

---

## INFORME SEMANAL N ° 978

Fecha: 8 de julio de 2021

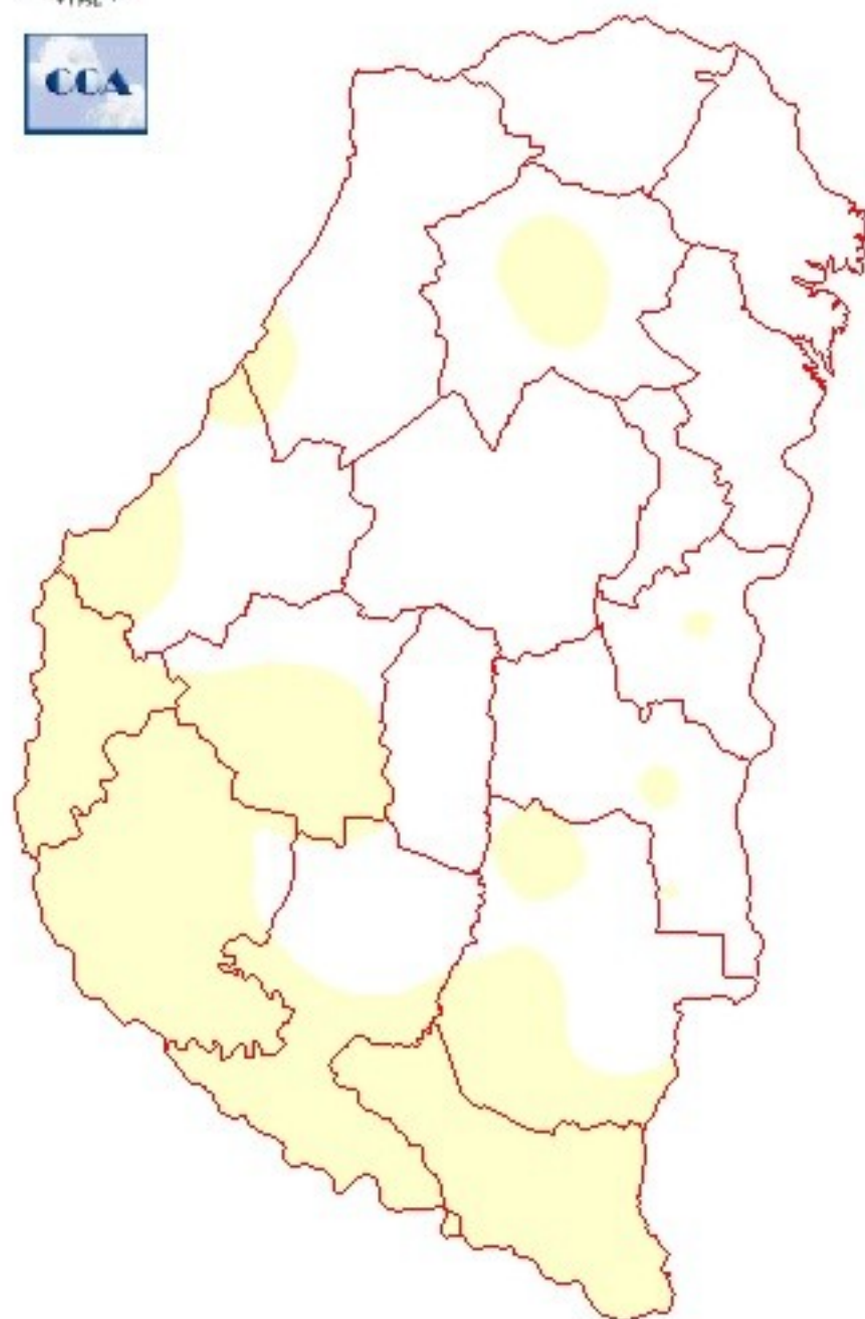
Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 01 AL 06 DE JULIO DEL 2021

Detalles: &lt;p style="text-align: justify;"&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;Las primeras jornadas del mes de julio han transcurrido con altos niveles de humedad. Estas circunstancias favorecieron que durante las madrugadas m&acute;s fr&iacute;as se generaran neblinas y bancos de nieblas y con algo m&acute;s de inestabilidad, en las &uacute;ltimas horas del martes, algunas lloviznas y lluvias d&eacute;biles, sobre todo en los departamentos del sur de la provincia. El tiempo h&uacute;medo y con temperaturas por encima de los valores normales se ha mantenido desde ayer y reci&eacute;n se prev&eacute; un enfriamiento, no muy riguroso para el fin de semana.&lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;La provincia de ER, con algunos eventos pluviales relativamente generosos, sobre todo hacia el noreste provincial, logr&oacute; que mayoritariamente se alcanzaran registros de lluvias dentro de los valores normales, aunque como mencionamos, la oferta de agua califica como abundante a medida que nos desplazamos hacia el norte de la provincia, incluso en vastas zonas del este, se superaron las marcas estad&iacute;sticas del mes de junio. De este modo, la provincia integra con el resto de la Mesopotamia, sectores del noreste de SF y este de Chaco, el sector mejor provisto de agua durante junio. Esto por cierto no fue generalizado, ya que las provincias de BA, LP, este de CB y gran parte de SF, quedaron por debajo de lo que manda la estad&iacute;stica. &lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;Considerando, los acumulados pluviales de oto&ntilde;o y con perfiles bien cargados, las zonas que quedaron algo atrasadas en la oferta de agua del mes pasado, no est&acute;n sufriendo un retroceso significativo en el nivel de reservas. Tengamos en cuenta lo dicho al principio, el ambiente h&uacute;medo ha sido pr&acute;cticamente una constante desde comienzos de junio, salvando las algunas irrupciones cortas de aire muy fr&iacute;o y seco. Es decir, la coyuntura ambiental ha favorecido en general una menor perdida de humeado y por ahora los consumos h&iacute;ricos de las coberturas no son significativos.&lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;El mes de julio, seguir&acute; h&uacute;medo y con lluvias d&eacute;biles.&lt;/span&gt;&lt;/p&gt;



# PRECIPITACIÓN ACUMULADA

01/07/21 al 06/07/21 (9hs 07/07)



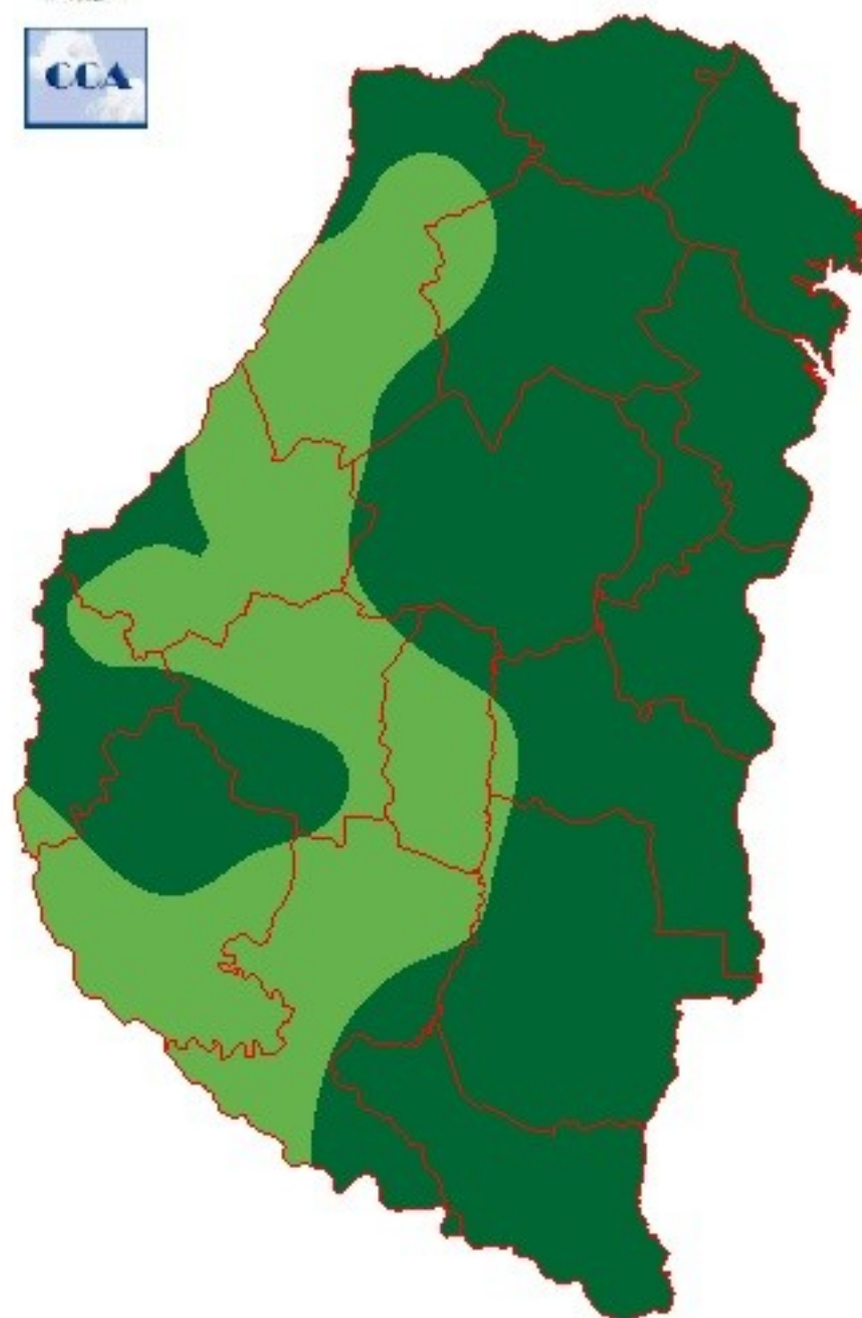
---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 07 DE JULIO DEL 2021

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">Las reservas de humedad se mantienen en buen nivel en todo el territorio provincial, m&aacute;s aun si consideramos que en el mapa se representa el balance h&iacute;drico para una pastura. Es decir, la disponibilidad de humedad en niveles &oacute;ptimos para los cultivos de la fina puede ser mucho m&aacute;s generalizada sobre el oeste, incluso en zonas bajas a&uacute;n podr&iacute;a observarse suelos saturados.</span><br /><span style="font-size: small;">Con el actual nivel de reservas, se pueden transitar per&iacute;odos secos sin que se recientan los cultivos implantados. Desde otro punto de vista la ausencia de lluvias puede verse como beneficiosa para terminar con la cosecha de ma&iacute;ces tard&iacute;as, sobre todo con menores valores de humedad. Posiblemente el patr&oacute;n seco que predomin&oacute; en la franja central del oeste del pa&iacute;s durante junio se proyecte, aunque con ambiente h&uacute;medo, al menos durante esta primera quincena de julio.</span><br /><span style="font-size: small;">Respecto de la situaci&oacute;n que se observaba para esta fecha el a&ntilde;o pasado, el panorama actual es bastante m&aacute;s acomodado. No es que se pueda hablar de garant&iacute;as para todo el desarrollo del trimestre fr&iacute;o, pero claramente las siembras de la fina se han hecho en otra condi&oacute;n h&iacute;drica en el n&uacute;cleo del centro de la regi&oacute;n pampeana y en particular en la provincia de ER.</span><br /><span style="font-size: small;">Respecto de la tendencia clim&aacute;tica, la condi&oacute;n de neutralidad para el principal indicador de escala planetaria se ha terminado de afianzar durante el mes de junio. Algunos ligeros enfriamientos en torno de la l&iacute;nea ecuatorial, ya no tienen ning&uacute;n peso sobre la circulaci&oacute;n de escala global. La mayor parte de los modelos de pron&oacute;stico para este forzante no definen una situaci&oacute;n de riesgo de reaparici&oacute;n de La Ni&ntilde;a para la primavera, sin embargo, por ahora, de haber un desv&iacute;o de este indicador ser&iacute;a en sentido La Ni&ntilde;a. </span><br /><span style="font-size: small;">De todos modos, es muy importante remarcar que es muy improbable que se reproduzca, en base a este forzante, una primavera tan hostil como la que se debi&oacute; transitar el a&ntilde;o pasado.</span></p>



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 07/07/21



METODO  
FORTE LAY  
MIELLO

---

## Sección: RELEVAMIENTO ARROCERO NACIONAL INFORME DE CAMPAÑA 2020/21: FIN DE COSECHA

La Bolsa de Comercio de Santa Fe, la Asociación Correntina de Plantadores de Arroz, la Bolsa de Comercio del Chaco y la Bolsa de Cereales de Entre Ríos dan a conocer el informe correspondiente a la producción de arroz en el ciclo 2020/21 en la República Argentina.

Las instituciones agradecen a los productores y empresas por toda la información brindada para la elaboración de esta publicación y el apoyo constante durante estos 15 años de trabajo ininterrumpido.

Para ver el informe completo presione el siguiente link:

[INFORME COMPLETO](#)

## Sección: CONDICIÓN DE MAÍZ TARDÍO/SEGUNDA

En la provincia de Entre Ríos se cosechó el 40 % (11.300 ha) de la superficie cultivada con maíz de segunda y tardío que en el ciclo 2020/21 abarcó un área de 28.200 ha.

Los colaboradores destacan que el avance en las labores es lento debido a elevada humedad presente en el grano, que oscila entre 18 a 22 %, mientras que la humedad de recibo máxima que no requiere el gasto de secado es del 14,5 %.

El rendimiento promedio provincial se ubica en 4.900 kg/ha, lo cual representa una variación interanual del 12 % (514 kg/ha) y del 8 % (373 kg/ha) en relación al promedio del último.

## Sección: SIEMBRA DE LINO



La siembra de lino en la provincia de Entre Ríos se encuentra finalizada y se estima una superficie similar a la campaña 2020/21 que fue de 9.450 ha.

La condición del cultivo se presenta de buena a muy buena y con buen stand de plantas. La fenología abarca desde emergencia (Figura 1) a seis pares de hojas.