



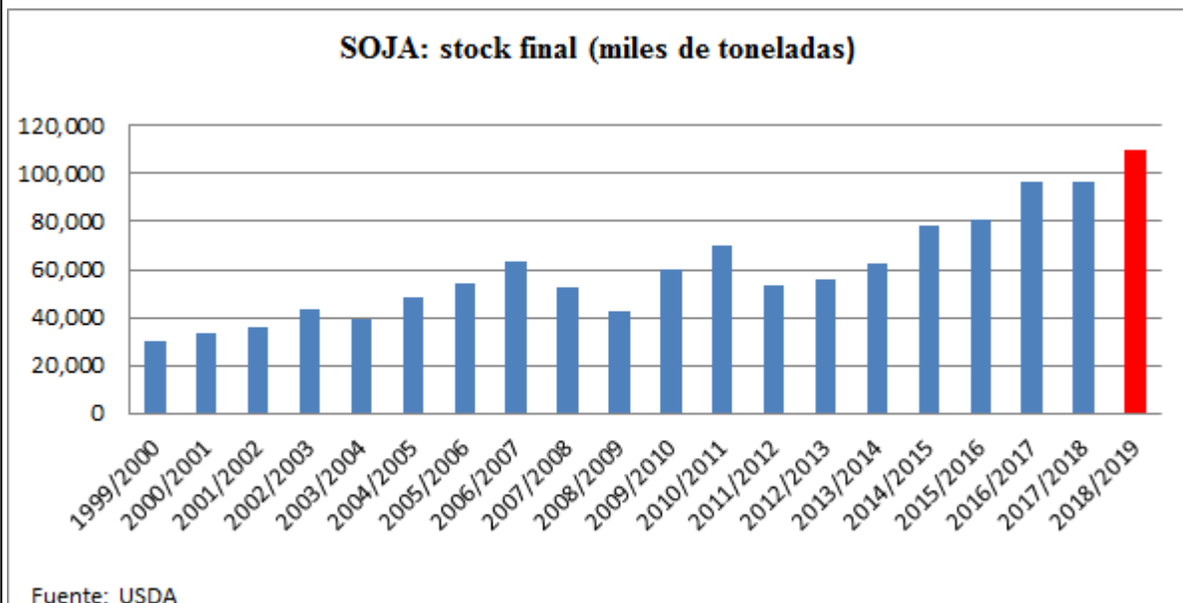
Cierre del mercado agrícola en Chicago: 24-Oct-2018

Los futuros de soja en Chicago cerraron la rueda de la jornada en baja a medida que se aceleran las labores de lo que será una gran cosecha. Los derivados de la oleaginosa ajustaron con pérdidas, ya que las presiones de la cosecha en los Estados Unidos continuaron pesando en el mercado y los futuros de harina de soja también se debilitaron, trasladando el sentimiento bajista al mercado del poroto. Al igual que para el caso del maíz, operadores comerciales dijeron que el ritmo cada vez mayor de la cosecha en el Medio Oeste ha revelado algunos daños relacionados con el clima en los cultivos, pero que no son realmente tenidos en cuenta por los agentes debido a la expectativa de una cosecha record.

Los futuros de maíz en Chicago terminan la sesión del día a la baja a partir de ventas técnicas y por la presión recibida ante la caída en el mercado del trigo. A pesar de esto, la caída en los precios se mantuvo un tanto controlada por el apoyo subyacente de los datos semanales sobre la industria de etanol estadounidense que mostraron un ajuste de las existencias y un aumento en la producción del combustible a base de maíz.

Los futuros de trigo en Chicago finalizan la jornada de operaciones con bajas, perdiendo cerca de 3,50 dólares por tonelada en las diversas posiciones, debido a las continuas preocupaciones respecto al desempeño exportador estadounidense. Fundamentalmente, a los operadores comerciales les preocupa que los suministros del principal exportador mundial, Rusia, continúen frenando la demanda de exportación de trigo estadounidense. Fuente: BCR

Fuente: BCR





AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		23 de octubre de 2018	24 de octubre de 2018	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Noviembre 2018	\$/t	315	312	(2.66)
Enero 2019	\$/t	320	317	(2.76)
Marzo 2019	\$/t	325	322	(2.76)
Mayo 2019	\$/t	330	327	(2.76)
Noviembre 2018	\$c/b	858	850	(7.25)
Enero 2019	\$c/b	871	864	(7.50)
Marzo 2019	\$c/b	884	877	(7.50)
Mayo 2019	\$c/b	898	891	(7.50)
Noviembre 2018	\$/bolsa	18.91	18.75	(0.16)
Enero 2019	\$/bolsa	19.21	19.04	(0.17)
Marzo 2019	\$/bolsa	19.50	19.33	(0.17)
Mayo 2019	\$/bolsa	19.81	19.64	(0.17)
Maíz				
Marzo 2019	\$/t	146	145	(0.79)
Mayo 2019	\$/t	151	150	(0.79)
Mayo 2019	\$/t	154	153	(0.69)
Julio 2019	\$/t	156	155	(0.69)
Trigo				
Diciembre 2018	\$/t	187	184	(3.49)
Marzo 2019	\$/t	194	191	(3.49)
Mayo 2019	\$/t	199	196	(3.40)
Julio 2019	\$/t	202	198	(3.40)
Aceite de soja				
Diciembre 2018	\$/t	634	631	(3.31)
Enero 2019	\$/t	639	636	(3.53)
Marzo 2019	\$/t	644	641	(3.53)
Mayo 2019	\$/t	650	647	(3.53)
Harina de soja				
Diciembre 2018	\$/t	342	337	(5.07)
Enero 2019	\$/t	345	340	(4.96)
Marzo 2019	\$/t	347	341	(5.18)
Mayo 2019	\$/t	347	342	(4.85)

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).