



Servicio
Meteorológico
Nacional
Argentina

Breves del clima

Octubre 2020

BREVES DEL CLIMA | Octubre 2020

Eventos destacados



Sequía:

Centro, norte y noreste del país. Las escasas precipitaciones continuaron agravando las condiciones de sequía y sus impactos asociados. **Al momento esta zona atraviesa uno de los años más secos de los últimos 60 años.**



Tormentas y/o lluvias intensas:

Este de Buenos Aires, centro de Corrientes, sur de Catamarca, sur de Córdoba, sur de Santa Fe. 18-24/10.

Eventos de tormentas fuertes que afectaron en forma localizada a estas regiones. Lluvias diarias de más de 40 mm se registraron en Mercedes (102mm); Tandil (79mm); Ezeiza (64mm); Río Cuarto (60mm); Rosario (52mm); Catamarca (43mm).



Vientos fuertes:

Chubut, Santa Cruz y Tierra del Fuego. 13-14/10. Temporal de vientos muy fuertes con ráfagas de más de 100 km/h afectó principalmente a la zona costera de estas provincias. En algunas ciudades, como Río Gallegos, se produjeron destrozos debido los fuertes vientos persistentes.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en octubre 2020



45.2°C en Rivadavia el 19/10



-9.1°C en Paso de Indios el 3/10



102.0 mm en Mercedes el 25/10

Algunos records diarios (1961-2019)

Temperatura máxima absoluta

Corrientes (43.5 el 1/10)
Posadas (40.6 el 1/10)
Iguazú (40.1 el 2/10)
Junín (37.4 el 18/10)
Chamical (42.0 el 18/10)
Rosario (38.0 el 18/10)
M. Juárez (39.2 el 18/10)
El Bolsón (29.5 el 31/10)

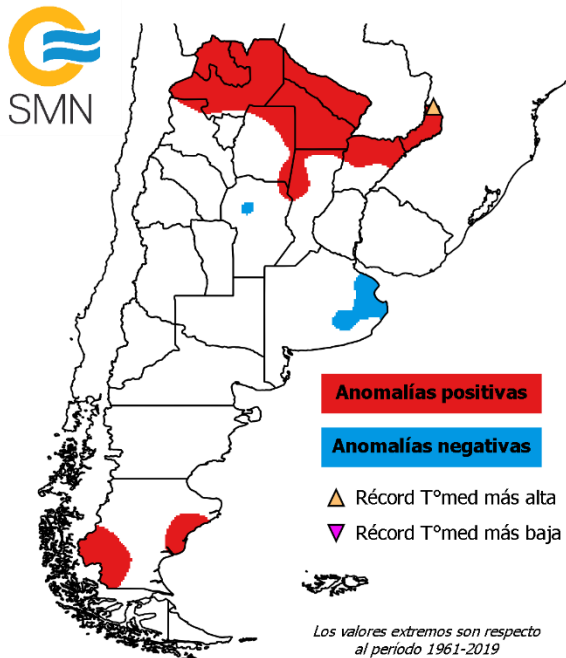
Temperatura mínima absoluta

Perito Moreno (-9.0 el 2/10)
El Calafate (-9.0 el 2/10)
Pto. Madryn (-5.2 el 3/10)
Benito Juárez (-5.0 el 4/10)

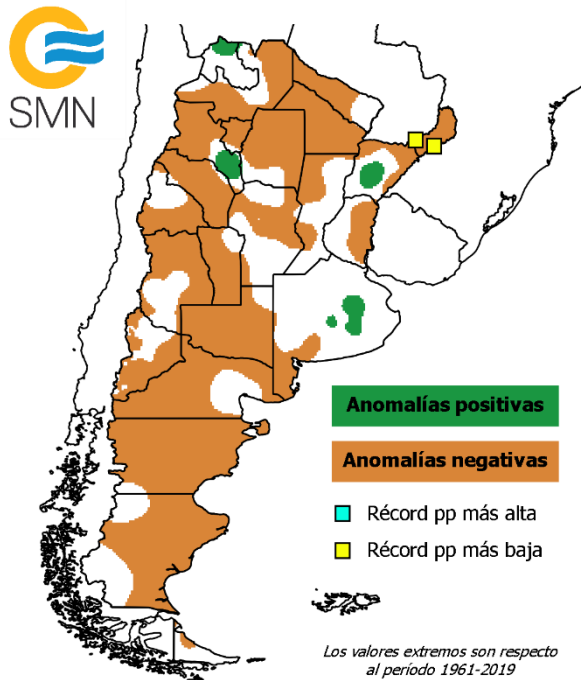
BREVES DEL CLIMA | Octubre 2020

Principales anomalías mensuales

Temperatura media - Octubre 2020



Precipitación - Octubre 2020



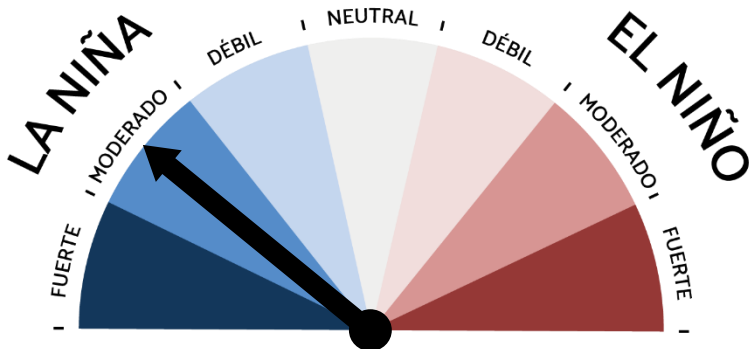
Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (derecha) y temperatura media (izquierda) a nivel mensual.

- La **temperatura media** presentó condiciones anómalamente cálidas hacia el norte del país. Particularmente esta región volvió a ser afectada por temperaturas máximas persistentemente muy altas, situación frecuente durante el año 2020.
- La **precipitación** presentó importantes déficit en gran parte de Argentina, siendo para Misiones el octubre más seco en 60 años. Algunos excesos importantes se presentaron en forma muy asilada. En general estas áreas representan excesos o déficit superiores al 40% del total normal mensual.

BREVES DEL CLIMA | Octubre 2020

El Niño/ La Niña

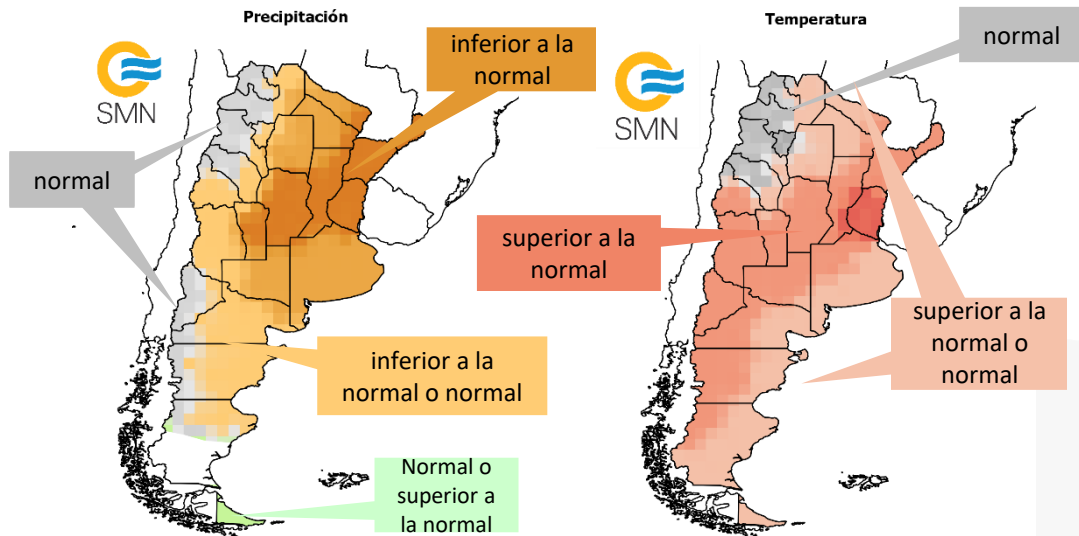
Estado actual :



Pronóstico:

En términos de pronóstico hay casi un 90% de probabilidad de que se mantenga la fase fría durante el próximo trimestre, la cual se extendería hasta comienzos del otoño austral.

Pronóstico climático trimestral (noviembre-diciembre-enero 2020/21)



Más información [AQUÍ](#)

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

