

---

## INFORME SEMANAL N ° 1016

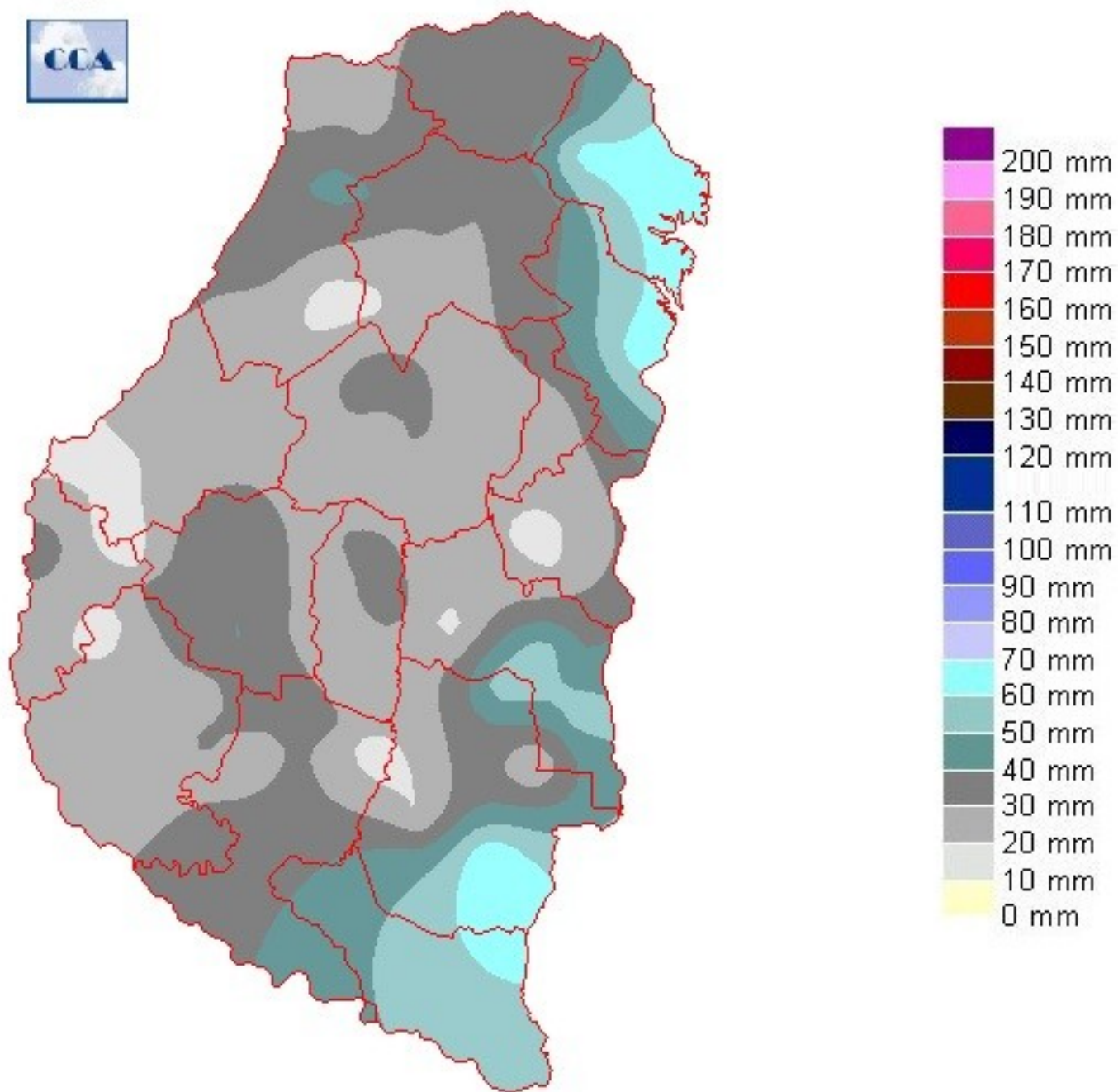
Fecha: 31 de marzo de 2022

Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 23 AL 29 MARZO DEL 2022

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">La última parte del mes de marzo ha consolidado la recuperación de las precipitaciones, no solo en la provincia de ER sino también en las zonas más castigadas del resto de la Mesopotamia en la primera parte del año. Por otra parte, también han sido favorables las lluvias en gran parte del resto de la región pampeana y el NEA. </span><br /><span style="font-size: small;">En el mapa se representan las lluvias acumuladas durante el miércoles 23 y las últimas observadas el martes 29. El tiempo inestable con algunas lluvias menores se prolongó sobre la franja este de la provincia durante el jueves y viernes de la semana pasada, luego se ingresó en un período más estable y con ambiente confortable, que concluyó en las lluvias que se dieron cambiando del martes para el miércoles pasados. </span><br /><span style="font-size: small;">La oferta de agua en general está por encima de los veinte milímetros, con máximos más destacados tendiendo a desplegarse sobre los departamentos del este. Con este evento se cierra el mes de marzo, el cual, como mencionamos la semana pasada, alcanzó como máximo los valores estadísticos. Vastas zonas de la provincia tuvieron acumulados por encima de los 150 milímetros, compensando algunas falencias que había dejado el mes de febrero. En definitiva, cuando analizamos todo el trimestre enero marzo, notamos que los totales pluviales no fueron pobres para la provincia de ER. </span><br /><span style="font-size: small;">Desde el punto de vista meteorológico, vastas zonas de la provincia, clasifican sus acumulados como abundantes al compararlos con las estadísticas del trimestre. Esto no quiere decir que se hayan satisfecho las demandas agrícolas. Como siempre decimos, si la distribución temporal de las precipitaciones no es eficiente, esto tiene su impacto negativo en el nivel de reservas de suelos que necesitan continuidad en la oferta de agua para abastecer en forma plena a los cultivos. Sin dudas el cambio en las condiciones atmosféricas desde mediados de enero ha sido favorable, más parejo en estos meses de Marzo.</span></p>



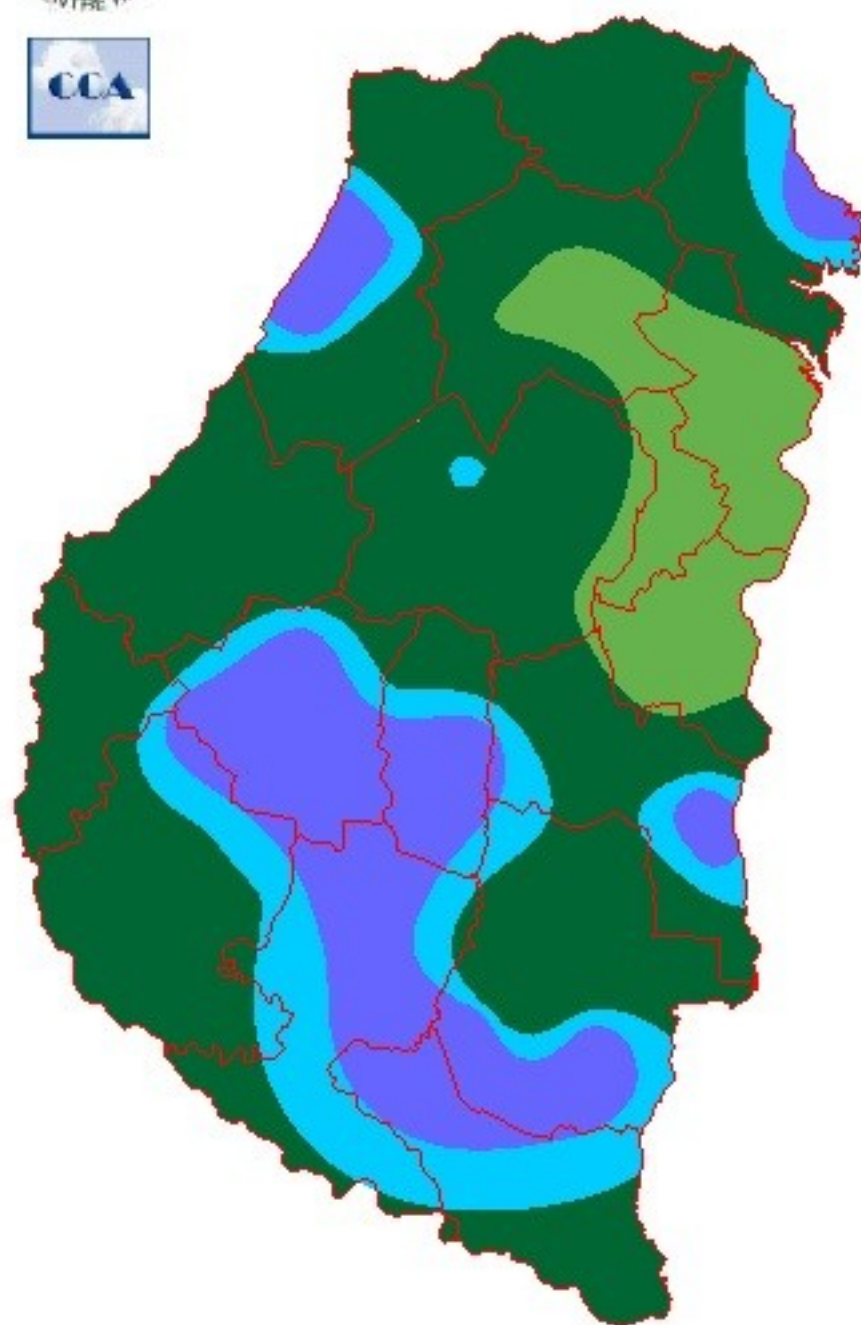
## PRECIPITACIÓN ACUMULADA 23/03/22 al 29/03/22 (9hs 30/03)







# ESTADO DE LAS RESERVAS al 30/03/22



METODO  
FORTE LAY  
MIELLO

## Sección: ¿APOSTAMOS AL TRIGO?

En aproximadamente 45 días iniciaría la siembra de trigo del ciclo agrícola 2022/23.

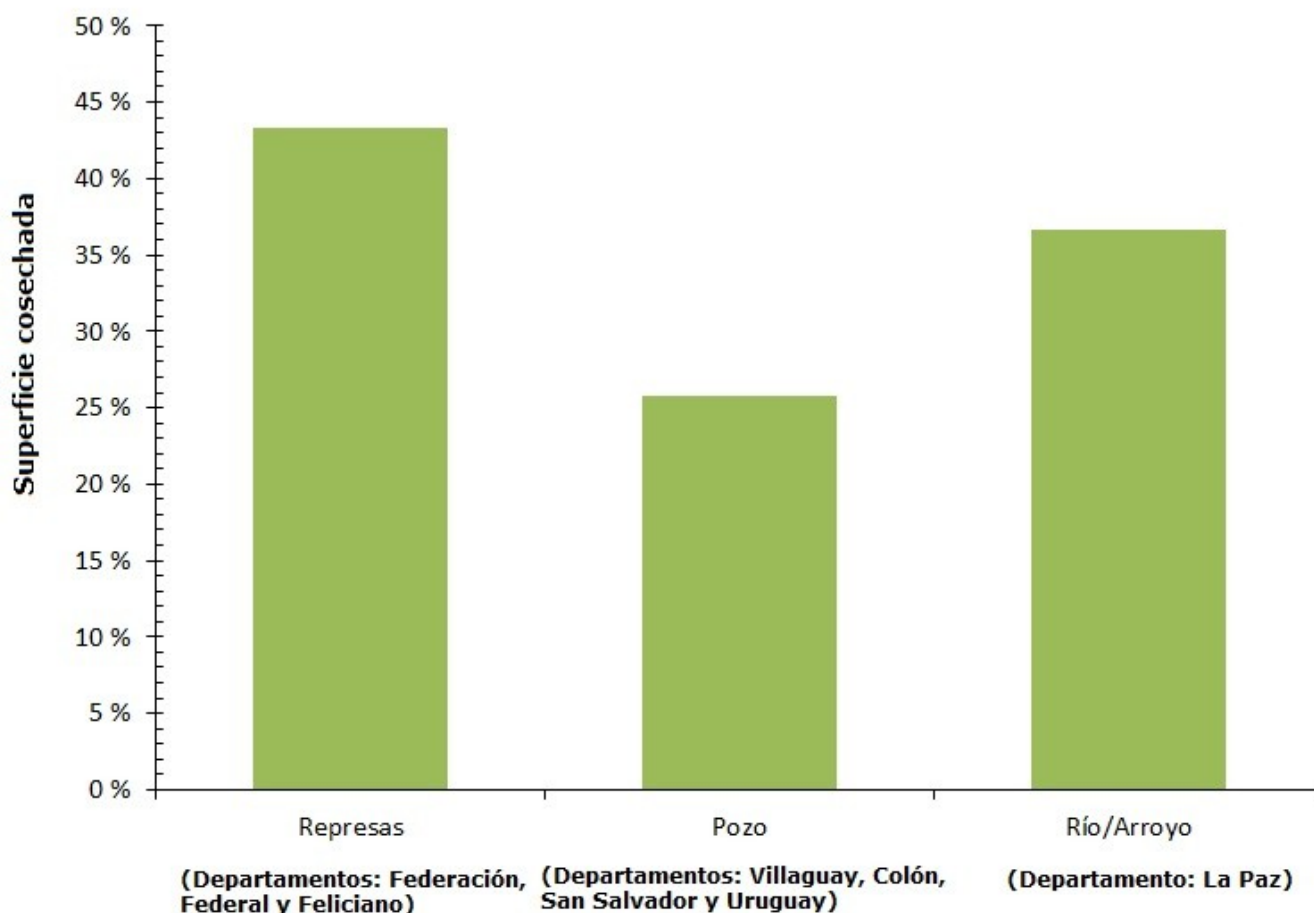
El conflicto bélico desatado entre Ucrania y Rusia ha generado especulaciones e incertidumbres en los mercados, esto se ve reflejado en el aumento del precio de los commodities agrícolas, combustibles, fertilizantes y también en la planificación del agricultor.

A nivel local, obviamente es alentador el incremento registrado en el cereal, pero también hay que destacar la fuerte alza en el precio de los fertilizantes nitrogenados y su disponibilidad (claves en la producción del trigo) que están elevando el rendimiento de indiferencia y posiblemente lo ubiquen en valores superiores al promedio del último lustro que es de 3.050 kg/ha. En pocas palabras “la vara está un poco alta”.

No obstante, actualmente hay muy buenas reservas hídricas (superiores a las registradas a igual fecha el año 2021 que permitirían cubrir satisfactoriamente las necesidades del trigo en los primeros estadios) y está presente en la memoria los excelentes rendimientos del ciclo anterior.

Las pesas lentamente se están colocando en la balanza, pero todavía es temprano para ver para dónde se va a inclinar.

## Sección: COSECHA DE ARROZ



El avance de la cosecha de arroz en Entre Ríos alcanzó el 30 % (19.500 ha), sobre un área implantada en el ciclo 2021/22 de 65.000 ha.

Se está cosechando con humedad bastante elevada, los días comienzan a acortarse y cuesta más que el grano seque, con lo cual en algunas arroceras la recolección se realiza con porcentajes de hasta el 28 %.

---

La zona de riego por represas que representa el 30 % de la superficie arroceras en la provincia y es la que mayor progreso lleva a la fecha con un avance del 43 % (Figura N° 1).

El rendimiento promedio provincial se posiciona cercano a 8.300 kg/ha y actualmente es superior al promedio del último lustro que es de 7.369 kg/ha. Cabe recordar que en la campaña 2020/21 el arroz obtuvo un rinde record de 7.677 kg/ha.

## Sección: COSECHA DE SORGO

El área sembrada con sorgo en la campaña 2021/22 se aproxima a las 118.000 hectáreas, este valor es aproximadamente un 15 % menos que la campaña 2020/21 (139.000 ha).

Los colaboradores informaron que comenzó la cosecha del cereal, sin embargo, la humedad del grano es elevada y están desperejados por lo cual se aplicaron desecantes. Al respecto, es importante destacar que a igual fecha el año pasado el progreso en las labores era del 18 %.

Cabe destacar, que las últimas lluvias provocaron acumulación de agua en suelo que impide el normal tránsito de la maquinaria.

## Sección: CONDICIÓN DE MAÍZ TARDÍO Y DE SEGUNDA

El maíz de tardío y de segunda sembrado en Entre Ríos en el ciclo 2021/22, ocupa una superficie similar a la del ciclo pasado que fue de 28.200 ha.

El estado fenológico del mismo se ubica en la etapa de llenado, desde R3 (grano lechoso) a R4 (grano pastoso).

La condición del cultivo a nivel provincial es la siguiente:

-Muy buena: 50 %

-Buena: 46 %

-Regular: 3 %

-Mala: 1 %

La mayor parte de la superficie evaluada se encuentra englobada en las categorías de muy buena a buena y los colaboradores resaltan que las condiciones ambientales son favorables para un adecuado llenado de la espiga.