

CIERRE MERCADO 26-04-2017

Cierres bajistas generalizados para todos los granos. Las lluvias y las condiciones de humedad en el Medio Oeste de EE.UU. alientan las probabilidades de los productores que tenían intención de sembrar maíz se inclinen por sembrar soja. Esta situación de concretarse se alcanzaría un record de 36.21 millones de hectáreas.

Las condiciones climáticas mencionadas demoran las implantaciones de maíz en EE.UU. sosteniendo a las cotizaciones. Por otro parte, temores por la posible salida de EE.UU del NAFTA impulsaron las ventas técnicas presionado a las cotizaciones del cereal.

Los fundamentos del trigo ya vienen descontado día a día en Chicago y Kansas por lo que la baja en las cotizaciones fue en réplica con los demás granos.

A nivel local, se negociaron unas 80.000 tn aproximadamente de soja en Rosario (20.000 tn a precio hecho y 60.000 tn a fijar). Buen clima mejoraron las perspectivas de avanzar la cosecha y de envíos a puerto.

Mercado Disponible

En AR\$	Max Pagado	Al cierre
Soja	3.700	3.700
Maíz	2.420	2.420
Trigo	2.520	2.520
Sorgo	1.800	1.800

Mercado Futuro

En U\$S	Max Pagado	Al cierre
Sorgo Mayo	120	120
Soja Mayo	240	240
Soja Septiembre	248	248
Maíz Mayo	155	155
Maíz Junio	150	150
Maíz Julio/Agosto	143	143
Maíz Nov/Dic.	150	150
Trigo Junio/Julio	170	170
Soja Noviembre	252	252
Trigo Diciembre	160	160

Precios FAS Sagpya

En AR\$	
Trigo Pan	2.661
Maíz	2.307
Girasol	4.380
Soja	3.752

Pizarra BCR 25.04.2017

En AR\$	
Girasol	S/C
Maíz	2.390
Soja	3.675
Sorgo	1.800
Trigo	2.515

Mercado Cambiario

Dólar Banco Nación		
	Compra	Venta
26/04/2017	15,39	15,49

Dólar Itau		
	Compra	Venta
26/04/2017	15,405	

Chicago Board of Trade

En US\$	Cotización	Dif
Maíz 17-05	141.33	-2.36
Maíz 17-07	144.38	-1.97
Maíz 17-09	147.14	-1.97
Maíz 17-12	151.27	-1.87
Maíz 18-03	155.11	-1.77
Soja 17-05	347.52	-3.22
Soja 17-07	351.47	-3.12
Soja 17-08	352.20	-3.12
Soja 17-09	351.10	-3.12
Soja 17-11	350.55	-2.85
Trigo 17-05	149.83	-0.37
Trigo 17-07	156.72	-0.18
Trigo 17-09	161.40	-0.64
Trigo 17-12	169.76	-0.92

