



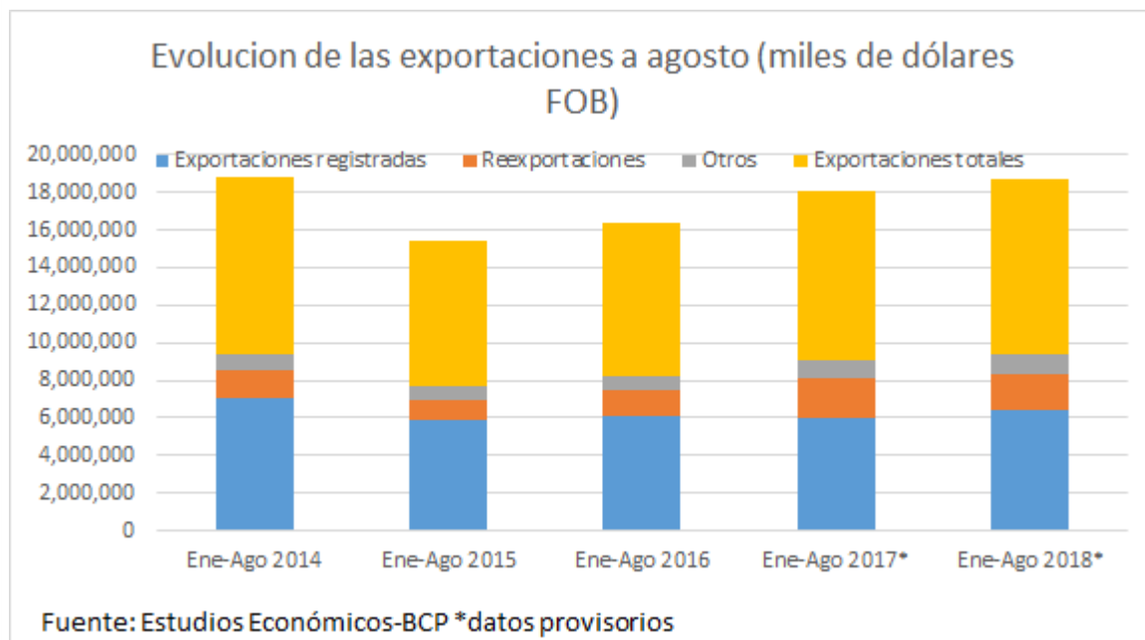
### Cierre del mercado agrícola en Chicago: 20-Set-2018

Los futuros de soja en Chicago concluyeron la jornada en alza, con subas cercanas al 2 %, consecuencia de una ronda de cobertura de posiciones vendidas por parte de los fondos de inversión y por fuertes datos de exportaciones semanales para los Estados Unidos. Las ventas semanales de exportación de la oleaginosa superaron las 900 mil toneladas, quedando por encima de las expectativas de los agentes del mercado y ayudando a dar soporte al mercado de futuros, dos días después de que el contrato más operado tocara su nivel más bajo en diez años.

Los futuros de maíz en Chicago cierran el día de operaciones al alza a partir de la cobertura de posiciones vendidas por parte de los fondos de inversión y de reportes de nuevas ventas de exportación por parte de los Estados Unidos. Además, las fuertes lluvias del último día causaron inundaciones localizadas en partes del noroeste de Cinturón Maicero, deteniendo la actividad de la cosecha; tormentas eléctricas en el noroeste de Iowa, suroeste de Minnesota, noreste de Nebraska y sureste Dakota del Sur están produciendo fuertes lluvias e inundando algunas zonas bajas de la región.

Los futuros de trigo en Estados Unidos finalizaron la sesión del día con subas moderadas en sus cotizaciones en una jornada que mostró volatilidad en la evolución de los precios. El clima en Australia se mantiene adverso por menores temperaturas y el clima seco continúa. La cosecha de trigo de primavera en Rusia, particularmente en Siberia, se retrasa por nieve y clima frío.

Fuente: BCR





# AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



## Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		19 de septiembre de 2018	20 de septiembre de 2018	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Noviembre 2018	\$/t	305	312	7.44
Enero 2019	\$/t	310	317	7.44
Marzo 2019	\$/t	315	322	7.26
Mayo 2019	\$/t	320	327	7.17
Noviembre 2018	\$c/b	830	850	20.25
Enero 2019	\$c/b	844	864	20.25
Marzo 2019	\$c/b	857	877	19.75
Mayo 2019	\$c/b	870	890	19.50
Noviembre 2018	\$/bolsa	18.30	18.75	0.45
Enero 2019	\$/bolsa	18.61	19.05	0.45
Marzo 2019	\$/bolsa	18.90	19.34	0.44
Mayo 2019	\$/bolsa	19.19	19.62	0.43
<b>Maíz</b>				
Diciembre 2018	\$/t	11	11	0.14
Marzo 2019	\$/t	11	11	0.14
Mayo 2019	\$/t	11	11	0.15
Julio 2019	\$/t	11	11	0.15
<b>Trigo</b>				
Diciembre 2018	\$/t	192	193	0.55
Marzo 2019	\$/t	199	199	0.83
Mayo 2019	\$/t	203	203	0.73
Julio 2019	\$/t	204	204	0.46
<b>Aceite de soja</b>				
Octubre 2018	\$/t	598	601	2.87
Diciembre 2018	\$/t	603	606	2.87
Enero 2019	\$/t	609	611	2.65
Marzo 2019	\$/t	616	618	2.43
<b>Harina de soja</b>				
Octubre 2018	\$/t	338	343	5.51
Diciembre 2018	\$/t	341	347	5.73
Enero 2019	\$/t	342	348	5.84
Marzo 2019	\$/t	342	347	5.84

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)).