



# Precios Chicago/Kansas

## Mercados de Chicago y Kansas

Precios de Cierre en  
U\$S / TN

Friday, April 23, 2010

	Trigo		Kansas/2		Maíz		Soja		Aceite Soja		Harina Soja	
	Chicago/1				Chicago/3		Chicago/4		Chicago/5		Chicago/6	
May-10	181,2	-1,9	185,8	-1,7	139,0	-3,6	367,4	-1,6	867,5	5,7	322,2	-3,6
Jul-10	185,7	-2,0	190,0	0,0	142,1	-4,1	371,1	-1,8	878,7	7,1	322,1	-3,6
Ago-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	370,0	-1,7	883,2	7,1	318,8	-3,9
Sep-10	191,7	-2,0	194,0	-1,8	145,5	-4,0	363,9	-2,3	886,5	7,1	312,4	-4,4
Oct-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	889,3	6,6	303,0	-4,4
Nov-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	359,7	-2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-10	201,2	-1,9	200,4	-1,8	148,9	-3,7	0,0	0,0	897,5	6,4	301,9	-4,3
Ene-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	362,3	-2,2	903,0	6,2	301,7	-4,2
Mar-11	210,9	-2,0	206,7	-1,8	169,0	-3,9	363,8	-2,0	908,3	6,0	302,6	-4,3
May-11	216,5	-1,9	185,8	-1,7	157,1	-3,3	364,0	-1,7	911,6	6,0	302,0	-4,4
Jul-11	222,5	-2,0	215,3	-1,8	159,7	-3,1	366,3	-2,3	916,0	6,0	303,1	-4,4
Ago-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	365,2	-2,2	917,1	6,0	303,1	-4,6
Sep-11	227,6	-2,3	219,5	-1,8	158,9	-3,8	364,0	-1,5	918,2	6,0	300,4	-5,2
Oct-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	917,1	6,0	299,2	-5,2
Nov-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	362,6	-1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-11	233,7	-2,4	226,3	-1,8	158,6	-3,9	0,0	0,0	918,2	6,0	299,2	-5,2
Ene-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	365,1	-1,5	918,2	6,0	301,5	-5,2
Mar-12	238,8	-2,6	0,0	0,0	178,2	-4,3	365,6	-1,5	918,2	6,0	301,5	-5,2
May-12	242,3	-2,6	0,0	0,0	164,9	-3,9	365,6	-1,5	918,2	6,0	301,5	-5,2
Jul-12	246,0	-2,0	0,0	0,0	166,8	-3,7	368,2	-1,5	918,2	6,0	286,0	-5,2
Ago-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	366,0	-1,5	918,2	6,0	286,0	-5,2
Sep-12	0,0	0,0	0,0	0,0	164,0	-3,7	365,8	-1,5	918,2	6,0	286,0	-5,2
Oct-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	918,2	6,0	286,0	-5,2
Nov-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	365,6	-1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-12	0,0	0,0	0,0	0,0	161,5	-3,7	0,0	0,0	918,2	6,0	286,4	-5,2

1/ N° 2 blando colorado; N° 2 duro colorado de invierno. 2/ Colorado duro de invierno. 3/ N° 2 amarillo. 4/ N° 2 amarilla. 5/ Crudo. 6/ Grado 1 con un mínimo de contenido proteico del 48%.

Fuente: Reuters y CMA

Ante cualquier duda,  
consultar a la  
Dirección de  
Informaciones y  
Estudios Económicos

[DellaSiega@bcr.com.ar](mailto:DellaSiega@bcr.com.ar)

