

RESUMEN PLUVIOMÉTRICO CODELCO - DIVISIÓN ANDINA

**VALIDO 17 DE DICIEMBRE DEL 2025
07:00 hrs.**

PRECIPITACIONES MINA RAJO

Nieve caída en último evento (cm)	10.0
Espesor manto nieve (cm)	2.0
Lluvia caída este año (mm)	10.0
Nieve total caída este año (cm)	Déficit 32%
Agua total caída este año (mm) (Iluvia + equiv. En agua de la nieve)	Déficit 42%
Año normal a la fecha (Nieve/Agua)	1057.5 cm 946.4 mm

PRECIPITACIONES LAGUNITAS

Nieve caída en último evento (cm)	4.0
Espesor manto nieve (cm)	0.0
Lluvia caída este año (mm)	29.6
Nieve total caída este año (cm)	Déficit 30%
Agua total caída este año (mm) (Iluvia + equiv. En agua de la nieve)	Déficit 22%
Año normal a la fecha (Nieve/Aqua)	832.7 cm 745.2 mm

PRECIPITACIONES PRE CORDILLERA Y VALLE

Precipitaciones Saladillo año 2025	205.9 mm + 36.0 cm
Precipitaciones Saladillo año 2024	355.8 mm + 86.0 cm
Precipitaciones STR año 2025	210.4 mm + 30 cm
Precipitaciones STR año 2024	564.4 mm
Precipitaciones Huechún año 2025	153.9 mm
Precipitaciones Huechún año 2024	346.4 mm

Tz* = Trazas; precipitación débil e intermitente que no registra acumulación.

Actualización horaria durante eventos en página web: <http://deve.codelco.cl/>