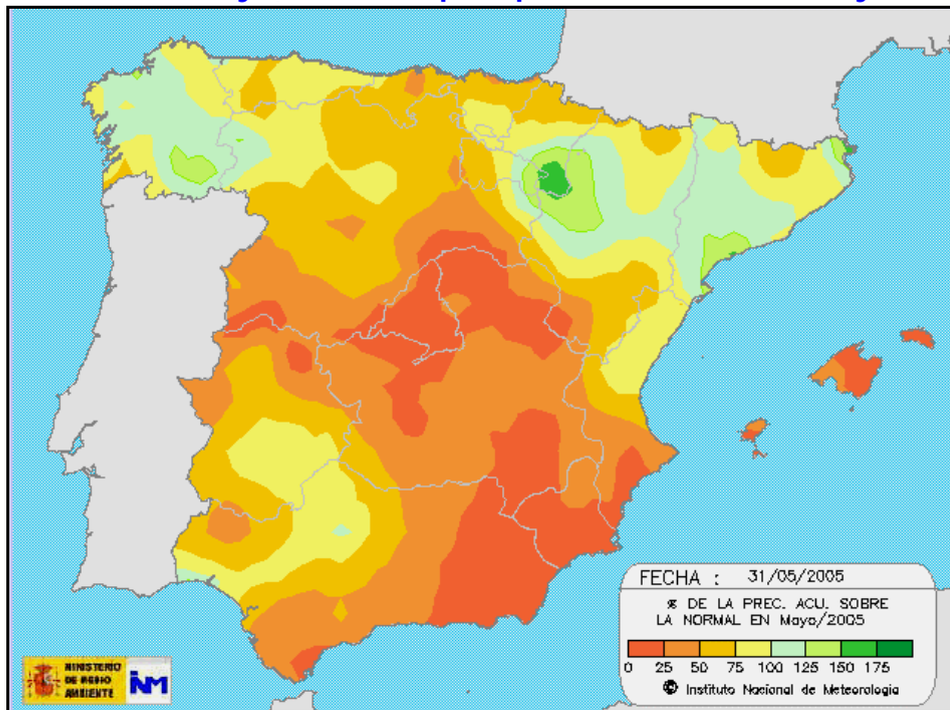
## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA

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



La situación sigue siendo preocupante. El porcentaje de precipitación acumulada desde el 1 de septiembre sobre la normal se encuentra muy por debajo del año anterior, principalmente en la zona oriental de Aragón (Monegros, Bajo y Medio Cinca, La litera y Caspe).

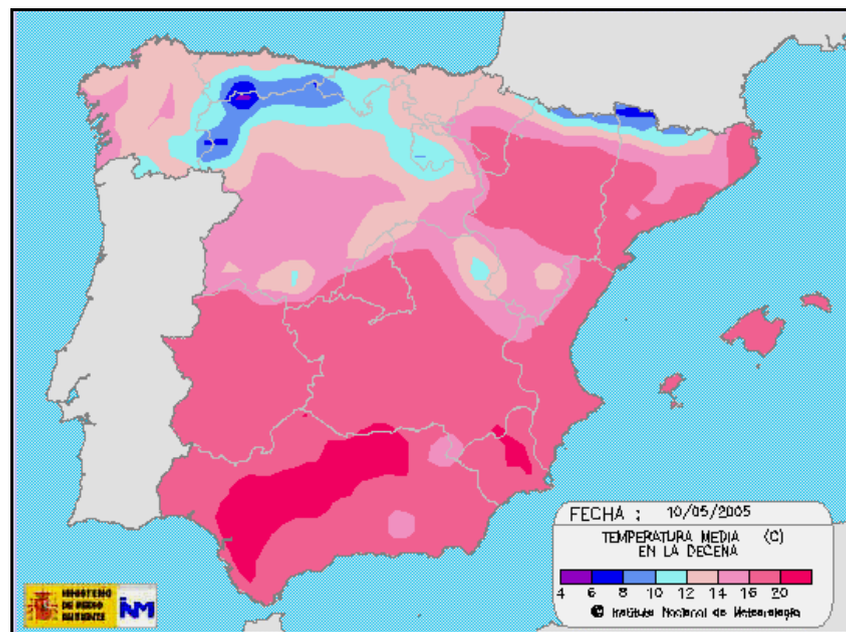
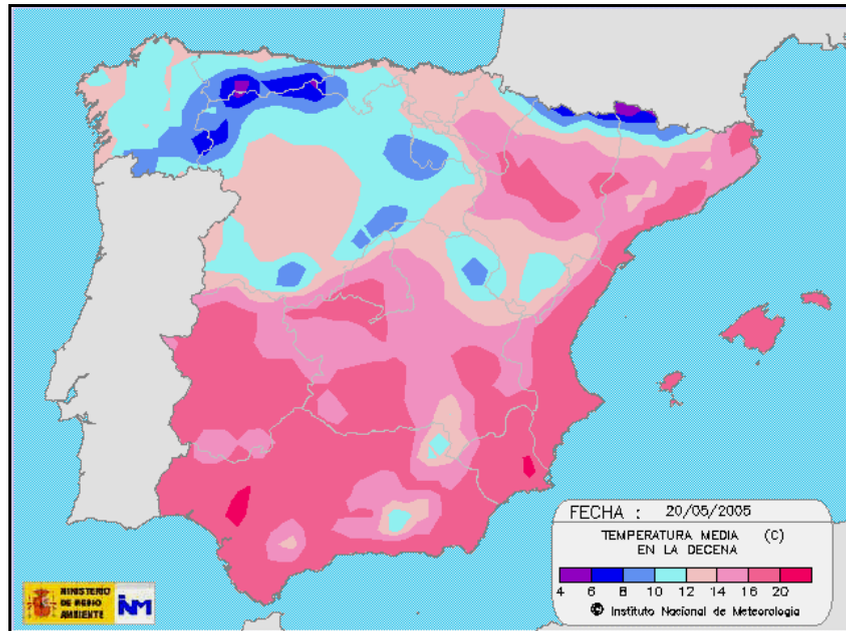
### 2- % Acumulado en mayo, sobre la precipitación normal de mayo:



Las precipitaciones recogidas durante este mes de mayo, están por debajo del 75% de la precipitación normal del mes, en el sur de Teruel.

## LAS TEMPERATURAS MEDIAS

(1ª y 2ª decena del mes de mayo):



Las temperaturas medias durante el mes de mayo fueron altas principalmente en el valle del Ebro, lo que ha aumentado la evapotranspiración de los cultivos, agravando la situación de sequía existente. No se han registrado heladas en las zonas de frutales, favoreciendo la polinización y el cuajado de frutos.

## COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA MAYO 2005 (provisional):

Temperaturas **claramente por encima de lo normal** particularmente en lo que se refiere a las temperaturas máximas con anomalías que en algunos puntos, sobre todo de la provincia de Teruel, superan los 5°C.

Las precipitaciones son significativas en buena parte de la Comunidad aunque como puede deducirse de los índices de pluviosidad provinciales continúan quedando **por debajo de los valores normales**. Las comarcas más favorecidas por las lluvias fueron la Ribera del Ebro de Zaragoza a Caspe y algunos puntos de la Hoya de Huesca y Bajo Aragón. La provincia de Teruel fue la que menos precipitaciones registró, siendo muy escasas en Teruel y Albarracín.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA:	83%
	TERUEL:	80%
	ZARAGOZA:	96%
	<b>ARAGON:</b>	<b>86%</b>

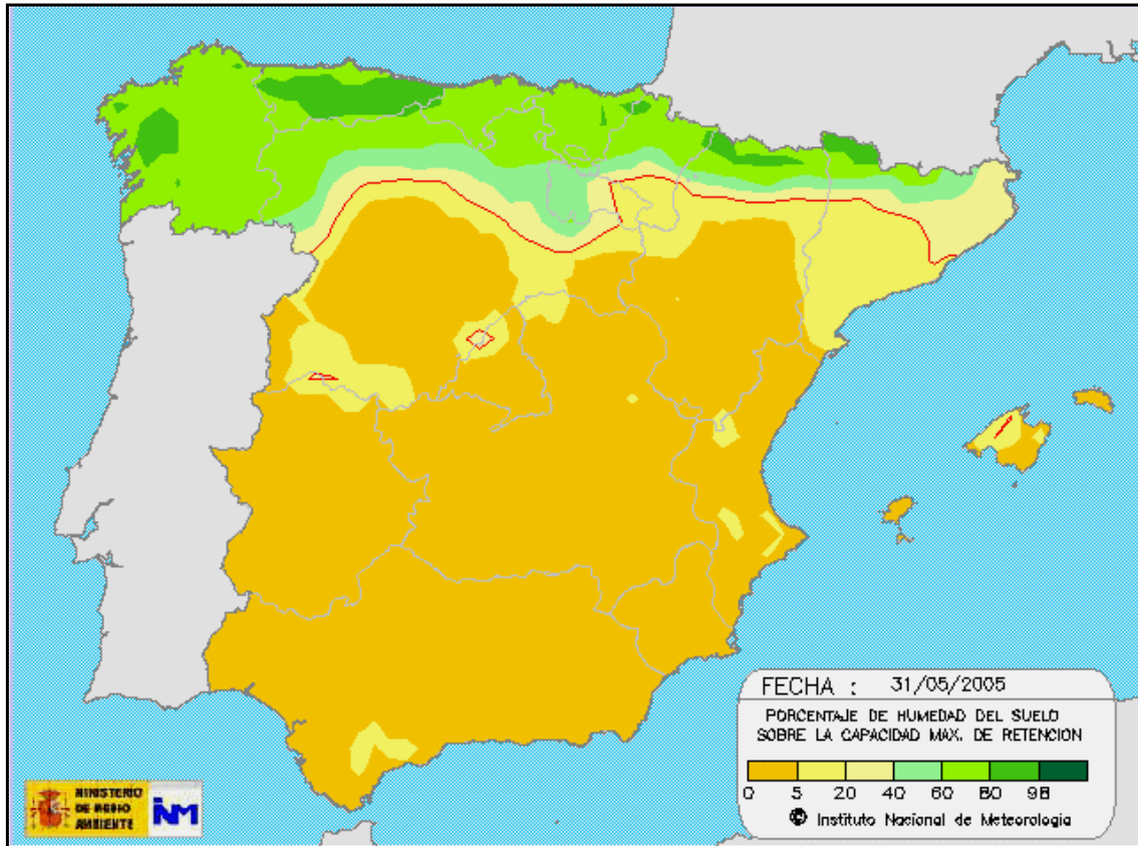
**Fuente: I .N.M. -C.P.V. -D.G.A.**

**HUMEDAD EN EL SUELO**

**EN ARAGON**

**MAYO 2005**

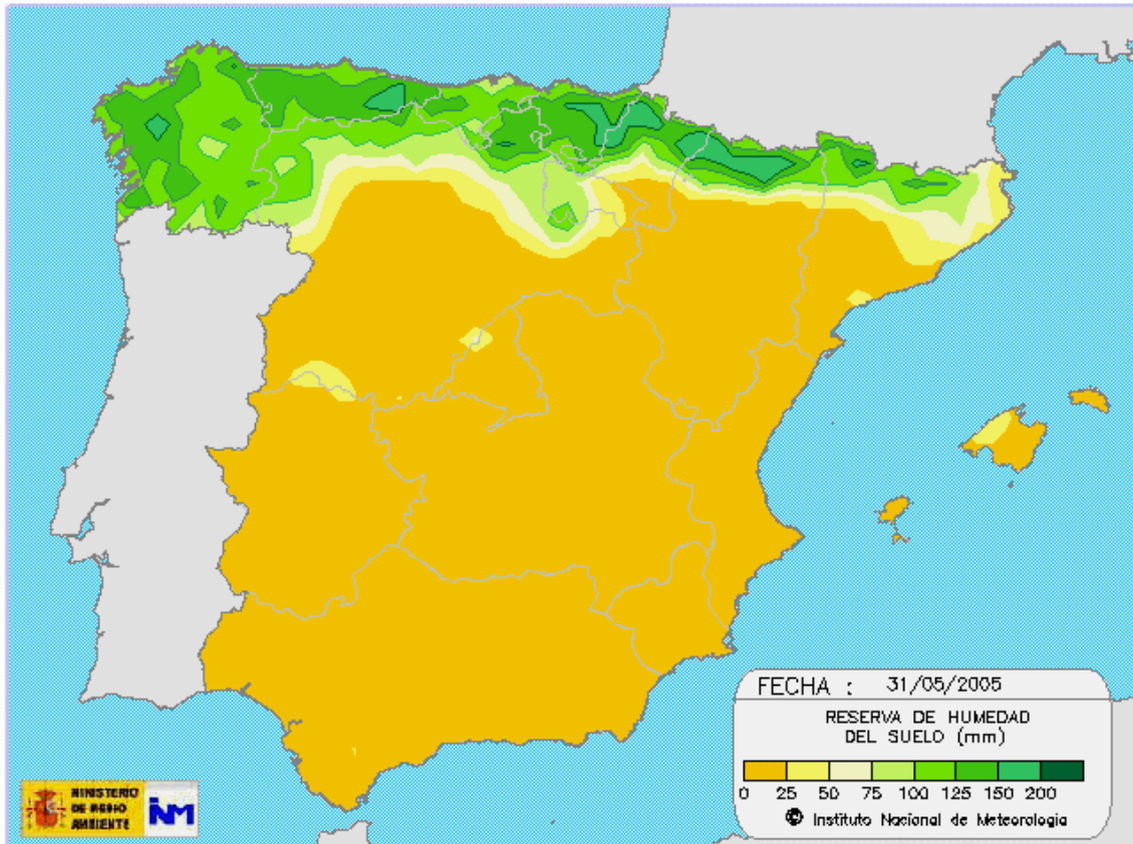
## LA HUMEDAD DEL SUELO (Mes de mayo)



Continúa la situación de sequía, la escasez de precipitaciones acumulada hace que el porcentaje de humedad del suelo sobre la capacidad máxima de retención del suelo, esté en **niveles mínimos**.

La falta de humedad en el suelo **afecta a la mayor parte de Aragón**. La zona norte del Pirineo se encuentra mejor.

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



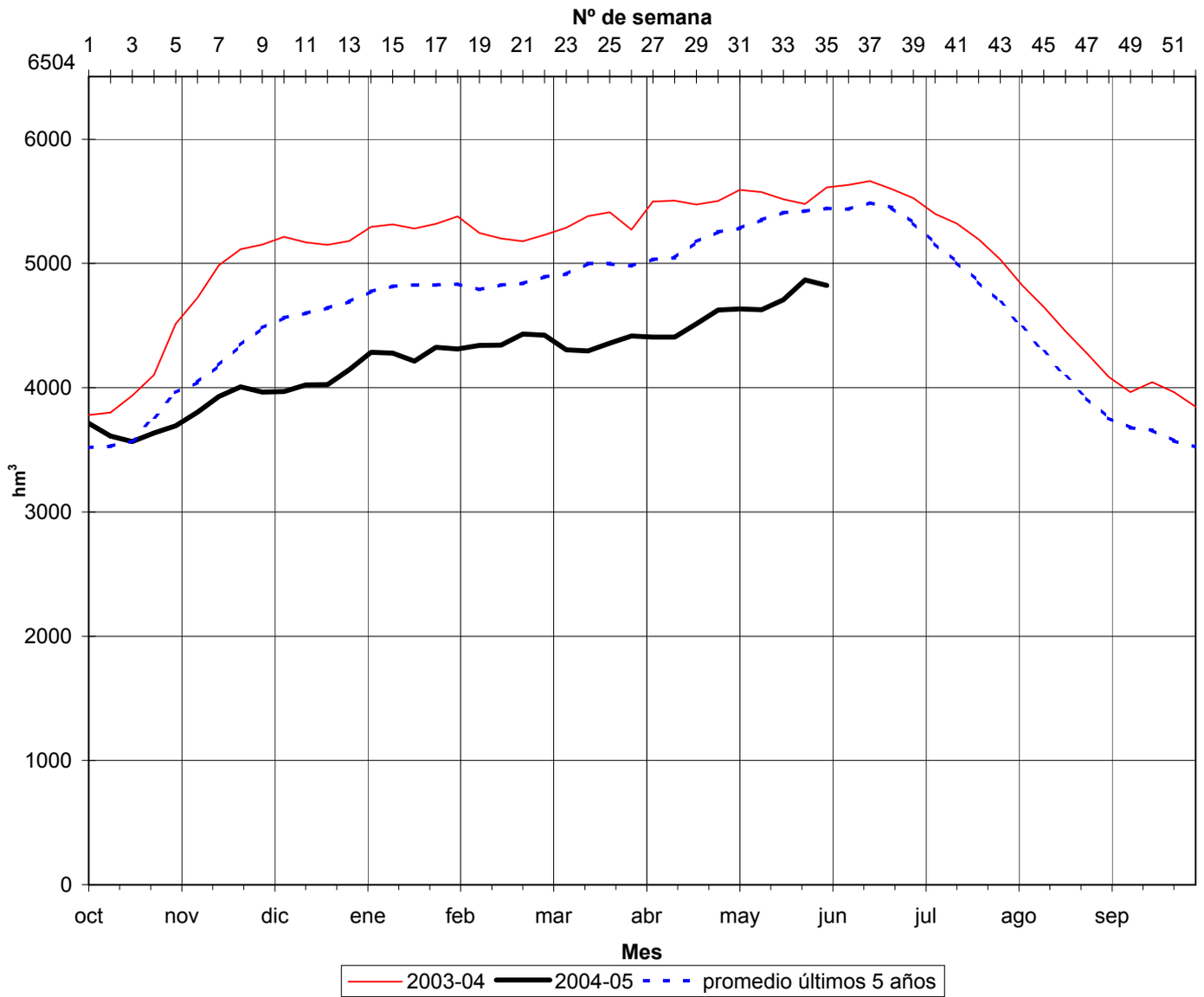
La escasez de pluviometría recogida en Aragón durante los últimos meses junto con las altas temperaturas registradas este mes, hace que la reserva de humedad del suelo se sitúe **por debajo de 25 mm. en la mayoría de las comarcas**. La zona norte (Pirineos), tiene valores superiores a 100 mm.

La reserva de humedad del suelo **ha empeorado respecto al mes anterior, en la mayor parte de la Península Ibérica**.

**RESERVA HIDRAÚLICA EN**  
**CUENCA Y EN PANTANOS**  
**PARA USO ARAGONÉS**



### EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 30 DE MAYO DE 2005





## PARTE DIARIO DE EMBALSES

FECHA Y HORA DE GENERACIÓN DEL PARTE: 01/06/2005 09:31:

FECHA 01/06/2005 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	838,93	540,000	536,281	3,719	536,281	525,196	416,037	265,280	881,280	0,00
CERECEDA *	01	P	EBRO	566,38	563,23	1,997	0,354	1,643		1,507	1,460			
SOBRÓN *	01	P	EBRO	511,00	510,91	20,132	19,827	0,305		19,150	17,710			
MANSILLA	02	E	NAJERILLA	930,00	928,11	67,700	63,154	4,546	63,414	62,217	62,872	245,760	293,760	0,00
PAJARES	03	E	PIQUERAS	1.228,00	1.225,01	35,190	30,578	4,612	31,169	31,482	34,710	28,940	190,940	0,00
GONZÁLEZ LACASA	03	E	ALBERCOS	995,50	994,80	32,900	31,835	1,065	32,145	32,052	32,503	51,100	113,100	0,00
VAL (1)	04	E	VAL	620,00	616,73	24,200	20,876	3,324	20,778	20,964	22,766	0,000	0,000	1,00
MONTEAGUDO	05	E	NÁJIMA	801,50	799,86	9,672	7,382	2,290	7,481	8,060	7,332	0,000	36,980	0,00
TRANQUERA, LA	05	E	PIEDRA	685,50	682,70	84,174	69,698	14,476	72,848	76,095	79,790	305,030	860,030	0,00
MAIDEVERA	05	E	ARANDA	799,00	797,96	18,332	16,966	1,366	17,262	17,561	18,713	11,990	62,990	0,00
TORCAS, LAS	06	E	HUERVA	624,35	622,96	6,665	5,706	0,959	5,768	5,845	6,157	2,980	15,980	0,00
MONEVA	07	E	AGUAS VIVAS	614,67	609,03	8,025	4,421	3,604	4,459	4,842	8,004	0,000	5,010	0,40
ALMOCHUEL (1)	07	E	AGUAS VIVAS	471,60	465,20	1,500	0,142	1,358	0,142	0,135	1,100	0,000	0,000	0,00
CUEVA FORADADA	08	E	MARTÍN	579,93	578,01	22,078	18,601	3,477	19,369	19,992	22,249	71,570	140,570	1,10
SANTOLEA	09	E	GUADALOPE	583,35	577,61	47,670	28,835	18,835	29,857	34,204	46,274	114,040	224,040	0,00
CALANDA	09	E	GUADALOPE	440,00	426,32	54,324	21,441	32,883	21,791	21,353	46,544	276,940	380,940	0,10
CASPE	09	E	GUADALOPE	230,00	222,76	81,621	44,155	37,466	45,328	47,961	54,927	38,430	162,430	0,10
ALCAÑIZ (ESTANCA)	09	E	GUADALOPE	342,45	341,86	7,302	6,645	0,657	6,946	6,236	6,609	38,930	213,930	0,00
GALLIPUÉN	09	E	GUADALOPILLO	694,45	693,59	3,691	3,344	0,347	3,391	3,622	3,707	2,020	17,020	1,50
PENA	10	E	PENA	617,03	614,42	17,887	15,042	2,845	15,094	15,903	17,775	4,320	4,320	1,40
MEQUINENZA	11	P	EBRO	121,00	118,82	1.533,790	1.375,279	158,511	1.439,683	1.416,742	1.364,906	4.678,550	12.327,550	
RIBARROJA	11	P	EBRO	70,00	69,69	209,560	204,103	5,457	200,111	203,754	203,231	16.650,540	16.825,540	
FLIX	11	P	EBRO	41,10	40,97	4,170	3,771	0,399	3,833	3,894	3,894	16.939,000	16.848,000	
GUIAMETS	11	E	ASMAT O L'ÉLL	184,87	177,49	9,700	5,528	4,172	5,668	6,094	9,722	0,000	25,660	0,50
CIURANA (1) *	11	P	CIURANA	485,40	483,05	12,010	10,220	1,790	10,220	10,206	11,982	0,000	0,000	
OLIANA	12	E	SEGRE	472,70	465,68	101,110	73,892	27,218	69,605	69,239	96,099	2.950,960	2.604,960	0,00
RIALB	12	E	SEGRE	433,00	398,22	441,900	90,259	351,641	82,215	12,142	195,157	3.051,980	2.804,980	0,00



## PARTE DIARIO DE EMBALSES

FECHA Y HORA DE GENERACIÓN DEL PARTE: 01/06/2005 09:31:

FECHA 01/06/2005 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
SAN LORENZO	12	P	SEGRE	247,17	246,75	9,512	8,942	0,570	8,968	8,889	9,035	4.838,400	4.838,400	
TALARN	12	P	N. PALLARES	500,95	499,25	226,735	210,797	15,938	194,515	135,069	214,247	5.448,200	4.147,200	
TERRAETS	12	P	N. PALLARES	372,05	371,01	33,191	29,973	3,218	31,563	32,214	30,520	4.077,400	4.838,400	
CAMARASA	12	P	N. PALLARES	336,17	330,66	163,444	132,353	31,091	126,769	108,343	136,766	4.865,600	4.233,600	
BARASONA	13	E	ESERA	448,37	445,42	84,710	65,868	18,842	60,771	37,261	78,524	2.003,640	1.520,640	0,00
BASERCA	13	P	N. RIBAGORZANA	1.434,50	1.428,65	21,870	16,796	5,074	14,830	10,993	11,227	1.131,260	392,260	
ESCALES	13	P	N. RIBAGORZANA	821,00	809,04	153,780	110,398	43,382	107,045	93,685	107,649	1.495,450	1.064,450	
CANELLES	13	P	N. RIBAGORZANA	506,00	478,14	679,287	334,353	344,934	343,463	392,493	616,723	1.133,280	2.717,280	
SANTA ANA	13	E	N. RIBAGORZANA	378,70	363,56	236,600	133,726	102,874	135,675	121,984	169,450	2.658,250	2.944,250	1,00
CAVALLERS	13	P	NOGUERA DE TOR	1.781,00	1.773,98	16,050	12,929	3,121	11,309	5,372	9,930	548,020	489,020	
MEDIANO	14	E	CINCA	528,00	501,88	436,350	116,095	320,255	119,185	131,306	390,316	2.475,970	5.046,970	0,00
GRADO, EL	14	E	CINCA	450,00	443,36	399,486	320,662	78,824	325,377	291,066	389,388	5.046,930	3.850,930	0,00
VADIELLO	14	E	GUATIZALEMA	746,00	712,34	15,510	2,212	13,298	2,292	2,442	14,550	14,060	25,060	0,00
LANUZA	14	E	GÁLLEGO	1.275,50	1.271,24	16,868	12,935	3,933	13,931	15,141	12,374	294,980	1.271,980	0,00
BUBAL	14	E	GÁLLEGO	1.085,00	1.078,70	64,262	48,175	16,087	47,240	24,006	46,016	1.597,950	1.268,950	0,00
LA PEÑA	14	P	GÁLLEGO	539,00	536,87	25,055	19,863	5,192	19,567	21,089	24,910	1.312,900	1.175,900	0,00
ARDISA	14	E	GÁLLEGO	421,64	420,79	5,230	2,997	2,233	1,867	3,105	5,277	1.175,740	1.119,740	0,00
SOTONERA	14	E	SOTÓN	417,50	411,32	189,383	96,825	92,558	98,199	94,013	175,903	0,000	370,660	0,00
LAS NAVAS *	14	P	SOTÓN	647,32	645,50	2,300	1,579	0,721		1,748	1,940			
SANTA M <sup>a</sup> . BELSUE (1)	14	E	FLUMEN	894,39	870,20	13,627	0,000	13,627	0,000			0,000	0,000	0,00
GUARA	14	E	CALCÓN	789,00	781,70	3,650	2,255	1,395	2,264	2,269	3,435	1,160	2,160	0,00
YESA	15	E	ARAGÓN	488,61	482,51	446,863	330,569	116,294	339,789	301,775	420,885	1.358,860	3.221,860	0,00
ITOIZ (1)	16	E	IRATI	588,00	560,91	418,000	188,273	229,727	188,588	188,336	69,130	597,020	597,020	0,00
EUGUI	16	E	ARGA	628,00	626,56	21,394	19,688	1,706	19,653	19,467	19,560	101,090	101,090	0,00
ALLOZ	16	E	SALADO	468,69	465,17	66,405	54,150	12,255	53,980	58,400	54,079	53,570	18,150	0,00
URDALUR (1) *	16	E	ALZANIA	648,50	648,35	5,500	5,438	0,062	5,429	5,444	5,432	30,000	24,000	11,50
ULLÍVARRI *	17	P	ZADORRA	546,50	545,39	146,473	129,471	17,002		130,828	127,370			
URRÚNAGA *	17	P	SANTA ENGRACIA	546,50	545,53	71,770	63,936	7,834		55,879	60,720			

**SITUACIÓN DE LOS EMBALSES EL 6 DE JUNIO DE 2005**

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA			VARIACIÓN SEMANAL			HACE 1 AÑO	
		Capacidad	En esta fecha		Entrada	Salida	Incremento	Hm³	% AÑO ANTERIOR
		Total Hm³	Hm³	%	Hm³	Hm³	Hm³		
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	6	86%	0,3	1,5	-1,2	7	86%
CALANDA	GUADALOPE	54	21	39%	1,8	2,8	-1	45	47%
CASPE	GUADALOPE	82	43	52%	0,5	1,5	-1	59	73%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	29	18	62%	0,4	1,1	-0,7	22	82%
MAIDEVERA	ARANDA	21	17	81%	0,1	0,4	-0,3	19	89%
MONEVA	AGUAS VIVAS	8	4	50%	0	0	0	8	50%
PENA	PENA	19	15	79%	0	0,1	-0,1	18	83%
SANTOLEA	GUADALOPE	54	28	52%	0,5	1,6	-1,1	46	61%
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	5	71%	0,1	0,4	-0,3	6	83%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	79	67	85%	1,6	5,2	-3,6	79	85%
<b>MARGEN DERECHA</b>		<b>360</b>	<b>224</b>	<b>62%</b>	<b>5,3</b>	<b>14,6</b>	<b>-9,3</b>	<b>309</b>	<b>72%</b>
EBRO	EBRO	540	531	98%	3,4	9,6	-6,2	415	128%
MEQUINENZA	EBRO	1534	1348	88%	28,1	70,2	-42,1	1346	100%
RIBARROJA	EBRO	210	201	96%	99,1	101,7	-2,6	201	100%
<b>EBRO</b>		<b>2284</b>	<b>2080</b>	<b>91%</b>	<b>130,6</b>	<b>181,5</b>	<b>-50,9</b>	<b>1962</b>	<b>106%</b>
BARASONA	ÉSERA	92	67	73%	12,4	10,5	1,9	80	84%
BÚBAL	GÁLLEGO	64	47	73%	8,1	8,7	-0,6	49	96%
GRADO (EL)	CINCA	399	320	80%	11,5	11,2	0,3	393	81%
LANUZA	GÁLLEGO	17	12	71%	3,4	5,6	-2,2	14	86%
MEDIANO	CINCA	430	111	26%	16,8	25,2	-8,4	394	28%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	11	73%	9,8	9,4	0,4	15	73%
SOTONERA	SOTÓN	189	97	51%	1,1	1,5	-0,4	174	56%
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	2	13%	0,1	0,2	-0,1	14	14%
YESA	ARAGÓN	470	322	69%	8,9	21	-12,1	419	77%
<b>MARGEN IZAQUIERDA</b>		<b>1692</b>	<b>989</b>	<b>58%</b>	<b>72,1</b>	<b>93,3</b>	<b>-21,2</b>	<b>1552</b>	<b>64%</b>
	<b>TOTALES ...</b>	<b>4336</b>	<b>3293</b>	<b>76%</b>	<b>208</b>	<b>289,4</b>	<b>-81,4</b>	<b>3823</b>	<b>86%</b>

## COMENTARIOS EVOLUCIÓN RESERVA HIDRAÚLICA (6/06/05):

Ha disminuído el volumen de agua embalsada en la Cuenca del Ebro, excepto en la margen izquierda que ha aumentado ligeramente con las lluvias caídas en mayo, **el nivel embalsado se encuentra por debajo de la media de los últimos 5 años, muy por debajo del nivel del año anterior.**

### - Margen derecha:

El volumen embalsado **es menor al volumen embalsado hace un año (72%).** El nivel de los embalses se encuentra al **62% de su capacidad.** Durante **este mes han descendido las reservas de los embalses,** principalmente de La tranquera, Santolea, Cueva Foradada y Caspe.

### - Margen izquierda:

En general **ha aumentado el volumen embalsado con respecto al mes anterior,** así los embalses de Barasona, Búbal, El Grado, El Grado, Sotonera y Yesa han aumentado bastante su nivel durante este mes, por el contrario **Lanuza, Mediano y La Peña han disminuído ligeramente.** Los embalses de la margen izquierda se encuentran al **58% de su capacidad.**

Si comparamos con respecto al volumen embalsado hace un año, la situación de los embalses es la siguiente: **Vadiello 14%, Mediano al 28%, Sotonera al 56%, La Peña al 73%, Yesa al 77%, El Grado 81%, Barasona al 84%, Lanuza al 86% y Búbal al 96% del volumen embalsado el año anterior.**

### - Embalases del Ebro:

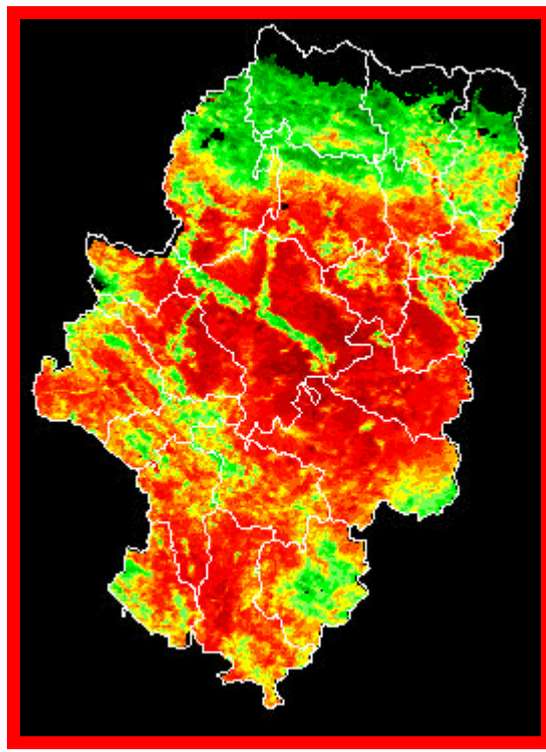
**El nivel de agua embalsada es superior a la del año anterior,** situándose al **91% de su capacidad.**

**ÍNDICE DE VERDOR**

**EN ARAGÓN**

**MAYO 2005**

## ÍNDICE DE VERDOR MAYO 2005:



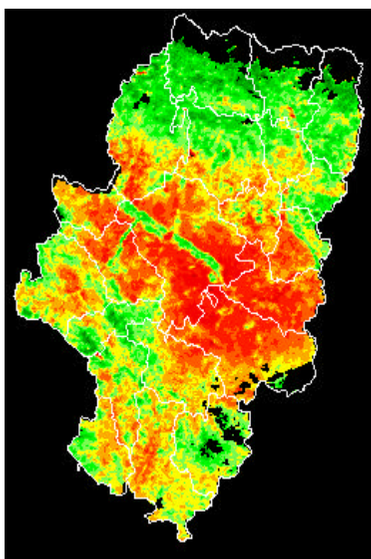
MAYO 2005

En el mapa podemos ver las zonas más afectadas por la sequía en Aragón. Se observa que el color predominante es el rojo en la mayoría de la Comunidad Autónoma, lo que detecta la falta de fotosíntesis en esas zonas. El norte de Aragón presenta mayor actividad vegetativa (color verde).

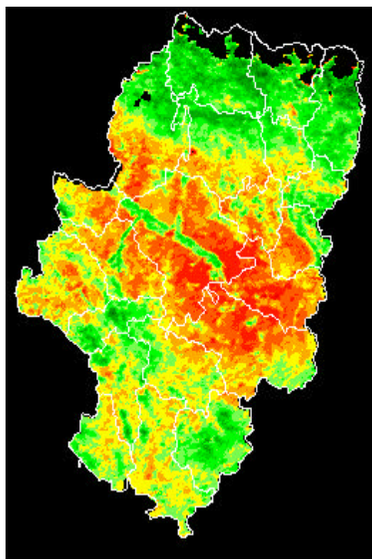
Las comarcas que el mapa marca con mayor sequía serían: Monegros, Bajo Cinca, Sur de la Hoya de Huesca, Sur de Cinco Villas, Zaragoza, Ribera Baja del Ebro, Campo de Cariñena, Campo de Borja, Aranda, Valdejalón, Ribera Alta del Ebro, Campo de Belchite, Caspe, Bajo Martín, Bajo Aragón, Teruel y Jiloca.

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.

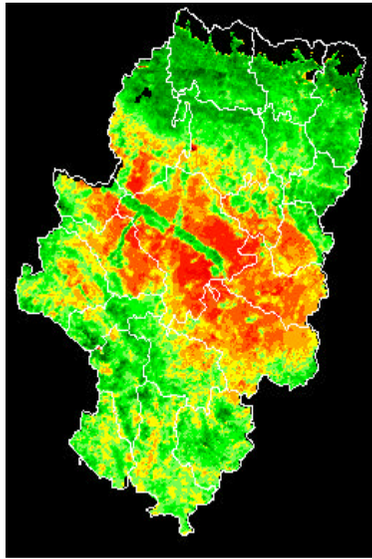
MAPAS ÍNDICE DE VERDOR MAYO 1996/2005



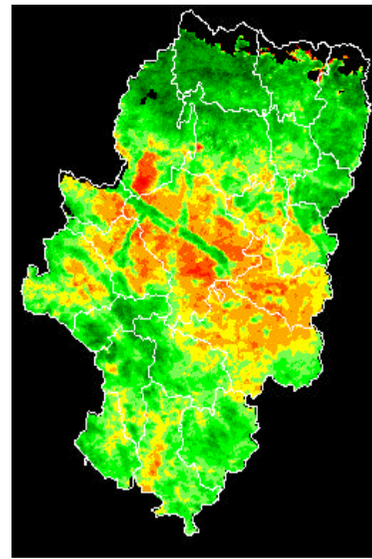
MAYO 1996



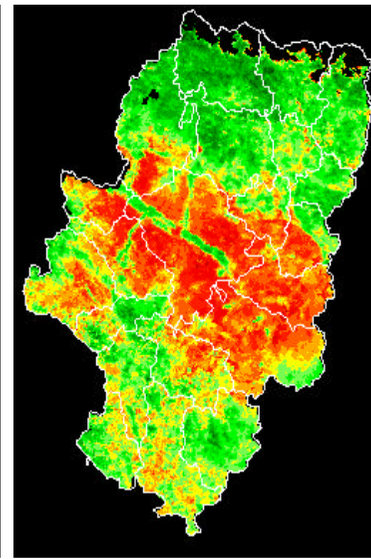
MAYO 1997



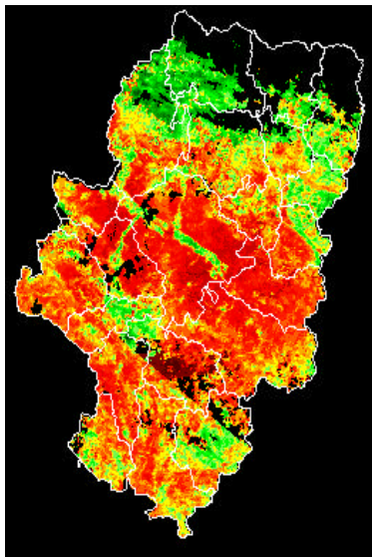
MAYO 1998



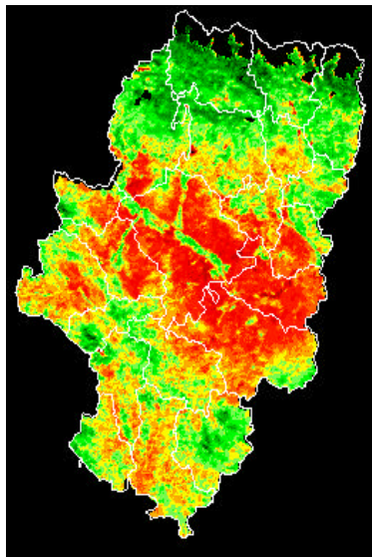
MAYO 1999



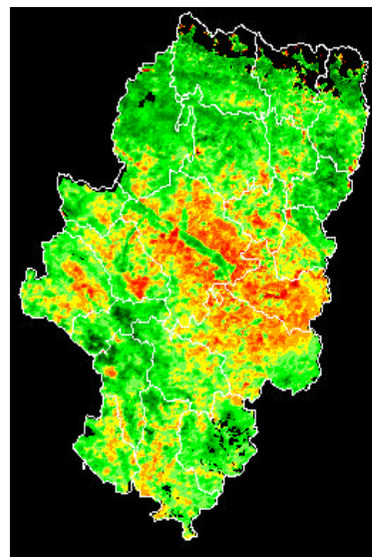
MAYO 2000



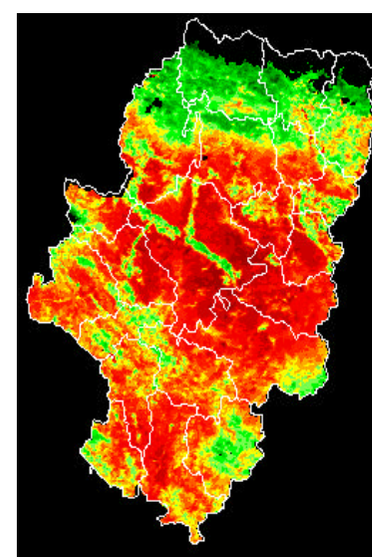
MAYO 2001



MAYO 2003



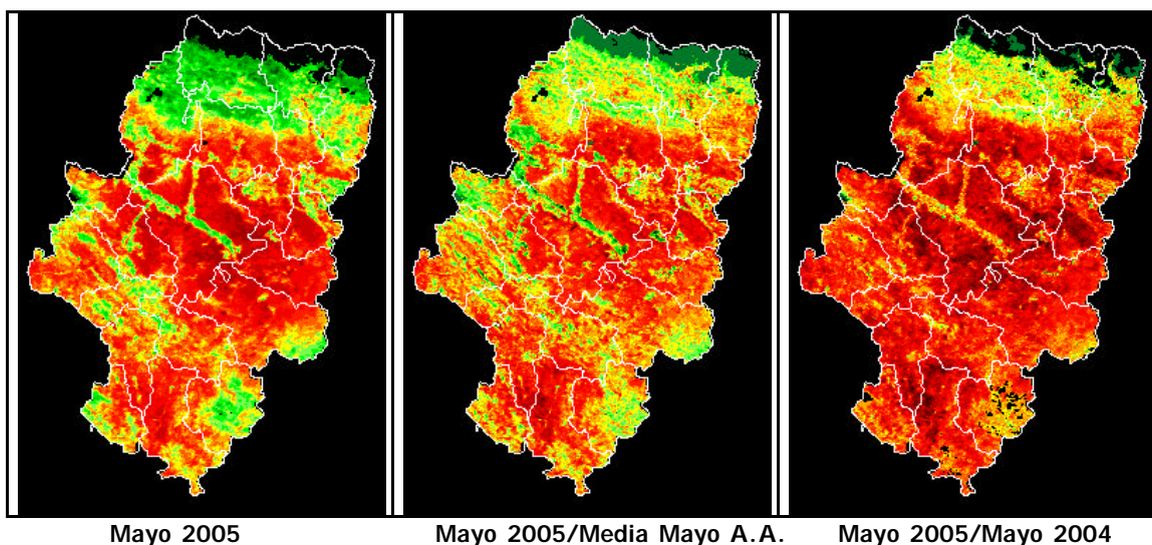
MAYO 2004



MAYO 2005

(\*) Mayo 2002 sin datos

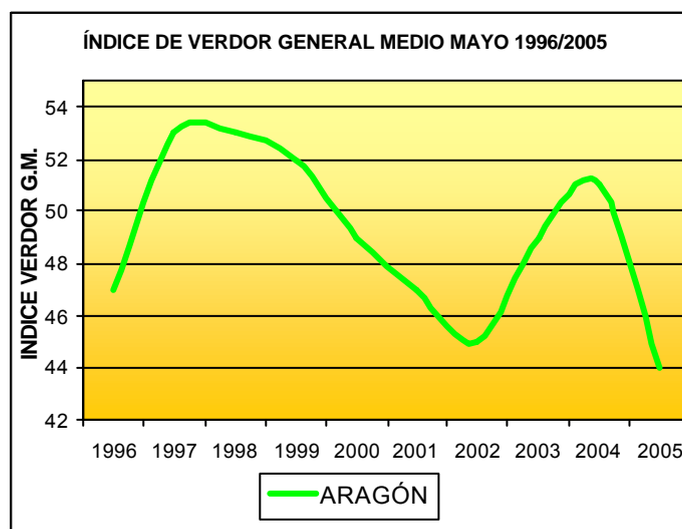
## COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR:



- El mapa de la izquierda muestra el índice de verdor en mayo de 2005. Se observa que el color predominante es el rojo en la mayoría de la Comunidad Autónoma. Las comarcas con mayor sequía serían: **Monegros, Bajo Cinca, Sur de la Hoya de Huesca, Sur de Cinco Villas, Zaragoza, Ribera Baja del Ebro, Campo de Cariñena, Campo de Borja, Aranda, Valdejalón, Ribera Alta del Ebro, Campo de Belchite, Caspe, Bajo Martín, Bajo Aragón, Teruel y Jiloca.**
- El mapa del centro compara el índice de verdor en mayo de este año, con la media en el índice de verdor de los años anteriores en el mismo mes. Se observa que el color predominante es el rojo, lo que indica que **la situación de este año es peor que la media.**
- El mapa de la derecha compara la situación del índice de verdor en mayo de este año con mayo de 2004. **La situación este año es notablemente peor que el año anterior en todo Aragón.**

Los mapas muestran toda la actividad fotosintética incluidos los bosques, **no puede servir para detectar el riesgo de incendios.**

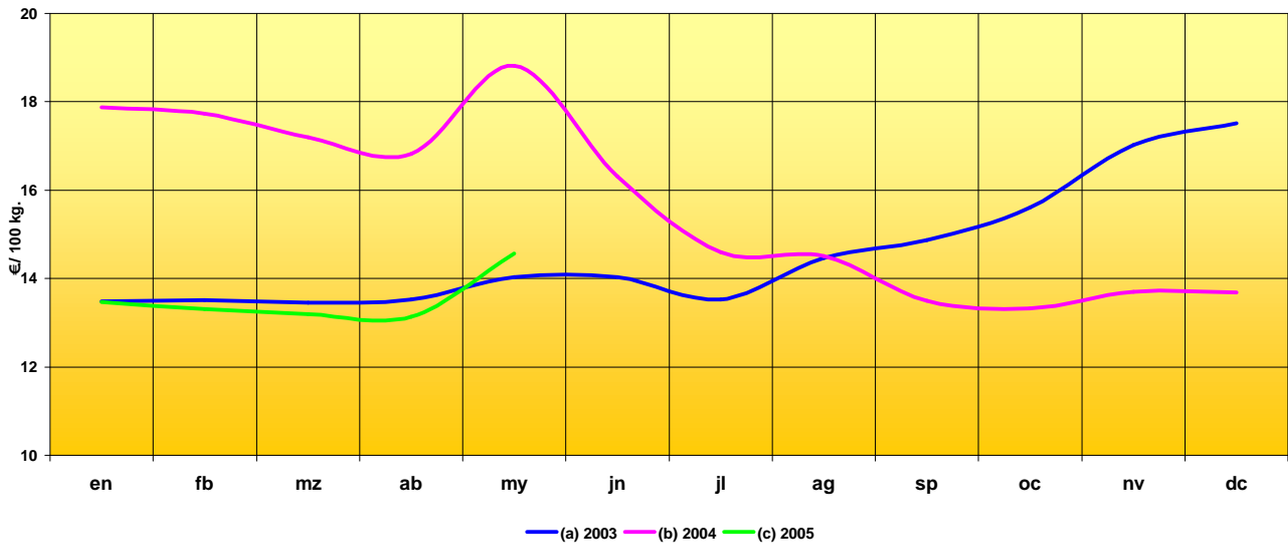
## **REPRESENTACIÓN DEL ÍNDICE DE VERDOR EN LA ÚLTIMA DÉCADA:**



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

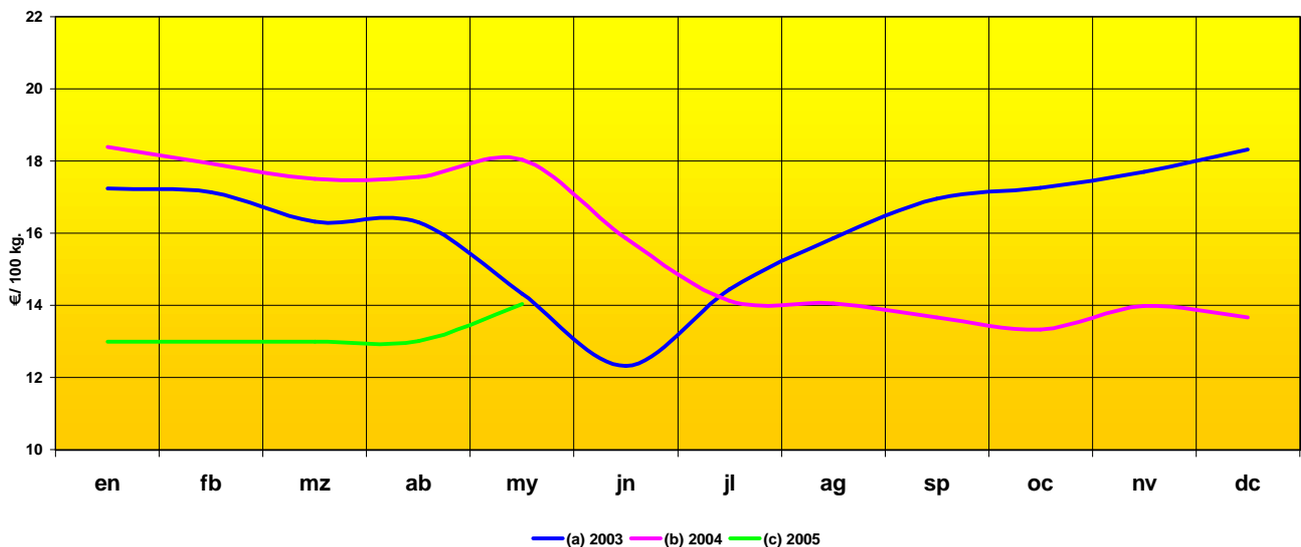
**(Serie 3 años)**

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO PANIFICABLE



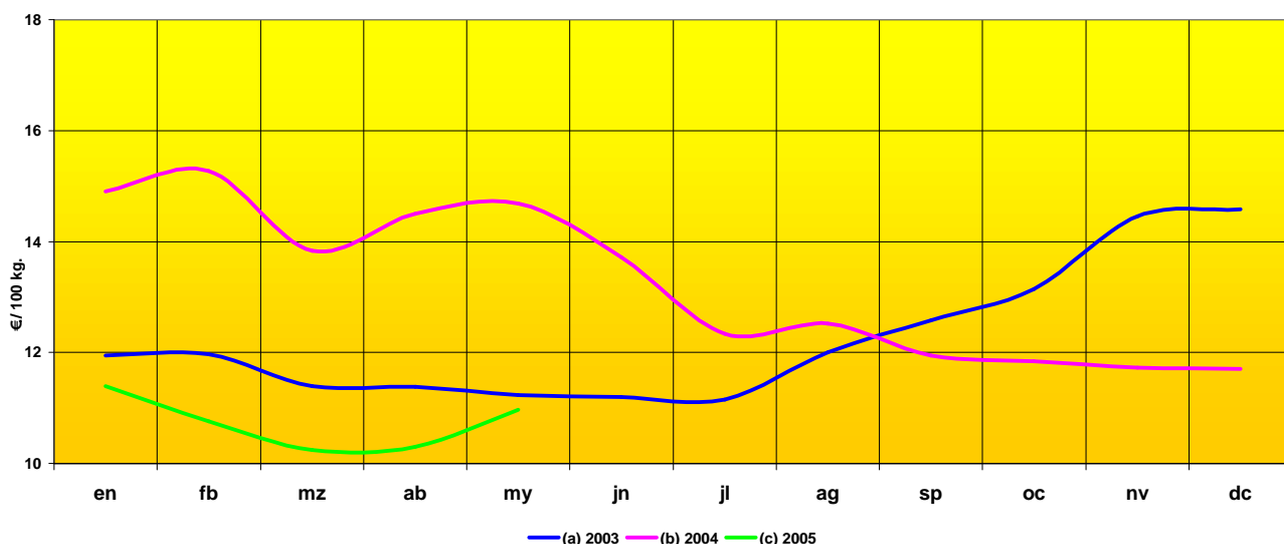
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	13,48	13,51	13,46	13,52	14,03	14,03	13,52	14,47	14,87	15,60	17,03	17,52
Año 2004	17,87	17,73	17,19	16,82	18,81	16,31	14,59	14,51	13,49	13,33	13,70	13,69
Año 2005	13,47	13,31	13,19	13,14	14,57							
% sobre mes anterior	-1,6%	-1,2%	-0,9%	-0,4%	10,9%							
% sobre mes año anterior	-24,6%	-24,9%	-23,3%	-21,9%	-22,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO DURO



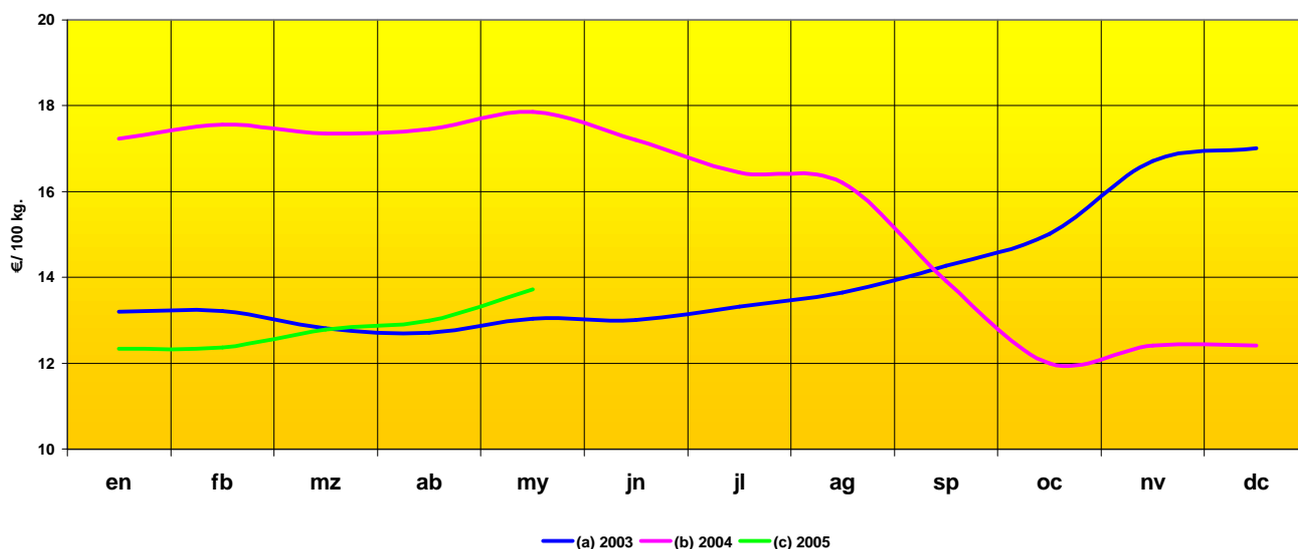
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	17,24	17,13	16,31	16,30	14,31	12,32	14,44	15,86	16,95	17,25	17,70	18,32
Año 2004	18,39	17,93	17,50	17,55	18,03	15,86	14,12	14,06	13,67	13,33	13,99	13,66
Año 2005	13,00	13,00	13,00	13,01	14,04							
% sobre mes anterior	-4,8%	0,0%	0,0%	0,1%	7,9%							
% sobre mes año anterior	-29,3%	-27,5%	-25,7%	-25,9%	-22,1%							

## PRECIO PERCIBIDO-CEBADA PIENSO



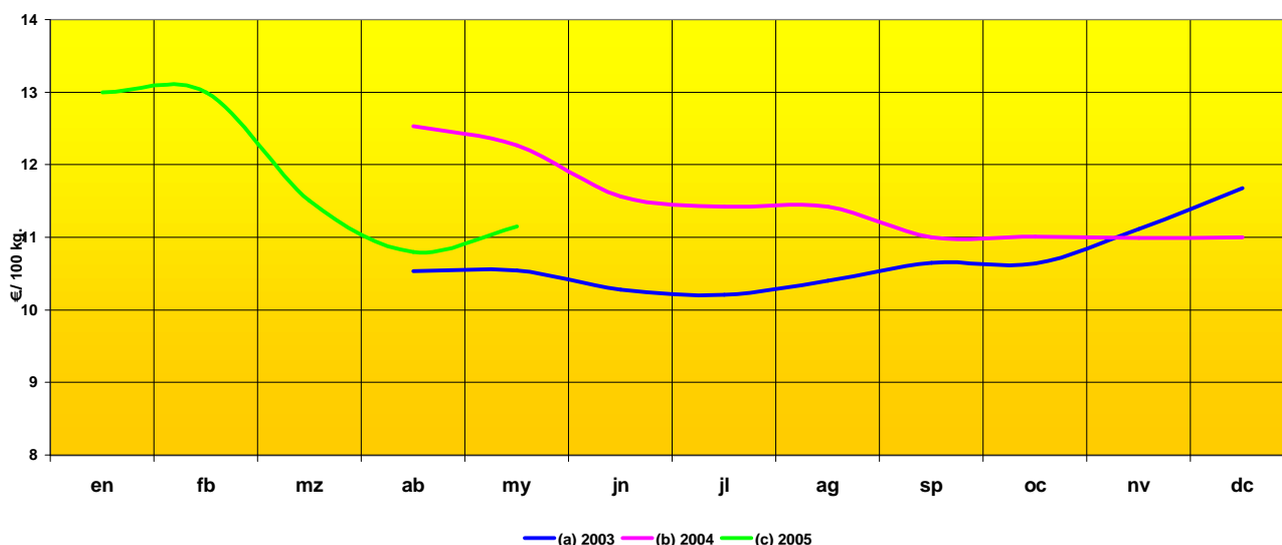
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	11,95	11,97	11,39	11,38	11,23	11,20	11,15	12,00	12,58	13,14	14,46	14,58
Año 2004	14,90	15,27	13,83	14,50	14,69	13,72	12,34	12,52	11,94	11,84	11,73	11,70
Año 2005	11,39	10,76	10,24	10,30	10,97							
% sobre mes anterior	-2,6%	-5,5%	-4,8%	0,6%	6,5%							
% sobre mes año anterior	-23,6%	-29,6%	-26,0%	-29,0%	-25,3%							

## PRECIO PERCIBIDO-MAIZ GRANO



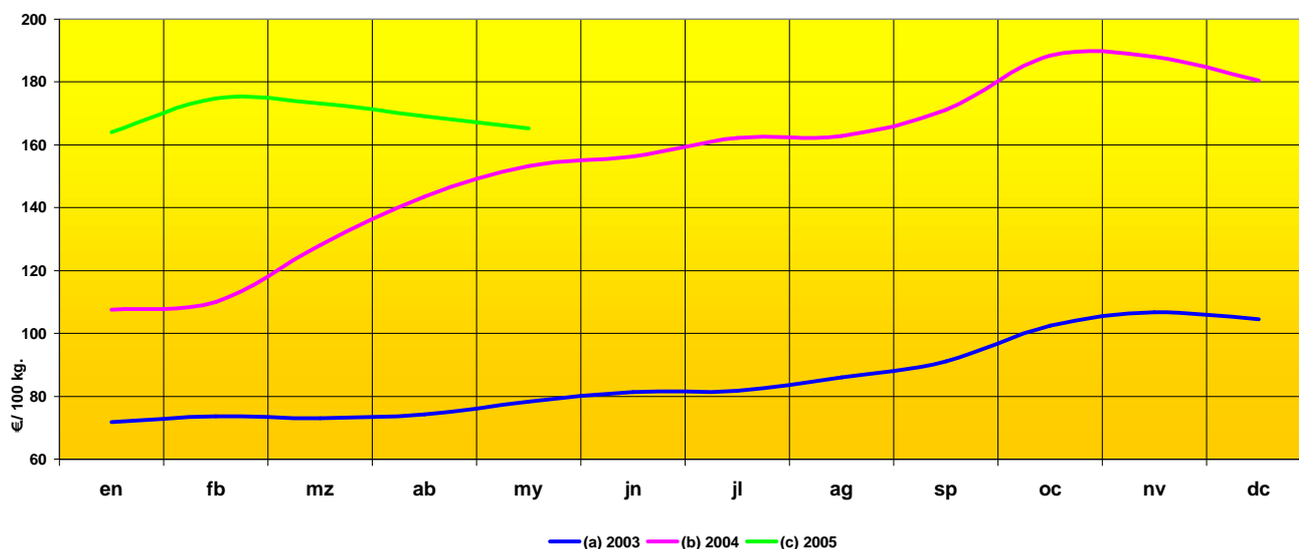
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	13,20	13,21	12,81	12,72	13,04	13,00	13,32	13,64	14,27	15,02	16,72	17,01
Año 2004	17,23	17,55	17,36	17,46	17,86	17,20	16,44	16,20	13,92	12,00	12,41	12,41
Año 2005	12,34	12,37	12,78	12,99	13,72							
% sobre mes anterior	-0,6%	0,2%	3,3%	1,6%	5,6%							
% sobre mes año anterior	-28,4%	-29,5%	-26,4%	-25,6%	-23,2%							

### PRECIO PERCIBIDO-HENO DE ALFALFA



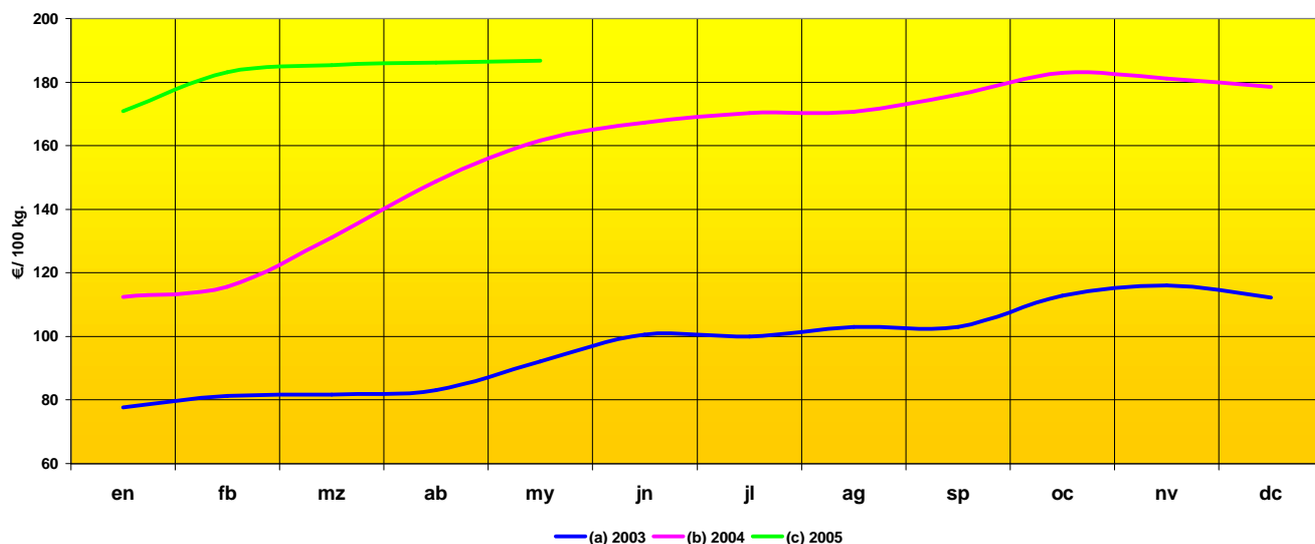
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003				10,53	10,54	10,28	10,21	10,40	10,65	10,64	11,11	11,68
Año 2004				12,53	12,27	11,56	11,42	11,42	11,00	11,01	10,99	11,00
Año 2005	13,00	13,00	11,50	10,80	11,15							
% sobre mes anterior	18,2%	0,0%	-11,5%	-6,1%	3,2%							
% sobre mes año anterior		0,0%	0,0%	-13,8%	-9,1%							

### PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA LARGUETA EN CASCARA



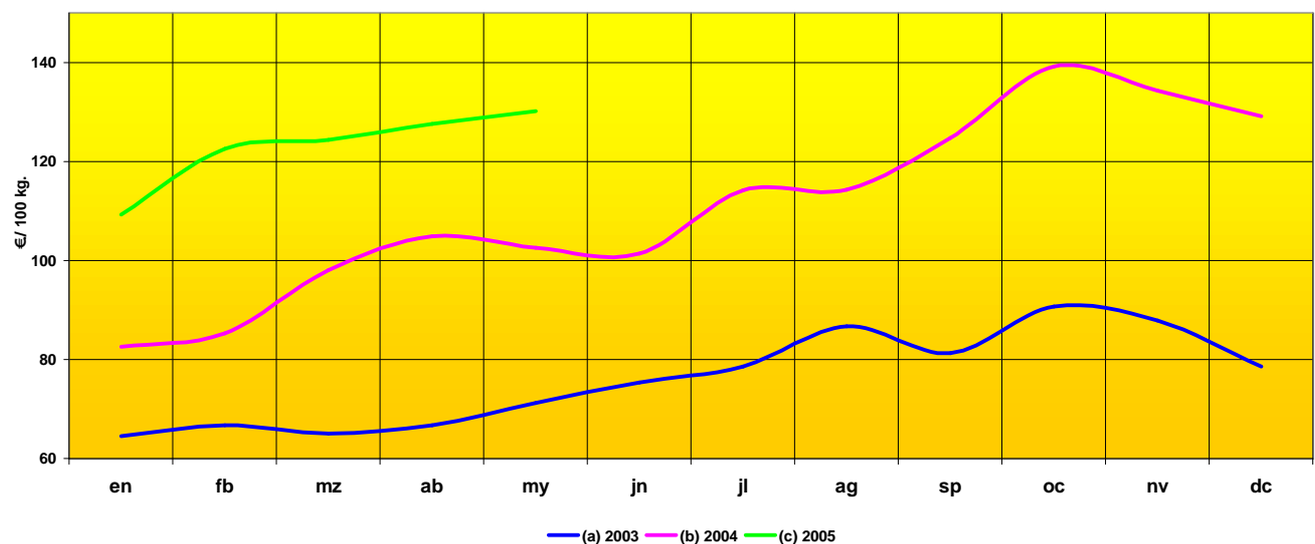
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	71,78	73,58	72,98	74,21	78,25	81,43	81,81	86,08	91,05	102,38	106,65	104,41
Año 2004	107,54	109,97	128,04	143,59	153,29	156,28	162,25	162,75	171,09	188,49	188,01	180,52
Año 2005	164,06	174,86	173,14	169,16	165,17							
% sobre mes anterior	-9,1%	6,6%	-1,0%	-2,3%	-2,4%							
% sobre mes año anterior	52,6%	59,0%	35,2%	17,8%	7,8%							

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA MARCONA EN CASCARA



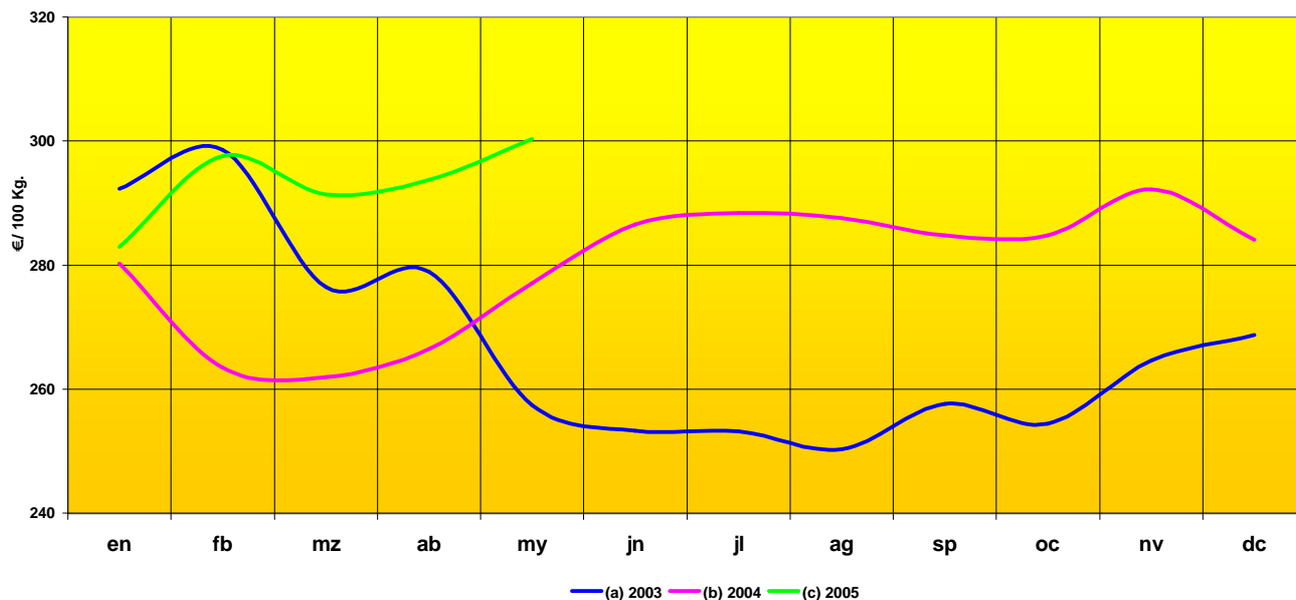
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	77,60	81,25	81,74	83,08	92,04	100,66	100,03	102,99	102,98	112,86	115,96	112,15
Año 2004	112,39	115,59	131,17	148,74	161,70	167,35	170,19	170,71	176,11	183,02	181,18	178,60
Año 2005	170,83	183,12	185,32	186,13	186,79							
% sobre mes anterior	-4,4%	7,2%	1,2%	0,4%	0,4%							
% sobre mes año anterior	52,0%	58,4%	41,3%	25,1%	15,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA COMUNA EN CASCARA



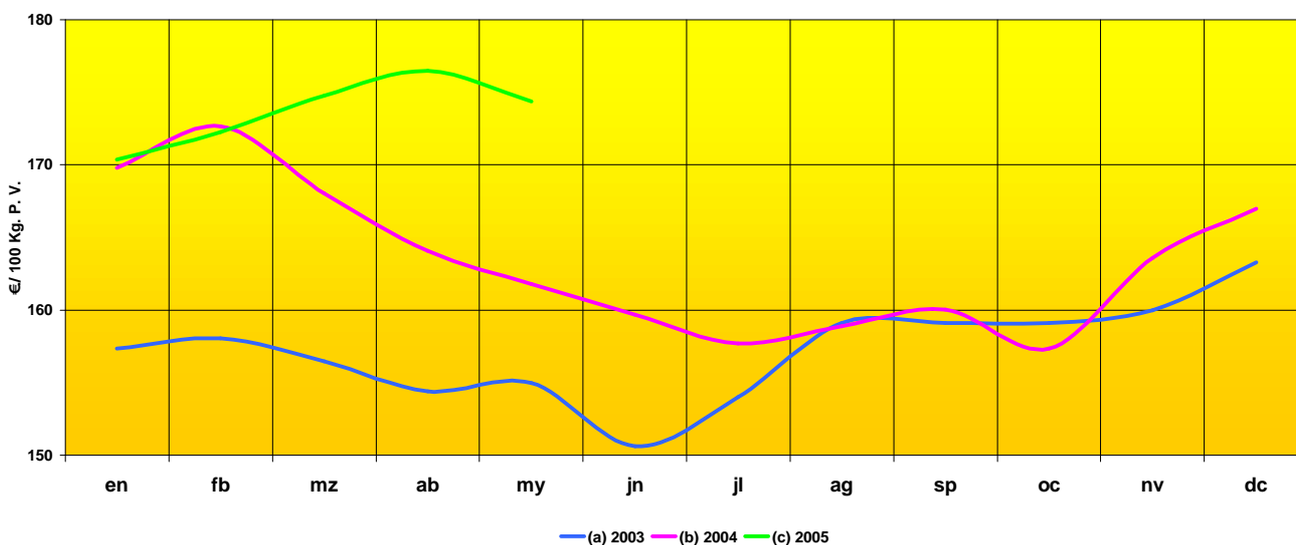
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	64,48	66,72	65,08	66,69	71,22	75,37	78,57	86,64	81,33	90,73	87,89	78,55
Año 2004	82,60	85,30	98,08	104,84	102,59	101,37	114,13	114,29	124,67	139,17	134,25	129,10
Año 2005	109,27	122,50	124,30	127,57	130,17							
% sobre mes anterior	-15,4%	12,1%	1,5%	2,6%	2,0%							
% sobre mes año anterior	32,3%	43,6%	26,7%	21,7%	26,9%							

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



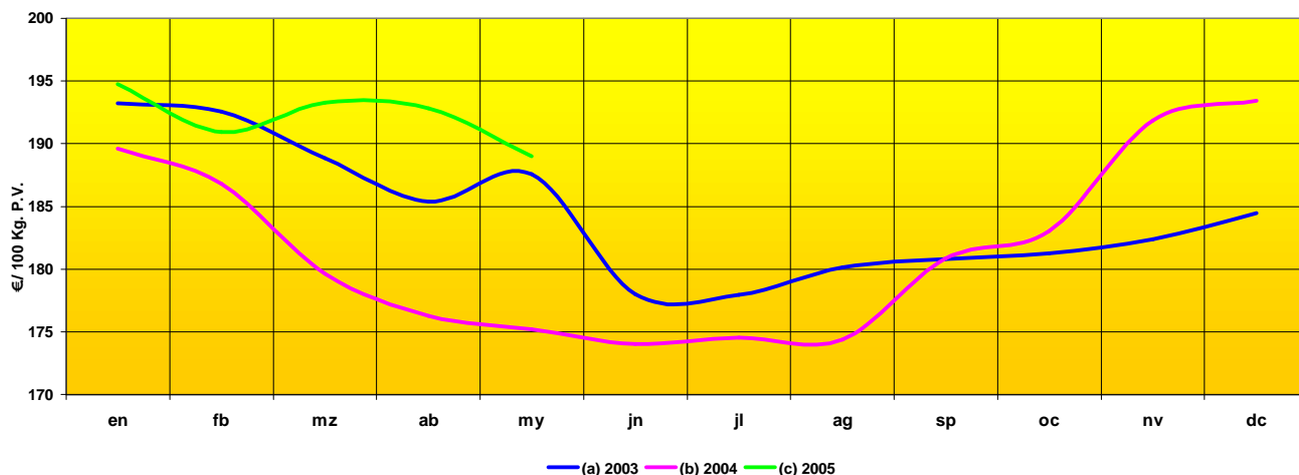
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	292,33	298,61	276,41	278,95	257,40	253,30	253,18	250,32	257,62	254,42	264,62	268,70
Año 2004	280,30	263,52	261,90	266,45	277,11	286,51	288,38	287,58	284,76	284,76	292,20	284,07
Año 2005	282,95	297,59	291,38	293,72	300,35							
% sobre mes anterior	-0,4%	5,2%	-2,1%	0,8%	2,3%							
% sobre mes año anterior	0,9%	12,9%	11,3%	10,2%	8,4%							

## PRECIO PERCIBIDO-AÑOJOS PARA ABASTO



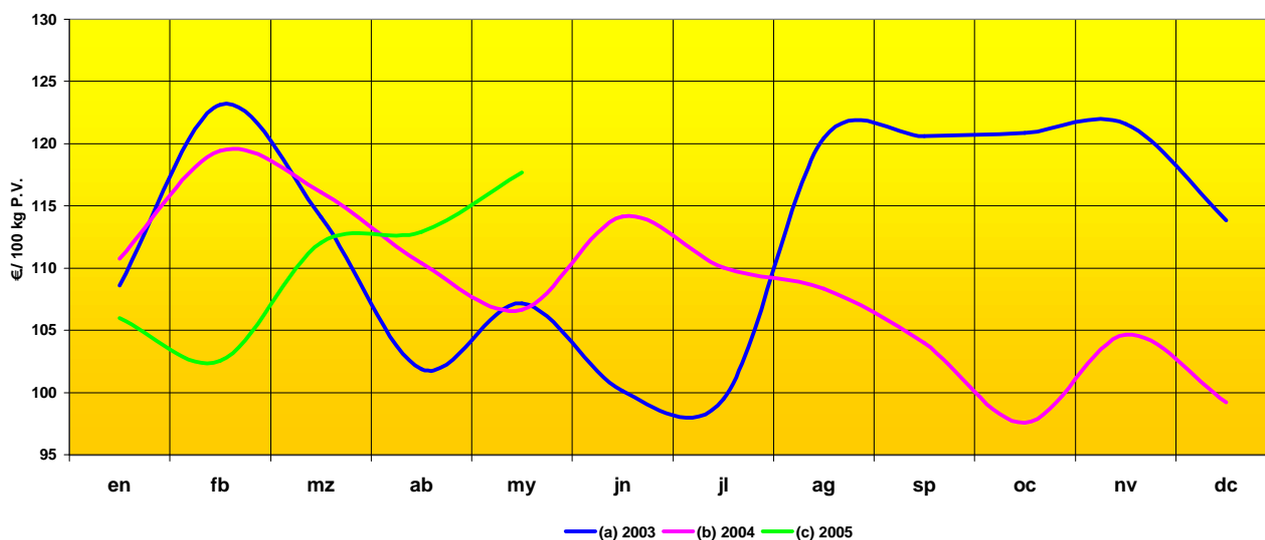
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	157,36	158,05	156,48	154,38	154,95	150,60	154,01	159,09	159,11	159,10	160,00	163,30
Año 2004	169,81	172,65	168,05	164,06	161,77	159,66	157,70	158,87	160,04	157,33	163,59	166,99
Año 2005	170,38	172,26	174,76	176,49	174,37							
% sobre mes anterior	2,0%	1,1%	1,5%	1,0%	-1,2%							
% sobre mes año anterior	0,3%	-0,2%	4,0%	7,6%	7,8%							

## PRECIO PERCIBIDO-NOVILLOS PARA ABASTO



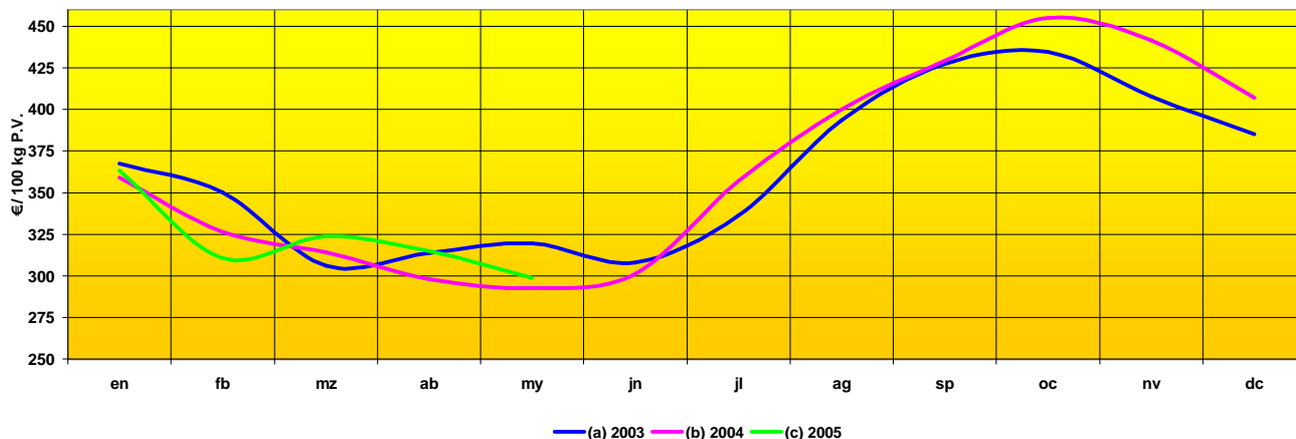
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	193,24	192,57	188,83	185,39	187,55	177,98	177,97	180,16	180,80	181,25	182,40	184,47
Año 2004	189,62	186,83	179,65	176,24	175,18	174,02	174,55	174,36	180,84	183,02	191,87	193,42
Año 2005	194,76	190,93	193,29	192,81	189,00							
% sobre mes anterior	0,7%	-2,0%	1,2%	-0,2%	-2,0%							
% sobre mes año anterior	2,7%	2,2%	7,6%	9,4%	7,9%							

## PRECIO PERCIBIDO-VACUNO MAYOR PARA ABASTO



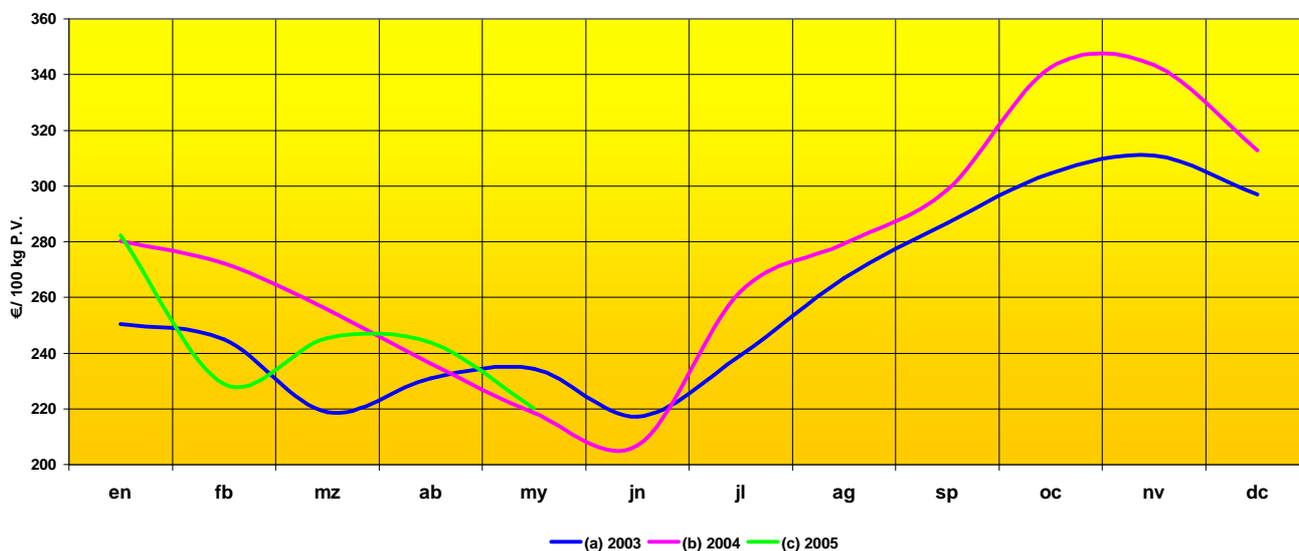
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	108,61	123,13	114,10	101,90	107,19	100,12	99,47	120,46	120,62	120,85	121,57	113,86
Año 2004	110,77	119,42	116,10	110,38	106,65	114,15	110,05	108,36	104,00	97,57	104,65	99,19
Año 2005	105,96	102,55	112,05	112,93	117,69							
% sobre mes anterior	6,8%	-3,2%	9,3%	0,8%	4,2%							
% sobre mes año anterior	-4,3%	-14,1%	-3,5%	2,3%	10,3%							

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO LECHAL PARA ABASTO



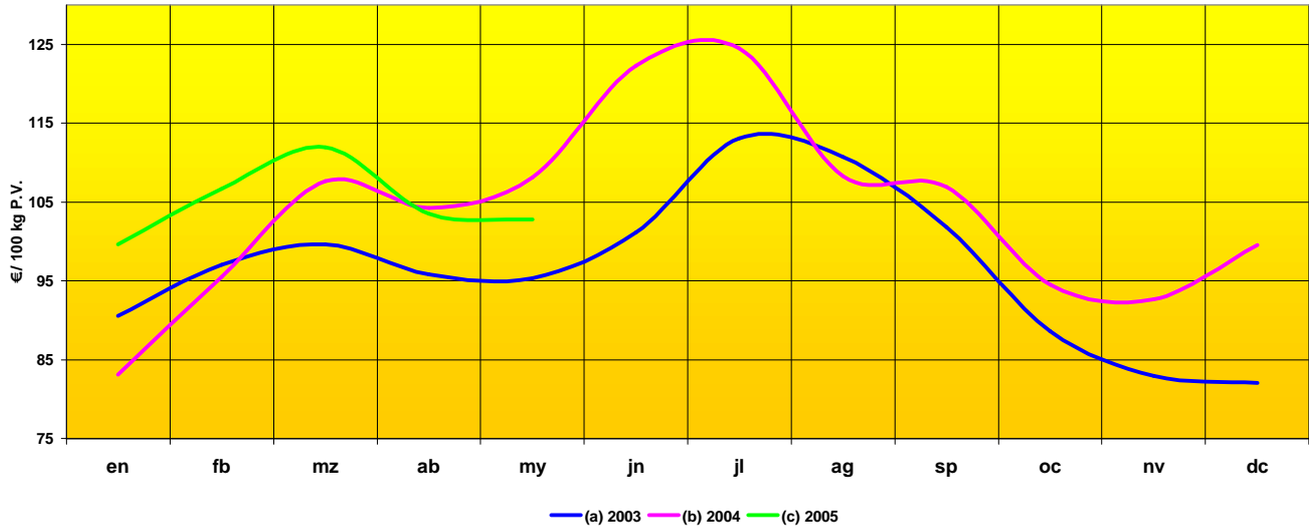
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2002	367,34	350,01	305,99	313,66	319,41	308,10	336,47	393,42	427,33	434,84	407,90	385,17
Año 2003	358,90	326,37	313,95	297,89	292,49	300,97	357,07	399,95	429,27	455,07	441,40	407,08
Año 2004	363,29	310,49	323,86	314,88	298,79							
% sobre mes anterior	-10,8%	-14,5%	4,3%	-2,8%	-5,1%							
% sobre mes año anterior	1,2%	-4,9%	3,2%	5,7%	2,2%							

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO RECENTAL O TERNASCO PARA ABASTO



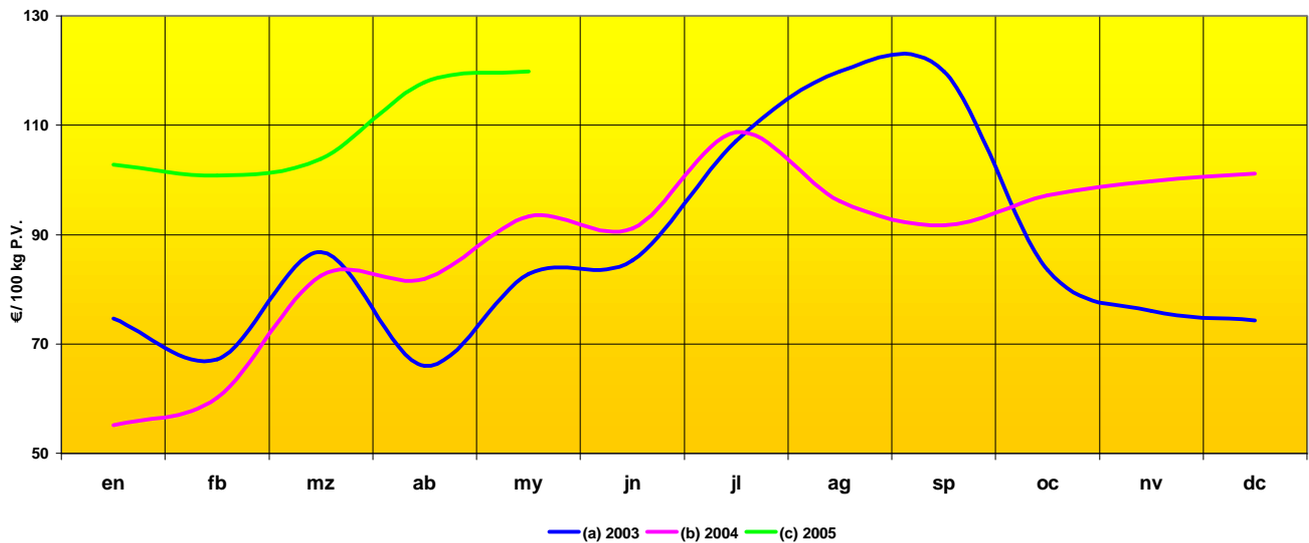
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	250,43	244,96	218,80	231,00	234,36	217,22	239,23	266,89	286,58	304,43	310,91	297,07
Año 2004	280,27	272,22	255,65	236,20	218,47	206,78	262,20	279,24	298,60	342,59	343,54	312,67
Año 2005	282,28	228,91	245,37	243,87	220,11							
% sobre mes anterior	-9,7%	-18,9%	7,2%	-0,6%	-9,7%							
% sobre mes año anterior	0,7%	-15,9%	-4,0%	3,2%	0,8%							

## PRECIO PERCIBIDO-CERDO RAZAS NO IBERICAS PARA ABASTO



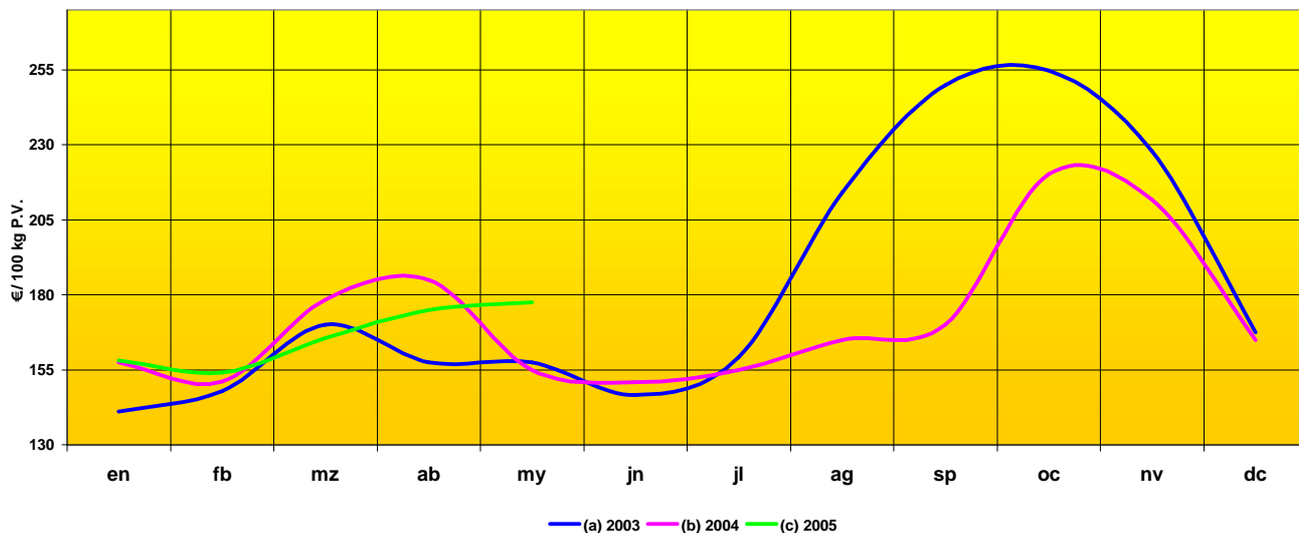
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	90,53	97,07	99,59	95,78	95,36	101,15	113,09	110,76	101,79	88,59	82,90	82,06
Año 2004	83,09	95,47	107,64	104,23	108,17	122,31	124,47	108,27	106,88	94,49	92,65	99,53
Año 2005	99,60	106,69	111,94	103,55	102,82							
% sobre mes anterior	0,1%	7,1%	4,9%	-7,5%	-0,7%							
% sobre mes año anterior	19,9%	11,7%	4,0%	-0,7%	-4,9%							

## PRECIO PERCIBIDO-POLLO DE GRANJA



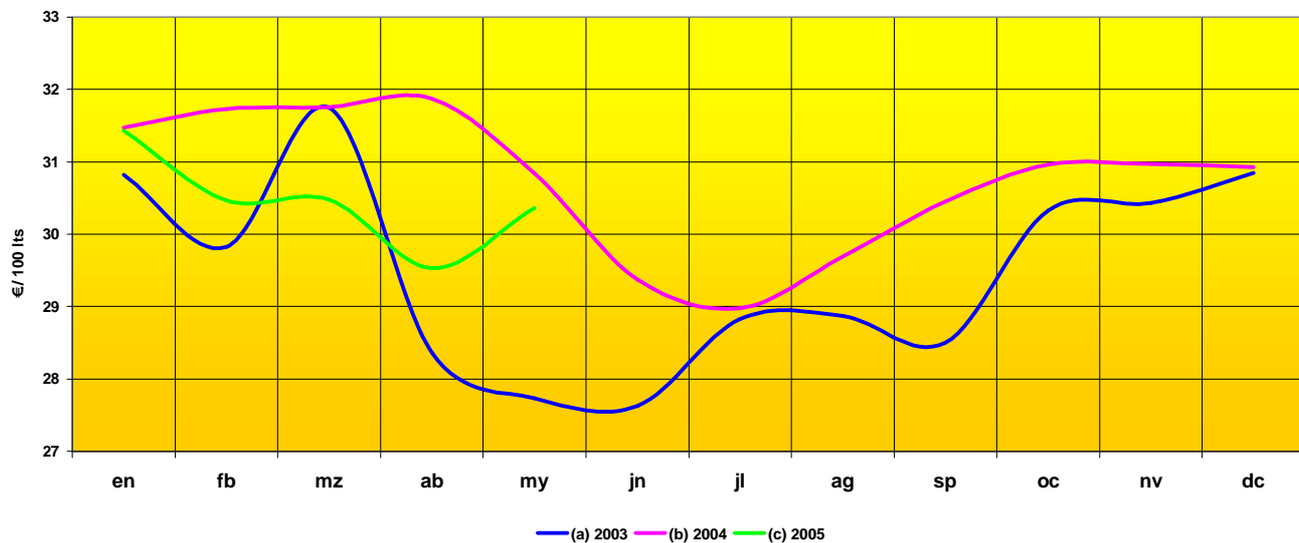
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2003	74,58	67,19	86,83	66,03	82,83	85,26	107,12	119,82	119,82	83,49	76,00	74,34
(b) 2004	55,18	60,17	82,46	81,84	93,34	91,16	108,69	96,15	91,74	97,14	99,81	101,14
(c) 2005	102,84	100,84	103,81	117,81	119,82							
% sobre mes anterior	1,7%	-1,9%	2,9%	13,5%	1,7%							
% sobre mes año anterior	86,4%	67,6%	25,9%	44,0%	28,4%							

## PRECIO PERCIBIDO-CONEJO PARA ABASTO



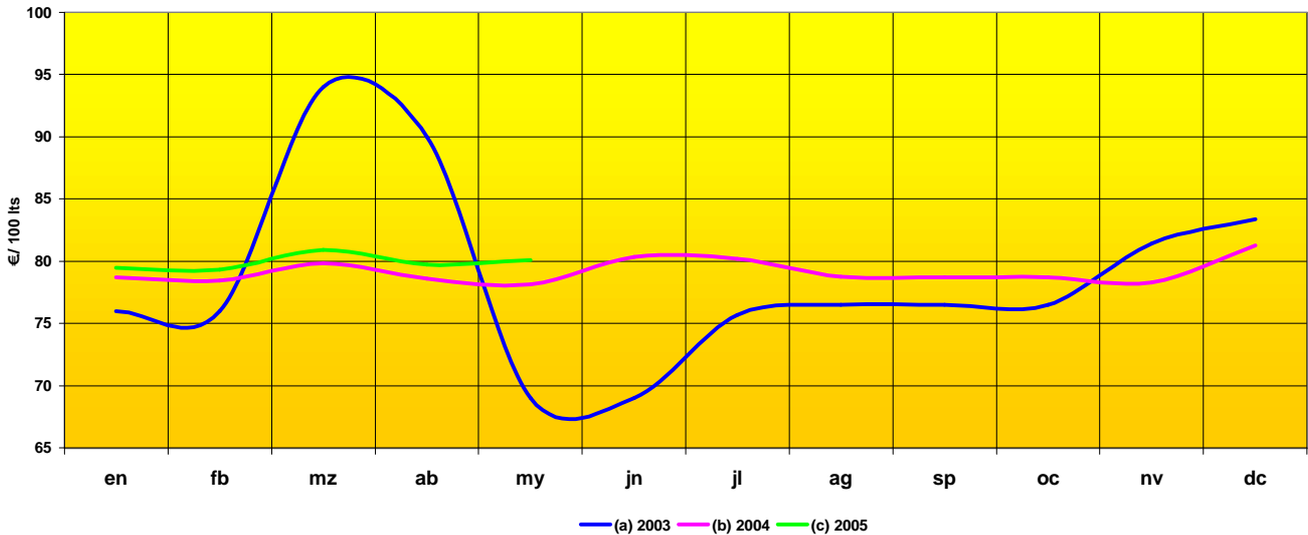
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2003	141,17	147,80	170,00	157,45	157,45	146,65	159,11	214,11	249,89	254,78	227,85	167,45
(b) 2004	157,45	151,17	178,32	185,00	155,00	150,88	155,00	165,00	170,00	220,22	211,85	165,00
(c) 2005	158,19	154,12	165,63	174,89	177,44							
% sobre mes anterior	-4,1%	-2,6%	7,5%	5,6%	1,5%							
% sobre mes año anterior	0,5%	2,0%	-7,1%	-5,5%	14,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE VACA



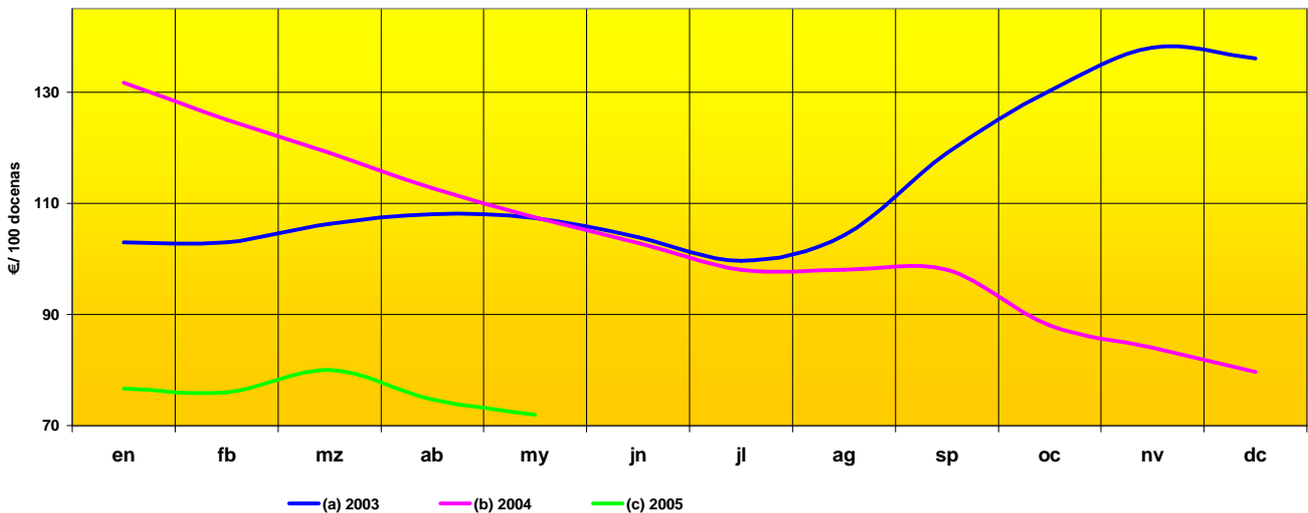
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2003	30,82	29,82	31,75	28,35	27,73	27,62	28,83	28,87	28,50	30,32	30,43	30,85
(b) 2004	31,47	31,73	31,76	31,87	30,84	29,37	28,97	29,69	30,45	30,96	30,97	30,93
(c) 2005	31,43	30,47	30,48	29,53	30,36							
% sobre mes anterior	1,6%	-3,1%	0,0%	-3,1%	2,8%							
% sobre mes año anterior	-0,1%	-4,0%	-4,0%	-7,3%	-1,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE OVEJA



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2003	76,00	76,00	94,00	90,00	69,00	69,00	75,69	76,47	76,47	76,47	81,43	83,39
(b) 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
(c) 2005	79,47	79,30	80,91	79,73	80,08							
% sobre mes anterior	-2,2%	-0,2%	2,0%	-1,5%	0,4%							
% sobre mes año anterior	1,0%	1,1%	1,4%	1,4%	2,5%							

## PRECIO PERCIBIDO HUEVOS DE GALLINA CAT. M



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
(a) 2003	103,00	103,00	106,33	108,00	107,33	103,83	99,66	104,24	119,00	130,17	138,00	136,00
(b) 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
(c) 2005	76,67	76,00	80,00	74,67	72,00							
% sobre mes anterior	-3,8%	-0,9%	5,3%	-6,7%	-3,6%							
% sobre mes año anterior	-41,8%	-39,2%	-32,8%	-33,7%	-33,0%							

## COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS EN MAYO:

### CEREALES:

El precio de los cereales muestra una fuerte tendencia alcista respecto al mes anterior, la sequía ha hecho aumentar el precio de los cereales almacenados: la cebada para pienso (+6,5%), trigo duro (+7,9%) y maíz grano (+5,6%). El precio del trigo panificable ha registrado un incremento importante (+10,9%). (Precio medio mes del maíz grano: 13,72 €/100 Kg.).

### ALMENDRA

En general tendencia desigual, con bajadas respecto al mes anterior de largueta (-2,4%), y subida de marcona (+0,4%) y comuna (+2%). (Precio medio mes de largueta: 165,17 €/100 Kg.).

### AVES:

Ligera subida en el precio del pollo de granja, con un aumento moderado (+1,7%) respecto al mes anterior. Resaltar el incremento del precio respecto al mismo mes del año 2004 (+28,4%). (Precio medio mes: 119,82 €/100 Kg. Peso vivo).

### HUEVOS:

El precio está por el suelo, continúan los recortes y sigue la misma tendencia descendente del mes anterior (-3,6%). Respecto al mismo mes del año 2004, el precio ha descendido (-33%). (Precio medio mes: Cat M: 72 €/100 docenas).

### CONEJOS:

Continúa la tendencia alcista del mes anterior en el sector cunícola con una subida moderada, así las cotizaciones han aumentado un (+1,5%) respecto al mes anterior. Si comparamos con el mismo mes del año pasado, el precio ha aumentado un (+14,5%). (Precio medio mes: 177,44 €/ 100 Kg. Peso vivo).

### PORCINO:

Tendencia a la estabilidad, registrando un ligero descenso en los precios (-0,7%). (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 102,82 €/100 Kg. Peso vivo).

### VACUNO:

Ligeros descensos de los precios respecto al mes anterior, en añojos para abasto (-1,2%), en novillos para abastos (-2%). (Precio medio mes añojo para abastos: 174,37 €/100 Kg. Peso vivo).

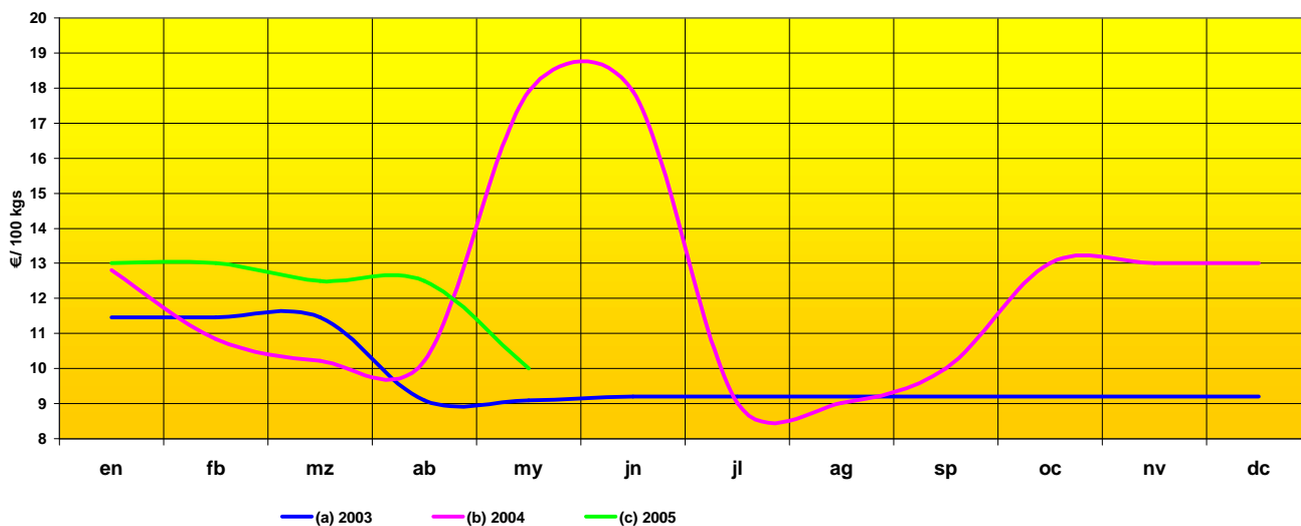
### OVINO:

Continúan los recortes en los precios en ternasco para abastos, con descensos (-9,7%) respecto al mes anterior. (Precio medio mes ternasco: 220,11 €/100 Kg. Peso vivo).

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

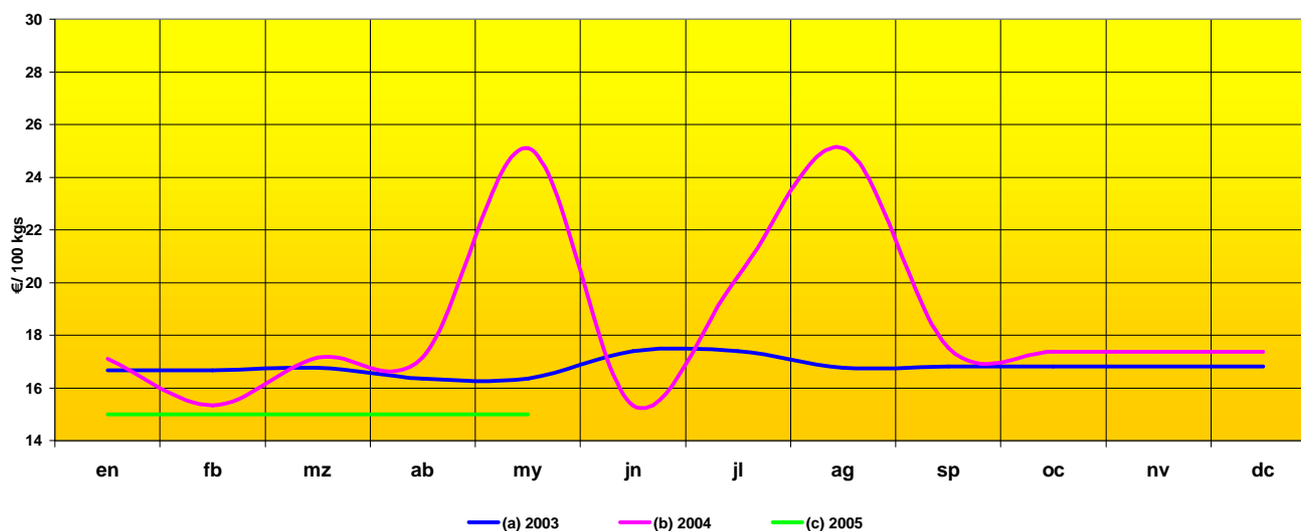
**(Serie 3 años)**

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



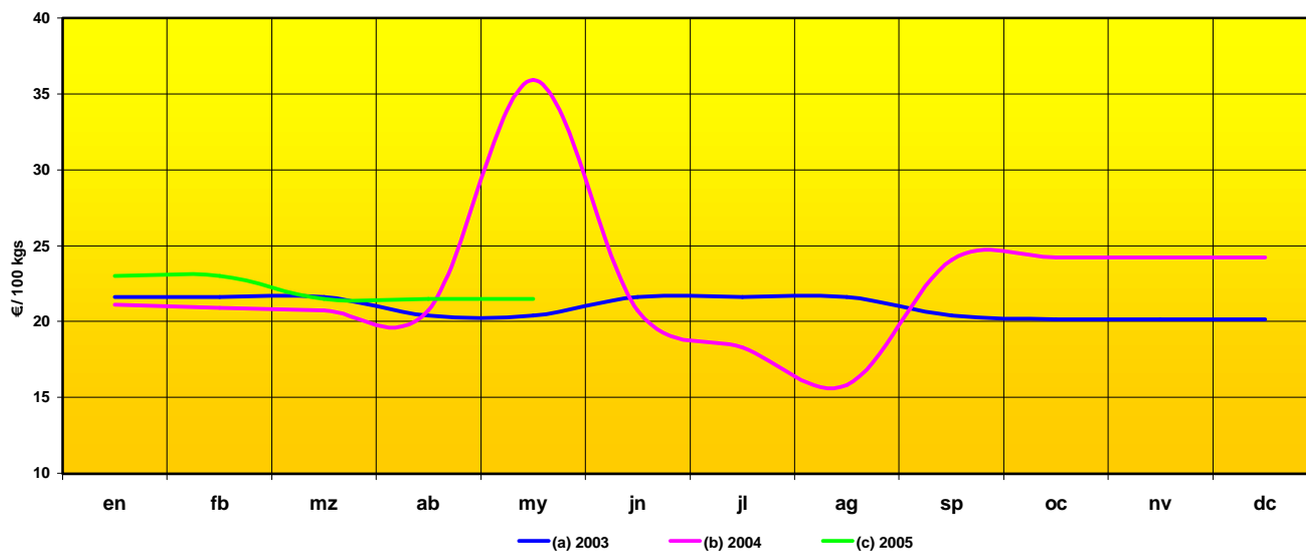
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	11,46	11,46	11,46	9,10	9,10	9,20	9,20	9,20	9,20	9,20	9,20	9,20
Año 2004	12,80	10,84	10,22	10,22	17,90	17,90	9,02	9,02	10,00	13,00	13,00	13,00
Año 2005	13,00	13,00	12,50	12,50	10,00							
% sobre mes anterior	0,0%	0,0%	-3,8%	0,0%	-20,0%							
% sobre mes año anterior	1,6%	19,9%	22,3%	22,3%	-44,1%							

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



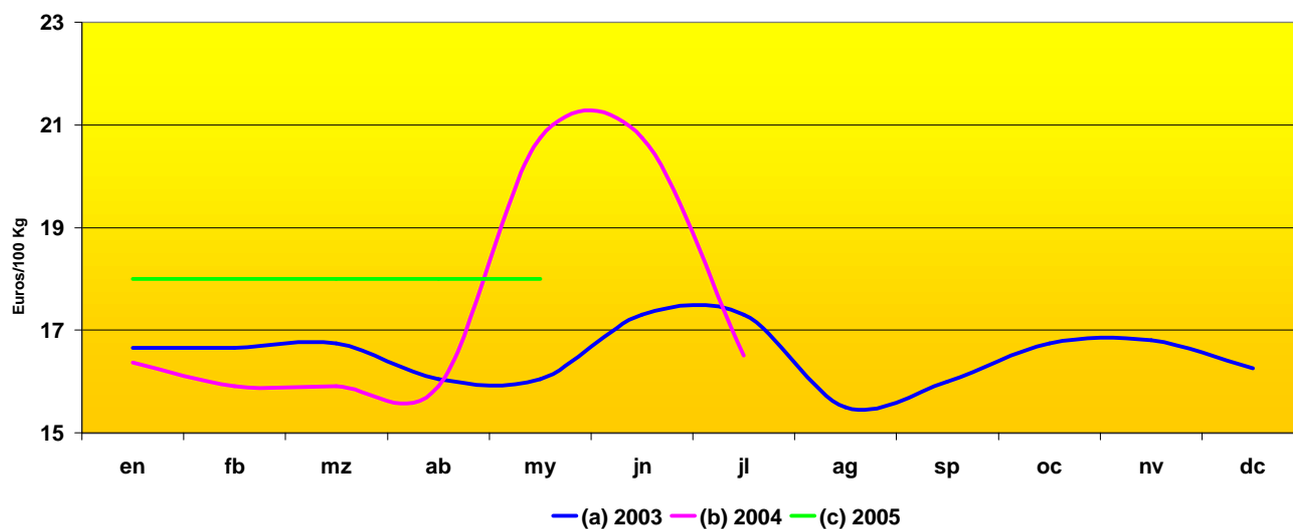
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	16,67	16,67	16,76	16,35	16,35	17,40	17,40	16,76	16,80	16,80	16,80	16,80
Año 2004	17,10	15,33	17,16	17,16	25,10	15,33	20,22	25,10	17,52	17,36	17,36	17,36
Año 2005	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00							
% sobre mes anterior	-13,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%							
% sobre mes año anterior	-12,3%	-2,2%	-12,6%	-12,6%	-40,2%							

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



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	21,61	21,61	21,61	20,41	20,41	21,61	21,61	21,61	20,41	20,15	20,15	20,15
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							
% sobre mes anterior	-5,0%	0,0%	-6,5%	0,0%	0,0%							
% sobre mes año anterior	9,0%	10,0%	3,7%	3,7%	-40,1%							

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



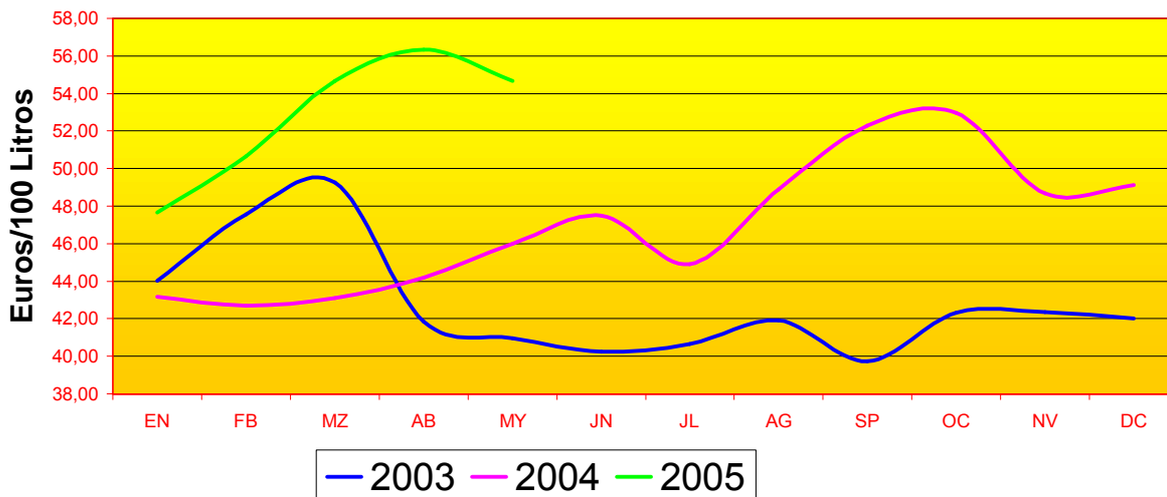
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2003	16,65	16,65	16,75	16,04	16,04	17,30	17,30	15,50	16,00	16,75	16,81	16,26
Año 2004	16,37	15,91	15,91	15,91	20,75	20,75	16,50	0,00	0,00	0,00	0,00	19,00
Año 2005	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00							
% sobre mes anterior	-5,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%							
% sobre mes año anterior	10,0%	13,1%	13,1%	13,1%	-13,3%							

## 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							

### EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN SURTIDOR

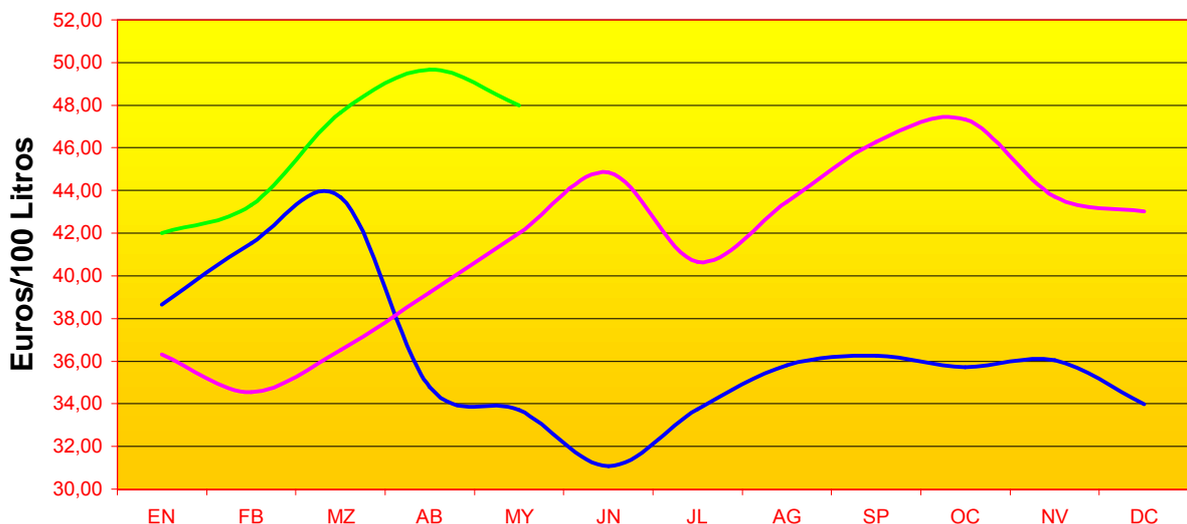


## EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)

€ por 100 litros.

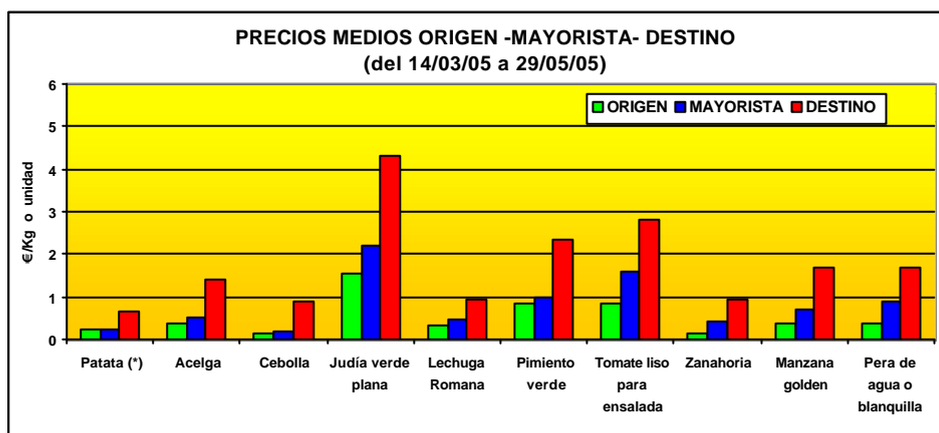
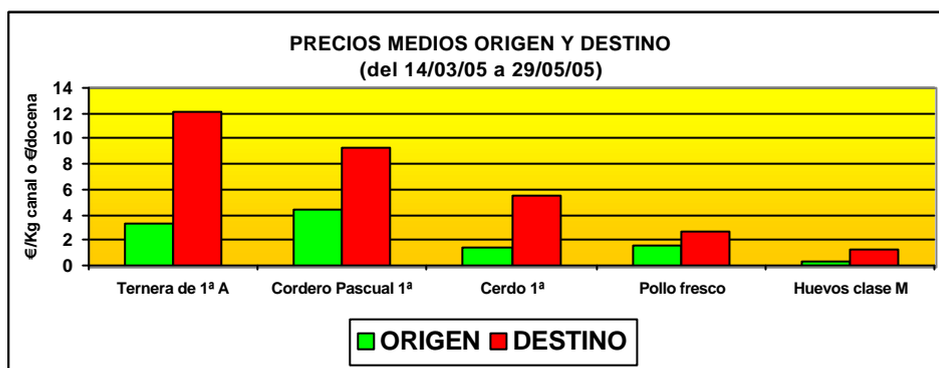
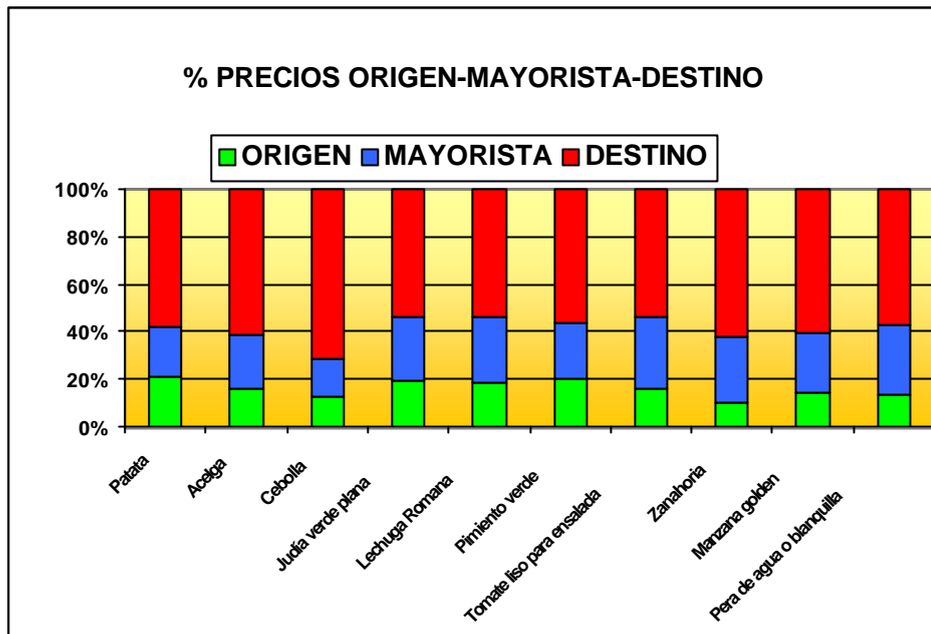
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
1997	25,64	24,69	21,66	22,22	23,18	24,37	24,59	29,55	25,59	26,49	26,76	26,32
1998	25,26	24,80	22,89	24,83	28,42	27,21	24,26	27,14	25,62	27,84	27,88	26,60
1999	23,72	24,10	23,71	25,48	25,76	25,77	27,21	27,72	29,48	28,58	29,68	30,64
2000	35,08	34,01	36,76	36,05	36,94	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							

### EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN VENTA DIRECTA



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

**(ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)**



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

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

PRODUCTOS	UNIDADES	ORIGEN											PRECIO MEDIO
		SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15	SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	ORIGEN
Ternera de 1ª A	kg	3,32	3,33	3,33	3,33	3,33	3,32	3,29	3,29	3,26	3,24	3,23	3,30
Cordero Pascual 1ª	kg	4,52	4,54	4,56	4,55	4,53	4,31	4,27	4,27	4,1	4,17	4,28	4,37
Cerdo 1ª	kg	1,45	1,44	1,4	1,38	1,37	1,33	1,29	1,29	1,32	1,37	1,41	1,37
Pollo fresco	kg	1,55	1,59	1,59	1,59	1,61	1,63	1,64	1,64	1,62	1,65	1,63	1,61
Huevos clase M	docena	0,43	0,42	0,4	0,38	0,36	0,34	0,33	0,33	0,33	0,35	0,36	0,37
Patata (*)	kg	0,13	0,13	0,24	0,25	0,26	0,28	0,33	0,33	0,33	0,26	0,16	0,25
Acelga	kg	0,73	0,71	0,43	0,35	0,29	0,26	0,26	0,26	0,23	0,28	0,27	0,37
Cebolla	kg	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,15	0,14	0,14	0,14	0,13	0,13	0,15
Judía verde plana	kg	3,88	2,91	2,69	1,24	1,2	1,41	0,88	0,88	0,71	0,69	0,76	1,57
Lechuga Romana	unidad	0,57	0,55	0,46	0,39	0,27	0,24	0,23	0,23	0,21	0,19	0,21	0,32
Pimiento verde	kg	1,32	1,35	1,16	0,93	0,67	0,64	0,62	0,62	0,77	0,57	0,54	0,84
Tomate liso para ensalada	kg	0,77	0,68	0,67	0,6	0,92	1,19	1,24	1,24	1,06	0,6	0,46	0,86
Zanahoria	kg	0,15	0,15	0,15	0,17	0,15	0,15	0,15	0,15	0,16	0,16	0,16	0,15
Manzana golden	kg	0,42	0,42	0,42	0,42	0,39	0,38	0,38	0,38	0,36	0,36	0,36	0,39
Pera de agua o blanquilla	kg	0,43	0,43	0,43	0,43	0,4	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,39

PRODUCTOS	UNIDADES	MAYORISTA											PRECIO MEDIO	DIFERENCIA
		SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15	SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	MAYORISTA	% MAY/AGRI
Patata (*)	kg	0,21	0,21	0,22	0,25	0,25	0,25	0,28	0,28	0,25	0,25	0,23	0,24	-0,74%
Acelga	kg	0,88	0,73	0,57	0,43	0,41	0,44	0,43	0,43	0,43	0,39	0,41	0,50	36,36%
Cebolla	kg	0,19	0,2	0,19	0,19	0,19	0,18	0,21	0,21	0,19	0,21	0,21	0,20	28,40%
Judía verde plana	kg	4,66	4,1	3,06	1,66	1,76	2,02	1,59	1,59	1,41	1,03	1,12	2,18	39,13%
Lechuga Romana	unidad	0,86	0,8	0,69	0,56	0,5	0,39	0,36	0,36	0,28	0,3	0,31	0,49	52,39%
Pimiento verde	kg	1,45	1,55	1,48	1,02	0,83	0,73	0,76	0,76	0,93	0,71	0,69	0,99	18,72%
Tomate liso para ensalada	kg	1,45	1,34	1,34	1,26	1,67	2,35	2,21	2,21	1,64	1,08	0,84	1,58	84,41%
Zanahoria	kg	0,4	0,41	0,4	0,41	0,4	0,39	0,39	0,39	0,41	0,41	0,42	0,40	160,59%
Manzana golden	kg	0,68	0,69	0,68	0,73	0,74	0,73	0,72	0,72	0,73	0,68	0,68	0,71	81,35%
Pera de agua o blanquilla	kg	0,94	0,89	0,95	0,93	0,82	0,82	0,81	0,81	0,87	0,87	0,86	0,88	124,88%

PRODUCTOS	UNIDADES	DESTINO											PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA
		SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15	SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	DESTINO	% DEST/MAY	% DEST/AGRI
Ternera de 1ª A	kg	12,04	12,03	12,05	12,05	12,07	12,05	12,08	12,08	12,09	12,09	12,09	12,07		265,92%
Cordero Pascual 1ª	kg	9,31	9,34	9,31	9,33	9,38	9,34	9,28	9,28	9,33	9,33	9,33	9,32		113,22%
Cerdo 1ª	kg	5,54	5,54	5,54	5,57	5,58	5,59	5,59	5,59	5,57	5,55	5,53	5,56		306,58%
Pollo fresco	kg	2,51	2,53	2,56	2,59	2,62	2,63	2,62	2,62	2,63	2,64	2,64	2,60		61,16%
Huevos clase M	docena	1,21	1,21	1,21	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,19	1,19	1,2	1,20		224,57%
Patata (*)	kg	0,64	0,65	0,66	0,67	0,67	0,685	0,68	0,68	0,68	0,67	0,67	0,67	174,44%	172,41%
Acelga	kg	1,65	1,61	1,53	1,41	1,38	1,34	1,29	1,29	1,28	1,27	1,25	1,39	175,68%	275,92%
Cebolla	kg	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,90	353,92%	482,84%
Judía verde plana	kg	6,66	6,08	5,45	4,54	4,08	3,87	3,69	3,69	3,3	3,1	3,1	4,32	98,17%	175,71%
Lechuga Romana	unidad	1,11	1,09	1,08	1,02	0,97	0,91	0,88	0,88	0,84	0,8	0,8	0,94	91,87%	192,39%
Pimiento verde	kg	2,62	2,61	2,54	2,45	2,48	2,3	2,19	2,19	2,19	2,17	2,1	2,35	136,85%	181,18%
Tomate liso para ensalada	kg	2,68	2,69	2,64	2,6	2,66	2,96	3,08	3,08	3,1	2,94	2,76	2,84	79,36%	230,75%
Zanahoria	kg	0,91	0,91	0,91	0,92	0,92	0,93	0,92	0,92	0,92	0,92	0,93	0,92	128,22%	494,71%
Manzana golden	kg	1,69	1,69	1,69	1,7	1,67	1,69	1,68	1,68	1,66	1,66	1,65	1,68	137,28%	330,30%
Pera de agua o blanquilla	kg	1,63	1,64	1,67	1,69	1,71	1,71	1,71	1,71	1,71	1,71	1,72	1,69	93,14%	334,35%

(\*) 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.

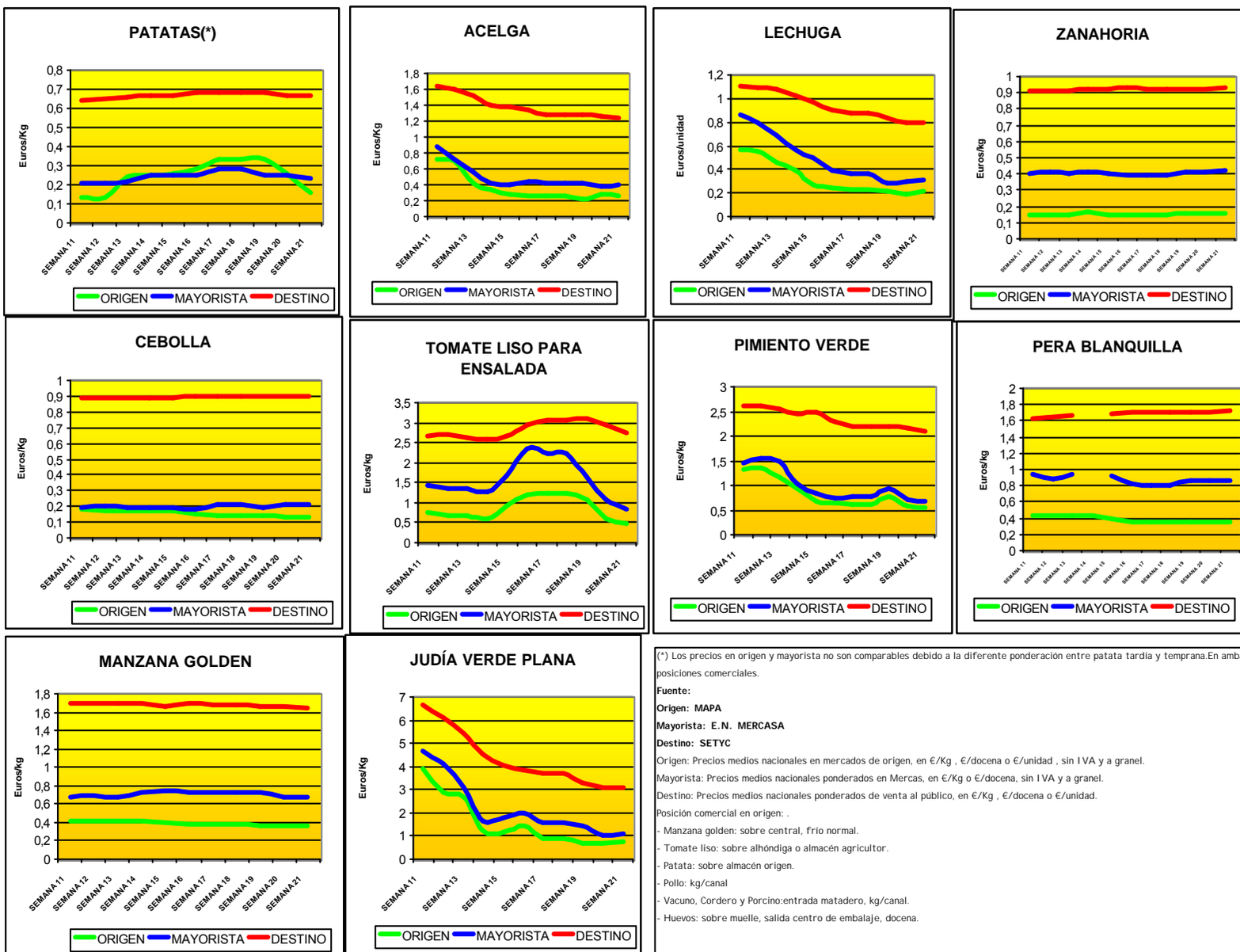
- Patata: sobre almacén origen.

- Pollo: kg/canal

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

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

## 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: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	44	1,9	0	0,0	0	0,0	44	1,9	23258
AGRARIO	2005	55	2,5	1	0,5	0	0,0	56	2,6	21769
	Increm.%	25,00%	33,55%	100,00%	45,94%	0,00%	0,00%	27,27%	35,98%	-6,40%
	2004	578	5,7	4	0,4	2	2,0	584	5,8	101268
INDUSTRIA	2005	555	5,5	7	0,7	0	0,0	562	5,5	101696
	Increm.%	-3,98%	-4,38%	75,00%	74,26%	-100,00%	-100,00%	-3,77%	-4,17%	0,42%
	2004	313	7,9	9	2,3	1	2,5	323	8,2	39601
CONSTRUCCIÓN	2005	388	9,1	3	0,7	1	2,3	392	9,2	42582
	Increm.%	23,96%	15,28%	-66,67%	-69,00%	0,00%	-7,00%	21,36%	12,87%	7,53%
	2004	557	2,3	7	0,3	0	0,0	564	2,3	244120
SERVICIOS	2005	721	2,8	6	0,2	1	0,4	728	2,9	254957
	Increm.%	29,44%	23,94%	-14,29%	-17,93%	100,00%	39,22%	29,08%	23,59%	4,44%
	2004	1492	3,7	20	0,5	3	0,7	1515	3,7	408247
TOTALES	2005	1719	4,1	17	0,4	2	0,5	1738	4,1	421004
	Increm.%	15,21%	11,72%	-15,00%	-17,58%	-33,33%	-35,35%	14,72%	11,24%	3,12%

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: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	15	3,0	0	0,0	0	0,0	15	3,0	4967
AGRARIO	2005	12	2,7	0	0,0	0	0,0	12	2,7	4376
	Increm.%	-20,00%	-9,20%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-20,00%	-9,20%	-11,90%
	2004	48	4,0	1	0,8	0	0,0	49	4,1	12010
INDUSTRIA	2005	62	5,3	1	0,9	0	0,0	63	5,4	11728
	Increm.%	29,17%	32,27%	0,00%	2,40%	0,00%	0,00%	28,57%	31,66%	-2,35%
	2004	59	7,1	1	1,2	0	0,0	60	7,2	8344
CONSTRUCCIÓN	2005	88	9,4	0	0,0	1	10,7	89	9,5	9341
	Increm.%	49,15%	33,23%	-100,00%	-100,00%	100,00%	1070,55%	48,33%	32,50%	11,95%
	2004	68	1,8	1	0,3	0	0,0	69	1,9	36801
SERVICIOS	2005	104	2,7	0	0,0	0	0,0	104	2,7	38701
	Increm.%	52,94%	45,43%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	50,72%	43,32%	5,16%
	2004	190	3,1	3	0,5	0	0,0	193	3,1	62122
TOTALES	2005	266	4,1	1	0,2	1	1,6	268	4,2	64146
	Increm.%	40,00%	35,58%	-66,67%	-67,72%	100,00%	155,89%	38,86%	34,48%	3,26%

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

DATOS COMPARADOS DEL MES

ABRIL: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	6681
AGRARIO	2005	5	0,8	0	0,0	0	0,0	5	0,8	6611
	Increm.%	400,00%	405,29%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	400,00%	405,29%	-1,05%
	2004	64	6,9	0	0,0	0	0,0	64	6,9	9332
INDUSTRIA	2005	67	7,1	0	0,0	0	0,0	67	7,1	9389
	Increm.%	4,69%	4,05%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	4,69%	4,05%	0,61%
	2004	39	7,1	1	1,8	0	0,0	40	7,3	5514
CONSTRUCCIÓN	2005	35	6,1	1	1,7	0	0,0	36	6,3	5741
	Increm.%	-10,26%	-13,80%	0,00%	-3,95%	0,00%	0,00%	-10,00%	-13,56%	4,12%
	2004	35	1,8	2	1,0	0	0,0	37	1,9	19802
SERVICIOS	2005	72	3,4	1	0,5	0	0,0	73	3,4	21216
	Increm.%	105,71%	92,00%	-50,00%	-53,33%	0,00%	0,00%	97,30%	84,15%	7,14%
	2004	139	3,4	3	0,7	0	0,0	142	3,4	41329
TOTALES	2005	179	4,2	2	0,5	0	0,0	181	4,2	42957
	Increm.%	28,78%	23,90%	-33,33%	-35,86%	0,00%	0,00%	27,46%	22,63%	3,94%

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: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	28	2,4	0	0,0	0	0,0	28	2,4	11610
AGRARIO	2005	38	3,5	1	0,9	0	0,0	39	3,6	10782
	Increm.%	35,71%	46,14%	100,00%	92,75%	0,00%	0,00%	39,29%	49,98%	-7,13%
	2004	466	5,8	3	0,4	2	2,5	471	5,9	79926
INDUSTRIA	2005	426	5,3	6	0,7	0	0,0	432	5,4	80579
	Increm.%	-8,58%	-9,32%	100,00%	98,38%	-100,00%	-100,00%	-8,28%	-9,02%	0,82%
	2004	215	8,4	7	2,7	1	3,9	223	8,7	25743
CONSTRUCCIÓN	2005	265	9,6	2	0,7	0	0,0	267	9,7	27500
	Increm.%	23,26%	15,38%	-71,43%	-73,25%	-100,00%	-100,00%	19,73%	12,08%	6,83%
	2004	454	2,4	4	0,2	0	0,0	458	2,4	187517
SERVICIOS	2005	545	2,8	5	0,3	1	0,5	551	2,8	195040
	Increm.%	20,04%	15,41%	25,00%	20,18%	100,00%	51,27%	20,31%	15,67%	4,01%
	2004	1163	3,8	14	0,5	3	1,0	1180	3,9	304796
TOTALES	2005	1274	4,1	14	0,4	1	0,3	1289	4,1	313901
	Increm.%	9,54%	6,37%	0,00%	-2,90%	-66,67%	-67,63%	9,24%	6,07%	2,99%

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

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-ABRIL: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	146	6,2	7	3,0	1	4,3	154	6,6	23491
AGRARIO	2005	254	11,5	7	3,2	0	0,0	261	11,8	22084
	Increm.%	73,97%	85,06%	0,00%	6,37%	-100,00%	-100,00%	69,48%	80,28%	-5,99%
	2004	2088	20,6	14	1,4	7	6,9	2109	20,9	101144
INDUSTRIA	2005	2478	24,3	19	1,9	2	2,0	2499	24,5	101804
	Increm.%	18,68%	17,91%	35,71%	34,83%	-71,43%	-71,61%	18,49%	17,72%	0,65%
	2004	1143	29,4	16	4,1	4	10,3	1163	29,9	38907
CONSTRUCCIÓN	2005	1577	37,4	15	3,6	3	7,1	1595	37,8	42155
	Increm.%	37,97%	27,34%	-6,25%	-13,47%	-25,00%	-30,78%	37,15%	26,58%	8,35%
	2004	2149	8,8	20	0,8	5	2,1	2174	8,9	243428
SERVICIOS	2005	2992	11,8	25	1,0	8	3,1	3025	11,9	254282
	Increm.%	39,23%	33,28%	25,00%	19,66%	60,00%	53,17%	39,14%	33,21%	4,46%
	2004	5526	13,6	57	1,4	17	4,2	5600	13,8	406970
TOTALES	2005	7301	17,4	66	1,6	13	3,1	7380	17,6	420325
	Increm.%	32,12%	27,92%	15,79%	12,11%	-23,53%	-25,96%	31,79%	27,60%	3,28%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media 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 PERÍODO

ENERO-ABRIL: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	46	9,2	1	2,0	0	0,0	47	9,4	4992
AGRARIO	2005	64	14,5	1	2,3	0	0,0	65	14,7	4407
	Increm.%	39,13%	57,60%	0,00%	13,27%	0,00%	0,00%	38,30%	56,66%	-11,72%
	2004	231	19,2	2	1,7	1	8,3	234	19,5	12015
INDUSTRIA	2005	264	22,6	2	1,7	0	0,0	266	22,8	11665
	Increm.%	14,29%	17,71%	0,00%	3,00%	-100,00%	-100,00%	13,68%	17,09%	-2,91%
	2004	233	28,4	5	6,1	1	12,2	239	29,1	8217
CONSTRUCCIÓN	2005	336	36,2	2	2,2	1	10,8	339	36,6	9273
	Increm.%	44,21%	27,78%	-60,00%	-64,56%	0,00%	-11,39%	41,84%	25,69%	12,85%
	2004	301	8,2	4	1,1	0	0,0	305	8,3	36648
SERVICIOS	2005	415	10,7	3	0,8	1	2,6	419	10,8	38659
	Increm.%	37,87%	30,70%	-25,00%	-28,90%	100,00%	258,67%	37,38%	30,23%	5,49%
	2004	811	13,1	12	1,9	2	3,2	825	13,3	61872
TOTALES	2005	1079	16,9	8	1,2	2	3,1	1089	17,0	64004
	Increm.%	33,05%	28,61%	-33,33%	-35,55%	0,00%	-3,33%	32,00%	27,60%	3,45%

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

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

**ENERO-ABRIL: 2004 - 2005**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	12	1,8	1	1,5	0	0,0	13	1,9	6714
AGRARIO	2005	30	4,5	0	0,0	0	0,0	30	4,5	6619
	Increm.%	150,00%	153,59%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	130,77%	134,08%	-1,41%
	2004	220	23,9	2	2,2	1	10,9	223	24,2	9204
INDUSTRIA	2005	267	28,4	1	1,1	0	0,0	268	28,5	9392
	Increm.%	21,36%	18,93%	-50,00%	-51,00%	-100,00%	-100,00%	20,18%	17,77%	2,04%
	2004	117	22,2	1	1,9	1	18,9	119	22,5	5281
CONSTRUCCIÓN	2005	134	24,0	4	7,2	1	17,9	139	24,9	5591
	Increm.%	14,53%	8,18%	300,00%	277,82%	0,00%	-5,54%	16,81%	10,33%	5,87%
	2004	147	7,4	5	2,5	1	5,1	153	7,7	19783
SERVICIOS	2005	208	9,9	3	1,4	1	4,8	212	10,1	21052
	Increm.%	41,50%	32,97%	-40,00%	-43,62%	0,00%	-6,03%	38,56%	30,21%	6,41%
	2004	496	12,1	9	2,2	3	7,3	508	12,4	40982
TOTALES	2005	639	15,0	8	1,9	2	4,7	649	15,2	42654
	Increm.%	28,83%	23,78%	-11,11%	-14,60%	-33,33%	-35,95%	27,76%	22,75%	4,08%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media 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 PERÍODO

**ENERO-ABRIL: 2004 - 2005**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	88	7,5	5	4,2	1	8,5	94	8,0	11785
AGRARIO	2005	160	14,5	6	5,4	0	0,0	166	15,0	11058
	Increm.%	81,82%	93,77%	20,00%	27,89%	-100,00%	-100,00%	76,60%	88,21%	-6,17%
	2004	1637	20,5	10	1,3	5	6,3	1652	20,7	79925
INDUSTRIA	2005	1947	24,1	16	2,0	2	2,5	1965	24,3	80747
	Increm.%	18,94%	17,73%	60,00%	58,37%	-60,00%	-60,41%	18,95%	17,74%	1,03%
	2004	793	31,2	10	3,9	2	7,9	805	31,7	25409
CONSTRUCCIÓN	2005	1107	40,6	9	3,3	1	3,7	1117	40,9	27291
	Increm.%	39,60%	29,97%	-10,00%	-16,21%	-50,00%	-53,45%	38,76%	29,19%	7,41%
	2004	1701	9,1	11	0,6	4	2,1	1716	9,2	186997
SERVICIOS	2005	2369	12,2	19	1,0	6	3,1	2394	12,3	194571
	Increm.%	39,27%	33,85%	72,73%	66,00%	50,00%	44,16%	39,51%	34,08%	4,05%
	2004	4219	13,9	36	1,2	12	3,9	4267	14,0	304116
TOTALES	2005	5583	17,8	50	1,6	9	2,9	5642	18,0	313667
	Increm.%	32,33%	28,30%	38,89%	34,66%	-25,00%	-27,28%	32,22%	28,20%	3,14%

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

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

**1.1.- Accidentes leves:** Comparando los datos de Aragón del 2005 con los del año 2004, se observa un **incremento del nº de accidentes leves** (44 en 2004, a 55 en 2005), lo que hace aumentar el **índice de incidencia (+33,55%)**, debido al incremento en el índice de incidencia de accidentes leves ocurridos en Teruel (+405,29%) y Zaragoza (+46,14%).

Continúa siendo el **sector agrario el que más habría aumentado el índice de incidencia en accidentes leves, con respecto al resto de sectores.**

**1.2.- Accidentes graves:** En el mes de abril se ha registrado 1 accidente grave (Zaragoza), durante el año 2004 no se produjeron accidentes graves en ese mes.

El **índice de incidencia en accidentes graves del sector agrario**, en el mes de abril (**+45,94%**), ha sido el **segundo más alto de todos los sectores productivos.**

**1.3.- Accidentes mortales:** Según datos del ISSLA, no se han registrado accidentes mortales durante este mes en Aragón, en el Sector Agropecuario.

**1.4.- Total de accidentes:** El **sector agrario, es el sector productivo donde más ha aumentado el índice de incidencia** en el mes de abril (**+35,98%**), debido al fuerte incremento de accidentes leves.

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

Continúa siendo el sector productivo con mayor siniestralidad en lo que llevamos de año, con un aumento del índice de incidencia, debido al incremento de los **accidentes leves (+85,06%) y accidentes graves (+6.37%)**. El **nº total de accidentes habría aumentado con un índice de incidencia acumulado del (+80,28%)**.

Por provincias se observa un **aumento** del índice de incidencia acumulado total, así en **Huesca (+56,66%), Teruel (+134,08%) y Zaragoza (+88,21%)**.

Según las noticias de prensa llevamos 8 agricultores muertos hasta 10 de abril, lo que indica que aquellos accidentes de agricultores que no están afiliados a la S. Social agraria (jubilados.), no constan en las estadísticas laborales.

**La agricultura es el sector productivo que más ha aumentado su siniestralidad, de enero a abril de este año.**

(Fuentes: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral)

**NOTICIAS BREVES**

**DEL**

**SECTOR AGRARIO**

**EN MAYO**

# 1.- RESUMEN DE LAS OPINIONES COYUNTURALES SOBRE EL ESTADO DE LA CUESTIÓN AGRARIA REGIONAL:

MAYO 2005:

Continúa la adversa climatología agravando los daños por sequía en cereales y falta de pastos para la alimentación del ganado extensivo.

## 1.1.-COMENTARIOS ENVIADOS POR EL S. P. TERUEL

### Cereal:

- En secano la situación climatológica se mantiene y por ello se espera que en la cosecha apenas se supere los 1.200 kg./Ha. en el mejor de los casos. La zona más afectada es la de la Hoya de Teruel, en la que más del 50% de lo sembrado no se cosechará. En el Bajo Aragón las lluvias han llegado demasiado tarde; se esperan unos 300 Kg./Ha en las zonas bajas y 900 Kg./Ha. en las zonas más altas. Algunos agricultores se plantearán la recolección en función del precio de la cosechadora.
- En los regadíos de la Fuente de Cella, están reduciendo la superficie de maíz por problemas de falta de agua.

### Hortalizas:

- Continúa la recolección del espárrago verde; el precio ha mejorado al disminuir la oferta de Andalucía.
- Aparición de sarna en los tubérculos del Campo de Bello.

### Frutales:

- La escasez de lluvias propicia que no haya presencia de enfermedades. Se está realizando la poda verde, embolsado y aclareo del melocotonero tardío.

### Olivo:

- En plena floración, desigual floración según zonas por escasez de humedad del suelo.

### Almendro:

- Se confirman deficiencias en polinización principalmente en largueta. Previsión de cosecha a la baja.

### Ganadería:

- Continúa la situación de falta de pastos y la consiguiente necesidad de alimentación en pesebre. Se espera resolver el tema, en parte, con el aprovechamiento de las siembras, comenzando por la avena y leguminosas y siguiendo con el cereal.
- Ha comenzado el esquila de ovejas realizada por "cuadrillas de polacos"
- Trashumancia. Se retrasa el regreso dada la situación de pastos en destino y la mejor situación de los mismos en la zona del Levante.

### Otras noticias:

- Se programan ensayos de Hortícolas en la zona de regadíos del Canal Calanda-Alcañiz.
- Siembra de 24 Has. de guisante proteaginoso en el Bajo Aragón; puede ser una alternativa al trigo.

### 1.2.-COMENTARIOS ENVIADOS POR EL S. P. ZARAGOZA.

#### Cereal:

- Arroz, no se prevé una reducción mayor al 10 % de superficie; las ayudas agroambientales van evitar la disminución de la superficie de siembra.

#### Alfalfa:

- Se esperan mermas en cosecha entre el 20 y el 30 % según zonas. Se estiman problemas para acabar los riegos en Monegros II (Bujaraloz) y en menor medida en Bardenas.

#### Cerezo:

- El agrietado y la escasez de cosecha han mermado en un 30% la cosecha normal de la cereza temprana. El retraso en la salida al mercado ha ocasionado precios a la baja.

#### Melocotonero y nectarina:

- Expectativas de cosecha al alza, lo que implica presiones del precio a la baja.

#### Viñedo:

- Menor muestra en los racimos que el año anterior.

#### Otras noticias:

**Regadío.** Sin problemas de agua en el eje del Ebro y en la margen derecha.

### 1.3.-COMENTARIOS ENVIADOS POR LA UNIDAD DE ESTUDIOS DE HUESCA.

#### Cereal:

- La sequía ha mermado la cosecha de cereales en un 80% en la parte sur de la provincia; las lluvias de los días 12 y 13 de mayo beneficiaron al cereal de la parte norte.

#### Alfalfa:

- Las escasas lluvias han afectado negativamente al primer corte.

#### Almendro:

- Los temores de afección de heladas en el almendro se han disipado, presentando el cultivo buenas perspectivas para esta campaña excepto en la comarca de la Litera, donde se aprecia una fuerte pérdida de cosecha, posiblemente debida a la sequía.

## **2.- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE MAYO:**

### **2.1- CULTIVOS:**

#### **cereales:**

- COCEREAL (Comité del Comercio de cereales y oleaginosas de la UE), estima que la cosecha comunitaria de cereales en la UE-25 este año disminuirá en un 7,7%, debidos a los efectos de la falta de agua en países como Francia y España.
- Según ACCOE (Asociación del Comercio de Cereales y Oleaginosas de España), la fuerte sequía que padece España hará que la cosecha de cereales de otoño-invierno disminuya considerablemente con respecto a la obtenida el año pasado. En la mitad sur de la Península y en Aragón hay una reducción de cosecha que ronda el 60%.
- AGPM (Asociación de productores de maíz franceses), estima que la superficie de maíz para esta campaña en la UE, bajará un 6,5 %.
- Según USDA para España y Portugal, esta campaña se espera una caída de la producción de trigo y cereales de invierno del 50% o más, y un descenso en la superficie de maíz de un 20 %.

#### **Frutales:**

- Según los datos aportados en el foro Europech celebrado en Perpiñan (Francia), se espera para esta campaña un aumento de la producción española de melocotón, nectarina y pavia. La zona de Navarra, Rioja y Aragón tendrían una producción de 385.600 toneladas.

#### **Vino:**

- Según la Federación Española del Vino, en el primer trimestre de 2005 han caído un -7,6% las exportaciones de vino en litros, debido a las pérdidas registradas en los vinos de mesa a granel. Buena marcha de los vinos de mesa envasados, espumosos y vinos con D.O.
- España es el 7º exportador de vinos a Reino Unido, con posibilidad de ir avanzando posiciones.

#### **Olivo:**

- La Agencia para el aceite de oliva estima que la producción española de aceite de oliva en el 2004/05, ascendió a 975.000 toneladas.
- Según el Panel de Consumo Alimentario del 2004, el aceite de oliva es el que más se consume en los hogares españoles, mientras que en instituciones, hostelería y restauración se consume más aceite de girasol.
- El volumen de aceite comercializado en total desde el comienzo de la campaña, en noviembre de 2004, y hasta finales de abril ha descendido un -17,6% respecto al mismo período del año anterior.

## 2.2- GANADERÍA:

### Aves:

- El sector avícola español está realizando una campaña para favorecer el consumo de la carne de pollo en el mercado nacional, intentado modificar la percepción de algunos consumidores que creen que es una carne de menor categoría.
- Según la Comisaria de Agricultura Fischer Boel, la producción comunitaria de huevos bajará el 1% en 2005-2006.
- El Ministerio de Sanidad y Consumo mantiene la vigilancia, adoptando medidas preventivas ante el brote de gripe aviar detectado en varios países asiáticos.
- El Gobierno ha puesto en marcha las medidas de vigilancia y control contra la salmonelosis en explotaciones de aves ponedoras, destinados al consumo humano.
- Los avicultores franceses culpan de la situación de crisis del sector a la competencia de otros países, con costes de producción más bajos.

### Vacuno:

- Para este año se prevé en la UE-15 que se incremente el déficit de carne de vacuno respecto al año pasado; este desequilibrio entre la oferta y la demanda, hace que los precios se sitúen por encima de la media de los últimos años.

### Porcino:

- Según EUROSTAT el censo de porcino en la UE-25 en el año 2004 descendió un 0,7%, mientras que en España aumentó un 5,4%. En cuanto a la producción en 2005 se espera un descenso -0,6% en la UE, y mantenimiento en España.
- El 17 % de la producción de porcino del año 2004 se vendió al exterior, las exportaciones de porcino aumentaron un 16% con respecto al 2003.
- Aparecen focos de gripe aviar altamente patógena, afectando a granjas de porcino en Indonesia.

### Ovino:

- Las exportaciones de cordero de Nueva Zelanda descendieron un 36% en el mes de abril y un 16% en los 4 primeros meses del año, respecto a ese periodo del 2004. La UE es el principal destino de estas exportaciones.

### Otros:

- CESFAC (Confederación de fabricantes de alimentos compuestos para animales), estima que los precios de los piensos para animales no subirán a causa de la sequía, ya que existe una buena producción de materias primas procedentes de países terceros, evitando que se eleven los precios.

### **2.3- VARIOS:**

- La carne y sus derivados siguen siendo los productos estrella en la dieta de los españoles, con un elevado consumo de carnes jóvenes y jamón.
- Representantes del Parlamento Europeo desean que se incrementen las ayudas para la promoción del consumo de frutas y hortalizas, estableciendo un etiquetado comunitario que cumplan determinados requisitos de calidad y exigencias medioambientales.
- El Parlamento Europeo aprobó el 12/05/05 una resolución sobre la sequía y las heladas en España, pidiendo a la Comisión Europea la liberación de recursos del "Fondo de Solidaridad".
- El Parlamento Europeo propuso la creación de un "Observatorio Europeo de la Sequía", para luchar contra situaciones como la que ahora padece España.
- Según Greenpeace el número de empresas que garantizan que no venden transgénicos crece. El 80% de los transgénicos se utiliza para la producción de piensos.

**ÍNDICES DE PRECIOS DE**

**CONSUMO**

**EN ARAGÓN**

**MAYO**

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

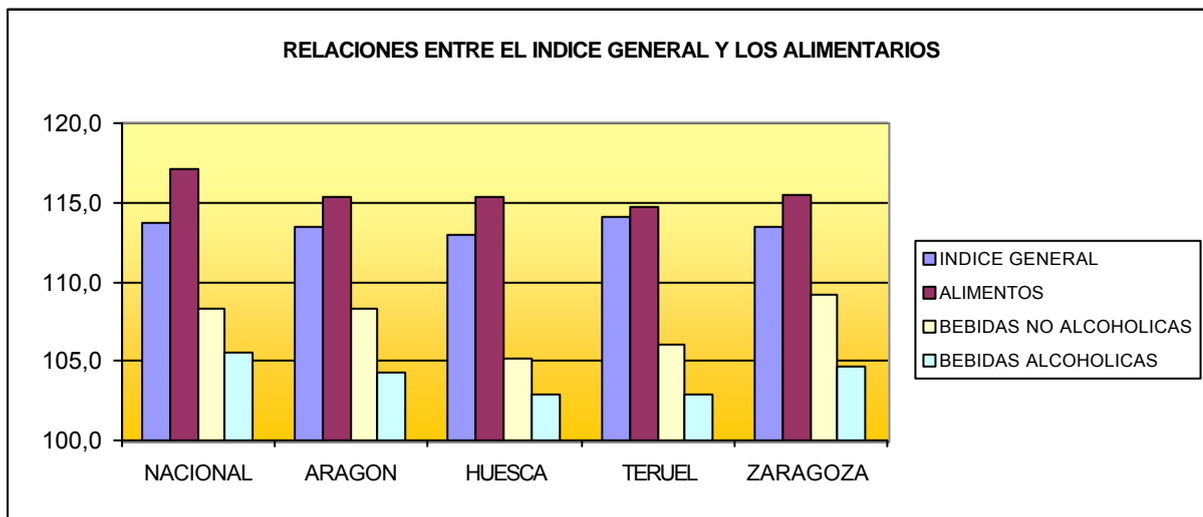
FECHA: 31/05/2005

FUENTE: INE

BASE 2001

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
<b>INDICE GENERAL</b>	113,7	113,5	113,0	114,1	113,5
<b>ALIMENTOS</b>	117,1	115,4	115,3	114,7	115,5
<b>BEBIDAS NO ALCOHOLICAS</b>	108,3	108,3	105,2	106,0	109,2
<b>BEBIDAS ALCOHOLICAS</b>	105,5	104,3	102,9	102,9	104,7

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	107,2	106,4
Pan	125,4	122,3
Carne de vacuno	119,2	118,8
Carne de ovino	107,8	104,8
Carne de porcino	99,3	99,9
Carne de aves	117,2	113,5
Otras carnes	107,4	107,0
Pescado fresco y congelado	110,6	106,8
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	114,7	108,6
Huevos	118,9	113,2
Leche	112,4	113,5
Productos lacteos	110,0	107,8
Aceites y grasas	152,4	163,9
Frutas frescas	136,1	133,6
Frutas en conserva y frutos secos	134,4	123,8
Legumbres y hortalizas frescas	136,7	132,9
Preparados de legumbres y hortalizas	107,0	101,1
Patatas y sus preparados	120,0	109,2
Café, cacao e infusiones	103,8	104,5
Azúcar	102,6	105,2
Otros preparados alimenticios	112,8	112,4
Agua mineral, refrescos y zumos	110,5	110,3
Bebidas alcohólicas	105,5	104,3

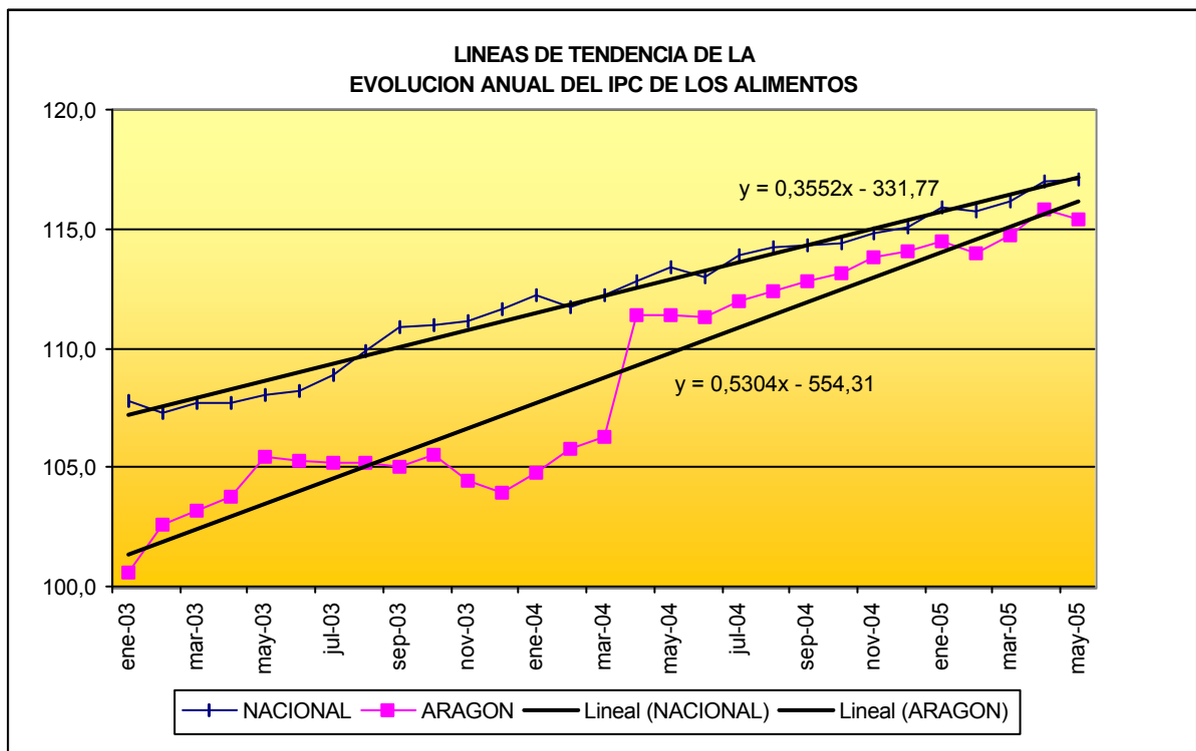
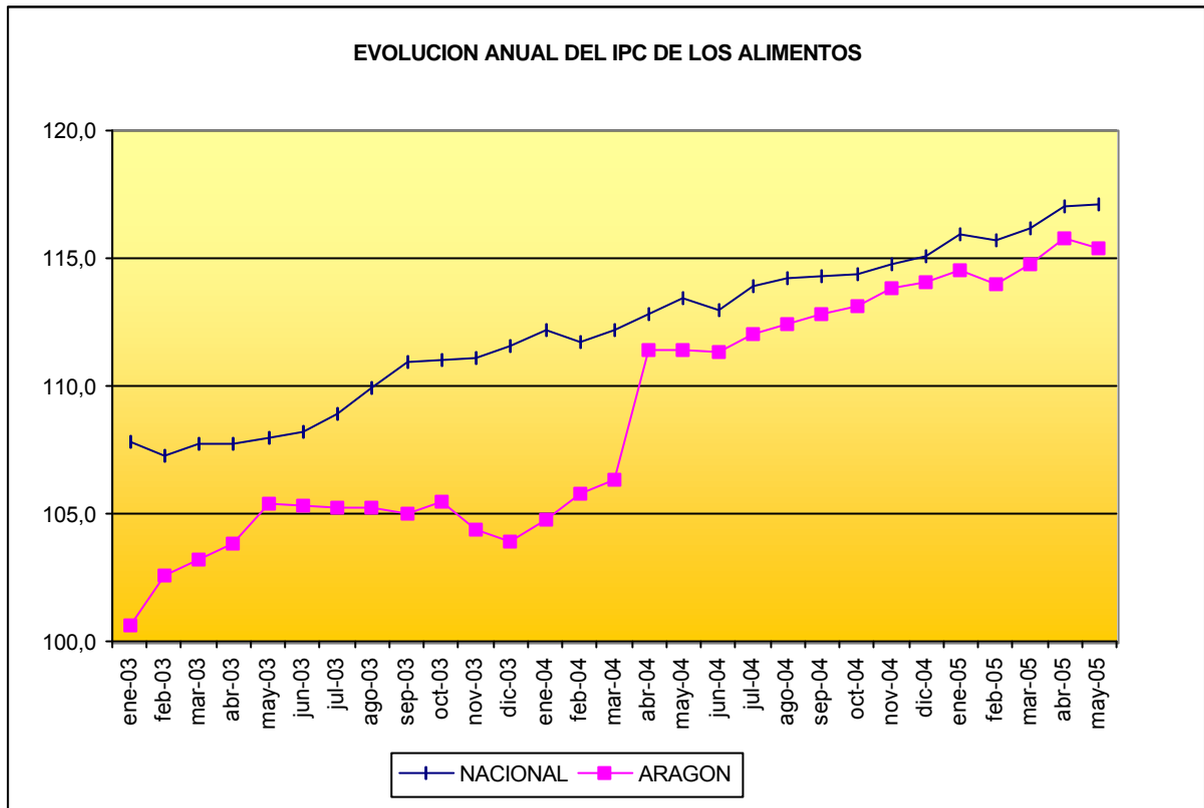


Se mantiene la misma situación (atenuada) que el resto del año: el Índice de Precios de Alimentos sigue superando en España y en todos los ámbitos que conciernen a la Comunidad Autónoma de Aragón al IPC general, por lo que el subsector sigue actuando como componente inflacionista, aunque empezando a disminuir el diferencial (el comportamiento intermensual de los alimentos ha sido "excelente" en este mes, ya que se ha mantenido constante, incluso ha disminuido en algunos casos. Cabe resaltar, en sentido contrario, la relativamente importante subida de las bebidas no alcohólicas).

Debemos seguir alertando sobre que los alimentos vienen constituyendo un factor inflacionista de primer orden, afectando además su evolución a las rentas más desfavorecidas, por tratarse de rúbricas de primera necesidad en el consumo.

□

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



Se mantiene la tendencia a converger entre España y Aragón, tal como se observaba en los meses anteriores y donde la aceleración del proceso es similar para ambos; esto puede llegar a suponer que se supere el índice nacional a medio plazo, aunque coyunturalmente este mes aparezca un pequeño incremento del diferencial (todavía no significativo), gracias al estancamiento en Aragón del IPC.

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: 31/05/2005

FUENTE: INE

BASE 2001

### Variaciones del IPC

mayo de 2005

Indices 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>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>3,1</b>	<b>3,2</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>
<b>INDICE GENERAL DE ALIMENTOS</b>	<b>0,1</b>	<b>-0,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>1,7</b>	<b>1,1</b>
Cereales y derivados	0,1	0,0	0,7	0,2	0,5	0,3
Pan	0,1	-1,5	4,2	1,8	3,4	0,8
Carne de vacuno	0,4	1,4	3,8	2,0	1,3	2,0
Carne de ovino	-1,8	-3,9	5,2	0,3	-13,8	-18,5
Carne de porcino	-1,1	-1,5	2,3	2,8	0,1	1,3
Carne de ave	1,3	0,5	9,9	13,3	5,9	7,8
Otras carnes	0,0	-0,7	2,7	2,6	0,9	-0,1
Pescado fresco y congelado	-1,7	-0,7	0,0	0,1	-3,2	-3,1
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,5	0,8	3,8	2,9	0,9	0,0
Huevos	-0,3	0,1	-4,2	-1,7	-1,1	-1,0
Leche	0,1	-0,4	4,1	4,5	0,5	0,1
Productos lácteos	-0,1	-1,1	2,0	2,8	0,8	0,2
Aceites y grasas	0,6	-0,1	9,6	11,0	8,1	10,3
Frutas frescas	0,8	0,8	5,0	4,1	3,6	4,3
Frutas en conserva y frutos secos	0,0	-0,4	14,9	13,3	5,3	3,4
Legumbres y hortalizas frescas	0,4	0,2	5,2	7,3	10,3	14,0
Preparados de legumbres y hortalizas	0,0	-0,5	3,0	-1,7	0,6	0,2
Patatas y sus preparados	3,1	3,5	-14,0	-14,7	9,5	2,2
Café, cacao e infusiones	0,4	0,1	2,3	4,0	3,0	3,7
Azúcar	0,2	-0,8	2,3	5,2	0,6	-0,6
Otros preparados alimenticios	-0,1	-0,6	2,0	1,7	0,8	1,4
Agua mineral, refrescos y zumos	0,7	2,3	0,2	0,3	0,0	-0,2
Bebidas alcohólicas	0,1	0,0	0,7	1,1	1,0	1,4

La subida intermensual, así como el interanual del INDICE GENERAL DE ALIMENTOS han ralentizado por fin sus crecimientos, resultando Aragón más favorecida que el conjunto nacional.

Tanto a nivel nacional como en lo concerniente a Aragón, cabe destacar la fuerte y generalizada caída de la carne de ovino, tanto en el mes como a lo largo del año. Asimismo se atenúa en el mes el fuerte repunte del mes anterior de la carne de ave, manteniéndose todavía un incremento a lo largo del año excesivo respecto a la inflación general.

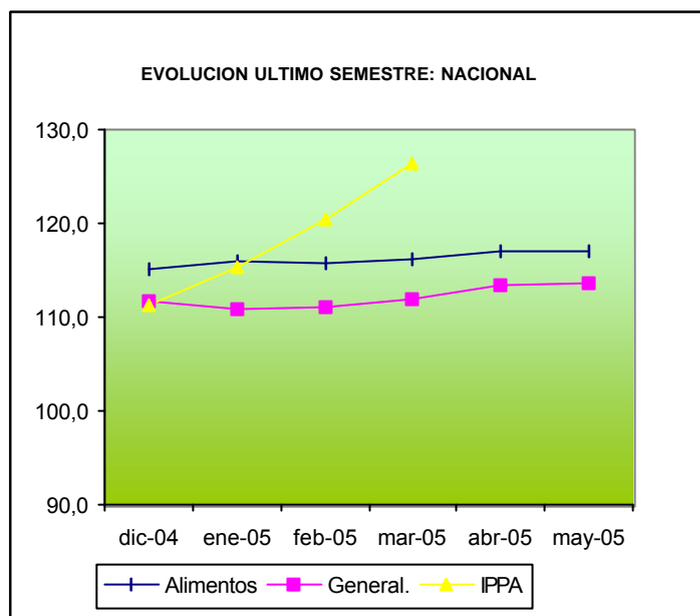
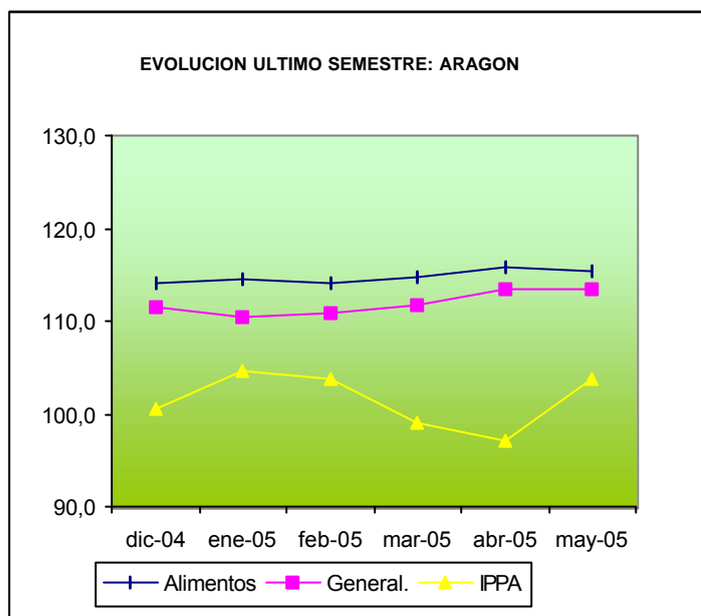
Los aceites y grasas, pese al frenazo de este mes, siguen manteniendo muy elevados sus índices en todos los demás frentes, incidiendo contundentemente en los incrementos del año en curso.

Algo muy parecido, aunque algo más moderadamente ocurre con las legumbres y hortalizas frescas, que aunque contenidas este mes, siguen manteniendo interanuales y acumulados excesivamente altos. Asimismo es notable el repunte en este mes de la patata a nivel nacional y regional, así como su alza interanual, que podría anular el acumulado negativo en el año que aún mantiene a su favor.

Las frutas frescas parece que empiezan a mostrar cierta estabilización en sus subidas.

**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
dic-04	114,1	111,6	100,5	dic-04	115,1	111,7	111,3
ene-05	114,5	110,4	104,6	ene-05	115,9	110,8	115,2
feb-05	114,0	110,8	103,8	feb-05	115,7	111,0	120,5
mar-05	114,8	111,8	99,1	mar-05	116,2	111,9	126,5
abr-05	115,8	113,5	97,2	abr-05	117,0	113,5	
may-05	115,4	113,5	103,8	may-05	117,1	113,7	

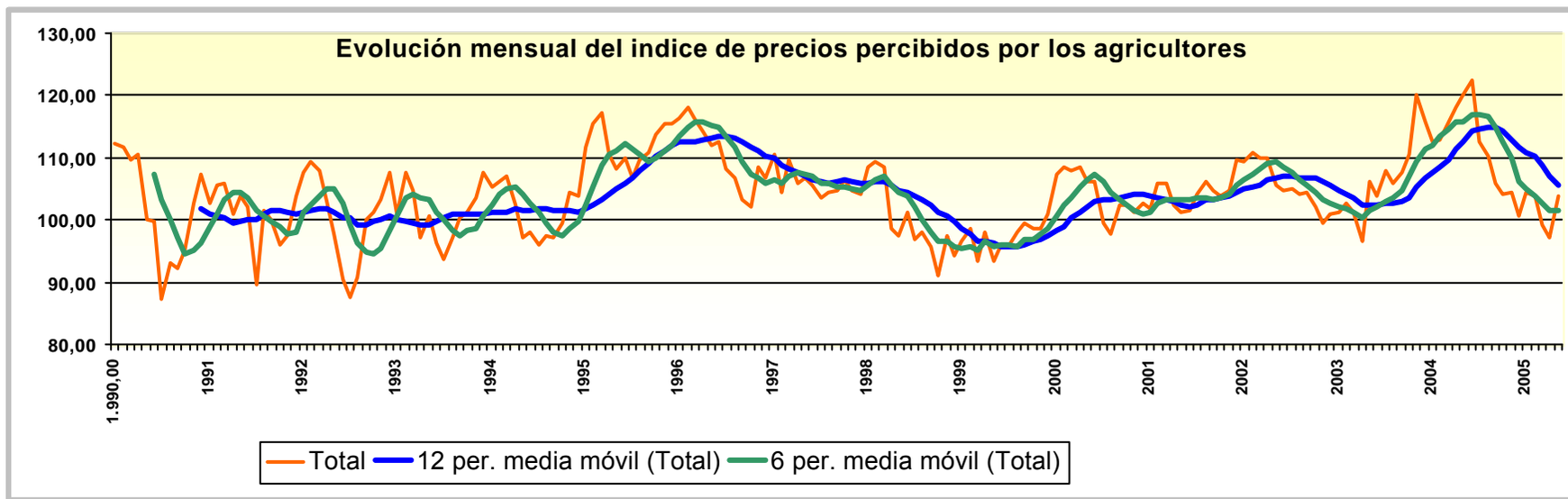


Reduciendo el período de observación de la evolución coyuntural de los indicadores de precios al último semestre, podemos apreciar que en Aragón, el IPC de Alimentos se sigue manteniendo por encima del IPC General, mientras que el IPPA modifica su línea descendente, repuntando al alza con notable empuje, aunque todavía se mantenga por debajo del IPC de alimentos y también del IPC general.

A nivel nacional, el IPC general mantiene un comportamiento similar al de Aragón, por debajo del IPC de Alimentos y con un diferencial más acusado. El IPPA nacional sigue una línea ascendente muy consistente desde hace meses (aunque desconocemos su comportamiento más reciente) y muy por encima del IPPA regional, lo que históricamente nunca había ocurrido (siempre se mantenía más elevado el índice aragonés que el nacional)

## 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	103,81								
<b>Mensual</b>	<b>106,6</b>	<b>108,2</b>	<b>107,5</b>	<b>104,2</b>	<b>102,6</b>	<b>102,0</b>	<b>98,7</b>	<b>100,8</b>	<b>101,9</b>	<b>101,9</b>	<b>104,4</b>	<b>105,8</b>	<b>103,7</b>



**ÍNDICES DE PARO**

**EN ARAGÓN**

**MAYO**

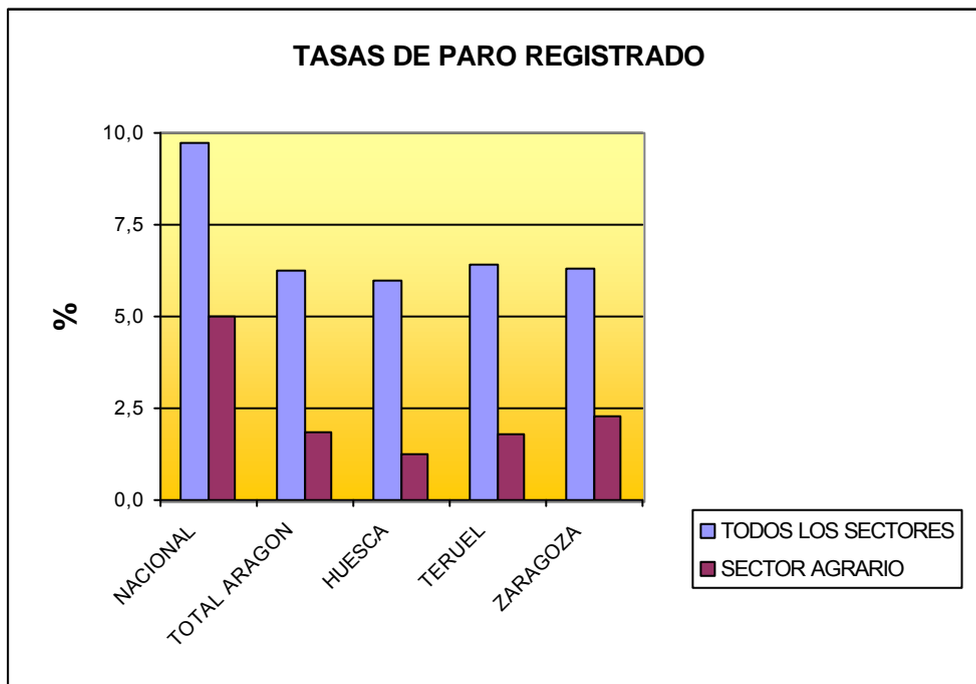
**PARO REGISTRADO:**

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

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2005. La metodología de la EPA ha cambiado, lo que supondrá algunos "saltos" en las cifras, si bien en el sector agrario, de poca cuantía), INEM

FECHA DEL DATO: 31/05/2005

		TASA DE POBLACION	TASA DE PARO REGIONAL
	TOTAL	ACTIVA	(TPR)
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.007.393	20.592.200	9,7
SECTOR AGRARIO	56.349	1.124.500	5,0
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	37.331	596.300	6,3
SECTOR AGRARIO	793	43.000	1,8
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>			
TODOS LOS SECTORES	5.688	95.400	6,0
SECTOR AGRARIO	191	15.000	1,3
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>			
TODOS LOS SECTORES	3.880	60.400	6,4
SECTOR AGRARIO	132	7.400	1,8
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>			
TODOS LOS SECTORES	27.763	440.500	6,3
SECTOR AGRARIO	470	20.600	2,3



Los datos de este mes son muy parecidos a los de abril y a los de los meses anteriores, por lo que los gráficos resultantes son prácticamente idénticos.

Como se puede apreciar en ellos, las tasas de paro del Sector Agrario son, en todos los casos, muy inferiores a las del resto de los sectores productivos; esta situación diferencial es aún más marcada en Huesca respecto al conjunto de Aragón, sus provincias y respecto al conjunto nacional (el diferencial más acusado venía habitualmente correspondiendo a Teruel).

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

Las tasas de paro, tanto a nivel nacional como en Aragón, han subido, debido al reajuste de procedimiento que ha llevado a cabo el Ministerio de Trabajo con el fin de normalizar las cifras de EPA e INEM; este nuevo sistema ha descubierto 479 mil parados no contabilizados hasta ahora, desajuste debido fundamentalmente a los trabajadores extranjeros.

Pese a estas modificaciones numéricas, de carácter metodológico, se puede seguir afirmando que, en general, la situación laboral agraria sigue estable, sin alteraciones sustanciales.

**PARO REGISTRADO:****ASPECTOS COMPARATIVOS DEL PARO REGISTRADO REGIONAL Y PROVINCIAL (2)**

Fuentes: INE (EPA 1º Trimestre 2005), INEM

FECHA DEL DATO: 31/05/2005)

	NACIONAL	TOTAL REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	2,81	2,12	3,36	3,40	1,69
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	5,46	7,21	15,72	12,25	4,68

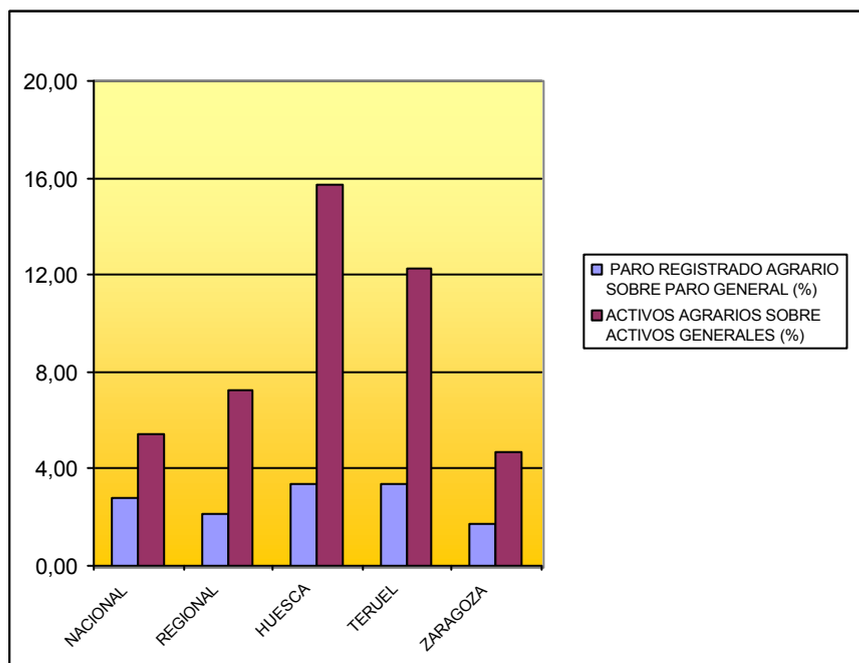
**EVOLUCION ITEMENSUAL, INTERANUAL Y EN EL AÑO DEL PARO REGISTRADO AGRARIO REGIONAL**

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	EN EL AÑO
1999	(a diciembre)	-0,8	-16,0	-17,2
2000	(a diciembre)	1,7	-18,2	-17,1
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	enero	4,5	-5,5	0,0
2005	febrero	-1,0	-6,8	-1,0
2005	marzo	0,4	-7,0	-0,6
2005	abril	1,8	-4,6	1,2
2005	mayo	40,1	48,2	41,3

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

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

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



Podemos observar el incremento brusco de las variaciones intermensuales e interanuales del paro; esta brusquedad en la variación del dato refleja, como ya se comentó anteriormente, el cambio metodológico introducido por el Ministerio de Trabajo en la valoración del Paro Registrado, con la inclusión de inmigrantes legalizados. Aunque esta variación parezca alarmante en términos cuantitativos y relativos, no modifica para nada la habitual y "cómoda" situación laboral del Sector Agrario; en cualquier caso, el Paro Registrado Agrario no sobrepasa en ningún caso el valor del 4% sobre el Paro Registrado General, por lo que podemos asegurar que en cuanto al paro como problema social, el Sector Agrario no presenta por el momento una situación alarmante.

Otra cuestión es la fracción de activos agrarios sobre los activos totales en Huesca y Teruel, que 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 LA**  
**POBLACIÓN ACTIVA**  
**EN ARAGÓN**  
**TRIMESTRE 1º**

## CAMBIOS EN LA METODOLOGÍA EPA (8/6/05)

Los datos de empleo y paro, tanto estimado (EPA) como registrado (I NEM), han sufrido una importante modificación derivada de la renovación metodológica experimentada en su cálculo.

Hasta ahora, no era fácil aclarar el panorama laboral español. En las estadísticas del mercado de trabajo convivían una Encuesta de Población Activa (EPA), considerada como la medida más fiable de la ocupación y el desempleo y que además, establecía la comparación con las estadísticas europeas, con las cifras facilitadas por el Instituto Nacional de empleo (I NEM), que cuenta los parados registrados en sus oficinas. La EPA detectaba casi medio millón de parados más que el I NEM, circunstancia que comprometía la credibilidad o la coordinación de las estadísticas españolas. El nuevo sistema de información que ha puesto en marcha el Ministerio de Trabajo ha descubierto 479.000 parados más de los anteriormente registrados, de los cuales casi 315.000 “afloran” gracias al cruce de información con la Seguridad Social y 113.575 son trabajadores extranjeros (comunitarios o inmigrantes) en paro.

Por su parte, el I NE ha modificado la EPA en los siguientes aspectos:

En el **primer trimestre de 2005** se han introducido varios cambios en la **Encuesta de Población Activa**:

1. Se han incorporado las nuevas variables exigidas por Eurostat (Oficina Estadística de la Unión Europea) en el Reglamento 2257/2003.
2. Se ha implantado un procedimiento centralizado para la realización de las entrevistas telefónicas
3. Se han reformulado las preguntas del cuestionario con el fin de estandarizar más el proceso de la encuesta.

Para poder ofrecer a los usuarios una medida del impacto del cambio de cuestionario y método de recogida, se ha elaborado una encuesta adicional (EPA testigo) que se ha administrado con el cuestionario y procedimiento de recogida vigente hasta finales del año pasado.

Finalmente y aunque de momento, la brecha entre la EPA y el I NEM se ha estrechado, las nuevas cifras presentan ya problemas de interpretación, que suponemos se irán aclarando a través de los sucesivos datos procedentes de una y otra fuente.

Por todo ello, los datos que se ofrecen en la coyuntura del mes de mayo, correspondientes a la EPA del primer trimestre de 2005, deben tomarse casi como nuevos (en el sentido de nueva serie, en principio desligada de la serie histórica anterior), ya que en determinados cambios porcentuales, al partir de cifras numéricamente pequeñas, pueden aparecer fuertes distorsiones. Esto hace que las comparaciones con datos de EPAS anteriores no sean adecuadas. Lo mismo en general cabe decir respecto a los datos del I NEM.

EPA 1º TRIMESTRE 2005 (1).

EFFECTIVOS POR SU RELACION CON LA ACTIVIDAD

TOTAL SECTORES				
	POB.>16AÑOS	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS
NACIONAL	36.187.600	20.592.200	18.492.700	2.099.500
ARAGON	1.062.500	596.300	559.800	36.600
HUESCA	182.400	95.400	87.900	7.500
TERUEL	119.200	60.400	57.600	2.800
ZARAGOZA	760.900	440.500	414.300	26.200

AGRICULTURA			
	POB.ACTIVA/	OCUPADOS	PARADOS
NACIONAL	1.124.500	1.017.300	107.200
ARAGON	43.000	40.500	2.500
HUESCA	15.000	14.200	800
TERUEL	7.400	7.200	200
ZARAGOZA	20.600	19.100	1.500

VARIACIONES COYUNTURALES DE LOS EFFECTIVOS

TOTAL SECTORES		
POB. ACTIV/	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	6,53	-2,80
ARAGON	12,64	-6,80
HUESCA	8,16	-7,64
TERUEL	15,71	-2,97
ZARAGOZA	13,24	-7,09
OCUPADOS		
NACIONAL	6,75	-1,57
ARAGON	11,65	-5,38
HUESCA	5,27	-7,63
TERUEL	15,66	-2,73
ZARAGOZA	12,55	-5,23
PARADOS		
NACIONAL	4,60	-12,24
ARAGON	30,71	-26,51
HUESCA	59,57	-7,84
TERUEL	16,67	-7,69
ZARAGOZA	25,36	-31,02

AGRICULTURA		
POB. ACTIVA	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	5,76	-11,49
ARAGON	10,26	21,12
HUESCA	5,63	39,22
TERUEL	-7,50	0,00
ZARAGOZA	22,62	20,00
OCUPADOS		
NACIONAL	10,99	-11,16
ARAGON	25,00	2,86
HUESCA	7,58	34,69
TERUEL	-6,49	-2,53
ZARAGOZA	17,90	18,25
PARADOS		
NACIONAL	-26,93	-13,45
ARAGON	-62,12	842,86
HUESCA	-20,00	150,00
TERUEL	-33,33	200,00
ZARAGOZA	150,00	100,00

TASAS: (1º TRIMESTRE 2.005)

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

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

TASA PARO = PARADOS\*100/POB. ACTIVA

TOTAL SECTORES			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T.PARO
NACIONAL	56,9	51,1	10,2
ARAGON	56,1	52,7	6,1
HUESCA	52,3	48,2	7,9
TERUEL	50,7	48,3	4,6
ZARAGOZA	57,9	54,4	5,9

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

TASAS 2004-2005 (ver gráficos adjuntos)

NACIONAL TOTAL			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T.PARO
2004TI	55,4	49,1	11,4
2004TII	55,7	49,6	10,9
2004TIII	56,0	50,1	10,5
2004TIV	56,1	50,3	10,4
2005TI	56,9	51,1	10,2

NACIONAL AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T.PARO
2004TI	3,3	2,8	14,0
2004TII	3,2	2,6	16,2
2004TIII	3,1	2,8	16,4
2004TIV	3,1	2,6	14,7
2005TI	3,1	2,8	9,5

ARAGON TOTAL			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T.PARO
2004TI	53,2	49,9	6,3
2004TII	52,1	49,4	5,3
2004TIII	53,6	51,1	4,6
2004TIV	53,4	50,6	5,3
2005TI	56,1	52,7	6,1

ARAGON AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T.PARO
2004TI	2,9	2,8	2,1
2004TII	3,1	3,0	2,6
2004TIII	3,5	3,5	0,3
2004TIV	3,9	3,7	4,9
2005TI	4,0	3,8	5,8

VARIACIONES COYUNTURALES

TASAS DE ACTIVIDAD	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	0,10	1,52
ARAGON TOTAL	-0,20	2,89

TASAS DE ACTIVIDAD	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-0,01	-0,16
ARAGON AGRARIA	0,43	1,11

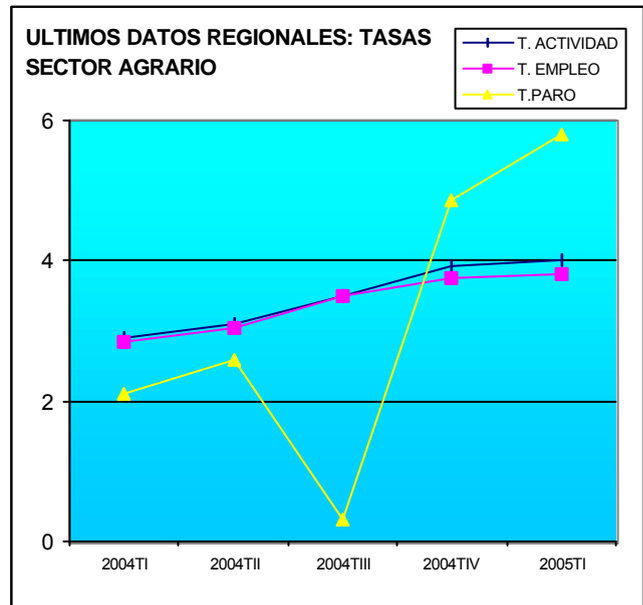
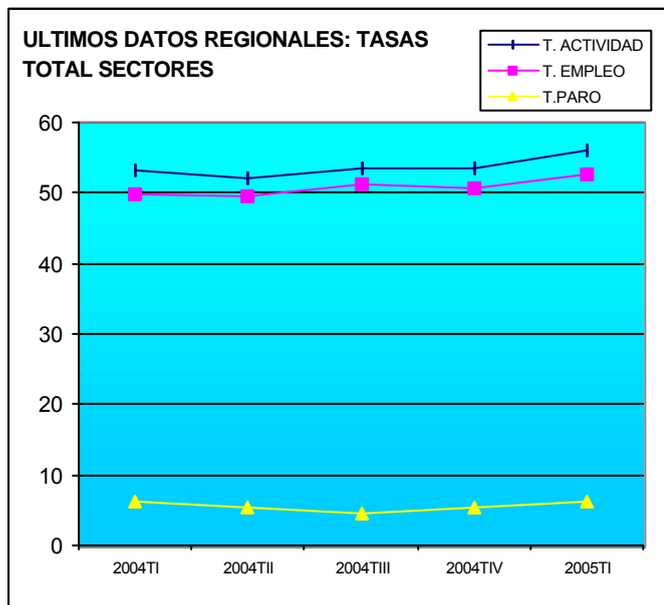
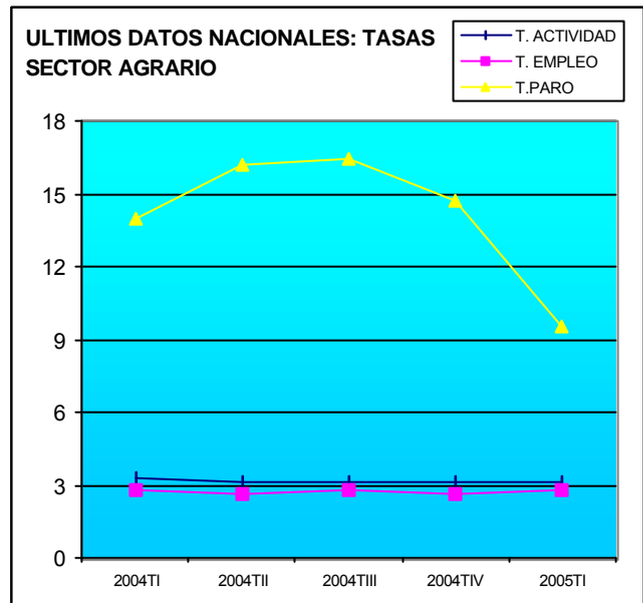
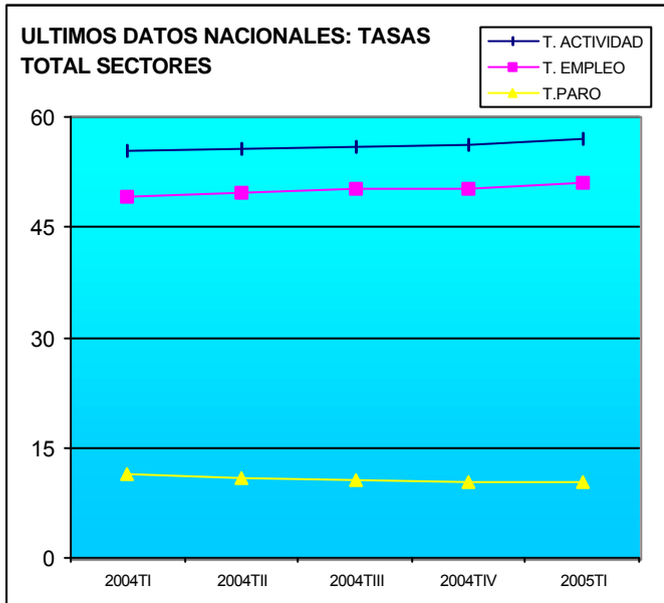
TASAS DE EMPLEO	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	0,20	2,02
ARAGON TOTAL	-0,53	2,84

TASAS DE EMPLEO	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-0,21	-0,01
ARAGON AGRARIA	0,24	0,97

TASAS DE PARO	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	-0,10	-1,18
ARAGON TOTAL	0,69	-0,19

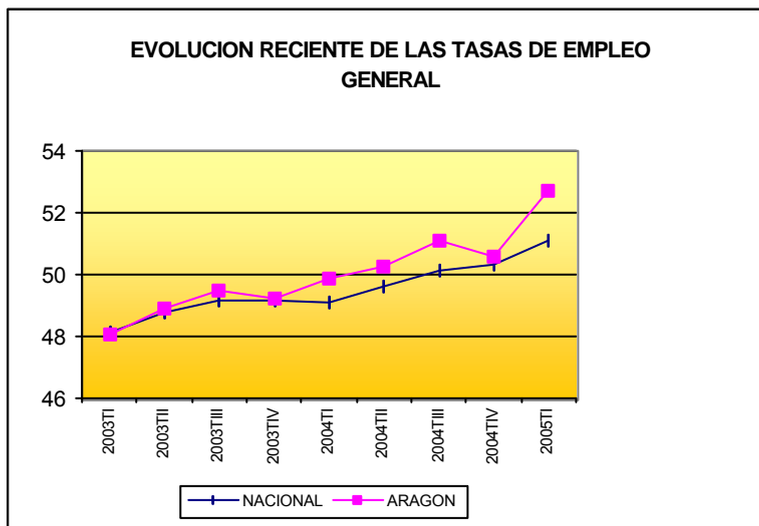
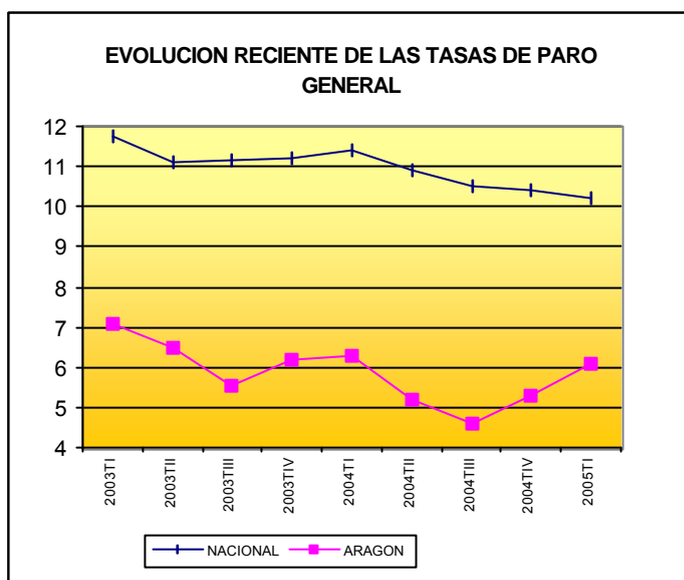
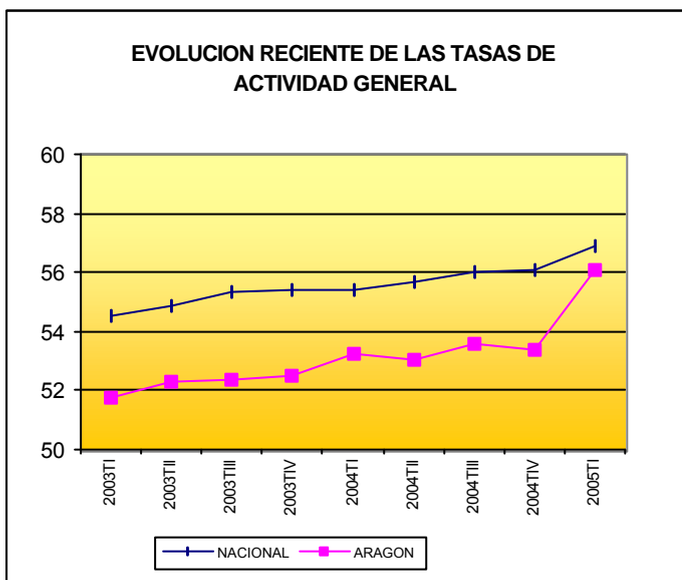
TASAS DE PARO	D %	D %
	S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-1,70	-4,46
ARAGON AGRARIA	4,57	3,71

GRAFICOS ADJUNTOS A LA EVOLUCION 2004 - 2005 DE LAS TASAS



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

TASA DE ACTIVIDAD	2003TI	2003TII	2003TIII	2003TIV	2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI
NACIONAL	54,56	54,87	55,31	55,39	55,38	55,68	56,00	56,1	56,9
ARAGON	51,75	52,27	52,39	52,48	53,21	53,02	53,60	53,4	56,1
TASA DE PARO	2003TI	2003TII	2003TIII	2003TIV	2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI
NACIONAL	11,73	11,12	11,17	11,2	11,38	10,93	10,50	10,4	10,2
ARAGON	7,08	6,48	5,55	6,2	6,29	5,2	4,60	5,3	6,1
TASA DE EMPLEO	2003TI	2003TII	2003TIII	2003TIV	2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI
NACIONAL	48,16	48,77	49,13	49,18	49,08	49,59	50,10	50,3	51,1
ARAGON	48,09	48,88	49,49	49,23	49,86	50,26	51,10	50,6	52,7



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

Unidad: porcentaje

TASA DE ACTIVIDAD	2003TI	2003TII	2003TIII	2003TIV	2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI
NACIONAL	3,3	3,3	3,2	3,2	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1
ARAGON	3,1	3,1	3,0	2,9	2,9	3,1	3,5	3,9	4
TASA DE EMPLEO	2003TI	2003TII	2003TIII	2003TIV	2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI
NACIONAL	2,8	2,7	2,7	2,8	2,8	2,6	2,6	2,6	2,8
ARAGON	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	3,0	3,5	3,7	3,8
TASA DE PARO	2003TI	2003TII	2003TIII	2003TIV	2004TI	2004TII	2004TIII	2004TIV	2005TI
NACIONAL	14,7	16,0	17,0	14,4	14,0	16,2	16,4	14,4	9,5
ARAGON	3,9	2,3	4,0	1,0	2,1	2,6	0,3	4,9	5,8

