



EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos – 26/04/2021

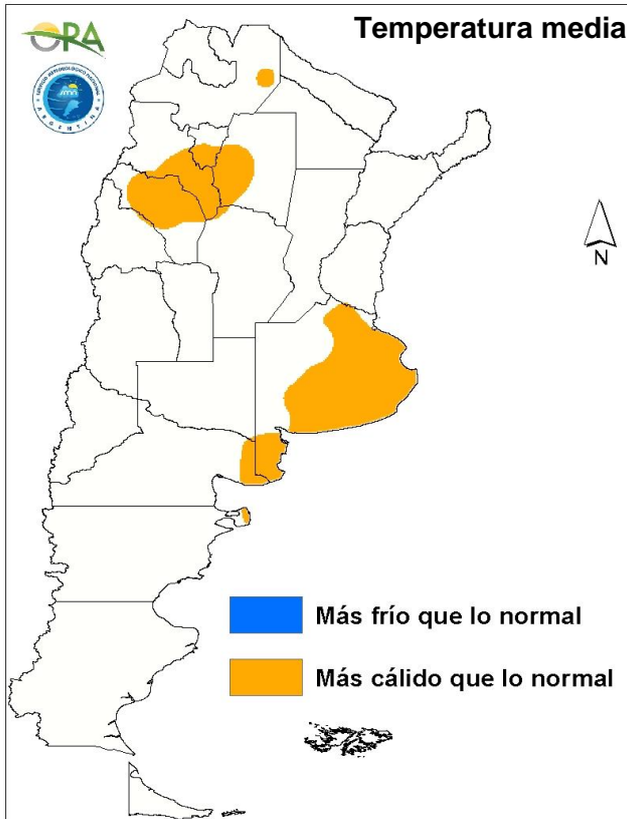
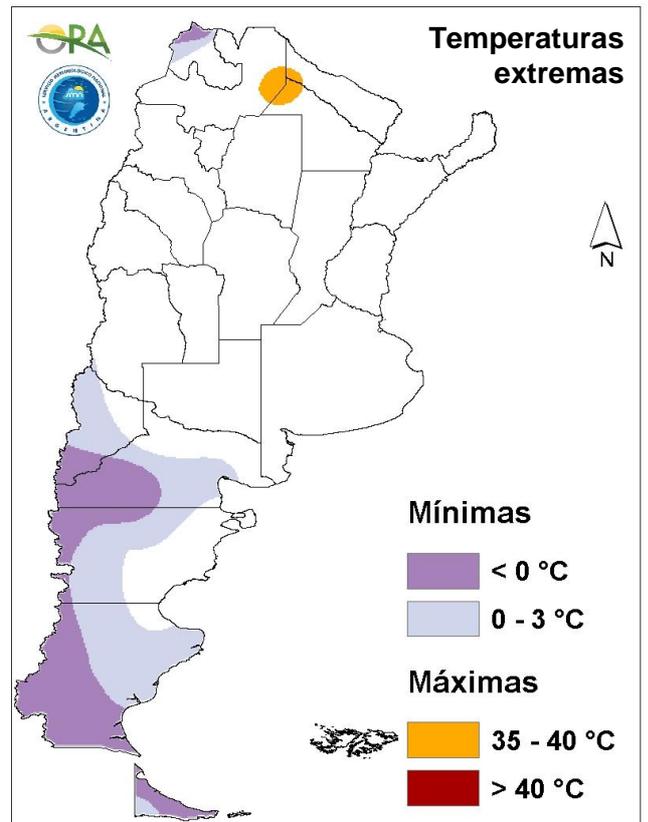
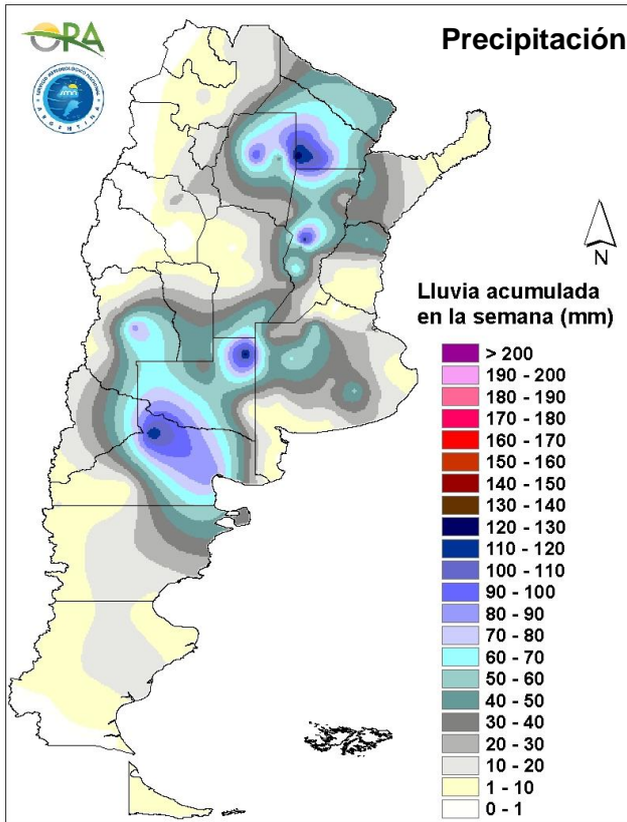
- ➔ PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Periodo del 19/04/21 al 25/04/21
- ➔ ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- ➔ AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- ➔ SITUACIONES RELEVANTES
- ➔ OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

DESTACADOS

- ➔ Nuevamente se registraron acumulados semanales de más de 100mm en Chaco y otros puntos aislados.
- ➔ No se registraron heladas fuera de Patagonia y zonas cordilleranas.
- ➔ Predominan los excesos y reservas excesivas en la mayor parte del área sojera, con un avance de cosecha inferior al normal a nivel nacional.
- ➔ Para la semana que comienza se prevén lluvias escasas o nulas en la mayor parte del país.
- ➔ El Paraná sigue en aguas bajas en todo el tramo nacional.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Periodo del: 19/04/21 al 25/04/21



PRECIPITACIONES

Nuevamente se reportan acumulados superiores a 100mm en la semana desde estaciones del sudoeste de Chaco: Gancedo 127mm, Villa Ángela 108mm, Santa Sylvina 103mm. Otros acumulados que superaron los 100mm en el total semanal son: General Pico 125mm, Sunchales 119mm y Jumial Grande 101mm. Como fue alertado por el SMN, se desarrollaron tormentas intensas en el noroeste de Patagonia y sur de Cuyo, con algunos acumulados superiores a 80mm.

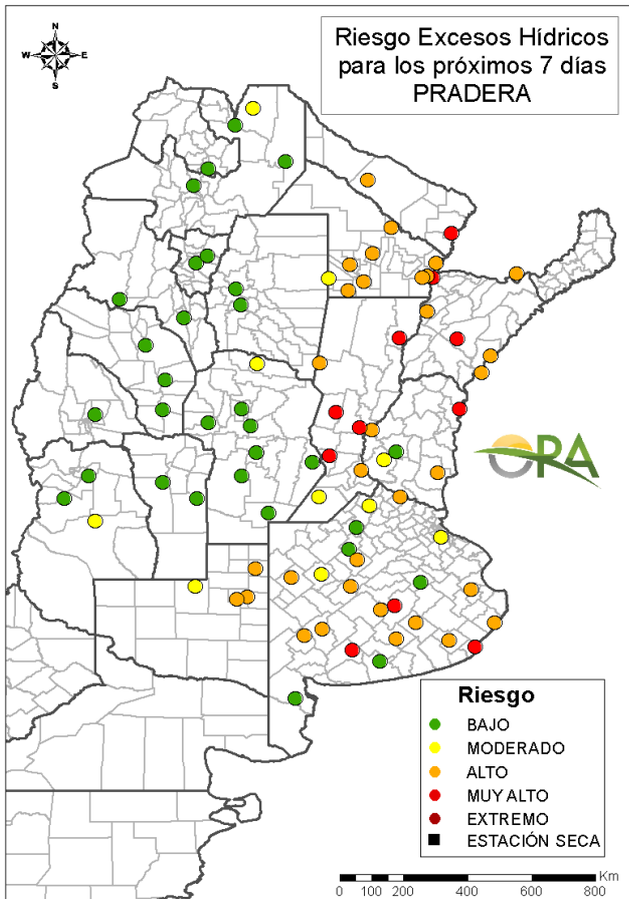
TEMPERATURAS

Solo se registraron máximas levemente superiores a 35°C en Rivadavia (Salta). Las mínimas inferiores a 3°C fueron reportadas desde Patagonia y zonas cordilleranas. La mínima más baja registrada corresponde a Esquel (-6°C).

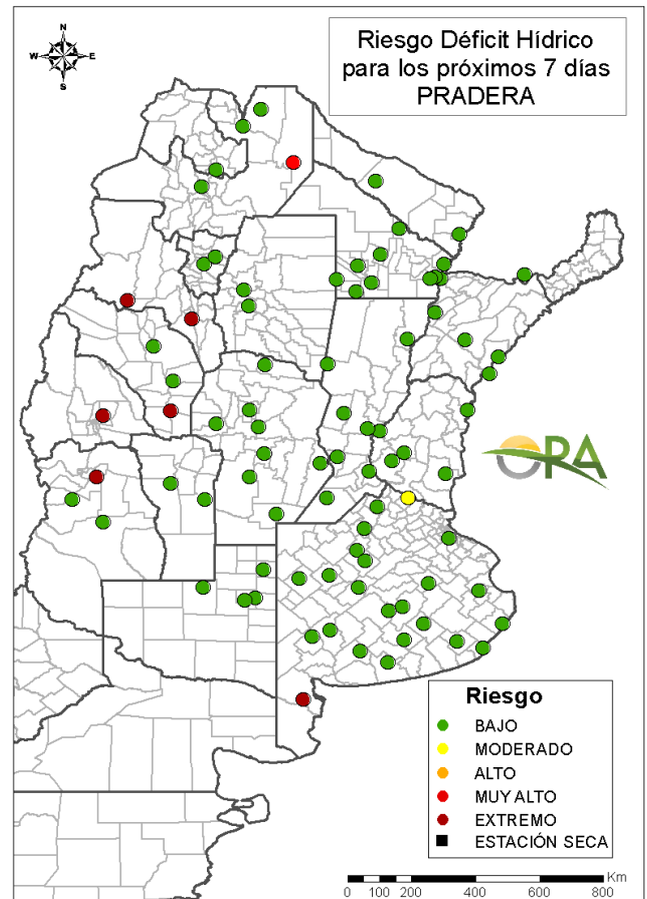


AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS

Puede visualizar la tabla con valores probabilísticos para cada punto haciendo clic en el link que corresponda.



[Link a tabla de Excesos](#)



[Link a tabla de Déficit](#)

RIESGO DE EXCESOS HÍDRICOS (a 7 días)

En Cuyo, NOA y Córdoba siguen predominando ampliamente los puntos de seguimiento con riesgo bajo de excesos hídricos en la semana que comienza. En cambio, en el resto del territorio cada vez son más los puntos clasificados con riesgo alto o muy alto de excesos. Lo positivo es que, vistas desde hoy, las previsiones son de lluvias escasas o nulas para las áreas más riesgosas (ver última página).

RIESGO DE DÉFICIT HÍDRICO (a 7 días)

Prácticamente todos los puntos de seguimiento dentro de las provincias pampeanas están clasificados con riesgo bajo de déficit hídrico. Las excepciones son San Pedro INTA y Ascasubi INTA, aunque ambas estaciones cuentan sólo con datos estimados desde mediados de febrero hasta la actualidad. Se observan otros puntos que mostrarían riesgo muy alto o extremo de déficit al final de esta semana en el NOA y Cuyo.

NOTA: La clasificación se realiza para pastura (implantada o natural según la zona). Actualmente el consumo hídrico potencial de los cultivos de verano sería en general menor al estimado para una pastura.

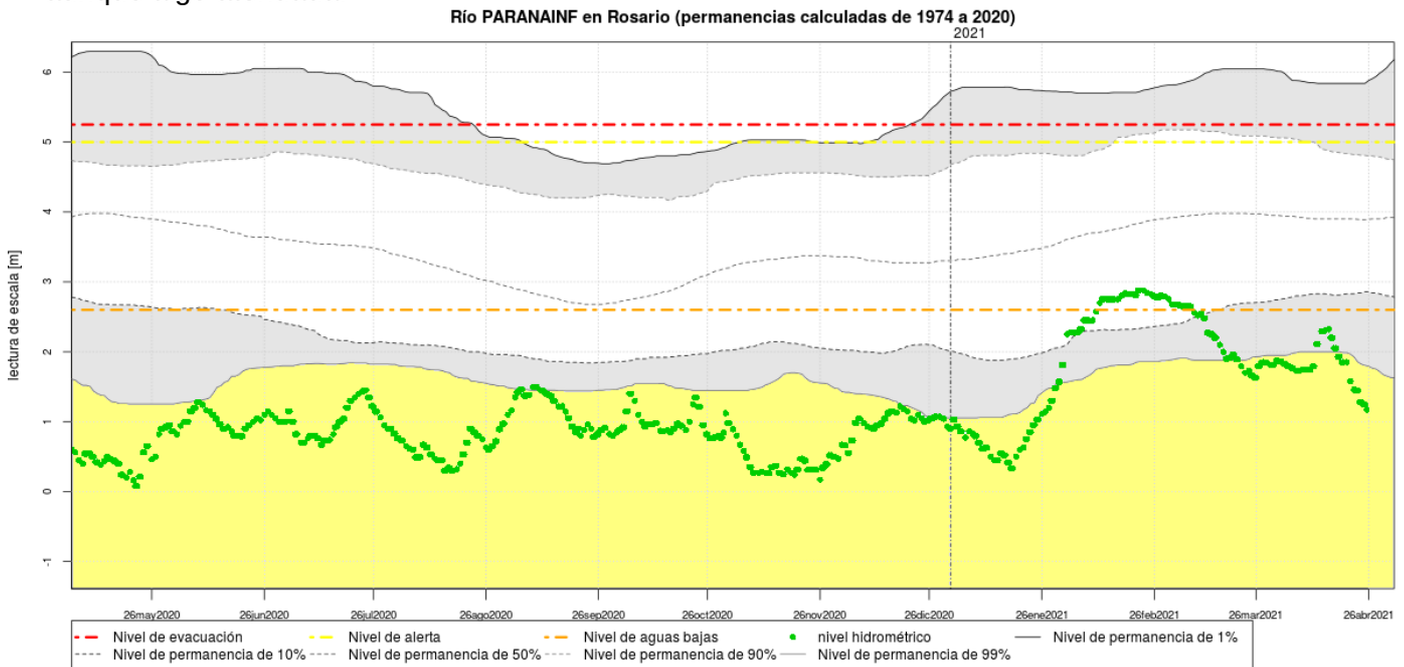


SITUACIONES RELEVANTES

RÍO PARANÁ: NUEVAMENTE EN AGUAS BAJAS

Tras un repunte en el mes de febrero, el tramo del Río Paraná en territorio argentino vuelve a mostrar niveles clasificados como AGUAS BAJAS. El gráfico de abajo muestra la evolución de los niveles hidrométricos (puntos verdes) de Rosario de los últimos 12 meses. Resalta la permanencia de niveles en el área amarilla, que corresponde a valores tan bajos que estadísticamente tienen lugar una vez cada 100 años (frecuencia 1%).

El cuadro muestra los niveles hidrométricos medidos el 23/04 en los principales puertos, todos inferiores al límite de aguas bajas. El caudal que ingresa al tramo se mantiene en el orden de los 10.100 m³/s, muy por debajo del valor promedio de abril de los últimos 25 años. Según el Instituto Nacional del Agua (INA), se registraron en la semana descensos de entre 0,20 m y 0,60 m. Los niveles pronosticados para las próximas dos semanas mantienen la tendencia descendente, aunque algo atenuada.



Fuente: INA <https://www.ina.gov.ar/alerta/index.php?seccion=4>

Estaciones	Nivel Hoy (*) (m) 23-abr-2021	Altura Media ABRIL (1996 / 2020) (m)	Límite Aguas Bajas L (m)	Pronóstico Preliminar (m) para 27-abr-2021			Estado	Tendencias (m) para el 04-may-2021			Estado
				Mínimo	Central	Máximo		Mínimo	Central	Máximo	
CORRIENTES	1,35	3,98	3,00	0,90	1,29	1,65	L	0,85	1,31	1,65	L
BARRANQUERAS	1,38	4,00	3,20	0,90	1,31	1,60	L	0,85	1,31	1,65	L
GOYA	1,69	4,09	2,60	1,10	1,58	1,75	L	1,10	1,51	1,80	L
RECONQUISTA	1,55	3,78	2,30	1,10	1,47	1,75	L	1,10	1,36	1,75	L
LA PAZ	1,59	4,41	3,20	1,20	1,48	1,70	L	1,15	1,41	1,70	L
PARANÁ	1,20	3,46	2,30	0,90	1,14	1,50	L	0,90	1,08	1,35	L
SANTA FE	1,64	3,82	2,60	1,20	1,49	1,80	L	1,20	1,44	1,75	L
ROSARIO	1,44	3,58	2,40	0,85	1,17	1,50	L	0,80	1,14	1,50	L

Fuente: INA https://www.ina.gov.ar/trunk/archivos/Tabprono_2021abr23.pdf



OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Las temperaturas medias de la semana se prevén normales a superiores a las normales para esta época en casi todo el país. Entre lunes y sábado se espera que las temperaturas de todo el país vayan aumentando paulatinamente, principalmente las mínimas. Entre sábado y domingo, el ingreso de un sistema frontal al norte de Patagonia y su posterior desplazamiento harán descender las temperaturas hasta el lunes de manera paulatina, primero en Patagonia, luego más hacia el centro-sur de Argentina, incluyendo sur de La Pampa y de Buenos Aires, sin heladas.

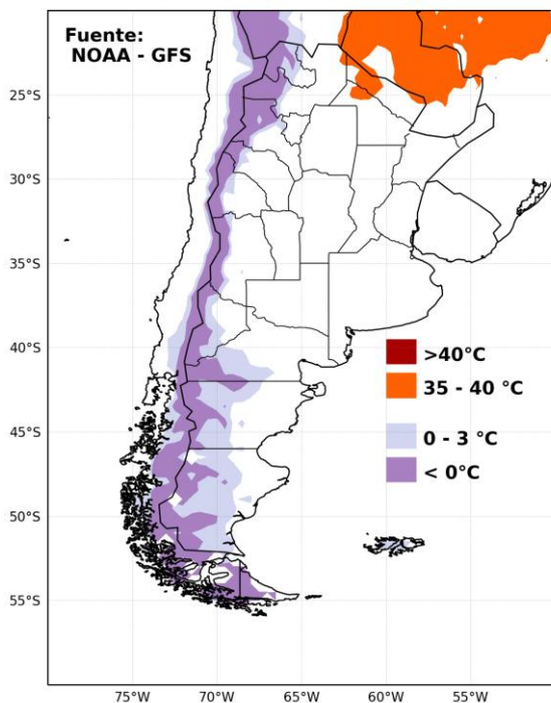
No se prevén grandes acumulados en esta semana en la mayor parte del territorio nacional. Durante toda la semana se espera la ocurrencia de precipitaciones en zonas cordilleranas de Patagonia. Entre miércoles y viernes se esperan eventos aislados de precipitaciones en Santa Cruz, Chubut y también algunas zonas del NOA. Entre este sábado y lunes de la próxima semana se esperan lluvias aisladas en algunas zonas del NEA, Entre Ríos, centro y sur de Santa Fe y norte de Buenos Aires.

ALERTAS

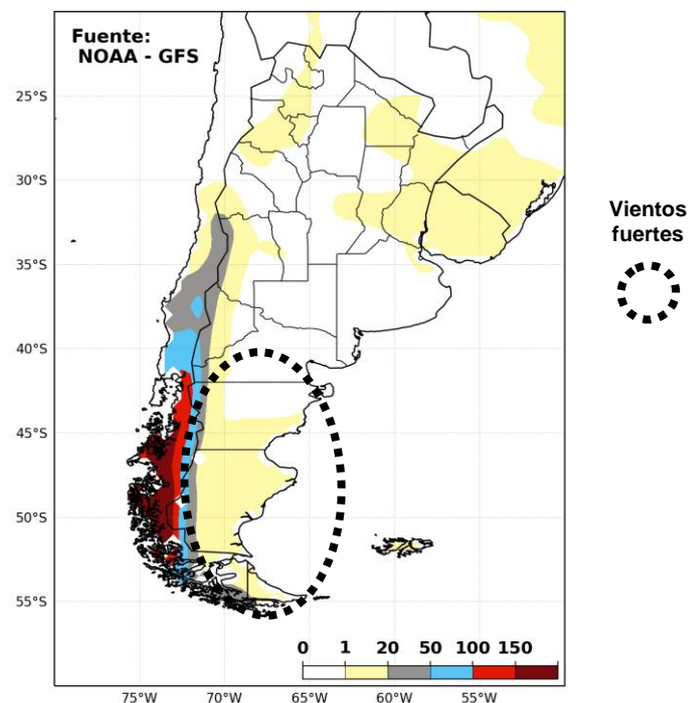
SMN 26/04/2021: (<https://www.smn.gov.ar/alertas>): No hay alertas vigentes.

INA 26/04/2021: (<https://www.ina.gov.ar/alerta/index.php>): No hay alertas vigentes.

PRONÓSTICO DE TEMPERATURAS (°C) EXTREMAS EN LOS PRÓXIMOS SIETE DÍAS



PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES (mm) ACUMULADAS Y VIENTOS FUERTES EN LOS PRÓXIMOS SIETE DÍAS



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



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina