



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 6-Ago-2019

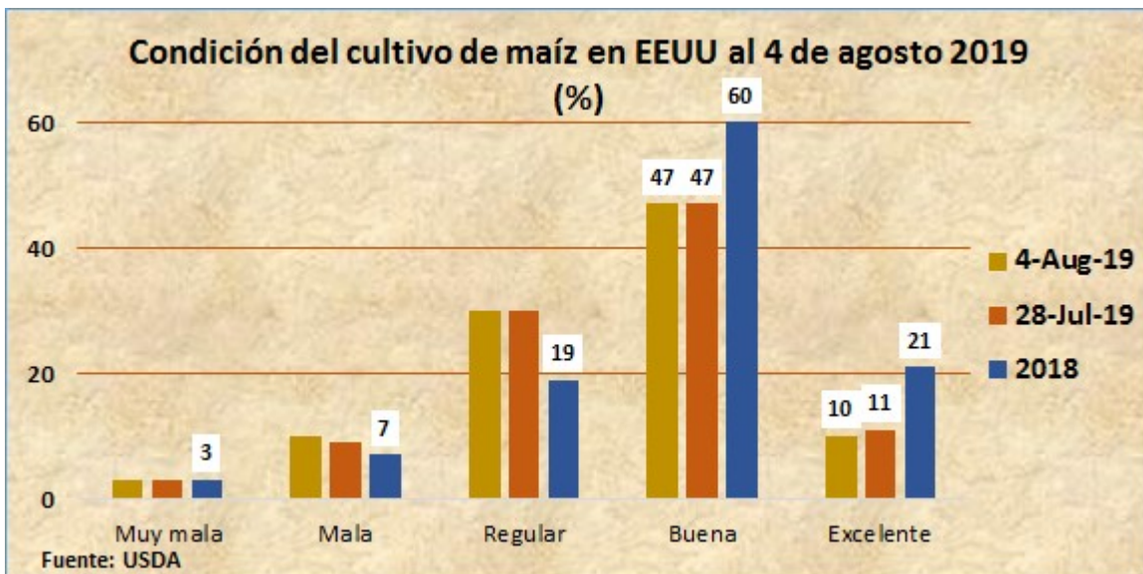
Los contratos de **soja** concluyeron la sesión con pérdidas en el Mercado de Chicago como contrapartida del arribo de lluvias a las áreas productivas estadounidenses, considerando el hecho de que los cultivos se encuentran en una etapa clave de desarrollo. Además, esta tendencia en los precios se potencia por el recrudecimiento de la guerra comercial con China, el principal comprador de la oleaginosa estadounidense.

Los futuros de **maíz** finalizan la jornada con pérdidas en el Mercado de Chicago como contrapartida los pronósticos climáticos favorables en las áreas productivas del Medio Oeste estadounidense, los cuales indican la llegada de más precipitaciones a lo largo de los próximos días.

Luego de las señales de sequía detectadas en algunas zonas del Cinturón Maicero, la llegada de lluvias disminuye las preocupaciones relacionadas al rinde de los cultivos. Sin embargo, las pérdidas se encuentran limitadas por una calificación de calidad menor a la esperada por los analistas.

Luego de las subas de precio acontecidas en la sesión de ayer, los futuros de **trigo** culminaron la sesión de hoy con pérdidas en el mercado de referencia. Entre los argumentos bajistas se destacan las operaciones de ventas técnicas por parte de los fondos, además de una pobre demanda internacional por el cereal estadounidense.

Fuente: GRANAR SA





AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		5 de agosto de 2019	6 de agosto de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Agosto 2019	\$/t	312	311	(0.92)
Setiembre 2019	\$/t	315	313	(1.10)
Noviembre 2019	\$/t	319	318	(1.10)
MAYO 2020	\$/t	333	331	(1.19)
Agosto 2019	\$c/b	850	848	(2.50)
Setiembre 2019	\$c/b	856	853	(3.00)
Noviembre 2019	\$c/b	869	866	(3.00)
MAYO 2020	\$c/b	905	902	(3.25)
Agosto 2019	\$/bolsa	18.75	18.69	(0.06)
Setiembre 2019	\$/bolsa	18.88	18.81	(0.07)
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.16	19.09	(0.07)
MAYO 2020	\$/bolsa	19.96	19.89	(0.07)
Maíz				
Setiembre 2019	\$/t	160	159	(0.49)
Diciembre 2019	\$/t	163	162	(0.89)
Marzo 2020	\$/t	168	166	(1.38)
Mayo 2019	\$/t	169	168	(1.57)
Trigo				
Setiembre 2019	\$/t	182	178	(3.86)
Diciembre 2019	\$/t	182	179	(2.57)
Marzo 2020	\$/t	185	182	(2.85)
Mayo 2019	\$/t	187	184	(2.85)
Aceite de soja				
Agosto 2019	\$/t	612	606	(6.17)
Setiembre 2019	\$/t	614	608	(6.83)
Octubre 2019	\$/t	617	610	(7.05)
Diciembre 2019	\$/t	623	616	(7.28)
Harina de soja				
Agosto 2019	\$/t	325	325	0.22
Setiembre 2019	\$/t	327	328	0.33
Octubre 2019	\$/t	329	330	0.44
Diciembre 2019	\$/t	333	334	0.33

Fuente: CBOT/CME