

---

## INFORME SEMANAL N° 1228

Fecha: 23 de abril de 2026

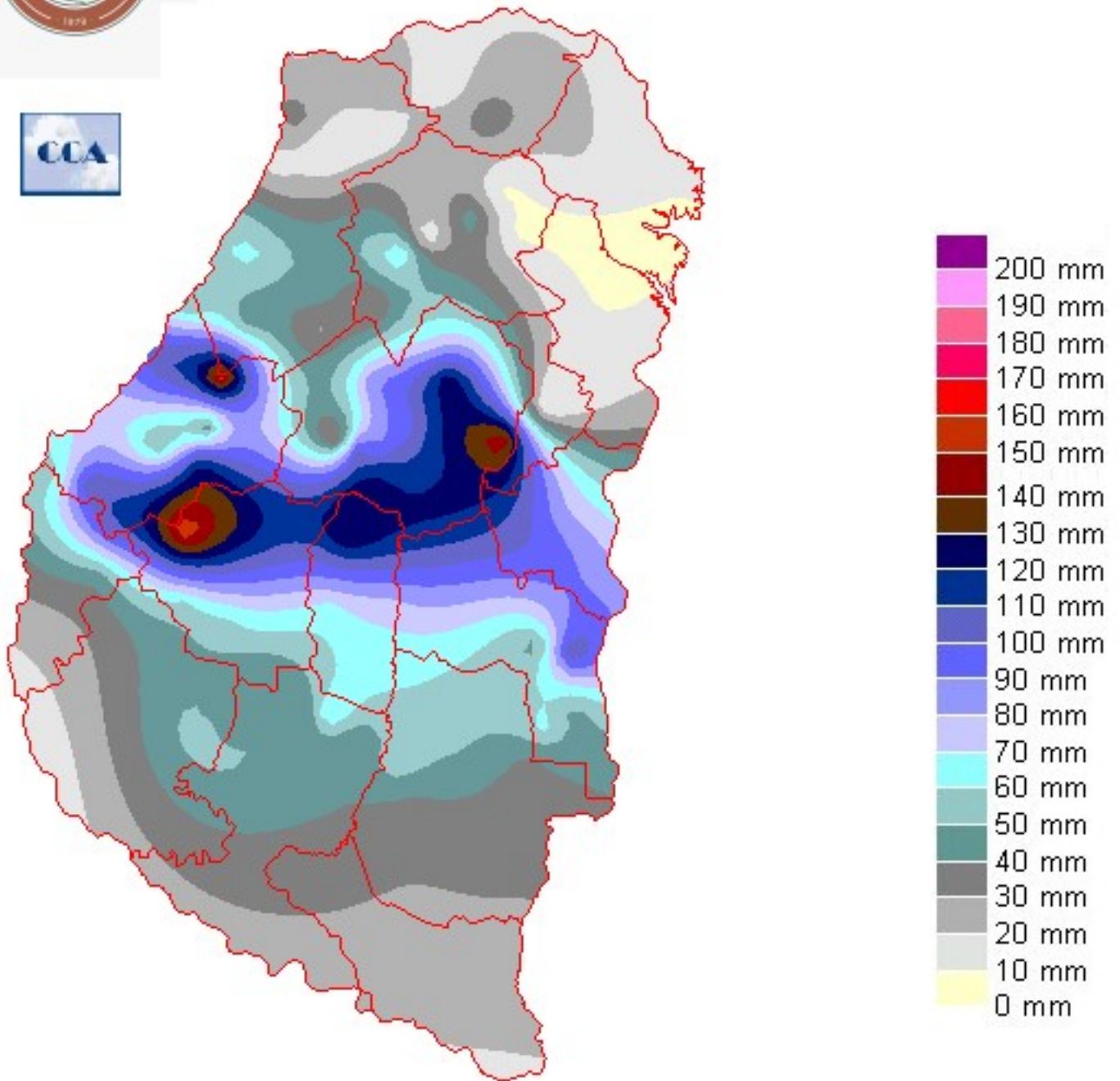
### Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 15 AL 21 DE ABRIL DE 2026

Detalles: A pesar de que la humedad recién está comenzando a removerse en el ambiente, luego de las lluvias sobreabundantes que se produjeron a mediados de la semana pasada, no volvieron a darse eventos pluviales significativos. En muchas jornadas, el ambiente quedó muy cercano a la saturación, lo cual favoreció el tránsito de nubes bajas y en algunos casos lloviznas dispersas y neblinas matinales. Este lunes, una débil influencia del ciclón que afectó la provincia de BA, provocó algunas lluvias débiles sectorizadas, principalmente sobre el sudoeste de la provincia, quedando cielos cubiertos y lloviznas en otros departamentos. Las lluvias que se representan en el mapa, corresponden principalmente a la jornada del miércoles y algunos milímetros que se proyectaron al jueves, pero ya con el sistema de baja presión corrido hacia territorio uruguayo. Como podemos observar, el impacto más fuerte de las lluvias abundantes cayó sobre la franja central de la provincia, recordando que en la jornada previa, hubo lluvias más significativas sobre el noroeste provincial. El noreste de la provincia estuvo un poco al margen de la sobreabundancia de este último evento. Cerrando las tres primeras semanas de abril, no pocas localidades han sumado lluvias de entre doscientos y trescientos milímetros.

A medida que esta perturbación se fue desplazando hacia el océano en dirección sudeste, los vientos fueron cambiando al este y luego al sur. A pesar de esto, no se dio una remisión significativa del aire húmedo, dado que el aire del sur se originaba en la provincia de BA, donde la carga de humedad era muy alta. En consecuencia, si bien, la atmósfera se mantuvo estable y no se facilitaron los sistemas precipitantes, los valores de humedad relativa alta continuaron. Por estos días estamos en un proceso que se mantiene dentro de una dinámica que no define eventos destacados. En principio, se espera que el ambiente frío y seco se refuerce desde el domingo/lunes, aun sin riesgo de heladas, pero con un descenso térmico marcado.



# PRECIPITACIÓN ACUMULADA 15/04/26 al 21/04/26 (9hs 22/04)



---

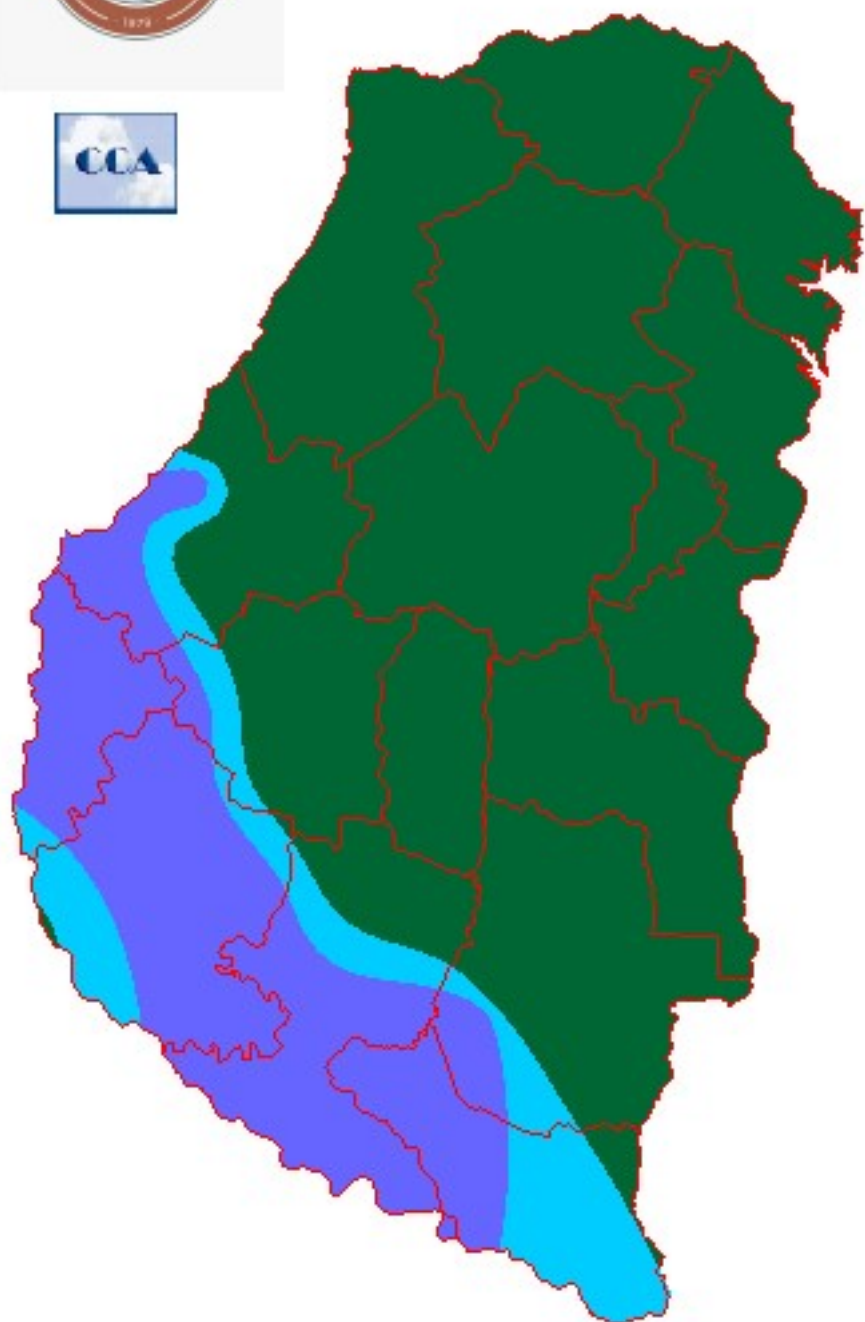
## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 22 DE ABRIL DEL 2026

Detalles: Las lluvias de este último lunes sobre el sudoeste, sumaron los milimetrajes necesarios como para mantener cierta saturación en los suelos, lo cual en zonas bajas aún puede verse como excesos. La sobreabundancia de lluvias de la semana pasada, puede haber dejado zonas con problemas que quedan camuflados en las reservas óptimas con que se resuelve el balance hídrico en gran parte de la provincia. En términos generales, los lotes que han logrado sostenerse en buenas condiciones luego del evento de la semana pasada, estarán en buenas condiciones para poder ser trabajados en los próximos días. Esto se ha definido favorablemente, por las escasas lluvias de los últimos días, sin menospreciar los inconvenientes del persistente ambiente húmedo.

Esta última semana de abril se instala como el periodo que hubiese sido razonable esperar a principios de mes. Lo grave de este atraso, vino dado por la sobreabundancia de las lluvias, en todo caso el atraso del frío resulta hasta favorable. Sin embargo, recirculando aire tropical es más probable tener un contexto pluvial como el que afectó a todo el litoral.

Si bien, durante el sábado, puede haber alguna inestabilidad y no se descartan precipitaciones menores sobre los departamentos del sur, se espera que tras el pasaje del frente frío, comience a circular aire de origen patagónico. Durante el domingo, la zona sur de la región pampeana comenzará a quedar expuesta a las primeras masas de aire con potencial para generar heladas. De este modo, comienza a perfilarse el dominio de masas de aire con menor contenido de humedad. En consecuencia, es razonable esperar, que converjamos sobre un mes de mayo sin la recurrencia y el volumen de lluvias que tuvimos durante abril. Es decir, el ambiente otoñal comienza a definirse de una manera más clara y persistente; de todos modos, no hay un sustento para proyectar la posibilidad de un ambiente frío riguroso para el desarrollo del mes de mayo.

# ESTADO DE LAS RESERVAS al 22/04/26



METODO  
FORTE LAY

---

Sección: INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON ARROZ EN LA REPÚBLICA ARGENTINA - CAMPAÑA 2025/26

La Bolsa de Comercio de Santa Fe, la Asociación Correntina de Plantadores de Arroz, la Bolsa de Comercio del Chaco, EEA INTA Corrientes, AER INTA San Javier, Asociación Plantadores de Arroz y la Bolsa de Cereales de Entre Ríos dan a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con arroz en el ciclo 2025/26 en la República Argentina.

El presente trabajo fue elaborado a partir del procesamiento de imágenes satelitales, datos aportados por la red de colaboradores y salidas a campo efectuadas por los profesionales de las instituciones.

Las instituciones agradecen a la red de colaboradores por toda la información brindada para la elaboración de esta publicación.

Para ver el informe completo ingresar al siguiente link:

[RELEVAMIENTO ARROCERO EN LA REPÚBLICA ARGENTINA INFORME SUPERFICIE SEMBRADA – CAMPAÑA 2025/26](#)

Sección: COSECHA DE ARROZ

En Entre Ríos, la cosecha de arroz alcanzó un avance del 88 % sobre una superficie total de 54.850 hectáreas, lo que representa un progreso de 24 puntos porcentuales respecto del último relevamiento, los colaboradores reportan que en escasos días finalizarían las labores.

En cuanto a la dinámica de cosecha (Figura 1), la campaña 2025/26 hacia mediados de marzo, evidenció un inicio levemente adelantado respecto al promedio histórico.

Sin embargo, hacia fines de abril el avance tendió a converger con la media de las últimas campañas, sin registrar desvíos significativos. Este comportamiento se desarrolló en un contexto de abundantes precipitaciones durante la segunda quincena del período analizado.

En este marco, la cosecha atravesó su fase de mayor intensidad durante abril, alcanzando niveles cercanos al 85 – 90 % hacia finales del mes, en línea con el patrón histórico.

### Campaña 2025/26 vs promedio histórico (2019/20 - 2024/25)

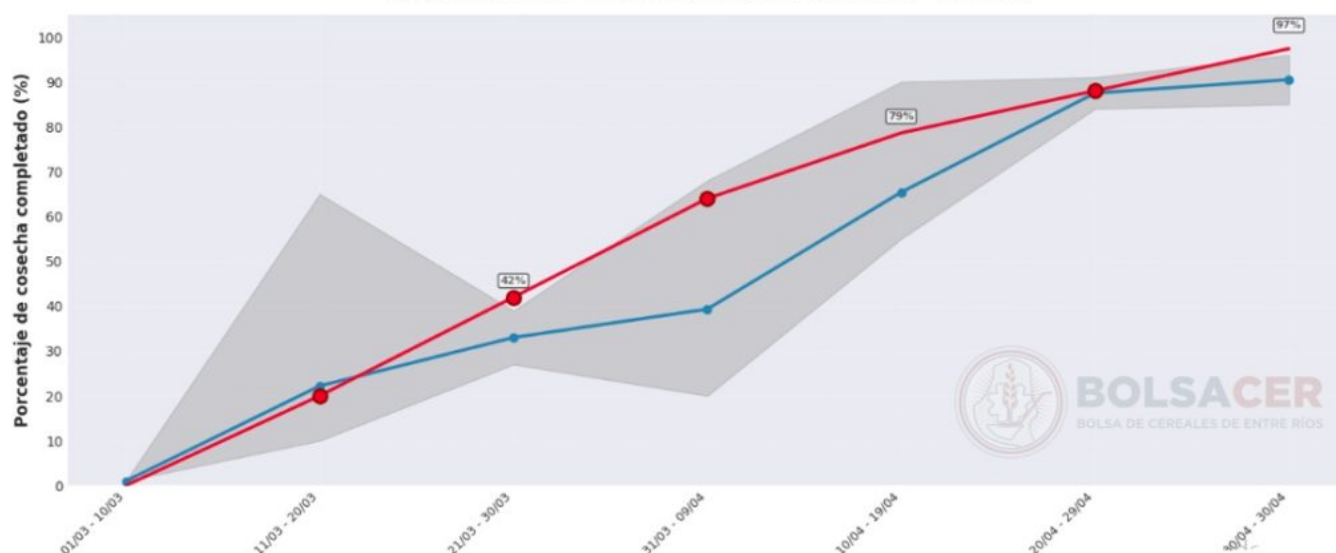


Tabla comparativa detallada por décadas (Marzo - Abril)

Década	Promedio Hist.	Mínimo	Máximo	2025/26	Diferencia	N° Datos
01/03 - 10/03	1.0%	1%	1%	0%*	-1%	1
11/03 - 20/03	22.2%	10%	65%	20%	-2%	5
21/03 - 30/03	33.0%	27%	39%	42%	+9%	2
31/03 - 09/04	39.3%	20%	68%	64%	+25%	3
10/04 - 19/04	65.4%	55%	90%	79%*	+13%	5
20/04 - 29/04	87.5%	84%	91%	88%	+0%	2
30/04 - 30/04	99.5%	85%*	99%*	97%*	+2%	2

Figura 1: Avance de cosecha de arroz en el ciclo 2025/26 en comparación con datos históricos.

El rendimiento promedio provincial se ubica en 8.300 kg/ha, valor cercano al registrado en el ciclo previo. A nivel de lotes, se observan rendimientos que oscilan entre los 6.000 kg/ha en materiales de tipo largo ancho y máximos de hasta 10.000 kg/ha en el tipo comercial largo fino.

En función de este rendimiento medio, la producción provincial se proyecta en 455.255 toneladas, lo que implicaría una caída del 19 % en comparación con la campaña anterior.

### Sección: INFORME PRODUCCION DE MAÍZ DE PRIMERA - CAMPAÑA 2025/26

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la producción de maíz de primera en el ciclo 2025/26 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

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 ingresar al siguiente link:

[INFORME PRODUCCIÓN DE MAÍZ DE PRIMERA – CAMPAÑA 2025/26](#)

### Sección: PERSPECTIVAS DE RENDIMIENTO EN EL MAÍZ TARDÍO Y DE SEGUNDA

---

La superficie destinada a la producción de maíz tardío y de segunda en el ciclo 2025/26 en la provincia de Entre Ríos fue de 22.200 ha, lo que representó el 4 % del área total cultivada con el cereal, que se ubicó en 555.050 ha.

Cabe destacar que, de las 22.200 ha, el 74 % (16.400 ha) correspondió a maíz tardío, mientras que el 26 % (5.800 ha) restante fue maíz de segunda sobre rastrojos de trigo.

Se consultó a la red de colaboradores sobre la condición del cultivo y las perspectivas de rendimiento, que a nivel provincial se resumen del siguiente modo:

Muy buena: 23 %, con una perspectiva de rendimiento de 7.500 kg/ha

Buena: 41 %, con una perspectiva de rendimiento de 5.000 kg/ha

Regular: 31 %, con una perspectiva de rendimiento de 3.500 kg/ha

Mala: 5 %, con una perspectiva de rendimiento de 2.500 kg/ha

A nivel provincial, se proyecta un rendimiento promedio cercano a los 5.000 kg/ha y una producción estimada en 100.000 t, considerando que parte de la superficie fue destinada al consumo animal directo.

Las condiciones regular y mala se asocian a lotes afectados por un pulso seco ocurrido hacia mediados de enero e inicios de febrero, el cual en algunos casos coincidió con la etapa de prefloración, dado que los cultivos habían sido sembrados a principios de diciembre.

Por otra parte, en algunos lotes se ha comenzado a observar la presencia de plantas afectadas por enfermedades transmitidas por la chicharrita del maíz (Figura 1).



---

Figura 1: Lote de maíz tardío con presencia de enfermedades transmitidas por la chicharrita del maíz en el departamento Uruguay. Gentileza: Ing. Agr. Mariela Cristaldo.

Sección: PROTOCOLO PARA ENVÍO DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS DE DETECCIÓN DE SPIROPLASMA EN CHICHARRITA DEL MAÍZ



# Protocolo para envío de muestras para análisis de detección de **Spiroplasma** en chicharrita del maíz

Laboratorio de diagnóstico molecular del INTA Paraná

## Paso 1: Preparación de las muestras

### Chicharritas



En un envase estéril descartable con alcohol medicinal coloque 5 a 10 adultos de chicharrita .

### Hoja de maíz



Seleccione trozos de 5-10 cm de la parte media de hoja verde, incluyendo la **nervadura central**

## Paso 2: Proteja y rotule cada muestra



Mantenga los frascos con insectos **lejos del sol**



Utilice bolsas tipo ziploc para vegetales **(refrigerar y enviar inmediatamente)**



**Etiquetar con letra clara y legible cada muestra:**

Nombre de remitente  
Teléfono y datos de facturación  
Ubicación georeferenciada del lote  
Fecha de siembra  
Hibrido y estado fenológico

## Paso 3: Recepción de las muestras



De lunes a viernes de **07:30 a 15:00 h**, entrega de manera presencial por **mesa de entradas de INTA Paraná**

## Paso 4: Pago y envío del informe

**Costo por muestra U\$S 10**

**Pago via transferencia** a Fundación ARGENINTA  
CUIT 30-67630365-7

Banco Nación CBU 0110390620039000145246

Alias: **COCHE.COMETA.PARQUE**

Enviar comprobante de transferencia a  
**crentreiros.funda@inta.gob.ar**

**Para mayor información comunicarse con: Dr. Sergio Lassaga**

lassaga.sergio@inta.gob.ar Tel.: 0343-4975200 interno 4256

Laboratorio de Diagnóstico Molecular. Departamento Mejoramiento. INTA Paraná