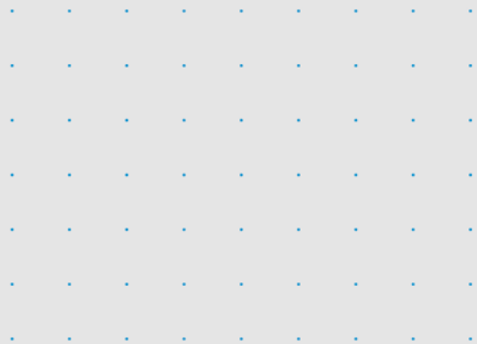




Servicio  
Meteorológico  
Nacional  
Argentina



# Breves del Clima

Abril 2021



# BREVES DEL CLIMA | Abril 2021

## Eventos destacados



### Tormentas y/o lluvias intensas. 7-10 y 20-23 abril:

**Zona central del país, noreste de Patagonia.** Eventos de lluvias y tormentas fuertes se registraron en estas regiones durante alguno de esos períodos. Se destacan importantes acumulados de precipitación diaria que oscilaron entre 40 y 225 mm, la caída de granizo de gran tamaño en Mendoza, Neuquén y Río Negro. Algunas de las localidades afectadas fueron Sauce Viejo (161 mm), Paraná (132 mm), Sunchales (116 mm), Guleguaychú (87 mm), Venado Tuerto (79 mm), Puerto Madryn (60 mm), entre otras (ver tabla récords).



### Sequía:

**Misiones. Noroeste de Patagonia.** Prevalecen algunos sectores con condiciones de sequía, si bien en este último tiempo se han reducido notablemente las áreas afectadas.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en abril 2021



37.5°C en Rivadavia el 10/4



-6.0°C en Calafate el 21/4



225.0 mm en Marcos Juárez el 8/4 (\*)

### Records diarios (1961-2020)

#### Precipitación máxima diaria (mm)

Cipolletti (90.0 el 20/4)  
San Rafael (81.0 el 20/4)

(\*) *récord histórico diario*

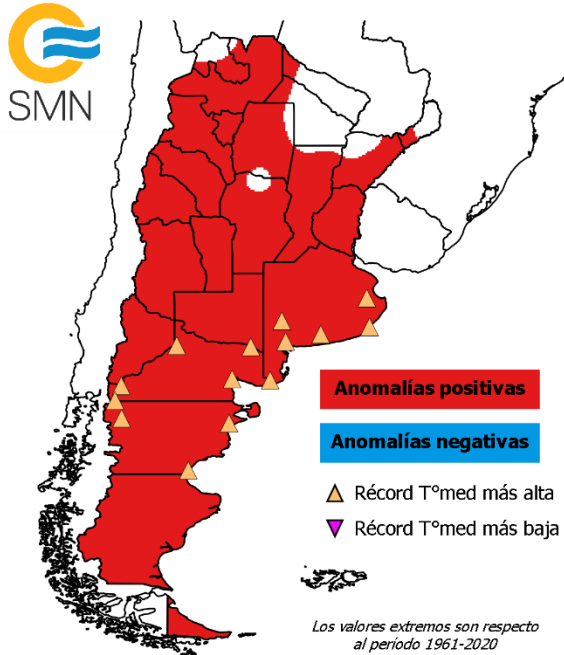
#### Temperatura mínima diaria más alta (°C)

Río Colorado (20.8 el 6/4)  
Esquel (15.0 el 12/4)  
Bariloche (13.2 el 1/4)

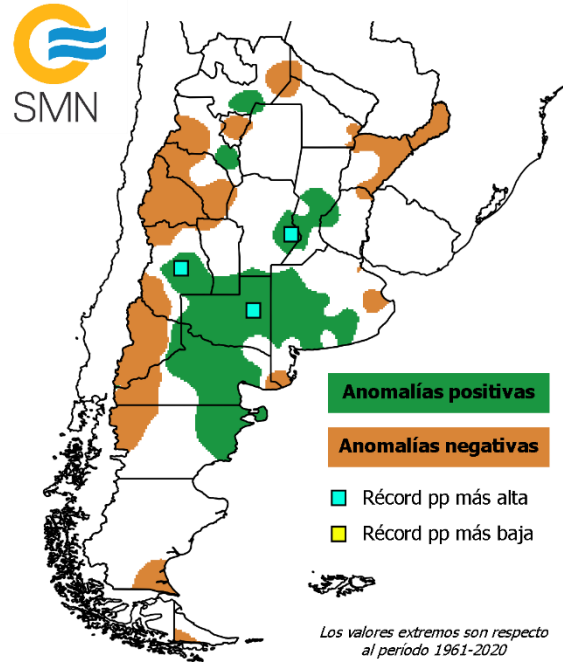
# BREVES DEL CLIMA | Abril 2021

## Principales anomalías mensuales

Temperatura media - Abril 2021



Precipitación - Abril 2021



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 anomalías positivas destacadas en casi todo el país. Para varias localidades del centro-norte de Patagonia y sur de Buenos Aires fue el abril más cálido desde 1961. A nivel país fue uno de los abrils más cálidos de toda la serie.
- La **precipitación** presentó un patrón anómalo marcado, con importantes excesos en la zona central y noreste de Patagonia, y déficit sobre el norte del litoral y el noroeste de Patagonia. San Rafael, Santa Rosa y Marcos Juárez registraron el abril más lluvioso en 61 años. (Las áreas sombreadas representan un déficit o exceso superior al 40% del total normal mensual).

# BREVES DEL CLIMA | Abril 2021

## Anexo: Tabla con récords mensuales

### **Temp. media más alta**

Dolores (18.5°C)  
Tres Arroyos (17.6°C)  
Bahía Blanca (18.0°C)  
Viedma (18.0°C)  
Río Colorado (18.6°C)  
Neuquén (16.8°C)  
Pigüé (16.2°C)\*  
El Bolsón (10.9°C)  
Trelew (16.0°C)  
Mar del Plata (17.6°C)  
Bariiloche (10.2°C)  
Esquel (10.3°C)\*  
San Antonio Oeste (16.7°C)  
Comodoro Rivadavia (15.3°C)\*

### **Temp. mínima media más alta**

Dolores (13.7°C)\*  
Tres Arroyos (13.1°C)  
Bahía Blanca (12.7°C)  
Viedma (11.6°C)  
Río Colorado (13.1°C)  
Neuquén (9.9°C)\*  
Pigüé (11.3°C)\*  
El Bolsón (5.6°C)  
Trelew (10.1°C)  
Puerto Deseado (8.0°C)\*  
San Julián (7.0°C)\*

### **Temp. máxima media más alta**

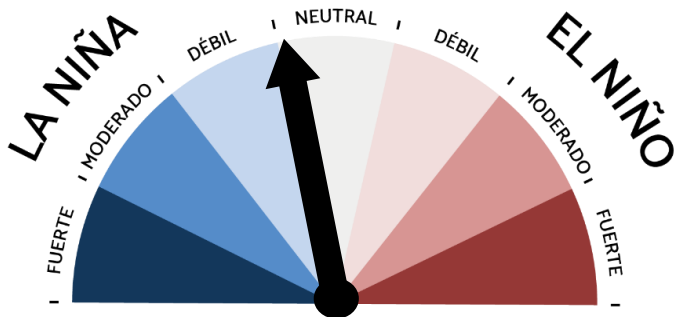
Dolores (24.5°C)  
Tres Arroyos (24.6°C)  
Bahía Blanca (25.4°C)  
Viedma (25.9°C)  
Río Colorado (25.7°C)  
Mar del Plata (22.8°C)  
Tandil (23.2°C)  
San Antonio Oeste (24.4°C)

### **Precipitación más alta**

Marcos Juárez (282.0 mm)  
Santa Rosa (198.0 mm)  
San Rafael (99.0 mm)

(\*) *Iguala récord anterior*

Estado actual :



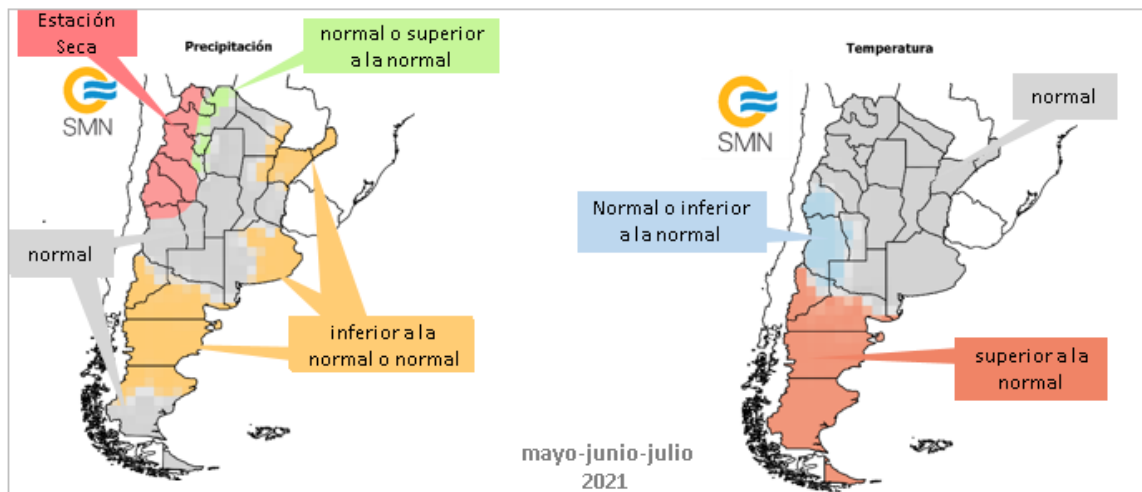
**Pronóstico:**

En términos de pronóstico existe una alta probabilidad de que se establezca la fase neutral en el próximo trimestre.

[Más información AQUÍ](#)

## Pronóstico climático trimestral (mayo-junio-julio 2021)

El pronóstico de consenso para mayo-junio-julio 2021 indica, en resumen, lo siguiente:



[Más información AQUÍ](#)



Ministerio de Defensa  
Argentina

Dorrego 4019 (C1425GBE) Buenos Aires . Argentina  
Tel: (+54 11) 5167-6767. smn@smn.gob.ar

[www.smn.gob.ar](http://www.smn.gob.ar)

