

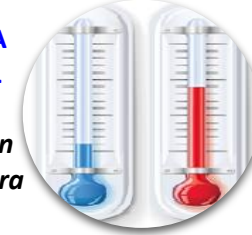


TEMPERATURA

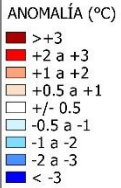
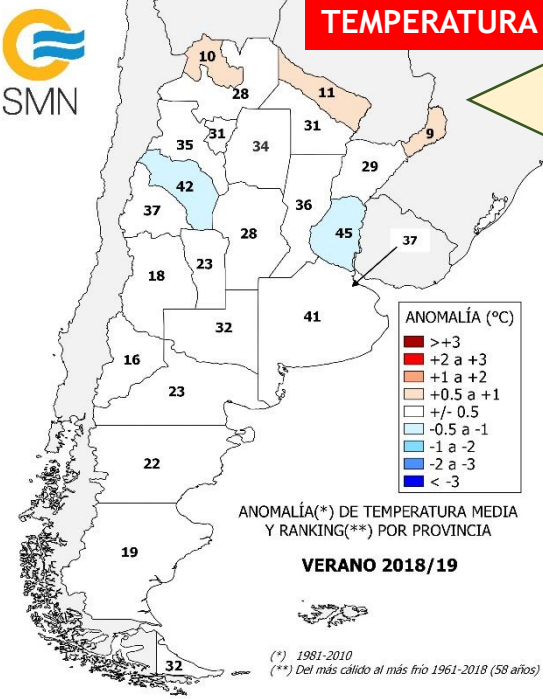
La característica principal de este verano fue la alta variabilidad intraestacional con **períodos significativamente más fríos** (primera quincena de diciembre sobre el centro-norte del país, gran parte de enero en Patagonia y centro-este del país y fin de febrero sobre el este de Patagonia y Buenos Aires), y **otros más cálidos** (última semana de diciembre y última semana de enero sobre el centro y norte, y primera quincena de febrero sobre Patagonia).

VERANO 2018/2019

TEMPERATURA MÁS BAJA DEL VERANO
-4.0°C el 25/2 en Río Grande, Tierra del Fuego.

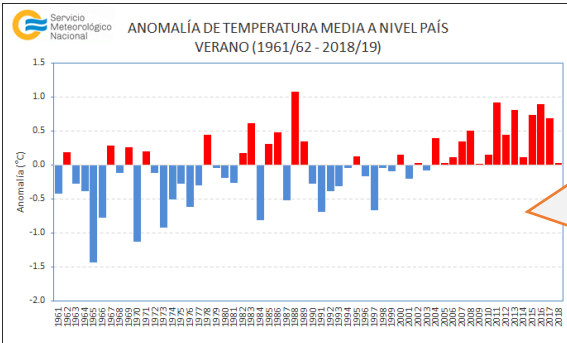


TEMPERATURA MÁS ALTA DEL VERANO
43.5°C el 13/12 en Tinogasta, Catamarca.



ANOMALÍA(*) DE TEMPERATURA MEDIA Y RANKING(**) POR PROVINCIA
VERANO 2018/19

(*) 1981-2010
(**) Del más cálido al más frío 1961-2018 (58 años)



Anomalia de 0°C a nivel país contrasta con la tendencia de los últimos veranos en Argentina (+0.7°C, en promedio, en los últimos veranos).

RECORDS HISTÓRICOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

- Bariloche (35.4°C el día 15/2)
- Esquel (35.6°C el día 15/2)
- Río Grande (30.8°C el día 4/2)
- Perito Moreno (38.2°C el día 4/2)
- Río Gallegos (35.8°C el día 5/2)

OLAS DE CALOR

- 23 al 28 de diciembre
- 22 de enero al 1° de febrero
- 13 al 24 de febrero



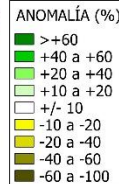
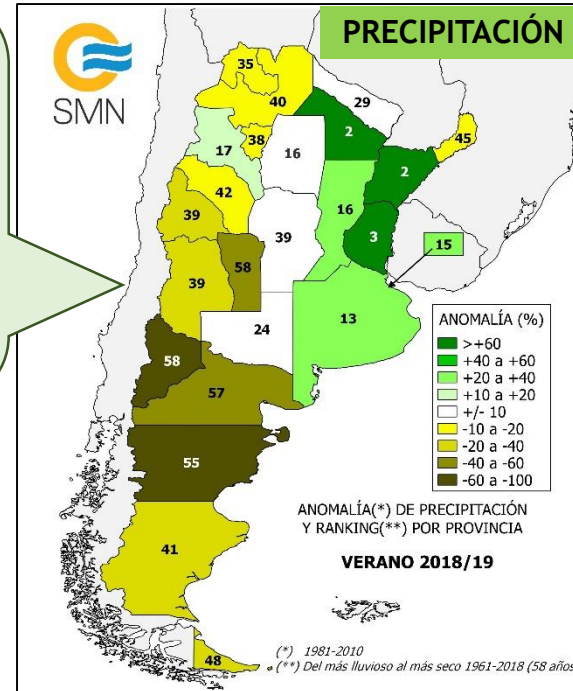
RÉCORD DE PRECIPITACIÓN MÁS ALTA
Monte Caseros
(1004.3 mm)

RÉCORD DE PRECIPITACIÓN MÁS BAJA
San Luis(142.2 mm)
Bahía Blanca
(56.2 mm)



La precipitación durante el verano presentó **importantes excesos** en algunas provincias del noreste del país (Entre Ríos, Corrientes y Chaco) y otros excesos más moderados en Santa Fé y Buenos Aires. Por el contrario las provincias de la Patagonia y Cuyo registraron los **principales déficit** siendo récord de precipitación provincial más baja en San Luis y Neuquén.

Si bien la precipitación presentó una moderada variabilidad, los **excesos** más significativos tuvieron lugar durante el mes de **enero y mitad de diciembre**. Por el contrario **febrero se presentó marcadamente seco** en gran parte del país.



ANOMALÍA(*) DE PRECIPITACIÓN Y RANKING(**) POR PROVINCIA
VERANO 2018/19

(*) 1981-2010
(**) Del más lluvioso al más seco 1961-2018 (58 años)



MÁXIMA LLUVIA DIARIA DEL VERANO 2018/19
224.0 mm el 8/1 en Resistencia, Chaco.

¿Dónde llovió menos?

Perito Moreno
(4.9 mm)

¿Dónde llovió más?

Monte Caseros
(1004.3 mm)