



# Precios Chicago/Kansas

## Mercados de Chicago y Kansas

Precios de Cierre en  
U\$S / TN

Monday, April 26, 2010

	Trigo		Kansas/2		Maíz		Soja		Aceite Soja		Harina Soja	
	Chicago/1				Chicago/3		Chicago/4		Chicago/5		Chicago/6	
May-10	174,9	-6,3	180,2	-5,6	138,7	-0,3	367,0	-0,5	866,2	-1,3	324,7	2,5
Jul-10	179,3	-6,4	184,1	-5,7	141,5	-0,6	370,8	-0,4	876,1	-2,6	324,3	2,2
Ago-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	369,5	-0,6	880,3	-2,9	320,8	2,0
Sep-10	185,5	-6,2	188,3	-5,7	144,9	-0,6	363,6	-0,3	883,4	-3,1	314,0	1,7
Oct-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	886,5	-2,9	304,5	1,4
Nov-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	359,2	-0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-10	195,4	-5,8	194,8	-5,6	148,2	-0,7	0,0	0,0	894,8	-2,6	303,4	1,4
Ene-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	361,8	-0,5	900,4	-2,6	303,2	1,5
Mar-11	205,4	-5,5	201,1	-5,6	168,5	-0,5	363,3	-0,5	905,9	-2,4	304,2	1,7
May-11	211,1	-5,4	180,2	-5,6	156,7	-0,4	363,5	-0,5	909,2	-2,4	303,6	1,5
Jul-11	217,0	-5,5	209,5	-5,8	159,6	-0,1	365,8	-0,5	913,6	-2,4	304,8	1,7
Ago-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	364,8	-0,5	914,7	-2,4	305,1	2,0
Sep-11	222,2	-5,4	213,8	-5,8	158,6	-0,3	363,0	-1,0	915,8	-2,4	302,4	2,0
Oct-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	914,7	-2,4	300,9	1,8
Nov-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	361,6	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-11	227,9	-5,8	220,4	-6,0	157,8	-0,8	0,0	0,0	915,8	-2,4	303,1	4,0
Ene-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	364,0	-1,0	915,8	-2,4	303,1	1,7
Mar-12	233,9	-5,0	0,0	0,0	177,4	-0,9	365,2	-0,4	915,8	-2,4	303,1	1,7
May-12	237,6	-4,7	0,0	0,0	164,1	-0,8	365,7	0,1	915,8	-2,4	303,1	1,7
Jul-12	242,1	-3,9	0,0	0,0	165,6	-1,2	367,8	-0,4	915,8	-2,4	287,7	1,7
Ago-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	365,6	-0,4	915,8	-2,4	287,7	1,7
Sep-12	0,0	0,0	0,0	0,0	163,1	-0,9	364,7	-1,1	915,8	-2,4	287,7	1,7
Oct-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	915,8	-2,4	287,7	1,7
Nov-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	364,5	-1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-12	0,0	0,0	0,0	0,0	160,5	-1,0	0,0	0,0	915,8	-2,4	288,0	1,7

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)

