

---

## INFORME SEMANAL N° 1236

Fecha: 18 de junio de 2026

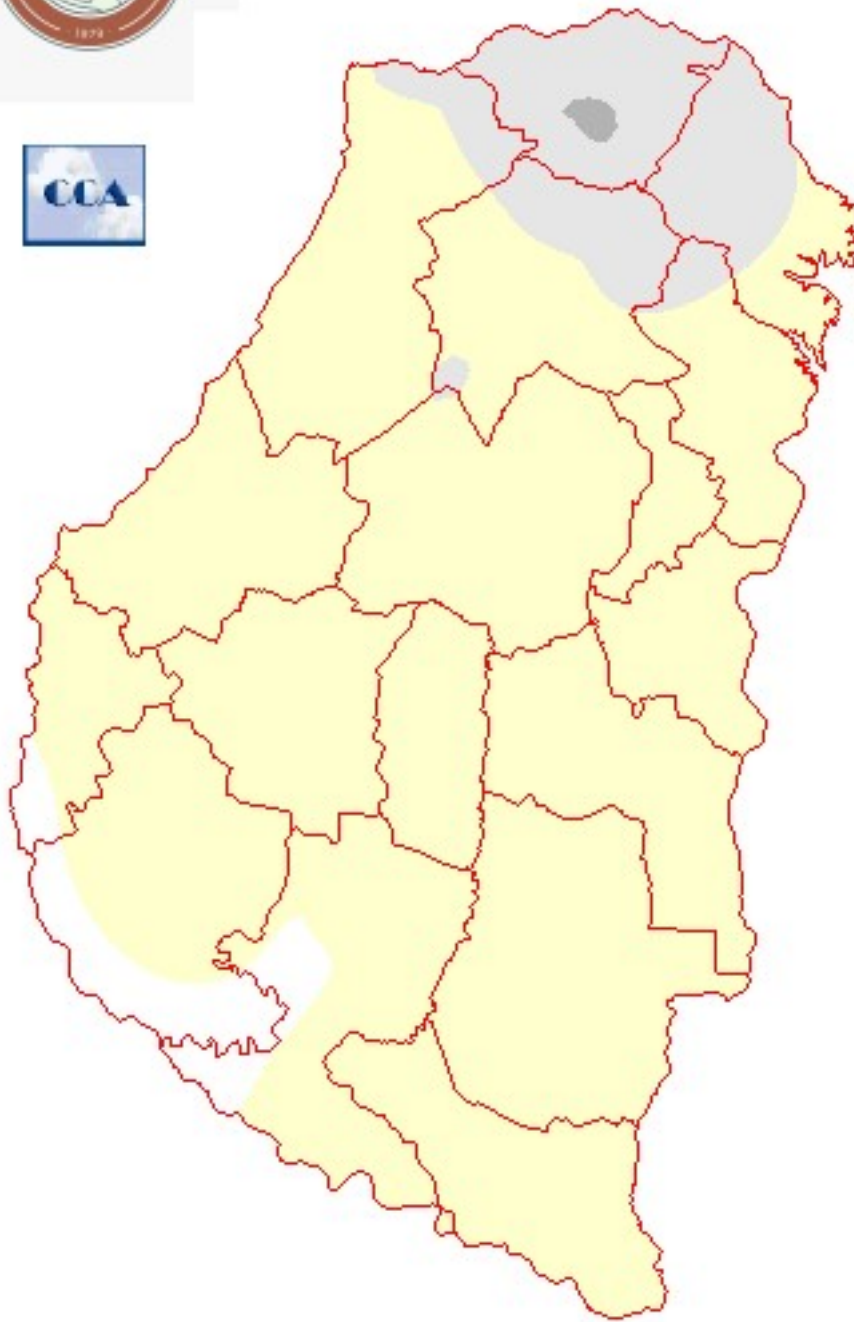
### Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 10 AL 16 DE JUNIO DE 2026

Detalles: A lo largo de la última semana, se han concretado algunas precipitaciones modestas, algo más consistentes en el norte provincial, zona lindera con el sur correntino donde el viernes pasado se activaron áreas de tormenta. Cambiando del sábado para el domingo, antes del cambio de masa de aire, se desplegaron algunas lloviznas y lluvias débiles sobre el resto del territorio provincial. Luego sobrevino tiempo más frío, seco y soleado, aunque con el avance de la semana, los vientos volvieron a reorganizarse desde el sector noreste, recargando de humedad las capas bajas de la atmosfera y preparando el escenario para el regreso de las precipitaciones.

En efecto, estamos transitando una jornada en la que las lluvias volverán a tener cobertura generalizada en todo el territorio entrerriano, como parte de un área más vasta que incluye gran parte del litoral. La convergencia de la disponibilidad de humedad y el avance de una zona frontal favorece este escenario y seguramente se concrete un diferencial positivo en la oferta de agua del centro para el norte de la provincia, sobre todo entre la tarde y la noche. Se prevé que durante el viernes se incorpore una masa de aire más frío, pero no se esperan un cambio de ambiente significativo, atendiendo que la carga de humedad aun será significativa. Avanzando del domingo para el lunes, se anticipa una circulación más intensa desde el sector sudoeste y en esta ocasión la entrada de aire frío será más potente, con un flujo que proviene en forma más directa desde el extremo sur de la Patagonia. El domingo puede quedar con cielos cubiertos, pero sin lluvias y luego se proyecta una sucesión de días con ambiente invernal, sobre todo con mañanas frías, pero con máximas apuntaladas por altos niveles de insolación que lograrán tardes relativamente templadas. Es una semana que se ajusta al comportamiento térmico esperado para las fechas que transitamos. Entre martes y miércoles el centro sur de la provincia puede presentar heladas.



# PRECIPITACIÓN ACUMULADA 10/06/26 al 16/06/26 (9hs 17/06)



---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 17 DE JUNIO DEL 2026

Detalles: Las modificaciones del balance hídrico se notan principalmente en el norte de la provincia, donde las recargas pluviales fueron mayores. Si bien desde comienzos de semana las condiciones del tiempo han sido favorables, la pérdida de humedad de los suelos es muy baja, de hecho estamos transitando el mínimo en la exigencia atmosférica y no tenemos coberturas con demanda significativa. Solo resalta algún sector del centro de la provincia, que ya habíamos notado la semana pasada, donde las reservas aparecen un poco más ajustadas, pero lejos de cualquier escenario restrictivo.

Sobre este cálculo de la disponibilidad de humedad, que podemos considerar satisfactorio a nivel provincial, operaran las precipitaciones que se irán consolidando a lo largo del día. Como resultado, es natural esperar que el área de excesos hídricos, se vuelva abarcativa de gran parte del territorio provincial. Posiblemente hacia el norte esto pueda traer alguna complicación extra.

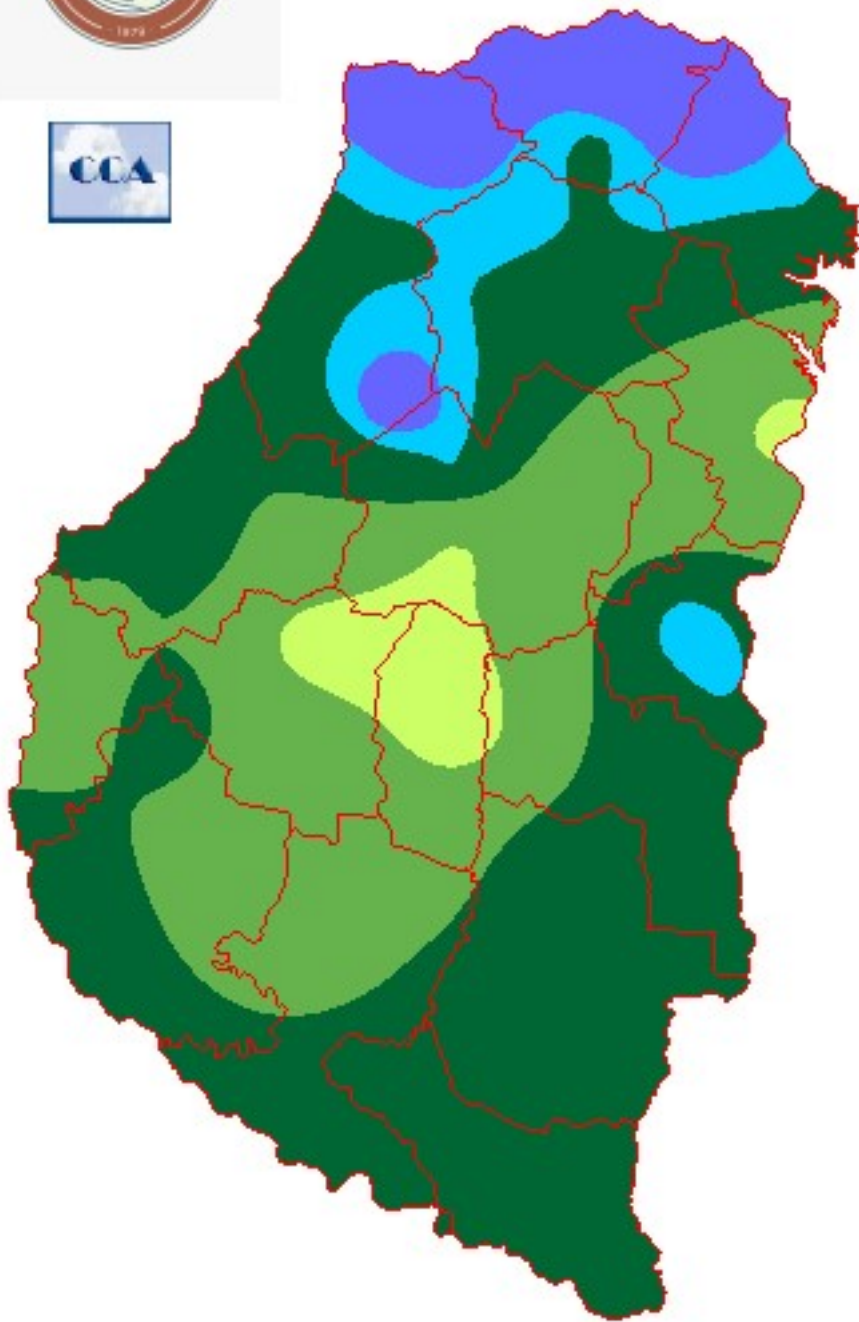
La evolución de las condiciones del tiempo plantea un escenario que ayudara a resumir los excesos hídricos. Atendiendo lo que decíamos, este proceso no será demasiado rápido, pero se espera que el frío y la insolación, que logran mayor persistencia desde el lunes, vayan resolviendo la situación en términos satisfactorios.

Como podemos analizar, luego de un mayo donde las precipitaciones no fueron significativas, hemos vuelto a un junio con recargas. Es decir, en términos estacionales, es razonable esperar que las lluvias se mantengan en niveles normales o con corrimientos positivos.

Arribamos a esta conclusión en un momento en que el efecto de El Niño sobre la circulación atmosférica apenas comienza a ser evidente. Todos los indicadores oceánicos validan el desarrollo del evento cálido y las proyecciones que hacen los modelos para el resto del año, sostienen este indicador como el forzante conducente del clima a nivel global. Las restricciones pluviales solo serían ocasionales.



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 17/06/26



METODO  
FORTE LAY

## Sección: INFORME DE PRODUCCIÓN DE SOJA- CAMPAÑA 2025/26

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la producción de soja en el ciclo 2025/26 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos agradece a la red de colaboradores por toda la información brindada para la elaboración de esta publicación.

Para ver el informe completo ingresar al siguiente link: [INFORME PRODUCCIÓN DE SOJA EN ENTRE RÍOS – CAMPAÑA 2025/26](#)

## Sección: SIEMBRA DE TRIGO

La siembra de trigo en Entre Ríos registra un avance del 65 % sobre la intención de siembra proyectada para la presente campaña, estimada en 600.000 ha.

En comparación con la campaña 2025/26, el progreso actual de las labores muestra una marcada diferencia. A igual fecha del año pasado, el avance de siembra alcanzaba solamente el 25 % de la superficie prevista, lo que representa una ventaja de 40 puntos porcentuales en la presente campaña.

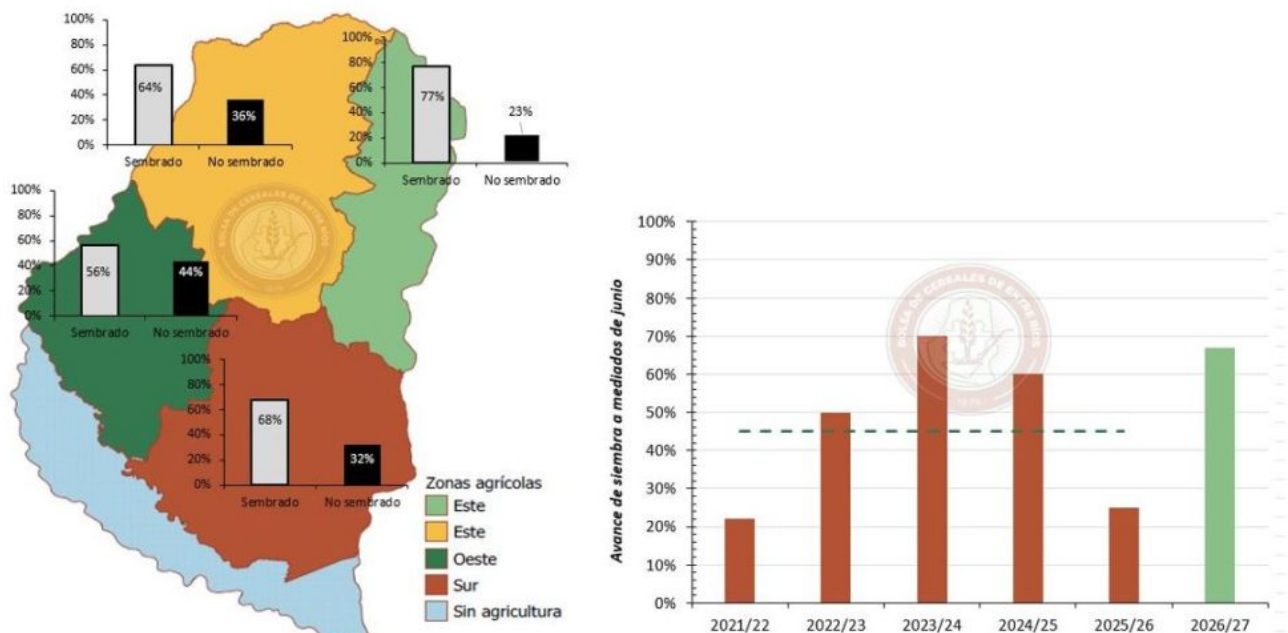


Figura 1: Avance en la siembra de trigo por zonas en la provincia de Entre Ríos y comparativo a similar fecha entre los ciclos 2021/22 al 2025/26.

El ritmo de implantación ha estado fuertemente condicionado por las precipitaciones en ambos ciclos, aunque con comportamientos opuestos. Entre mayo y mediados de junio, el acumulado promedio de lluvias fue de 58 mm en el presente año, mientras que en igual período del año pasado alcanzó los 135 mm. Esta menor ocurrencia de precipitaciones permitió una mayor continuidad en las labores de siembra durante la campaña actual.

Los colaboradores informan que los cultivares de ciclo largo ya se encuentran implantados, con

buenas emergencias. Asimismo, se prevé la realización de refertilizaciones nitrogenadas, supeditadas a la ocurrencia de lluvias pronosticadas. Actualmente, las tareas de implantación se concentran en los cultivares de ciclo intermedio y corto.



Figura 2. Lotes de trigo en el dpto. Uruguay. De izquierda a derecha: captura de la Ing. Mariela Cristaldo y del Ing. Matías Mohr.

#### Sección: SIEMBRA DE LINO

Para la campaña 2026/27, la intención de siembra de lino en la provincia se ubica en 9.500 ha.

A la fecha, el avance de siembra alcanza aproximadamente el 45 % del área proyectada, lo

---

que representa unas 4.275 hectáreas implantadas. Actualmente, las labores se encuentran detenidas debido a los excesos de humedad registrados en gran parte del área agrícola.

Según reportan los colaboradores, en los primeros lotes sembrados se han observado problemas de emergencia asociados principalmente al bajo poder germinativo de la semilla. Esta situación, sumada a las condiciones de frío y lluvias registradas durante la implantación, provocó en algunos casos bajos stands de plantas y, en situaciones más severas, la necesidad de resembrar.

Por otra parte, los lotes de siembra más avanzada presentan, en general, una buena evolución. Actualmente se observan cuadros en distintos estados fenológicos, desde emergencia hasta lotes que han alcanzado entre cinco y seis pares de hojas desarrolladas.

#### Sección: GIRASOL - INTENCIÓN DE SIEMBRA CAMPAÑA 2026/27

De acuerdo con las estimaciones preliminares, para la campaña 2026/27 se proyecta una superficie sembrada con girasol de aproximadamente 22.000 ha, lo que representaría una disminución del 15 % respecto de las 25.800 ha implantadas en el ciclo 2025/26.

La principal causa de esta retracción sería el pronóstico de un evento “El Niño”.

Históricamente, los “años Niño” se han caracterizado por un incremento de las precipitaciones en Entre Ríos durante la época estival, particularmente en torno a la etapa de floración de la oleaginosa, condición que puede afectar la polinización, favorecer la incidencia de enfermedades y reducir el potencial de rendimiento.

En este sentido, en función de los registros históricos del SIBER se observa que, el rendimiento promedio en campañas con la presencia de “El Niño” el valor se posiciona en 1.544 kg/ha, valor significativamente inferior al registrado en años bajo una situación dominada por “La Niña” cuyo promedio es de 1.891 kg/ha, es decir una brecha de 348 kg/ha.

A este escenario climático se suma un posible mayor interés de los productores por la siembra de maíz, cultivo que podría presentar mejores perspectivas productivas bajo un contexto de mayor disponibilidad hídrica.

En consecuencia, la combinación de un menor potencial esperado para el girasol y una mayor competitividad del maíz explicaría la reducción proyectada en el área destinada a la oleaginosa para la campaña 2026/27.

#### Sección: COMERCIALIZACIÓN DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS EN ENTRE RÍOS EN LA PRIMERA QUINCENA DE JUNIO 2026

Durante la primera quincena de junio, en la provincia se comercializaron 52.320 toneladas de maíz, 120.587 toneladas de soja y 115.594 toneladas de trigo.

La comercialización conjunta de los tres principales cultivos alcanzó un volumen total de 288.507 toneladas. Al analizar la dinámica del mercado en este período, se observa que la soja mantuvo su posición de liderazgo, aunque el trigo experimentó una notable aceleración en su ritmo de liquidación, acortando significativamente la brecha entre ambos.

Al desagregar el comportamiento operativo por cultivo, la soja concentró el 41,8% de las operaciones de la quincena, a partir de un inicio de mes sumamente dinámico. La oleaginosa registró su pico de contratos en la primera jornada del mes, y a partir de allí se sostuvo un flujo constante, con volúmenes diarios que tendieron a la estabilización durante la segunda semana,

promediando rangos de entre 5.000 y 12.000 toneladas por día hábil.

Por su parte, el trigo mostró un gran crecimiento en las operaciones al acumular 115.596 toneladas en apenas quince días, un volumen que prácticamente iguala todo lo comercializado por este cereal durante el mes completo de mayo y que representó el 40,1% del volumen total de la quincena de junio. Su tracción operativa fue creciendo sostenidamente hasta encontrar un salto extraordinario hacia el cierre de la quincena.

Finalmente, el maíz acumuló un total de 52.322 toneladas, consolidando el perfil operativo más cauto del mercado y absorbiendo el 18,1% restante de las operaciones. El grano concentró su mayor nivel de actividad durante la primera semana. Posteriormente, su dinamismo se estancó y registró un ritmo conservador de operaciones, evidenciando un fuerte contraste con el impulso comercial que traccionaron la soja y el trigo durante esta primera mitad del mes.

En la Figura 1 se muestran las ventas acumuladas en toneladas durante esta primera quincena y las comercializadas durante cada semana.

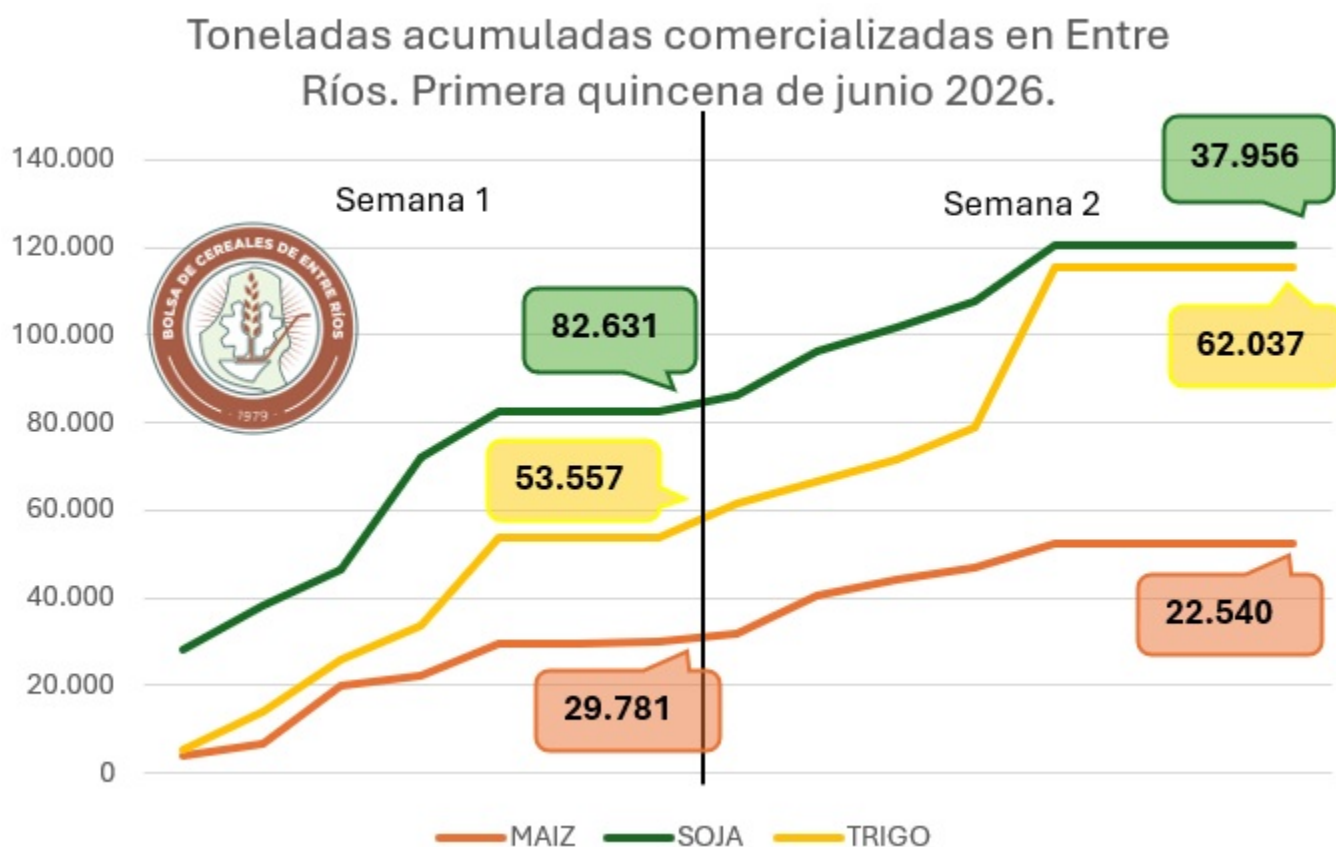


Figura 1. Toneladas comercializadas acumuladas en la primera quincena de junio de 2026 en Entre Ríos. Fuente: BOLSACER en base a SIO Granos.

Las ventas de maíz en la provincia, durante la primera quincena, promediaron los \$254.750, las de trigo \$311.900 y las de soja \$454.500.

Durante la primera quincena de junio, el escenario de precios pizarra se desarrolló bajo un marco cambiario que, si bien mostró ligeras oscilaciones, mantuvo una tendencia general de estabilidad. La cotización del dólar abrió el mes en \$1.426 y, tras alcanzar un pico máximo de \$1.446 el martes 9 de junio, retrocedió para cerrar el viernes 12 en \$1.428. Esta dinámica

---

arrojó una variación prácticamente neutra entre las puntas del período analizado, lo que indica que el tipo de cambio no fue el principal factor traccionador en la formación de los precios internos de los granos.

En el análisis de las cotizaciones por cultivo, el trigo presentó la mayor volatilidad del período con una marcada tendencia bajista. El cereal de invierno inició el mes con un valor de \$303.240 por tonelada y experimentó un rápido impulso que lo llevó a tocar su techo quincenal de \$306.000 el miércoles 3 de junio. Sin embargo, a partir de esa jornada, la pizarra transitó un sendero de depreciación hasta perforar el piso de los \$300.000 y finalizar el período en su valor mínimo de \$290.900. Esta caída del 4,1% respecto al inicio del mes explica, en gran medida, el extraordinario volumen de liquidación registrado hacia el cierre de la quincena, evidenciando una fuerte intención de venta por parte de los productores.

Por su parte, la soja mostró un comportamiento más estable, ya que comenzó junio cotizando \$465.000 por tonelada, precio que luego osciló entre los \$455.000 y los \$460.000. Esto representó una leve contracción quincenal del 1,1%, un factor que se condice con la estabilización y posterior descenso de los volúmenes de operaciones observados tras el fuerte envío comercial de la primera jornada del mes.

Finalmente, el maíz exhibió un nivel de precios sumamente lateralizado, ya que arrancó el período en \$255.760 por tonelada y registró fluctuaciones muy acotadas, cerrando la quincena en \$254.710.

Sección: CAPACITACIONES

# CAPACITACIONES

A cargo de la **Lic. Mariana Pellegrini**  
del equipo de A3 Mercados

## FUTUROS Y OPCIONES



Jueves  
25 de junio

## ESTRATEGIAS DE COBERTURA CON FYO AGRÍCOLAS



Jueves  
13 de agosto



09:00  
a 17:00



BolsaCER (San Martín 553)  
**PRESENCIAL**

Actividad arancelada - Cupos limitados

ORGANIZA:



**A3**  
Mercados

AUSPICIA:

fyo

JV  
AGRA

ZENI  
IMPULSANDO EL CRECIMIENTO

ACA



SV Matesur  
Asociación



CAFER



GRASSI

? Inscripción:

<https://forms.gle/8bnTG6RnLPKT8nnU6>

Sección: NOTA CON EL CONTADOR MATÍAS MÉNDEZ

---

Nota realizada al Cr. Matías Méndez: «Más allá del margen de trigo: el riesgo de analizar cultivos aislados»

[NOTA COMPLETA](#)

