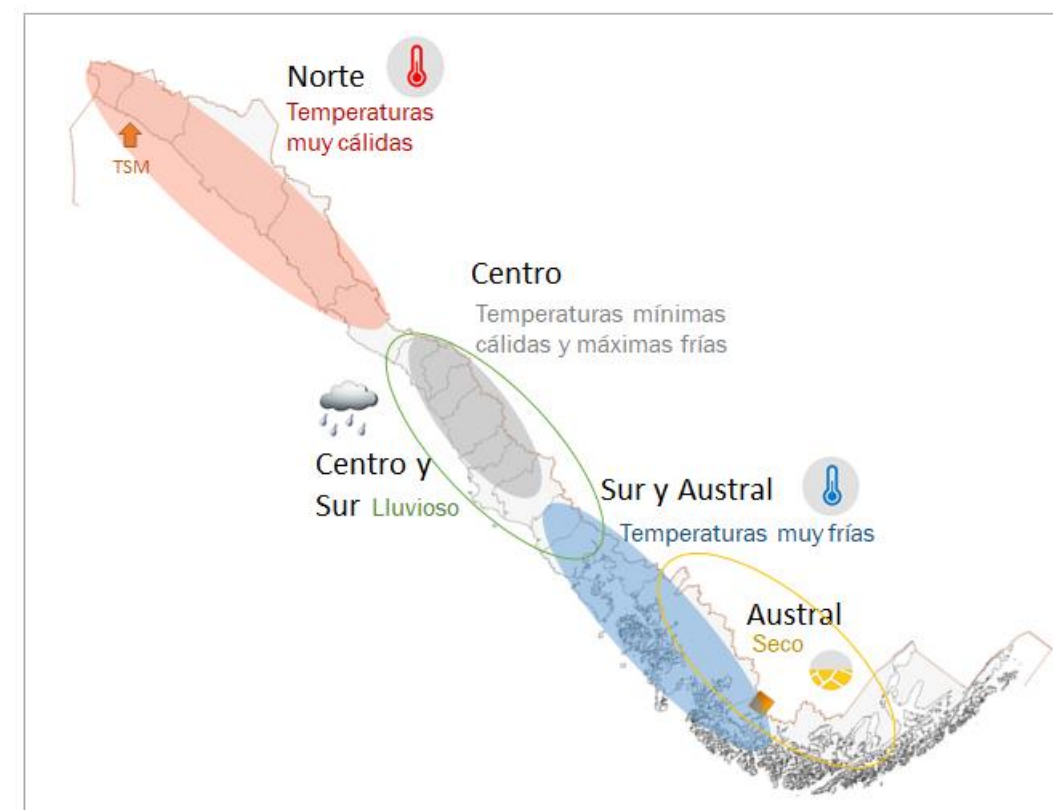




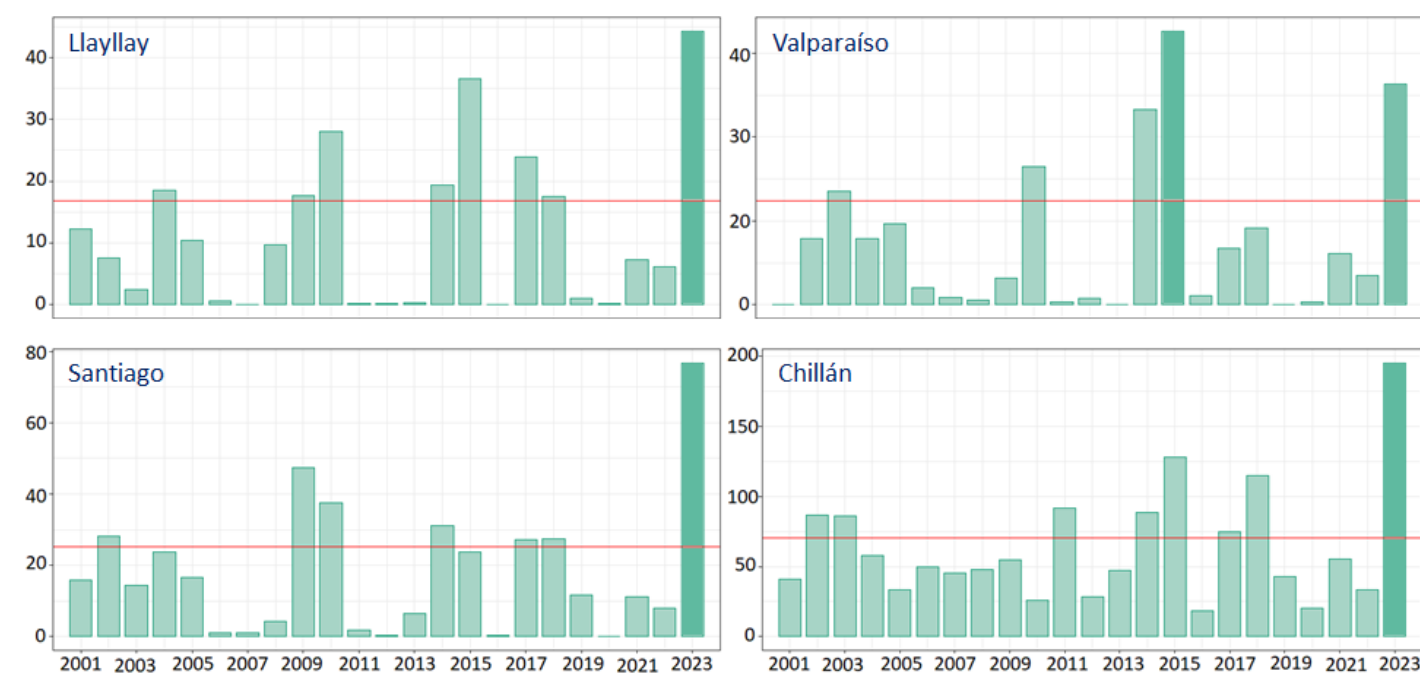
Resumen Boletín Agroclimático Septiembre 2023

Perspectiva
octubre - noviembre - diciembre 2023

SEPTIEMBRE 2023



Esquema representativo de las condiciones generales observadas a lo largo del país durante septiembre de 2023. Se destacan las altas temperaturas de la zona norte, las bajas temperaturas de la zona sur y austral y las lluvias de las zonas centro y sur.



Precipitación acumulada mensual de septiembre desde el año 2001 al 2023 en algunas ciudades del centro sur del país (barras verde), destacando los años más lluviosos (en color verde oscuro) y el valor climatológico de la precipitación de septiembre del período 1991-2010 (línea roja).

Perspectiva agroclimática octubre-noviembre-diciembre 2023

Se espera que las condiciones asociadas a El Niño permanezcan durante el otoño austral (con una probabilidad de 80% durante marzo-mayo de 2024).

Las variables oceánicas y atmosféricas se han mantenido acopladas y consistentes con las condiciones de El Niño 2023.

En cuanto a los modelos de predicción (simulaciones de la realidad), se espera que continúe el desarrollo del evento de El Niño 2023 y, además, las condiciones propiciarían un evento en la categoría "fuerte" (anomalía TSM Niño $3.4 \geq 1.5^{\circ}\text{C}$, Figura 9), con una probabilidad de 75-85% entre noviembre 2023 y enero 2024, según las proyecciones de centros de investigación internacionales (CPC/IRI).

¿QUÉ SE ESPERA PARA OCTUBRE-NOVIEMBRE-DICIEMBRE 2023?



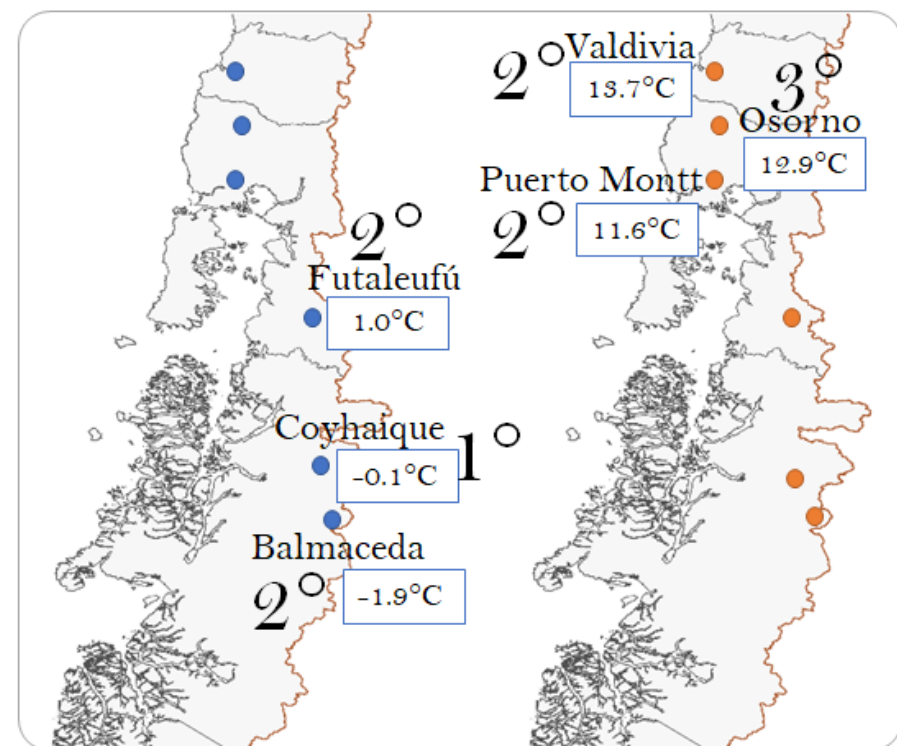
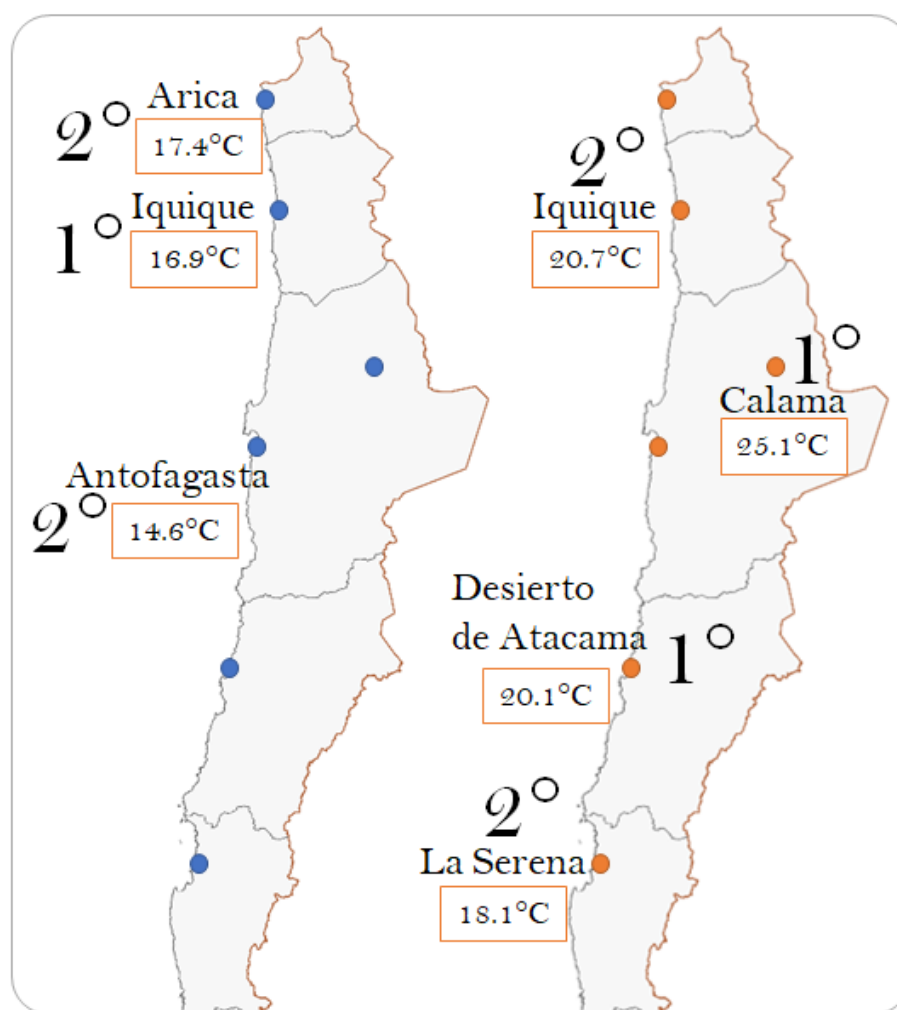
Los modelos de predicción climática utilizados en la Dirección Meteorológica de Chile proyectan precipitaciones sobre los valores normales para el trimestre octubre-noviembre-diciembre 2023 para la zona central y sur del país. En las regiones de Los Lagos y Aysén se presenta un alto valor de incertidumbre en la predicción estacional de la condición pluviométrica más probable que ocurra (ausencia de pronóstico estacional).



Respecto a las temperaturas mínimas, se prevén registros más fríos que lo normal para gran parte del país, salvo para los sectores costeros del centro norte del país. No obstante, la zona sur (desde Curicó a Futaleufú) presenta alta incertidumbre en la proyección estacional. Ante este pronóstico, se aumenta la probabilidad de ocurrencia de heladas primaverales en gran parte del país, en particular en los valles de la zona centro-sur.



En cuanto a las máximas, se prevé condiciones sobre el promedio normal para la época del año de manera generalizada en todo el país durante el trimestre octubre-noviembre-diciembre 2023, salvo en la zona austral, que espera tardes más frías que lo normal.



La costa norte del país se ha mantenido cálida, observándose temperaturas extremas más cálidas que lo normal para la época del año, ubicándose dentro de las más altas de lo que se tiene registro. Por otra parte, el desplazamiento hacia el oeste del ASPS facilitó el paso de bandas frontales hacia latitudes menores y, como consecuencia, la zona sur y austral fue dominada por diversos centros de altas presiones migratorias de carácter frío que provocaron un enfriamiento y una escasez de precipitación en la zona.