

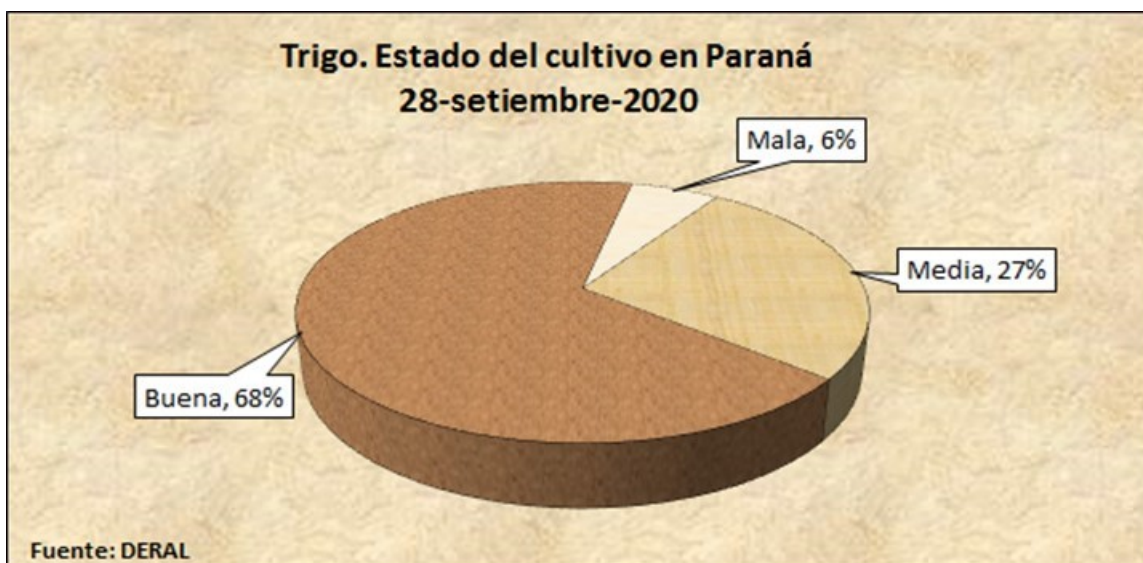
### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 30-Septiembre-2020

**SOJA** - El mercado convalidó una importante recuperación en los precios de los granos ante un recuento de stocks físicos por parte del USDA menor al esperado por el mercado. El organismo señaló existencias físicas al 1° de Septiembre en 14,25 mill. tn. (1,43 mill. tn. inferior a lo que descontaba el mercado) Así, la actual campaña contaría con un saldo inicial menor y los precios se ajustaron a tal condición. Además, el USDA anunció ventas de soja americana a destinos desconocidos por 215.000 tn. Aunque, no se registraron nuevos negocios de exportación con China en las últimas ruedas y el mercado teme por una disminución en las compras por parte del gigante asiático.

**MAÍZ** - Cerró con una importante ganancia. USDA Trimestral Septiembre: el organismo señaló existencias físicas al 1° de Septiembre en 50,68 mill. tn. (6,47 mill. tn. inferior a lo que descontaba el mercado). Esto significa un punto de partida inicial para la nueva campaña con menor mercadería. El petróleo revertía las pérdidas iniciales y cotizaba con ganancias (+1,7%) aportando impulso adicional al cereal. Ingreso de la cosecha en Norteamérica evita mayores subas.

**TRIGO** - Finalizó con destacados avances. USDA Trimestral Septiembre: el organismo señaló existencias físicas al 1° de Septiembre por 58,75 mill. tn. (2,27 mill. tn. inferior a lo que descontaba el mercado). Por otra parte, Rusia y Ucrania presentan condiciones de sequía en el inicio de la siembra del nuevo trigo de invierno. Al mismo tiempo, la escasez de lluvias en Argentina continúa transmitiendo incertidumbre. En tanto, la demanda internacional permanece muy activa por parte de importadores tradicionales.

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
		29 de septiembre de 2020	30 de septiembre de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
<b>SOJA</b>				
Noviembre 2020	\$/t	365	376	11.21
Enero 2021	\$/t	366	377	11.12
Marzo 2021	\$/t	365	375	10.01
Mayo 2021	\$/t	365	374	9.09
Noviembre 2020	\$c/b	993	1,024	30.50
Enero 2021	\$c/b	997	1,027	30.25
Marzo 2021	\$c/b	994	1,021	27.25
Mayo 2021	\$c/b	994	1,019	24.75
Noviembre 2020	\$/bolsa	21.90	22.57	0.67
Enero 2021	\$/bolsa	21.98	22.65	0.67
Marzo 2021	\$/bolsa	21.91	22.51	0.60
Mayo 2021	\$/bolsa	21.91	22.46	0.55
<b>MAIZ</b>				
Diciembre 2020	\$/t	144	149	5.61
Marzo 2021	\$/t	147	153	5.61
Mayo 2021	\$/t	149	155	5.51
Julio 2021	\$/t	151	156	5.22
<b>TRIGO</b>				
Diciembre 2020	\$/t	202	212	10.47
Marzo 2021	\$/t	204	214	10.01
Mayo 2021	\$/t	206	215	9.09
Julio 2021	\$/t	206	214	7.72
<b>ACEITE DE SOJA</b>				
Octubre 2020	\$/t	725	736	11.02
Diciembre 2020	\$/t	721	730	9.70
Enero 2021	\$/t	722	732	9.92
Marzo 2021	\$/t	724	733	9.92
<b>HARINA DE SOJA</b>				
Octubre 2020	\$/t	361	374	13.67
Diciembre 2020	\$/t	366	378	12.02
Enero 2021	\$/t	366	377	11.57
Marzo 2021	\$/t	363	373	10.36

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>