



### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 25-Set-2019

Los futuros del complejo de **soja** de Chicago cerraron negativos este día, por la preocupación de que las relaciones comerciales entre EE.UU. y China se vuelvan aún más tensas y porque las preocupaciones de posibles heladas en el Medio Oeste de EE.UU. comenzaron a disminuir, de acuerdo a comerciantes. El presidente de Estados Unidos, Donald Trump, dijo este miércoles que un acuerdo para poner fin a la guerra comercial de casi 15 meses con China podría ocurrir antes de lo que la gente piensa y que los chinos estaban haciendo grandes compras agrícolas de Estados Unidos, incluida carne de res y cerdo. Las importaciones de soja de China desde los Estados Unidos en agosto aumentaron seis veces respecto al año anterior, según mostraron los datos de aduanas este miércoles. Los granos de soja para noviembre cerraron 5 centavos menos a \$8.8925 por bushel. La harina de soja para diciembre terminó con una baja de \$1.90 a \$297.60 por tonelada corta y el aceite de soja para diciembre cayó 0.13 centavos para llegar a 29.2 centavos por libra.

Este miércoles los contratos de **maíz** cerraron a la baja, debido a las ventas técnicas y las indicaciones de que las previsiones de una helada temprana en el medio oeste de los EE.UU. podrían tener un impacto limitado en el rendimiento de la producción total de cultivos. Los datos semanales de EIA mostraron que la producción semanal de etanol fue la más baja desde abril de 2016 en 943,000 millones de barriles por día durante la semana del 20 de septiembre, esto fue 60,000 millones de bpd menos que la semana anterior y los inventarios cayeron a 25 millones de bpd. En cuanto al pronóstico del clima, hasta el día de hoy, indica que bajarán las temperaturas en las planicies del norte en la primera semana de octubre. El presidente Trump y el primer ministro japonés, Shinzo Abe, anunciaron el miércoles detalles iniciales de un acuerdo comercial emergente entre los dos países, donde Trump abriría los mercados japoneses a productos estadounidenses por un valor de \$7 mil millones, cabe mencionar que Japón es el segundo mercado de exportación para el maíz estadounidense, detrás de México.

Los contratos de **trigo** cerraron a la baja, en medio de un dólar más fuerte que debilita al trigo americano. Las lluvias que se esperan en el norte de Texas y el este de Oklahoma en los próximos días podría ralentizar el trabajo de campo, mientras que partes de Kansas y el este de Colorado esperan y necesitan lluvia. Las ofertas al contado para el trigo rojo duro de invierno se mantuvieron estables en las llanuras del sur de los EE.UU. y las ofertas de los agricultores fueron escasas ya que los productores se centraron en sembrar la cosecha de trigo de invierno 2020. En la licitación de Egipto, ganaron tres embarques de Rusia y uno de Francia, el trigo estadounidense sigue siendo poco competitivo en esta parte del mundo. En cuanto al reporte de ventas de exportación que se emitirá el día de mañana, se espera que oscile entre las 200,000 a las 500,000 t.m. Los futuros de trigo de Kansas bajaron 1 centavo a \$4.04 por bushel.

Fuente: ASERCA



## AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



### Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		24 de septiembre de 2019	25 de septiembre de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Noviembre 2019	\$/t	329	327	(1.84)
Marzo 2020	\$/t	334	332	(1.65)
Enero 2020	\$/t	338	336	(1.47)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/t</b>	<b>341</b>	<b>340</b>	<b>(1.38)</b>
<i>Noviembre 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>894</i>	<i>889</i>	<i>(5.00)</i>
<i>Marzo 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>908</i>	<i>903</i>	<i>(4.50)</i>
<i>Enero 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>919</i>	<i>915</i>	<i>(4.00)</i>
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$c/b</b>	<b>929</b>	<b>925</b>	<b>(3.75)</b>
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.72	19.61	(0.11)
Marzo 2020	\$/bolsa	20.02	19.92	(0.10)
Enero 2020	\$/bolsa	20.26	20.18	(0.09)
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/bolsa</b>	<b>20.47</b>	<b>20.39</b>	<b>(0.08)</b>
<b>Maíz</b>				
Diciembre 2019	\$/t	148	147	(0.20)
Marzo 2020	\$/t	152	152	0.00
Mayo 2020	\$/t	155	155	0.10
Julio 2020	\$/t	157	157	0.20
<b>Trigo</b>				
Diciembre 2019	\$/t	177	175	(1.65)
Marzo 2020	\$/t	179	178	(1.75)
Mayo 2020	\$/t	182	180	(1.93)
Julio 2020	\$/t	183	181	(1.93)
<b>Aceite de soja</b>				
Octubre 2019	\$/t	644	640	(3.53)
Diciembre 2019	\$/t	647	644	(2.87)
Enero 2020	\$/t	652	649	(3.09)
Julio 2020	\$/t	659	655	(3.09)
<b>Harina de soja</b>				
Octubre 2019	\$/t	326	323	(2.43)
Diciembre 2019	\$/t	330	328	(2.09)
Enero 2020	\$/t	332	330	(1.98)
Julio 2020	\$/t	335	334	(1.65)

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)).