

## INFORME ESPECIAL N°2 POR OLA DE FRIO / BAJAS TEMPERATURAS TEMPORADA 2021

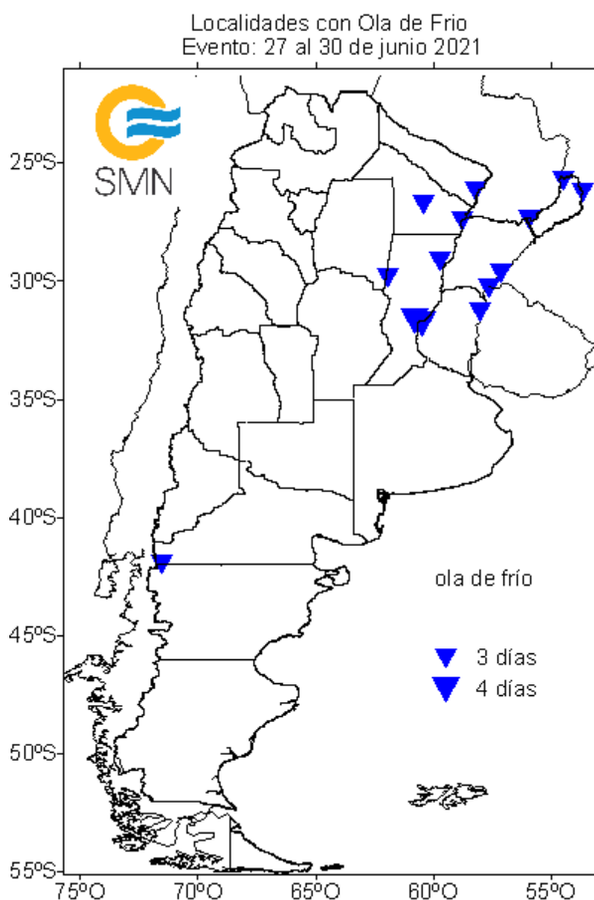
**Período:** 27 al 30 de junio de 2021

**Área afectada:** centro-norte del país

**Observaciones:** Segunda Irrupción de aire muy frío en mes de junio. Temperaturas mínimas extremadamente bajas afectaron a la porción occidental y norte del país con heladas intensas y nevadas en las zonas más elevadas. Temperaturas máximas muy bajas en la porción oriental con inusuales nevadas en el noroeste bonaerense y sur de Santa Fe.

**Links de interés:**

[Estadísticas olas de frío y temperaturas extremas](#)



Localidad	Período extremo	Rango T min (°C)	Rango T max (°C)	Localidad	Período extremo	Rango T min (°C)	Rango T max (°C)
Paraná	4 (27 al 30)	-1.5 y 1.8	8.0 y 13.0	Ceres	3 (27 al 29)	-3.0 y 1.0	10.8 y 14.5
Sauce Viejo	4 (27 al 30)	-2.9 y 0.6	10.5 y 13.2	Reconquista	3 (28 al 30)	0.5 y 2.2	12.0 y 15.1
Iguazú	3 (28 al 30)	-0.8 y 5.3	11.4 y 14.5	Paso de los Libres	3 (28 al 30)	1.2 y 2.8	11.5 y 13.3
Pres. Roque Sáenz Peña	3 (27 al 29)	-3.5 y 3.7	12.3 y 16.5	Monte Caseros	3 (28 al 30)	1.2 y 2.3	8.8 y 13.6
Bdo de Irigoyen	3 (28 al 30)	-1.1 y 2.2	7.3 y 10.9	Formosa	3 (28 al 30)	-0.3 y 1.3	14.3 y 16.8
Corrientes	3 (28 al 30)	0.5 y 2.0	12.6 y 15.6	Concordia	3 (28 al 30)	-1.1 y 2.0	7.2 y 11.8
Posadas	3 (28 al 30)	2.6 y 3.3	11.6 y 15.2	El Bolsón	3 (28 al 30)	-6.8 y -5.5	4.2 y 5.8

*Duración, período y rango de temperaturas registradas en las localidades afectadas por ola de frío y/o temperaturas extremadamente bajas*

\* En localidades de Patagonia y de mayor elevación se considera período extremadamente cálido.

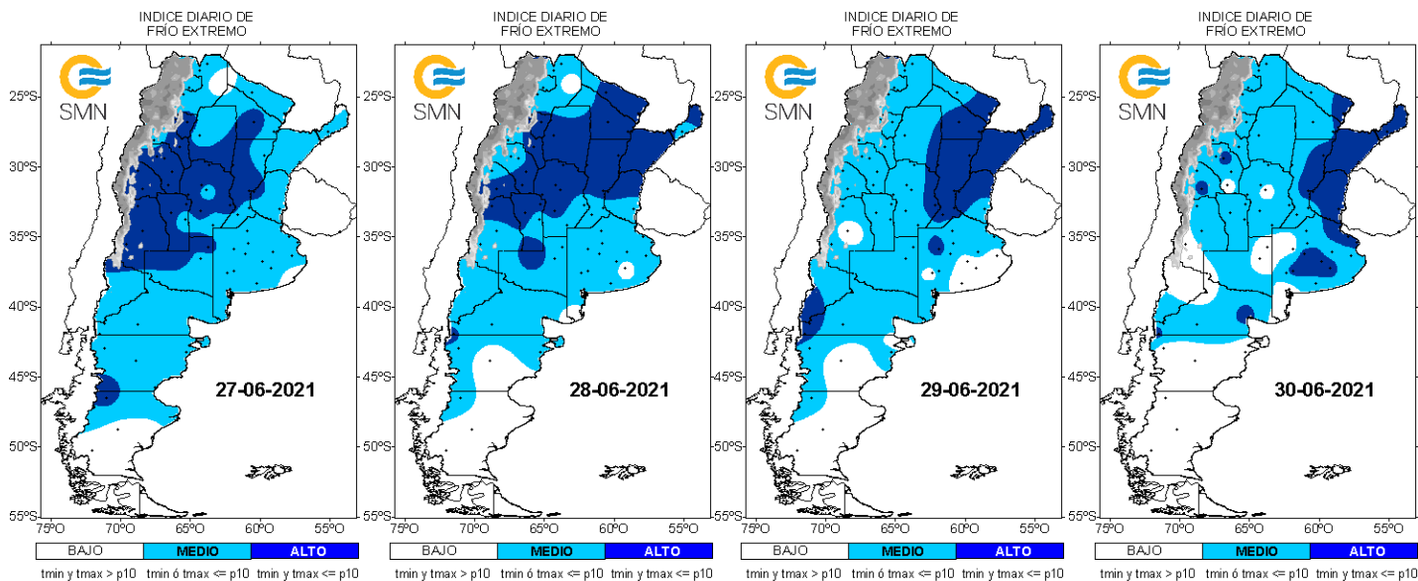
Dorrego 4019 (C1425GBE) Buenos Aires, Argentina  
Tel: (+54 011) 5167-6767 - smn@smn.gov.ar - www.smn.gov.ar



Ministerio de Defensa  
Presidencia de la Nación

## INFORME ESPECIAL N°2 POR OLA DE FRÍO / BAJAS TEMPERATURAS TEMPORADA 2021

Los siguientes campos muestran la evolución de las condiciones de frío extremo entre los días 27 y 30 de junio de 2021. El color azul indica que se cumplen las condiciones de ola de frío ( $t_{max}$  y  $t_{min}$  inferiores a los umbrales de ola de frío); El color celeste indica que se cumple el criterio de frío extremo para algunas de las temperaturas ( $t_{max}$  ó  $t_{min}$  es inferior al umbral de ola de frío); en blanco no se cumple ninguno de los criterios anteriores ( $t_{max}$  y  $t_{min}$  superiores a los umbrales de ola de frío).



En estos mapas se puede observar que el frío extremo fue más significativo hacia el centro y norte del país, si bien en el norte de Patagonia también hubo días con temperaturas muy bajas. En cuanto a valores diarios se destacan los récords de temperatura mínima más baja en *Catamarca\**, *Villa María de Río Seco\** y *Mercedes* (-2.5°C el día 29).

También se destaca la persistencia de temperaturas máximas bajas sobre el centro-sur del Litoral y noreste de Buenos Aires. Por ejemplo, la ciudad de Buenos Aires no registraba una seguidilla de días tan fríos desde julio de 2007 (*Temperaturas máximas por debajo de 10°C entre el 27 al 29*). Las localidades de Concordia y Mercedes registraron la temperatura máxima más baja para un mes de junio de las últimas décadas (7.2°C y 11.2°C el día 28, respectivamente).

### Algunas de las temperaturas más bajas registradas durante el período de frío extremo

- Maquinchao (-15.0°C el día 28)
- La Quiaca (-12.9°C el día 30)
- Malargüe (-11.7°C el día 28)
- Uspallata (-10.6°C el día 28)
- Villa María de Río Seco (-9.0°C el día 30)\*
- Esquel (-9.0°C el día 28)
- Perito Moreno (-8.6°C el día 28)
- Villa Reynolds (-8.2°C el día 29)
- Santiago del Estero (-6.4°C el día 29)
- Catamarca (-6.2°C el día 28)\*
- Gral. Pico (-6.2°C el día 29)