

### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 29-Noviembre-2019

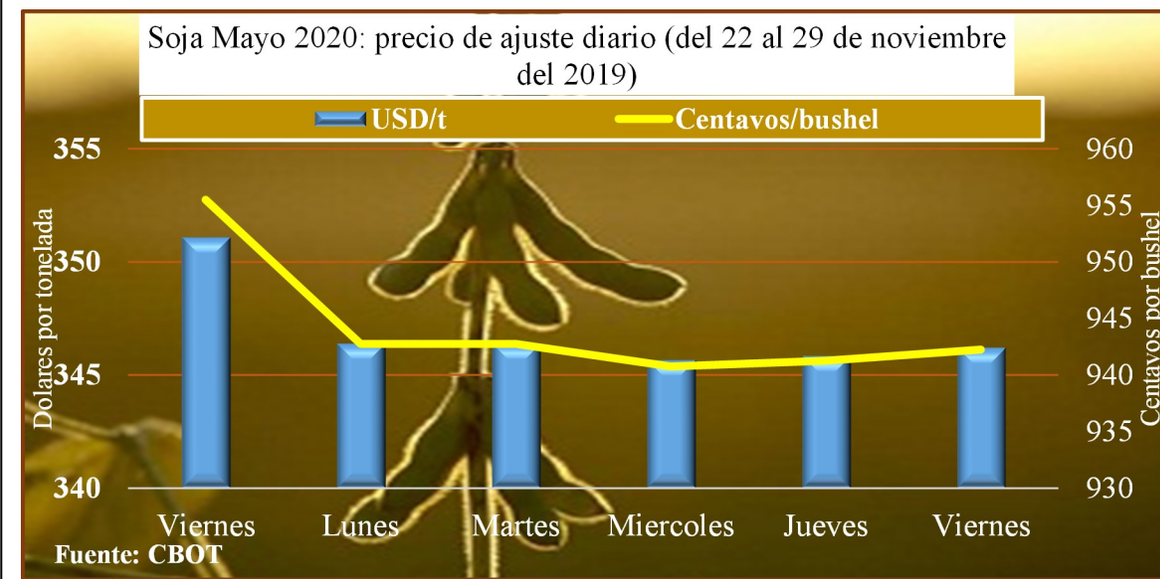
Retoma retrocesos en la **soja**. En el plano de las negociaciones entre China y EE.UU., las noticias se vinculan a las fricciones que pueda generar la reciente aprobación en EE.UU. de legislación en apoyo a manifestantes en Hong Kong. Esto adiciona incertidumbre y diluye optimismo en torno a la posibilidad de un pronto acercamiento. Datos sobresalientes en el reporte semanal de exportaciones (ventas por 1,6 mill. tn.) limitan las caídas.

A la vez, se sigue de cerca la campaña Sudamericana. En Argentina la siembra cubre el 39%. Los pronósticos indican baja a nula probabilidad de precipitaciones sobre el área agrícola nacional en las próximas dos semanas.

El **maíz** opera levemente en alza. El reporte semanal de exportaciones del USDA dio cuenta de un volumen de ventas que se ubicó en línea a lo previsto. El mercado mantiene particular atención al ritmo de demanda que permanece debilitado. La cosecha transita la recta final y se diluye la probabilidad de que tenga lugar un ajuste significativo en las cifras de producción.

Por su lado el **trigo** apunta nueva recuperación. Temores climáticos en el hemisferio norte vuelven a apuntalar los valores. Con lotes en etapas tempranas de desarrollo en EE.UU., bajas temperaturas llevan a especular con nuevos deterioros. Por otra parte, en Francia la siembra avanza con retraso y cubre el 80%, condicionada por condiciones climáticas dominadas por excesos de humedad. Con clima en contra, el estado de los cuadros vuelve caer, con recorte semanal en los buenos a excelentes, a 75%.

Fuente: GRASSI SA





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		
		27 de noviembre de 2019	29 de noviembre de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Enero 2020	\$/t	324	322	(1.93)
Marzo 2020	\$/t	329	327	(1.93)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/t</b>	<b>335</b>	<b>337</b>	<b>(1.84)</b>
Julio 2020	\$/t	339	337	(1.84)
Enero 2020	\$c/b	882	877	(5.25)
Marzo 2020	\$c/b	897	891	(5.25)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$c/b</b>	<b>911</b>	<b>906</b>	<b>(5.00)</b>
Julio 2020	\$c/b	923	918	(5.00)
Enero 2020	\$/bolsa	19.45	19.33	(0.12)
Marzo 2020	\$/bolsa	19.77	19.65	(0.12)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/bolsa</b>	<b>20.08</b>	<b>19.97</b>	<b>(0.11)</b>
Julio 2020	\$/bolsa	20.36	20.25	(0.11)
<b>Maiz</b>				
Diciembre 2019	\$/t	143	146	3.35
Marzo 2020	\$/t	147	150	3.15
Mayo 2020	\$/t	149	152	2.66
Julio 2020	\$/t	151	154	2.36
<b>Trigo</b>				
Diciembre 2019	\$/t	194	201	6.98
Marzo 2020	\$/t	194	199	5.51
Mayo 2020	\$/t	195	200	5.05
Julio 2020	\$/t	195	199	4.13
<b>Aceite de soja</b>				
Diciembre 2019	\$/t	670	671	1.10
Enero 2020	\$/t	672	674	1.76
Marzo 2020	\$/t	679	680	1.32
Mayo 2020	\$/t	686	687	1.32
<b>Harina de soja</b>				
Diciembre 2019	\$/t	324	321	(3.20)
Enero 2020	\$/t	327	323	(3.42)
Marzo 2020	\$/t	331	327	(3.20)
Mayo 2020	\$/t	335	332	(2.87)

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)).