



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE
ECONOMIA RURAL
FCA-UNA



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 21-Noviembre-2019

Los futuros de soja no lograron sostener la firmeza inicial y acumularon una nueva pérdida. Así, se ubicaron en 331 U\$S/tn. El mercado volvió a acusar debilidad ante el pesimismo que transmite la imposibilidad de que se llegue a un acuerdo comercial de primera fase entre China y EE.UU. en lo que queda del año. En tanto, la atención comienza a girar lentamente hacia Sudamérica. Se esperan lluvias para Argentina y Brasil, las cuales beneficiarían a los cultivos y al avance de la siembra.

El **maíz** finalizó con una ligera suba, superando los 145 U\$S/tn. El mercado se entusiasmó con datos positivos vinculados a la demanda tanto externa como interna. Se aguardaba expectante por datos que demuestren el desempeño de la demanda externa, cuestión que viene transmitiendo debilidad en las últimas semanas. Finalmente, los volúmenes registrados (0,78 mill.) representaron un 50% más que el promedio para las últimas 4 semanas. En tanto, desde la Administración de Información de Energía de EE.UU., señalaron que la producción de etanol a base de maíz aumentó por octava semana consecutiva. En contra posición, el contexto de pleno avance de cosecha en Norteamérica (76%) y el clima favorable para los cultivos en Sudamérica, agregó condicionamientos.

Por último, el **trigo** cayó cerca de 2 U\$S/tn, presionado por ventas técnicas. Los precios no logran encontrar un rumbo definido, en un mercado aguarda por nuevos fundamentos.

Fuente: GRASSI SA

Grafico de la cotización del contrato Mayo 2020 en la fecha (centavos/bushel)





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		
		20 de noviembre de 2019	21 de noviembre de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Enero 2020	\$/t	333	331	(1.47)
Marzo 2020	\$/t	338	336	(1.38)
MAYO 2020	\$/t	342	345	(1.29)
Julio 2020	\$/t	347	345	(1.29)
Enero 2020	\$c/b	905	901	(4.00)
Marzo 2020	\$c/b	919	915	(3.75)
MAYO 2020	\$c/b	932	929	(3.50)
Julio 2020	\$c/b	944	940	(3.50)
Enero 2020	\$/bolsa	19.96	19.87	(0.09)
Marzo 2020	\$/bolsa	20.26	20.18	(0.08)
MAYO 2020	\$/bolsa	20.55	20.47	(0.08)
Julio 2020	\$/bolsa	20.81	20.73	(0.08)
Maíz				
Diciembre 2019	\$/t	144	145	0.69
Marzo 2020	\$/t	149	149	0.69
Mayo 2020	\$/t	151	151	0.49
Julio 2020	\$/t	153	154	0.30
Trigo				
Diciembre 2019	\$/t	189	187	(2.39)
Marzo 2020	\$/t	191	188	(2.48)
Mayo 2020	\$/t	192	190	(2.20)
Julio 2020	\$/t	192	190	(2.02)
Aceite de soja				
Diciembre 2019	\$/t	688	677	(11.24)
Enero 2020	\$/t	692	681	(11.68)
Marzo 2020	\$/t	699	687	(11.68)
Mayo 2020	\$/t	705	694	(11.68)
Harina de soja				
Diciembre 2019	\$/t	330	332	1.32
Enero 2020	\$/t	333	334	1.32
Marzo 2020	\$/t	336	337	1.21
Mayo 2020	\$/t	339	341	1.10

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).