



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 08-Abr-2019

Los futuros de la **soja** en el mercado de Chicago concluyen la jornada sin cambios, en una rueda en que los inversores se mantuvieron a la expectativa ante el informe de estimaciones de oferta y demanda del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) y de novedades respecto a las negociaciones comerciales entre China y el país norteamericano. El mercado de la soja ha estado monitoreando los desarrollos en las negociaciones entre Washington y Beijing que buscan concluir con la guerra comercial y alcanzar un acuerdo.

Las esperanzas de la semana pasada generadas por los comentarios de avances hacia un acuerdo se vieron atenuadas por la falta de detalles ofrecidos por las ambas partes al final de la última ronda de conversaciones del viernes.

Los futuros de **maíz** del mercado estadounidense cierran la sesión de la jornada en baja debido a ventas técnicas por parte de los fondos que buscan adecuar su posicionamiento de cara al informe de estimaciones de oferta y demanda del Departamento de Agricultura de EE.UU. (USDA) de mañana. Los inversores siguen evaluando el impacto de las inundaciones en el Medio Oeste estadounidense en el transporte y en las siembras del maíz. Se mantiene el riesgo debido a que los pronósticos de fuertes lluvias para mediados de esta semana podrían hacer que algunas áreas continúen con suelos demasiado húmedos y blandos para la siembra.

Los futuros de **trigo** en Chicago finalizan la rueda del día con caídas en sus precios a partir de ventas técnicas. Los derivados del cereal continúan perdiendo las ganancias del comienzo de la semana pasada debido a que los inversionistas tomaron en cuenta las buenas condiciones esperadas para los cultivos de los EE.UU., a la vez que centraron su atención en las previsiones oficiales donde se espera que se destaquen los grandes stocks. La semana pasada, en su primer informe sobre el estado de la cosecha de este año, el USDA evaluó al 56 % del trigo de invierno estadounidense en una condición de buena a excelente, frente al 32 % del año anterior y superando las expectativas comerciales del 55 %. Los precios del trigo también se vieron presionados por pronósticos de precipitaciones en las planicies de EE.UU. beneficiosas para el desarrollo de los cultivos en la región.

Los futuros de **algodón** del ICE cerraron al alza este lunes, debido a la fuerza del crudo y la baja del dólar. De acuerdo al Comité Nacional Sistema Producto Algodón (CNSPA) se informó que debido al efectivo control de las plagas que se ha logrado en las regiones productoras, en el ciclo Primavera-Verano 2019 se sembrarán más de 240 mil hectáreas, con lo cual se rompe el récord de superficie establecida de este cultivo en los últimos 20 años. Los productores estarán en posibilidad de comenzar la siembra de algodón en los estados de Baja California, Chihuahua, Sonora y Tamaulipas, así como la región lagunera (Durango y Coahuila), de acuerdo con las fechas definidas para cada entidad.

Fuente: GRANAR SA y ASERCA



AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		5 de abril de 2019		8 de abril de 2019
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Mayo 2019	\$/t	330	330	(0.09)
Julio 2019	\$/t	335	335	(0.09)
Agosto 2019	\$/t	337	337	(0.18)
Setiembre 2019	\$/t	339	339	(0.37)
Mayo 2019	\$c/b	899	899	(0.25)
Julio 2019	\$c/b	912	912	(0.25)
Agosto 2019	\$c/b	918	917	(0.50)
Setiembre 2019	\$c/b	923	922	(1.00)
Mayo 2019	\$/bolsa	19.82	19.82	(0.01)
Julio 2019	\$/bolsa	20.11	20.10	(0.01)
Agosto 2019	\$/bolsa	20.24	20.23	(0.01)
Setiembre 2019	\$/bolsa	20.35	20.33	(0.02)
Maíz				
Mayo 2019	\$/t	143	142	(0.98)
Julio 2019	\$/t	146	145	(0.98)
Setiembre 2019	\$/t	149	149	(0.89)
Diciembre 2019	\$/t	154	153	(0.39)
Trigo				
Mayo 2019	\$/t	172	171	(0.92)
Julio 2019	\$/t	173	172	(0.37)
Setiembre 2019	\$/t	175	175	0.00
Diciembre 2019	\$/t	181	181	0.18
Aceite de soja				
Mayo 2019	\$/t	643	637	(5.95)
Julio 2019	\$/t	650	644	(6.17)
Agosto 2019	\$/t	653	647	(5.73)
Setiembre 2019	\$/t	657	651	(5.73)
Harina de soja				
Mayo 2019	\$/t	340	341	1.32
Julio 2019	\$/t	344	345	1.32
Agosto 2019	\$/t	345	347	1.32
Setiembre 2019	\$/t	347	348	1.21

Fuente: CBOT/CME