



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE  
ECONOMIA RURAL  
FCA-UNA



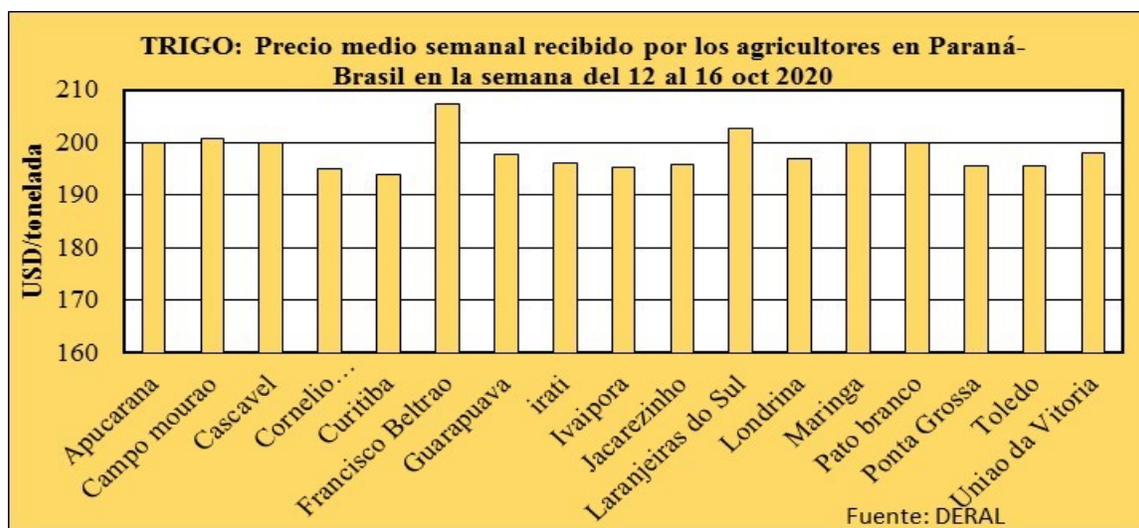
### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 16-Octubre-2020

**SOJA** - Toma de ganancias debilitó las cotizaciones, luego de 3 ruedas consecutivas en ascenso y precios alcanzando niveles máximos de 2 años y medio. Cosecha en EE.UU.: labores avanzan a buen ritmo, sobre un 61% del área vs. 42% que señala el ritmo histórico. Dinamismo en las compras de China continúa aportando firmeza a precios, con importantes adquisiciones de soja americana en las últimas ruedas. En el día de hoy, el USDA anunció exportaciones por 391.150 tn., aunque a destinos desconocidos. Exportaciones semanales EE.UU.: 2,6 mill. tn. (se esperaba 1,5 – 2,2 mill. tn.)

**MAÍZ** - Finalizó con una ligera variación negativa. Avance de la cosecha en EE.UU. e ingreso de la mercadería condicionan la evolución de los precios. Las labores cubren un 41% del área, superando el ritmo histórico (32%). Exportaciones semanales EE.UU.: 0,65 mill. tn. (muy cercano al mínimo previsto por el mercado 0,6 – 1,2 mill. tn.). En tanto, el USDA anunció ventas a México por 128.000 tn. Además, se mantienen perspectivas de una mayor demanda por parte de China a EE.UU., oficiando de respaldo a los precios. Recientemente, el USDA señaló un gran volumen de ventas de maíz americano al gigante asiático.

**TRIGO** - Extendió avances y permanece en niveles máximos de 6 años, ante un panorama de oferta más ajustado para el presente ciclo. Zonas productivas con sequía en Rusia y EE.UU. dificultan el desarrollo de la siembra del nuevo trigo de invierno. Argentina: BCR ajustó la estimación de cosecha a 17 mill. tn. por menor rindes a consecuencia de la sequía y heladas que afectaron a los cultivos. La demanda internacional continúa mostrando dinamismo y agrega estímulo adicional a los precios.

**Fuente: Grassi SA**



Este boletín fue preparado por Víctor Enciso, ([venciso@agr.una.py](mailto:venciso@agr.una.py)), como parte del proyecto de extensión “transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas”, que es ejecutado por el Área de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Su publicación es diaria, y está disponible en <https://bit.ly/3bVzS3Q>



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		Variación
		15 de octubre de 2020	16 de octubre de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
<b>SOJA</b>				
Noviembre 2020	\$/t	390	386	(4.50)
Enero 2021	\$/t	390	386	(4.32)
Marzo 2021	\$/t	384	381	(2.85)
Mayo 2021	\$/t	382	380	(2.20)
Noviembre 2020	\$/b	1,062	1,050	(12.25)
Enero 2021	\$/b	1,062	1,050	(11.75)
Marzo 2021	\$/b	1,046	1,038	(7.75)
Mayo 2021	\$/b	1,039	1,033	(6.00)
Noviembre 2020	\$/bolsa	23.42	23.15	(0.27)
Enero 2021	\$/bolsa	23.42	23.16	(0.26)
Marzo 2021	\$/bolsa	23.05	22.88	(0.17)
Mayo 2021	\$/bolsa	22.92	22.78	(0.13)
<b>MAIZ</b>				
Diciembre 2020	\$/t	159	158	(0.69)
Marzo 2021	\$/t	161	160	(0.39)
Mayo 2021	\$/t	161	161	(0.30)
Julio 2021	\$/t	161	161	(0.20)
<b>TRIGO</b>				
Diciembre 2020	\$/t	227	230	2.57
Marzo 2021	\$/t	228	229	1.47
Mayo 2021	\$/t	227	228	1.01
Julio 2021	\$/t	223	224	0.83
<b>ACEITE DE SOJA</b>				
Diciembre 2020	\$/t	731	727	(3.97)
Enero 2021	\$/t	731	727	(3.53)
Marzo 2021	\$/t	730	727	(3.09)
Mayo 2021	\$/t	729	726	(2.65)
<b>HARINA DE SOJA</b>				
Diciembre 2020	\$/t	410	405	(5.07)
Enero 2021	\$/t	404	399	(5.29)
Marzo 2021	\$/t	394	391	(3.20)
Mayo 2021	\$/t	387	384	(3.20)

Este boletín fue preparado por Víctor Enciso, ([venciso@agr.una.py](mailto:venciso@agr.una.py)), como parte del proyecto de extensión “transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas”, que es ejecutado por el Área de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Su publicación es diaria, y está disponible en <https://bit.ly/3bVzS3Q>