



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE  
ECONOMIA RURAL  
FCA-UNA



### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 27-Noviembre-2019

Los futuros del complejo de **soja** de Chicago cerraron mixtos el día de hoy, se debilitaron en medio de ventas técnicas, con el contrato más activo cayendo a su precio más bajo desde septiembre, de acuerdo a operadores. Los comerciantes también están atentos a los avances en los intentos de alcanzar un acuerdo comercial inicial con China, el principal importador mundial de soja. Las lluvias beneficiosas para los cultivos en Brasil y Argentina aumentaron la presión sobre los precios de futuros, según los comerciantes, porque América del Sur es un competidor para el negocio de exportación. Se espera que las precipitaciones aumenten en Brasil durante la próxima semana, lo que conducirá a mejoras importantes en la humedad del suelo en las áreas de cultivo del norte y centro, según la firma meteorológica Maxar.

Los futuros del **maíz** cerraron a la baja, los operadores están ajustando posiciones antes del primer día de notificación del viernes para las entregas frente a los futuros de diciembre, también se debilitan por la depreciación del real brasileño y por la incertidumbre sobre el acuerdo comercial con China. En cuanto al clima, es favorable para los cultivos en América del Sur lo que aumentó la presión sobre los precios, ya que Brasil y Argentina compiten con los EE.UU. por negocios de exportación. El USDA emitirá datos de ventas de exportación semanales el viernes, un día más tarde de lo normal debido al feriado. .

Este miércoles los futuros de **trigo** cerraron a la baja, debido a ventas técnicas y por la toma de ganancias a medida que el mercado continúa retrocediendo. En Ucrania, las exportaciones son de 13.1 millones de t.m., nivel bastante mayor que los 9 millones del mismo período del año anterior. El trigo suave rojo de invierno de la bolsa de Chicago bajó 2.5 centavos a \$5.2775 por bushel, el trigo duro rojo de invierno de la bolsa de Kansas terminó abajo 2.5 centavos a \$4.30 por bushel y el trigo de primavera de la bolsa de Minneapolis bajó 4.25 centavos a \$4.30 por bushel.

Los futuros de **arroz** de Chicago cerraron a la baja este miércoles debido a la fortaleza del dólar y la debilidad del crudo. El área de siembra de arroz de invierno Rabi 2018-19 (noviembre - mayo) ha comenzado en la India y alcanzó alrededor de 680,000 hectáreas el 22 de noviembre de 2019, ligeramente por debajo de las 685,000 hectáreas sembradas durante el mismo período en 2017-18. La siembra total de todos los cultivos Rabi era de alrededor de 25.1 millones de hectáreas al 22 de noviembre de 2019, menos que los 27.68 millones de hectáreas del año pasado. En otras noticias del mercado, el gobierno de la India planea reducir el precio de reserva del arroz para los compradores a granel bajo el Esquema de Venta de Mercado Abierto (OMSS) de 2019-2020, como parte de sus esfuerzos para liquidar las enormes existencias en la reserva central, informa Business Standard

Fuente: ASERCA



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

## AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



### Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		26 de noviembre de 2019	27 de noviembre de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Enero 2020	\$/t	325	324	(0.83)
Marzo 2020	\$/t	330	329	(0.83)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/t</b>	<b>336</b>	<b>339</b>	<b>(1.01)</b>
Julio 2020	\$/t	340	339	(1.01)
Enero 2020	\$c/b	884	882	(2.25)
Marzo 2020	\$c/b	899	897	(2.25)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$c/b</b>	<b>913</b>	<b>911</b>	<b>(2.50)</b>
Julio 2020	\$c/b	926	923	(2.75)
Enero 2020	\$/bolsa	19.50	19.45	(0.05)
Marzo 2020	\$/bolsa	19.82	19.77	(0.05)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/bolsa</b>	<b>20.14</b>	<b>20.08</b>	<b>(0.06)</b>
Julio 2020	\$/bolsa	20.42	20.36	(0.06)
<b>Maíz</b>				
Diciembre 2019	\$/t	145	143	(1.87)
Marzo 2020	\$/t	149	147	(1.97)
Mayo 2020	\$/t	151	149	(2.07)
Julio 2020	\$/t	153	151	(2.07)
<b>Trigo</b>				
Diciembre 2019	\$/t	195	194	(0.64)
Marzo 2020	\$/t	195	194	(1.56)
Mayo 2020	\$/t	197	195	(1.47)
Julio 2020	\$/t	196	195	(1.19)
<b>Aceite de soja</b>				
Diciembre 2019	\$/t	666	670	3.31
Enero 2020	\$/t	670	672	2.20
Marzo 2020	\$/t	677	679	2.20
Mayo 2020	\$/t	684	686	1.76
<b>Harina de soja</b>				
Diciembre 2019	\$/t	325	324	(0.99)
Enero 2020	\$/t	327	327	(0.99)
Marzo 2020	\$/t	331	331	(0.66)
Mayo 2020	\$/t	335	335	(0.55)

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](mailto:venciso@agr.una.py)).