

# SOJEANDO

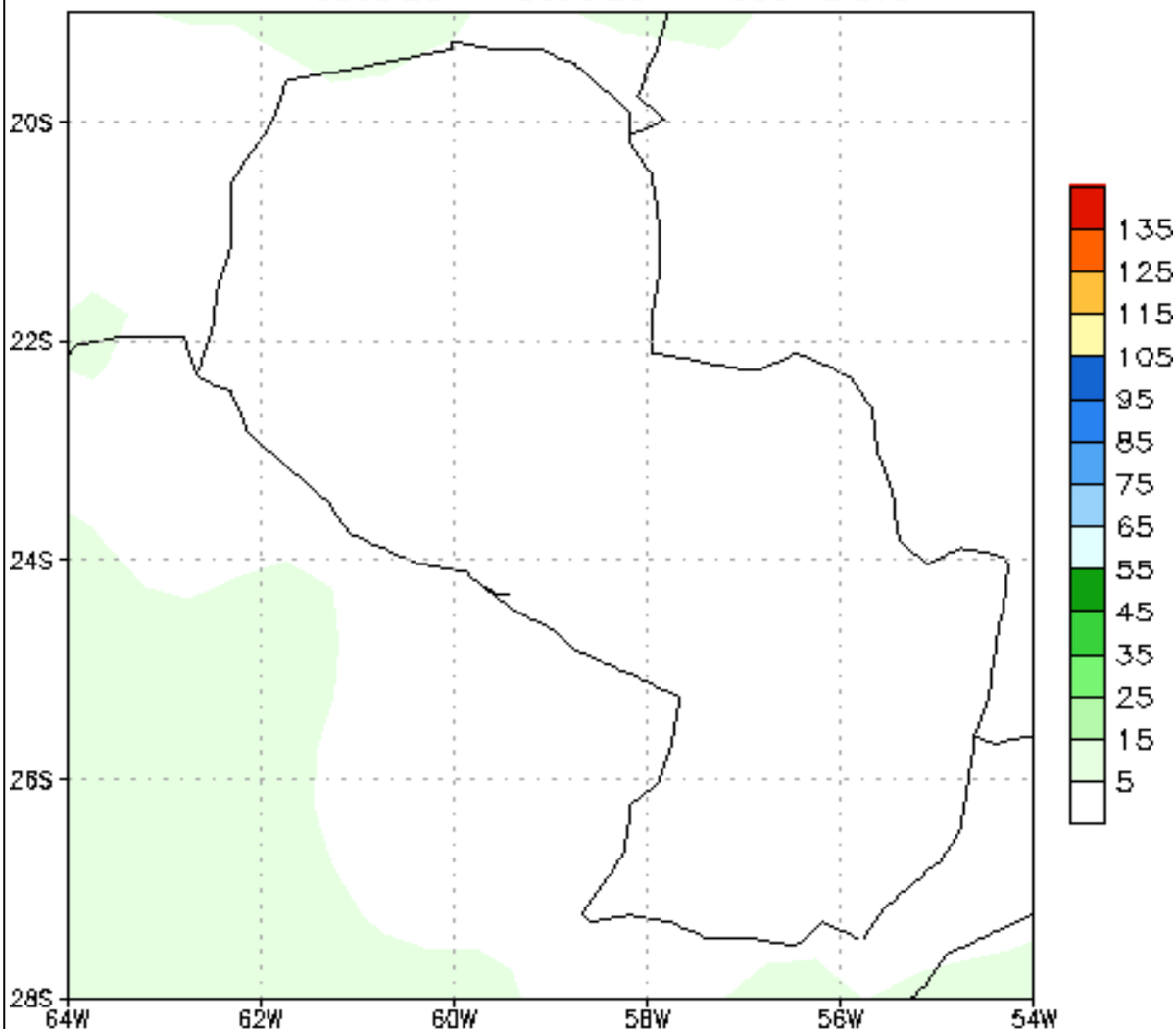
Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

**03-Jul-2017:** Jornada corta en la fecha en las Bolsas de EEUU por víspera del día de independencia. Los productos cerraron en alza debido principalmente a factores climáticos. La situación empeora en el noroeste de las Praderas, afectando al trigo de primavera y por extensión de los de invierno. Al respecto ver el [artículo](#) de Julio Calzada de la Bolsa de Rosario sobre los tipos de trigo.

Pronósticos que muestran condiciones secas igualmente impactaron en la cotización del maíz y la soja. En el primero, el mercado sigue de cerca los pronósticos que cubren el importante periodo de polinización que se dará mayormente a mediados de julio.

Mañana el mercado en EEUU estará cerrado.

NCEP GFS Ensemble Forecast 1–7 Day Precipitation (mm)  
from: 03Jul2017  
03Jul2017–09Jul2017 Accumulation



Bias correction based on last 30-day forecast error

# SOJEANDO

Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

## Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		30 de junio de 2017	3 de julio de 2017	
		Ajuste	Ajuste	Variación
<b>Soja</b>				
Julio 2017	\$/t	346	354	8.27
Agosto 2017	\$/t	348	356	8.45
Setiembre 2017	\$/t	349	358	8.45
Noviembre 2017	\$/t	351	360	9.55
Julio 2017	\$c/b	942	965	22.50
Agosto 2017	\$c/b	947	970	23.00
Setiembre 2017	\$c/b	951	974	23.00
Noviembre 2017	\$c/b	955	981	26.00
Julio 2017	\$/bolsa	20.78	21.27	0.50
Agosto 2017	\$/bolsa	20.88	21.39	0.51
Setiembre 2017	\$/bolsa	20.96	21.47	0.51
Noviembre 2017	\$/bolsa	21.05	21.63	0.57
Mayo 2018	\$/t	357	365	7.17
	\$c/b	973	992	19.50
	\$/bolsa	27.44	27.99	0.55
<b>Maiz</b>				
Julio 2017	\$/t	146	149	2.95
Setiembre 2017	\$/t	150	153	2.95
Diciembre 2017	\$/t	154	157	2.85
Marzo 2018	\$/t	158	161	2.76
<b>Trigo</b>				
Julio 2017	\$/t	188	197	9.46
Setiembre 2017	\$/t	193	204	10.66
Diciembre 2017	\$/t	200	211	10.66
Marzo 2018	\$/t	205	216	10.56
<b>Aceite de soja</b>				
Julio 2017	\$/t	726	730	4.41
Agosto 2017	\$/t	728	733	4.41
Setiembre 2017	\$/t	731	735	4.41
Octubre 2017	\$/t	731	736	4.85
<b>Harina de soja</b>				
Julio 2017	\$/t	336	336	8.27
Agosto 2017	\$/t	338	338	8.38
Setiembre 2017	\$/t	339	339	8.60
Octubre 2017	\$/t	341	341	9.04

Fuente: CBOT/CME