

---

## INFORME SEMANAL N° 1168

Fecha: 27 de febrero de 2025

### Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 19 AL 25 DE FEBRERO DEL 2025

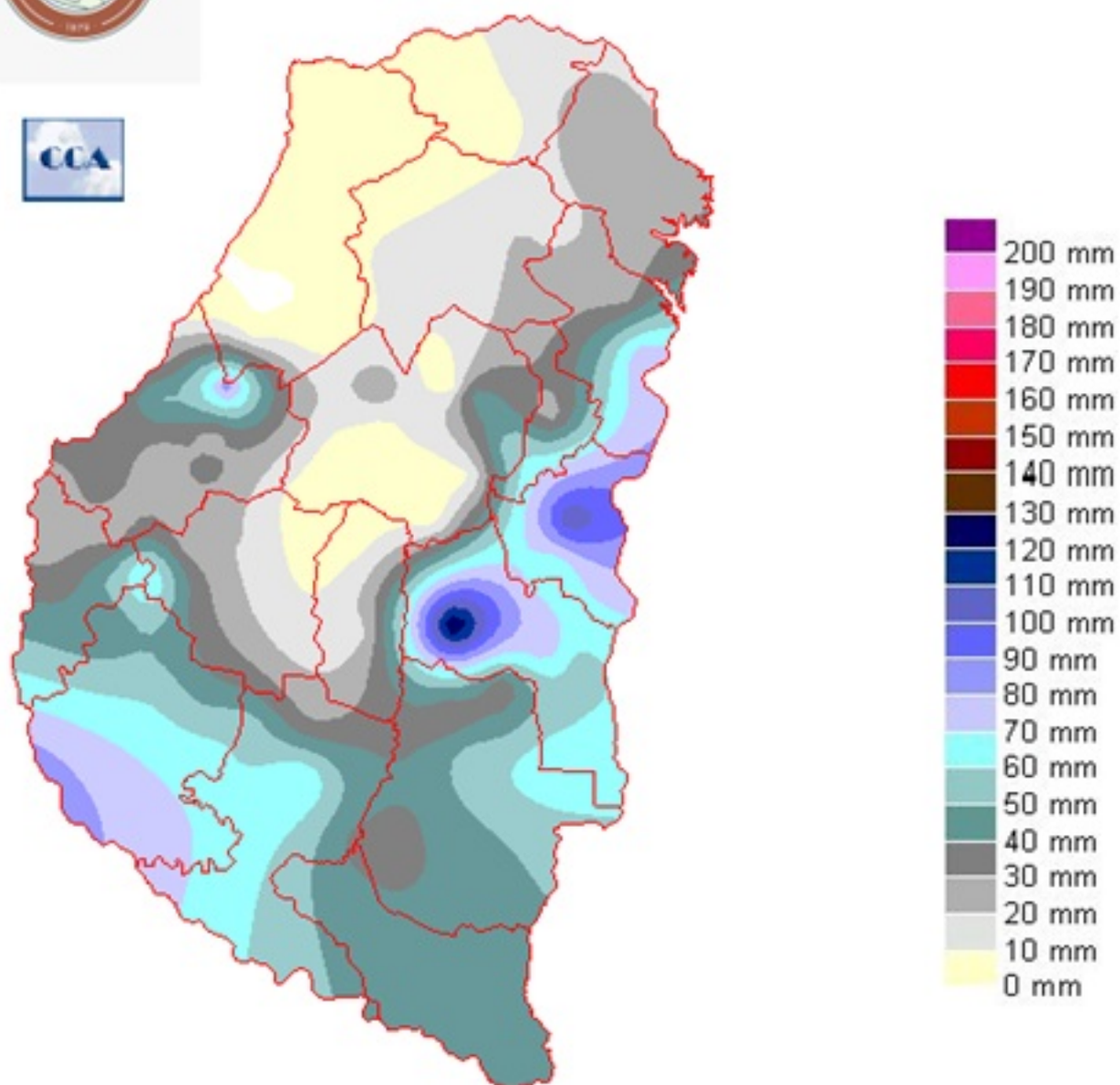
Detalles: La distribución de precipitaciones que se representa en el mapa se corresponde con dos momentos de mucha inestabilidad que se concretaron en los últimos siete días. El primero cambiando del viernes para el sábado, afectando principalmente el centro este y sudeste de la provincia, con totales que se completan con el segundo evento registrado cambiando del lunes para el martes.

En ambos eventos pluviales se notó la característica convectiva de las precipitaciones, es decir, desarrollos nubosos de una dinámica muy vertiginosa, pero con distribución geográfica muy dispar. Esto genera una gran dispersión de los milimetrajes. Podemos notar, por ejemplo, en el departamento Uruguay, un máximo muy significativo en la zona de influencia de Basavilbaso (más de 120mm), que decae rápidamente en un entorno reducido. Lo mismo se ve en el centro de Colon y en menor medida en el norte de Paraná, en las vecindades de Hasenkamp. En tanto en el sur de la provincia el comportamiento pluvial fue más homogéneo, al igual que en el norte, pero por defecto. Claramente a lo largo de esta semana, el norte y parte del centro de la provincia, son los que han quedado desacoplados de las lluvias registradas hasta las 9 hs del miércoles. Sin embargo, debemos destacar que gran parte de Villaguay y Federal sumaron buenas precipitaciones durante el resto de la jornada de ayer. Este tipo de eventos pluviales no lo detecta la red oficial de datos pluviométricos. Sin los datos de la red de estaciones de la BCER y la de sus colaboradores, se estaría perdiendo información muy valiosa para el monitoreo agrometeorológico de la provincia.

Lo que resta de hoy y mañana aún pueden sumar algunos milímetros al mes de febrero. Por cierto, un mes que presenta totales pluviales muy dispares a lo largo del territorio, con registros que en el centro este han superado los trescientos milímetros y que en el noroeste apenas han sumado treinta.



## PRECIPITACIÓN ACUMULADA 19/02/25 al 25/02/25 (9hs 26/02)



---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 26 DE FEBRERO DEL 2025

Detalles: La provincia mantiene un balance hídrico dividido, con reservas que se ajustan o se mantienen en niveles de sequía en los departamentos del norte y con áreas del centro este y sudoeste donde los suelos se han saturado temporariamente y se observan excesos hídricos. Entre estos dos estados extremos, prevalece una situación que resulta muy favorable para encarar el último tramo de la campaña.

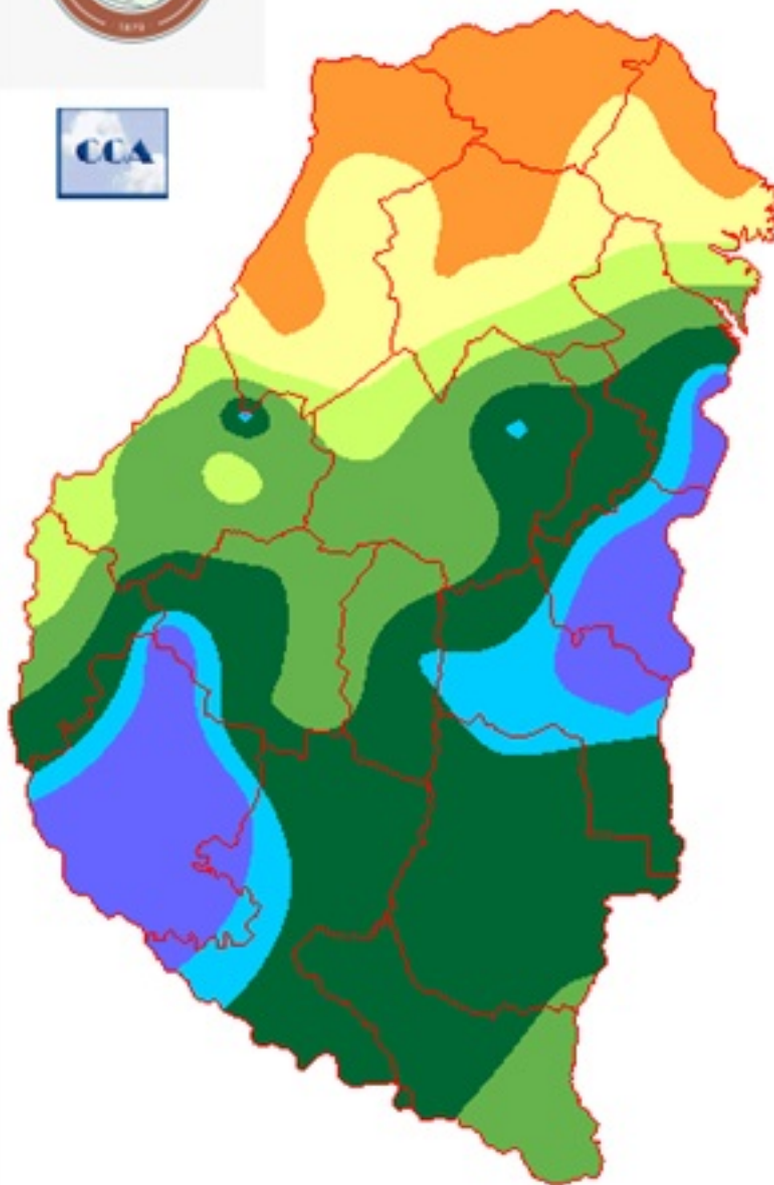
Como mencionamos, debemos considerar que en el mapa de balance no se contemplan las lluvias observadas luego de las 9 hs del miércoles, con lo cual las reservas adecuadas, incluso óptimas, seguramente se ven extendidas hasta el centro de Federal, quizá con alguna recuperación sobre el sudeste de La Paz, sin que se hayan logrado mejoras destacadas sobre la franja norte provincial.

Como se perfilan los pronósticos para los próximos diez días, la vulnerabilidad a excesos, se concentra en la zona núcleo. En este sentido, el sur entrerriano es el que queda más expuesto, aunque las previsiones para comienzo de marzo muestran máximos pluviales mas corridos hacia el sur de SF y norte de BA. Al mismo tiempo, otras áreas productivas del país recibirán precipitaciones que no producirán este tipo de problemas y en muchos casos no bastarán para recomponer en forma plena los perfiles de humedad, por ejemplo, el norte de la provincia.

El último tramo de la campaña, presenta realidades muy disímiles en los sectores agropecuarios del país, alternando zonas en sequía, con otras donde ya se encienden las alarmas por excesos hídricos. Por lo pronto, los suelos saturados que aparecen en áreas de la provincia, son manejables y temporarios. Sin dudas el mes de febrero está dejando un saldo positivo de las reservas en la mayor parte del área productiva de la provincia. El norte ha quedado acoplado a las deficiencias pluviales que forman parte de un área mucho más vasta, que incluye el resto del centro norte de la Mesopotamia y el NEA.



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 26/02/25



METODO  
FORTE LAY

---

## Sección: INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON GIRASOL - CAMPAÑA 2024/25

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con girasol en el ciclo 2024/25 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

El presente trabajo fue elaborado a partir del procesamiento de imágenes satelitales, datos aportados por la red de colaboradores y salidas a campo efectuadas por los profesionales de la institución.

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

### [INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON GIRASOL – CAMPAÑA 204/25](#)

#### Sección: CONDICIÓN DE SOJA DE PRIMERA

La superficie sembrada con soja de primera en el ciclo 2024/25 se posicionaría en 600.000 ha, cifra que será contrastada con el procesamiento de imágenes satelitales.

Es importante recordar que, a mediados de septiembre se proyectaba una importante reducción del área de maíz de primera, del orden del 40 al 50 %. Este factor era un aliciente para el incremento en la superficie destinada a la siembra de soja de primera.

El procesamiento de imágenes satelitales realizado por el SIBER para el cultivo de maíz de primera, reflejó una caída del 31 %, este hecho obliga a realizar una reducción del área proyectada para la oleaginosa.

El estado fenológico del cultivo se ubica desde R3 (inicio de formación de vainas) siembras más tardías hasta R6 (fin de llenado de granos) en las fechas de siembras más tempranas. No obstante, la mayor parte del área se posiciona entre R4 (fin de formación de vainas) a R5 (inicio de llenado de granos).

En función de datos aportados por la red de colaboradores, se determinó la condición general del cultivo a nivel provincial, el resultado es el siguiente:

- Muy bueno 22 %
- Bueno 48 %
- Regular 25 %
- Malo 5 %

Las abundantes precipitaciones registradas desde mediados de febrero, generaron un importante cambio en las reservas hídricas, lo cual repercutió favorablemente en la condición de la oleaginosa.

No obstante, en algunos lotes las lluvias llegaron demasiado tarde, en consecuencia, se observan lotes con plantas muertas por manchones o muy afectadas por el pulso seco, Figura 1.

---

Cabe citar que, al 13 de febrero la condición de buena a muy buena abarcaba el 54 %, mientras que actualmente se incrementó al 70 %, es decir un incremento del 16 %.

Por otra parte, es interesante recordar la situación observada hace un año, en el ciclo 2023/24 con la presencia de un evento “El Niño”, donde el 87 % del área de soja de primera era calificada con la condición de buena a muy buena. Actualmente, el Pacífico Ecuatorial presenta condiciones normales o un estado de “Neutralidad” y existe una reducción en estas categorías del 17 %.



---

Figura 1: Plantas afectadas por el pulso seco en un lote de soja primera en el departamento Uruguay. Gentileza: Ing. Agr. Mariela Cristaldo.

### Sección: CONDICIÓN DE SOJA DE SEGUNDA

En la provincia de Entre Ríos la superficie implantada con soja de segunda sería de 600.000 ha aproximadamente.

El estado fenológico abarca desde siembras tardías que se encuentran en R1 (inicio de floración) hasta lotes de fechas tempranas que están en R4 (fin de formación de vainas).

En base a los datos aportados por la red de colaboradores, se estimó la condición de la soja de segunda:

- Muy bueno 22 %
- Bueno 57 %
- Regular 18 %
- Malo 3 %

Al igual que para el caso de la soja de primera, se detectó una mejoría en la condición de la soja de segunda, ya que al 13 de febrero la calificación buena a muy buena totalizaba el 58 % y al día de la fecha se sitúa en el 79 %, es decir un incremento del 21 %.

En relación a la situación del año pasado, a igual fecha, pero bajo un escenario dominado por "El Niño", el 68 % del área cultivada estaba calificada de buena a muy buena, por lo tanto, actualmente se detecta un incremento en estas categorías del 11 %.

### Sección: CONDICIÓN DE SORGO

En el ciclo 2024/25 en la provincia de Entre Ríos, el área cultivada de sorgo abarcaría 127.000 ha.

El estado fenológico es bastante amplio, desde lotes que están por panojar hasta pleno llenado de granos. Los colaboradores reportan que hay lotes puntuales que ya fueron cosechados.

La condición del cereal se resume del siguiente modo:

Muy buena: 8 %

Buena: 42 %

Regular: 38 %

Mala: 12 %.



Figura 2. Lote de sorgo en el departamento Paraná, Gentileza Ing. Agr. Elbio Valentín.

## Sección: CONDICIÓN DE MAÍZ TARDÍO Y DE SEGUNDA

Las primeras proyecciones indican que el área implantada con maíz tardío y de segunda abarcaría 20.000 ha, cifra que será constatada con el procesamiento de imágenes satelitales.

El estado fenológico de la mayoría de los lotes se encuentra en su periodo crítico ( $\pm$  15 días de la floración).

La condición del cultivo a nivel provincial se describe del siguiente modo:

- Muy buena: 36 %
- Buena: 45 %
- Regular: 18 %
- Mala: 1 %

Las precipitaciones han beneficiado al cereal, ya que coincide con su máxima demanda hídrica. En relación a la situación observada hace dos semanas, se observa un incremento de la condición buena a muy buena del 24 %, ya que se encontraba en el 57 %.

## Sección: El aporte del campo entrerriano en la producción avícola

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BolsaCER) junto a la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Entre Ríos (UNER) analizaron el impacto del consumo de maíz y soja en la producción de pollos parrilleros en la provincia.

Para ver el informe completo ingresar al siguiente link: [Informe Completo](#)

---

Sección: CRONOGRAMA REMATE DEL PRIMER LOTE DE GIRASOL 2024/2025

Martes 11 de Marzo | Desde las 11 horas  
?Expoagro 2025

?? El Programa será de la siguiente manera:

11 horas | Stand de Entre Ríos (vip lounge 1 stand 584)

Bienvenida

Girasol: innovación y valor para Argentina.

Ing. Agr. Leandro Barcos | Syngenta Argentina.

Mercado local e internacional de Girasol

Lic. Marcelo Cosso | Vicepresidente Segundo de ASAGIR y Responsable negocio de Girasol en COFCO Intl.

12 a 12.45 horas | Auditorio de Agronegocios

Bienvenida y discursos | Autoridades

Remate del Primer Lote de Girasol

Confirma participación en [BolsaCER@BolsaCER.org.ar](mailto:BolsaCER@BolsaCER.org.ar)

# REMA-TE

1er lote de GIRASOL  
2024  
2025



## CRONOGRAMA ACTIVIDAD

11 de marzo de 2025  
12 horas

**11 horas**

Lugar: Stand de Entre Ríos  
VIP lounge 1 stand 58-4

- Bienvenida
- Girasol: innovación y valor para Argentina.  
Ing. Agr. Leandro Barcos | Syngenta Argentina.
- Mercado local e internacional de Girasol  
Lic. Marcelo Cosso | Vicepresidente Segundo de ASAGIR  
y Responsable negocio de Girasol en COFCO Intl.

Se solicita a la brevedad posible la confirmación de asistencia a ambos eventos.

**IMPORTANTE:** Detallar nombre y apellido, DNI y correo electrónico de las personas presentes.

**12 a 12.45 horas**

Lugar: Auditorio de Agronegocios

- Bienvenida y discursos | Autoridades  
Remate del Primer Lote de Girasol

Contacto:  
BolsaCER@BolsaCER.org.ar

Stand de Entre Ríos  
VIP lounge 1 stand 58-4

Auditorio de  
Agronegocios



--	--	--	--	--	--

**ORGANIZAN**

Bolsas de Comercio de Chaco, Rosario y Santa Fe, Bolsa de Cereales de Entre Ríos, Cámaras Arbitrales de Cereales de Entre Ríos, Rosario y Santa Fe, y Asociación Argentina de Girasol.

**ADHIERE**

