

### Cierre del mercado de futuros agrícolas: 19-Febrero-2020

Jornada de recuperación para la soja y retrocesos para los cereales

La **soja** se diferenció de sus pares, al apuntar ganancias mayores a 1 U\$\$/tn. El mercado permaneció expectante a la posibilidad de que ganen dinamismo las compras desde China, tras anuncios de avanzar en exenciones arancelarias a productos agrícolas americanos. De todas formas, el avance del coronavirus continuó aportando pesimismo. Además, el avance de la cosecha en Brasil agregó condicionamientos, con tareas que cubren el 23%.

En tanto, el **maíz** cerró con leves bajas. El mercado se mantuvo pendiente a datos vinculados a la demanda externa en EE.UU. y al desarrollo de la campaña Sudamericana.

En sentido similar, toma de ganancias impusieron ligeras caídas en **trigo**, tras las fuertes subas registradas en la rueda de ayer. Recordamos que el mercado reaccionó ante la expectativa de que el trigo americano llegue a ganar mayor participación en los negocios de exportación. La demanda se mantiene muy activa de parte de importadores tradicionales. Esto se complementa con datos que reafirman un magro volumen de cosecha en Australia por la sequía sufrida en la campaña ( 15 mill. tn.).

Los futuros de **arroz** sin descascarar cotizan al alza en medio de un mercado que se consolida. Los futuros cerraron cerca de los máximos del día y contribuyeron en gran medida a negar las indicaciones negativas que dejó el mercado la semana pasada. El mercado de futuros sugiere que el marco de tiempo de marzo a mayo podría ser el momento difícil para el arroz estadounidense y occidental.

Fuente: GRASSI SA y ASERCA





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               |                       |             |
|-----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
|                       |                 | 18 de febrero de 2020 | 19 de febrero de 2020 |             |
|                       |                 | Ajuste                | Ajuste                | Variación   |
| <b>Soja</b>           |                 |                       |                       |             |
| Marzo 2020            | \$/t            | 328                   | 330                   | 1.84        |
| <b>MAYO 2020</b>      | <b>\$/t</b>     | <b>332</b>            | <b>333</b>            | <b>0.55</b> |
| Julio 2020            | \$/t            | 336                   | 336                   | 0.55        |
| Agosto 2020           | \$/t            | 337                   | 338                   | 0.46        |
| Marzo 2020            | \$c/b           | 892                   | 897                   | 5.00        |
| <b>MAYO 2020</b>      | <b>\$c/b</b>    | <b>902</b>            | <b>906</b>            | <b>3.25</b> |
| Julio 2020            | \$c/b           | 914                   | 916                   | 1.50        |
| Agosto 2020           | \$c/b           | 918                   | 919                   | 1.25        |
| Marzo 2020            | \$/bolsa        | 19.67                 | 19.79                 | 0.11        |
| <b>MAYO 2020</b>      | <b>\$/bolsa</b> | <b>19.90</b>          | <b>19.97</b>          | <b>0.07</b> |
| Julio 2020            | \$/bolsa        | 20.15                 | 20.19                 | 0.03        |
| Agosto 2020           | \$/bolsa        | 20.23                 | 20.26                 | 0.03        |
| <b>Maíz</b>           |                 |                       |                       |             |
| Marzo 2020            | \$/t            | 151                   | 150                   | (0.98)      |
| Mayo 2020             | \$/t            | 153                   | 152                   | (0.89)      |
| Julio 2020            | \$/t            | 154                   | 153                   | (0.89)      |
| Setiembre 2020        | \$/t            | 153                   | 152                   | (0.79)      |
| <b>Trigo</b>          |                 |                       |                       |             |
| Marzo 2020            | \$/t            | 208                   | 208                   | (0.55)      |
| Mayo 2020             | \$/t            | 208                   | 207                   | (0.92)      |
| Julio 2020            | \$/t            | 207                   | 206                   | (0.46)      |
| Setiembre 2020        | \$/t            | 209                   | 208                   | (0.37)      |
| <b>Aceite de soja</b> |                 |                       |                       |             |
| Marzo 2020            | \$/t            | 672                   | 669                   | (3.09)      |
| Mayo 2020             | \$/t            | 680                   | 677                   | (3.09)      |
| Julio 2020            | \$/t            | 688                   | 685                   | (3.09)      |
| Agosto 2020           | \$/t            | 692                   | 689                   | (2.87)      |
| <b>Harina de soja</b> |                 |                       |                       |             |
| Marzo 2020            | \$/t            | 322                   | 323                   | 0.88        |
| Mayo 2020             | \$/t            | 328                   | 329                   | 0.99        |
| Julio 2020            | \$/t            | 334                   | 335                   | 0.88        |
| Agosto 2020           | \$/t            | 336                   | 336                   | 0.55        |

Fuente: CBOT/CME