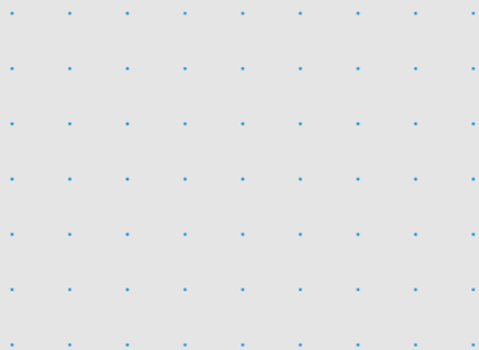




Servicio
Meteorológico
Nacional
Argentina



Breves del Clima

Noviembre 2021



Eventos destacados



Lluvias y tormentas fuertes.

Norte y centro del país: A lo largo de todo el mes una extensa área meridional desde el norte argentino hasta el norte de Patagonia fue afectada por eventos diarios de lluvia intensas. Varias localidades registraron días con precipitaciones de más de 50 mm (81 mm en Rivadavia, 79 mm en Tucumán, 72 mm en Buenos Aires, 71 mm en Ituzaingó y El Trébol, 70 mm en Santiago del Estero, entre otras).



Sequía:

Zona cordillerana Patagonia. Este del Litoral. Sudeste de Buenos Aires. Precipitaciones muy por debajo de lo esperado para noviembre afectaron a estas regiones. Condiciones de sequía moderada o severa continúan observándose, especialmente hacia el extremo este y oeste de Argentina.



Nevadas. 15 -22/11

Ushuaia, sur de Neuquén: Promediando el mes de noviembre nevadas de moderada intensidad tuvieron lugar en localidades como San Martín de los Andes, Caviahue, Bariloche y en la ciudad de Ushuaia.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en noviembre 2021



43.6°C en Rivadavia el 4/11



-3.8°C en Bariloche el 5/11



81.0 mm en Rivadavia el 22/11

Records diarios (1961-2020)

Temperatura máxima más alta (°C)

Tandil (35.4°C el 21/11)

Aeroparque (35.6°C el 22/11)

Temperatura máxima más baja (°C)

Las Lomitas (15.8°C el 6/11)

Tartagal (16.2°C el 17/11)

Chilecito (16.5°C el 1/11)

Precipitación diaria más alta (mm)

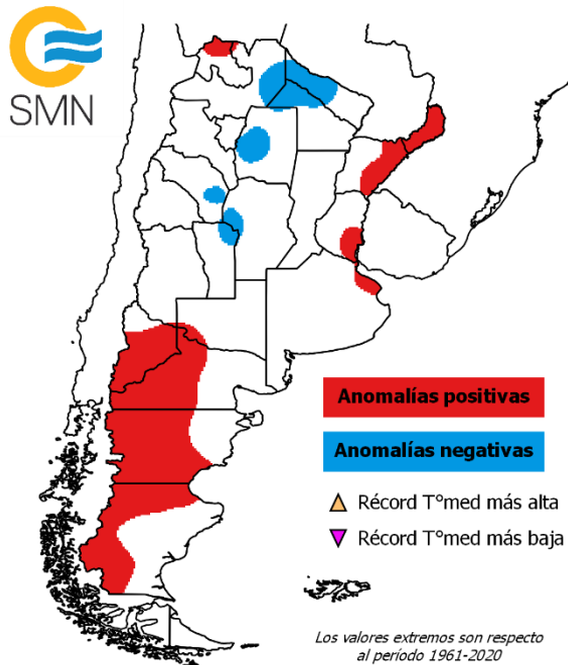
Olavarría (64 mm el 27/11)

San Juan (34 mm el 9/11)

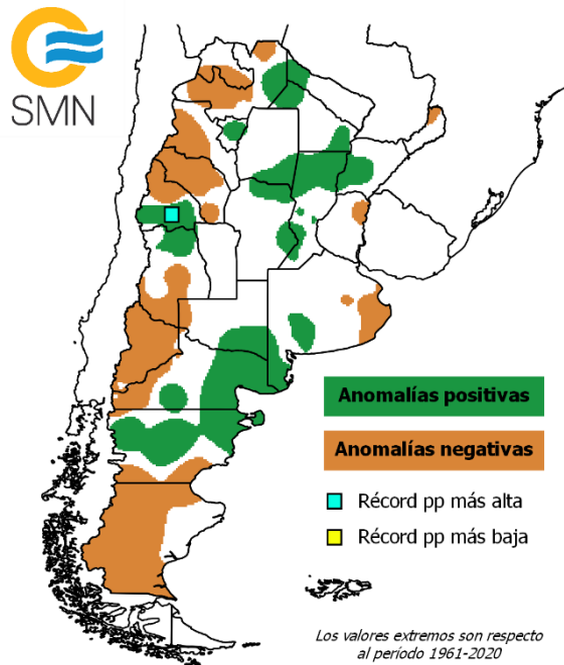
BREVES DEL CLIMA | Noviembre 2021

Principales anomalías mensuales

Temperatura media - noviembre 2021



Precipitación - noviembre 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 significativas en gran parte de Patagonia y extremo este del Litoral. Algunas zonas con anomalías negativas hacia el norte y centro argentino.
- La **precipitación** presentó déficit importante en gran parte del oeste de Patagonia y provincias del NOA. Los excesos significativos se presentaron algunas regiones del norte, Cuyo y centro-noreste de Patagonia. (Las áreas sombreadas representan un déficit o exceso superior al 40% del total normal mensual).

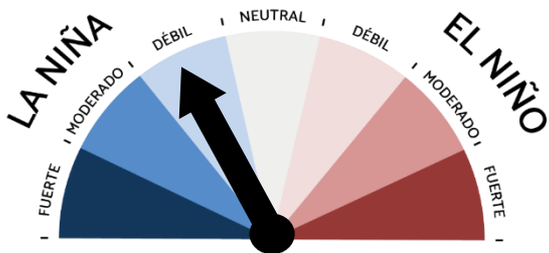
Más información [AQUI](#)

BREVES DEL CLIMA | Noviembre 2021

El Niño/ La Niña

Pronóstico climático trimestral

Estado actual :

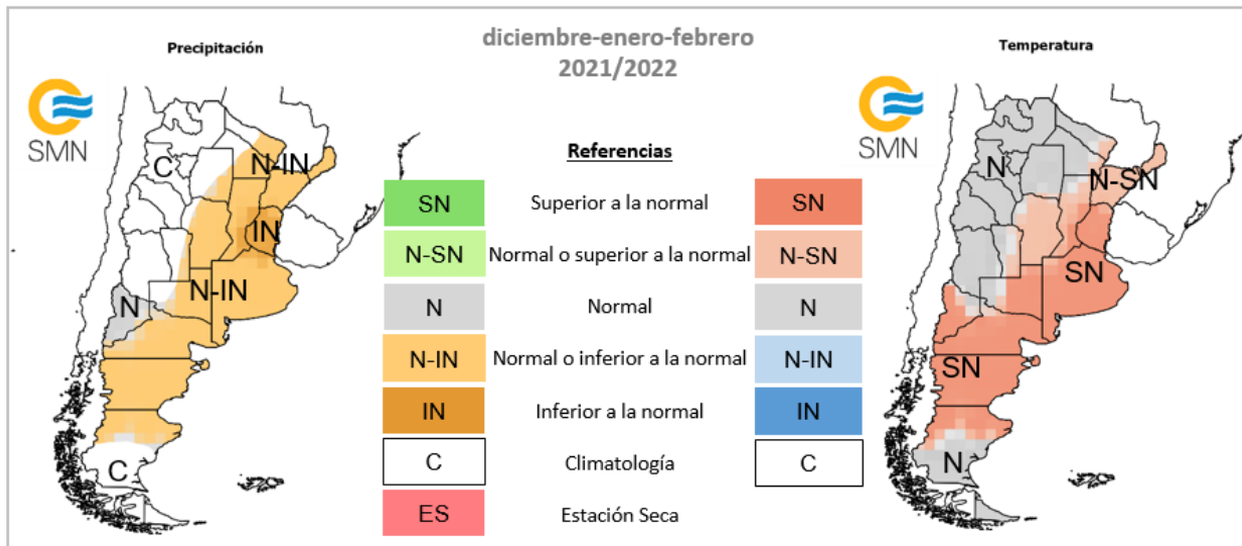


Pronóstico:

Se espera una alta probabilidad a que la fase fría del fenómeno ENOS se mantenga durante el próximo trimestre. Este evento se mantendría activo hasta fines del verano o inicios del otoño austral.

[Más información AQUÍ](#)

El pronóstico de consenso para dic-ene-feb 2021/22 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

