

---

## INFORME SEMANAL N° 865

Fecha: 9 de mayo de 2019

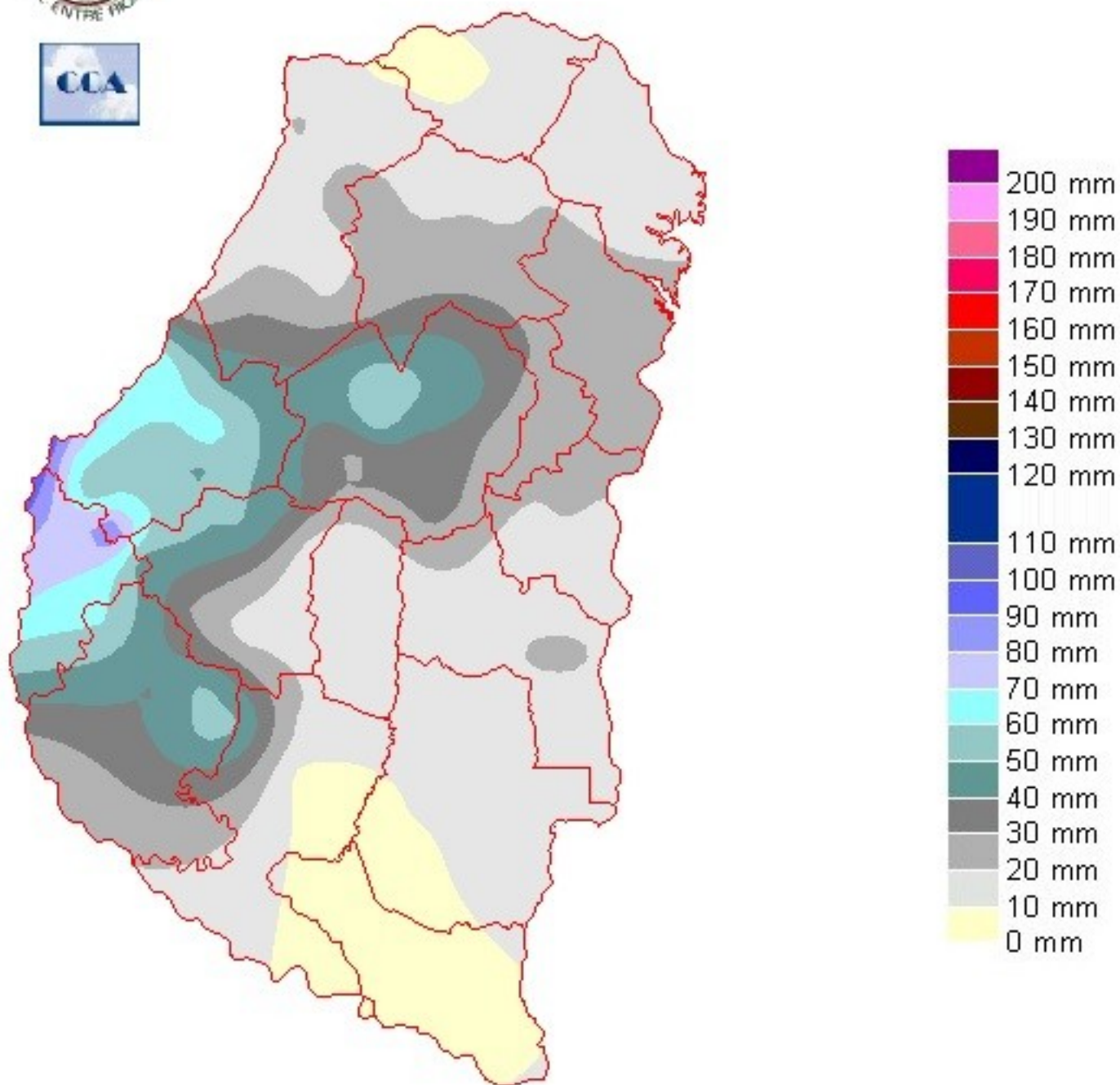
Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 01 AL 07 DE MAYO DEL 2019

Detalles: &lt;p style="text-align: justify;"&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;El ambiente h&uacute;medo sigue siendo la principal caracter&iacute;stica de la transici&ocirc;n de abril para mayo. Promediando el oto&ntilde;o, a&uacute;n no se ha concretado una circulaci&ocirc;n eficiente capaz de generar cambios de masas de aire destacados, secamientos que logren persistir en el ambiente y que promuevan un corrimiento de las masas de aire h&uacute;medo a su fuente en latitudes tropicales. Por la misma causa, las temperaturas se han mantenido por encima de los valores normales y por lo pronto parece que estamos lejos de enfriamientos que puedan promover heladas sobre el sur entrerriano.

&lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;Dentro de este contexto la primera semana de mayo ha transcurrido con un ambiente donde se han visto favorecidas las coberturas de nubes bajas y nieblas que alternan temporariamente con periodos algo m&acute;s soleados. El &uacute;ltimo fin de semana el pasaje de un sistema frontal aunque d&eacute;bil, facilit&ocirc; el despliegue de algunas tormentas que ingresaron desde el centro este de SF hacia la provincia de ER. Este tipo de perturbaciones no producen cambio de masa de aire, no al menos de manera significativa. El hecho es que luego de las lluvias del fin de semana, el aire h&uacute;medo se mantuvo alimentando fen&ocirc;menos de condensaci&ocirc;n e incluso algunas lluvias d&eacute;biles que volvieron a aparecer durante el martes.&lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;En el mapa se representan las lluvias que se acumularon principalmente desde la tarde noche del s&acute;bado hasta avanzado el domingo, con un m&acute;ximo de actividad amaneciendo para el domingo sobre todo en el centro oeste de la provincia. Las lluvias m&acute;s generosas afectaron los departamentos Paran&acute; y Diamante, proyect&andose hacia el norte de Villaguay y hacia Victoria. Sobre el resto del territorio, la oferta de agua fue modesta, acorde con la disminuci&ocirc;n esperada para eventos del mes de mayo. En el departamento Victoria, datos ajenos a la red de SIBER, muestran registros que llegan a superar los 100 mm.&lt;/span&gt;&lt;/p&gt;



# PRECIPITACIÓN ACUMULADA 01/05/19 al 07/05/19 (9hs 08/05)



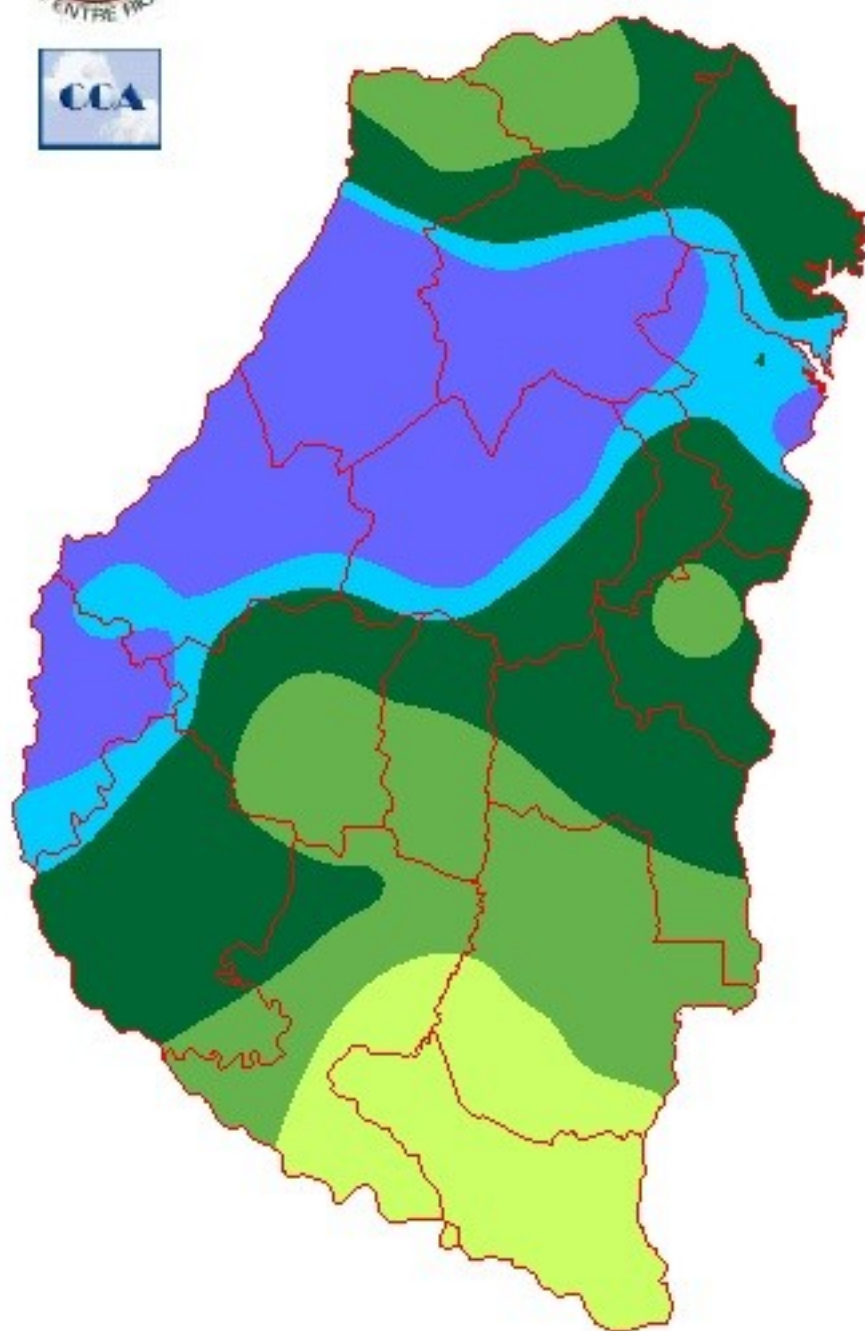
---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 08 DE MAYO DEL 2019

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">Consistente con la recuperaci&ocirc;n que de lluvias que se observ&ocirc; en la &uacute;ltime parte de abril y las recientes de esta primera semana de mayo, el balance h&iacute;drico muestra una significativa recomposici&ocirc;n. Se aprecia un vasto sector donde las reservas son excesivas y seguramente est&acirc;n generando complejidades a la hora de transitar caminos rurales. Por lo pronto esta complicaci&ocirc;n no impone otra problem&acirc;tica dado que la siembra de la fina a&uacute;n no ha comenzado. De todos modos hay que decir que las lluvias previstas para las pr&ocirc;ximas horas tender&acirc;n a fortalecer temporariamente estos excesos e incluso pueden verse extendidos hacia otras zonas donde la situaci&ocirc;n es menos holgada.</span><br /><span style="font-size: small;">Se puede observar en el mapa, que el sudeste de la provincia es el que se presenta relativamente m&acirc;s seco. Dado que est&acirc;n previstas lluvias para la zona, no se puede considerar que esta menor disponibilidad de humedad sea un problema.</span><br /><span style="font-size: small;">En general se espera que luego de estas precipitaciones se ingrese en un per&iacute;odo de mayor estabilidad, al menos por unos cinco d&iacute;as. Se espera un secamiento de la masa de aire, pero no se perfila una circulaci&ocirc;n capaz de generar un enfriamiento destacado. De todas maneras, hay que decir que cualquier modificaci&ocirc;n ambiental respecto de las condiciones actuales ser significativo, principalmente por el abundante contenido de vapor de agua que actualmente presentan las capas bajas de la atm&ocirc;sfera y que juegan un rol destacado en la moderaci&ocirc;n de la temperatura.</span><br /><span style="font-size: small;">Est&acirc; claro que desde el fin de semana, se vienen cuatro o cinco jornadas de ambiente m&acirc;s fr&iacute;o y seco, sin embargo, hacia mediados de la semana pr&ocirc;xima se repondr&iacute;a la circulaci&ocirc;n del sector noreste y consecuentemente tender&iacute;a a recomponerse una situaci&ocirc;n similar a la presente.</span></p>



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 08/05/19



METODO  
FORTE LAY  
AIFI I O

---

## Sección: INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA - CAMPAÑA 2018/19

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con soja en el ciclo 2018/19 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

El presente trabajo fue elaborado en base a datos aportados por la red de colaboradores, apoyo de imágenes satelitales 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 CON MAÍZ TOTAL - CAMPAÑA 2018/19

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con maíz total en el ciclo 2018/19 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

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

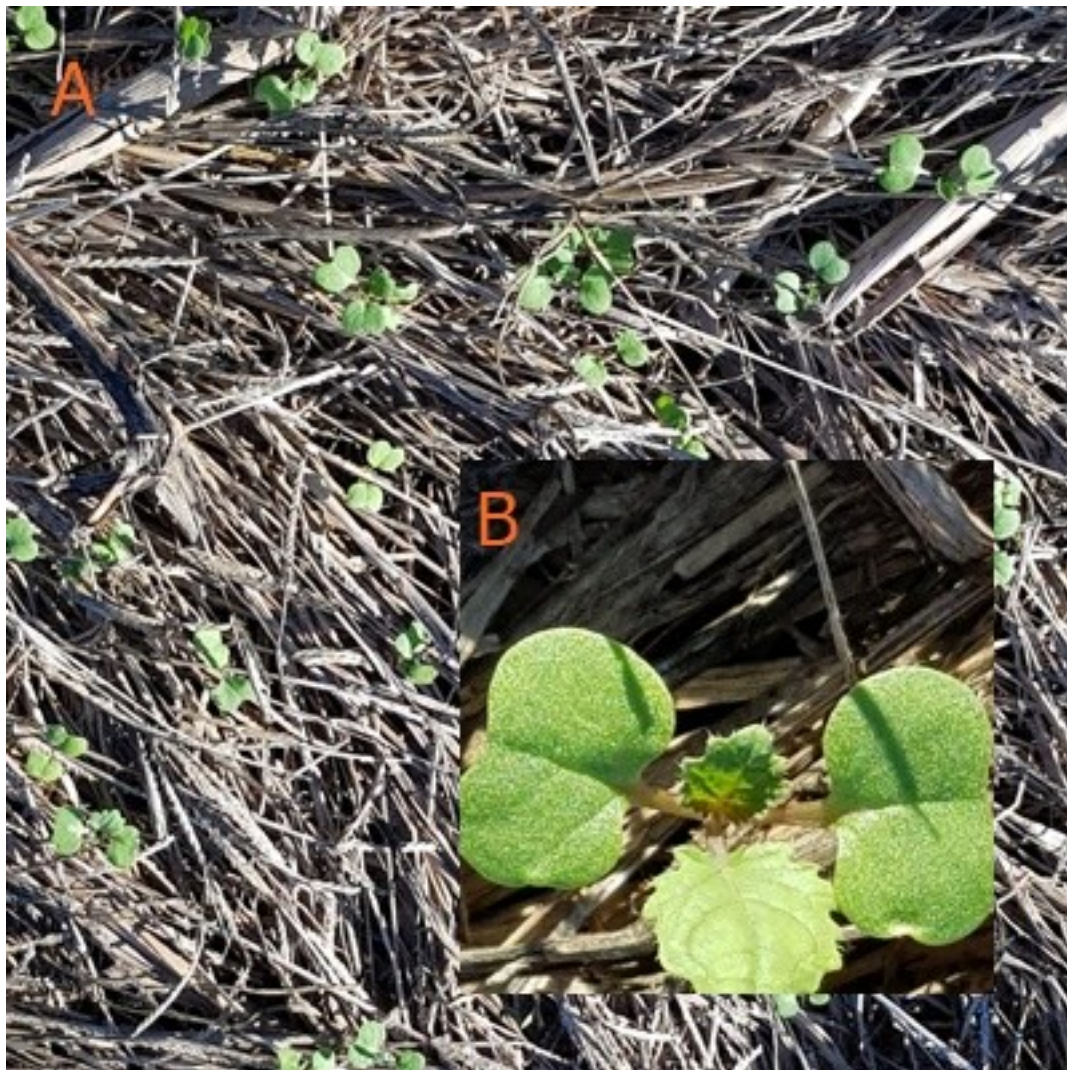
La Bolsa de Cereales de Entre Ríos agradece a la red de colaboradores por toda la información brindada para la elaboración de esta publicación.

Para ver el informe completo presione el siguiente link:

[INFORME COMPLETO](#)

## Sección: SIEMBRA DE COLZA





La intención de siembra de colza se sitúa alrededor de 4.000 hectáreas.

El avance de siembra es del 30 % (cabe mencionar que la ventana de siembra óptima comprende desde abril a mediados de mayo), por lo tanto los colaboradores reportan que si las condiciones climáticas no mejoran será difícil que se concrete la intención original.

Los primeros lotes sembrados presentan un buen logro de plantas (Figura 1).

Sección: BOLETÍN ECONÓMICO INTA\_SIBER N° 42

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BOLSACER) y el INTA EEA Paraná elaboraron el presente boletín para aportar información económica de la próxima campaña 2019/20 del cultivo de trigo, basada en datos sobre la tecnología aplicada por productores, con datos de precios y comercialización aportada por la Red de Colaboradores del SIBER, BOLSACER.

Para ver el informe haga click en:

[INFORME COMPLETO](#)