

---

## INFORME SEMANAL N ° 1012

Fecha: 4 de marzo de 2022

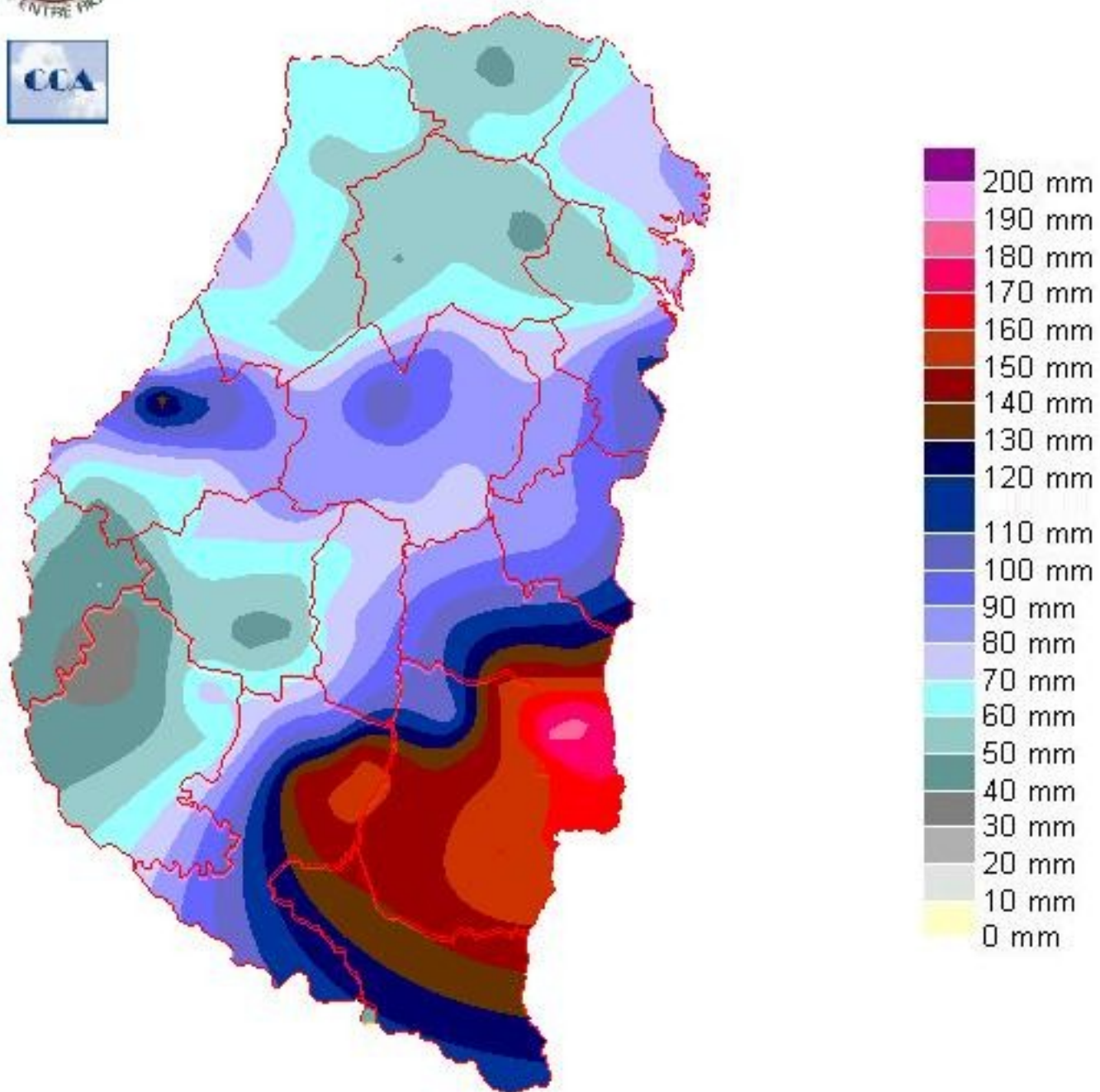
Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 23 DE FEBRERO AL 01 DE MARZO DEL 2022

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">La última semana de febrero fue la más productiva en cuanto a la distribución y la oferta de agua. En efecto, durante el jueves 24 ya se habían observado lluvias en forma generalizada. Las mismas pusieron fin a la progresiva sequía que se fue fortaleciendo durante el transcurso del pasado mes. Como decíamos la semana pasada, las temperaturas en niveles moderados o incluso por debajo de los valores normales, fueron un factor que permitió mitigar la escasez de las precipitaciones. Entre las reservas acopiadas en la segunda parte de enero y el comportamiento típico de febrero, la situación para el desarrollo de la soja fue relativamente favorable, sobre todo atendiendo lo sucedido en los cuarenta y cinco días previos. </span><br /><span style="font-size: small;">En el mapa se muestra la suma de los eventos pluviales. Si bien las lluvias alternaron entre el jueves y el lunes, la máxima oferta se dio el jueves y el fin de semana. Importantes tormentas se generaron sobre el oeste de la provincia durante el sábado, sin embargo, las mismas tuvieron su mayor nivel de precipitaciones sobre el sudeste provincial, con sectores de Gualeguay, Gualeguaychú y Uruguay, que superaron los cien milímetros en una sola jornada, es decir, un evento que prácticamente cuenta como el total pluvial del mes. Sobre la última parte del domingo las tormentas se regeneraron sobre el oeste y fue el momento de mejor cobertura para este sector de la provincia. Las mismas luego avanzaron hacia el centro y el norte, con lo cual zonas que venían muy empobrecidas en la oferta de agua, corrigieron positivamente la situación.</span><br /><span style="font-size: small;">En resumen, el final de febrero fue muy bueno. Igualmente, para gran parte de la franja oeste de la provincia no fue suficiente, dado que la mayoría de los departamentos quedaron con totales inferiores a los normales, en torno a los 80 milímetros, no es una mala cifra, pero es la mitad de lo acumulado sobre el centro este y sudeste de la provincia.</span></p>



# PRECIPITACIÓN ACUMULADA

23/02/22 al 01/03/22 (9hs 02/03)



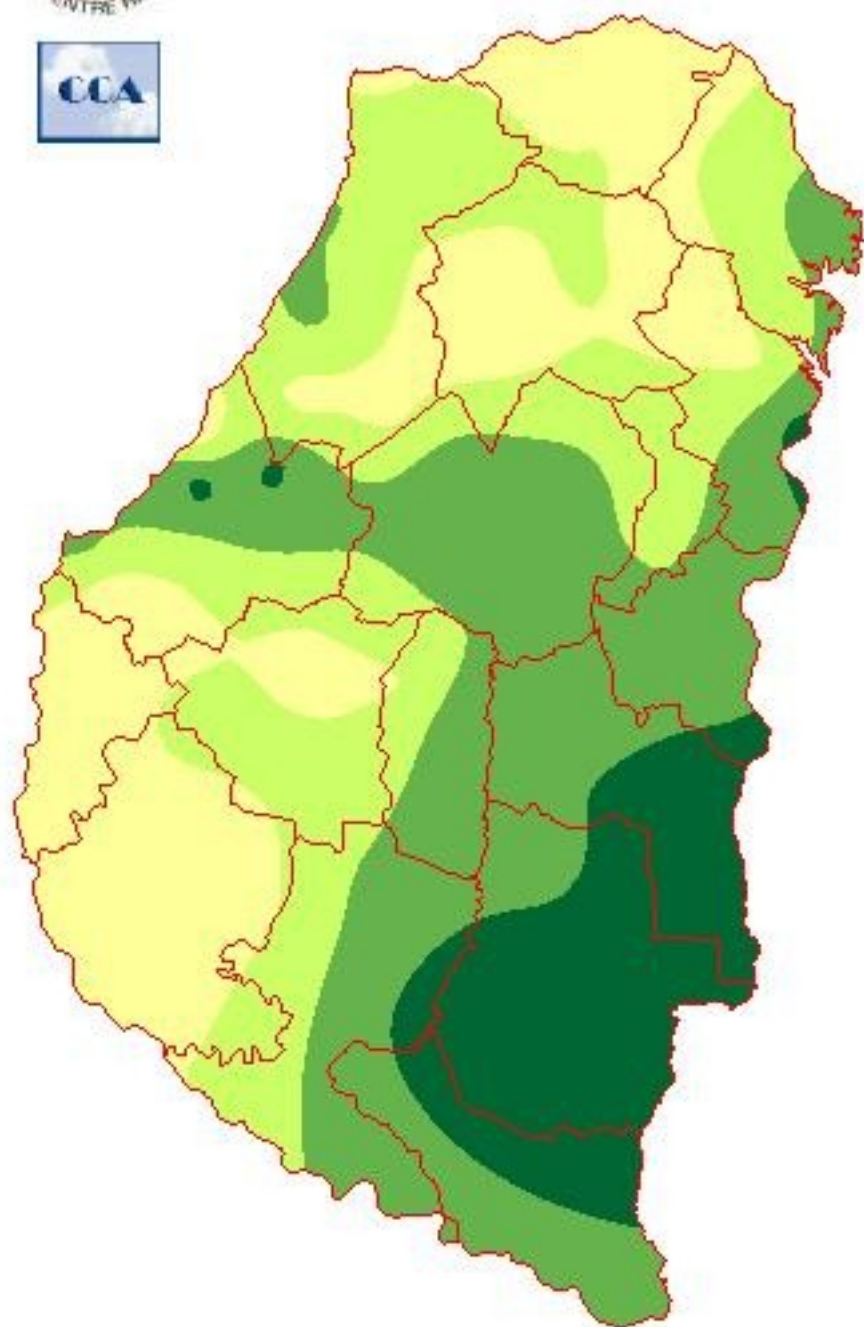
---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 03 DE MARZO DEL 2022

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">El cambio de reservas respecto de la semana pasada es muy notorio, sobre todo en la franja central y el sudeste de la provincia, justamente, son los sectores que recogieron el nivel de precipitaciones m&aacute;s elevado. Donde se observan niveles &acute;ptimos de reserva, las precipitaciones de la &uacute;ltime semana de febrero estuvieron por encima de los cien mil&iacute;metros. Esto no fue lo que sucedi&acute; en el norte y el oeste, salvando algunos sectores del departamento Paran&aacute;, donde sin lograr cien mil&iacute;metros, las reservas subieron a valores adecuados. En gran parte del resto del territorio, las reservas crecieron hasta valores regulares o quedaron algo escasas, pero el patr&acute;n de sequ&iacute;a generalizada que dominaba la escena el mi&eacute;rcoles 23 pudo ser superado.</span><br /><span style="font-size: small;">El an&aacute;lisis agron&acute;mico puede ser m&aacute;s complejo o menos lineal que haber salido de la sequ&iacute;a. Seguramente los cultivos tienen memoria de las olas de calor de finales de diciembre y la primera quincena de enero. Es positiva la recuperaci&acute;n de la &uacute;ltime parte de enero y como mencionamos, no hubieron nuevas olas de calor. Estas lluvias de finales de febrero quiz&acute; fueron algo tard&iacute;as para lograr mejores rendimientos en soja, pero son una buena noticia a la hora de comenzar a revertir el d&eacute;ficit de los perfiles.</span><br /><span style="font-size: small;">El corto plazo plantea precipitaciones que pueden tener continuidad entre el viernes y el domingo. La cobertura de las mismas ser&acute; generalizada en todo el territorio de la provincia, pero los m&aacute;ximos pluviales tendr&iacute;an tendencia a ubicarse del centro para el norte.</span><br /><span style="font-size: small;">Aun durante el lunes la inestabilidad puede estar presente en la zona, con lo cual el comienzo del mes de marzo es una suerte de continuidad de la ventana h&uacute;meda con que cerr&acute; el mes de febrero. Los segundos diez d&iacute;as del mes ser&iacute;an m&aacute;s secos, con un regreso de las precipitaciones en la &uacute;ltime parte del mes. Si se valida esta secuencia el escenario para el comienzo del oto&ntilde;o, puede comenzar a perfilar una situaci&acute;n que converja en condiciones favorables para el transcurso de abril.</span></p>



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 03/03/22



METODO  
FORTE LAY  
MILLO

---

## Sección: INFORME SUPERFICIE SEMBRADA DE ARROZ - CAMPAÑA 2021/22

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con arroz en el ciclo 2021/22 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

El presente trabajo fue elaborado en base a 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.

Para ver el informe completo presione el siguiente link:

[INFORME COMPLETO](#)

## Sección: INFORME SUPERFICIE SEMBRADA DE GIRASOL - CAMPAÑA 2021/22

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con girasol en el ciclo 2021/22 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

El presente trabajo fue elaborado en base a 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.

Para ver el informe completo presione el siguiente link:

[INFORME COMPLETO](#)

---