



### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 19-Jul-2019

Los futuros de **soja** cerraron con importantes subas en Chicago, registrando variaciones por encima de los US\$ 7/t en las posiciones cortas. Nuevos acercamientos y conversaciones sobre aspectos comerciales entre funcionarios de Estados Unidos y de China, entusiasman a los operadores y alientan los precios.

A su vez, la incertidumbre climática en los EE.UU. sigue manteniendo en vilo a los operadores. Muchas operaciones de compras de oportunidad y coberturas cortas se dieron en la rueda, luego de las bajas de las últimas jornadas.

Los futuros de **maíz** cerraron en alza en Chicago. Luego de las tormentas esporádicas en algunos lugares durante el día jueves, muchos estados del Medio Oeste ahora se preparan para una nueva ola de calor durante este fin de semana.

Se espera que las temperaturas suban por encima de los 40 grados centígrados en partes del Cinturón Maicero, lo que podría causar daños a los cultivos de soja y maíz plantados en los últimos tiempos.

Los futuros de **trigo** cerraron en terrenos positivos en Chicago. Los precios del cereal sintieron un alivio luego de varias jornadas en baja. Operaciones de compras técnicas y de oportunidad pesaron en el mercado, junto con el contagio de la fortaleza en el mercado de los granos gruesos.

Fuente: GRANAR

#### Soja Agosto: precio de ajuste semana del 12 al 19 de julio 2019

Días	Precios de ajuste		
	USD/t	Centavos/bushel	USD/bolsa
Viernes	336	913	20.14
Lunes	331	902	19.88
Martes	326	888	19.58
Miercoles	324	883	19.46
Jueves	324	881	19.43
Viernes	331	902	19.88
<i>Variación</i>	<i>-4.32</i> <i>-1.29%</i>	<i>-11.75</i> <i>-1.29%</i>	<i>-0.26</i> <i>-1.29%</i>

Fuente: CBOT



# AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



## Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		18 de julio de 2019	19 de julio de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Agosto 2019	\$/t	324	331	7.44
Setiembre 2019	\$/t	326	333	7.44
Noviembre 2019	\$/t	330	338	7.44
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/t</b>	<b>342</b>	<b>342</b>	<b>7.44</b>
<i>Agosto 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>881</i>	<i>902</i>	<i>20.25</i>
<i>Setiembre 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>887</i>	<i>907</i>	<i>20.25</i>
<i>Noviembre 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>899</i>	<i>919</i>	<i>20.25</i>
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$c/b</b>	<b>930</b>	<b>932</b>	<b>20.25</b>
Agosto 2019	\$/bolsa	19.43	19.88	0.45
Setiembre 2019	\$/bolsa	19.56	20.01	0.45
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.82	20.27	0.45
<b>MAYO 2020</b>	<b>\$/bolsa</b>	<b>20.51</b>	<b>20.55</b>	<b>0.45</b>
<b>Maíz</b>				
Setiembre 2019	\$/t	167	170	2.46
Diciembre 2019	\$/t	169	172	2.36
Marzo 2020	\$/t	173	175	2.26
Mayo 2019	\$/t	174	176	2.26
<b>Trigo</b>				
Setiembre 2019	\$/t	181	185	3.31
Diciembre 2019	\$/t	186	189	3.03
Marzo 2020	\$/t	190	193	2.76
Mayo 2019	\$/t	192	195	2.76
<b>Aceite de soja</b>				
Agosto 2019	\$/t	609	619	10.14
Setiembre 2019	\$/t	612	622	10.14
Octubre 2019	\$/t	614	624	10.36
Diciembre 2019	\$/t	618	630	11.24
<b>Harina de soja</b>				
Agosto 2019	\$/t	338	343	4.63
Setiembre 2019	\$/t	340	344	4.52
Octubre 2019	\$/t	342	346	4.74
Diciembre 2019	\$/t	345	350	5.18

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)).