



Servicio  
Meteorológico  
Nacional  
Argentina

# Breves del clima

Julio 2020

# BREVES DEL CLIMA | Julio 2020

## Eventos destacados

### Ola de frío y nevadas:

**4-23 /7 – Patagonia y provincia de Mendoza.** Durante gran parte del mes el frío extremo y las nevadas intensas afectaron a esta región. Particularmente la zona cordillerana se vio afectada por importantes acumulados de nieve. La ciudad de Río Grande volvió a registrar una intensa y persistente ola de frío con temperaturas que oscilaron entre los  $-16.5^{\circ}\text{C}$  y  $0.6^{\circ}\text{C}$  durante 9 días consecutivos. [Link al informe AQUÍ](#)

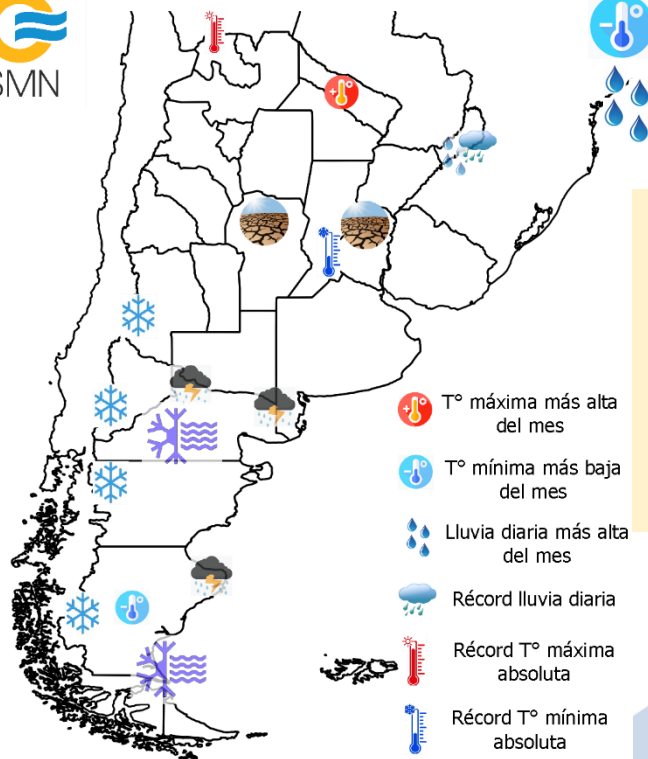
### Tormentas y/o lluvias intensas:

**Norte y este de Patagonia.** La combinación entre la entrada de aire húmedo del Atlántico con los frentes fríos del Pacífico favorecieron la ocurrencia de lluvias intensas para la región. Se registraron acumulados diarios entre 35mm y 60 mm, varios cercanos a los récords históricos.

### Sequía:

**Centro del país, centro y sur del Litoral.** Las escasas o nulas precipitaciones durante julio tuvieron un impacto negativo en la zona, la cual arrastra varios meses de sequía meteorológica.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en julio 2020



**35.6°C** en Las Lomitas el 20/7



**-19.0°C** en Gdor. Gregores el 6/7



**123.0 mm** en Oberá el 7/7\*

### Records diarios (1961-2019)

#### Temperatura máxima absoluta

La Quiaca ( $21.7^{\circ}\text{C}$  el 20/7)

#### Temperatura mínima absoluta

Rosario ( $-8.4^{\circ}\text{C}$  el 14/7)

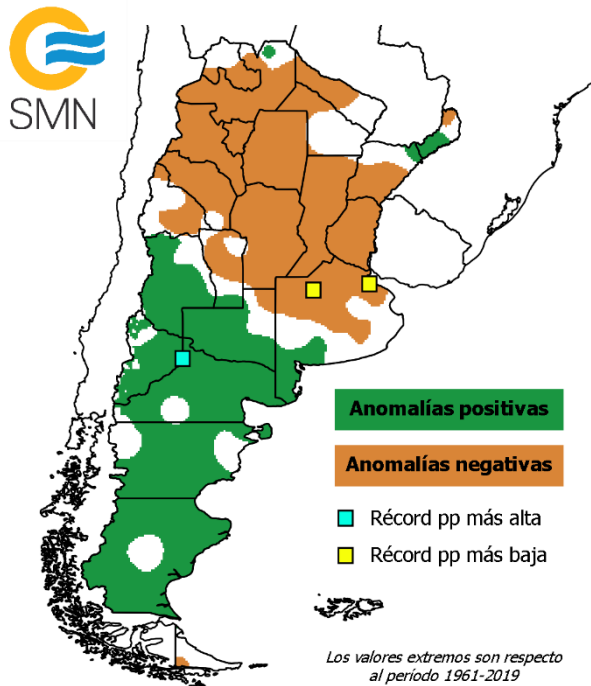
#### (\*) Precipitación diaria

Cipolletti ( $50.0\text{ mm}$  el 21/7)

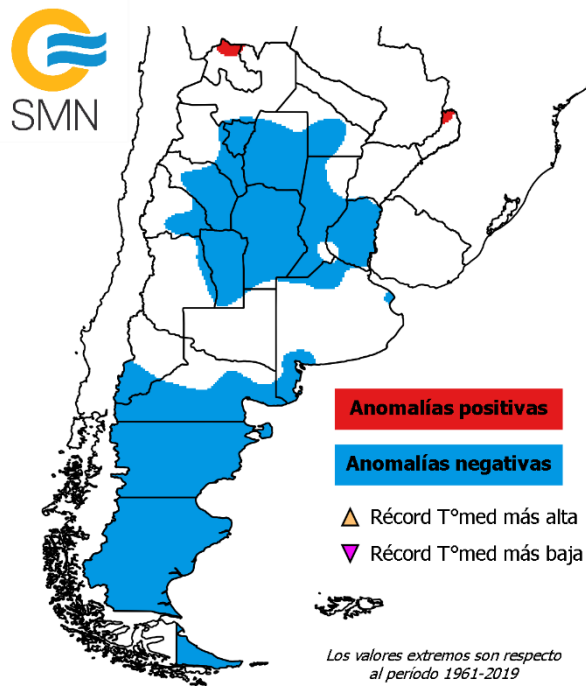
# BREVES DEL CLIMA | Julio 2020

## Principales anomalías mensuales

Precipitación - Julio 2020



Temperatura media - Julio 2020



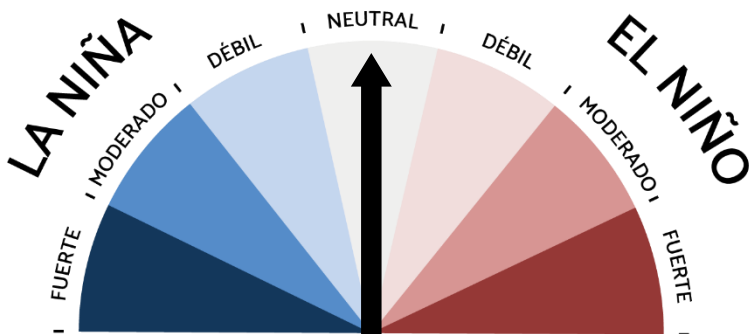
Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (izquierda) y temperatura media (derecha) a nivel mensual.

- La **temperatura media** presentó condiciones anómalamente frías en Patagonia y parte del centro del país. Julio fue el primer mes del año en registrar desvíos negativos de temperatura en forma generalizada y a nivel país.
- La **precipitación** presentó un patrón bien marcado con excesos predominando hacia el sur del país y déficit hacia el centro y norte. 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 | Julio 2020

## El Niño/ La Niña

Estado actual :

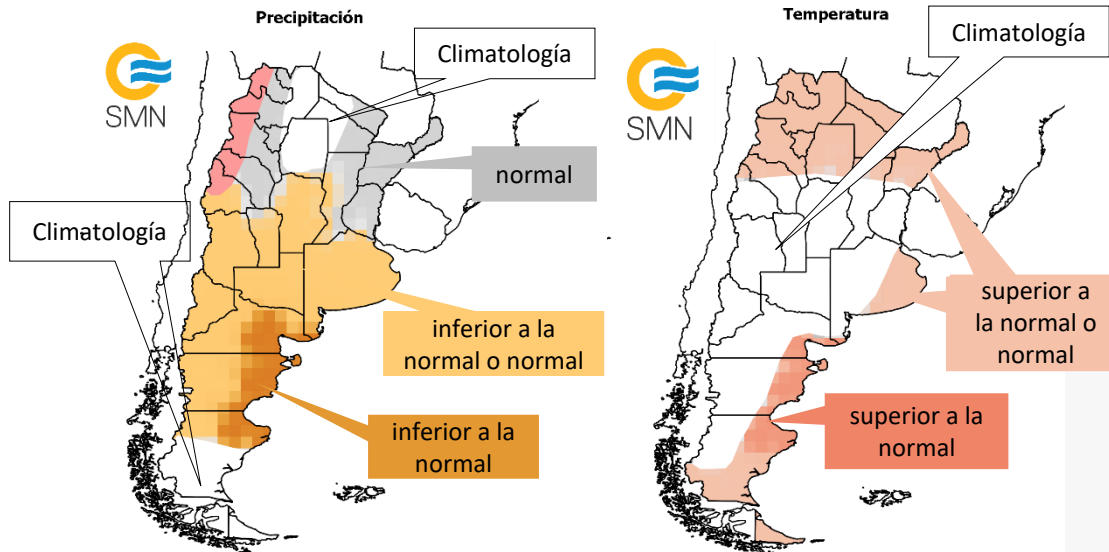


**Pronóstico:**

En términos de pronóstico hay un 50% de probabilidad de que se desarrolle una niña y un 47% a que se mantenga la fase neutral en el trimestre agosto-septiembre-octubre 2020.

*Más información [AQUÍ](#)*

## Pronóstico climático trimestral (agosto-septiembre-octubre 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

