

### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 06-Abril-2020

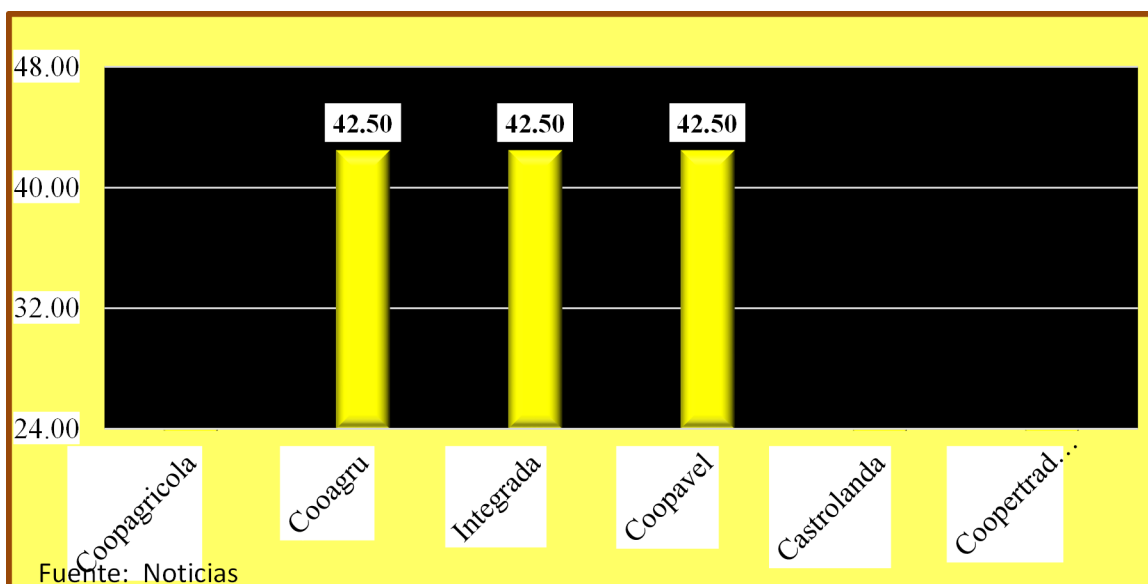
**SOJA:** Revirtió las pérdidas matutinas y finalizó con signo positivo. En Brasil, si bien se descuenta campaña récord, AgRural recortó la proyección a 123,8 mill. tn., en sintonía con -ajustes de otras consultoras- debido a la sequía que sufre la región sur. En tanto, ausencia de nuevas compras de China a EE.UU. mantiene condicionado al mercado.

**MAÍZ:** Cerró con pérdidas, descendiendo a niveles mínimos de tres años y medio. El mercado refleja el duro impacto que tiene la demanda interna del cereal para la producción de etanol, ante la reciente caída en los precios del petróleo y la energía. Además, comenzó a descontarse que el USDA mensual, indicará caída en estimación de demanda interna en EE.UU. y aumento en stocks finales. Analistas anticipan aumento en estos últimos del 6% a 51 mill. tn. Sumado a ello se palpita una gran intención de siembra en EE.UU. (39,25 mill. has.) y un buen escenario productivo en Sudamérica completa el panorama.

**TRIGO:** Extendió la recuperación tras los fuertes ajustes manifestados en ruedas anteriores. Precios recibieron respaldo adicional ante una demanda internacional que permanece activa. Jordania buscaba adquirir 120.000 tn., Arabia Saudita 355.000 tn. y Egipto posiblemente modifique los términos de una importante licitación de compra que canceló el viernes. Operadores mantenían particular atención al informe semanal de cultivos en EE.UU. para contar con datos sobre el estado del trigo de invierno.

Fuente: GRASSI SA

### Cotización de maíz en el mercado físico de Paraná 06-abr-2020 (R\$/bolsa)





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
		3 de abril de 2020	6 de abril de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
<b>Soja</b>				
<b>MAYO 2020</b>	<b>S/t</b>	<b>314</b>	<b>314</b>	<b>0.46</b>
Julio 2020	S/t	316	316	0.64
Agosto 2020	S/t	317	317	0.73
Setiembre 2020	S/t	316	317	1.01
<b>MAYO 2020</b>	<b>Sc/b</b>	<b>854</b>	<b>856</b>	<b>1.25</b>
Julio 2020	Sc/b	860	861	1.75
Agosto 2020	Sc/b	862	864	2.00
Setiembre 2020	Sc/b	861	863	2.75
<b>MAYO 2020</b>	<b>S/bolsa</b>	<b>18.84</b>	<b>18.86</b>	<b>0.03</b>
Julio 2020	S/bolsa	18.95	18.99	0.04
Agosto 2020	S/bolsa	19.01	19.05	0.04
Setiembre 2020	S/bolsa	18.97	19.04	0.06
<b>Maíz</b>				
Mayo 2020	S/t	130	129	(1.18)
Julio 2020	S/t	133	131	(1.28)
Setiembre 2020	S/t	135	134	(1.18)
Diciembre 2020	S/t	138	137	(0.98)
<b>Trigo</b>				
Mayo 2020	S/t	202	204	2.39
Julio 2020	S/t	200	202	2.20
Setiembre 2020	S/t	201	203	2.11
Diciembre 2020	S/t	204	206	2.11
<b>Aceite de soja</b>				
Mayo 2020	S/t	583	592	8.82
Julio 2020	S/t	590	599	8.82
Agosto 2020	S/t	593	602	9.04
Setiembre 2020	S/t	597	606	9.04
<b>Harina de soja</b>				
Mayo 2020	S/t	334	327	(6.83)
Julio 2020	S/t	334	331	(3.75)
Agosto 2020	S/t	333	331	(2.54)
Setiembre 2020	S/t	334	332	(2.09)

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)).