

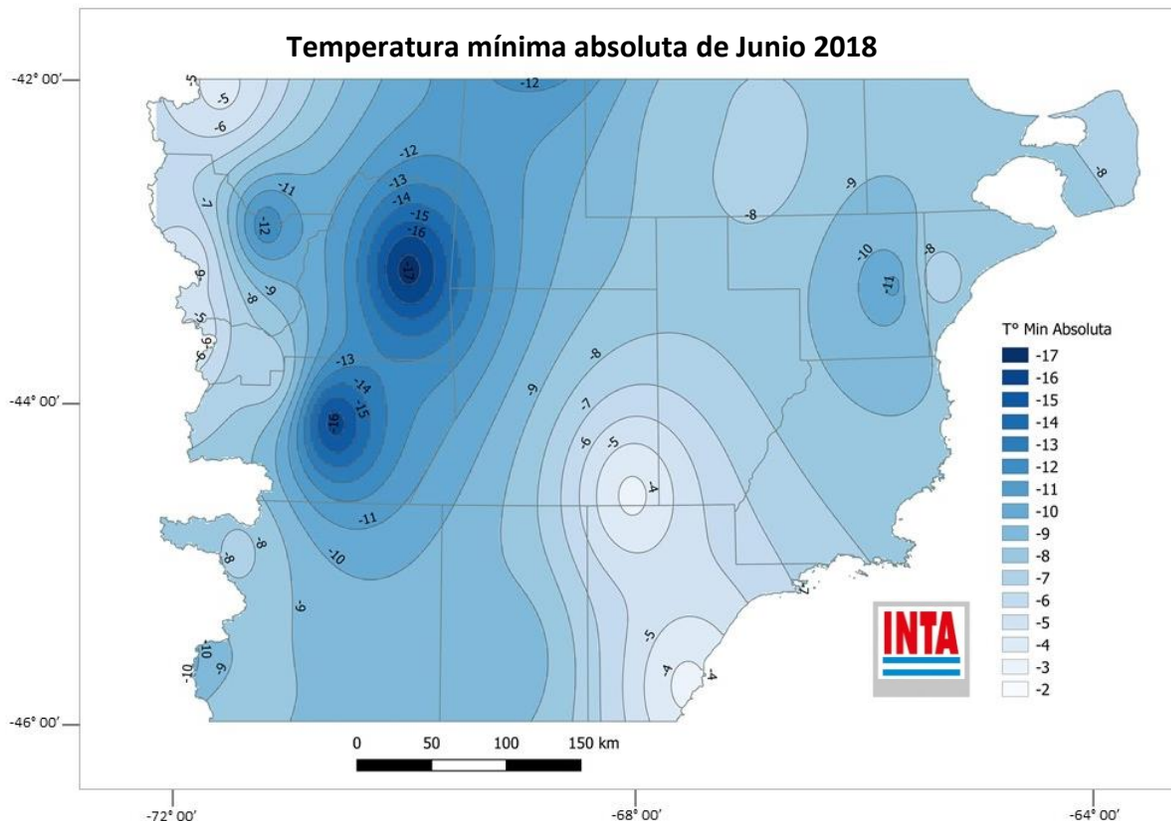
## Chubut bajo cero

En todas las localidades de la provincia, se registraron temperaturas por debajo de los 0°, acompañadas por una extensa ola Polar que llegó, en pocos días, al norte del país. Con un otoño casi primaveral, con temperaturas máximas "récord histórico" que superaron los 33°C, el invierno se precipitó anticipadamente.

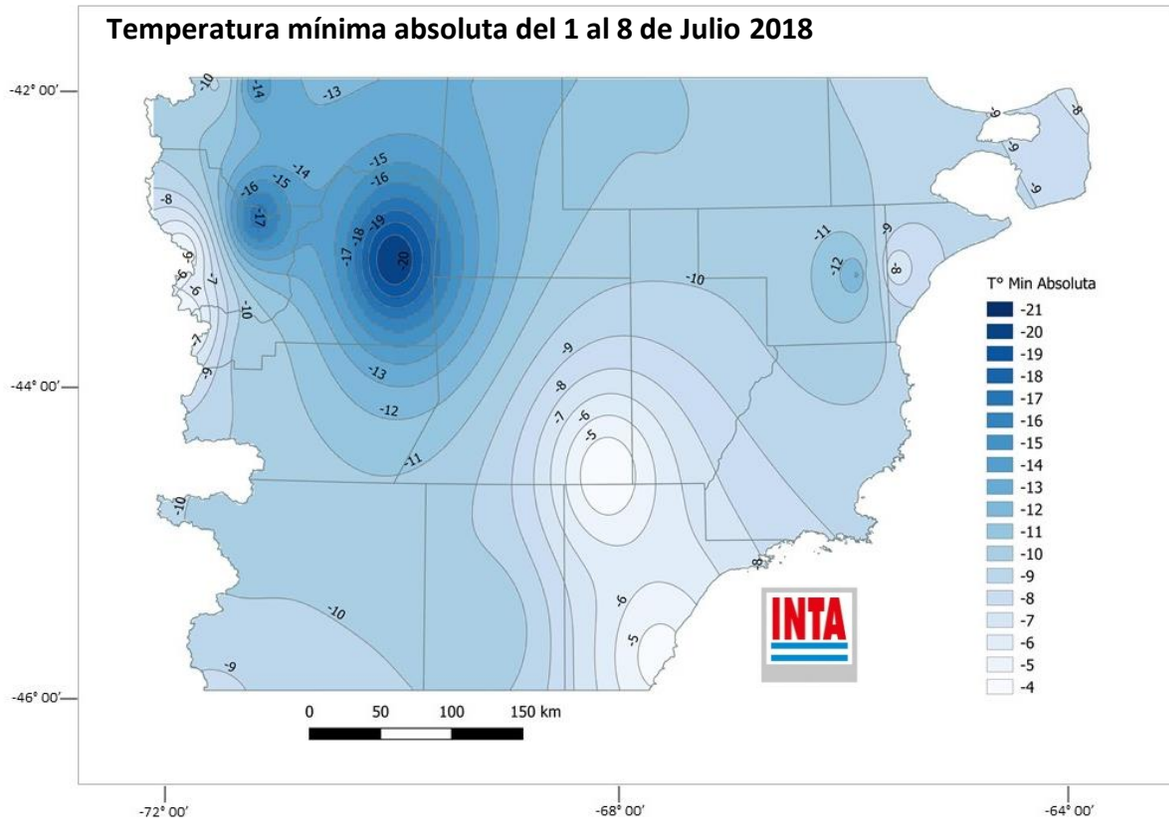
Durante el transcurso del mes de junio y lo que va de julio, se han registrado intensas nevadas en zona cordillerana y numerosos días con heladas en toda la provincia de Chubut. Los valores más bajos de temperatura mínima absoluta, se han registrado el día 2 de julio, en las estaciones de Colan Conhué con -21°C y Esquel con -17.5°C.

Las temperaturas mínimas absolutas registradas en el mes de junio variaron entre -3.8°C para la estación meteorológica ubicada en Sierra Cuadrada y -17.3°C en la localidad de Colan Conhué. En lo que va del mes de julio se han registrado valores absolutos entre -4.1°C (Sierra Cuadrada) y -21°C para Colan Conhué.

Con respecto a las temperaturas mínimas medias y temperaturas medias, no se observan registros fuera de los rangos normales para cada zona y época del año. Tampoco se registran anomalías con respecto a los datos históricos en la cantidad de días con heladas.



Mapa de isotermas: mínimas absolutas registradas en °C, para el mes de junio en la provincia de Chubut. \*Fuente: Área de Agrometeorología. E.E.A. Chubut, INTA.



Mapa de isotermas: mínimas absolutas registradas en °C, para el mes de julio en la provincia de Chubut. \*Fuente: Área de Agrometeorología. E.E.A. Chubut, INTA.

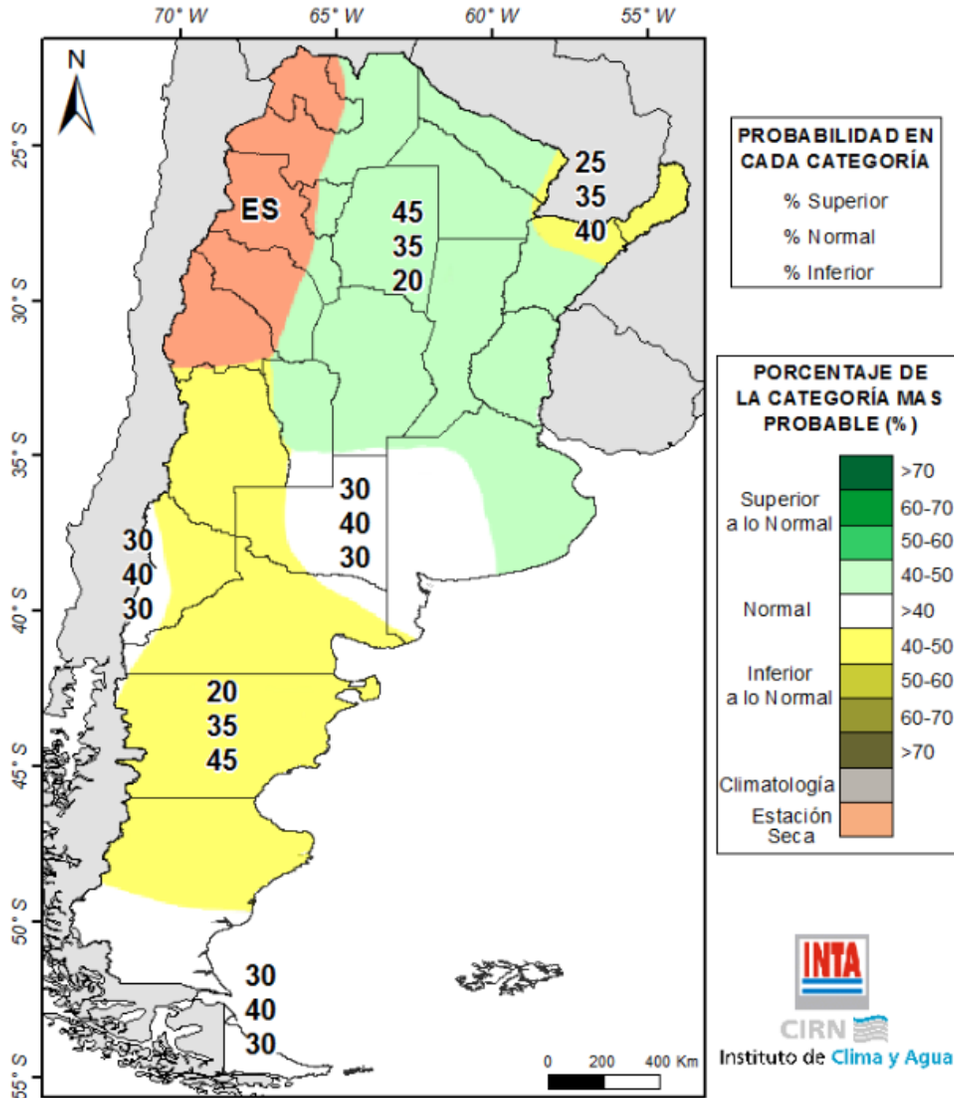
#### Pronóstico a corto plazo

Para el resto de la semana se esperan precipitaciones de variada intensidad en toda la provincia, principalmente para el día sábado y nevadas en zona cordillerana y centro sur de la provincia. La alta nubosidad provocaría que las temperaturas mínimas se mantengan entre 0 y -5°C.

#### Pronóstico trimestral

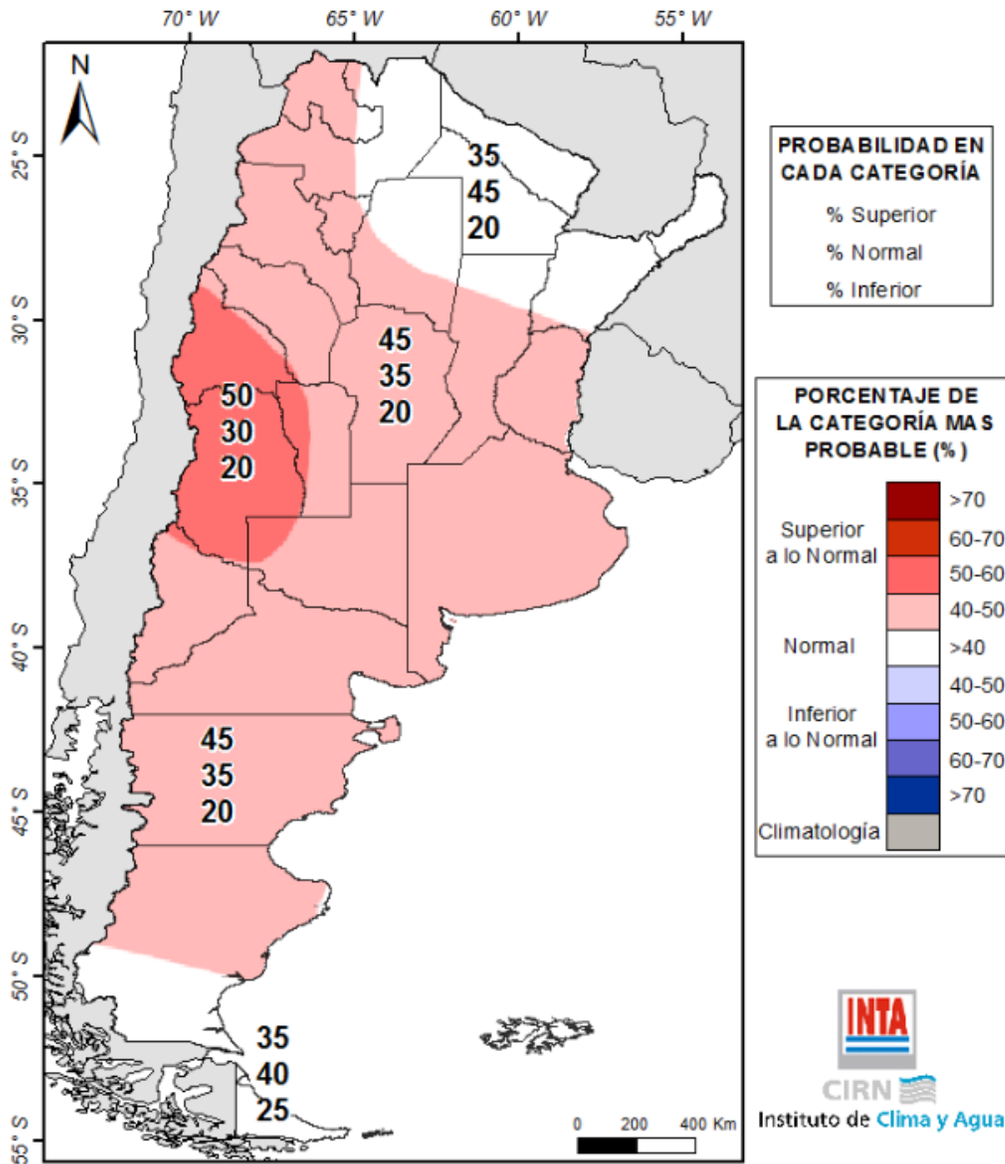
Según el último informe semanal elaborado por el Instituto de Clima y Agua, con fecha 10 de julio del corriente año, la tendencia climática trimestral, para el trimestre julio, agosto y septiembre se esperan precipitaciones por debajo de lo normal en toda la provincia de Chubut. Con respecto a las temperaturas, se prevee un trimestre con registros superiores a las normales.

**Tendencia climática trimestral: precipitaciones. Julio-Agosto-Septiembre de 2018**



Fuente: Informe semanal. Vol. 10 N°486. CIRN, Instituto de Clima y Agua, INTA Castelar.

**Tendencia climática trimestral: temperatura. Julio-Agosto-Septiembre de 2018**



Fuente: Informe semanal. Vol. 10 N°486. CIRN, Instituto de Clima y Agua, INTA Castelar.