

---

## INFORME SEMANAL N° 1098

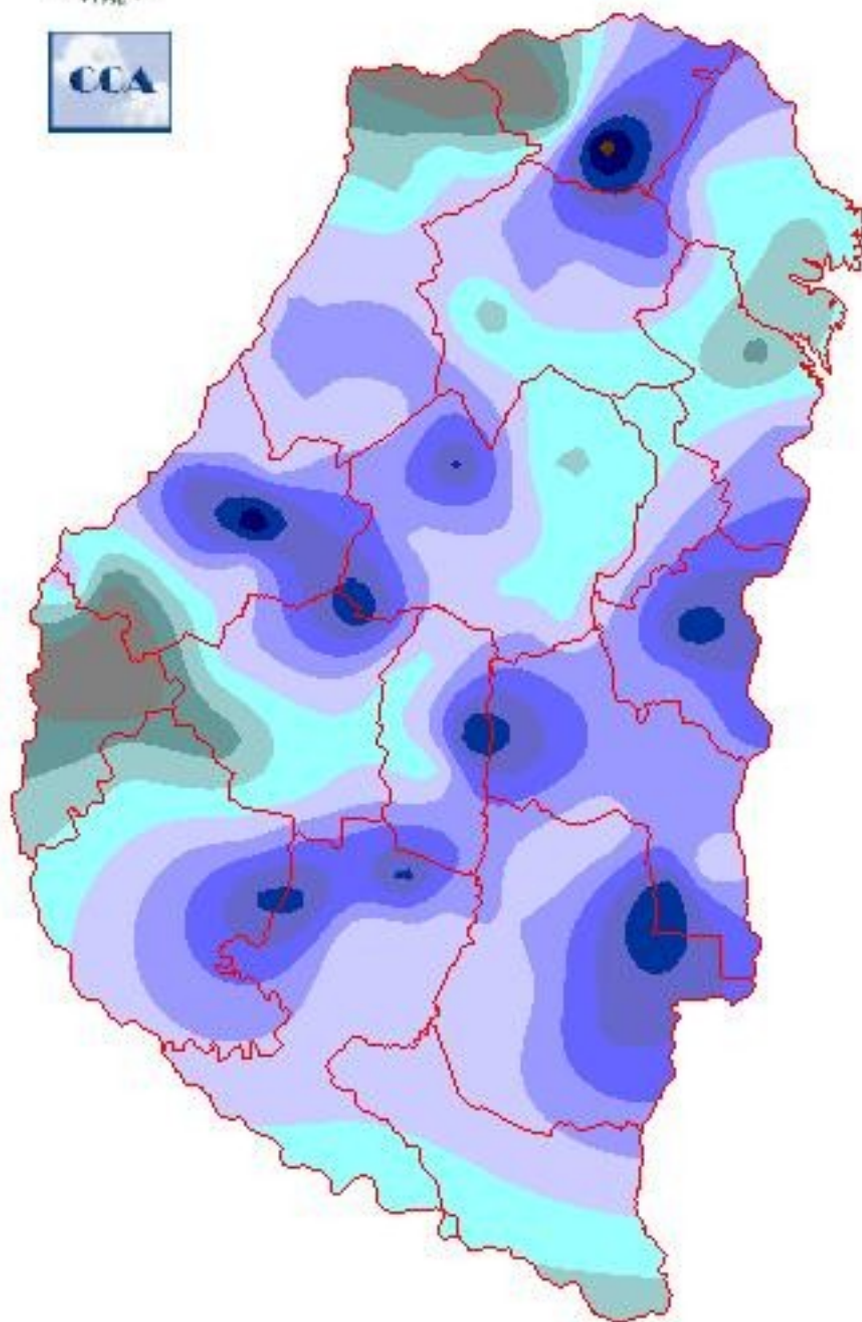
Fecha: 26 de octubre de 2023

Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 18 AL 24 DE OCTUBRE DEL 2023

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">Durante la última parte de la semana pasada, el cambio de circulación al sector noreste se volvió eficiente en el transporte de humedad desde áreas tropicales y finalmente las lluvias recuperaron el volumen y el despliegue a gran escala.</span><br /><span style="font-size: small;">Como podemos ver en el mapa, son reducidas las zonas donde las marcas pluviales no alcanzaron un piso de sesenta milímetros, destacándose el mínimo en el departamento Diamante y sus vecindades del sur de Paraná. La continuidad de las precipitaciones entre la última parte del sábado y el lunes, dieron un alivio muy esperado, no solo para la provincia de ER, sino para gran parte de la franja central del país.</span><br /><span style="font-size: small;">Un evento pluvial de estas características, en términos de volumen y cobertura, no se observaba desde finales de mayo. Naturalmente durante el trimestre fue poco frecuente ver una oferta de agua generosa, sin embargo, esto se esperaba un comienzo de primavera más regular. De hecho el inicio de septiembre no fue malo para gran parte de la zona norte, aunque sí para la provincia de ER. Sin embargo, luego de las lluvias abundantes de comienzo de septiembre en el sur de SF y norte de BA, las mismas se retiraron de toda la franja central, observándose pasajes frontales rápidos, con precipitaciones muy modestas o nulas, algo que fuimos monitoreando semana a semana.</span><br /><span style="font-size: small;">Con las precipitaciones recientes, en algunas zonas de la provincia se han alcanzado los valores normales para el mes de octubre, tomando como marca promedio unos ciento veinte milímetros. Sin embargo, predominan las zonas donde el acopio de lluvias ha quedado más cercano a los ochenta milímetros. Sin dudas ha sido una buena recuperación, pero para que la misma sea efectiva, se necesita que comiencen a observarse mayor frecuencia de eventos pluviales. La normalización del patrón de lluvias requiere que las masas de aire tropical se mantengan cercanas, eso parece comenzar a definirse con mayor eficiencia.</span></p>



# PRECIPITACIÓN ACUMULADA 18/10/23 al 24/10/23 (9hs 25/10)



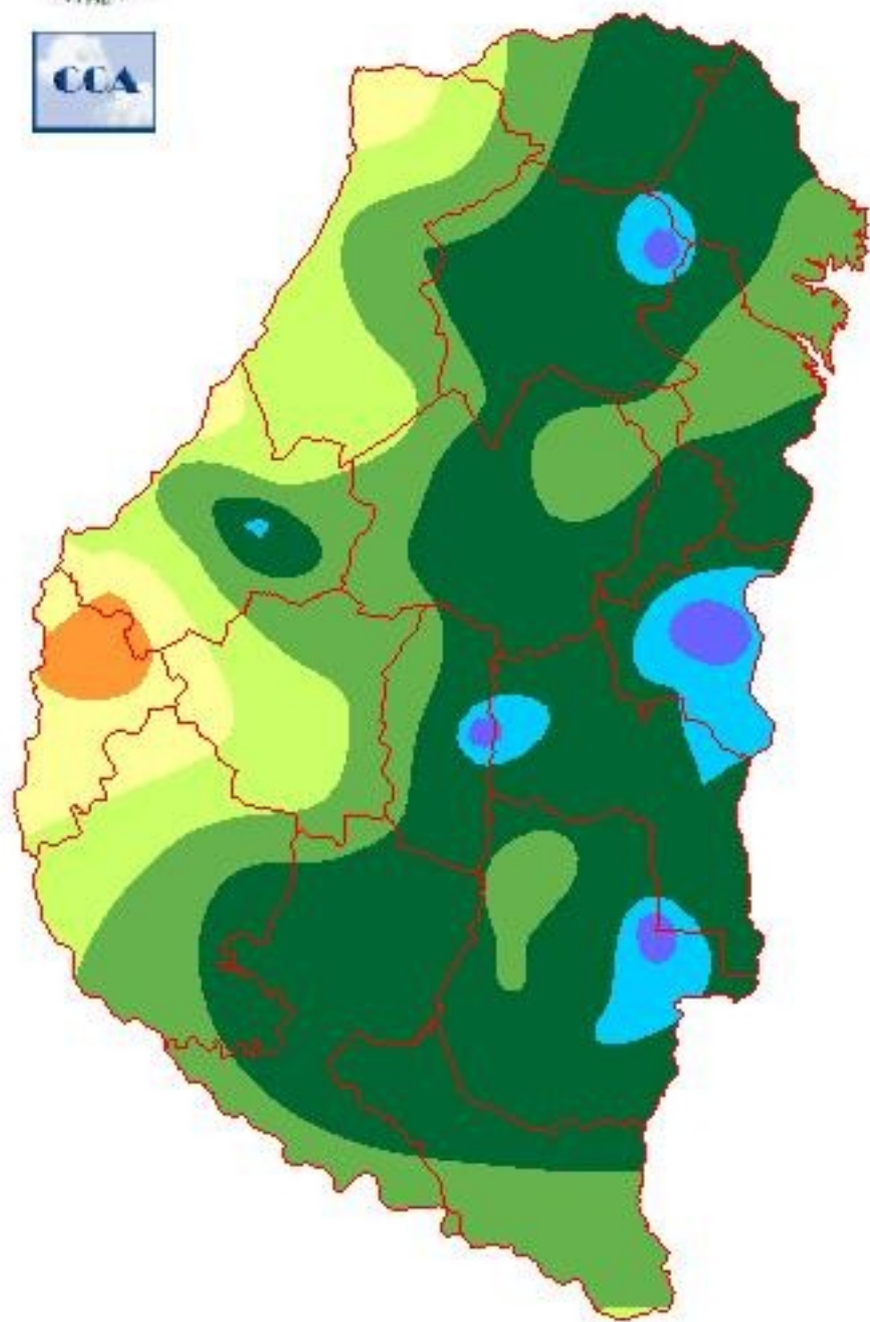
---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 25 DE OCTUBRE DE 2023

Detalles: &quot;&quot;&quot;&quot;Partiendo de la disponibilidad de reservas de humedad previas a las precipitaciones recientes, el nivel de lluvias necesario para lograr una corrección apreciable en el nivel general, rondaba los ochenta mil metros. Esta demanda por sectores fue satisfecha, o quedo muy cerca de ser satisfecha. Es muy importante el área que ha logrado alcanzar como piso la humedad adecuada, incluso se observan importantes zonas con excesos hídricos. Sobre el oeste donde la semana pasada notamos el avance de la sequía, la mejora es apreciable, pero de menor calidad que sobre el resto de la provincia. &quot;&quot;Como vemos en el departamento Diamante el resultado del balance hídrico aun considera la situación de las reservas como de sequía. Posiblemente la realidad a campo pueda presentar mejoras, pero claramente lluvias del orden de los treinta mil metros han quedado cortas a la hora de generar una solución adecuada y sostenible. Dicho esto y aún sobre esta zona de mínima disponibilidad de humedad, la situación crítica ha logrado descomprimirse. Para los cultivos de la fina que llegan en condiciones de dar pelea para cerrar su ciclo, este evento se volvió decisivo. No se revertiría el impacto en la merma de rendimiento causada por el atraso de las lluvias, pero si se evita que las pérdidas sean mayores. Por otra parte, esta mejora de humedad favorece el reinicio de las tareas de siembra. &quot;&quot;La gran incógnita que subyace luego de este evento, es si el mismo representa un cambio en el patrón pluvial o ha sido un episodio aislado. Por lo que muestran los pronósticos de corto y mediano plazo, tenemos por delante una transición intermensual que se perfila favorable. Durante el domingo y los primeros días de la semana próxima, el ambiente húmedo y las lluvias reaparecen en gran parte de la región pampeana. No son precipitaciones destacadas, pero sirven para mantener apta la humedad para las labores de siembra. &quot;&quot;



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 25/10/23



METODO  
FORTE LAY

## Sección: SIEMBRA DE ARROZ

En la provincia de Entre Ríos se concretó el 80 % de la intención de siembra de arroz del ciclo 2023/24. Cabe recordar que, el área planificada es superior a la del ciclo 2022/23 que fue de 54.850 ha. Las actuales proyecciones reflejan un crecimiento interanual del 15 % (8.150 ha) y, por lo tanto, la superficie destinada al cereal se posicionaría en un valor cercano a las 63.000 ha.

En los últimos 15 días se registró un incremento del 26 % en las labores, mientras que, en relación a igual fecha del año 2022, se detectó una diferencia del 22 %.

Por otra parte, en relación al progreso de la siembra en cada zona se observa lo siguiente:

- Zona de riego por pozos 90 %
- Zona de riego del río Paraná 85 %
- Zona de riego por represas 65 %

Los colaboradores reportan que, las abundantes precipitaciones resultaron muy oportunas, ya que los productores habían comenzado a realizar baños para favorecer la emergencia y, además, permitirán aumentar la recarga de las represas.



## Sección: BOLETÍN ECONÓMICO INTA\_SIBER N° 81

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos y el INTA EEA Paraná elaboraron el presente boletín para aportar información económica de la próxima campaña 2023/24 del cultivo de soja I, basada en información sobre la tecnología aplicada por productores, con datos de precios y comercialización aportada por la Red de Colaboradores del SIBER.

Para ver el informe completo ingrese en el siguiente link:

[BOLETÍN ECONÓMICO N° 81](#)