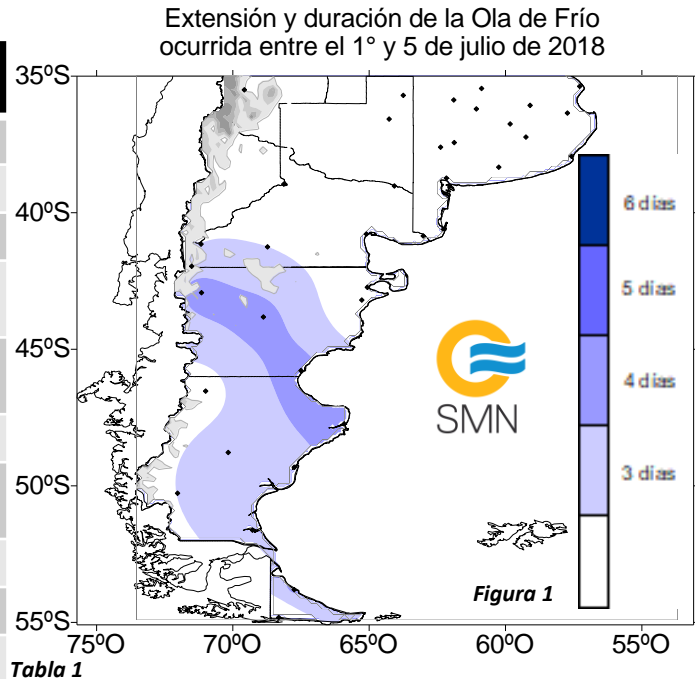


INFORME ESPECIAL N°2 POR OLA DE FRÍO Y/O TEMPERATURAS BAJAS

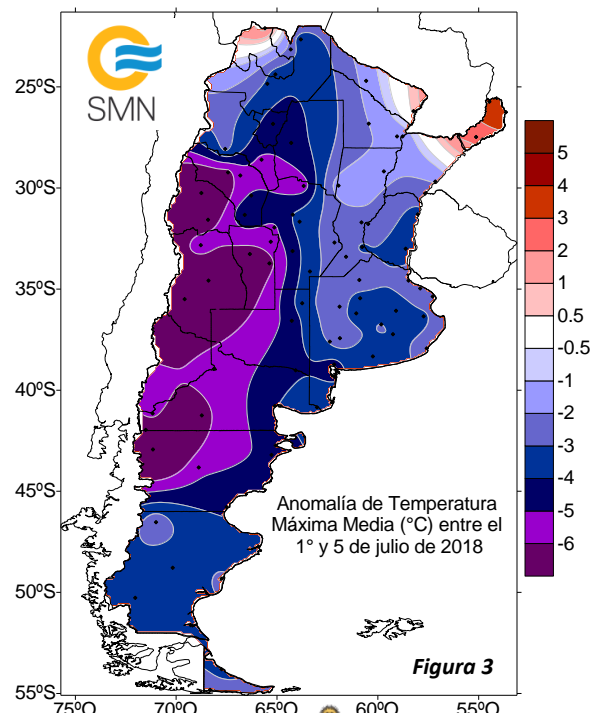
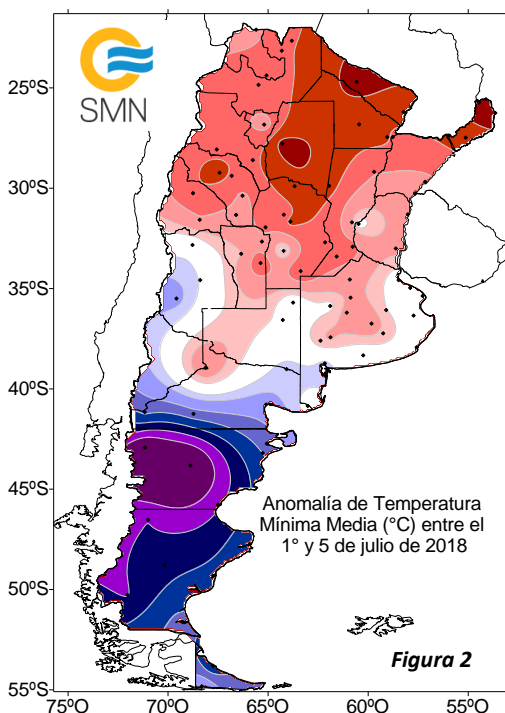
Período del 1° al 11 de julio de 2018

A comienzos del mes de julio una masa de aire de origen polar afectó principalmente al centro y sur de Patagonia. El fenómeno de ola de frío se registró entre los días 1 y 5 (**figura 1**) con temperaturas extremadamente bajas, especialmente en la ciudad de Esquel que permaneció por casi 4 días seguidos con valores inferiores a 0°C. Esta ciudad no registraba valores tan bajos de temperatura desde julio de 2001. En la **tabla 1** se detalla las localidades afectadas por esta ola de frío y los valores de temperatura alcanzados.

Localidad	Duración ola de frío	Rango T mín (°C)	Rango T máx(°C)
Esquel	4 días (1 al 4)	-17.5 y -7.3	-6.5 y 0.2
Paso de Indios	4 días (1 al 4)	-15.6 y 8.0	0.5 y 5.0
Río Grande	4 días (2 al 5)	-10.0 y -6.1	-1.8 y 0.9
Puerto Deseado	4 días (1 al 4)	-7.4 y -1.8	1.4 y 4.0
Comodoro Rivadavia	4 días (2 al 5)	-4.6 y -1.1	5.1 y 6.9
El Bolsón	3 días (2 al 4)	-10.6 y -5.3	-0.6 y 3.3
Gobernador Gregores	3 días (2 al 4)	-9.5 y -8.0	-0.6 y 1.0
San Julián	3 días (2 al 4)	-8.7 y -3.5	3.5 y 4.1
Santa Cruz	3 días (2 al 4)	-9.6 y -5.1	0.6 y 2.6
Río Gallegos	3 días (2 al 4)	-8.8 y -5.5	-0.8 y 2.5

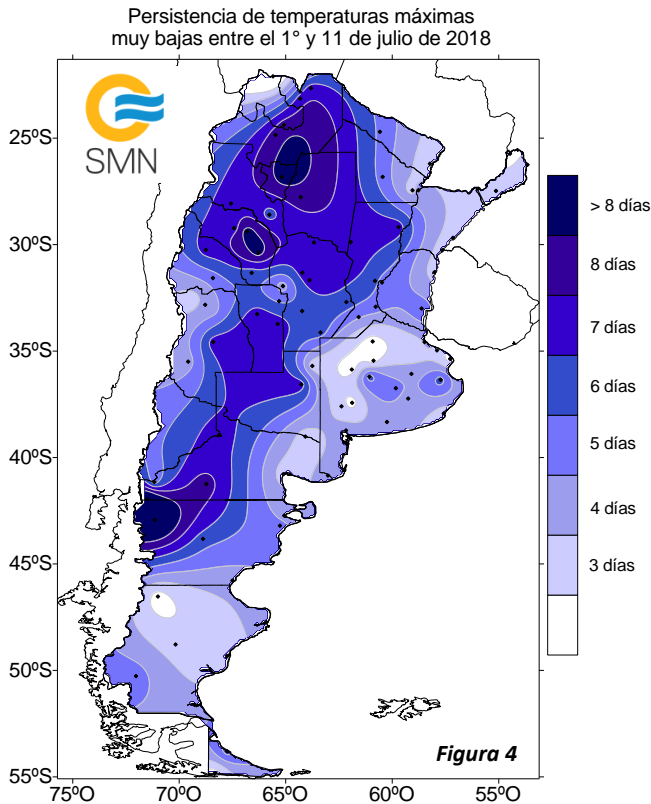


Durante este período la temperatura máxima y mínima media estuvo entre 6°C y 9°C por debajo del promedio normal sobre el norte de Patagonia (**figuras 2 y 3**). También se registraron anomalías negativas significativas de la temperatura máxima en el resto del país, aunque no la mínima.



INFORME ESPECIAL N°2 POR OLA DE FRÍO Y/O TEMPERATURAS BAJAS

Período del 1° al 11 de julio de 2018



Extendiéndose el período de análisis hasta el día 11 de julio, gran parte del país se vio afectado por la persistencia de temperaturas máximas muy bajas. La **figura 4** muestra los días consecutivos bajo esta condición entre el 1° y 11 de julio de 2018. Es así que, por ejemplo, localidades del noroeste argentino, como La Rioja y Chamental, fueron afectadas por 9 días seguidos de temperaturas máximas muy bajas aunque no bajo condiciones de ola de frío ya que no se cumplió el criterio de la temperatura mínima. Entre los días 3 y 4 de julio se registraron los valores más bajos de temperatura máxima sobre el centro y noroeste del país. Algunos de estos registros resultaron ser de los más bajos para un mes de julio. La **tabla 2** detalla estos valores de temperatura máxima extremadamente baja comparados con su récord anterior y posición en el ranking diario para el mes de julio.

Localidad	Temperatura máxima más baja dentro del período (°C)	Récord anterior (°C) Julio 1961-2017	Puesto en el ranking
Victorica	4.0 (día 3)	3.8 (22/07/1974)	#2
San Juan	4.4 (día 4)	3.4 (18/07/1973)	#5
Mendoza	3.2 (día 4)	1.3 (18/07/1973)	#6
Chilecito	5.5 (día 4)	3.2 (17/07/2010)	#6
San Martín	3.1 (día 4)	0.8 (17/07/1973)	#8
Chamental	7.7 (día 4)	5.8 (09/07/2007)	#10
La Rioja	7.7 (día 4)	3.5 (17/07/2010)	#11
Tucumán	8.0 (día 4)	3.8 (17/07/2010)	#12

Tabla 2