

## RESUMEN PLUVIOMÉTRICO CODELCO - DIVISIÓN ANDINA



# VALIDO 17 DE NOVIEMBRE DEL 2025 07:00 hrs.

#### PRECIPITACIONES MINA RAJO

Nieve caída en último evento (cm)		15.0
Espesor manto nieve (cm)		8.0
Lluvia caída este año (mm)		5.0
Nieve total caída este año (cm)	Déficit 33%	706.0
Agua total caída este año (mm) (Iluvia + equiv. En agua de la nieve)	Déficit 43%	537.3
Año normal a la fecha (Nieve/Agua)		1055.4 cm 937.3 mm

#### **PRECIPITACIONES LAGUNITAS**

Nieve caída en último evento (cm)		5.0
Espesor manto nieve (cm)		0.0
Lluvia caída este año (mm)		19.4
Nieve total caída este año (cm)	Déficit 30%	578.0
Agua total caída este año (mm) (lluvia + equiv. En agua de la nieve)	Déficit 24%	560.7
Año normal a la fecha (Nieve/Agua)		831.0 cm 738.0 mm

### PRECIPITACIONES PRE CORDILLERA Y VALLE

Precipitaciones Saladillo año 2025	184.8 mm + 36.0 cm
Precipitaciones Saladillo año 2024	354.1 mm + 86.0 cm
Precipitaciones STR año 2025	207.3 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/