HELADAS METEOROLÓGICAS REGISTROS HISTÓRICOS

Estación **TANUMÉ**

Pichilemu

Región de O'Higgins Altitud: 391 mts.

Lat: -34,2122° Lon: -71,9156°

Número de años analizados

11

Número de años sin heladas

Número de años

con heladas

14

Días con heladas al año*

Fecha de primera

helada en el año

7 de julio

1

Fecha de última <u>helada</u> en el año*

15 de julio

Fecha de helada más intensa del año*

de julio

Periodo de heladas (días)*

Periodo libre de heladas (días)*

356

9

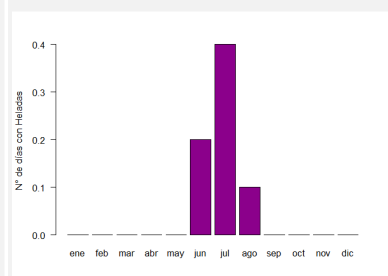
*Estimación en base al promedio obtenido en los años analizados

(2000-2024)



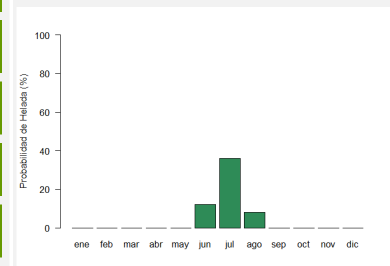
Sección Meteorología Agrícola Dirección Meteorológica de Chile www.meteochile.gob.cl datosagro@meteochile.cl

DÍAS CON HELADA



Número de días con temperaturas iguales o menores a 0°C por mes, de acuerdo al promedio entre los años 2000-2024.

PROBABILIDAD MENSUAL DE HELADA (%)



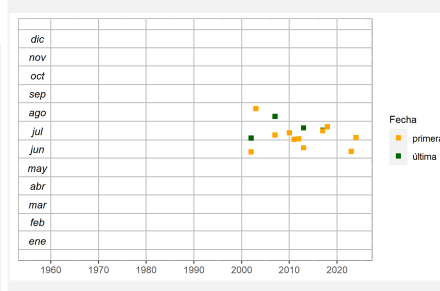
Probabilidad (%) de que al menos ocurra una helada en el mes, de acuerdo a los datos disponibles entre los años 2000-2024.

PROBABILIDAD MENSUAL DE INTENSIDAD DE HELADA (%)



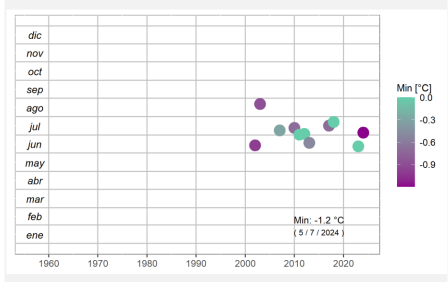
Probabilidad (%) de que la temperatura mínima registrada en una helada esté en un determinado rango de valores. La escala va desde valores de 0°C hasta inferiores a -7°C. La probabilidad se obtuvo del total de días con helada registrado entre 2000 y 2024 para cada mes.

FECHA PRIMERA Y ÚLTIMA HELADA DEL AÑO



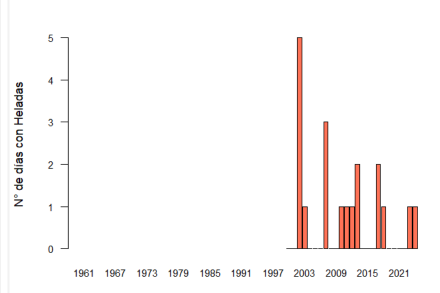
Los puntos indican la fecha de la primera (amarillo) y última (verde) helada registrada en el año, entre **2000 y 2024**. Las líneas amarilla y verde corresponden a la tendencia de esas fechas.

FECHA HELADA MÁS INTENSA DEL AÑO



Cada círculo indica la fecha de la helada más intensa del año y el color muestra su intensidad en temperatura, siendo los valores más bajos representados en los tonos violetas. El evento de menor temperatura absoluta de toda la serie (1993-2024) se muestra en la esquina inferior derecha.

TOTAL ANUAL DÍAS CON HELADAS



Número total de días en el año en que hubo temperaturas igual o bajo 0°C, entre 1993 y 2024.