

CIERRE MERCADO 13-03-2017

Comentario de Cierre:

Empezó a aplicarse el nuevo horario de Rueda Tradicional de Chicago. A partir de hoy, para nosotros la rueda del día operará de 10.30 hs a 15.20 hs y la nocturna de 21.00 hs a 9.45 hs.

Los futuros de Soja en Chicago cerraron sin cambios en la primera jornada de la semana. Continúa avanzando la trilla en Sudamérica paso firme en Brasil (analistas estiman avance del 52% vs 47% promedio de los últimos 5 años).

El maíz cerró a la baja luego que Brasil corrigió en 5M de tn su producción.

El fortalecimiento del dólar norteamericano frente a las demás monedas, y mejores perspectivas sobre la producción sudamericana presionaron sobre todos los commodities.

En la plaza local, industriales continúan aminorando su ritmo de compras de soja a la espera que la presión de cosecha los favorezca los márgenes de molienda. En cuanto a Maíz, la logística es fluida y los mercados se diferencian por la humedad del grano. Para trigo, la logística se ve demorada y los precios sufren jornadas tras jornadas ajustes bajistas.

Mercado Disponible

En AR\$	Max Pagado	Al cierre
Soja	3.820	3.820
Maíz	2.250	2.250
Trigo	2.200	2.200
Girasol	4.320	4.320
Sorgo	2.000	2.000

Mercado Futuro

En U\$S	Max Pagado	Al cierre
Girasol Marzo	280	280
Sorgo Abril/Mayo	130	130
Soja Abril	243	243
Soja Mayo	246	246
Maíz Abril	150	150
Maíz Mayo/Junio	147	147
Maíz Julio/Agosto	145	145
Maíz Septiembre	147	147
Maíz Oct/Nov/Dic.	148	148

Precios FAS Sagpya

En AR\$	
Trigo Pan	2.701
Maíz	2.331
Girasol	4.521
Soja	3.925

Pizarra BCR 10.03.2017

En AR\$	
Girasol	4.320
Maíz	2.380
Soja	3.850
Sorgo	S/C
Trigo	2.400

Mercado Cambiario

Dólar Banco Nación	Compra	Venta
13/03/2017	15,44	15,54

Chicago Board of Trade

En US\$	Cotización	Dif
Maiz 03-17	139.17	-1.77
Maiz 05-17	142.02	-1.38
Maiz 07-17	145.07	-1.38
Maiz 09-17	147.83	-1.48
Soja 03-17	366.25	.21
Soja 05-17	369.74	-.07
Soja 07-17	373.41	.02
Soja 08-17	374.06	.30
Trigo 03-17	151.48	-3.85
Trigo 05-17	158.09	-3.76
Trigo 07-17	163.79	-3.86
Trigo 09-17	169.30	-3.75

