



Servicio
Meteorológico
Nacional
Argentina

Breves del clima

Diciembre 2020

BREVES DEL CLIMA | Diciembre 2020

Eventos destacados



Sequía:

Zona Núcleo. Dentro de esta región las condiciones de sequía empeoraron en el último mes del 2020. Hacia el centro-este de Buenos Aires las lluvias no superaron los 50mm en el mes.



Tormentas y/o lluvias intensas:

Tucumán, Córdoba, norte del Litoral, centro de Cuyo. A lo largo del mes estas zonas registraron las tormentas más intensas con acumulados diarios entre 50 y 140 mm. Se destacan los temporales que afectaron severamente a las ciudades de Córdoba y Tucumán.



Ola de calor: 8-10 dic y 23-29 dic

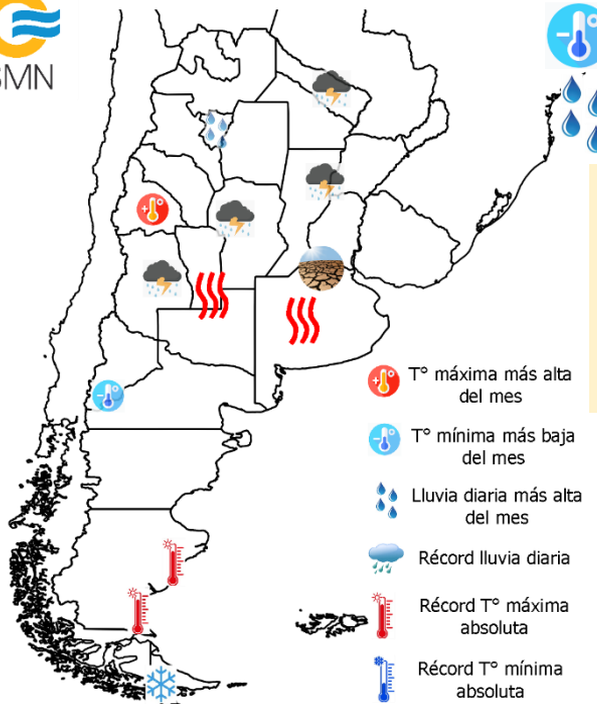
Centro del país. Algunas localidades de esta región fueron afectadas por este fenómeno de calor extremo, si bien fueron de corta duración (entre 3 y 4 días). Se destaca el evento de la última semana de diciembre que afectó principalmente a la provincia de Buenos Aires, sur del Litoral y norte de Patagonia.



Nevadas:

Ushuaia. La ciudad más austral del país registró varios días con nieve en el comienzo del verano climatológico. Se llegaron a acumular más de 5cm de nieve durante el día 3/12.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en diciembre 2020



44.5°C en San Juan el 10/12



-1.4°C en Chapelco el 4/12



136.0 mm en Tucumán el 28/12

Records diarios (1961-2019)

Temperatura máxima absoluta (°C)

San Julián (36.1 el 27/12)

Río Gallegos (31.0 el 27/12)

 T° máxima más alta del mes

 T° mínima más baja del mes

 Lluvia diaria más alta del mes

 Récord lluvia diaria

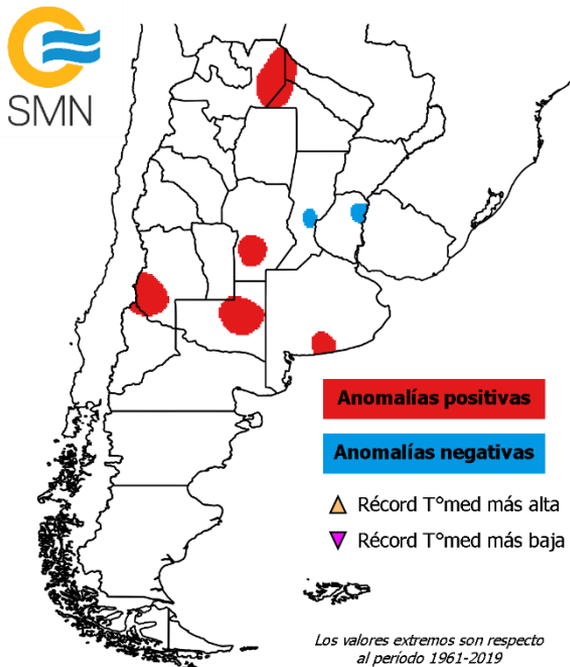
 Récord T° máxima absoluta

 Récord T° mínima absoluta

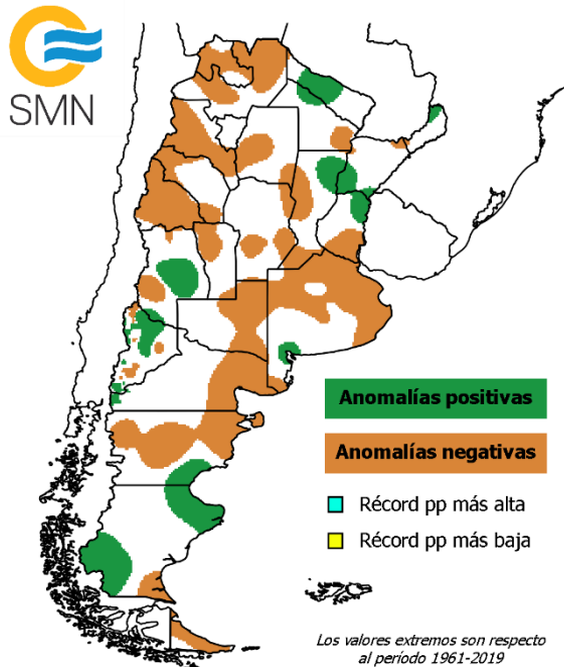
BREVES DEL CLIMA | Diciembre 2020

Principales anomalías mensuales

Temperatura media - Diciembre 2020



Precipitación - Diciembre 2020



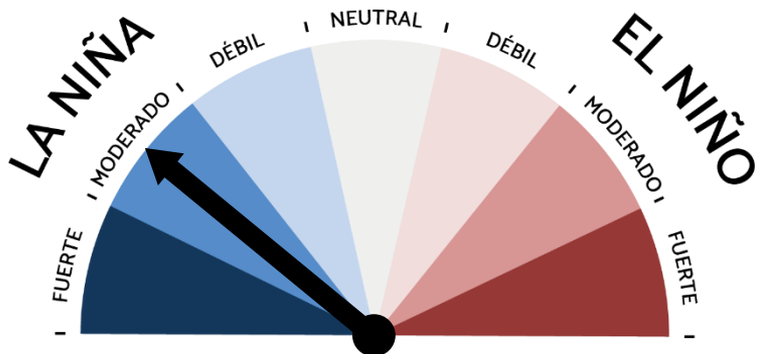
Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (derecha) y temperatura media (izquierda) a nivel mensual.

- La **temperatura media** NO presentó desvíos muy significativos en gran parte del país. Sin embargo cabe mencionar que se observó gran amplitud térmica en la zona central del país resultando en desvíos positivos de temperatura máxima y desvíos negativos en temperatura mínima. Marcos Juárez registró el diciembre más frío en Temp. Mínima media (13.8°C).
- La **precipitación** presentó más zonas con déficit que con excesos. La zona Núcleo y parte del NOA fueron las más afectadas. (Las áreas sombreadas representan un déficit o exceso superior al 40% del total normal mensual).

BREVES DEL CLIMA | Diciembre 2020

El Niño/ La Niña

Estado actual :

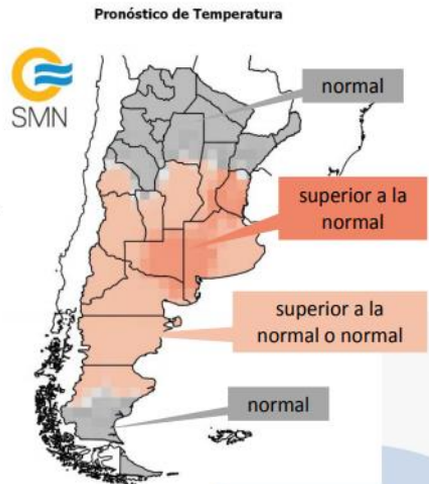


Pronóstico:

En términos de pronóstico hay un 95% de probabilidad de que se mantenga la fase fría durante el próximo trimestre. Existe una alta chance que “La Niña” se mantenga hasta el próximo otoño.

Más información [AQUÍ](#)

Pronóstico climático trimestral (enero-febrero-marzo 2021)



Más información [AQUÍ](#)



Servicio Meteorológico Nacional

Dorrego 4019 (C1425GBE) Buenos Aires . Argentina
Tel: (+54 11) 5167-6712
smn@smn.gov.ar . www.smn.gov.ar



Ministerio de Defensa
Presidencia de la Nación

2020 | Año del General Manuel Belgrano

