



Servicio
Meteorológico
Nacional
Argentina

Breves del clima

Junio 2020

BREVES DEL CLIMA | Junio 2020

Eventos destacados

Ola de frío:

24-30 /6 – Santa Cruz y Tierra del Fuego. Una masa de aire frío polar se instaló en el sur del país provocando un enfriamiento pronunciado y persistente que dio lugar a una intensa ola de frío. Las temperaturas oscilaron entre -20°C y -10°C, de mínima, y entre -9°C y 4°C, de máxima. [Link al informe AQUÍ](#)

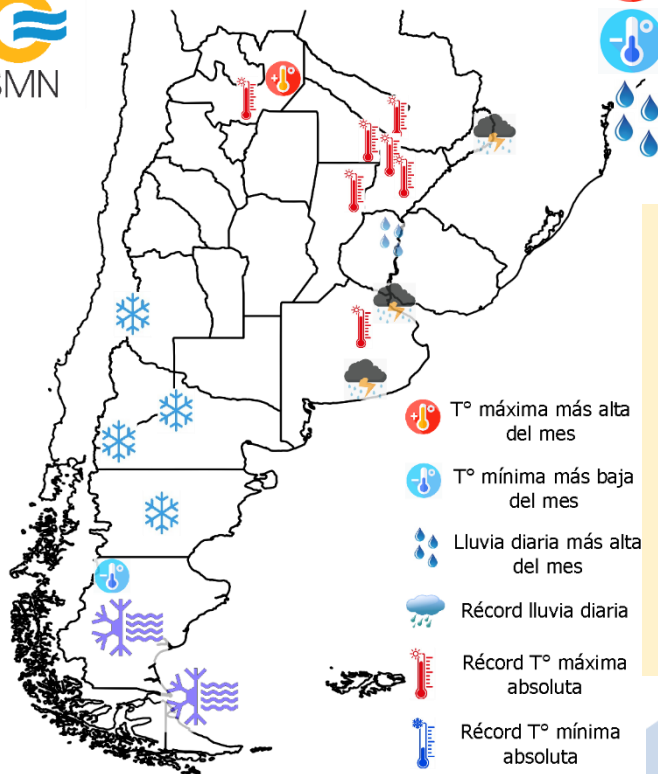
Nevadas:

zona cordillerana central y sur. Provincias de Neuquén, Río Negro y Chubut. Nevadas intensas y persistentes en la última semana del mes dejaron acumulados de hasta 20cm en la meseta Patagónica y de más de 1 metro de altura en las zonas más elevadas.

Tormentas fuertes:

Misiones, noreste de Entre Ríos y Buenos Aires. El contraste de masas de aire dio lugar a la generación de tormentas de variada intensidad a lo largo del mes. Algunos de los eventos más destacados se dieron en Concordia (*), Tres Arroyos (79 mm el día 16) y La Plata (40 mm el día 17).

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en junio 2020



35.4°C en Rivadavia el 17/6



-20.0°C en Perito Moreno el 27/6



101 mm en Concordia el 5/6*

Records diarios (1961-2019)

Temperatura máxima absoluta

Rivadavia (35.4°C el 17/6)

Salta (34.4°C el 17/6)

Corrientes (34.1°C el 20/6)

Formosa (34.0°C el 20/6)

Resistencia (33.6°C el 20/6)

Reconquista (32.2°C el 20/6)

Mercedes (32.0°C el 20/6)

Las Flores (25.0°C el 17/6)

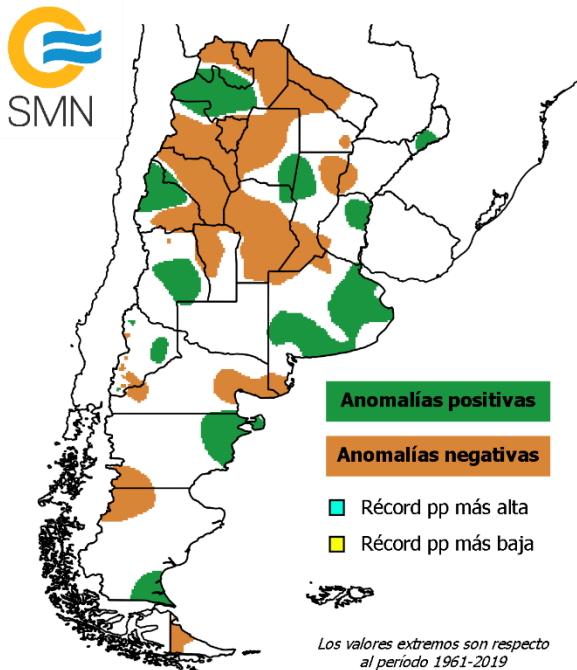
Temperatura mínima absoluta

Perito Moreno (-20.0°C el 27/6)

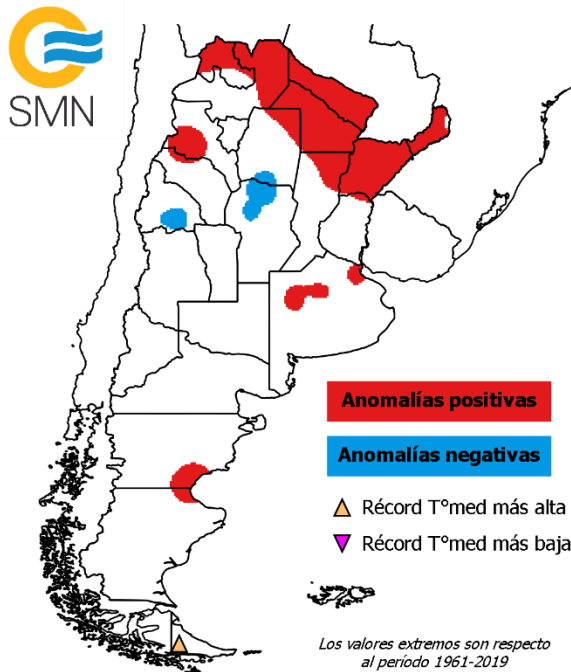
BREVES DEL CLIMA | Junio 2020

Principales anomalías mensuales

Precipitación - Junio 2020



Temperatura media - Junio 2020



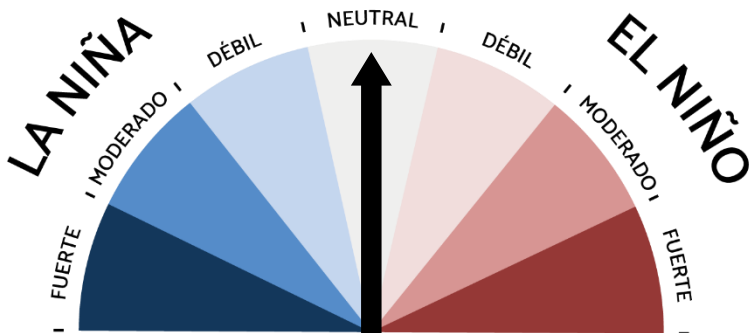
Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (izquierda) y temperatura media (derecha) a nivel mensual.

- La **temperatura media** presentó condiciones anómalamente cálidas en el norte del país. En el resto del país los desvíos no fueron muy significativos a nivel mensual aunque con mayor variabilidad semanal.
- La **precipitación** presentó algunos excesos destacados hacia el este del país, y déficit en el norte y sur de Santa Fe y Córdoba. Los desvíos en las provincias del NOA no suelen ser significativos en los meses de invierno (Estación Seca). En general estas áreas representan excesos o déficit superiores al 40% del total normal mensual.

BREVES DEL CLIMA | Junio 2020

El Niño/ La Niña

Estado actual :

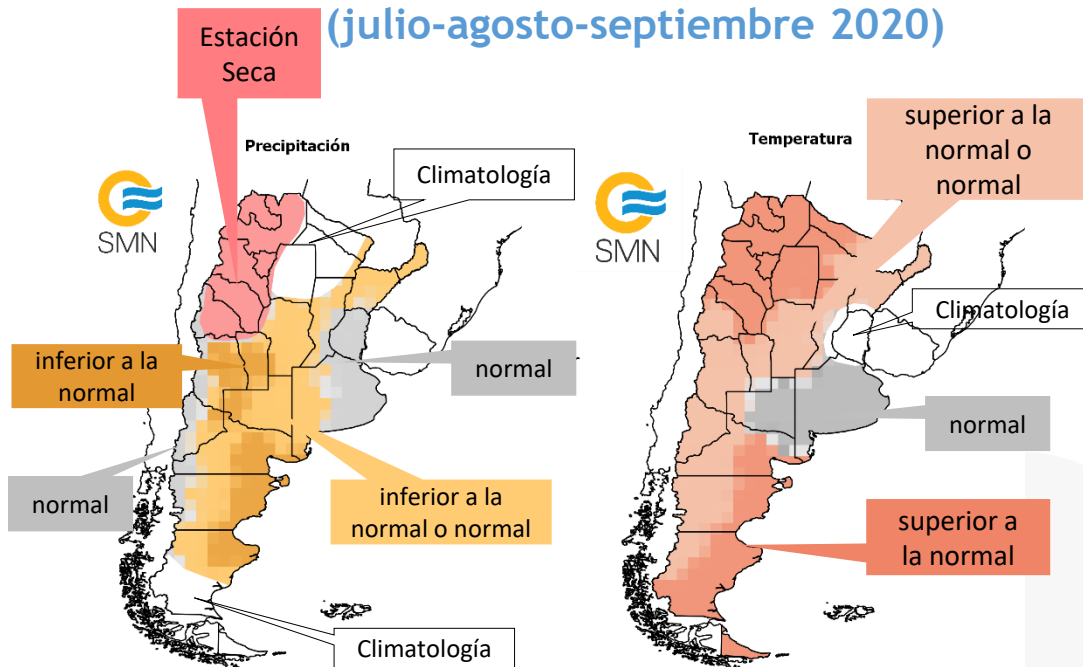


Pronóstico:

En términos de pronóstico hay un 52% de probabilidad de mantener la fase neutral y 44% de que se desarrolle una niña en el trimestre julio-agosto-septiembre 2020.

[Más información AQUÍ](#)

Pronóstico climático trimestral (julio-agosto-septiembre 2020)



[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

