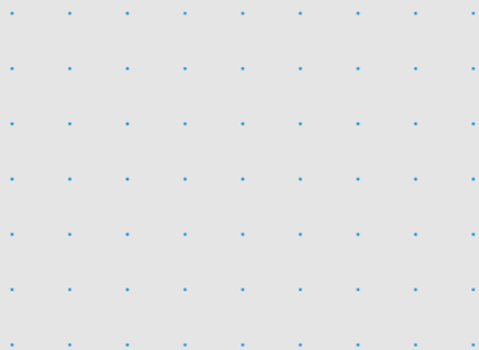




Servicio
Meteorológico
Nacional
Argentina



Breves del Clima

Agosto 2021



BREVES DEL CLIMA | Agosto 2021

Eventos destacados



Sequía:

Región del Litoral. Continúa la falta de precipitaciones con condiciones de sequía en gran parte del NEA. En los últimos 65 días (al 31/8) en la ciudad de Corrientes sólo llovió 1 mm, marcando un récord histórico.



Tromentas fuertes. 8/8 y 31/8:

Provincia de Buenos Aires: Fuertes tormentas con importantes acumulados de precipitación en poco tiempo, fuertes vientos y granizo afectaron al norte de la provincia durante el día 8 y al centro-sur de la misma durante el 31.



Nevadas. 16-27/8:

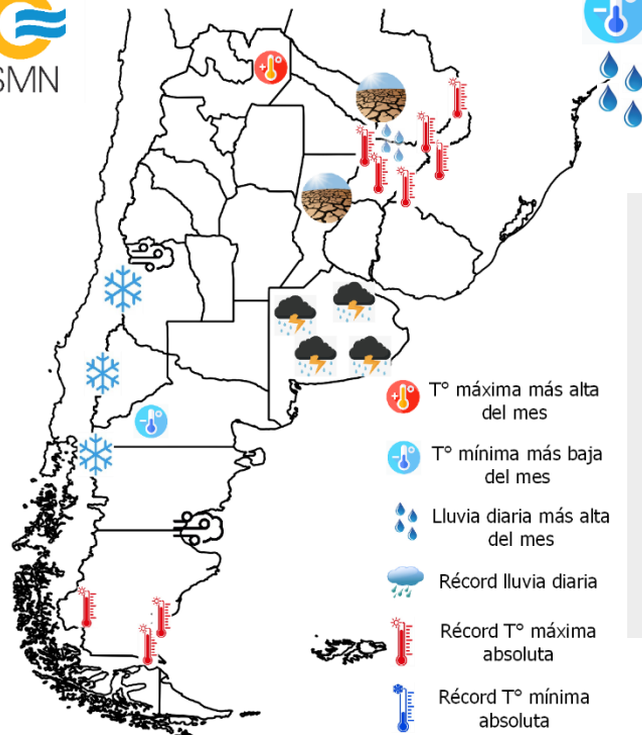
Zona cordillerana de Cuyo y norte de Patagonia: copiosas nevadas se registraron en esta región durante la segunda parte del mes, poniendo un alivio temporario a la intensa sequía que viene afectando a toda la región.



Viento fuerte y viento zonda:

Temporal de vientos muy fuertes con ráfagas de más de 100 km/h afectaron severamente a la ciudad de Comodoro Rivadavia el día 7. El fenómeno de viento zonda se hizo sentir en algunos sectores de la región de Cuyo y NOA en la segunda mitad del mes.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en agosto 2021



40.5°C en Rivadavia el 19/8



-13.3°C en Maquinchao el 9/8



66.0 mm en Ituzaingó el 24/8

Records diarios (1961-2020)

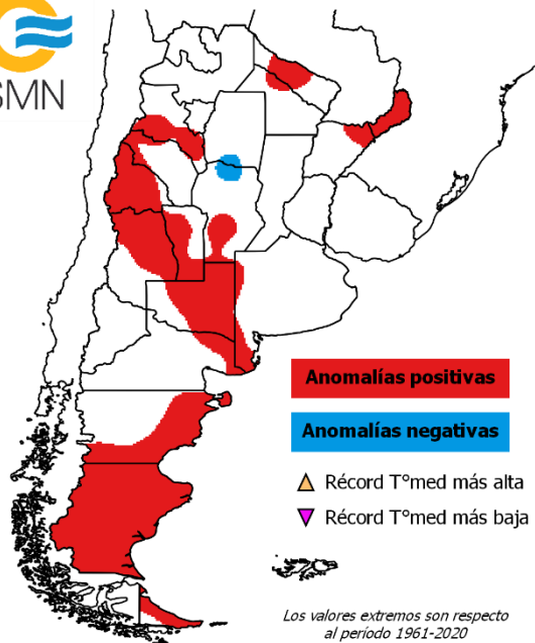
Temperatura máxima más alta (°C)

El Calafate (17.9°C el 4/8)
Río Gallegos (18.1°C el 4/8)
Santa Cruz (21.0°C el 4/8)
Corrientes (37.9°C el 18/8)
Posadas (36.5°C el 19/8)
Oberá (36.0°C el 19/8)
Iguazú (35.6°C el 19/8)
Ituzaingó (36.8°C el 19/8)
Mercedes (36.4°C el 18/8)
Paso de los Libres (35.9°C el 18/8)

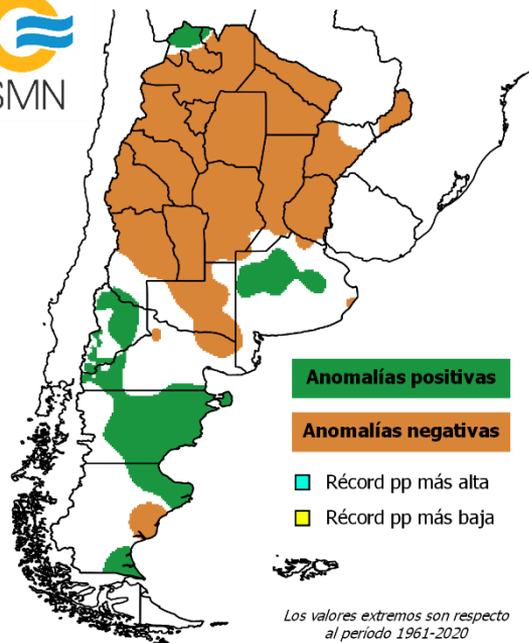
BREVES DEL CLIMA | Agosto 2021

Principales anomalías mensuales

Temperatura media - Agosto 2021



Precipitación - Agosto 2021



Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (derecha) y temperatura media (izquierda) a nivel mensual.

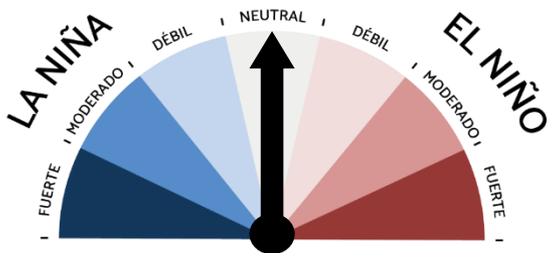
- La **temperatura media** presentó anomalías positivas destacadas hacia el sur del país, parte del centro-oeste y Misiones. Sobre el centro y norte de Argentina volvió a predominar una gran amplitud térmica (temperaturas máximas por encima de lo normal y temperaturas mínimas más frías de lo normal).
- La **precipitación** presentó déficit importante en casi todo el centro y norte del país. Los excesos significativos se registraron en centro y noroeste de Patagonia y centro de la provincia de Buenos Aires. (Las áreas sombreadas representan un déficit o exceso superior al 40% del total normal mensual).

Más información [AQUÍ](#)

BREVES DEL CLIMA | Agosto 2021

El Niño/ La Niña

Estado actual :



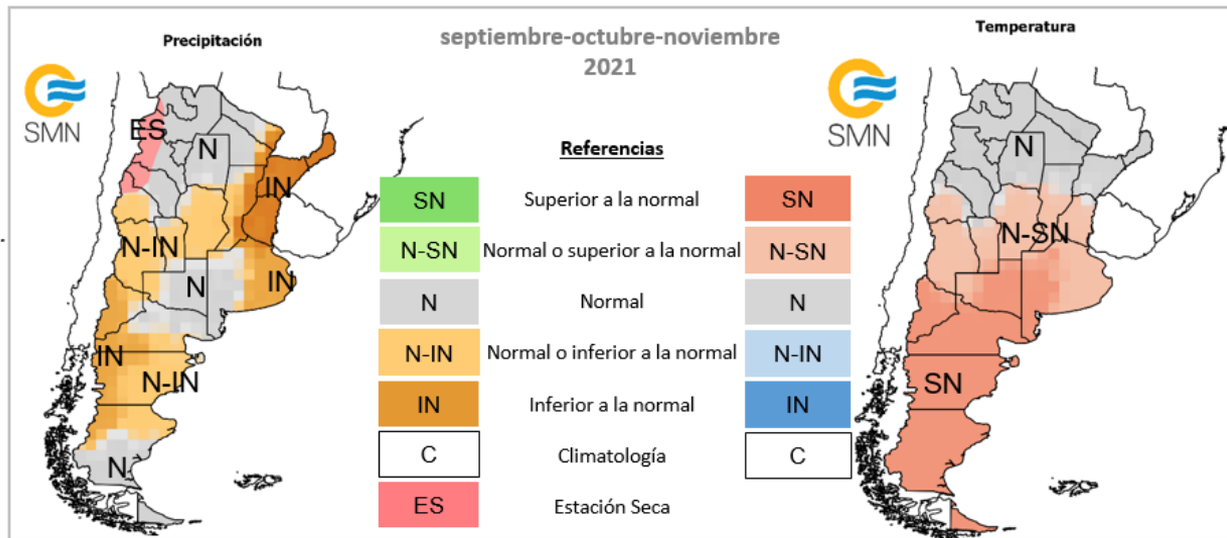
Pronóstico:

En términos de pronóstico existe alrededor de 62% de probabilidad que se desarrolle una fase fría en el próximo trimestre. El débil evento “La Niña” duraría, eventualmente, hasta el próximo verano.

[Más información AQUÍ](#)

Pronóstico climático trimestral

El pronóstico de consenso para sep-oct-nov 2021 indica, en resumen, lo siguiente:



[Más información AQUÍ](#)



Ministerio de Defensa
Argentina

Dorrego 4019 (C1425GBE) Buenos Aires . Argentina
Tel: (+54 11) 5167-6767. smn@smn.gov.ar

www.smn.gov.ar

