



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE  
ECONOMIA RURAL  
FCA-UNA



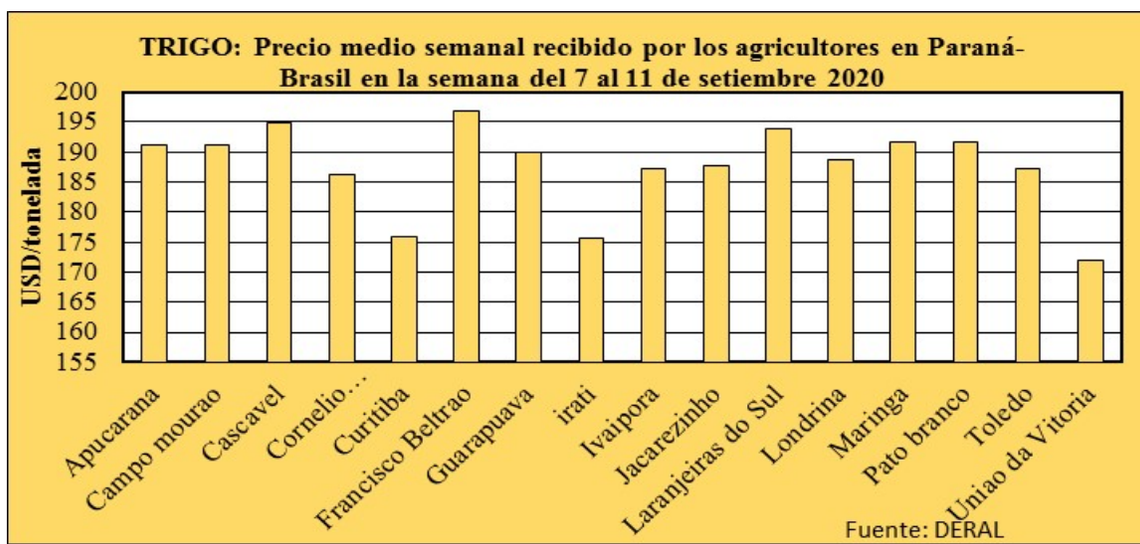
### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 15-Septiembre-2020

**SOJA** - Toma de ganancias, tras ascender por 13 ruedas consecutivas y alcanzar máximos de más de 2 años. El mercado descontó que ante los pronósticos de clima seco, se podría anticipar el inicio de la cosecha. En tanto, se conocieron datos de la molienda EE.UU.: de acuerdo a NOPA, la molienda para el mes de Agosto se ubicó en 4,49 mill. tn. (ligeramente menor a lo esperado por el mercado, 4,61 mill. tn.). Por otra parte, el dinamismo en la demanda externa, sobre todo por parte de China brindaba impulso a los precios. En el día de hoy el USDA anunció nuevas compras del gigante asiático por 132.000 tn. junto con otras 132.000 tn. a destinos desconocidos. A su vez, se destaca que el USDA señaló un deterioro inesperado en los cuadros de soja. La cantidad de lotes buenos y excelentes descendió a 63% (desde 65%) cuando no se esperaban cambios.

**MAÍZ** - Finalizó con una leve caída. Comienzan a recolectarse los primeros lotes de maíz en EE.UU. El avance de cosecha se ubica en 5% (en línea a lo esperado por el mercado y a la par del ritmo histórico). En tal sentido, expectativas de clima seco permitirían el avance de las tareas a buen ritmo. Sumado a ello, la debilidad del trigo contagiaba al maíz. Por contrario, varios elementos oficiaban de soporte, evitando mayores caídas. Cultivos EE.UU.: ligera caída en la condición de los cuadros a 60% buenos y excelentes cuando no se esperaban cambios (61% semana anterior).

**TRIGO** - Lideró las pérdidas. El USDA Septiembre, incrementó la estimación sobre stocks finales mundiales, a 319 mill. tn. En tanto, respecto a EE.UU., avanza la siembra del nuevo trigo de invierno, al 10% del área (8% promedio histórico). En tanto, la cosecha de la variedad de primavera estaría por finalizar (92%).

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		Variación
		14 de septiembre de 2020	15 de septiembre de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
<b>SOJA</b>				
Noviembre 2020	\$/t	367	364	(2.94)
Enero 2021	\$/t	369	366	(2.76)
Marzo 2021	\$/t	368	366	(2.20)
Mayo 2021	\$/t	368	367	(1.47)
Noviembre 2020	\$/b	1,000	992	(8.00)
Enero 2021	\$/b	1,003	996	(7.50)
Marzo 2021	\$/b	1,002	996	(6.00)
Mayo 2021	\$/b	1,002	998	(4.00)
Noviembre 2020	\$/bolsa	22.04	21.86	(0.18)
Enero 2021	\$/bolsa	22.12	21.96	(0.17)
Marzo 2021	\$/bolsa	22.09	21.96	(0.13)
Mayo 2021	\$/bolsa	22.09	22.01	(0.09)
<b>MAIZ</b>				
Diciembre 2020	\$/t	145	144	(1.38)
Marzo 2021	\$/t	149	148	(1.28)
Mayo 2021	\$/t	151	150	(1.38)
Julio 2021	\$/t	153	152	(1.28)
<b>TRIGO</b>				
Diciembre 2020	\$/t	201	198	(2.76)
Marzo 2021	\$/t	204	201	(2.66)
Mayo 2021	\$/t	206	203	(2.66)
Julio 2021	\$/t	205	203	(2.66)
<b>ACEITE DE SOJA</b>				
Octubre 2020	\$/t	755	751	(3.31)
Diciembre 2020	\$/t	756	753	(3.09)
Enero 2021	\$/t	759	755	(3.75)
Marzo 2021	\$/t	761	757	(3.97)
<b>HARINA DE SOJA</b>				
Octubre 2020	\$/t	349	346	(2.98)
Diciembre 2020	\$/t	355	352	(3.09)
Enero 2021	\$/t	357	354	(2.87)
Marzo 2021	\$/t	357	355	(2.87)

Fuente: Con datos de CBOT/CME