



# Precios Chicago/Kansas

## Mercados de Chicago y Kansas

Precios de Cierre en  
U\$S / TN

Wednesday, March 24, 2010

	Trigo				Maíz				Aceite Soja	Harina Soja		
	Chicago/1		Kansas/2		Chicago/3		Chicago/4		Chicago/5		Chicago/6	
May-10	174,9	-0,3	178,3	0,1	143,7	0,9	352,7	-2,9	861,6	-10,1	298,6	-1,1
Jul-10	179,6	-0,2	182,3	0,2	148,0	0,9	355,5	-2,9	870,8	-9,9	295,7	-2,3
Ago-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	353,3	-3,3	874,8	-9,9	292,4	-2,4
Sep-10	185,3	-0,4	186,6	0,0	151,6	0,9	346,0	-3,5	877,6	-9,7	288,4	-3,3
Oct-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	880,1	-9,5	280,0	-1,8
Nov-10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	340,7	-3,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-10	195,2	-1,1	193,0	0,0	155,1	0,7	0,0	0,0	887,3	-9,3	278,2	-1,9
Ene-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	343,7	-3,1	892,4	-9,3	279,2	-2,0
Mar-11	204,8	-1,0	199,2	0,1	175,3	0,8	346,3	-3,1	895,7	-9,7	282,3	-1,9
May-11	209,4	-0,8	178,3	0,1	162,2	0,7	348,6	-3,0	896,8	-9,7	283,8	-2,0
Jul-11	214,6	-0,6	207,2	0,1	164,4	0,7	351,4	-2,9	897,9	-9,7	284,4	-2,0
Ago-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	351,4	-2,9	896,8	-9,7	285,5	-2,0
Sep-11	218,7	-0,6	210,5	0,1	163,2	0,7	348,8	-2,5	896,8	-9,7	285,5	-2,0
Oct-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	894,6	-9,7	285,5	-2,0
Nov-11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	348,4	-2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-11	225,2	-0,6	216,8	0,8	162,4	0,7	0,0	0,0	894,6	-9,7	287,7	-2,0
Ene-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	351,2	-2,5	894,6	-9,7	287,7	-2,0
Mar-12	228,8	-0,6	0,0	0,0	182,0	0,8	352,3	-2,5	894,6	-9,7	287,7	-2,0
May-12	231,9	-0,8	0,0	0,0	167,9	0,7	352,3	-2,5	894,6	-9,7	287,7	-2,0
Jul-12	235,0	-1,5	0,0	0,0	169,9	0,5	354,1	-2,5	894,6	-9,7	272,3	-2,0
Ago-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	352,0	-2,5	894,6	-9,7	272,3	-2,0
Sep-12	0,0	0,0	0,0	0,0	166,9	1,1	351,8	-2,5	894,6	-9,7	272,3	-2,0
Oct-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	894,6	-9,7	272,3	-2,0
Nov-12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	347,0	-1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Dic-12	0,0	0,0	0,0	0,0	164,0	1,7	0,0	0,0	894,6	-9,7	272,6	-2,0

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)

