



AREA DE  
ECONOMIA RURAL  
FCA-UNA



### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 30-Marzo-2020

Índices bursátiles de EE.UU. se recuperaban. Pero, el dólar se fortalecía ligeramente frente a sus pares y el crudo volvía a derrumbarse, delineando un escenario poco amigable para commodities agrícolas.

Ajustes de cara a los reportes de stocks trimestrales e intención de siembra que publicará el USDA, en la jornada de mañana, se sumaron a la operatoria.

**SOJA:** Privados estiman que el USDA anunciará cerca de 34 mill. has. a sembrarse en EE.UU. y un volumen de existencias próximo a 60 mill. tn. Esto daría cuenta de un buen nivel de reservas y gran potencial productivo en la nueva campaña. En tanto, la trilla avanza en Sudamérica, en un ciclo muy prometedor. Interrupciones y demoras en la logística en Argentina volvieron a apuntalar los precios de la harina. Nuevos negocios de exportación de EE.UU. a México por 0,28 mill. tn. operaron en sentido similar.

**MAÍZ:** Con nuevo retroceso, se ubicó en torno a valores mínimos de septiembre. Derrumbe del crudo impuso nuevas presiones y continuó golpeando a las perspectivas de demanda interna para producción de etanol en EE.UU. En tanto, con la siembra de segunda en etapa final en Brasil, déficit hídrico en estados del centro sur despiertan temores.

**TRIGO:** Finalizó con movimientos mixtos, recuperando valor en las posiciones más lejanas. Dinamismo en el comercio internacional continuó aportando soporte. Argelia busca adquirir 50.000 tn. de trigo panadero y suma otros negocios abiertos. A la vez, distintos gobiernos, como el de Egipto, anunciaron que estarían impulsando compras para abastecer reservas estratégicas, ante el avance de la pandemia. En tanto, Kazajistán mantiene restricciones a exportaciones, pero cambia la herramienta. Así, anunció que retirará la reciente prohibición para harina de trigo, pero planea instaurar cuotas, tanto para la harina como para el trigo.

**ARROZ:** Los futuros de arroz continúan cotizando alto después de la corrección del fin de semana pasado y principios de esta semana. La situación interna sigue siendo difícil y las ventas a los países occidentales han sido en general buenas, aunque no tan fuertes en las últimas semanas.

Fuente: GRASSI SA



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

## AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



### Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

| Contratos             | Unidades       | Precios             |                     | Variación   |
|-----------------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|
|                       |                | 27 de marzo de 2020 | 30 de marzo de 2020 |             |
|                       |                | Ajuste              | Ajuste              |             |
| <b>Soja</b>           |                |                     |                     |             |
| <b>MAYO 2020</b>      | <b>S/t</b>     | <b>324</b>          | <b>324</b>          | <b>0.28</b> |
| Julio 2020            | S/t            | 325                 | 326                 | 0.46        |
| Agosto 2020           | S/t            | 325                 | 326                 | 0.09        |
| Setiembre 2020        | S/t            | 323                 | 323                 | (0.46)      |
| <b>MAYO 2020</b>      | <b>Sc/b</b>    | <b>882</b>          | <b>882</b>          | <b>0.75</b> |
| Julio 2020            | Sc/b           | 885                 | 887                 | 1.25        |
| Agosto 2020           | Sc/b           | 886                 | 886                 | 0.25        |
| Setiembre 2020        | Sc/b           | 879                 | 878                 | (1.25)      |
| <b>MAYO 2020</b>      | <b>S/bolsa</b> | <b>19.44</b>        | <b>19.45</b>        | <b>0.02</b> |
| Julio 2020            | S/bolsa        | 19.52               | 19.55               | 0.03        |
| Agosto 2020           | S/bolsa        | 19.53               | 19.54               | 0.01        |
| Setiembre 2020        | S/bolsa        | 19.38               | 19.36               | (0.03)      |
| <b>Maíz</b>           |                |                     |                     |             |
| Mayo 2020             | S/t            | 136                 | 134                 | (1.87)      |
| Julio 2020            | S/t            | 138                 | 137                 | (1.67)      |
| Setiembre 2020        | S/t            | 140                 | 139                 | (1.57)      |
| Diciembre 2020        | S/t            | 143                 | 142                 | (1.77)      |
| <b>Trigo</b>          |                |                     |                     |             |
| Mayo 2020             | S/t            | 210                 | 209                 | (0.64)      |
| Julio 2020            | S/t            | 205                 | 205                 | 0.37        |
| Setiembre 2020        | S/t            | 205                 | 205                 | 0.83        |
| Diciembre 2020        | S/t            | 207                 | 208                 | 1.29        |
| <b>Aceite de soja</b> |                |                     |                     |             |
| Mayo 2020             | S/t            | 592                 | 592                 | 0.44        |
| Julio 2020            | S/t            | 600                 | 600                 | 0.22        |
| Agosto 2020           | S/t            | 604                 | 604                 | 0.22        |
| Setiembre 2020        | S/t            | 608                 | 608                 | 0.00        |
| <b>Harina de soja</b> |                |                     |                     |             |
| Mayo 2020             | S/t            | 356                 | 359                 | 2.65        |
| Julio 2020            | S/t            | 352                 | 354                 | 1.32        |
| Agosto 2020           | S/t            | 346                 | 347                 | 0.99        |
| Setiembre 2020        | S/t            | 343                 | 343                 | (0.33)      |

Fuente: CBOT/CME