

LONJAS CLM
PRECIOS INDICATIVOS
CIUDAD REAL

Producto		Semana Anterior	Semana Actual	Diferencia
		Fecha: 11/01/2012	Fecha: 27/01/2012	
CEREALES (€/t)				
Cebada				
Cebada Maltería		S/C	S/C	
Cebada Pienso +62 Kg/Hl		187/193	189/195	2
Cebada Pienso -62 Kg/Hl		S/C	S/C	
Trigo				
Trigo Gran Fuerza W 300		250	250	0
Trigo Media Fuerza W -300		220	220	0
Trigo Extensible Chamorro		213/216	213/216	0
Trigo Panificable		208	210	2
Trigo Forrajero		201	203	2
Avena Rubia		174/180	176/182	2
Avena Pienso		176/182	178/182	2
Centeno		183/189	185/191	2
Triticales		188/194	190/196	2
Maíz sobre secadero		207	207	0
Heno de Veza		90	90	0
Heno de Alfalfa		163	163	0
Veza grano		207	207	0
Yero grano		204	204	0
Guisante forrajero		220	223	3
Colza		S/C	S/C	
Lino		S/C	S/C	
Girasol alto oléico 80%		S/C	S/C	
Girasol 9% H.		354	360	6



OVINO Y CAPRINO (€/kg.vivo)	Fecha: 26/01/2012	Fecha: 02/02/2012
------------------------------------	--------------------------	--------------------------

Cordero			
Cordero Lechal Manchego hasta 10 kg.	3,56/3,62	3,56/3,62	0
Cordero Manchego de 10,5 kg.	3,56/3,62	3,78/3,84	0,22
Cordero Manchego de 15,1 kg	3,25/3,31	3,25/3,31	0
Cordero Manchego de 19,1 kg	3,02/3,08	3,02/3,08	0
Cordero Manchego de 23,1/25 kg	3,00/3,06	3,00/3,06	0
Cordero Manchego de 25,5 kg	2,93/2,99	2,93/2,99	0
Cordero Manchego de 28,1 kg	2,67/2,73	2,67/2,73	0
Cordero Manchego de + 29 kg	S/C	S/C	
Cordero Den. España 23,1/25 kg	3,05/3,11	3,05/3,11	0
Cordero Den. España 25,5/28 kg	2,99/3,05	2,99/3,05	0
Cordero merino de 11/16 kg	3,23/3,29	3,45/3,51	0,22
Cordero merino de 16,1/19 kg	2,86/2,92	2,86/2,92	0
Cordero merino de 19,1/23 kg	2,83/2,89	2,83/2,89	0
Cordero merino de 23,1/25 kg	2,80/2,86	2,80/2,86	0
Cordero merino de 25,1/28 kg	2,73/2,81	2,73/2,81	0
Cordero merino de 28,1/34 kg	2,47/2,53	2,47/2,53	0
Cordero merino de + 34 kg.	S/C	S/C	
Cabrito Lechal de 6/10 kg.			
	3,56/3,62	3,20/3,26	-0,36
Oveja			
Oveja Primera	0,4	0,4	0
Oveja Segunda	0,15	0,15	0



VACUNO (€/kg. Vivo)	Fecha: 12/01/2012	Fecha: 26/01/2012
----------------------------	--------------------------	--------------------------

Ternero/a			
Ternero cruzado base 200 kg 1ª	2,55	2,58	0,03

Ternero cruzado base 200 kg 2ª	2,4	2,43	0,03
Ternero País base 200 kg. 1ª	2,05	2,08	0,03
Ternero País base 200 kg. 2ª	1,9	1,93	0,03
Ternera cruzada base 200 kg. 1ª	2,03	2,06	0,03
Ternera cruzada base 200 kg. 2ª	1,88	1,91	0,03
Ternera País base 200 kg. 1ª	1,53	1,56	0,03
Ternera País base 200 kg. 2ª	1,38	1,41	0,03

Vacas

Vaca desecho cruzada 1ª	0,85	0,85	0
Vaca desecho cruzada 2ª	0,75	0,75	0
Vaca desecho País 1ª	0,65	0,65	0
Vaca desecho País 2ª	0,55	0,55	0
Vaca -E-	2,92	2,92	0
Vaca -U-	2,59	2,59	0
Vaca -R-	2,13	2,13	0
Vaca -O-	2,03	2,03	0
Vaca -P-	1,73	1,73	0

Hembras

Hembra -210 kg.	4,46	4,46	0
Hembra -210/270 kg.-E-	4,31	4,31	0
Hembra -210/270 kg.-U-	4,16	4,16	0
Hembra -210/270 kg. -R-	4,04	4,04	0
Hembra -210/270 kg. -O-	3,69	3,69	0
Hembra +270 kg.	3,89	3,89	0

Machos

Machos -300 kg.	4,06	4,06	0
Machos 300/370 kg. -E-	4,09	4,09	0
Machos 300/370 kg. -U-	4	4	0
Machos 300/370 kg. -R-	3,85	3,85	0
Machos 300/370 kg. -O-	3,5	3,5	0
Machos +370 kg.	3,85	3,85	0
Frisón -R-	3,48	3,48	0
Frisón -O-	3,35	3,35	0
Frisón -P-	3,48	3,48	0

VINO (€/hectogrado)

Fecha: 27/07/2005

Fecha: 16/08/2010

Blancos (€/hectogrado)

Vino Blanco Fermentación Tradicional	2,16/2,25	S/C	
Vino Blanco Fermentación Controlada	2,34/2,43	S/C	
Vino Blanco Varietal Fermentación Controlada	2,49/2,58	S/C	
Vino de Tierra de Castilla Blanco	2,22/2,28	S/C	
Mosto Azufrado Blanco	2,16/2,22	S/C	

Tintos (€/hectogrado)

Vino Tinto Fermentación Tracional	2,40/2,49	S/C	
Vino Tinto Varietal (Cencibel..)	3,16/3,76	S/C	
Vinos Tintos Varietales	3,61/4,21	S/C	
Vino de Tierra de Castilla Tinto	2,49/2,55	S/C	

CAZA (€/kg.)

Fecha: 11/01/2012

Fecha: 25/01/2012

Ciervo marca calidad C/Mancha	S/C	S/C	
Ciervo	1,80/1,90	1,80/2,00	0
Jabalí	1,20/1,30	1,20/1,30	0
Venado	S/C	S/C	
Gamo Caza	1,60/1,70	1,60/1,70	0
Muflón	0,5	0,5	0
Perdiz Roja Caza autóctona (€/pieza)	2	2	0
Perdiz Roja Caza (€/pieza)	1	1	0
Conejo Caza de Tiro	1	1	0





Conejo Caza sin Tiro
Liebre Caza (€/unidad)

1,50/2,00	1,5	0
3	3	0



Fuente: EFE AGRO