



# EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

## Reporte semanal y avisos – 23/09/2024

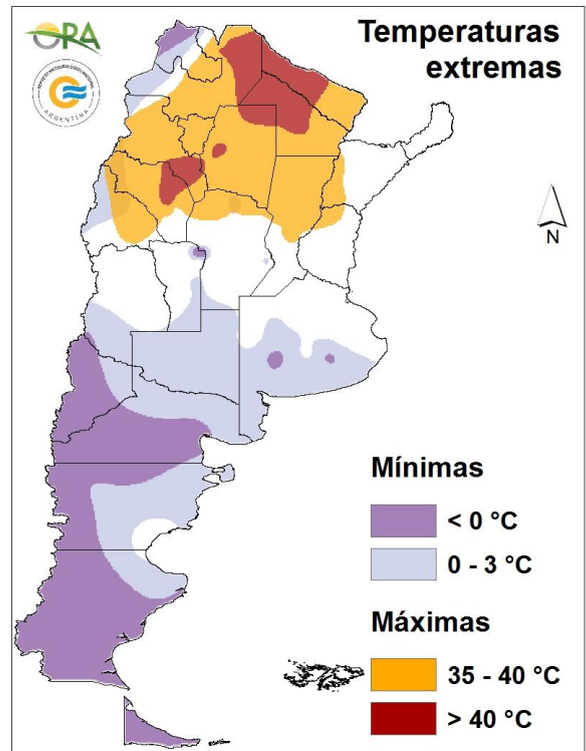
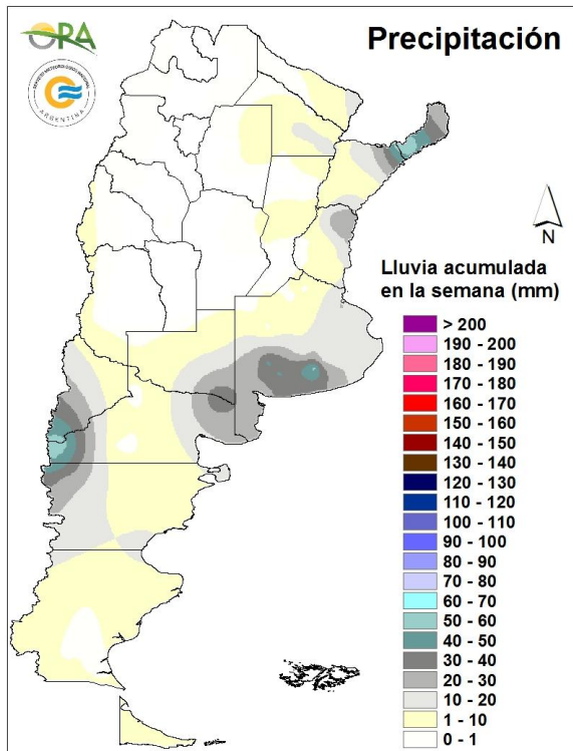
- PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Periodo del 16/09/24 al 22/09/24
- ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO
- SITUACIONES RELEVANTES: **Incendios en Córdoba y San Luis**

### DESTACADOS

- Las lluvias de la semana ocurrieron con alto grado de dispersión en el país, exceptuando nuevamente la zona centro-oeste, Cuyo y NOA que presentan un alto grado de secamiento.
- Se registraron temperaturas medias por encima de lo normal en casi la totalidad del centro y norte del país. La Patagonia en toda su extensión transitó la normalidad.
- Para la semana próxima se esperan precipitaciones sobre el litoral que pueden superar los 20mm sobre Corrientes. El centro del país no recibiría lluvias.
- Para las próximas 72 hs existe alerta amarilla por viento intenso en el extremo sur de Patagonia y por tormenta severa en el norte de Entre Ríos. (consultar <https://www.smn.gob.ar/alertas>).

# PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Periodo del: 16/09/24 al 22/09/24



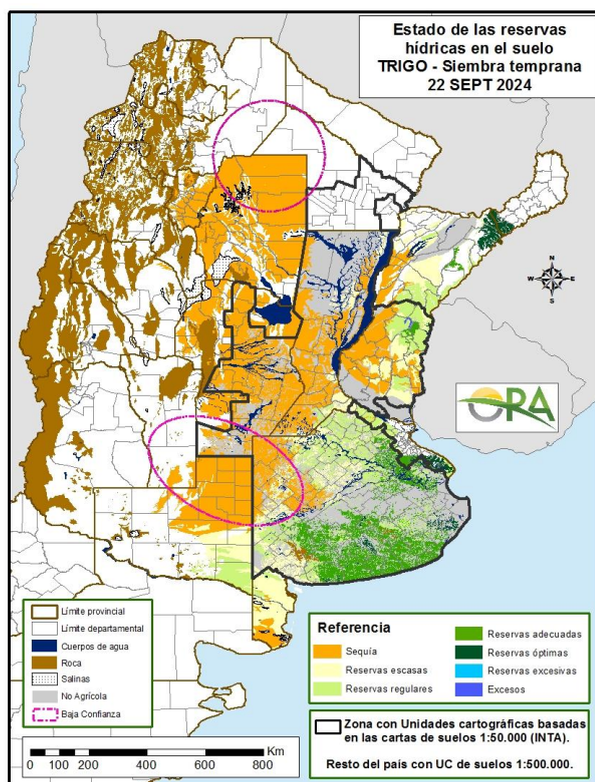
## PRECIPITACIONES

Las lluvias más importantes de la semana se concentraron nuevamente sobre Misiones y Corrientes, aunque se destaca Bariloche que registró 54mm. En el sur de Buenos Aires la zona triguera tuvo importantes aportes (Benito Juárez 52mm, Coronel Suárez 41mm). Río Colorado recibió 38mm y en Concordia se acumularon 28mm. Zona central, Cuyo y NOA sin lluvias.

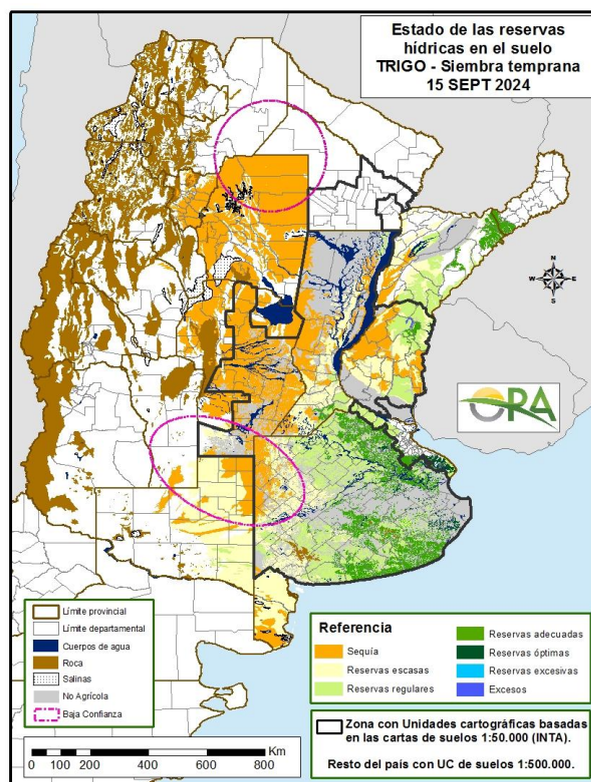
## TEMPERATURAS

Las temperaturas medias fueron excepcionalmente cálidas en el centro del país superando los 5°C y hasta 6°C en la semana en las provincias de Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Mendoza, La Rioja, Tucumán, San Juan y Santiago del Estero. En cuanto a las máximas extremas se destacan Rivadavia en Salta, La Rioja y Catamarca con valores por encima de los 40°C.

# ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



22 DE SEPTIEMBRE DE 2024



15 DE SEPTIEMBRE DE 2024

- Los mapas corresponden a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo, considerando una cobertura de TRIGO de siembra temprana. Valores de reservas para localidades específicas (superficiales y profundas) se pueden consultar en la página web de la ORA [http://www.ora.gob.ar/camp\\_actual\\_cultivos.php](http://www.ora.gob.ar/camp_actual_cultivos.php).
- Es preocupante la situación de secamiento generalizado debido a las escasas o nulas precipitaciones registradas en la semana para las provincias del centro del país.
- La situación de déficit alcanza la totalidad de la provincia de Santa Fe, y se amplía en el oeste de la provincia de Buenos Aires. Entre Ríos presenta valores de reservas escasas y de sequía, a excepción de su región noreste.
- La provincia de Buenos Aires ha mejorado sus reservas a causa de las precipitaciones recibidas. La región triguera del sur se encuentra en óptimas condiciones.
- Santiago del Estero, Córdoba y La Pampa mantienen condiciones críticas por varias semanas consecutivas con precipitaciones escasas.
- Prevalece la categoría de sequía y reservas escasas en el mapa de referencia para pasturas y pastizales en la mayoría de las provincias, exceptuando el litoral y el centro y este de la provincia de Buenos Aires. Mantener la atención en su evolución.

[http://www.ora.gob.ar/camp\\_actual\\_cultivos.php?idcultivo=8](http://www.ora.gob.ar/camp_actual_cultivos.php?idcultivo=8).

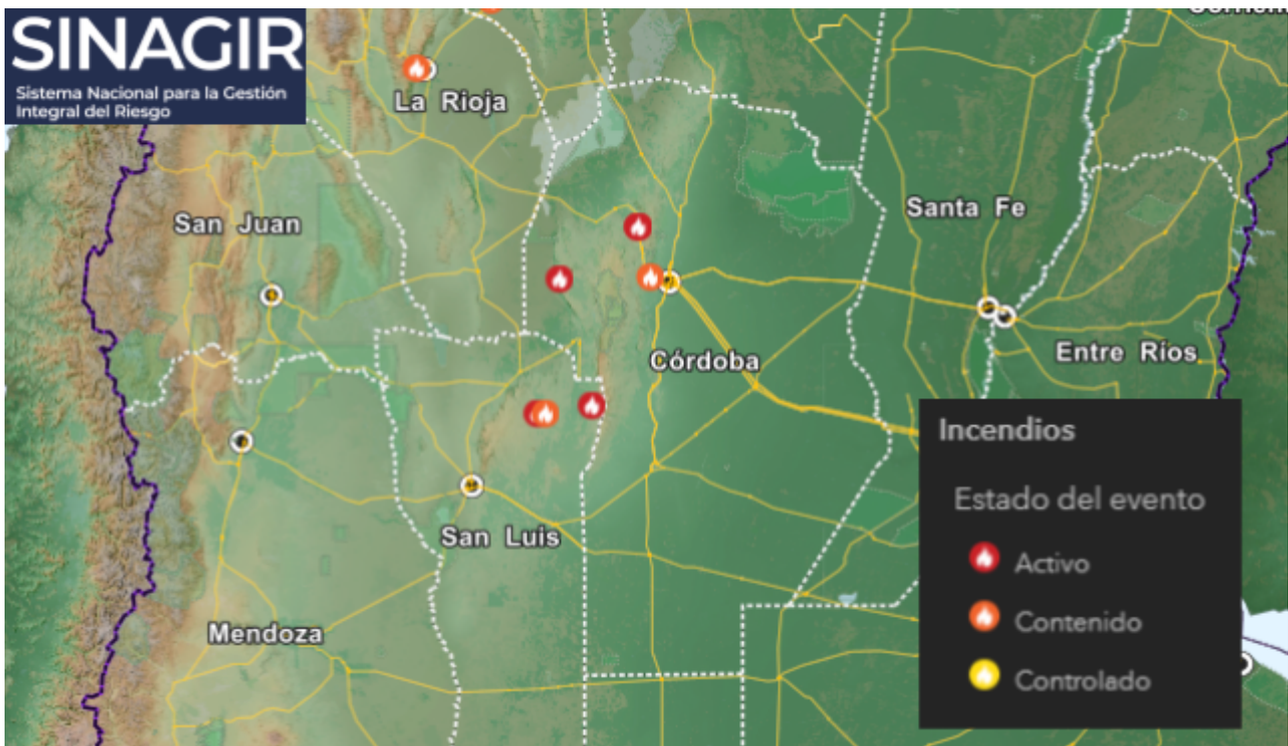
# SITUACIONES RELEVANTES

## Incendios en Córdoba y San Luis

*Debido a la falta de lluvias y las altas temperaturas de la semana, en la región central del país se ha intensificado un fuerte desecamiento de suelos y material vegetal superficial que generó condiciones que favorecen el desarrollo de incendios. A su vez la ocurrencia de vientos intensos también impactó en su dispersión y extensión.*

A la fecha se presentan incendios activos en las provincias de Córdoba y San Luis, destacándose por su extensión y severidad. La figura muestra un mapa con los eventos activos y contenidos que monitorea el SINAGIR. En el valle de Punilla se registraron aproximadamente 150 focos de calor entre los días 19 y 23 de septiembre que dieron lugar a incendios entre las localidades de San Esteban, Los Cocos y Capilla del Monte. Se estiman alrededor de 10 mil hectáreas afectadas. En Villa Berna, Calamuchita se quemaron 2 mil hectáreas, incendio que a la fecha se encuentra controlado.

El incendio de mayor extensión se está desarrollando en Potrerillos (departamento Libertador Gral. San Martín, San Luis) donde se superaron las 45 mil hectáreas quemadas de monte natural, arbustal y pastizales. En el citado departamento entre los días 20 y 23 de septiembre se registraron alrededor de 300 focos de calor de alta confianza.



Para la semana entrante no se esperan lluvias sobre esta región. Las temperaturas serán más cálidas de lo normal en el análisis semanal pero se esperan que se encuentren por debajo de los 25°C durante el martes y jueves próximos y vayan elevándose para el fin de semana cuando superarían los 30°C entre el viernes, sábado y domingo.



La información meteorológica necesaria para elaborar los mapas y tablas de este informe es suministrada por los siguientes organismos:



Ministerio de  
**Producción**  
Gobierno del Pueblo del Chaco