



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE  
ECONOMIA RURAL  
FCA-UNA



### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 21-Agosto-2020

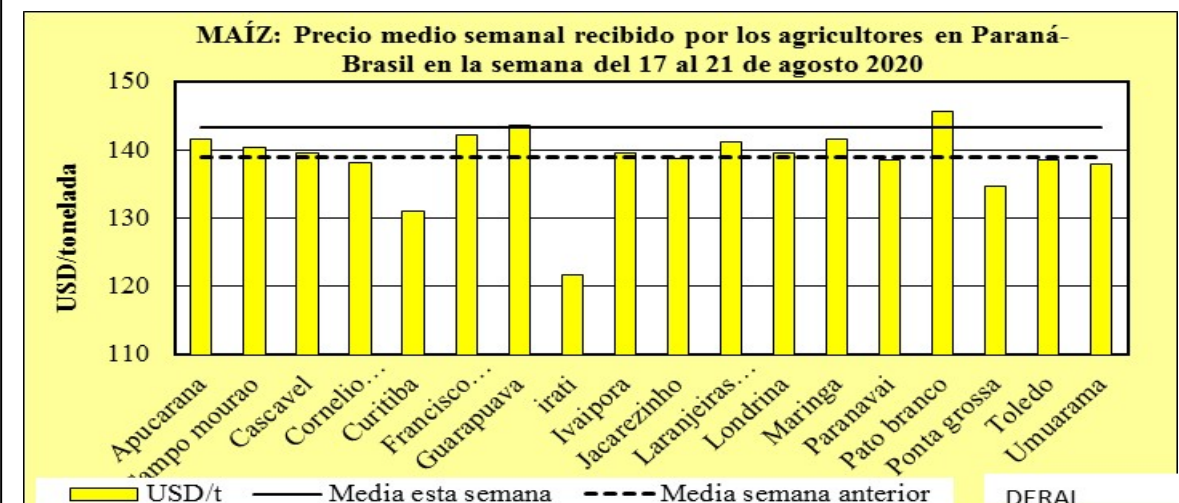
**SOJA** – Profundizó la caída de ayer, en un mercado que focalizó su atención en el desarrollo de la campaña americana. Operadores ponderaron mayoritariamente los mapas de pronóstico climático que señalan perspectivas de lluvias, que beneficiarían a ciertas zonas del medio oeste americano que sufren algún grado de sequía. Respecto del panorama productivo, el Crop Tour estimó un volumen de producción elevado, en torno a 118,9 mill. tn. Por el lado de la demanda, buenos volúmenes de negocios de exportación aportaron sostén a los precios. Se informaron ventas a China por 400.000 tn., junto contras 368.000 tn. a destinos desconocidos.

En Rosario, en el segmento diferido, se ofrecieron US\$ 242/t para la entrega en septiembre, con la entrega en octubre en US\$ 243/t y la descarga en noviembre en US\$ 245/t.

**MAÍZ** – Cerró en positivo, en un mercado que encontró firmeza ante el posible impacto productivo de la tormenta en el estado de Iowa. Los relevamientos en campo del Crop Tour en dicho estado, señalaron expectativas de rindes por debajo del promedio de los últimos 3 años. Respecto de la proyección de cosecha total, el volumen se ubicó en 376 mill. tn. (último USDA en 388 mill. tn.). En tanto, ventas de maíz americano al China por 405.000 tn. agregaron estímulo a precios. Petróleo en retroceso y avance de la cosecha de maíz de segunda en Brasil (85% aprox), condicionaban evolución de las cotizaciones.

**TRIGO** – Acumuló ganancias por tercera rueda consecutiva, encontrando respaldo en la sequía que afecta a zonas productivas de Argentina. La falta de agua condicionaría el potencial de rindes y no se descartan futuros ajustes en el volumen de producción. En términos generales, el contexto de abundante oferta y el ingreso de la mercadería en el hemisferio norte, limita la evolución de los precios. Se sigue de cerca el mercado exportador y las posibilidades de participación del trigo americano ante la reciente debilidad del dólar frente a las principales divisas del mundo.

**Fuente:** Grassi SA y BCR





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
		20 de agosto de 2020	21 de agosto de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
<b>SOJA</b>				
Setiembre 2020	\$/t	332	331	(0.83)
Noviembre 2020	\$/t	333	332	(0.18)
Enero 2021	\$/t	335	335	(0.18)
Mayo 2021	\$/t	337	336	(0.09)
Setiembre 2020	\$c/b	903	901	(2.25)
Noviembre 2020	\$c/b	905	905	(0.50)
Enero 2021	\$c/b	912	911	(0.50)
Mayo 2021	\$c/b	917	914	(0.25)
Setiembre 2020	\$/bolsa	19.91	19.86	(0.05)
Noviembre 2020	\$/bolsa	19.96	19.95	(0.01)
Enero 2021	\$/bolsa	20.10	20.09	(0.01)
Mayo 2021	\$/bolsa	20.23	20.14	(0.01)
<b>MAIZ</b>				
Setiembre 2020	\$/t	128	129	0.98
Diciembre 2020	\$/t	134	134	0.49
Marzo 2020	\$/t	139	139	0.30
Mayo 2020	\$/t	142	142	0.10
<b>TRIGO</b>				
Setiembre 2020	\$/t	191	194	2.85
Diciembre 2020	\$/t	194	197	2.39
Marzo 2020	\$/t	197	199	2.39
Mayo 2020	\$/t	198	201	2.48
<b>ACEITE DE SOJA</b>				
Setiembre 2020	\$/t	690	692	2.43
Octubre 2020	\$/t	690	694	3.09
Diciembre 2020	\$/t	695	698	3.31
Enero 2021 2020	\$/t	699	702	2.87
<b>HARINA DE SOJA</b>				
Setiembre 2020	\$/t	324	320	(3.97)
Octubre 2020	\$/t	327	323	(3.64)
Diciembre 2020	\$/t	331	328	(3.42)
Enero 2021	\$/t	333	330	(3.20)