

# El Clima Hoy

Un resumen de las condiciones climáticas más relevantes ocurridas en Chile



Emisión: 27 de junio de 2023

## ¿Cuánta lluvia nos dejó el pasado sistema frontal?

### Precipitación acumulada en milímetros 120 horas (21/06 al 25/06)

Estaciones Red DMC

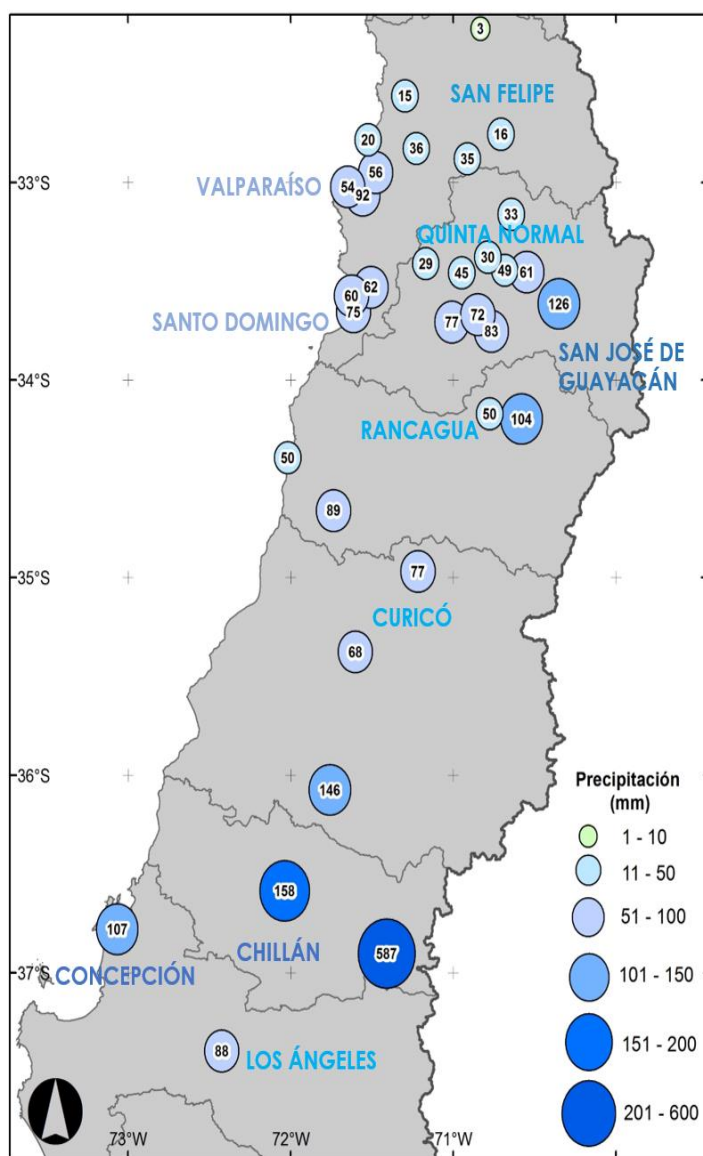


Figura 1. Precipitación acumulada entre las 09:00 AM del 21/06 y 09:00 AM del 25/06. Datos en milímetros (mm), proveniente de la Red DMC. Tamaño de círculos y color es esquemático. Información puede sufrir modificaciones posteriores. Revisar portal climatología para más detalles.

Un sistema frontal afectó la pasada semana el centro y sur del país, registrando importantes montos de precipitación entre las regiones de Valparaíso y del Biobío, reportándose además un aumento de caudales y desborde de ríos.

Este sistema frontal estuvo acompañado de un río atmosférico que favoreció las abundantes precipitaciones en sectores cordilleranos, un ejemplo de esta condición se observa en la figura 1, donde la estación meteorológica de Termas de Chillán, acumuló 587 mm, entre los días 21 y 25.

Durante las mismas 120 horas, los sectores de costa y valle, registraron el siguiente comportamiento: en el sector costero de la Región de Valparaíso, la estación meteorológica de Valparaíso (Faro Punta Ángeles) alcanzó 53.7 mm, en cambio Llay Llay (interior) acumuló 35.4 mm. Por otra parte, en la Región Metropolitana, la estación de Santiago (Quinta Normal) presentó 49.1 mm, mientras que, San José de Guayacán registró 126.4 mm.

En tanto, los acumulados en 120 horas, en la Región de O'Higgins, estación meteorológica de Rancagua alcanzaron los 50.1 mm. Hacia la Región del Maule, destacó Curicó con 76.6 mm y Retiro-Copihue con 146 mm. En las Regiones de Ñuble y Biobío, los montos acumulados fueron de 158.4 mm en Chillán, 107 mm en Concepción y 88.5 mm en Los Ángeles. Todo esto de acuerdo a los registros pluviométricos de nuestra red de estaciones automáticas.

Este informe ha sido escrito por meteorólogos de la Oficina Servicios Climáticos de la Dirección Meteorológica de Chile y cuenta con los datos actualizados hasta el 27 de junio 2023 09:00 hrs.

Encuentra más información en:

[blog.meteochile.gob.cl](http://blog.meteochile.gob.cl)

[climatologia.meteochile.gob.cl](http://climatologia.meteochile.gob.cl)

El informativo "El Clima Hoy" fue enviado a tu correo electrónico porque estás en la lista de difusión de los productos y servicios de la Sección Climatología. Si deseas agregar a otra persona o eliminar tu correo de la lista de difusión, favor responder este e-mail.