



### **Cierre del mercado agrícola en Chicago y Nueva York: 11-Oct-2018**

Los futuros de la soja terminaron al alza este jueves después de que el USDA proyectara la producción de los EEUU y los rendimientos de los cultivos por debajo de las expectativas comerciales en un informe mensual. USDA fijó la producción de soja en 4.690 millones de bushels, con un rendimiento promedio de 53.1 bushels por acre. Las preocupaciones sobre los retrasos en la cosecha en los EEUU y el daño potencial a los cultivos debido a las recientes lluvias del medio oeste apuntalaron los futuros de la soja.

Los futuros de maíz de Junta de Comercio de Chicago (CBOT, por sus siglas en inglés) subieron a un máximo de siete semanas el jueves luego de que el USDA anunciará que la cosecha de maíz de los EE. UU. de 2018 se registró en 14.778 millones de bushels, sobre la base de un rendimiento promedio de 180.7 bushels por acre. Ambos estaban por debajo de las expectativas comerciales. Las lluvias de esta semana han paralizado la cosecha de maíz en el medio oeste de los Estados Unidos, aunque se espera un clima más seco en la segunda mitad de octubre.

Los futuros de trigo en Chicago cayeron a un mínimo de 1-1 / 2 semanas este jueves después de que el USDA elevara su pronóstico para los suministros de los EEUU y recortara su perspectiva de la demanda en un informe mensual. El USDA pronosticó que las existencias finales de trigo de EE. UU. 2018/19 en 956 millones de bushels, en comparación con los 935 millones de hace un mes, y redujo el nivel nacional en 10 millones de bushels. Pero la agencia bajó su estimación de las existencias mundiales de trigo. Rusia, inspeccionará la carga de granos en los puertos debido a las quejas de los principales compradores sobre la caída de los estándares de cultivos.

Los futuros de algodón del ICE cerraron al alza este jueves después de la publicación de los datos mensuales de las estimaciones de Oferta y Demanda. En sintonía, las existencias finales mundiales en el año de cosecha 2018/19 han bajado 6.4 millones de pacas respecto al año pasado, reflejando en gran medida un descenso esperado de 8.2 millones de pacas en China, dijo el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) en el informe. Sin embargo, la agencia elevó sus proyecciones para la producción de algodón en los Estados Unidos y las existencias finales a 19.76 millones de pacas y 5 millones de pacas, respectivamente.

Los futuros de arroz de CBOT caen por la debilidad de los principales mercados accionarios de EE.UU. y hasta el momento en los últimos dos días hemos tenido bajas cercanas a los 1,000 puntos en el Dow Jones.

**Fuente: ASERCA**

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)).



# AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



## Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		10 de octubre de 2018	11 de octubre de 2018	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Noviembre 2018	\$/t	320	317	(2.48)
Enero 2019	\$/t	324	322	(2.30)
Marzo 2019	\$/t	329	327	(2.02)
Mayo 2019	\$/t	334	332	(1.93)
Noviembre 2018	\$c/b	870	863	(6.75)
Enero 2019	\$c/b	883	877	(6.25)
Marzo 2019	\$c/b	895	889	(5.50)
Mayo 2019	\$c/b	908	903	(5.25)
Noviembre 2018	\$/bolsa	19.18	19.03	(0.15)
Enero 2019	\$/bolsa	19.47	19.33	(0.14)
Marzo 2019	\$/bolsa	19.73	19.61	(0.12)
Mayo 2019	\$/bolsa	20.02	19.90	(0.12)
<b>Maíz</b>				
Diciembre 2018	\$/t	144	143	(0.79)
Marzo 2019	\$/t	149	148	(0.79)
Mayo 2019	\$/t	152	151	(0.69)
Julio 2019	\$/t	154	153	(0.69)
<b>Trigo</b>				
Diciembre 2018	\$/t	189	189	0.37
Marzo 2019	\$/t	196	197	0.46
Mayo 2019	\$/t	200	201	0.73
Julio 2019	\$/t	202	203	0.92
<b>Aceite de soja</b>				
Octubre 2018	\$/t	647	639	(7.94)
Diciembre 2018	\$/t	653	645	(8.38)
Enero 2019	\$/t	658	650	(7.94)
Marzo 2019	\$/t	664	656	(7.72)
<b>Harina de soja</b>				
Octubre 2018	\$/t	346	346	(0.77)
Diciembre 2018	\$/t	351	350	(0.77)
Enero 2019	\$/t	351	351	(0.55)
Marzo 2019	\$/t	350	349	(0.44)

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 ([vinciso@agr.una.py](mailto:vinciso@agr.una.py)).