

## AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Cierre del mercado agrícola en Chicago: 04-Feb-2019

SOJA: Los futuros de soja en Chicago cierran la sesión del día con subas moderadas en sus cotizaciones debido a la confirmación oficial de las compras por parte de China de los suministros estadounidenses y por los temores de una cosecha reducida en Brasil. Las firmas estatales chinas incrementaron sus compras de soja en Estados Unidos el viernes como un gesto de buena voluntad luego de una ronda de negociaciones comerciales entre ambos países. El Departamento de Agricultura del país norteamericano (USDA) confirmó que China compró 612,000 toneladas de soja estadounidense para su envío durante la actual campaña 2018/19. Los operadores, a su vez, continúan monitoreando las negociaciones comerciales.

Los futuros de la soja, además, fueron respaldados por el clima seco en Brasil, lo que llevó a algunos analistas a recortar los pronósticos para su producción.

MAIZ: Los futuros de maíz en Chicago finalizan la rueda de la jornada con alzas modestas a partir de compras técnicas y siguiendo la tendencia positiva impuesta por la oleaginosa. Los derivados del cereal se mantienen operando dentro de un rango acotado de precios. El optimismo en torno a las compras chinas de cereales está ayudando a apuntalar los precios a medida que continúan las negociaciones comerciales.

De acuerdo con los datos publicados por la Administración de Información de Energía de los EE.UU., la producción de etanol en los siete días que finalizaron el 25 de enero disminuyó al nivel más bajo en tres semanas. El maíz es la materia prima para el etanol, es por ello que este dato mantiene la presión sobre el mercado y evita la suba de los precios.

TRIGO: Los futuros de trigo en Chicago concluyen la jornada de operaciones al alza como consecuencia de las expectativas de una mayor demanda por los envíos desde los Estados Unidos y por el apoyo adicional generado por las subas en los demás granos. Los aumentos en las primas FOB para los trigos suave y duro de invierno en la costa del Golfo de EE.UU. señalan una mayor demanda.

Según Reuters, analistas plantean que los pronósticos de lluvias en partes del norte de Ohio aumentaron las preocupaciones de demasiada humedad para los campos de trigo en dormancia invernal. El exceso de agua puede reducir ciertas cualidades del trigo que aprecian los molineros y los panaderos.

El trigo no presentó demasiadas variantes mientras los operadores del mercado esperan que el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) se ponga al día con los informes de cultivos retrasados que se acumularon por el cierre parcial del gobierno.

Fuente: GRANAR

Este boletín forma parte del proyecto de extensión "transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas". El mismo es ejecutado por el Departamento de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Más información contactar con Víctor Enciso (venciso@agr.una.py).

Página 1



## AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodites agrícolas seleccionados en Chicago				
		Precios		
Contratos	Unidades	1 de febrero de 2019	4 de febrero de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Marzo 2019	\$/t	337	337	0.28
Mayo 2019	\$/t	342	343	0.37
Julio 2019	<b>\$</b> /t	347	347	0.28
Agosto 2019	<b>\$</b> /t	349	349	0.37
Marzo 2019	\$c/b	918	919	0.75
Mayo 2019	\$c/b	932	933	1.00
Julio 2019	\$c/b	944	945	0.75
Agosto 2019	\$c/b	949	950	1.00
Marzo 2019	\$/bolsa	20.24	20.25	0.02
Mayo 2019	\$/bolsa	20.54	20.56	0.02
Julio 2019	\$/bolsa	20.82	20.84	0.02
Agosto 2019	\$/bolsa	20.93	20.95	0.02
Maíz				
Marzo 2019	<b>\$</b> /t	149	149	0.39
Mayo 2019	<b>\$</b> /t	152	153	0.20
Julio 2019	\$/t	155	156	0.20
Setiembre 2019	\$/t	156	157	0.30
Trigo				
Marzo 2019	<b>\$</b> /t	193	193	0.55
Mayo 2019	<b>\$</b> /t	194	195	0.55
Julio 2019	\$/t	195	196	0.46
Setiembre 2019	<b>\$</b> /t	198	199	0.37
Aceite de soja				
Marzo 2019	\$/t	659	664	5.29
Mayo 2019	\$/t	666	671	5.07
Julio 2019	\$/t	673	678	5.07
Agosto 2019	\$/t	675	681	5.07
Harina de soja				
Marzo 2019	\$/t	344	342	(1.32)
Mayo 2019	<b>\$</b> /t	348	347	(1.32)
Julio 2019	\$/t	352	351	(1.32)
Agosto 2019	\$/t	354	353	(1.21)
Fuente: CBOT/CME				

Este boletín forma parte del proyecto de extensión "transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas". El mismo es ejecutado por el Departamento de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Más información contactar con Víctor Enciso (venciso@agr.una.py).

Página 2