



**PRONÓSTICO METEOROLÓGICO  
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS, VULNERABILIDADES Y EMERGENCIAS  
GERENCIA DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL**

Fecha Elab:	<b>11 de junio 2025</b>	<b>SITUACIÓN SINÓPTICA PRÓXIMAS 24 HORAS</b>
Hora:	<b>16:00</b>	<b>PRESENCIA DE DORSAL</b>

**PRONÓSTICO POR ÁREA**

<b>MINA RAJO (3.500 – 4.000 m.s.n.m.)</b>		<b>Sábado 12</b>	<b>Domingo 13</b>	<b>Lunes 14</b>
Pronóstico de Precipitaciones (mm/cm)		S/P	S/P	S/P
Temperatura	Mínima probable (°C)	-5.0°C	-5.0°C	-5.0°C
	Máxima probable (°C)	-2.0°C	-2.0°C	-2.0°C
Intensidad media (km/h)		05 - 15	09 - 19	18 - 28
Probabilidad de actividad Eléctrica.		<b>NULA</b>	<b>NULA</b>	<b>NULA</b>

<b>LAGUNITAS (2.800 m.s.n.m.)</b>		<b>Sábado 12</b>	<b>Domingo 13</b>	<b>Lunes 14</b>
Pronóstico de Precipitaciones (mm /cm)		S/P	S/P	S/P
Temperatura	Mínima probable (°C)	3.0°C	4.0°C	4.0°C
	Máxima probable (°C)	9.0°C	9.0°C	9.0°C

<b>SALADILLO (1.600 m.s.n.m.)</b>		<b>Sábado 12</b>	<b>Domingo 13</b>	<b>Lunes 14</b>
Pronóstico de Precipitaciones (mm / cm)		S/P	S/P	S/P
Temperatura	Mínima probable (°C)	12.0°C	12.0°C	13.0°C
	Máxima probable (°C)	23.0°C	24.0°C	23.0°C

<b>HUECHUN (600 m.s.n.m.)</b>		<b>Sábado 12</b>	<b>Domingo 13</b>	<b>Lunes 14</b>
Pronóstico de Precipitaciones (mm / cm)		S/P	S/P	S/P
Temperatura	Mínima probable (°C)	2.0°C	3.0°C	5.0°C
	Máxima probable (°C)	21.0°C	19.0°C	14.0°C
Riesgo Medio Ambiental 12:00 a 20:00 hr.		<b>BAJO</b>	<b>BAJO</b>	<b>BAJO</b>

<b>Índice UVB Máximo</b>	<b>Mina Rajo</b>	<b>Lagunitas</b>	<b>Saladillo</b>	<b>Huechún</b>
<b>Sábado 12 de julio</b>	<b>ALTO</b>	<b>ALTO</b>	<b>ALTO</b>	<b>ALTO</b>

**FINES AERONÁUTICO**

Cajón Río Blanco (Cerro Negro)

Fecha Validez: 12 julio de 2025

Nivel: 15000 pies

<b>Hora (LCL)</b>	<b>Viento: Dirección e Intensidad (Nudos)</b>	<b>Temperatura (°C)</b>	<b>Techo nubosidad (Pies)</b>
8	270/04-08	-9.0	Despejado
10	280/02-04	-6.0	Despejado
12	300/04-08	-5.0	Despejado
14	020/06-12	-4.0	Despejado

Meteorología: Celular +56 9-32121430. Teléfono fijo 34 2496657. Contestador automático anexo 5556.

\* m.s.n.m. = metros sobre el nivel del mar.

\* S/P= Sin precipitaciones. \* PP= Precipitación (sólida o líquida).

\* Tz=Precipitación débil, generalmente intermitente y sin acumulación.

Para mayor información, visite el siguiente link: <http://deve.codelco.cl>