

SOJEANDO

Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

Cierre del mercado agrícola en Chicago: 02-Abr-2018

Los futuros de **soja** cerraron con pérdidas en la fecha. Durante la sesión nocturna el contrato noviembre, de referencia para el mercado de EEUU, llegó a valores máximos, que luego en la apertura de la sesión diurna fue diluyéndose. El mercado reaccionó luego de que se conoció la respuesta de China a los aranceles impuestos por EEUU al acero y aluminio. China aumentó aranceles a las importaciones desde EEUU hasta un 25% en poco más de 100 productos. Entre estos están etanol, carne de cerdo congelada, vino y frutas y nueces, entre los más importantes de origen agrícola. Las inspecciones para exportación fueron marcadamente inferiores a la semana pasada, en gran parte debido a una corrección de poco más de 100.000 toneladas en los valores de la semana anterior. El USDA en su informe mensual de uso de soja para molienda, informó que se procesó durante febrero, 9% más soja que en el mismo mes del 2017, aunque menor que en enero.

Los futuros de **maíz** cerraron levemente en baja en el primer día de operaciones de la semana en Chicago. El mercado se muestra sólido pese a las informaciones negativas originadas en la disputa comercial entre China y EEUU. Los datos de inspección para exportación fueron superiores a los de la semana previa, pero por debajo de correspondiente a un año atrás. En la fecha el USDA informó que la molienda de maíz para etanol fue menor a la de enero, pero teniendo en cuenta que los días laborables en el segundo mes del año fueron menores, que sin embargo fue superior a lo consumido en febrero del 2017.

Los futuros de **trigo** cerraron mixtos; con pérdidas en Chicago y Minneapolis, y sin cambios o levemente al alza en Kansas. El stock informado por el USDA la semana pasada pesa en la cotización del cereal. En su primer informe de estado de los cultivos del año, el USDA informó que 32% del trigo de invierno está entre buena a excelente condición, casi 20 puntos porcentuales menor al año pasado. Estos números muestran el daño que causa la sequía en la parte sur de las planicies norteamericana. El informe de inspección para exportación mostró que se embarcó un poco más que la semana pasada, pero tan solo el 64% del correspondiente a un año atrás.

Intención de siembra en EE.UU. 2018/19

-en mill.has.-

	SOJA	MAÍZ	TRIGO
USDA 31-Mar-18	36,01	35,62	19,16
Estimación Analistas	36,85	36,19	18,74
<i>Diferencia</i>	-0,84	-0,57	0,42
Campaña 2017/18	36,48	36,49	18,62
<i>Variación anual</i>	-0,47	-0,87	0,54

STOCKS TRIMESTRALES en EE.UU.

-en mill.tn.-

	SOJA	MAÍZ	TRIGO
USDA 2018 - 1º Marzo	57,34	225,77	40,66
Estimaciones Analistas	55,25	221,07	40,77
<i>Diferencia</i>	2,09	4,70	-0,11
USDA 2017 - 1º Marzo	47,33	219,01	45,15
<i>Variación anual</i>	10,01	6,76	-4,49

Fuente: Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA)

SOJEANDO

Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago				
Contratos	Unidades	Precios		
		28 de marzo de 2018	2 de abril de 2018	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Mayo 2018	\$/t	384	380	(3.40)
Julio 2018	\$/t	388	384	(3.40)
Agosto 2018	\$/t	389	385	(3.31)
Setiembre 2018	\$/t	386	383	(2.94)
Mayo 2018	\$/b	1,045	1,036	(9.25)
Julio 2018	\$/b	1,056	1,046	(9.25)
Agosto 2018	\$/b	1,058	1,049	(9.00)
Setiembre 2018	\$/b	1,051	1,043	(8.00)
Mayo 2018	\$/bolsa	23.04	22.83	(0.20)
Julio 2018	\$/bolsa	23.27	23.07	(0.20)
Agosto 2018	\$/bolsa	23.33	23.13	(0.20)
Setiembre 2018	\$/bolsa	23.18	23.00	(0.18)
Maiz				
Mayo 2018	\$/t	153	152	(0.20)
Julio 2018	\$/t	156	156	(0.20)
Setiembre 2018	\$/t	159	159	(0.20)
Diciembre 2018	\$/t	162	162	(0.10)
Trigo				
Mayo 2018	\$/t	166	164	(1.75)
Julio 2018	\$/t	172	170	(1.84)
Setiembre 2018	\$/t	178	177	(1.65)
Diciembre 2018	\$/t	186	184	(1.65)
Aceite de soja				
Mayo 2018	\$/t	703	706	3.75
Julio 2018	\$/t	708	712	3.75
Agosto 2018	\$/t	711	715	3.75
Setiembre 2018	\$/t	714	718	4.19
Harina de soja				
Mayo 2018	\$/t	423	416	(7.39)
Julio 2018	\$/t	426	419	(6.50)
Setiembre 2018	\$/t	422	417	(5.18)
Diciembre 2018	\$/t	419	414	(4.74)
Fuente: CBOT/CME				